

Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове природни местообитания, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

Код на защитената зона	Име на защитената зона	Код на целеви обект	Име на целеви обект	Консервационен статус: Крайна оценка	Площ на местообитание (ha)	Приоритет
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	1130	Естуари	U1	1.311202466	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	1160	Обширни плитки заливи	U1	38.80332999	Без приоритет
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	U1	0.323178405	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	26.39520433	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	16.65574101	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	47.00477935	F1
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	2180	Облесени дюни	U1	3.285612407	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U1	0.972218644	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	826.9470522	F1
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	9.167425139	F1
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	2069.069835	F2
BG0000100	Плаж Шкорпиловци	91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	111.1679678	F1
BG0000102	Долината на река	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	7.668199382	F2
BG0000102	Долината на река Батова	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	4.229345927	F2
BG0000102	Долината на река	2180	Облесени дюни	U2	0.586994117	F2
BG0000102	Долината на река Батова	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	419.9858396	F1

BG0000102	Долината на река Батова	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	635.8658216	F1
BG0000102	Долината на река Батова	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	48.50013906	F2
BG0000102	Долината на река Батова	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	419.9858396	F1
BG0000102	Долината на река Батова	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	71.61250463	F1
BG0000102	Долината на река Батова	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	223.8221999	F2
BG0000102	Долината на река Батова	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	585.366383	F1
BG0000102	Долината на река Батова	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	157.7160148	F1
BG0000102	Долината на река Батова	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	3668.903085	F2
BG0000102	Долината на река Батова	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	159.3920628	F2
BG0000103	Галата	1160	Обширни плитки заливи	U1	12.12905315	Без приоритет
BG0000103	Галата	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	0.971461259	F2
BG0000103	Галата	2110	Зараждащи се подвижни дюни	FV	9.449777673	F2
BG0000103	Галата	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	FV	1.51912499	F2
BG0000103	Галата	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitriche-Batrachion</i>	U1	2.470557206	F2
BG0000103	Галата	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	94.5328001	F2
BG0000103	Галата	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	0.994953706	F2
BG0000103	Галата	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U1	33.34750175	F2
BG0000103	Галата	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0000103	Галата	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	88.4356399	F1

BG0000104	Провадийско - Роякско плато	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	822.1143534	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	4301.134222	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	18.0477895	F2
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	344.2939715	F2
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	628.4330552	F2
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	865.8765418	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	122.9713265	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско плато	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	2036.686878	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	661.5914895	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U1	568.5774373	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	6186.691765	F2
BG0000104	Провадийско - Роякско	91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	138.2293497	F1
BG0000104	Провадийско - Роякско	91W0	Мизийски букови гори	U2	23.0323664	F2
BG0000104	Провадийско - Роякско	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	1074.858967	F2
BG0000106	Хърсовска река	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	FV	37.93884962	F1
BG0000106	Хърсовска река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	609.6096785	F1
BG0000106	Хърсовска река	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	2772.691163	F1
BG0000106	Хърсовска река	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	416.7961107	F1
BG0000106	Хърсовска река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	0.87125964	F2
BG0000106	Хърсовска река	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	1.390220212	F2
BG0000106	Хърсовска река	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	38.04601366	F2

BG0000106	Хърсовска река	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000106	Хърсовска река	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	119.4851879	F1
BG0000106	Хърсовска река	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	181.6590188	F1
BG0000106	Хърсовска река	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	83.64575981	F1
BG0000106	Хърсовска река	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U1	4423.293114	F1
BG0000106	Хърсовска река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	5300.929265	F2
BG0000106	Хърсовска река	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	198.634877	F2
BG0000107	Суха река	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	45.21570226	F2
BG0000107	Суха река	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U1	69.8364852	F2
BG0000107	Суха река	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U1	13.89452787	F1
BG0000107	Суха река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	6475.1476	F1
BG0000107	Суха река	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	209.3000268	F1
BG0000107	Суха река	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	1991.105243	F1
BG0000107	Суха река	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	53.79302651	F2
BG0000107	Суха река	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000107	Суха река	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	178.9486859	F1
BG0000107	Суха река	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	22.42606553	F2
BG0000107	Суха река	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	214.2824322	F1
BG0000107	Суха река	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	791.5556603	F1
BG0000107	Суха река	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	469.1436391	F1
BG0000107	Суха река	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U2	3179.381971	F1
BG0000107	Суха река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	4818.610724	F2
BG0000107	Суха река	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	207.9262393	F2

BG0000110	Острови Св. Иван и Св. Петър	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	FV	6.620207015	F2
BG0000110	Острови Св. Иван и Св. Петър	8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000113	Витоша	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	FV	0.401235097	F2
BG0000113	Витоша	3160	Естествени дистрофни езера	FV	0.937249117	F2
BG0000113	Витоша	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	1886.354105	Без приоритет
BG0000113	Витоша	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U1	8.9314354	F1
BG0000113	Витоша	4080	Субарктични храсталаци от <i>Salix</i> spp.	U1	14.05923076	Без приоритет
BG0000113	Витоша	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	U1	48.03384254	F2
BG0000113	Витоша	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	28.80110845	F1
BG0000113	Витоша	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	U1	64.47217821	F2
BG0000113	Витоша	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	1195.632565	F1
BG0000113	Витоша	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	2817.496208	F1
BG0000113	Витоша	6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	306.5475377	F2
BG0000113	Витоша	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	6.370673248	F2
BG0000113	Витоша	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	8.808311225	F2
BG0000113	Витоша	6520	Планински сенокосни ливади	U1	242.0703127	F2
BG0000113	Витоша	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U1	116.6556859	F2
BG0000113	Витоша	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	761.3136001	F2
BG0000113	Витоша	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	9.154055811	F2
BG0000113	Витоша	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	79.78112779	F2

BG0000113	Витоша	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	0.434931947	F2
BG0000113	Витоша	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000113	Витоша	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	3145.518708	F2
BG0000113	Витоша	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	1248.800927	F2
BG0000113	Витоша	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	370.211333	F2
BG0000113	Витоша	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	1052.801934	F2
BG0000113	Витоша	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	79.37112594	F1
BG0000113	Витоша	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	1422.559674	F2
BG0000113	Витоша	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	731.9710749	F2
BG0000113	Витоша	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U1	136.7273245	F2
BG0000113	Витоша	91D0	Мочурни гори	U1	7.539897696	F1
BG0000113	Витоша	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	83.69406098	F1
BG0000113	Витоша	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	351.6771287	F1
BG0000113	Витоша	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	958.7552944	F2
BG0000116	Камчия	1130	Естуари	U1	1.387880602	F2
BG0000116	Камчия	1160	Обширни плитки заливи	U2	2.66385752	Без приоритет
BG0000116	Камчия	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	15.33249079	F2
BG0000116	Камчия	2120	Подвижни дюни с Ammophila arenaria по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	23.49153915	F2
BG0000116	Камчия	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	110.3925208	F1
BG0000116	Камчия	2180	Облесени дюни	U2	48.21511284	F2
BG0000116	Камчия	2190	Влажни понижения между дюните	U1	12.43874239	F2
BG0000116	Камчия	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	U1	10.80923285	F2

BG0000116	Камчия	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	44.57144156	F1
BG0000116	Камчия	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	FV	2826.844628	F2
BG0000116	Камчия	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	35.54551027	F1
BG0000116	Камчия	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	2246.474584	F2
BG0000116	Камчия	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	FV	136.7268081	F2
BG0000117	Котленска планина	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	9.45495591	F1
BG0000117	Котленска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	1449.758873	F1
BG0000117	Котленска планина	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	544.2996596	F1
BG0000117	Котленска планина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	0.22713624	F2
BG0000117	Котленска планина	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	6.184627337	F2
BG0000117	Котленска планина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	73.73394241	F2
BG0000117	Котленска планина	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000117	Котленска планина	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	4438.869821	F2
BG0000117	Котленска планина	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	6922.380182	F2
BG0000117	Котленска планина	9170	Дъбово-габърви гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	4603.368615	F2
BG0000117	Котленска планина	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	FV	656.6971285	F1
BG0000117	Котленска планина	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	34.42887561	F2
BG0000117	Котленска планина	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	133.4775065	F1
BG0000117	Котленска планина	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	1.242086349	F1
BG0000117	Котленска планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	7919.360884	F2

BG0000117	Котленска планина	91W0	Мизийски букови гори	U1	7867.681229	F2
BG0000118	Златни пясъци	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	0.394761179	F2
BG0000118	Златни пясъци	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	0.518871911	F2
BG0000118	Златни пясъци	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	2.514305828	F1
BG0000118	Златни пясъци	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000118	Златни пясъци	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	1.306640049	F1
BG0000118	Златни пясъци	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	4.676356257	F2
BG0000118	Златни пясъци	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U2	5.80097361	F1
BG0000118	Златни пясъци	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	9.889594241	F1
BG0000118	Златни пясъци	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	317.9414535	F2
BG0000118	Златни пясъци	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	4.308228991	F1
BG0000118	Златни пясъци	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	7.904226037	F2
BG0000119	Трите братя	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	225.6009979	F2
BG0000119	Трите братя	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	14.2265303	F1
BG0000119	Трите братя	6220	Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	35.6504625	F1
BG0000130	Крайморска Добруджа	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U1	0.758558912	F1
BG0000130	Крайморска Добруджа	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	58.51	F1
BG0000130	Крайморска Добруджа	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000130	Крайморска Добруджа	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	FV	1.827422451	F1

BG0000130	Крайморска Добруджа	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	1454.23615	F1
BG0000130	Крайморска Добруджа	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	14.65903989	F1
BG0000130	Крайморска Добруджа	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	133.3190017	F1
BG0000130	Крайморска Добруджа	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	24.90629229	F2
BG0000132	Побитите камъни	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.822587303	F1
BG0000132	Побитите камъни	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.113678801	F2
BG0000132	Побитите камъни	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	0.948552477	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	9.448630979	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	2480.728465	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	6220	Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U2	2127.536303	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	118.119178	F2
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	17.32820055	F2
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	286.9792455	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U1	53.66170654	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	127.4787022	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	88.48443354	F2
BG0000133	Камчийска и Еменска планина	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	8662.140407	F1

BG0000133	Камчийска и Еменска	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	166.9888112	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	24125.50677	F2
BG0000133	Камчийска и Еменска	91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	5367.088066	F1
BG0000133	Камчийска и Еменска	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	307.7753376	F2
BG0000134	Чокльово блато	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	133.356588	F2
BG0000134	Чокльово блато	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	10.1254881	F2
BG0000134	Чокльово блато	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	39.11062652	F2
BG0000134	Чокльово блато	7230	Алкални блата	U2	133.356588	F2
BG0000134	Чокльово блато	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	141.1361475	F1
BG0000134	Чокльово блато	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	9.346596923	F2
BG0000136	Река Горна Луда Камчия	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	10.79693113	F2
BG0000136	Река Горна Луда Камчия	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U2	173.807673	F2
BG0000136	Река Горна Луда Камчия	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	155.9869845	F1
BG0000136	Река Горна Луда Камчия	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	148.3804124	F1
BG0000136	Река Горна Луда	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	433.7948471	F2
BG0000136	Река Горна Луда	91W0	Мизийски букови гори	U2	3.337197366	F2
BG0000137	Река Долна Луда Камчия	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	147.8270175	F1
BG0000137	Река Долна Луда Камчия	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	183.1597637	F1
BG0000137	Река Долна Луда	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	519.3680531	F2
BG0000138	Каменица	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	U2	13.35859745	F1

BG0000138	Каменица	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	494.3591479	F1
BG0000138	Каменица	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	238.9644316	F1
BG0000138	Каменица	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	0.488326348	F2
BG0000138	Каменица	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000138	Каменица	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	0.352401477	F1
BG0000138	Каменица	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	2.797708585	F1
BG0000138	Каменица	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U2	10.19611983	F1
BG0000138	Каменица	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	34.94441788	F1
BG0000139	Луда Камчия	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U1	2.233166375	F2
BG0000139	Луда Камчия	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	U1	90.42236157	F1
BG0000139	Луда Камчия	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	132.0451483	F1
BG0000139	Луда Камчия	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	0.144179073	F2
BG0000139	Луда Камчия	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	3.559999917	F1
BG0000139	Луда Камчия	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	1.493380359	F2
BG0000139	Луда Камчия	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	159.5850689	F2
BG0000139	Луда Камчия	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	28.16617682	F2
BG0000139	Луда Камчия	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	11.86121222	F1
BG0000139	Луда Камчия	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	130.3587433	F1
BG0000139	Луда Камчия	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	6.138642349	F1

BG0000139	Луда Камчия	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	1.952795	F1
BG0000139	Луда Камчия	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	2785.006968	F2
BG0000139	Луда Камчия	91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	382.768264	F1
BG0000141	Река Камчия	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U1	73.28932461	F1
BG0000143	Караагач	1130	Естуари	U1	1.737399296	F2
BG0000143	Караагач	1410	Средиземноморски солени ливади	U1	0.558574581	F2
BG0000143	Караагач	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	54.24770977	F2
BG0000143	Караагач	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	1.985857491	F2
BG0000143	Караагач	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	0.038013271	F2
BG0000143	Караагач	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	3.378815102	F1
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	1160	Обширни плитки заливи	U1	229.4477063	Без приоритет
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	U2	1.38467068	F2
BG0000146	Плаж Градина-Златна	1410	Средиземноморски солени ливади	FV	0.704483645	F2
BG0000146	Плаж Градина-Златна	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	10.3996344	F2
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	6.020208243	F2
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U2	18.14433467	F1
BG0000146	Плаж Градина-Златна	2190	Влажни понижения между дюните	U2	0.355024282	F2
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	1.407317548	F2
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет

BG0000149	Ришки проход	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	0.949238264	F2
BG0000149	Ришки проход	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	0.002117203	F2
BG0000149	Ришки проход	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	2.638404904	F1
BG0000149	Ришки проход	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	161.3787654	F1
BG0000149	Ришки проход	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	483.7454623	F1
BG0000149	Ришки проход	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	130.3441353	F1
BG0000149	Ришки проход	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	0.858748341	F2
BG0000149	Ришки проход	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U2	2.522637236	F1
BG0000149	Ришки проход	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	28.55677404	F2
BG0000149	Ришки проход	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000149	Ришки проход	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	750.652803	F2
BG0000149	Ришки проход	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	94.09650686	F2
BG0000149	Ришки проход	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	381.6491255	F1
BG0000149	Ришки проход	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	93.34490984	F1
BG0000149	Ришки проход	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	6.08015044	F1
BG0000149	Ришки проход	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	35.47866823	F1
BG0000149	Ришки проход	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	1233.0055	F2
BG0000149	Ришки проход	91S0	Западнопонтйски букови гори	U1	735.1724912	F1
BG0000149	Ришки проход	91W0	Мизийски букови гори	U1	135.7497494	F2
BG0000151	Айтоска планина	1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	468.6527219	F1
BG0000151	Айтоска планина	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	FV	26.87282521	F2

BG0000151	Айтоска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	889.4859502	F1
BG0000151	Айтоска планина	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	5058.403221	F1
BG0000151	Айтоска планина	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	22.00792662	F1
BG0000151	Айтоска планина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	4.795041327	F2
BG0000151	Айтоска планина	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	0.083140041	F2
BG0000151	Айтоска планина	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	2.589129183	F2
BG0000151	Айтоска планина	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	173.5085683	F2
BG0000151	Айтоска планина	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	467.8854184	F1
BG0000151	Айтоска планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1576.727385	F2
BG0000154	Езеро Дуранкулак	1160	Обширни плитки заливи	U1	21.18433217	Без приоритет
BG0000154	Езеро Дуранкулак	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	1.680139034	F2
BG0000154	Езеро Дуранкулак	1410	Средиземноморски солени ливади	U2	0.528243339	F2
BG0000154	Езеро Дуранкулак	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	36.01999758	F2
BG0000154	Езеро Дуранкулак	2120	Подвижни дюни с Ammophila arenaria по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	80.14374512	F2
BG0000154	Езеро Дуранкулак	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	FV	4.792927238	F1
BG0000154	Езеро Дуранкулак	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	238.8875559	F2
BG0000154	Езеро Дуранкулак	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysson-Sedion albi	U1	0.542079363	F1
BG0000154	Езеро Дуранкулак	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	322.5978299	F1
BG0000164	Сините камъни	5130	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	FV	34.67697441	F2
BG0000164	Сините камъни	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	68.33217507	F2

BG0000164	Сините камъни	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	419.7590049	F2
BG0000164	Сините камъни	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	9.180266673	F2
BG0000164	Сините камъни	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000164	Сините камъни	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	199.4426464	F2
BG0000164	Сините камъни	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	1004.021538	F2
BG0000164	Сините камъни	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	FV	1206.285296	F2
BG0000164	Сините камъни	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	FV	1617.998779	F2
BG0000164	Сините камъни	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	694.002003	F1
BG0000164	Сините камъни	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	1837.468335	F2
BG0000164	Сините камъни	91W0	Мизийски букови гори	FV	544.5951629	F2
BG0000164	Сините камъни	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	27.62322589	F2
BG0000165	Лозенска планина	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	0.527489434	F2
BG0000165	Лозенска планина	5130	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	U1	44.18495256	F2
BG0000165	Лозенска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	5.71337182	F1
BG0000165	Лозенска планина	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	6.89378338	F1
BG0000165	Лозенска планина	6520	Планински сенокосни ливади	U1	7.238531863	F2
BG0000165	Лозенска планина	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	249.8918025	F2
BG0000165	Лозенска планина	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	97.04541018	F2
BG0000165	Лозенска планина	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	155.2996028	F2
BG0000165	Лозенска планина	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	34.95593696	F2
BG0000165	Лозенска планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	100.1403732	F2
BG0000166	Врачански Балкан	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	0.685303131	F2
BG0000166	Врачански Балкан	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U1	172.671605	F2

BG0000166	Врачански Балкан	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	32.81657181	F1
BG0000166	Врачански Балкан	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	2280.550864	F1
BG0000166	Врачански Балкан	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	18.24402148	F1
BG0000166	Врачански Балкан	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	19.32211568	F2
BG0000166	Врачански Балкан	6520	Планински сенокосни ливади	FV	1090.292826	F2
BG0000166	Врачански Балкан	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U1	8.111641944	F1
BG0000166	Врачански Балкан	8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	38.77021288	Без приоритет
BG0000166	Врачански Балкан	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	1606.196276	F2
BG0000166	Врачански Балкан	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000166	Врачански Балкан	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	FV	109.0134631	F2
BG0000166	Врачански Балкан	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	519.1441384	F2
BG0000166	Врачански Балкан	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	1519.707136	F2
BG0000166	Врачански Балкан	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	493.3646597	F2
BG0000166	Врачански Балкан	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	622.9315348	F1
BG0000166	Врачански Балкан	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	0.437486793	F1
BG0000166	Врачански Балкан	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	0.207528961	F2
BG0000166	Врачански Балкан	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	1094.312862	F1
BG0000166	Врачански Балкан	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	104.1519135	F1
BG0000166	Врачански Балкан	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	678.1923493	F2
BG0000166	Врачански Балкан	91W0	Мизийски букови гори	U1	490.2787853	F2
BG0000166	Врачански Балкан	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	18.59243422	F2
BG0000167	Беласица	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	1009.367776	Без приоритет
BG0000167	Беласица	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	U1	2.289374623	F2

BG0000167	Беласица	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	0.076189301	F2
BG0000167	Беласица	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U1	15.17722368	F2
BG0000167	Беласица	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	31.91957893	F2
BG0000167	Беласица	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	FV	262.0875964	F2
BG0000167	Беласица	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	4701.195759	F2
BG0000167	Беласица	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	FV	101.478694	F2
BG0000167	Беласица	9260	Гори от <i>Castanea sativa</i>	U2	1201.945345	F2
BG0000167	Беласица	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	11.4730303	F1
BG0000167	Беласица	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	3.360927398	F2
BG0000167	Беласица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	291.1568781	F2
BG0000167	Беласица	91W0	Мизийски букови гори	U1	747.8851735	F2
BG0000167	Беласица	92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U1	141.191147	F2
BG0000168	Лудогорие	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alysso-Sedion albi</i>	U1	3.202436145	F1
BG0000168	Лудогорие	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	417.1349255	F1
BG0000168	Лудогорие	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	508.2580245	F1
BG0000168	Лудогорие	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000168	Лудогорие	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	FV	12.36968916	F1
BG0000168	Лудогорие	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	654.1749866	F1
BG0000168	Лудогорие	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	FV	8433.961468	F1
BG0000168	Лудогорие	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	4033.354856	F2
BG0000168	Лудогорие	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	4965.420709	F2
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от <i>Littorelletea uniflorae</i> и/или <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	FV	25.24060494	F2
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnoptamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	13.59306289	F2
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alysso-Sedion albi</i>	FV	19.43900042	F1

BG0000169	Лудогорие - Сребърна	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	1406.86744	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	3.796850821	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	498.1284109	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	20.10663363	F2
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	2.409206388	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	6.873887911	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	FV	0.152247752	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U1	65.87628453	F1
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	19.982559	F2
BG0000169	Лудогорие - Сребърна	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	111.3867911	F2
BG0000171	Лудогорие - Боблата	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	21.5078763	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	321.5956504	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	490.5720956	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	4.376638098	F2
BG0000171	Лудогорие - Боблата	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000171	Лудогорие - Боблата	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	19.38331034	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	41.82177549	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	2.506774963	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	6.938141957	F1
BG0000171	Лудогорие - Боблата	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	210.9541621	F2
BG0000171	Лудогорие - Боблата	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	51.426551	F2
BG0000173	Островче	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	214.083024	F1

BG0000173	Островче	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	24.94106088	F2
BG0000173	Островче	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	2534.699119	F2
BG0000173	Островче	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	113.2823219	F1
BG0000173	Островче	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	3.133270069	F1
BG0000173	Островче	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	17.69261218	F1
BG0000173	Островче	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U2	26.81496638	F1
BG0000173	Островче	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	798.8318897	F2
BG0000173	Островче	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	970.005442	F2
BG0000178	Тича	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U2	4.096996075	F2
BG0000178	Тича	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysson-Sedion albi	U1	4.754252261	F1
BG0000178	Тича	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	0.891795318	F1
BG0000178	Тича	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	33.68284547	F1
BG0000178	Тича	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.358520222	F1
BG0000178	Тича	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	4.953346675	F2
BG0000178	Тича	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	371.5411377	F2
BG0000178	Тича	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	31.67972208	F2
BG0000178	Тича	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	307.7569797	F1
BG0000178	Тича	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	13.71496429	F1
BG0000178	Тича	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	289.0490009	F1
BG0000178	Тича	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	40.74097085	F1
BG0000178	Тича	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	108.1998517	F2
BG0000178	Тича	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	106.9575862	F2

BG0000180	Боблата	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	1.504864609	F1
BG0000180	Боблата	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	214.0046567	F1
BG0000180	Боблата	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	156.7202399	F1
BG0000180	Боблата	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	117.3734859	F1
BG0000180	Боблата	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	35.83310395	F1
BG0000180	Боблата	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	74.48253747	F2
BG0000180	Боблата	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	754.3718361	F2
BG0000181	Река Вит	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	27.06349351	F2
BG0000181	Река Вит	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	25.96986914	F2
BG0000181	Река Вит	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	0.007534549	F1
BG0000181	Река Вит	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	322.844278	F1
BG0000181	Река Вит	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	323.2592564	F1
BG0000181	Река Вит	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	829.8162316	F1
BG0000181	Река Вит	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	403.4117789	F2
BG0000181	Река Вит	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	0.085956479	F2
BG0000181	Река Вит	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	264.5720605	F1
BG0000181	Река Вит	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	25.82110372	F2
BG0000181	Река Вит	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	189.9338259	F1
BG0000181	Река Вит	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	427.4367867	F1
BG0000181	Река Вит	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	59.89431218	F2
BG0000182	Орсоя	2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U1	616.1562728	F1
BG0000182	Орсоя	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	1.71068778	F2

BG0000182	Орсоя	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	34.2677822	F2
BG0000182	Орсоя	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	4.318637213	F2
BG0000182	Орсоя	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	453.3153999	F2
BG0000182	Орсоя	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	90.01684998	F1
BG0000182	Орсоя	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	58.88190981	F2
BG0000190	Витата стена	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	180.6516285	F1
BG0000190	Витата стена	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	78.62379806	F2
BG0000190	Витата стена	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000190	Витата стена	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	8.817574123	F2
BG0000190	Витата стена	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	10.8965807	F2
BG0000190	Витата стена	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	4.503369353	F1
BG0000190	Витата стена	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	32.17810569	F1
BG0000190	Витата стена	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	269.5035988	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	1530	Панонски солени степи и солени блата	U1	770.3684194	F1
BG0000192	Река Тунджа 1	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	285.4005498	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	304.9945191	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U2	34.26467192	F2

BG0000192	Река Тунджа 1	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	78.55224331	F1
BG0000192	Река Тунджа 1	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	14.54056833	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	425.7665424	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	7230	Алкални блата	U2	5.821194675	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	8.382985591	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	5.493891169	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	161.8243739	F1
BG0000192	Река Тунджа 1	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U1	458.2228705	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	20.15570007	F2
BG0000192	Река Тунджа 1	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	26.39451805	F2
BG0000194	Река Чая	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	50.21453929	F2
BG0000194	Река Чая	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (Nerio-Tamaricetea и Securinegion tinctoriae)	FV	7.705455805	F2
BG0000195	Река Тунджа 2	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	41.30709416	F1
BG0000195	Река Тунджа 2	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	93.32179605	F1
BG0000195	Река Тунджа 2	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U1	1204.847793	F2
BG0000195	Река Тунджа 2	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	135.5533883	F2
BG0000195	Река Тунджа 2	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	285.5030298	F2
BG0000196	Река Мочурица	1340	Континентални солени ливади	FV	533.0778772	F1
BG0000196	Река Мочурица	1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	729.3031473	F1

BG0000196	Река Мочурица	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	1662.706068	F1
BG0000196	Река Мочурица	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	485.0139767	F1
BG0000196	Река Мочурица	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	1.252510724	F2
BG0000196	Река Мочурица	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	22.89723172	F2
BG0000196	Река Мочурица	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	5.107587407	F2
BG0000196	Река Мочурица	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	113.3164907	F1
BG0000196	Река Мочурица	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	1.202450447	F1
BG0000196	Река Мочурица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	360.5227673	F2
BG0000196	Река Мочурица	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	2.754645237	F2
BG0000198	Средецка река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	11.06062776	F1
BG0000198	Средецка река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	222.4494624	F2
BG0000198	Средецка река	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	14.39142631	F2
BG0000198	Средецка река	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	0.597054154	F2
BG0000198	Средецка река	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	5.180159137	F2
BG0000198	Средецка река	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	0.966530462	F2
BG0000198	Средецка река	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	0.425168274	F1
BG0000198	Средецка река	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmion minoris)	U1	260.6404999	F2
BG0000198	Средецка река	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	FV	0.25928922	F1

BG0000198	Средецка река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	158.7538155	F2
BG0000198	Средецка река	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	225.1157878	F2
BG0000199	Цибър	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	153.4010664	F1
BG0000199	Цибър	2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U1	206.2932025	F1
BG0000199	Цибър	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	4.087127322	F2
BG0000199	Цибър	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	1.39231806	F2
BG0000199	Цибър	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	6.96738826	F2
BG0000199	Цибър	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	123.3308331	F1
BG0000199	Цибър	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	3.867033773	F2
BG0000199	Цибър	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	106.2391517	F1
BG0000203	Тулово	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	79.39769252	F2
BG0000205	Стралджа	1340	Континентални солени ливади	U1	23.50160947	F1
BG0000205	Стралджа	1530	Панонски солени степи и солени блата	U1	335.4216378	F1
BG0000206	Съдиево	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	56.03873997	F1
BG0000206	Съдиево	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	5.938611511	F2
BG0000206	Съдиево	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	262.4533787	F1
BG0000206	Съдиево	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	1.017004967	F2
BG0000208	Босна	4030	Европейски сухи ерикоидни съобщества	U2	8.33037258	Без приоритет
BG0000208	Босна	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	244.0489007	F1
BG0000208	Босна	6220	Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	83.870356	F1

BG0000208	Босна	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	19.80086592	F2
BG0000208	Босна	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	16.4930582	F2
BG0000208	Босна	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	28.87263098	F2
BG0000208	Босна	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	52.40109617	F2
BG0000208	Босна	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	38.6294803	F1
BG0000208	Босна	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	286.5867961	F1
BG0000208	Босна	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	142.7349001	F2
BG0000208	Босна	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	FV	372.08801	F1
BG0000208	Босна	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	10019.33859	F2
BG0000208	Босна	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	3299.111549	F1
BG0000209	Пирин	3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от Littorelletea uniflorae и/или Isoeto-Nanojuncetea	U1	145.8958707	F2
BG0000209	Пирин	3160	Естествени дистрофни езера	U1	7.851050548	F2
BG0000209	Пирин	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U2	3848.320253	Без приоритет
BG0000209	Пирин	4070	Храстови съобщества с Pinus mugo	FV	4813.648492	F1
BG0000209	Пирин	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	FV	1091.049906	F2
BG0000209	Пирин	6170	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества	U2	1044.762288	F2
BG0000209	Пирин	6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	FV	2197.42755	F1
BG0000209	Пирин	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	38.11601313	F2
BG0000209	Пирин	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	4.408758054	F2

BG0000209	Пирин	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U2	46.96299824	F2
BG0000209	Пирин	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	1809.547893	F2
BG0000209	Пирин	8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	U2	439.6581835	Без приоритет
BG0000209	Пирин	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	864.1093623	F2
BG0000209	Пирин	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	2338.661259	F2
BG0000209	Пирин	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000209	Пирин	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	14.02940299	F2
BG0000209	Пирин	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	494.3890599	F2
BG0000209	Пирин	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	722.6885832	F2
BG0000209	Пирин	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	114.4264361	F1
BG0000209	Пирин	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	2725.838178	F2
BG0000209	Пирин	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	FV	141.8608043	F2
BG0000209	Пирин	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	FV	3453.718662	F2
BG0000209	Пирин	91D0	Мочурни гори	U1	0.787259213	F1
BG0000209	Пирин	95A0	Гори от бяла и черна мура	U2	981.8302095	F2
BG0000211	Твърдишка планина	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	36.03766188	Без приоритет
BG0000211	Твърдишка планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	211.4160559	F1
BG0000211	Твърдишка планина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	44.02238188	F2
BG0000211	Твърдишка планина	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	53.22436195	F2
BG0000211	Твърдишка планина	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	42.2094883	F2
BG0000211	Твърдишка планина	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет

BG0000211	Твърдишка планина	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	30.91197014	F2
BG0000211	Твърдишка планина	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	3733.81275	F2
BG0000211	Твърдишка планина	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	7261.633525	F2
BG0000211	Твърдишка планина	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	4430.46148	F2
BG0000211	Твърдишка планина	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	1118.388297	F1
BG0000211	Твърдишка планина	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	30.68218245	F1
BG0000211	Твърдишка планина	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	238.8686411	F2
BG0000211	Твърдишка планина	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	9.000402856	F1
BG0000211	Твърдишка планина	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	2.006988411	F1
BG0000211	Твърдишка планина	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	2095.178038	F1
BG0000211	Твърдишка планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	1755.934096	F2
BG0000212	Сакар	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	4.851541671	F2
BG0000212	Сакар	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U1	37.18449505	F2
BG0000212	Сакар	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	U1	4.556983938	F2
BG0000212	Сакар	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	U1	31.83113622	F1
BG0000212	Сакар	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	12941.22929	F1
BG0000212	Сакар	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	3199.319226	F1
BG0000212	Сакар	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	141.0212863	F2
BG0000212	Сакар	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000212	Сакар	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	1840.218756	F2

BG0000212	Сакар	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	1.213019712	F1
BG0000212	Сакар	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	1746.032192	F2
BG0000212	Сакар	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	9206.691956	F1
BG0000212	Сакар	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	10947.28653	F2
BG0000212	Сакар	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	66.72086268	F2
BG0000212	Сакар	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U1	84.79552936	F2
BG0000213	Търновски височини	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysson-Sedion albi	FV	165.6050175	F1
BG0000213	Търновски височини	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	857.995469	F1
BG0000213	Търновски височини	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	60.19873738	F1
BG0000213	Търновски височини	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	15.04122004	F2
BG0000213	Търновски височини	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.090850026	F1
BG0000213	Търновски височини	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	81.27495194	F2
BG0000213	Търновски височини	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000213	Търновски височини	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	43.24370639	F1
BG0000213	Търновски височини	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	10.01567875	F1
BG0000213	Търновски височини	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	17.17317415	F1
BG0000213	Търновски височини	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	144.6990735	F1
BG0000213	Търновски височини	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	3.105816267	F2
BG0000213	Търновски височини	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	182.0237992	F2
BG0000214	Дряновски манастир	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysson-Sedion albi	U1	7.954971526	F1
BG0000214	Дряновски манастир	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	176.8218361	F1

BG0000214	Дряновски манастир	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	7.284580593	F2
BG0000214	Дряновски манастир	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	2.723479477	F1
BG0000214	Дряновски манастир	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	41.90268516	F2
BG0000214	Дряновски манастир	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000214	Дряновски манастир	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	52.82092003	F2
BG0000214	Дряновски манастир	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	31.99359636	F2
BG0000214	Дряновски манастир	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	78.42831304	F1
BG0000214	Дряновски манастир	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	34.17569246	F1
BG0000214	Дряновски манастир	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	226.9759611	F1
BG0000214	Дряновски манастир	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	6.775486347	F1
BG0000214	Дряновски манастир	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	230.9966866	F2
BG0000214	Дряновски манастир	91W0	Мизийски букови гори	U1	87.83970449	F2
BG0000214	Дряновски манастир	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	31.55030853	F2
BG0000216	Емен	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	FV	1.921058079	F2
BG0000216	Емен	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U1	41.871679	F1
BG0000216	Емен	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	44.4583945	F1
BG0000216	Емен	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	34.37002245	F1
BG0000216	Емен	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.078543196	F1
BG0000216	Емен	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	3.969833443	F2
BG0000216	Емен	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет

BG0000216	Емен	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	1.641442112	F1
BG0000216	Емен	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	7.731810625	F1
BG0000216	Емен	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	128.3399569	F2
BG0000216	Емен	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	6.930599829	F2
BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.219421632	F1
BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	23.96668561	F1
BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	1648.579924	F1
BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	114.6095292	F2
BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	14.04890061	F2
BG0000217	Ждрелото на река	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	446.4685354	F1
BG0000217	Ждрелото на река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	133.6460129	F2
BG0000217	Ждрелото на река	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	62.43591984	F2
BG0000218	Дервентски възвишения 1	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	7.803612054	F1
BG0000218	Дервентски възвишения 1	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	2215.962669	F1
BG0000218	Дервентски възвишения 1	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	20.20919075	F1
BG0000218	Дервентски възвишения 1	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	8.529377744	F2
BG0000218	Дервентски възвишения 1	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	0.357430348	F2
BG0000218	Дервентски възвишения 1	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000218	Дервентски възвишения 1	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	472.1205489	F2
BG0000218	Дервентски възвишения 1	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	1976.886999	F1

BG0000218	Дервентски	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	8721.680632	F2
BG0000218	Дервентски	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U1	13.93069295	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	22.0992789	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	126.6259874	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	9.484425427	F1
BG0000219	Дервентски възвишения 2	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	3298.996625	F1
BG0000219	Дервентски възвишения 2	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	1246.014806	F1
BG0000219	Дервентски възвишения 2	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	641.3870467	F2
BG0000219	Дервентски	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	719.6182183	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	3.89693845	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	61.44396041	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000219	Дервентски	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	FV	251.2920255	F2
BG0000219	Дервентски възвишения 2	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	26.00854008	F1
BG0000219	Дервентски възвишения 2	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	1348.520725	F2
BG0000219	Дервентски	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	665.3973284	F1
BG0000219	Дервентски възвишения 2	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	20.45748753	F1
BG0000219	Дервентски възвишения 2	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	442.9111591	F2

BG0000219	Дервентски възвишения 2	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	49.00120686	F1
BG0000219	Дервентски	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	14285.13232	F2
BG0000219	Дервентски	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	301.5247419	F1
BG0000219	Дервентски	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	39.54339144	F2
BG0000219	Дервентски	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	267.7460686	F2
BG0000220	Долна Места	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U2	1977.758808	F2
BG0000220	Долна Места	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	640.8402721	F1
BG0000220	Долна Места	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	1674.467607	F1
BG0000220	Долна Места	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	61.02379962	F2
BG0000220	Долна Места	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	5.495867926	F2
BG0000220	Долна Места	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000220	Долна Места	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	820.5059094	F2
BG0000220	Долна Места	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	11.67546	F1
BG0000220	Долна Места	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	101.5062737	F1
BG0000220	Долна Места	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U1	142.1168055	F1
BG0000220	Долна Места	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1366.324414	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U1	815.867054	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	1404.175508	F1
BG0000224	Огражден - Малешево	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	1206.726701	F1
BG0000224	Огражден - Малешево	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	10.00526755	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	6520	Планински сенокосни ливади	U1	223.2232587	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	4.387065064	F2

BG0000224	Огражден - Малешево	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	224.0486115	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000224	Огражден - Малешево	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	3647.821332	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	791.1495948	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	0.25413914	F1
BG0000224	Огражден - Малешево	9260	Гори от Castanea sativa	U2	46.53357917	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	3348.461223	F1
BG0000224	Огражден - Малешево	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	FV	75.20814659	F1
BG0000224	Огражден - Малешево	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	3586.290672	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	91W0	Мизийски букови гори	FV	874.5659205	F2
BG0000224	Огражден - Малешево	92C0	Гори от Platanus orientalis	U1	104.7582476	F2
BG0000230	Факийска река	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U2	58.38399927	F2
BG0000230	Факийска река	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysson-Sedion albi	FV	0.171501142	F1
BG0000230	Факийска река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	161.7012435	F1
BG0000230	Факийска река	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	130.1604422	F1
BG0000230	Факийска река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	77.56063539	F2
BG0000230	Факийска река	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	6.96835452	F2
BG0000230	Факийска река	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	1.00285139	F2
BG0000230	Факийска река	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	4.09559937	F2
BG0000230	Факийска река	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	139.9332168	F2

BG0000230	Факийска река	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	78.35959022	F1
BG0000230	Факийска река	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	124.3733609	F2
BG0000230	Факийска река	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	114.7086544	F1
BG0000230	Факийска река	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	3.76349511	F1
BG0000230	Факийска река	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	117.0603254	F2
BG0000230	Факийска река	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	67.07107533	F1
BG0000230	Факийска река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1463.013388	F2
BG0000230	Факийска река	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	8.397429442	F2
BG0000230	Факийска река	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	79.22993297	F2
BG0000231	Беленска гора	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	63.04665122	F1
BG0000231	Беленска гора	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	64.92452088	F1
BG0000231	Беленска гора	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	11.38288311	F1
BG0000231	Беленска гора	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	102.9043242	F1
BG0000231	Беленска гора	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	8.508994336	F1
BG0000231	Беленска гора	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	2.398375036	F1
BG0000231	Беленска гора	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	631.1712925	F2
BG0000231	Беленска гора	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	1335.189234	F2
BG0000232	Батин	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	24.85983323	F2
BG0000232	Батин	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	0.124583599	F2
BG0000232	Батин	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	5.552648599	F2

BG0000232	Батин	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	1.64016065	F1
BG0000232	Батин	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	151.8432205	F1
BG0000232	Батин	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	66.49538665	F2
BG0000232	Батин	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.765656999	F2
BG0000232	Батин	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	88.94974672	F1
BG0000232	Батин	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	59.01278838	F2
BG0000232	Батин	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	7.675990517	F1
BG0000232	Батин	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	0.353304046	F2
BG0000233	Студена река	1340	Континентални солени ливади	U1	284.7803098	F1
BG0000233	Студена река	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	416.6411202	F1
BG0000233	Студена река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	165.8417963	F1
BG0000233	Студена река	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	158.1592074	F1
BG0000233	Студена река	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	692.3614689	F1
BG0000233	Студена река	40A0	Субконтинентални перипанонски храстови съобщества	FV	0.154340574	F1
BG0000233	Студена река	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	0.234887272	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	1023.633592	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	106.5896184	F2
BG0000239	Обнова - Караман дол	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	3.303267691	F2
BG0000239	Обнова - Караман дол	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	490.5258925	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	136.6687266	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	325.7543046	F1

BG0000239	Обнова - Караман дол	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	208.9025116	F2
BG0000239	Обнова - Караман дол	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	318.0933403	F2
BG0000239	Обнова - Караман дол	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	0.019091113	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	320.0782886	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	375.5645492	F2
BG0000239	Обнова - Караман дол	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	15.67183592	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	66.53429326	F1
BG0000239	Обнова - Караман дол	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	198.0348039	F2
BG0000240	Студенец	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	71.81505555	F1
BG0000240	Студенец	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	306.435484	F2
BG0000240	Студенец	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	452.2761344	F2
BG0000240	Студенец	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	73.5104511	F1
BG0000240	Студенец	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	2577.1656	F1
BG0000240	Студенец	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	383.7437569	F1
BG0000240	Студенец	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	83.72681041	F1
BG0000240	Студенец	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	365.6073777	F2
BG0000240	Студенец	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	308.224241	F2
BG0000240	Студенец	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U2	0.003184486	F1
BG0000240	Студенец	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	70.90132145	F2
BG0000240	Студенец	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет

BG0000240	Студенец	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	15.94395907	F1
BG0000240	Студенец	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	577.4796187	F1
BG0000240	Студенец	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	1042.687824	F1
BG0000240	Студенец	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	369.034343	F1
BG0000240	Студенец	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	151.3648555	F1
BG0000240	Студенец	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	5351.141064	F2
BG0000240	Студенец	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	331.4920757	F2
BG0000241	Сребърна	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	705.5915967	F2
BG0000241	Сребърна	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	4.748292145	F2
BG0000241	Сребърна	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	U1	6.813655731	F1
BG0000241	Сребърна	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	14.8089276	F2
BG0000241	Сребърна	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	44.48021784	F1
BG0000241	Сребърна	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	11.44443831	F2
BG0000241	Сребърна	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	1.833229136	F1
BG0000241	Сребърна	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	14.93813242	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	1130	Естуари	U2	0.061384992	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода	U1	5.695931593	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	1160	Обширни плитки заливи	U1	93.92813192	Без приоритет
BG0000242	Залив Ченгене скеле	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	0.095370353	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	FV	0.08359137	F2

BG0000242	Залив Ченгене скеле	1410	Средиземноморски солени ливади	FV	0.681875538	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	0.267118511	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	0.726635929	F2
BG0000242	Залив Ченгене скеле	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	3.33808526	F2
BG0000247	Никополско плато	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	78.12809167	F1
BG0000247	Никополско плато	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	436.1442355	F1
BG0000247	Никополско плато	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	FV	1697.347562	F1
BG0000247	Никополско плато	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	11.09115179	F2
BG0000247	Никополско плато	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	121.2139069	F2
BG0000247	Никополско плато	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000247	Никополско плато	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	20.58568581	F1
BG0000247	Никополско плато	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	24.30404336	F1
BG0000247	Никополско плато	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	4.487261678	F2
BG0000247	Никополско плато	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	82.52998946	F1
BG0000247	Никополско плато	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	398.9908273	F2
BG0000254	Бесапарски	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	FV	158.1144695	F2
BG0000254	Бесапарски възвишения	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U1	39.23045914	F1
BG0000254	Бесапарски възвишения	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	481.9768695	F1
BG0000254	Бесапарски възвишения	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	80.41247025	F1

BG0000254	Бесапарски възвишения	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	1712.717827	F2
BG0000254	Бесапарски	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	151.1860375	F1
BG0000254	Бесапарски	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	137.0954617	F2
BG0000255	Градинска гора	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	191.5256519	F2
BG0000261	Язовир Копринка	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	0.260477019	F2
BG0000261	Язовир Копринка	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	1.266355771	F2
BG0000261	Язовир Копринка	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U2	3.397716204	F2
BG0000261	Язовир Копринка	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	16.5417165	F1
BG0000261	Язовир Копринка	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	202.5861731	F2
BG0000261	Язовир Копринка	7210	Карбонатни мочурища с Cladium mariscus и видове от съюза Caricion davallianae	U2	0.594052565	Без приоритет
BG0000261	Язовир Копринка	7230	Алкални блата	U2	0.420512601	F2
BG0000261	Язовир Копринка	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	21.76915221	F1
BG0000261	Язовир Копринка	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	16.44253771	F2
BG0000263	Скалско	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysson-Sedion albi	U1	14.77409917	F1
BG0000263	Скалско	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	273.7567406	F1
BG0000263	Скалско	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	130.4327778	F1
BG0000263	Скалско	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	67.1092337	F2
BG0000263	Скалско	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U1	0.687152835	F1
BG0000263	Скалско	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	20.30279303	F2

BG0000263	Скалско	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000263	Скалско	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	6.276636685	F2
BG0000263	Скалско	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	12.18429272	F2
BG0000263	Скалско	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	16.29203357	F1
BG0000263	Скалско	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	0.514519987	F1
BG0000263	Скалско	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	73.62553173	F1
BG0000263	Скалско	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	224.1688598	F2
BG0000263	Скалско	91W0	Мизийски букови гори	U1	0.80751618	F2
BG0000263	Скалско	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	39.04976457	F2
BG0000266	Пещера Мандрата	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000269	Пещера Лястовицата	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000270	Атанасовско езеро	1150	Крайбрежни лагуни	U1	1458.823641	F1
BG0000270	Атанасовско езеро	1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	110.5718903	F2
BG0000270	Атанасовско езеро	1410	Средиземноморски солени ливади	FV	0.563648103	F2
BG0000270	Атанасовско езеро	1530	Панонски солени степи и солени блата	U1	250.8653861	F1
BG0000270	Атанасовско езеро	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	4.437437944	F2
BG0000270	Атанасовско езеро	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	770.9028427	F1
BG0000270	Атанасовско езеро	6220	Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	530.104681	F1
BG0000270	Атанасовско езеро	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	9.422748016	F2
BG0000271	Мандра-Пода	1130	Естуари	U2	249.1990373	F2
BG0000271	Мандра-Пода	1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода	U1	3.105709158	F2

BG0000271	Мандра-Пода	1150	Крайбрежни лагуни	U1	49.674129	F1
BG0000271	Мандра-Пода	1160	Обширни плитки заливи	U1	202.0861831	Без приоритет
BG0000271	Мандра-Пода	1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	3.584519805	F2
BG0000271	Мандра-Пода	1410	Средиземноморски солени ливади	FV	3.666999281	F2
BG0000271	Мандра-Пода	2110	Зараждащи се подвижни дюни	FV	2.298617991	F2
BG0000271	Мандра-Пода	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	3569.634734	F2
BG0000271	Мандра-Пода	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	FV	7.701560806	F2
BG0000271	Мандра-Пода	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	162.9160513	F1
BG0000271	Мандра-Пода	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	162.9160513	F1
BG0000271	Мандра-Пода	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	4.120239295	F2
BG0000271	Мандра-Пода	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	427.3218527	F2
BG0000273	Бургаско езеро	1410	Средиземноморски солени ливади	U1	0.794343381	F2
BG0000273	Бургаско езеро	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	10.5059533	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	U1	36.12263848	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	875.5306031	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	326.8728917	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	62.43411654	F2
BG0000275	Язовир Стамболийски	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.005111514	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	93.73929732	F2

BG0000275	Язовир Стамболийски	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	57.33177664	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	24.9518559	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	111.6927029	F1
BG0000275	Язовир Стамболийски	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	574.4258254	F2
BG0000275	Язовир Стамболийски	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	179.0148211	F2
BG0000279	Стара река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	0.14888633	F1
BG0000279	Стара река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	28.58684298	F2
BG0000279	Стара река	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.000407048	F1
BG0000279	Стара река	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.266740785	F2
BG0000279	Стара река	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	0.605687054	F1
BG0000279	Стара река	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	222.6901759	F1
BG0000279	Стара река	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U2	2.571235504	F1
BG0000279	Стара река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	0.15823679	F2
BG0000279	Стара река	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	0.044710932	F1
BG0000279	Стара река	91W0	Мизийски букови гори	U2	0.186839166	F2
BG0000279	Стара река	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	0.065325122	F2
BG0000280	Златаришка река	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U2	8.611170766	F2
BG0000280	Златаришка река	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	U2	0.004190359	F1
BG0000280	Златаришка река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	13.53640198	F2
BG0000280	Златаришка река	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.015875715	F1

BG0000280	Златаришка река	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.511371549	F2
BG0000280	Златаришка река	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	0.081986688	F1
BG0000280	Златаришка река	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	115.4261701	F1
BG0000280	Златаришка река	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U2	2.60562791	F1
BG0000280	Златаришка река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	6.389279922	F2
BG0000280	Златаришка река	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	0.046236269	F1
BG0000281	Река Белица	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	0.114036927	F2
BG0000281	Река Белица	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	0.848129224	F2
BG0000281	Река Белица	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.038010627	F2
BG0000281	Река Белица	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	12.56667368	F2
BG0000281	Река Белица	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	6.02499834	F1
BG0000281	Река Белица	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	137.137946	F1
BG0000281	Река Белица	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	5.165238286	F1
BG0000281	Река Белица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	138.7560995	F2
BG0000281	Река Белица	91W0	Мизийски букови гори	U1	2.636852744	F2
BG0000282	Дряновска река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	2.96786709	F2
BG0000282	Дряновска река	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	11.03692312	F1
BG0000282	Дряновска река	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	2.956880159	F1
BG0000282	Дряновска река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	17.13924581	F2
BG0000282	Дряновска река	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	15.19389122	F2
BG0000287	Меричлерска река	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	54.88122689	F1

BG0000287	Меричлерска река	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	63.16303926	F2
BG0000287	Меричлерска река	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U1	15.46249005	F2
BG0000289	Трилистник	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	0.895401052	F2
BG0000289	Трилистник	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	0.895401052	F2
BG0000289	Трилистник	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	1.478638911	F2
BG0000289	Трилистник	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	10.28581499	F2
BG0000289	Трилистник	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	97.93818368	F2
BG0000289	Трилистник	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	5.006655681	F2
BG0000291	Гора Шишманци	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	0.917759873	F1
BG0000291	Гора Шишманци	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	168.2900041	F2
BG0000294	Кършалево	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	8.691314392	F2
BG0000294	Кършалево	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	787.4218499	F2
BG0000294	Кършалево	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	102.5832252	F1
BG0000294	Кършалево	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	23.79920676	F2
BG0000294	Кършалево	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	17.17938133	F1
BG0000294	Кършалево	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	132.9197364	F1
BG0000294	Кършалево	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	307.1468877	F2
BG0000294	Кършалево	91W0	Мизийски букови гори	FV	17.4171355	F2

BG0000295	Долни Коритен	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U1	26.42917682	F2
BG0000295	Долни Коритен	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	U1	5.868852986	F2
BG0000295	Долни Коритен	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	0.077018398	F1
BG0000295	Долни Коритен	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	4.218025778	F1
BG0000295	Долни Коритен	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.051670021	F2
BG0000295	Долни Коритен	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	14.91919916	F2
BG0000295	Долни Коритен	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	43.35371682	F2
BG0000298	Конявска планина	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	216.3149196	F2
BG0000298	Конявска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	225.3234248	F1
BG0000298	Конявска планина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	11.53724468	F2
BG0000298	Конявска планина	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	46.47293085	F2
BG0000298	Конявска планина	6520	Планински сенокосни ливади	U1	12.87092369	F2
BG0000298	Конявска планина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	85.67484268	F2
BG0000298	Конявска планина	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000298	Конявска планина	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	1017.782698	F2
BG0000298	Конявска планина	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	596.1610705	F2
BG0000298	Конявска планина	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	1271.456258	F2
BG0000298	Конявска планина	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	206.6262326	F1
BG0000298	Конявска планина	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	370.079748	F2
BG0000298	Конявска планина	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	5.868522511	F1

BG0000298	Конявска планина	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	0.53589435	F1
BG0000298	Конявска планина	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	485.0204384	F1
BG0000298	Конявска планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1429.886682	F2
BG0000298	Конявска планина	91W0	Мизийски букови гори	U2	75.90913051	F2
BG0000301	Черни рид	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	0.058500908	F2
BG0000301	Черни рид	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U2	0.939034566	F2
BG0000301	Черни рид	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U2	649.103163	F2
BG0000301	Черни рид	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	96.39741736	F2
BG0000301	Черни рид	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	4.653022118	F2
BG0000301	Черни рид	91W0	Мизийски букови гори	U2	30.98135989	F2
BG0000304	Голак	5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	176.7802995	F2
BG0000304	Голак	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	3.495599301	F1
BG0000304	Голак	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	734.5293741	F1
BG0000304	Голак	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	26.24219198	F2
BG0000304	Голак	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	13.44194519	F2
BG0000304	Голак	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	1.173563204	F2
BG0000304	Голак	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	0.020056053	F2
BG0000304	Голак	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U2	0.868806542	F2
BG0000304	Голак	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U2	2.13991107	F2
BG0000304	Голак	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	36.1089518	F2
BG0000304	Голак	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	2565.494077	F2
BG0000304	Голак	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	37.4361105	F1

BG0000304	Голак	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	9.003277183	F1
BG0000304	Голак	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	93.25208289	F2
BG0000304	Голак	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	115.5289519	F1
BG0000304	Голак	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	1216.483144	F2
BG0000304	Голак	91W0	Мизийски букови гори	U2	1012.508055	F2
BG0000304	Голак	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	7.844635429	F2
BG0000308	Верила	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	766.1924561	F1
BG0000308	Верила	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	FV	3.104354761	F1
BG0000308	Верила	6410	Ливади с Molinia на карбонатни, торфени или глинести почви (Molinion caeruleae)	U1	10.1572867	F2
BG0000308	Верила	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	3.794846677	F2
BG0000308	Верила	6520	Планински сенокосни ливади	U1	65.48872497	F2
BG0000308	Верила	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	0.078735768	F2
BG0000308	Верила	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	175.2414527	F2
BG0000308	Верила	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	2268.169855	F2
BG0000308	Верила	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	994.7503737	F2
BG0000308	Верила	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	9.584464922	F1
BG0000308	Верила	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	290.7828841	F2
BG0000313	Руй	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	108.4183828	Без приоритет
BG0000313	Руй	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	U1	0.15128286	F1
BG0000313	Руй	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	35.30949132	F1
BG0000313	Руй	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	0.312963034	F2

BG0000313	Руй	6520	Планински сенокосни ливади	U1	190.715861	F2
BG0000313	Руй	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	9.782401182	F2
BG0000313	Руй	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000313	Руй	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	105.3030096	F2
BG0000313	Руй	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	1937.405844	F2
BG0000313	Руй	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	2.214224416	F2
BG0000313	Руй	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	383.2874145	F2
BG0000313	Руй	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	9.175357159	F1
BG0000313	Руй	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	7.31986174	F2
BG0000313	Руй	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	13.54155665	F1
BG0000313	Руй	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	153.4633936	F2
BG0000313	Руй	91W0	Мизийски букови гори	U2	95.42406636	F2
BG0000314	Ребро	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	0.947847213	F2
BG0000322	Драгоман	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	409.2612305	F2
BG0000322	Драгоман	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	408.9338447	F2
BG0000322	Драгоман	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	FV	8667.086545	F1
BG0000322	Драгоман	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	5228.718617	F1
BG0000322	Драгоман	6410	Ливади с Molinia на карбонатни, торфени или глинести почви (Molinion caeruleae)	U1	126.824008	F2
BG0000322	Драгоман	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	627.3116005	F2
BG0000322	Драгоман	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U1	0.257299791	F1
BG0000322	Драгоман	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	79.19510958	F2

BG0000322	Драгоман	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000322	Драгоман	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	52.9726217	F2
BG0000322	Драгоман	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	948.6537292	F2
BG0000322	Драгоман	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	21.93682828	F1
BG0000322	Драгоман	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	FV	6920.152902	F1
BG0000322	Драгоман	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	8596.100628	F2
BG0000322	Драгоман	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	12.80544055	F1
BG0000322	Драгоман	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	1223.046036	F1
BG0000322	Драгоман	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	941.9573677	F2
BG0000334	Остров	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	371.9997869	F2
BG0000334	Остров	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	FV	46.94566435	F2
BG0000334	Остров	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	FV	190.5879538	F1
BG0000334	Остров	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	100.6652145	F1
BG0000334	Остров	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U2	1.001906556	F2
BG0000335	Карабоаз	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	433.34747	F1
BG0000335	Карабоаз	2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U2	32.96106073	F1
BG0000335	Карабоаз	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	4.490835175	F2
BG0000335	Карабоаз	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	U1	42.94824138	F2

BG0000335	Карабоаз	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	FV	29.10532427	F2
BG0000335	Карабоаз	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U1	124.0064094	F2
BG0000335	Карабоаз	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	3.968935366	F2
BG0000336	Златия	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	U2	67.31100531	F1
BG0000336	Златия	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	0.068106381	F2
BG0000339	Раброво	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	0.23907095	F1
BG0000339	Раброво	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	24.7882395	F2
BG0000339	Раброво	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	0.148593851	F2
BG0000339	Раброво	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000339	Раброво	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	5.825851375	F2
BG0000339	Раброво	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	5.636007972	F1
BG0000339	Раброво	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U1	8.922913353	F1
BG0000339	Раброво	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	77.35583949	F1
BG0000339	Раброво	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	27.16728518	F1
BG0000339	Раброво	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	119.7773285	F1
BG0000339	Раброво	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	398.7451683	F2
BG0000339	Раброво	91W0	Мизийски букови гори	FV	7.616081283	F2
BG0000340	Цар Петрово	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000340	Цар Петрово	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	400.3910767	F1
BG0000340	Цар Петрово	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	FV	112.7132958	F1
BG0000340	Цар Петрово	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	411.4495104	F2

BG0000340	Цар Петрово	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	133.558402	F2
BG0000365	Овчи хълмове	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.148005182	F1
BG0000365	Овчи хълмове	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	33.26481659	F1
BG0000365	Овчи хълмове	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	29.38475693	F1
BG0000365	Овчи хълмове	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	46.80060452	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	231.9760876	Без приоритет
BG0000366	Кресна - Илинденци	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U1	24.24770651	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U1	59.48390343	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	3.026566005	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	2651.895991	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	2296.156104	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	6230	Богати на видове картълкови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	166.3452747	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	6420	Средиземноморски влажни съобщества на високи треви от съюз <i>Molinio-Holoschoenion</i>	U1	1.711363011	Без приоритет
BG0000366	Кресна - Илинденци	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	18.16543068	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	16.27589126	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	6520	Планински сенокосни ливади	U1	1276.138184	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	26.43789935	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	24.41703785	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	61.54445723	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	53.89787027	F2

BG0000366	Кресна - Илинденци	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000366	Кресна - Илинденци	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U1	1702.948176	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U2	4644.75224	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	146.4236438	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	9170	Дъбово-габърви гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	3184.088532	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	31.84223155	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	9260	Гори от <i>Castanea sativa</i>	U2	5.253131253	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	9410	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	FV	16.28993202	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	1626.341755	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	9560	Ендемични гори от <i>Juniperus spp.</i>	U2	1760.092448	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	15.46512179	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U1	435.0412261	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	4092.123572	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	175.7249182	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	3674.757469	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	89.95356056	F1
BG0000366	Кресна - Илинденци	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	1183.435572	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	95.51191613	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	43.87342216	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U1	78.96163268	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	7.415721715	F2
BG0000366	Кресна - Илинденци	95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	560.058455	F2
BG0000372	Циганско градище	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U1	6.40613357	Без приоритет
BG0000372	Циганско градище	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U1	0.139354047	F2
BG0000372	Циганско градище	6230	Богати на видове картъллови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	74.36133697	F1

BG0000372	Циганско градище	6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	4.012200284	F2
BG0000372	Циганско градище	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	19.06145817	F2
BG0000372	Циганско градище	6520	Планински сенокосни ливади	U1	240.9711988	F2
BG0000372	Циганско градище	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U1	11.62138962	F2
BG0000372	Циганско градище	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	7.123944849	F2
BG0000372	Циганско градище	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U1	156.1865205	F2
BG0000372	Циганско градище	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	4933.319	F2
BG0000372	Циганско градище	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	792.4017031	F2
BG0000372	Циганско градище	9410	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	FV	21.07970005	F2
BG0000372	Циганско градище	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	53.18877125	F2
BG0000372	Циганско градище	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	32.78335405	F2
BG0000372	Циганско градище	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	74.81558338	F2
BG0000372	Циганско градище	91W0	Мизийски букови гори	U2	413.2337806	F2
BG0000374	Бебреш	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	209.856677	F1
BG0000374	Бебреш	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	24.22559058	F1
BG0000374	Бебреш	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	66.68595564	F2
BG0000374	Бебреш	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	103.6219024	F2
BG0000374	Бебреш	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	30.97665353	F2
BG0000374	Бебреш	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000374	Бебреш	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	6.981636959	F2
BG0000374	Бебреш	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	98.16938665	F2
BG0000374	Бебреш	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	62.7366973	F1

BG0000374	Бебреш	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	13.24612862	F1
BG0000374	Бебреш	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	357.1951909	F1
BG0000374	Бебреш	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	9.350760327	F1
BG0000374	Бебреш	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	2106.915317	F2
BG0000374	Бебреш	91W0	Мизийски букови гори	U1	238.7456182	F2
BG0000374	Бебреш	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	38.00026292	F2
BG0000377	Калимок - Бръшлен	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	29.50973724	F1
BG0000377	Калимок - Бръшлен	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	U2	260.5072424	F2
BG0000377	Калимок - Бръшлен	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	146.6683389	F2
BG0000377	Калимок - Бръшлен	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	4.056882713	F2
BG0000377	Калимок - Бръшлен	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	182.7983609	F2
BG0000377	Калимок - Бръшлен	6440	Алувиални ливади от съюза <i>Cnidion dubii</i> в речните долини	U1	193.9971246	F2
BG0000377	Калимок - Бръшлен	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	638.5530512	F1
BG0000377	Калимок - Бръшлен	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	10.31496102	F2
BG0000382	Шуменско плато	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	6.032506476	F1
BG0000382	Шуменско плато	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	140.6056703	F1
BG0000382	Шуменско плато	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	30.60546293	F1
BG0000382	Шуменско плато	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	0.225061497	F2
BG0000382	Шуменско плато	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U2	0.263640172	F1

BG0000382	Шуменско плато	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	21.58806848	F2
BG0000382	Шуменско плато	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000382	Шуменско плато	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	554.0844634	F2
BG0000382	Шуменско плато	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	0.859326062	F1
BG0000382	Шуменско плато	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	1.339993286	F1
BG0000382	Шуменско плато	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	1363.526972	F1
BG0000382	Шуменско плато	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	79.69036425	F1
BG0000382	Шуменско плато	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	14.52092615	F2
BG0000382	Шуменско плато	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	2.06816963	F1
BG0000382	Шуменско плато	91W0	Мизийски букови гори	U2	49.55527439	F2
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	253.7912982	F1
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	26.67157035	F1
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	21.99570034	F2
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	3771.204299	F2
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	6.60002138	F1
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	53.59871739	F1
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	8047.474946	F2
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	91S0	Западнопонтийски букови гори	FV	86.99894639	F1
BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	10.57823443	F2
BG0000396	Персина	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	391.7907016	F1
BG0000396	Персина	2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U2	187.7553049	F1
BG0000396	Персина	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	143.7245764	F2

BG0000396	Персина	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	91.73793312	F2
BG0000396	Персина	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	U1	7.378723723	F2
BG0000396	Персина	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	FV	146.0434449	F1
BG0000396	Персина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	32.7454664	F2
BG0000396	Персина	6440	Алувиални ливади от съюза Cnidion dubii в речните долини	U1	61.89417958	F2
BG0000396	Персина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	10.7600571	F2
BG0000396	Персина	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000396	Персина	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	1636.939033	F1
BG0000396	Персина	91F0	Крайречни смесени гори от Quercus robur, Ulmus laevis и Fraxinus excelsior или Fraxinus angustifolia покрай големи реки (Ulmenion minoris)	U1	6.7036625	F2
BG0000396	Персина	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	8.888068097	F1
BG0000396	Персина	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	39.36788805	F2
BG0000399	Българка	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U2	84.04834427	Без приоритет
BG0000399	Българка	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	FV	19.66771867	F1
BG0000399	Българка	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	141.5557439	F1
BG0000399	Българка	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	424.0812644	F2
BG0000399	Българка	6520	Планински сенокосни ливади	FV	158.8071453	F2
BG0000399	Българка	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.038011032	F1
BG0000399	Българка	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	57.29853278	F2

BG0000399	Българка	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	U2	214.5551932	F2
BG0000399	Българка	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000399	Българка	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	32.47679034	F2
BG0000399	Българка	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	3510.92701	F2
BG0000399	Българка	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	5348.687804	F2
BG0000399	Българка	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	557.9432974	F2
BG0000399	Българка	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	711.2752879	F1
BG0000399	Българка	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	252.8884159	F1
BG0000399	Българка	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	0.384160612	F2
BG0000399	Българка	91W0	Мизийски букови гори	U1	3961.58117	F2
BG0000399	Българка	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	1.01624329	F2
BG0000401	Свети Илийски възвишения	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	FV	198.405615	F1
BG0000401	Свети Илийски възвишения	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	168.2116874	F1
BG0000401	Свети Илийски възвишения	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	0.038013256	F2
BG0000401	Свети Илийски възвишения	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	1060.308591	F1
BG0000401	Свети Илийски възвишения	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	493.435258	F2
BG0000402	Бакаджиците	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	10.61900049	F2
BG0000402	Бакаджиците	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	178.9381422	F2
BG0000402	Бакаджиците	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	660.5496161	F1
BG0000402	Бакаджиците	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1334.169512	F2
BG0000402	Бакаджиците	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	19.93829206	F2
BG0000418	Керменски възвишения	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	176.9833406	F1
BG0000418	Керменски възвишения	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	275.4047562	F2

BG0000420	Гребенец	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	263.3073995	F2
BG0000420	Гребенец	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	61.84321198	F1
BG0000420	Гребенец	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	561.9644607	F1
BG0000420	Гребенец	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	3.225821253	F2
BG0000420	Гребенец	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U2	0.06635731	F1
BG0000420	Гребенец	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	3.965615077	F2
BG0000420	Гребенец	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	90.8403562	F2
BG0000420	Гребенец	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	0.52449234	F1
BG0000420	Гребенец	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	56.40831644	F2
BG0000420	Гребенец	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	1453.268758	F1
BG0000420	Гребенец	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	10.37083768	F1
BG0000420	Гребенец	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1581.183115	F2
BG0000420	Гребенец	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	1.103861772	F1
BG0000421	Преславска планина	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	36.14016383	F1
BG0000421	Преславска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	440.0010677	F1
BG0000421	Преславска планина	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	123.8585517	F1
BG0000421	Преславска планина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	45.47314357	F2
BG0000421	Преславска планина	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	0.514378869	F2
BG0000421	Преславска планина	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U2	0.291361037	F1
BG0000421	Преславска планина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	10.81399989	F2

BG0000421	Преславска планина	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000421	Преславска планина	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	561.7459654	F2
BG0000421	Преславска планина	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	300.5726243	F2
BG0000421	Преславска планина	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	832.7604802	F1
BG0000421	Преславска планина	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	0.363284692	F1
BG0000421	Преславска планина	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	584.8355484	F1
BG0000421	Преславска планина	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	27.53824849	F1
BG0000421	Преславска планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	68.66576004	F2
BG0000421	Преславска планина	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	20.48137192	F2
BG0000424	Река Вьча - Тракия	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	7.89505629	F2
BG0000424	Река Вьча - Тракия	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	16.52675618	F1
BG0000424	Река Вьча - Тракия	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	FV	20.57783079	F2
BG0000425	Река Съзлийка	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U2	167.8472713	F2
BG0000425	Река Съзлийка	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	U2	0.489714904	F2
BG0000425	Река Съзлийка	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	101.0186606	F2
BG0000425	Река Съзлийка	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	46.1470554	F2
BG0000425	Река Съзлийка	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	10.0577391	F1
BG0000425	Река Съзлийка	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	12.95803457	F2
BG0000426	Река Луда Яна	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	102.2529038	F1
BG0000426	Река Луда Яна	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	3.241510191	F2

BG0000429	Река Стряма	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	129.1870495	F2
BG0000429	Река Стряма	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	40.41063997	F2
BG0000429	Река Стряма	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	267.1390551	F1
BG0000429	Река Стряма	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	2.779985975	F2
BG0000429	Река Стряма	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	50.6477439	F2
BG0000432	Голяма река	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	31.54100877	F1
BG0000432	Голяма река	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	1.447551542	F2
BG0000432	Голяма река	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.035526393	F1
BG0000432	Голяма река	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.184090171	F2
BG0000432	Голяма река	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	21.7622629	F2
BG0000432	Голяма река	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	320.0920619	F1
BG0000432	Голяма река	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	6.952666598	F1
BG0000432	Голяма река	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	228.1759169	F1
BG0000432	Голяма река	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	0.96453167	F1
BG0000432	Голяма река	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	1512.288462	F2
BG0000432	Голяма река	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	34.64373794	F2
BG0000436	Река Мечка	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	20.63155543	F1
BG0000436	Река Мечка	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	383.2658084	F2
BG0000436	Река Мечка	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	8.408915861	F2
BG0000437	Река Черкезица	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	28.134366	F2
BG0000438	Река Чинардере	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	215.7649444	F2
BG0000438	Река Чинардере	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	4.051129222	F2
BG0000438	Река Чинардере	92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	49.28165589	F2

BG0000440	Река Соколица	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U1	2.799061443	F2
BG0000440	Река Соколица	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	3.654796731	F2
BG0000441	Река Блатница	1340	Континентални солени ливади	FV	34.20957735	F1
BG0000441	Река Блатница	1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	438.8991879	F1
BG0000441	Река Блатница	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	0.147227949	F2
BG0000443	Река Омуровска	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	12.25816821	F2
BG0000443	Река Омуровска	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	73.10086525	F2
BG0000443	Река Омуровска	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	34.13744951	F2
BG0000443	Река Омуровска	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	8.02206041	F2
BG0000443	Река Омуровска	91W0	Мизийски букови гори	U1	2.713819649	F2
BG0000443	Река Омуровска	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U1	30.24530194	F2
BG0000444	Река Пясъчник	91AA	Източни гори от космат дъб	FV	132.026883	F1
BG0000444	Река Пясъчник	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	53.56193095	F2
BG0000487	Божите мостове	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	U1	0.073314086	F2
BG0000487	Божите мостове	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alysso-Sedion albi</i>	U2	0.841994197	F1
BG0000487	Божите мостове	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	0.027427708	F2
BG0000487	Божите мостове	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000494	Централен Балкан	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	6.192963269	F2
BG0000494	Централен Балкан	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	13511.85369	Без приоритет
BG0000494	Централен Балкан	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	FV	56.69686008	F1
BG0000494	Централен Балкан	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	U1	1464.981681	F2
BG0000494	Централен Балкан	6170	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества	U1	842.2507934	F2

BG0000494	Централен Балкан	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	145.1882349	F1
BG0000494	Централен Балкан	6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	U2	3161.42216	F1
BG0000494	Централен Балкан	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	217.3252816	F2
BG0000494	Централен Балкан	6520	Планински сенокосни ливади	U2	54.81464884	F2
BG0000494	Централен Балкан	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U2	12.71656386	F2
BG0000494	Централен Балкан	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U1	46.89237584	F1
BG0000494	Централен Балкан	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U2	181.1947921	F2
BG0000494	Централен Балкан	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	815.427096	F2
BG0000494	Централен Балкан	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	1105.328223	F2
BG0000494	Централен Балкан	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000494	Централен Балкан	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U1	637.8285512	F2
BG0000494	Централен Балкан	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	25571.83479	F2
BG0000494	Централен Балкан	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	1831.461546	F2
BG0000494	Централен Балкан	9170	Дъбово-габърони гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	2613.79678	F2
BG0000494	Централен Балкан	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	FV	1327.448156	F1
BG0000494	Централен Балкан	9410	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	U1	1684.90726	F2
BG0000494	Централен Балкан	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	89.11184555	F1
BG0000494	Централен Балкан	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U1	6400.639196	F2
BG0000494	Централен Балкан	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	2031.927684	F2
BG0000494	Централен Балкан	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U1	17.28626145	F2
BG0000494	Централен Балкан	91W0	Мизийски букови гори	FV	1682.267983	F2
BG0000494	Централен Балкан	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	5.773923918	F2
BG0000494	Централен Балкан	95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	130.3179697	F2

BG0000495	Рила	3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от <i>Littorelletea uniflorae</i> и/или <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	U1	89.42059219	F2
BG0000495	Рила	3160	Естествени дистрофни езера	FV	0.911601225	F2
BG0000495	Рила	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	2.423392478	F2
BG0000495	Рила	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	38257.75987	Без приоритет
BG0000495	Рила	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	FV	35594.47231	F1
BG0000495	Рила	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	FV	12439.92531	F2
BG0000495	Рила	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	FV	17834.73465	F1
BG0000495	Рила	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	3722.475032	F2
BG0000495	Рила	6520	Планински сенокосни ливади	U1	63.35849816	F2
BG0000495	Рила	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	FV	4691.054469	F2
BG0000495	Рила	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	18557.36568	F2
BG0000495	Рила	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	9121.352017	F2
BG0000495	Рила	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U1	62.18272651	F2
BG0000495	Рила	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	FV	562.906133	F2
BG0000495	Рила	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	433.168814	F2
BG0000495	Рила	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	4.95391231	F1
BG0000495	Рила	9270	Гръцки букови гори с <i>Abies borisii-regis</i>	U1	13.27952934	F2
BG0000495	Рила	9410	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	FV	11029.69485	F2
BG0000495	Рила	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	FV	12604.25411	F2
BG0000495	Рила	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	2071.134356	F2
BG0000495	Рила	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U1	6341.057475	F2
BG0000495	Рила	91D0	Мочурни гори	FV	62.63595469	F1
BG0000495	Рила	95A0	Гори от бяла и черна мура	U2	5512.190536	F2

BG0000496	Рилски манастир	3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от <i>Littorelletea uniflorae</i> и/или <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	FV	74.7693532	F2
BG0000496	Рилски манастир	3160	Естествени дистрофни езера	FV	1.972566604	F2
BG0000496	Рилски манастир	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	7.082595922	F2
BG0000496	Рилски манастир	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U1	3640.99882	Без приоритет
BG0000496	Рилски манастир	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U1	3584.003229	F1
BG0000496	Рилски манастир	4080	Субарктични храсталаци от <i>Salix</i> spp.	FV	3.797075081	Без приоритет
BG0000496	Рилски манастир	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	U1	4315.122645	F2
BG0000496	Рилски манастир	6170	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества	FV	4.722230032	F2
BG0000496	Рилски манастир	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U2	8435.177947	F1
BG0000496	Рилски манастир	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	66.69478491	F2
BG0000496	Рилски манастир	6520	Планински сенокосни ливади	U1	33.39365778	F2
BG0000496	Рилски манастир	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U1	13.4272169	F2
BG0000496	Рилски манастир	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	2702.539661	F2
BG0000496	Рилски манастир	8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	5.874010723	Без приоритет
BG0000496	Рилски манастир	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	1838.464983	F2
BG0000496	Рилски манастир	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U1	53.40920932	F2
BG0000496	Рилски манастир	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	2172.113675	F2
BG0000496	Рилски манастир	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	572.0182202	F2
BG0000496	Рилски манастир	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	69.76554569	F1
BG0000496	Рилски манастир	9410	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	U1	1387.889741	F2
BG0000496	Рилски манастир	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	2876.431628	F2
BG0000496	Рилски манастир	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	1411.066692	F2

BG0000496	Рилски манастир	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	1115.240097	F2
BG0000496	Рилски манастир	91D0	Мочурни гори	U1	4.226480288	F1
BG0000496	Рилски манастир	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U1	17.12501997	F1
BG0000496	Рилски манастир	95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	666.436968	F2
BG0000497	Арчар	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	U2	255.4696507	F1
BG0000497	Арчар	6260	Панонски пясъчни степи	U2	38.26340138	F1
BG0000497	Арчар	6440	Алувиални ливади от съюза <i>Cnidion dubii</i> в речните долини	U1	44.08735618	F2
BG0000497	Арчар	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	35.73178072	F1
BG0000497	Арчар	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	5.176068818	F1
BG0000498	Видбол	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	45.80909741	F2
BG0000498	Видбол	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	0.031642236	F1
BG0000498	Видбол	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	50.55951981	F1
BG0000498	Видбол	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	80.88604445	F2
BG0000498	Видбол	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	14.8957423	F2
BG0000498	Видбол	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	3.346857228	F1
BG0000498	Видбол	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	0.08417488	F1
BG0000498	Видбол	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	46.24696211	F2
BG0000498	Видбол	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	1.173673738	F2
BG0000500	Войница	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	0.162549955	F1
BG0000500	Войница	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	43.72816813	F1

BG0000500	Войница	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	142.4866775	F2
BG0000500	Войница	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	66.80071346	F2
BG0000500	Войница	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	0.035888588	F2
BG0000500	Войница	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	6.061946504	F1
BG0000500	Войница	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	228.978657	F1
BG0000500	Войница	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	26.98452515	F1
BG0000500	Войница	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U1	126.6859703	F1
BG0000500	Войница	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	587.2779337	F2
BG0000500	Войница	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	158.8383332	F2
BG0000501	Голяма Камчия	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	405.9057444	F1
BG0000503	Река Лом	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	0.298336353	F2
BG0000503	Река Лом	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	2.349993176	F2
BG0000503	Река Лом	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U2	114.5150403	F2
BG0000503	Река Лом	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U2	0.30738004	F2
BG0000503	Река Лом	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	284.5343801	F2
BG0000503	Река Лом	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000503	Река Лом	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	18.59769057	F1
BG0000503	Река Лом	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	52.31965463	F2
BG0000503	Река Лом	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	32.36547654	F2
BG0000507	Делейна	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	FV	29.20722995	F1
BG0000507	Делейна	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	40.30789206	F2
BG0000507	Делейна	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	8.122733489	F2

BG0000507	Делейна	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	0.301464369	F1
BG0000507	Делейна	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	412.0305486	F1
BG0000507	Делейна	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U1	8.338610641	F1
BG0000507	Делейна	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	472.1115496	F2
BG0000507	Делейна	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	355.1832279	F2
BG0000508	Река Скът	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	55.09852686	F2
BG0000508	Река Скът	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U2	0.846849259	F2
BG0000508	Река Скът	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	U2	58.04959108	F1
BG0000508	Река Скът	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	26.10237836	F2
BG0000508	Река Скът	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	72.06683968	F2
BG0000508	Река Скът	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U2	10.29852661	F2
BG0000509	Цибрица	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	29.39487223	F2
BG0000509	Цибрица	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	U1	33.64162492	F1
BG0000509	Цибрица	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	41.56269113	F1
BG0000509	Цибрица	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	63.55598189	F1
BG0000513	Войнишки Бакаджик	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	2.098359759	F1
BG0000513	Войнишки Бакаджик	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	47.64934387	F2
BG0000513	Войнишки Бакаджик	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	6.196701481	F1
BG0000513	Войнишки Бакаджик	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	701.5554574	F2
BG0000513	Войнишки Бакаджик	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	33.88955157	F2
BG0000516	Черната могила	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	FV	8.40954812	F1
BG0000516	Черната могила	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U2	0.049931526	F1

BG0000517	Портитовци - Владимирово	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	3.095227426	F2
BG0000517	Портитовци - Владимирово	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U2	79.02329528	F2
BG0000517	Портитовци - Владимирово	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	U2	1.154201279	F2
BG0000517	Портитовци - Владимирово	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U2	0.052237187	F1
BG0000517	Портитовци -	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	211.8416301	F2
BG0000517	Портитовци -	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	19.73337476	F2
BG0000518	Въртопски дол	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U1	14.33256239	F2
BG0000518	Въртопски дол	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	8.500295986	F1
BG0000518	Въртопски дол	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	9.461908171	F2
BG0000518	Въртопски дол	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	0.639869696	F2
BG0000518	Въртопски дол	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.679978455	F2
BG0000518	Въртопски дол	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000518	Въртопски дол	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	11.84500578	F1
BG0000518	Въртопски дол	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	5.222170764	F1
BG0000518	Въртопски дол	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	6.91301635	F1
BG0000518	Въртопски дол	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	31.00416615	F2
BG0000519	Моминбродско блато	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	12.50084716	F2
BG0000521	Макреш	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U2	0.089896077	F1
BG0000521	Макреш	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	FV	16.82738487	F1
BG0000521	Макреш	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	FV	15.32189578	F1
BG0000521	Макреш	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	892.2416084	F2
BG0000521	Макреш	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	1.972237539	F2

BG0000522	Видински парк	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	15.7282103	F2
BG0000522	Видински парк	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	FV	0.911419896	F1
BG0000522	Видински парк	6250	Панонски лъсови степни тревни съобщества	U2	23.83242115	F1
BG0000522	Видински парк	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	9.812334603	F2
BG0000522	Видински парк	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	1.323086937	F2
BG0000522	Видински парк	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	15.22913327	F2
BG0000522	Видински парк	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	2.716904127	F1
BG0000522	Видински парк	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	50.45259429	F1
BG0000522	Видински парк	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	104.2707774	F1
BG0000522	Видински парк	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U2	167.099329	F1
BG0000522	Видински парк	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	554.9807318	F2
BG0000522	Видински парк	91W0	Мизийски букови гори	FV	12.11072188	F2
BG0000522	Видински парк	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	51.10451447	F2
BG0000523	Шишенци	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	98.41998687	F2
BG0000523	Шишенци	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	0.614672381	F1
BG0000523	Шишенци	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	28.43588267	F1
BG0000523	Шишенци	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	4.81237412	F1
BG0000523	Шишенци	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U1	41.43664486	F1
BG0000523	Шишенци	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	48.22500924	F2
BG0000523	Шишенци	91W0	Мизийски букови гори	U1	4.073897477	F2
BG0000523	Шишенци	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	8.654703876	F2
BG0000524	Оризището	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	6.898654149	F2
BG0000524	Оризището	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	9.459354375	F2

BG0000524	Оризището	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	0.185824666	F1
BG0000525	Тимок	2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	FV	28.37832103	F1
BG0000525	Тимок	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	12.42088776	F2
BG0000525	Тимок	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	3.761394438	F1
BG0000525	Тимок	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	7.885598365	F1
BG0000525	Тимок	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	1.515715233	F2
BG0000526	Долно Линево	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	2.603608343	F1
BG0000527	Козлодуй	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	39.79710735	F1
BG0000528	Островска степ - Вадин	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	15.96649849	F1
BG0000529	Мартен - Ряхово	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	19.41087339	F2
BG0000529	Мартен - Ряхово	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	253.4716274	F1
BG0000530	Пожарево - Гарван	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	U1	0.052134379	F2
BG0000530	Пожарево - Гарван	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	93.72518439	F2
BG0000530	Пожарево - Гарван	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	10.67823581	F2
BG0000530	Пожарево - Гарван	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	351.4694084	F1
BG0000530	Пожарево - Гарван	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	20.29868961	F1
BG0000530	Пожарево - Гарван	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	400.3790066	F1

BG0000530	Пожарево - Гарван	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	155.3417975	F1
BG0000530	Пожарево - Гарван	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	399.1246953	F1
BG0000530	Пожарево - Гарван	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	118.2061388	F1
BG0000530	Пожарево - Гарван	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	593.5012252	F2
BG0000532	Остров Близнаци	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	83.87761004	F2
BG0000532	Остров Близнаци	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U2	4.799100752	F2
BG0000532	Остров Близнаци	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	30.22456422	F1
BG0000533	Острови Козлодуй	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	3.690670311	F2
BG0000533	Острови Козлодуй	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	8.300237449	F2
BG0000533	Острови Козлодуй	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	230.9696697	F1
BG0000533	Острови Козлодуй	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	3.169734116	F2
BG0000534	Остров Чайка	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	0.096806437	F2
BG0000534	Остров Чайка	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	5.820410847	F2
BG0000534	Остров Чайка	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	86.34708373	F1
BG0000539	Гора Тополяне	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U1	14.84973561	F2
BG0000552	Остров Кутово	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	81.66508045	F1

BG0000553	Гора Тополчане	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U1	52.05326426	F2
BG0000554	Гора Желю Войвода	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U1	64.44061808	F2
BG0000567	Гора Блатец	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	6.115089834	F2
BG0000569	Кардам	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	1.470804539	F1
BG0000569	Кардам	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	213.1701857	F1
BG0000570	Изворово - Краище	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	116.7811052	F1
BG0000570	Изворово - Краище	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	163.0851908	F1
BG0000570	Изворово - Краище	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	53.52556847	F1
BG0000572	Росица - Лозница	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.756665809	F1
BG0000572	Росица - Лозница	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	114.1735824	F1
BG0000572	Росица - Лозница	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	1.731217029	F1
BG0000572	Росица - Лозница	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	0.092099167	F1
BG0000572	Росица - Лозница	62C0	Понто-Сарматски степи	U1	3.009465977	F1
BG0000572	Росица - Лозница	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	19.37043235	F1
BG0000572	Росица - Лозница	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	7.844152503	F2
BG0000572	Росица - Лозница	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	11.60809863	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	1150	Крайбрежни лагуни	U1	13.17263806	F1

BG0000573	Комплекс Калиакра	1160	Обширни плитки заливи	U2	56.96709922	Без приоритет
BG0000573	Комплекс Калиакра	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	U1	4.936853231	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	U1	57.51847669	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	1310	<i>Salicornia</i> и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	U2	0.009289373	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	1410	Средиземноморски солени ливади	U1	0.140355276	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	1.114461021	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	6.898235657	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.082683198	F1
BG0000573	Комплекс Калиакра	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	FV	0.259140147	F1
BG0000573	Комплекс Калиакра	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	4.825654292	F2
BG0000573	Комплекс Калиакра	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000573	Комплекс Калиакра	8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000573	Комплекс Калиакра	62C0	Понто-Сарматски степи	U2	2461.943838	F1
BG0000573	Комплекс Калиакра	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	73.92598093	F1
BG0000573	Комплекс Калиакра	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	6.941520908	F1
BG0000573	Комплекс Калиакра	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0000573	Комплекс Калиакра	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	1130	Естуари	U2	4.368575068	F2
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	1160	Обширни плитки заливи	U2	1447.729859	Без приоритет
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	0.551120241	F2
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	39.71310424	F2
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	FV	4.734155652	F2

BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	75.52495245	F1
BG0000574	Ахелой - Равда -	2190	Влажни понижения между дюните	U2	0.4365708	F2
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	9.238603354	F2
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	19.66134389	F1
BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	8.18682699	F2
BG0000574	Ахелой - Равда -	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U1	6.171567502	F2
BG0000576	Свищовска гора	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	FV	44.19762177	F1
BG0000576	Свищовска гора	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	3.447180476	F1
BG0000576	Свищовска гора	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	112.3261866	F2
BG0000578	Река Марица	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	339.8552619	F2
BG0000578	Река Марица	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U2	1843.805117	F2
BG0000578	Река Марица	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention r.p.	U2	353.35177	F2
BG0000578	Река Марица	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyssio-Sedion albi	FV	7.736596419	F1
BG0000578	Река Марица	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	126.0420847	F1
BG0000578	Река Марица	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	493.0521443	F1
BG0000578	Река Марица	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	29.4665056	F2
BG0000578	Река Марица	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	20.3740422	F2
BG0000578	Река Марица	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	257.2827822	F2
BG0000578	Река Марица	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	35.04762946	F1
BG0000578	Река Марица	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	0.388907198	F1

BG0000578	Река Марица	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U1	125.0550283	F2
BG0000578	Река Марица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	90.38333273	F2
BG0000578	Река Марица	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	FV	191.8939127	F2
BG0000587	Варкан	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000589	Марина дупка	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000591	Седларката	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000593	Билерниците	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	1.465295484	F2
BG0000593	Билерниците	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	0.116458662	F1
BG0000593	Билерниците	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	1.248679962	F2
BG0000593	Билерниците	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	2.464023924	F2
BG0000593	Билерниците	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000593	Билерниците	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	0.523467741	F2
BG0000594	Божия мост - Понора	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000594	Божия мост - Понора	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	62.20724654	F2
BG0000601	Каленска пещера	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	5.361648582	F1
BG0000601	Каленска пещера	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	0.468143887	F1
BG0000601	Каленска пещера	8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	0.03528219	Без приоритет
BG0000601	Каленска пещера	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.342834728	F2
BG0000601	Каленска пещера	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000601	Каленска пещера	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U1	8.892411271	F2

BG0000601	Каленска пещера	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	87.5624255	F1
BG0000601	Каленска пещера	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	11.97044899	F2
BG0000601	Каленска пещера	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	3.967692161	F2
BG0000602	Кабиюк	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	35.90411225	F1
BG0000602	Кабиюк	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	6.092420616	F1
BG0000602	Кабиюк	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	0.31217533	F1
BG0000602	Кабиюк	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	0.037551168	F1
BG0000602	Кабиюк	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	128.8097773	F1
BG0000605	Божкова дупка	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000607	Пещера Микре	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000608	Ломовете	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	12.81000138	F2
BG0000608	Ломовете	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	190.3761811	F1
BG0000608	Ломовете	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	1735.37701	F1
BG0000608	Ломовете	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	330.7300958	F1
BG0000608	Ломовете	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	606.6559032	F1
BG0000608	Ломовете	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	220.3969236	F2
BG0000608	Ломовете	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	FV	0.10657808	F1
BG0000608	Ломовете	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	152.2106653	F2
BG0000608	Ломовете	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000608	Ломовете	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	177.2286735	F1
BG0000608	Ломовете	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U1	24.62505064	F1

BG0000608	Ломовете	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	155.7813634	F1
BG0000608	Ломовете	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	247.6521447	F1
BG0000608	Ломовете	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	68.81533254	F1
BG0000608	Ломовете	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	3041.566056	F1
BG0000608	Ломовете	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	2716.783451	F2
BG0000608	Ломовете	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	1610.465466	F2
BG0000609	Река Росица	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	5.164171519	F1
BG0000609	Река Росица	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	82.113024	F2
BG0000609	Река Росица	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	82.85115347	F2
BG0000609	Река Росица	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	38.23600332	F1
BG0000609	Река Росица	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	0.728073307	F1
BG0000609	Река Росица	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	1.742543373	F1
BG0000609	Река Росица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	7.230653586	F2
BG0000609	Река Росица	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	1.295192448	F2
BG0000610	Река Янтра	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	460.2816598	F2
BG0000610	Река Янтра	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U1	154.4324788	F2
BG0000610	Река Янтра	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	678.999113	F2
BG0000610	Река Янтра	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	72.93693668	F1
BG0000610	Река Янтра	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	528.5712033	F1
BG0000610	Река Янтра	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	328.4167634	F1
BG0000610	Река Янтра	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	448.7055419	F2
BG0000610	Река Янтра	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	63.20861921	F2

BG0000610	Река Янтра	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	47.91392492	F2
BG0000610	Река Янтра	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0000610	Река Янтра	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	8.835137412	F1
BG0000610	Река Янтра	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	4.369752025	F1
BG0000610	Река Янтра	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	0.46899869	F1
BG0000610	Река Янтра	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	141.9676169	F2
BG0000610	Река Янтра	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	7.303830851	F2
BG0000611	Язовир Горни Дъбник	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	13.21670069	F2
BG0000611	Язовир Горни Дъбник	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	0.042525216	F2
BG0000611	Язовир Горни Дъбник	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	115.070663	F1
BG0000611	Язовир Горни Дъбник	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	3.22178722	F1
BG0000611	Язовир Горни Дъбник	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	49.13567314	F1
BG0000612	Река Блягорница	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	693.0604838	F1
BG0000612	Река Блягорница	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	239.2944136	F2
BG0000612	Река Блягорница	7230	Алкални блата	U1	0.138556386	F2
BG0000612	Река Блягорница	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	50.33338513	F1
BG0000613	Река Искър	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	40.86291325	F2
BG0000613	Река Искър	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	13.99080737	F2
BG0000613	Река Искър	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.223976707	F1

BG0000613	Река Искър	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	555.0853467	F1
BG0000613	Река Искър	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	5.86776809	F1
BG0000613	Река Искър	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	1784.19131	F1
BG0000613	Река Искър	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	536.0408377	F2
BG0000613	Река Искър	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	807.1064908	F1
BG0000613	Река Искър	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	80.65556954	F2
BG0000613	Река Искър	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	233.3479315	F1
BG0000613	Река Искър	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	629.9461878	F2
BG0000613	Река Искър	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	30.756748	F2
BG0000614	Река Огоста	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	2.123689749	F2
BG0000614	Река Огоста	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	FV	62.77622293	F2
BG0000614	Река Огоста	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	FV	17.72211037	F2
BG0000614	Река Огоста	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	FV	165.8580191	F1
BG0000614	Река Огоста	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	FV	6.288790532	F1
BG0000614	Река Огоста	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	7.239121726	F2
BG0000615	Деветашко плато	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	U2	1.924916632	F2
BG0000615	Деветашко плато	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	15.06261434	F2
BG0000615	Деветашко плато	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	70.72087627	F2
BG0000615	Деветашко плато	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyssio-Sedion albi</i>	U1	6.912239495	F1

BG0000615	Деветашко плато	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	463.6547488	F1
BG0000615	Деветашко плато	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	307.4586769	F1
BG0000615	Деветашко плато	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	2.75964865	F2
BG0000615	Деветашко плато	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	3.923377056	F2
BG0000615	Деветашко плато	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U2	0.002047103	F1
BG0000615	Деветашко плато	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	24.08680169	F2
BG0000615	Деветашко плато	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000615	Деветашко плато	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	5.518318777	F1
BG0000615	Деветашко плато	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	50.65235668	F1
BG0000615	Деветашко плато	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	124.6951412	F1
BG0000615	Деветашко плато	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	2663.440307	F2
BG0000615	Деветашко плато	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	111.9659815	F2
BG0000616	Микре	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	5.119165229	F1
BG0000616	Микре	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	2122.552761	F1
BG0000616	Микре	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	100.5454757	F2
BG0000616	Микре	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	134.5959287	F2
BG0000616	Микре	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	768.6845409	F2
BG0000616	Микре	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	300.5382697	F2
BG0000616	Микре	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	103.2732517	F1
BG0000616	Микре	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	244.2928419	F1

BG0000616	Микре	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	241.1061139	F1
BG0000616	Микре	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	26.45431029	F1
BG0000616	Микре	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	4261.724828	F2
BG0000616	Микре	91W0	Мизийски букови гори	U2	1044.769894	F2
BG0000616	Микре	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	47.09263065	F2
BG0000617	Река Палакария	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	54.41509987	F2
BG0000617	Река Палакария	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	359.7563502	F2
BG0000617	Река Палакария	6520	Планински сенокосни ливади	U1	44.41304688	F2
BG0000617	Река Палакария	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	1.498939204	F2
BG0000617	Река Палакария	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	111.948544	F1
BG0000617	Река Палакария	91W0	Мизийски букови гори	U2	4.314503157	F2
BG0000618	Видима	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	1.986258014	F1
BG0000618	Видима	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	5.461180446	F1
BG0000618	Видима	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	242.8029738	F2
BG0000618	Видима	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	30.80419515	F2
BG0000618	Видима	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	21.93968348	F2
BG0000618	Видима	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	8.319365295	F1
BG0000618	Видима	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	98.07518285	F1
BG0000618	Видима	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	2.457578052	F1
BG0000620	Поморие	1150	Крайбрежни лагуни	U1	665.777708	F1
BG0000620	Поморие	1160	Обширни плитки заливи	U1	1122.591186	Без приоритет
BG0000620	Поморие	1310	<i>Salicornia</i> и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	9.480104552	F2
BG0000620	Поморие	1410	Средиземноморски солени ливади	FV	2.154391132	F2
BG0000620	Поморие	1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	46.09641177	F1

BG0000620	Поморие	2110	Зараждащи се подвижни дюни	FV	18.05522422	F2
BG0000620	Поморие	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	2.345149965	F2
BG0000620	Поморие	92D0	Южни крайречни галерии и хресталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	0.829687732	F2
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	1150	Крайбрежни лагуни	U2	24.55212326	F1
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	1160	Обширни плитки заливи	FV	77.82285966	Без приоритет
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	2.170431959	F2
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	12.28494769	F2
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	41.74850631	F2
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnoptamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	120.3041031	F2
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	0.151303152	F1
BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	62C0	Понто-Сарматски степи	U2	188.0452131	F1
BG0000622	Варненско-Белославски комплекс	1310	<i>Salicornia</i> и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	U1	11.26994603	F2
BG0000622	Варненско-Белославски комплекс	1410	Средиземноморски солени ливади	U1	1.822348352	F2
BG0000623	Таушан тепе	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	65.06031631	F1
BG0000623	Таушан тепе	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	161.9280066	F1
BG0000623	Таушан тепе	62C0	Понто-Сарматски степи	U2	201.2492226	F1
BG0000624	Любаш	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	0.024107828	F1
BG0000624	Любаш	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	51.12168299	F1
BG0000624	Любаш	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	0.021483215	F2
BG0000624	Любаш	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	0.623148448	F2
BG0000624	Любаш	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	30.19014263	F2

BG0000624	Любаш	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0000624	Любаш	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	38.16171125	F2
BG0000624	Любаш	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	122.0866458	F2
BG0000624	Любаш	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	88.16875738	F1
BG0000624	Любаш	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	266.8337634	F2
BG0000624	Любаш	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U1	1.790852175	F2
BG0000624	Любаш	91W0	Мизийски букови гори	U1	7.281490101	F2
BG0000625	Изворо	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	1.368281789	F1
BG0000626	Круше	6410	Ливади с Molinia на карбонатни, торфени или глинести почви (Molinion caeruleae)	U2	147.7657654	F2
BG0000626	Круше	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	0.341265108	F1
BG0000626	Круше	7230	Алкални блата	U2	0.282085191	F2
BG0000626	Круше	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	0.650586014	F2
BG0000626	Круше	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	24.62596489	F1
BG0001001	Ропотамо	1130	Естуари	U1	24.3966796	F2
BG0001001	Ропотамо	1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода	U1	0.569633477	F2
BG0001001	Ропотамо	1150	Крайбрежни лагуни	U2	355.0621906	F1
BG0001001	Ропотамо	1160	Обширни плитки заливи	U1	1849.309364	Без приоритет
BG0001001	Ропотамо	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	U1	46.38124843	F2
BG0001001	Ропотамо	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове Limonium	FV	49.17088819	F2

BG0001001	Ропотамо	1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	50.10116576	F2
BG0001001	Ропотамо	1410	Средиземноморски солени ливади	FV	172.8858156	F2
BG0001001	Ропотамо	1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	120.3045409	F1
BG0001001	Ропотамо	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	82.93506619	F2
BG0001001	Ропотамо	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	102.5669801	F2
BG0001001	Ропотамо	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	143.0334963	F1
BG0001001	Ропотамо	2180	Облесени дюни	U1	108.7494633	F2
BG0001001	Ропотамо	2190	Влажни понижения между дюните	U2	42.19607388	F2
BG0001001	Ропотамо	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	FV	0.405259236	F2
BG0001001	Ропотамо	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	25.28591902	F2
BG0001001	Ропотамо	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	274.2339402	F1
BG0001001	Ропотамо	6220	Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	544.1948044	F1
BG0001001	Ропотамо	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	135.6811258	F2
BG0001001	Ропотамо	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	258.0837229	F2
BG0001001	Ропотамо	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	26.5497304	F2
BG0001001	Ропотамо	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	129.125209	F2
BG0001001	Ропотамо	8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001001	Ропотамо	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	72.12834698	F2
BG0001001	Ропотамо	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	252.0397963	F1
BG0001001	Ропотамо	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	168.4379532	F1

BG0001001	Ропотамо	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	354.3162009	F2
BG0001001	Ропотамо	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	3.469104255	F1
BG0001001	Ропотамо	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	5159.300171	F2
BG0001001	Ропотамо	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	22.25651957	F2
BG0001001	Ропотамо	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	29.7093415	F2
BG0001001	Ропотамо	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	121.3985646	F2
BG0001001	Ропотамо	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001001	Ропотамо	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001004	Емине-Иракли	1130	Естуари	U2	1.241084019	F2
BG0001004	Емине-Иракли	1160	Обширни плитки заливи	U1	139.0029448	Без приоритет
BG0001004	Емине-Иракли	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	6.176203209	F2
BG0001004	Емине-Иракли	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	U1	7.007813611	F2
BG0001004	Емине-Иракли	1410	Средиземноморски солени ливади	U1	#N/A	F2
BG0001004	Емине-Иракли	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	14.99153935	F2
BG0001004	Емине-Иракли	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	FV	3.821376005	F2
BG0001004	Емине-Иракли	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U2	1.378851659	F2
BG0001004	Емине-Иракли	5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	0.223543175	F2
BG0001004	Емине-Иракли	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	416.2776246	F1
BG0001004	Емине-Иракли	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	51.03472497	F1
BG0001004	Емине-Иракли	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U1	50.96082688	F1
BG0001004	Емине-Иракли	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	1501.099706	F1

BG0001004	Емине-Иракли	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	20.20268371	F1
BG0001004	Емине-Иракли	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	31.67575828	F2
BG0001004	Емине-Иракли	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	59.2785232	F1
BG0001004	Емине-Иракли	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	3628.340812	F2
BG0001004	Емине-Иракли	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	162.5139605	F1
BG0001004	Емине-Иракли	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001004	Емине-Иракли	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001007	Странджа	1130	Естуари	U1	7.069957143	F2
BG0001007	Странджа	1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода	U2	32.88961896	F2
BG0001007	Странджа	1160	Обширни плитки заливи	U2	10.2499878	Без приоритет
BG0001007	Странджа	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	U1	78.47953784	F2
BG0001007	Странджа	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	FV	209.4538768	F2
BG0001007	Странджа	1410	Средиземноморски солени ливади	U1	2.812448757	F2
BG0001007	Странджа	2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	46.932856	F2
BG0001007	Странджа	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	31.67864438	F2
BG0001007	Странджа	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U2	10.29393975	F1
BG0001007	Странджа	2180	Облесени дюни	U2	2.244354629	F2
BG0001007	Странджа	2190	Влажни понижения между дюните	U1	4.019206809	F2
BG0001007	Странджа	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U2	18.28147804	F2
BG0001007	Странджа	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitriche-Batrachion</i>	U1	7.929565765	F2

BG0001007	Странджа	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention p.p.</i>	FV	1.892301616	F2
BG0001007	Странджа	4030	Европейски сухи ерикоидни съобщества	U1	114.1736573	Без приоритет
BG0001007	Странджа	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	U2	0.040783734	F2
BG0001007	Странджа	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U2	14.56195272	F2
BG0001007	Странджа	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	79.81934551	F1
BG0001007	Странджа	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	4249.943543	F1
BG0001007	Странджа	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	3189.93307	F1
BG0001007	Странджа	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	916.4767155	F2
BG0001007	Странджа	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	168.0821999	F2
BG0001007	Странджа	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U1	0.005951611	F1
BG0001007	Странджа	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	109.4692199	F2
BG0001007	Странджа	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	107.293326	F2
BG0001007	Странджа	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	168.2265108	F2
BG0001007	Странджа	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	0.35862551	Без приоритет
BG0001007	Странджа	8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001007	Странджа	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	16.909774	F2
BG0001007	Странджа	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	143.2273011	F1
BG0001007	Странджа	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	147.3588502	F2
BG0001007	Странджа	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	6.607327671	F1

BG0001007	Странджа	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	727.278798	F1
BG0001007	Странджа	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmenion minoris</i>)	U2	1071.142917	F2
BG0001007	Странджа	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	364.2031899	F1
BG0001007	Странджа	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	57986.67182	F2
BG0001007	Странджа	91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	15908.05729	F1
BG0001007	Странджа	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	5.174313061	F2
BG0001007	Странджа	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	610.432455	F2
BG0001007	Странджа	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	U2	0.149366325	F2
BG0001007	Странджа	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001007	Странджа	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001011	Осоговска планина	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	5463.155589	Без приоритет
BG0001011	Осоговска планина	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	U1	22.54490952	F2
BG0001011	Осоговска планина	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U1	15.55675387	F2
BG0001011	Осоговска планина	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	11.84136629	F1
BG0001011	Осоговска планина	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	U1	1.250909608	F2
BG0001011	Осоговска планина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	486.615164	F1
BG0001011	Осоговска планина	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	1383.060526	F1
BG0001011	Осоговска планина	6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	U1	5020.04355	F1
BG0001011	Осоговска планина	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	227.4311883	F2

BG0001011	Осоговска планина	6520	Планински сенокосни ливади	U2	815.1080922	F2
BG0001011	Осоговска планина	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U1	257.6246707	F2
BG0001011	Осоговска планина	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	FV	0.027037489	F1
BG0001011	Осоговска планина	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U1	1830.103732	F2
BG0001011	Осоговска планина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	14.08542077	F2
BG0001011	Осоговска планина	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	U1	326.9644257	F2
BG0001011	Осоговска планина	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	75.94314097	F2
BG0001011	Осоговска планина	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001011	Осоговска планина	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	803.0756571	F2
BG0001011	Осоговска планина	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	8859.279666	F2
BG0001011	Осоговска планина	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	187.4310601	F2
BG0001011	Осоговска планина	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	1212.763009	F2
BG0001011	Осоговска планина	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	164.6980487	F1
BG0001011	Осоговска планина	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	45.67516737	F2
BG0001011	Осоговска планина	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	1067.198287	F1
BG0001011	Осоговска планина	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	3425.070706	F2
BG0001011	Осоговска планина	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	4.343520672	F1
BG0001011	Осоговска планина	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	91.09176604	F2
BG0001011	Осоговска планина	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U1	2625.459939	F2
BG0001011	Осоговска планина	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	205.5002967	F1
BG0001011	Осоговска планина	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	159.4385076	F1
BG0001011	Осоговска планина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	959.9430653	F2
BG0001011	Осоговска планина	91W0	Мизийски букови гори	U1	155.4476699	F2

BG0001012	Земен	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	0.048492205	F2
BG0001012	Земен	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U2	189.4479766	F2
BG0001012	Земен	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	624.5319843	F2
BG0001012	Земен	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	U1	161.0356374	F2
BG0001012	Земен	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyssso-Sedion albi	U2	9.761955453	F1
BG0001012	Земен	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	350.6266194	F1
BG0001012	Земен	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	133.9668891	F2
BG0001012	Земен	6510	Низинни сенокосни ливади	U2	3.880430027	F2
BG0001012	Земен	6520	Планински сенокосни ливади	U1	1.845296055	F2
BG0001012	Земен	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U1	1.465293611	F1
BG0001012	Земен	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	318.4514677	F2
BG0001012	Земен	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001012	Земен	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	489.2161231	F2
BG0001012	Земен	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	32.42918127	F2
BG0001012	Земен	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	809.6526342	F2
BG0001012	Земен	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	102.5539718	F1
BG0001012	Земен	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	FV	192.6109318	F1
BG0001012	Земен	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	2124.990946	F2
BG0001012	Земен	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	14.71123616	F2
BG0001012	Земен	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	22.9225078	F1

BG0001012	Земен	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	533.9376038	F1
BG0001012	Земен	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	575.3698407	F2
BG0001012	Земен	91W0	Мизийски букови гори	U1	92.39010843	F2
BG0001013	Скрино	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	FV	0.00584129	F2
BG0001013	Скрино	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	118.7782537	F2
BG0001013	Скрино	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>	U2	435.7696496	F2
BG0001013	Скрино	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	30.44659788	F1
BG0001013	Скрино	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	675.826196	F1
BG0001013	Скрино	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	FV	151.2825175	F1
BG0001013	Скрино	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	26.09799801	F2
BG0001013	Скрино	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	65.75960402	F2
BG0001013	Скрино	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001013	Скрино	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	318.9580131	F2
BG0001013	Скрино	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	7.033492733	F2
BG0001013	Скрино	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	633.1087837	F2
BG0001013	Скрино	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	18.84952795	F1
BG0001013	Скрино	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	359.9938347	F1
BG0001013	Скрино	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	168.673149	F2
BG0001013	Скрино	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	87.16990092	F1
BG0001013	Скрино	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	35.17552577	F2
BG0001013	Скрино	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	6.873941786	F1

BG0001013	Скрино	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	1315.555083	F1
BG0001013	Скрино	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	300.6374807	F2
BG0001013	Скрино	91W0	Мизийски букови гори	U2	29.68076761	F2
BG0001014	Карлуково	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	U1	6.457049569	F2
BG0001014	Карлуково	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	0.088405338	F2
BG0001014	Карлуково	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alysso-Sedion albi</i>	U2	16.92157795	F1
BG0001014	Карлуково	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	5401.1217	F1
BG0001014	Карлуково	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	338.2126394	F1
BG0001014	Карлуково	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U1	0.392180625	F1
BG0001014	Карлуково	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	81.68979539	F2
BG0001014	Карлуково	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001014	Карлуково	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	279.505178	F2
BG0001014	Карлуково	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	59.83412244	F1
BG0001014	Карлуково	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	16.05332229	F1
BG0001014	Карлуково	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	629.2766329	F1
BG0001014	Карлуково	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	4852.810908	F2
BG0001014	Карлуково	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	321.1154511	F2
BG0001017	Кървав камък	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	561.7253116	Без приоритет
BG0001017	Кървав камък	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	34.66886518	F1
BG0001017	Кървав камък	6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	FV	2.975945089	F2

BG0001017	Кървав камък	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	165.5180157	F2
BG0001017	Кървав камък	6520	Планински сенокосни ливади	U2	1382.277858	F2
BG0001017	Кървав камък	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	FV	6.528983102	F2
BG0001017	Кървав камък	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	2.801504837	F2
BG0001017	Кървав камък	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001017	Кървав камък	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	29.0921415	F2
BG0001017	Кървав камък	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	4821.023494	F2
BG0001017	Кървав камък	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	1840.707162	F2
BG0001017	Кървав камък	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	31.39975333	F1
BG0001017	Кървав камък	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	52.95177765	F1
BG0001017	Кървав камък	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	253.6737465	F2
BG0001017	Кървав камък	91W0	Мизийски букови гори	U1	79.25606259	F2
BG0001021	Река Места	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U1	149.7976788	F2
BG0001021	Река Места	3270	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	U1	0.320429701	F2
BG0001021	Река Места	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	12.61546818	Без приоритет
BG0001021	Река Места	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	U2	821.9022565	F2
BG0001021	Река Места	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	FV	7.25225412	F1
BG0001021	Река Места	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	1673.372496	F1
BG0001021	Река Места	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	653.1543456	F1
BG0001021	Река Места	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	19.6669069	F2
BG0001021	Река Места	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	38.78026732	F2
BG0001021	Река Места	6520	Планински сенокосни ливади	U1	23.36162193	F2

BG0001021	Река Места	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U1	1.558426042	F2
BG0001021	Река Места	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	17.08710334	F2
BG0001021	Река Места	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	91.29856922	F2
BG0001021	Река Места	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001021	Река Места	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	44.28484171	F2
BG0001021	Река Места	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	1958.727709	F2
BG0001021	Река Места	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	3718.835096	F2
BG0001021	Река Места	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	23.91531379	F1
BG0001021	Река Места	9260	Гори от Castanea sativa	U2	0.518493435	F2
BG0001021	Река Места	9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	U2	19.20010941	F2
BG0001021	Река Места	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	67.17551948	F2
BG0001021	Река Места	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	177.0927277	F1
BG0001021	Река Места	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	56.837881	F2
BG0001021	Река Места	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U1	718.9468093	F2
BG0001021	Река Места	91D0	Мочурни гори	U1	1.34039826	F1
BG0001021	Река Места	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	7.136408723	F1
BG0001021	Река Места	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	49.36042857	F1
BG0001021	Река Места	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	129.3561106	F2
BG0001021	Река Места	91W0	Мизийски букови гори	FV	63.56098106	F2
BG0001021	Река Места	92C0	Гори от Platanus orientalis	U2	1.489615742	F2
BG0001021	Река Места	95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	388.5233994	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	5130	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	U2	9.689818114	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	U2	151.2537343	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U2	41.99369119	F1

BG0001022	Орановски пролом - Лешко	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	1493.589378	F1
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U2	181.9654167	F1
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	59.37508648	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U2	11.65138734	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	9170	Дъбово-габърви гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	902.0527563	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	347.7307909	F1
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	0.055223047	F1
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	654.2766556	F1
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1521.446836	F2
BG0001022	Орановски пролом - Лешко	91W0	Мизийски букови гори	U2	7.862028744	F2
BG0001023	Рупите - Струмешница	5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	246.2132832	F2
BG0001023	Рупите - Струмешница	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	247.0727782	F1
BG0001023	Рупите - Струмешница	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	FV	814.1714612	F1
BG0001023	Рупите - Струмешница	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	55.2688705	F2
BG0001023	Рупите - Струмешница	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001023	Рупите - Струмешница	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	11.93520728	F1
BG0001023	Рупите - Струмешница	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	31.48223147	F2
BG0001023	Рупите - Струмешница	92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	10.58250336	F2

BG0001023	Рупите - Струмешница	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (Nerio-Tamaricetea и Securinegion tinctoriae)	FV	8.195682813	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	17.73797777	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	3.383727513	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	235.4950886	Без приоритет
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	4070	Храстови съобщества с Pinus mugo	U2	38.51173471	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	5130	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	FV	26.02201995	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	U1	831.8813461	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	FV	16.78852041	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U1	16.78852041	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6170	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества	U1	573.4647455	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	1098.632515	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	2977.346207	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	U1	11.69434342	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6420	Средиземноморски влажни съобщества на високи треви от съюз Molinio-Holoschoenion	U1	4.250112547	Без приоритет
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	116.7891792	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	56.71511944	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6520	Планински сенокосни ливади	U1	195.8321556	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	FV	0.00574147	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	7230	Алкални блата	U2	0.526516945	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U2	277.2462005	F2

BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	4.145410241	Без приоритет
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	239.2096659	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	86.10850766	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	353.4981023	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	14.77665643	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	9529.80846	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	FV	2025.418008	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	5508.638139	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	12.82946952	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9260	Гори от Castanea sativa	FV	90.25502999	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	FV	589.0859904	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	441.654466	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	762.8205847	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	688.0013555	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U1	20.50273042	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	213.704835	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	117.2221212	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	560.8112844	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	6.592136264	F1
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	1292.039829	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	91W0	Мизийски букови гори	FV	202.0845137	F2
BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	92C0	Гори от Platanus orientalis	FV	55.44224165	F2

BG0001028	Среден Пирин -	95A0	Гори от бяла и черна мура	FV	1122.98038	F2
BG0001030	Родопи - Западни	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	2.714781529	F2
BG0001030	Родопи - Западни	3160	Естествени дистрофни езера	U1	7.068860652	F2
BG0001030	Родопи - Западни	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U1	7.810404659	F2
BG0001030	Родопи - Западни	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	910.5202482	Без приоритет
BG0001030	Родопи - Западни	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	FV	3.219904238	F2
BG0001030	Родопи - Западни	5130	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	FV	236.5288405	F2
BG0001030	Родопи - Западни	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	U1	4.344638996	F1
BG0001030	Родопи - Западни	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	316.8988148	F1
BG0001030	Родопи - Западни	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	2124.940604	F1
BG0001030	Родопи - Западни	6410	Ливади с Molinia на карбонатни, торфени или глинести почви (Molinion caeruleae)	U1	184.1979748	F2
BG0001030	Родопи - Западни	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	143.3801823	F2
BG0001030	Родопи - Западни	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	46.44254327	F2
BG0001030	Родопи - Западни	6520	Планински сенокосни ливади	U1	2840.861198	F2
BG0001030	Родопи - Западни	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U1	19.91983464	F2
BG0001030	Родопи - Западни	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U1	0.035109789	F1
BG0001030	Родопи - Западни	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	396.5643479	F2
BG0001030	Родопи - Западни	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	498.9804409	F2
BG0001030	Родопи - Западни	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001030	Родопи - Западни	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	182.5833735	F2
BG0001030	Родопи - Западни	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	9867.929516	F2

BG0001030	Родопи - Западни	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	2544.43984	F2
BG0001030	Родопи - Западни	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	5025.311438	F2
BG0001030	Родопи - Западни	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	445.9292436	F1
BG0001030	Родопи - Западни	9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	U1	711.3623785	F2
BG0001030	Родопи - Западни	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	55147.50035	F2
BG0001030	Родопи - Западни	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	1164.039866	F1
BG0001030	Родопи - Западни	9560	Ендемични гори от Juniperus spp.	U2	2.587933904	F1
BG0001030	Родопи - Западни	40B0	Родопски съобщества на Potentilla fruticosa	FV	2.642524794	Без приоритет
BG0001030	Родопи - Западни	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	539.4901688	F2
BG0001030	Родопи - Западни	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	FV	4247.1458	F2
BG0001030	Родопи - Западни	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	134.8452354	F1
BG0001030	Родопи - Западни	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	7280.816259	F2
BG0001030	Родопи - Западни	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	79405.33162	F2
BG0001030	Родопи - Западни	91D0	Мочурни гори	U1	198.020523	F1
BG0001030	Родопи - Западни	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	89.797851	F1
BG0001030	Родопи - Западни	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	FV	18.80573945	F1
BG0001030	Родопи - Западни	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	253.3208591	F2
BG0001030	Родопи - Западни	91W0	Мизийски букови гори	U1	331.8451807	F2
BG0001030	Родопи - Западни	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	16.92318313	F2
BG0001030	Родопи - Западни	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	0.322917868	F2
BG0001030	Родопи - Западни	92C0	Гори от Platanus orientalis	U2	0.379964665	F2
BG0001030	Родопи - Западни	95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	1.6472648	F2
BG0001031	Родопи - Средни	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	0.278579546	F2
BG0001031	Родопи - Средни	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	0.773143424	F2
BG0001031	Родопи - Средни	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U2	6.718727426	F2

BG0001031	Родопи - Средни	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	77.64059704	Без приоритет
BG0001031	Родопи - Средни	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	FV	163.7018741	F2
BG0001031	Родопи - Средни	5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	FV	244.5311374	F2
BG0001031	Родопи - Средни	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	117.528952	F1
BG0001031	Родопи - Средни	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	3532.668787	F1
BG0001031	Родопи - Средни	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U1	21.98583396	F1
BG0001031	Родопи - Средни	6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	FV	2.145660937	F1
BG0001031	Родопи - Средни	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	41.18761528	F2
BG0001031	Родопи - Средни	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	17.30829139	F2
BG0001031	Родопи - Средни	6520	Планински сенокосни ливади	U1	4098.077581	F2
BG0001031	Родопи - Средни	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U1	0.181649013	F1
BG0001031	Родопи - Средни	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	23.57891358	F2
BG0001031	Родопи - Средни	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	612.8307396	F2
BG0001031	Родопи - Средни	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	533.5094898	F2
BG0001031	Родопи - Средни	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	FV	921.8266209	F2
BG0001031	Родопи - Средни	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001031	Родопи - Средни	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	FV	983.555186	F2
BG0001031	Родопи - Средни	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	FV	699.9483585	F2
BG0001031	Родопи - Средни	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	798.9576097	F2
BG0001031	Родопи - Средни	9170	Дъбово-габърони гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	FV	17971.50861	F2

BG0001031	Родопи - Средни	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	0.703171722	F1
BG0001031	Родопи - Средни	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	FV	2461.994578	F2
BG0001031	Родопи - Средни	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	3543.600003	F1
BG0001031	Родопи - Средни	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	448.7392338	F2
BG0001031	Родопи - Средни	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	1521.743516	F1
BG0001031	Родопи - Средни	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	FV	831.860321	F2
BG0001031	Родопи - Средни	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	FV	151.8855107	F2
BG0001031	Родопи - Средни	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	4.150823596	F1
BG0001031	Родопи - Средни	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	10543.48895	F2
BG0001031	Родопи - Средни	91W0	Мизийски букови гори	U2	2494.508469	F2
BG0001031	Родопи - Средни	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	105.3530194	F2
BG0001031	Родопи - Средни	92C0	Гори от Platanus orientalis	U2	3.663961291	F2
BG0001032	Родопи - Източни	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	0.020549985	F2
BG0001032	Родопи - Източни	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitriche-Batrachion	U2	272.5092772	F2
BG0001032	Родопи - Източни	5130	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	U2	366.0960601	F2
BG0001032	Родопи - Източни	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	U2	3026.785027	F2
BG0001032	Родопи - Източни	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alyso-Sedion albi	FV	280.4398363	F1
BG0001032	Родопи - Източни	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	5926.234459	F1
BG0001032	Родопи - Източни	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	14127.43091	F1
BG0001032	Родопи - Източни	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	1.964381399	F2
BG0001032	Родопи - Източни	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	44.67665573	F2
BG0001032	Родопи - Източни	6520	Планински сенокосни ливади	U2	71.69397192	F2

BG0001032	Родопи - Източни	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	467.1655279	F2
BG0001032	Родопи - Източни	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	690.0676776	F2
BG0001032	Родопи - Източни	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	1667.432019	F2
BG0001032	Родопи - Източни	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001032	Родопи - Източни	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	1141.672635	F2
BG0001032	Родопи - Източни	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	FV	341.5860416	F2
BG0001032	Родопи - Източни	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	FV	4166.001011	F2
BG0001032	Родопи - Източни	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	98.05979915	F1
BG0001032	Родопи - Източни	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	4354.215755	F2
BG0001032	Родопи - Източни	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	6.548709585	F2
BG0001032	Родопи - Източни	91AA	Източни гори от космат дъб	FV	14225.90255	F1
BG0001032	Родопи - Източни	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	FV	10.15069389	F1
BG0001032	Родопи - Източни	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	63263.17969	F2
BG0001032	Родопи - Източни	91W0	Мизийски букови гори	FV	6552.681577	F2
BG0001032	Родопи - Източни	92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	FV	2.155782287	F2
BG0001032	Родопи - Източни	92C0	Гори от Platanus orientalis	FV	31.15218948	F2
BG0001032	Родопи - Източни	92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (Nerio-Tamaricetea и Securinegion tinctoriae)	FV	1.193164198	F2
BG0001033	Брестовица	5210	Храсталаци с Juniperus spp.	FV	50.54846489	F2
BG0001033	Брестовица	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	55.31664541	F1
BG0001033	Брестовица	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	0.684778251	F2
BG0001033	Брестовица	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U2	3.262400995	F2
BG0001033	Брестовица	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	31.10258498	F2

BG0001033	Брестовица	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	148.7985243	F2
BG0001033	Брестовица	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	1033.425668	F1
BG0001033	Брестовица	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	7.815326976	F1
BG0001033	Брестовица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	170.647518	F2
BG0001033	Брестовица	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	3.490583179	F2
BG0001033	Брестовица	92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	3.266049295	F2
BG0001034	Остър камък	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	56.85111177	F1
BG0001034	Остър камък	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero-Brachypodietea</i>	U2	389.9247879	F1
BG0001034	Остър камък	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	0.759062865	F2
BG0001034	Остър камък	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	9.134329551	F2
BG0001034	Остър камък	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	37.42026365	F2
BG0001034	Остър камък	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	5.235486128	F1
BG0001034	Остър камък	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	2411.881095	F1
BG0001034	Остър камък	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	0.448805017	F1
BG0001034	Остър камък	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1416.707404	F2
BG0001034	Остър камък	92A0	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	U2	64.77366231	F2
BG0001036	Български извор	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	1.965500565	F1
BG0001036	Български извор	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	FV	368.157645	F1
BG0001036	Български извор	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	1.729225589	F2
BG0001036	Български извор	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет

BG0001036	Български извор	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	11.66493105	F1
BG0001036	Български извор	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	31.60861198	F1
BG0001036	Български извор	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	161.9878112	F2
BG0001037	Пъстрина	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	715.6640886	F1
BG0001037	Пъстрина	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	872.5814709	F1
BG0001037	Пъстрина	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	8.552287657	F2
BG0001037	Пъстрина	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001037	Пъстрина	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	6.74466102	F2
BG0001037	Пъстрина	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	0.252395348	F1
BG0001037	Пъстрина	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	1.267648189	F1
BG0001037	Пъстрина	91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	U2	153.2382446	F1
BG0001037	Пъстрина	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	286.7016317	F2
BG0001039	Попинци	5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	18.07465743	F2
BG0001039	Попинци	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	37.46054241	F1
BG0001039	Попинци	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	582.2076586	F1
BG0001039	Попинци	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	301.4646512	F1
BG0001039	Попинци	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	5.868455118	F2
BG0001039	Попинци	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	FV	12.52120159	F2
BG0001039	Попинци	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	2561.756498	F2

BG0001039	Попинци	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	0.122842062	F1
BG0001039	Попинци	91AA	Източни гори от космат дъб	U1	431.9886834	F1
BG0001039	Попинци	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U1	34.36744825	F1
BG0001039	Попинци	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	4934.199225	F2
BG0001039	Попинци	91W0	Мизийски букови гори	U1	188.3271849	F2
BG0001039	Попинци	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	12.35404695	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	FV	0.062762704	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnoptamion</i> или <i>Hydrocharition</i>	U1	2.490282573	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	10.58019775	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	6983.238039	Без приоритет
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U2	4.96861265	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	FV	49.85199972	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alysso-Sedion albi</i>	U2	158.8054204	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	11582.40106	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U2	2564.891891	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	2539.78999	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	FV	47.63223365	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	807.6373269	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	32.00880094	F2

BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6520	Планински сенокосни ливади	U2	234.53381	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	7140	Преходни блатата и плаващи подвижни торфища	FV	31.3894788	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	FV	1.500433079	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	259.1242291	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	905.550909	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	490.4797889	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	148.5218824	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	862.2264608	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	20297.23629	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	3086.141797	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	9745.332922	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	2075.059133	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	247.7337609	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	46.39819123	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	0.09642851	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	476.2632199	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	1014.072528	F2

BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	26.81912455	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	13016.77557	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	465.8901808	F1
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	5402.903571	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	91W0	Мизийски букови гори	U1	12547.10097	F2
BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	149.3565088	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	2.882338308	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention</i> р.р.	U1	0.410080643	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	28.30565626	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	778.892011	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	50.01868917	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	6520	Планински сенокосни ливади	FV	563.9676701	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	U1	0.31665363	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U1	9.439932722	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	35.12058496	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	36.46445468	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	U1	28.23706758	F2

BG0001042	Искърски пролом - Ржана	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	194.6813689	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	2943.105973	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	444.8731197	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	1295.319125	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	758.3899942	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9260	Гори от Castanea sativa	U2	0.349714725	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	1.319553949	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	54.15988047	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	1.039762242	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U2	551.9330539	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U2	1.66863319	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U1	7.32690303	F1
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	418.1061373	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91W0	Мизийски букови гори	U1	1693.473807	F2
BG0001042	Искърски пролом - Ржана	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	89.80412067	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	U1	5.429747521	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	1292.927331	Без приоритет
BG0001043	Етрополе - Байлово	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	967.6527477	F1
BG0001043	Етрополе - Байлово	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	173.943023	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	6520	Планински сенокосни ливади	U1	59.00856711	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U1	724.8900821	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	14.20596155	F2

BG0001043	Етрополе - Байлово	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	18.76749129	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001043	Етрополе - Байлово	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	279.9545678	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	6782.514766	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	460.4299699	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	3014.768865	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	1194.627119	F1
BG0001043	Етрополе - Байлово	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U1	80.45216208	F1
BG0001043	Етрополе - Байлово	91H0	Панонски гори с Quercus pubescens	U1	177.4263814	F1
BG0001043	Етрополе - Байлово	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	3799.331754	F2
BG0001043	Етрополе - Байлово	91W0	Мизийски букови гори	U1	2157.159604	F2
BG0001307	Плана	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	0.830492879	F1
BG0001307	Плана	6410	Ливади с Molinia на карбонатни, торфени или глинести почви (Molinion caeruleae)	U1	2.300122774	F2
BG0001307	Плана	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	0.826348291	F2
BG0001307	Плана	6520	Планински сенокосни ливади	U1	118.8626369	F2
BG0001307	Плана	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	1.236237542	F2
BG0001307	Плана	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	51.11690245	F2
BG0001307	Плана	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	473.0654977	F2
BG0001307	Плана	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	196.4511916	F2
BG0001307	Плана	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	71.23693219	F1
BG0001307	Плана	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U1	821.5104232	F2
BG0001307	Плана	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	69.07024779	F1

BG0001307	Плана	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	17.81579901	F2
BG0001375	Острица	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	FV	53.31258086	F2
BG0001375	Острица	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	644.602178	F1
BG0001375	Острица	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	1394.505524	F1
BG0001375	Острица	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U1	410.1764708	F2
BG0001375	Острица	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	U2	64.46859305	F2
BG0001375	Острица	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U2	370.3290438	F2
BG0001375	Острица	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	U2	2.567870972	F1
BG0001375	Острица	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U1	314.2769088	F1
BG0001375	Острица	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	0.27029094	F1
BG0001375	Острица	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	1886.916237	F2
BG0001375	Острица	91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	75.79779997	F1
BG0001375	Острица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	52.33245373	F2
BG0001386	Яденица	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	FV	3.377267757	F2
BG0001386	Яденица	6520	Планински сенокосни ливади	U2	201.1059212	F2
BG0001386	Яденица	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	52.52296158	F2
BG0001386	Яденица	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	FV	1.732987255	F2
BG0001386	Яденица	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	FV	2463.00385	F2
BG0001386	Яденица	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	FV	2602.858779	F2
BG0001386	Яденица	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	FV	21.01235034	F1
BG0001386	Яденица	9410	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	FV	366.5131786	F2
BG0001386	Яденица	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	8.48927056	F1
BG0001386	Яденица	91AA	Източни гори от космат дъб	FV	55.26556158	F1

BG0001386	Яденица	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	FV	1276.506239	F2
BG0001386	Яденица	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	FV	283.2811361	F2
BG0001386	Яденица	91D0	Мочурни гори	U2	2.12594655	F1
BG0001386	Яденица	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	2.640048716	F1
BG0001386	Яденица	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	282.5481659	F2
BG0001386	Яденица	91W0	Мизийски букови гори	FV	316.3322954	F2
BG0001386	Яденица	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	74.12956774	F2
BG0001389	Средна гора	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	U1	11.20457823	F2
BG0001389	Средна гора	5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	FV	20.7004392	F2
BG0001389	Средна гора	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	22.41081719	F1
BG0001389	Средна гора	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)	U1	2122.108293	F1
BG0001389	Средна гора	6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	FV	3089.984502	F1
BG0001389	Средна гора	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	FV	2.036229483	F2
BG0001389	Средна гора	6510	Низинни сенокосни ливади	FV	4788.71373	F2
BG0001389	Средна гора	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	U2	4.862041015	F2
BG0001389	Средна гора	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	49.18363601	F2
BG0001389	Средна гора	8310	Пещери, затворени за посещение	FV	#N/A	Без приоритет
BG0001389	Средна гора	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	U1	16.93100856	F2
BG0001389	Средна гора	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	U1	10408.58573	F2
BG0001389	Средна гора	9170	Дъбово-габърони гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	U1	18770.45492	F2
BG0001389	Средна гора	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U1	852.5556051	F2
BG0001389	Средна гора	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	40.27715025	F1
BG0001389	Средна гора	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	161.8029293	F1

BG0001389	Средна гора	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	5063.26452	F2
BG0001389	Средна гора	91W0	Мизийски букови гори	U2	3890.807523	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U1	514.8578803	Без приоритет
BG0001493	Централен Балкан - буфер	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	U2	3176.170572	F1
BG0001493	Централен Балкан - буфер	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	409.6190829	F2
BG0001493	Централен Балкан -	6510	Низинни сенокосни ливади	U1	1020.498281	F2
BG0001493	Централен Балкан -	6520	Планински сенокосни ливади	U1	4378.118407	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	525.9746725	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	8310	Пещери, затворени за посещение	U1	#N/A	Без приоритет
BG0001493	Централен Балкан -	9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	852.4001332	F2
BG0001493	Централен Балкан -	9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	20566.43049	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)	U1	10999.6851	F2
BG0001493	Централен Балкан -	9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	4124.538456	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	2747.985116	F1
BG0001493	Централен Балкан - буфер	9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	51.66994021	F1
BG0001493	Централен Балкан -	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	1563.484691	F2
BG0001493	Централен Балкан -	91AA	Източни гори от космат дъб	U2	52.26279667	F1
BG0001493	Централен Балкан -	91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	179.3627757	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	56.94488591	F2
BG0001493	Централен Балкан - буфер	91E0	Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	U2	16.5755673	F1
BG0001493	Централен Балкан - буфер	91G0	Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus	U1	228.9738292	F1
BG0001493	Централен Балкан -	91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	1949.241806	F2
BG0001493	Централен Балкан -	91W0	Мизийски букови гори	U1	7711.521941	F2
BG0001493	Централен Балкан -	91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	29.24348197	F2

BG0001493	Централен Балкан -	95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	0.54877056	F2
BG0001500	Аладжа банка	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001500	Аладжа банка	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001501	Емона	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	XXX	Без приоритет
BG0001502	Отманли	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	XXX	Без приоритет
BG0002018	Остров Вардим	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U1	4.665004578	F2
BG0002018	Остров Вардим	91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	154.2483881	F1
BG0002018	Остров Вардим	91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки (<i>Ulmion minoris</i>)	U1	128.3144123	F2

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

Код на целеви обект	Име на целеви обект	Приоритет	Консервационен статус: Крайна оценка	Код на защитената зона	Име на защитената зона	Площ на местообитание (ha)
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0000103	Галата	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0000573	Комплекс Калиакра	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0001001	Ропотамо	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0001004	Емине-Иракли	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0001007	Странджа	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0001500	Аладжа банка	XXX
1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини	XXX	Без приоритет	BG0001502	Отманли	XXX
1130	Естуари	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	1.311202466
1130	Естуари	U1	F2	BG0000116	Камчия	1.387880602
1130	Естуари	U1	F2	BG0000143	Караагач	1.737399296
1130	Естуари	U2	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	0.061384992
1130	Естуари	U2	F2	BG0000271	Мандра-Пода	249.1990373
1130	Естуари	U2	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	4.368575068

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

1130	Естуари	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	24.3966796
1130	Естуари	U2	F2	BG0001004	Емине-Иракли	1.241084019
1130	Естуари	U1	F2	BG0001007	Странджа	7.069957143
1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с	U1	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	5.695931593
1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с	U1	F2	BG0000271	Мандра-Пода	3.105709158
1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	0.569633477
1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с	U2	F2	BG0001007	Странджа	32.88961896
1150	Крайбрежни лагуни	U1	F1	BG0000270	Атанасовско езеро	1458.823641
1150	Крайбрежни лагуни	U1	F1	BG0000271	Мандра-Пода	49.674129
1150	Крайбрежни лагуни	U1	F1	BG0000573	Комплекс Калиакра	13.17263806
1150	Крайбрежни лагуни	U1	F1	BG0000620	Поморие	665.777708
1150	Крайбрежни лагуни	U2	F1	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	24.55212326
1150	Крайбрежни лагуни	U2	F1	BG0001001	Ропотамо	355.0621906
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	38.80332999
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000103	Галата	12.12905315
1160	Обширни плитки заливи	U2	Без приоритет	BG0000116	Камчия	2.66385752
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	229.4477063
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000154	Езеро Дуранкулак	21.18433217
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000242	Залив Ченгене скеле	93.92813192

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000271	Мандра-Пода	202.0861831
1160	Обширни плитки заливи	U2	Без приоритет	BG0000573	Комплекс Калиакра	56.96709922
1160	Обширни плитки заливи	U2	Без приоритет	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	1447.729859
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0000620	Поморие	1122.591186
1160	Обширни плитки заливи	FV	Без приоритет	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	77.82285966
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0001001	Ропотамо	1849.309364
1160	Обширни плитки заливи	U1	Без приоритет	BG0001004	Емине-Иракли	139.0029448
1160	Обширни плитки заливи	U2	Без приоритет	BG0001007	Странджа	10.2499878
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0000103	Галата	XXX
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	XXX
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0000573	Комплекс Калиакра	XXX
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0001001	Ропотамо	XXX

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0001004	Емине-Иракли	XXX
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0001007	Странджа	XXX
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0001500	Аладжа банка	XXX
1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)	XXX	Без приоритет	BG0001501	Емона	XXX
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	F2	BG0000103	Галата	0.971461259
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	F2	BG0000154	Езеро Дуранкулак	1.680139034
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	0.095370353
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	U1	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	4.936853231
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	0.551120241
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	F2	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	2.170431959
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	46.38124843
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	FV	F2	BG0001004	Емине-Иракли	6.176203209
1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси	U1	F2	BG0001007	Странджа	78.47953784
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	0.323178405
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	FV	F2	BG0000110	Острови Св. Иван и Св. Петър	6.620207015
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>	U2	F2	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	1.38467068

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове Limonium	FV	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	0.08359137
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове Limonium	U1	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	57.51847669
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове Limonium	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	49.17088819
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове Limonium	U1	F2	BG0001004	Емине-Иракли	7.007813611
1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове Limonium	FV	F2	BG0001007	Странджа	209.4538768
1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	F2	BG0000270	Атанасовско езеро	110.5718903
1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	F2	BG0000271	Мандра-Пода	3.584519805
1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	U2	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	0.009289373
1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	F2	BG0000620	Поморие	9.480104552
1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	U1	F2	BG0000622	Варненско-Белославски комплекс	11.26994603
1310	Salicornia и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	50.10116576
1340	Континентални солени ливади	FV	F1	BG0000196	Река Мочурица	533.0778772
1340	Континентални солени ливади	U1	F1	BG0000205	Стралджа	23.50160947
1340	Континентални солени ливади	U1	F1	BG0000233	Студена река	284.7803098
1340	Континентални солени ливади	FV	F1	BG0000441	Река Блатница	34.20957735
1410	Средиземноморски солени ливади	U1	F2	BG0000143	Караагач	0.558574581
1410	Средиземноморски солени ливади	FV	F2	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	0.704483645
1410	Средиземноморски солени ливади	U2	F2	BG0000154	Езеро Дуранкулак	0.528243339
1410	Средиземноморски солени ливади	FV	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	0.681875538
1410	Средиземноморски солени ливади	FV	F2	BG0000270	Атанасовско езеро	0.563648103
1410	Средиземноморски солени ливади	FV	F2	BG0000271	Мандра-Пода	3.666999281
1410	Средиземноморски солени ливади	U1	F2	BG0000273	Бургаско езеро	0.794343381
1410	Средиземноморски солени ливади	U1	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	0.140355276

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

1410	Средиземноморски солени ливади	FV	F2	BG0000620	Поморие	2.154391132
1410	Средиземноморски солени ливади	U1	F2	BG0000622	Варненско-Белославски комплекс	1.822348352
1410	Средиземноморски солени ливади	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	172.8858156
1410	Средиземноморски солени ливади	U1	F2	BG0001004	Емине-Иракли	#N/A
1410	Средиземноморски солени ливади	U1	F2	BG0001007	Странджа	2.812448757
1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	F1	BG0000151	Айтоска планина	468.6527219
1530	Панонски солени степи и солени блата	U1	F1	BG0000192	Река Тунджа 1	770.3684194
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000195	Река Тунджа 2	41.30709416
1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	F1	BG0000196	Река Мочурица	729.3031473
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000199	Цибър	153.4010664
1530	Панонски солени степи и солени блата	U1	F1	BG0000205	Стралджа	335.4216378
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000233	Студена река	416.6411202
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	1023.633592
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000240	Студенец	71.81505555
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000247	Никополско плато	78.12809167
1530	Панонски солени степи и солени блата	U1	F1	BG0000270	Атанасовско езеро	250.8653861
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000335	Карабоаз	433.34747
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000377	Калимок - Бръшлен	29.50973724
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000396	Персина	391.7907016
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0000418	Керменски възвишения	176.9833406
1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	F1	BG0000441	Река Блатница	438.8991879
1530	Панонски солени степи и солени блата	FV	F1	BG0000620	Поморие	46.09641177
1530	Панонски солени степи и солени блата	U2	F1	BG0001001	Ропотамо	120.3045409
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	26.39520433
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0000102	Долината на река Батова	7.668199382
2110	Зараждащи се подвижни дюни	FV	F2	BG0000103	Галата	9.449777673
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0000116	Камчия	15.33249079
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	10.3996344
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0000154	Езеро Дуранкулак	36.01999758
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	0.267118511

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	F2	BG0000270	Атанасовско езеро	4.437437944
2110	Зараждащи се подвижни дюни	FV	F2	BG0000271	Мандра-Пода	2.298617991
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	1.114461021
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	39.71310424
2110	Зараждащи се подвижни дюни	FV	F2	BG0000620	Поморие	18.05522422
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	F2	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	12.28494769
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	82.93506619
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U1	F2	BG0001004	Емине-Иракли	14.99153935
2110	Зараждащи се подвижни дюни	U2	F2	BG0001007	Странджа	46.932856
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	16.65574101
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	F2	BG0000102	Долината на река Батова	4.229345927
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	F2	BG0000116	Камчия	23.49153915
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	F2	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	6.020208243
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	F2	BG0000154	Езеро Дуранкулак	80.14374512
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	FV	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	4.734155652
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	F2	BG0000620	Поморие	2.345149965
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U1	F2	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	41.74850631
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	F2	BG0001001	Ропотамо	102.5669801
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	FV	F2	BG0001004	Емине-Иракли	3.821376005
2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)	U2	F2	BG0001007	Странджа	31.67864438
2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	F1	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	47.00477935
2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	F1	BG0000116	Камчия	110.3925208

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U2	F1	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	18.14433467
2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	FV	F1	BG0000154	Езеро Дуранкулак	4.792927238
2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	F1	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	75.52495245
2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U1	F1	BG0001001	Ропотамо	143.0334963
2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)	U2	F1	BG0001007	Странджа	10.29393975
2180	Облесени дюни	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	3.285612407
2180	Облесени дюни	U2	F2	BG0000102	Долината на река Батова	0.586994117
2180	Облесени дюни	U2	F2	BG0000116	Камчия	48.21511284
2180	Облесени дюни	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	108.7494633
2180	Облесени дюни	U2	F2	BG0001007	Странджа	2.244354629
2190	Влажни понижения между дюните	U1	F2	BG0000116	Камчия	12.43874239
2190	Влажни понижения между дюните	U2	F2	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	0.355024282
2190	Влажни понижения между дюните	U2	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	0.4365708
2190	Влажни понижения между дюните	U2	F2	BG0001001	Ропотамо	42.19607388
2190	Влажни понижения между дюните	U1	F2	BG0001007	Странджа	4.019206809
2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U1	F1	BG0000182	Орсоя	616.1562728
2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U1	F1	BG0000199	Цибър	206.2932025
2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U2	F1	BG0000335	Карабоаз	32.96106073
2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	U2	F1	BG0000396	Персина	187.7553049
2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни	FV	F1	BG0000525	Тимок	28.37832103
3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от Littorelletea uniflorae	FV	F2	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	25.24060494
3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от Littorelletea uniflorae	U1	F2	BG0000209	Пирин	145.8958707
3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от Littorelletea uniflorae	U1	F2	BG0000495	Рила	89.42059219
3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от Littorelletea uniflorae	FV	F2	BG0000496	Рилски манастир	74.7693532

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000107	Суха река	45.21570226
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000118	Златни пясъци	0.394761179
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000261	Язовир Копринка	0.260477019
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	F2	BG0000289	Трилистник	0.895401052
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000322	Драгоман	409.2612305
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U2	F2	BG0000377	Калимок - Бръшлен	260.5072424
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000396	Персина	143.7245764
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000487	Божите мостове	0.073314086
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000503	Река Лом	0.298336353
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000522	Видински парк	15.7282103
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0000530	Пожарево - Гарван	0.052134379
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U2	F2	BG0000615	Деветашко плато	1.924916632
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0001012	Земен	0.048492205
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	F2	BG0001013	Скрино	0.00584129
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0001014	Карлуково	6.457049569
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	17.73797777
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	U1	F2	BG0001031	Родопи - Средни	0.278579546
3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	0.020549985

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от Chara	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	0.062762704
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0000103	Галата	1.51912499
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0000113	Витоша	0.401235097
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000118	Златни пясъци	0.518871911
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000134	Чокльово блато	133.356588
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000136	Река Горна Луда Камчия	10.79693113
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000143	Караагач	54.24770977
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000146	Плаж Градина-Златна рибка	1.407317548
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000154	Езеро Дуранкулак	238.8875559
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000165	Лозенска планина	0.527489434
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000166	Врачански Балкан	0.685303131
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	13.59306289
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000181	Река Вит	27.06349351
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000182	Орсоя	1.71068778
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	285.4005498
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000199	Цибър	4.087127322
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000212	Сакар	4.851541671

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	22.0992789
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000232	Батин	24.85983323
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000239	Обнова - Караман дол	106.5896184
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000240	Студенец	306.435484
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000241	Сребърна	705.5915967
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	0.726635929
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000261	Язовир Копринка	1.266355771
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000271	Мандра-Пода	3569.634734
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0000289	Трилистник	0.895401052
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000322	Драгоман	408.9338447
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000334	Остров	371.9997869
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000335	Карабоаз	4.490835175
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000377	Калимок - Бръшлен	146.6683389
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000396	Персина	91.73793312
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000443	Река Омуровска	12.25816821
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000503	Река Лом	2.349993176
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000517	Портитовци - Владимирово	3.095227426
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000519	Моминбродско блато	12.50084716

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000530	Пожарево - Гарван	93.72518439
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000533	Острови Козлодуй	3.690670311
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000534	Остров Чайка	0.096806437
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	6.898235657
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	9.238603354
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000578	Река Марица	339.8552619
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000610	Река Янтра	460.2816598
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000611	Язовир Горни Дъбник	13.21670069
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000613	Река Искър	40.86291325
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0000614	Река Огоста	2.123689749
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000615	Деветашко плато	15.06261434
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	120.3041031
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	0.405259236
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U2	F2	BG0001007	Странджа	18.28147804
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	3.383727513
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	2.714781529
3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	0.773143424

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	2.490282573
3160	Естествени дистрофни езера	FV	F2	BG0000113	Витоша	0.937249117
3160	Естествени дистрофни езера	U1	F2	BG0000209	Пирин	7.851050548
3160	Естествени дистрофни езера	FV	F2	BG0000495	Рила	0.911601225
3160	Естествени дистрофни езера	FV	F2	BG0000496	Рилски манастир	1.972566604
3160	Естествени дистрофни езера	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	7.068860652
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000103	Галата	2.470557206
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000107	Суха река	69.8364852
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U2	F2	BG0000136	Река Горна Луда Камчия	173.807673
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U2	F2	BG0000143	Караагач	1.985857491
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U2	F2	BG0000149	Ришки проход	0.949238264
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000166	Врачански Балкан	172.671605
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U2	F2	BG0000178	Тича	4.096996075
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000181	Река Вит	25.96986914
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000182	Орсоя	34.2677822
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U2	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	304.9945191
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000199	Цибър	1.39231806
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000212	Сакар	37.18449505
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	FV	F2	BG0000216	Емен	1.921058079
3260	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculum fluitantis и	U1	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	126.6259874

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000230	Факийска река	58.38399927
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000232	Батин	0.124583599
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000240	Студенец	452.2761344
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000261	Язовир Копринка	3.397716204
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	FV	F2	BG0000271	Мандра-Пода	7.701560806
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000280	Златаришка река	8.611170766
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000425	Река Съзлийка	167.8472713
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000443	Река Омуровска	73.10086525
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	6.192963269
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000495	Рила	2.423392478
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	7.082595922
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000498	Видбол	45.80909741
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000503	Река Лом	114.5150403
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000508	Река Скът	55.09852686
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000509	Цибрица	29.39487223
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000517	Портитовци - Владимирово	79.02329528
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000518	Въртопски дол	14.33256239
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000532	Остров Близнаци	83.87761004

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0000578	Река Марица	1843.805117
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000593	Билерниците	1.465295484
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000608	Ломовете	12.81000138
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000610	Река Янтра	154.4324788
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000611	Язовир Горни Дъбник	0.042525216
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	FV	F2	BG0000614	Река Огоста	62.77622293
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0000615	Деветашко плато	70.72087627
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	25.28591902
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0001004	Емине-Иракли	1.378851659
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001007	Странджа	7.929565765
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0001012	Земен	189.4479766
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001013	Скрино	118.7782537
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001014	Карлуково	0.088405338
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001021	Река Места	149.7976788
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	7.810404659
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0001031	Родопи - Средни	6.718727426
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculus fluitantis</i> и	U2	F2	BG0001032	Родопи - Източни	272.5092772

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitricho-Batrachion</i>	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	10.58019775
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	2.882338308
3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и	U1	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	5.429747521
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000116	Камчия	10.80923285
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000182	Орсоя	4.318637213
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U2	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	34.26467192
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000199	Цибър	6.96738826
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000232	Батин	5.552648599
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention p.p.</i>	U1	F2	BG0000239	Обнова - Караман дол	3.303267691
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000241	Сребърна	4.748292145
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	FV	F2	BG0000334	Остров	46.94566435
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000335	Карабоаз	42.94824138
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000377	Калимок - Бръшлен	4.056882713
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000396	Персина	7.378723723
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U2	F2	BG0000425	Река Съзлийка	0.489714904
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U2	F2	BG0000503	Река Лом	0.30738004
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U2	F2	BG0000508	Река Скът	0.846849259
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention p.p.</i>	U2	F2	BG0000517	Портитовци - Владимирово	1.154201279
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000525	Тимок	12.42088776
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000529	Мартен - Ряхово	19.41087339
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000530	Пожарево - Гарван	10.67823581
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U2	F2	BG0000532	Остров Близнаци	4.799100752
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000533	Острови Козлодуй	8.300237449
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000534	Остров Чайка	5.820410847
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U2	F2	BG0000578	Река Марица	353.35177
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000610	Река Янтра	678.999113
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0000613	Река Искър	13.99080737
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	FV	F2	BG0000614	Река Огоста	17.72211037
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	FV	F2	BG0001007	Странджа	1.892301616
3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и	U1	F2	BG0001021	Река Места	0.320429701

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodium rubri</i> и <i>Bidention p.p.</i>	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	0.410080643
4030	Европейски сухи ерикоидни съобщества	U2	Без приоритет	BG0000208	Босна	8.33037258
4030	Европейски сухи ерикоидни съобщества	U1	Без приоритет	BG0001007	Странджа	114.1736573
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000113	Витоша	1886.354105
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000167	Беласица	1009.367776
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U2	Без приоритет	BG0000209	Пирин	3848.320253
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000211	Твърдишка планина	36.03766188
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000313	Руй	108.4183828
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000366	Кресна - Илинденци	231.9760876
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U1	Без приоритет	BG0000372	Циганско градище	6.40613357
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U2	Без приоритет	BG0000399	Българка	84.04834427
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000494	Централен Балкан	13511.85369

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0000495	Рила	38257.75987
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U1	Без приоритет	BG0000496	Рилски манастир	3640.99882
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001011	Осоговска планина	5463.155589
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001017	Кървав камък	561.7253116
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001021	Река Места	12.61546818
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	235.4950886
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001030	Родопи - Западни	910.5202482
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001031	Родопи - Средни	77.64059704
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	6983.238039
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	FV	Без приоритет	BG0001043	Етрополе - Байлово	1292.927331
4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	U1	Без приоритет	BG0001493	Централен Балкан - буфер	514.8578803
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U1	F1	BG0000113	Витоша	8.9314354
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	FV	F1	BG0000209	Пирин	4813.648492
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U1	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	24.24770651

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	FV	F1	BG0000494	Централен Балкан	56.69686008
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	FV	F1	BG0000495	Рила	35594.47231
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U1	F1	BG0000496	Рилски манастир	3584.003229
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U2	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	38.51173471
4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	4.96861265
4080	Субарктични храсталаци от <i>Salix spp.</i>	U1	Без приоритет	BG0000113	Витоша	14.05923076
4080	Субарктични храсталаци от <i>Salix spp.</i>	FV	Без приоритет	BG0000496	Рилски манастир	3.797075081
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	F2	BG0000119	Трите братя	225.6009979
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U1	F2	BG0000139	Луда Камчия	2.233166375
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	F2	BG0000149	Ришки проход	0.002117203
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	FV	F2	BG0000151	Айтоска планина	26.87282521
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U1	F2	BG0000295	Долни Коритен	26.42917682
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	F2	BG0000298	Конявска планина	216.3149196
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	F2	BG0000420	Гребенец	263.3073995
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	U2	F2	BG0001012	Земен	624.5319843
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	3.219904238
4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	FV	F2	BG0001375	Острица	53.31258086
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U1	F2	BG0000113	Витоша	48.03384254
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	34.67697441

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U1	F2	BG0000165	Лозенска планина	44.18495256
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U1	F2	BG0000295	Долни Коритен	5.868852986
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U2	F2	BG0001007	Странджа	0.040783734
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	22.54490952
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	U2	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	9.689818114
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	26.02201995
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	236.5288405
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	163.7018741
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U2	F2	BG0001032	Родопи - Източни	366.0960601
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	49.85199972
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	FV	F2	BG0001386	Яденица	3.377267757
5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху	U1	F2	BG0001389	Средна гора	11.20457823
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0000212	Сакар	4.556983938
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0000220	Долна Места	1977.758808
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	815.867054
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	FV	F2	BG0000254	Бесапарски възвишения	158.1144695
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0000304	Голак	176.7802995
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	59.48390343
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	0.139354047
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0001004	Емине-Иракли	0.223543175
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0001007	Странджа	14.56195272
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	15.55675387
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0001012	Земен	161.0356374
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0001013	Скрино	435.7696496
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0001021	Река Места	821.9022565
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	151.2537343
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0001023	Рупите - Струмешница	246.2132832

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	831.8813461
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	244.5311374
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0001032	Родопи - Източни	3026.785027
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	FV	F2	BG0001033	Брестовица	50.54846489
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	U2	F2	BG0001039	Попинци	18.07465743
5210	Храсталаци с <i>Juniperus</i> spp.	FV	F2	BG0001389	Средна гора	20.7004392
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000102	Долината на река Батова	419.9858396
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	88.4356399
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000106	Хърсовска река	37.93884962
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000107	Суха река	13.89452787
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000113	Витоша	28.80110845
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000117	Котленска планина	9.45495591
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000130	Крайморска Добруджа	0.758558912
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000132	Побитите камъни	0.822587303
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	9.448630979
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000138	Каменица	13.35859745
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000139	Луда Камчия	90.42236157
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000149	Ришки проход	2.638404904
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000154	Езеро Дуранкулак	0.542079363
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000166	Врачански Балкан	32.81657181

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000168	Лудогорие	3.202436145
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	19.43900042
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	21.5078763
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000178	Тича	4.754252261
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000180	Боблата	1.504864609
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000181	Река Вит	0.007534549
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000212	Сакар	31.83113622
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000213	Търновски височини	165.6050175
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000214	Дряновски манастир	7.954971526
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000216	Емен	41.871679
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	0.219421632
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000218	Дервентски възвишения 1	7.803612054
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	9.484425427
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000230	Факийска река	0.171501142
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000232	Батин	1.64016065
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000240	Студенец	73.5104511
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000254	Бесепарски възвишения	39.23045914
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000263	Скалско	14.77409917

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	36.12263848
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000280	Златаришка река	0.004190359
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000295	Долни Коритен	0.077018398
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000304	Голак	3.495599301
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000313	Руй	0.15128286
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000322	Драгоман	8667.086545
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000339	Раброво	0.23907095
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000365	Овчи хълмове	0.148005182
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	3.026566005
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000382	Шуменско плато	6.032506476
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000399	Българка	19.66771867
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000401	Свети Илийски възвишения	198.405615
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000420	Гребенец	61.84321198
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000421	Преславска планина	36.14016383
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000487	Божите мостове	0.841994197
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000498	Видбол	0.031642236
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000500	Войница	0.162549955
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000517	Портитовци - Владимирово	0.052237187

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000521	Макреш	0.089896077
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000522	Видински парк	0.911419896
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000569	Кардам	1.470804539
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000570	Изворово - Краище	116.7811052
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000572	Росица - Лозница	0.756665809
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000573	Комплекс Калиакра	0.082683198
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0000578	Река Марица	7.736596419
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000608	Ломовете	190.3761811
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000613	Река Искър	0.223976707
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000615	Деветашко плато	6.912239495
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000616	Микре	5.119165229
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000618	Видима	1.986258014
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	0.151303152
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0000624	Любаш	0.024107828
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0001007	Странджа	79.81934551
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0001011	Осоговска планина	11.84136629
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001012	Земен	9.761955453
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0001013	Скрино	30.44659788

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001014	Карлуково	16.92157795
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0001021	Река Места	7.25225412
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	41.99369119
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	16.78852041
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	16.78852041
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0001030	Родопи - Западни	4.344638996
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0001031	Родопи - Средни	117.528952
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	FV	F1	BG0001032	Родопи - Източни	280.4398363
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001036	Български извор	1.965500565
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001039	Попинци	37.46054241
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	158.8054204
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	28.30565626
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U1	F1	BG0001375	Острица	644.602178
6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	U2	F1	BG0001389	Средна гора	22.41081719
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	U1	F2	BG0000113	Витоша	64.47217821
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	U1	F2	BG0000167	Беласица	2.289374623
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	FV	F2	BG0000209	Пирин	1091.049906
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	1464.981681
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	FV	F2	BG0000495	Рила	12439.92531
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	4315.122645
6150	Силикатни алпийски и бореални тревни	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	1.250909608

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6170	Алпийски и субалпийски варовикови	U2	F2	BG0000209	Пирин	1044.762288
6170	Алпийски и субалпийски варовикови	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	842.2507934
6170	Алпийски и субалпийски варовикови	FV	F2	BG0000496	Рилски манастир	4.722230032
6170	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	573.4647455
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000102	Долината на река Батова	635.8658216
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	822.1143534
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000106	Хърсовска река	609.6096785
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000107	Суха река	6475.1476
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000113	Витоша	1195.632565
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000117	Котленска планина	1449.758873
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000118	Златни пясъци	2.514305828
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000119	Трите братя	14.2265303
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000130	Крайморска Добруджа	58.51
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	2480.728465

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000136	Река Горна Луда Камчия	155.9869845
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000137	Река Долна Луда Камчия	147.8270175
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000138	Каменица	494.3591479
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000139	Луда Камчия	132.0451483
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000149	Ришки проход	161.3787654
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000151	Айтоска планина	889.4859502
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000165	Лозенска планина	5.71337182
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000166	Врачански Балкан	2280.550864
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	1406.86744
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	321.5956504
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000173	Островче	214.083024
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000178	Тича	0.891795318

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000181	Река Вит	322.844278
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000190	Витата стена	180.6516285
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000192	Река Тунджа 1	78.55224331
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000195	Река Тунджа 2	93.32179605
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000196	Река Мочурица	1662.706068
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000198	Средецка река	11.06062776
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000206	Съдиево	56.03873997
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000208	Босна	244.0489007
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000211	Твърдишка планина	211.4160559
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000212	Сакар	12941.22929
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000213	Търновски височини	857.995469
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000214	Дряновски манастир	176.8218361

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000216	Емен	44.4583945
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	23.96668561
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000218	Дервентски възвишения 1	2215.962669
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	3298.996625
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000220	Долна Места	640.8402721
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000224	Огражден - Малешево	1404.175508
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000230	Факийска река	161.7012435
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000231	Беленска гора	63.04665122
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000233	Студена река	165.8417963
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	490.5258925
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000240	Студенец	2577.1656
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000254	Бесепарски възвишения	481.9768695

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000261	Язовир Копринка	16.5417165
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000263	Скалско	273.7567406
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000270	Атанасовско езеро	770.9028427
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000271	Мандра-Пода	162.9160513
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	875.5306031
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000279	Стара река	0.14888633
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000291	Гора Шишманци	0.917759873
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000295	Долни Коритен	4.218025778
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000298	Конявска планина	225.3234248
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000304	Голак	734.5293741
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000308	Верила	766.1924561
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000313	Руй	35.30949132

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000322	Драгоман	5228.718617
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000365	Овчи хълмове	33.26481659
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	2651.895991
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000374	Бебреш	209.856677
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000382	Шуменско плато	140.6056703
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	253.7912982
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000399	Българка	141.5557439
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000420	Гребенец	561.9644607
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000421	Преславска планина	440.0010677
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000432	Голяма река	31.54100877
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000494	Централен Балкан	145.1882349
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000498	Видбол	50.55951981

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000500	Войница	43.72816813
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000518	Въртопски дол	8.500295986
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000525	Тимок	3.761394438
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000569	Кардам	213.1701857
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000570	Изворово - Краище	163.0851908
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000572	Росица - Лозница	114.1735824
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	19.66134389
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000578	Река Марица	126.0420847
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000601	Каленска пещера	5.361648582
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000602	Кабюк	35.90411225
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000608	Ломовете	1735.37701
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000609	Река Росица	5.164171519

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000610	Река Янтра	72.93693668
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000612	Река Блягорница	693.0604838
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000613	Река Искър	555.0853467
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0000615	Деветашко плато	463.6547488
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0000616	Микре	2122.552761
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000623	Таушан тепе	65.06031631
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0000624	Любаш	51.12168299
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001001	Ропотамо	274.2339402
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001004	Емине-Иракли	416.2776246
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001007	Странджа	4249.943543
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001011	Осоговска планина	486.615164
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001012	Земен	350.6266194

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001013	Скрино	675.826196
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001014	Карлуково	5401.1217
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001017	Кървав камък	34.66886518
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001021	Река Места	1673.372496
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	1493.589378
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001023	Рупите - Струмешница	247.0727782
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	1098.632515
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001030	Родопи - Западни	316.8988148
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001031	Родопи - Средни	3532.668787
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001032	Родопи - Източни	5926.234459
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001033	Брестовица	55.31664541
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001034	Остър камък	56.85111177

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	FV	F1	BG0001036	Български извор	368.157645
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001037	Пъстрина	715.6640886
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001039	Попинци	582.2076586
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	11582.40106
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	778.892011
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001043	Етрополе - Байлово	967.6527477
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001307	Плана	0.830492879
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001375	Острица	1394.505524
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U1	F1	BG0001389	Средна гора	2122.108293
6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на	U2	F1	BG0001493	Централен Балкан - буфер	3176.170572
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0000119	Трите братя	35.6504625
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	2127.536303
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000149	Ришки проход	483.7454623

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000151	Айтоска планина	5058.403221
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000196	Река Мочурица	485.0139767
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000208	Босна	83.870356
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000212	Сакар	3199.319226
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	1648.579924
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000218	Дервентски възвишения 1	20.20919075
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	1246.014806
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	F1	BG0000220	Долна Места	1674.467607
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000224	Огражден - Малешево	1206.726701
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000230	Факийска река	130.1604422
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0000254	Бесапарски възвишения	80.41247025
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000270	Атанасовско езеро	530.104681
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000271	Мандра-Пода	162.9160513
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000287	Меричлерска река	54.88122689
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000365	Овчи хълмове	29.38475693
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	2296.156104
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0000401	Свети Илийски възвишения	168.2116874
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0000513	Войнишки Бакаджик	2.098359759

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0000578	Река Марица	493.0521443
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0001001	Ропотамо	544.1948044
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0001004	Емине-Иракли	51.03472497
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0001007	Странджа	3189.93307
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0001011	Осоговска планина	1383.060526
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0001013	Скрино	151.2825175
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	F1	BG0001021	Река Места	653.1543456
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	F1	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	181.9654167
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0001023	Рупите - Струмешница	814.1714612
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	2977.346207
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U1	F1	BG0001031	Родопи - Средни	21.98583396
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0001032	Родопи - Източни	14127.43091
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	U2	F1	BG0001034	Остър камък	389.9247879
6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	FV	F1	BG0001039	Попинци	301.4646512
6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0000113	Витоша	2817.496208
6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0000165	Лозенска планина	6.89378338
6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	FV	F1	BG0000209	Пирин	2197.42755
6230	Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините	FV	F1	BG0000308	Верила	3.104354761

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	166.3452747
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0000372	Циганско градище	74.36133697
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U2	F1	BG0000494	Централен Балкан	3161.42216
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	FV	F1	BG0000495	Рила	17834.73465
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U2	F1	BG0000496	Рилски манастир	8435.177947
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0001011	Осоговска планина	5020.04355
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	11.69434342
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U1	F1	BG0001030	Родопи - Западни	2124.940604
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	FV	F1	BG0001031	Родопи - Средни	2.145660937
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	2564.891891
6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	FV	F1	BG0001389	Средна гора	3089.984502
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	4301.134222
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000106	Хърсовска река	2772.691163
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000107	Суха река	209.3000268
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000117	Котленска планина	544.2996596
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000138	Каменица	238.9644316
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000149	Ришки проход	130.3441353
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000151	Айтоска планина	22.00792662
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000166	Врачански Балкан	18.24402148
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000168	Лудогорие	417.1349255
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	3.796850821
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000178	Тича	33.68284547

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000181	Река Вит	323.2592564
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000213	Търновски височини	60.19873738
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000216	Емен	34.37002245
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000233	Студена река	158.1592074
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	136.6687266
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000240	Студенец	383.7437569
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000247	Никополско плато	436.1442355
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000263	Скалско	130.4327778
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	326.8728917
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000374	Бебреш	24.22559058
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000382	Шуменско плато	30.60546293
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	26.67157035
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000421	Преславска планина	123.8585517
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000593	Билерниците	0.116458662
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000601	Каленска пещера	0.468143887
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000602	Кабиюк	6.092420616
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000608	Ломовете	330.7300958
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000610	Река Янтра	528.5712033
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000613	Река Искър	5.86776809
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0000615	Деветашко плато	307.4586769
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000618	Видима	5.461180446
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U2	F1	BG0001014	Карлуково	338.2126394
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	FV	F1	BG0001037	Пъстрина	872.5814709
6240	Субпанонски степни тревни съобщества	U1	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	2539.78999
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000106	Хърсовска река	416.7961107
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000107	Суха река	1991.105243
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000168	Лудогорие	508.2580245
6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	498.1284109
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	490.5720956

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000180	Боблата	214.0046567
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000181	Река Вит	829.8162316
6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000199	Цибър	123.3308331
6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000232	Батин	151.8432205
6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000233	Студена река	692.3614689
6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	325.7543046
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000240	Студенец	83.72681041
6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000241	Сребърна	6.813655731
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000247	Никополско плато	1697.347562
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000334	Остров	190.5879538
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000336	Златия	67.31100531
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000396	Персина	146.0434449
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000497	Арчар	255.4696507
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000507	Делейна	29.20722995
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000508	Река Скът	58.04959108
6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000509	Цибрица	33.64162492
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000516	Черната могила	8.40954812
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000522	Видински парк	23.83242115
6250	Панонски льосови степни тревни	U1	F1	BG0000526	Долно Линево	2.603608343
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000527	Козлодуй	39.79710735
6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U2	F1	BG0000528	Островска степ - Вадин	15.96649849
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000530	Пожарево - Гарван	351.4694084
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000576	Свищовска гора	44.19762177
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000608	Ломовете	606.6559032
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000610	Река Янтра	328.4167634
6250	Панонски льосови степни тревни съобщества	U1	F1	BG0000611	Язовир Горни Дъбник	115.070663
6250	Панонски льосови степни тревни	U2	F1	BG0000613	Река Искър	1784.19131
6250	Панонски льосови степни тревни	FV	F1	BG0000614	Река Огоста	165.8580191
6260	Панонски пясъчни степи	U2	F1	BG0000497	Арчар	38.26340138
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	F2	BG0000113	Витоша	306.5475377
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	F2	BG0000308	Верила	10.1572867

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	F2	BG0000322	Драгоман	126.824008
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	4.012200284
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U2	F2	BG0000626	Круше	147.7657654
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	FV	F2	BG0001017	Кървав камък	2.975945089
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	184.1979748
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	47.63223365
6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)	U1	F2	BG0001307	Плана	2.300122774
6420	Средиземноморски влажни съобщества на високи треви от съюз <i>Molinio-Holoschoenion</i>	U1	Без приоритет	BG0000366	Кресна - Илинденци	1.711363011
6420	Средиземноморски влажни съобщества на високи треви от съюз <i>Molinio-Holoschoenion</i>	U1	Без приоритет	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	4.250112547
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	18.0477895
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000106	Хърсовска река	0.87125964
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000113	Витоша	6.370673248
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000117	Котленска планина	0.22713624
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000134	Чокльово блато	10.1254881
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000138	Каменица	0.488326348
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000139	Луда Камчия	0.144179073

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000149	Ришки проход	0.858748341
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000151	Айтоска планина	4.795041327
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000167	Беласица	0.076189301
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	20.10663363
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000173	Островче	24.94106088
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000181	Река Вит	403.4117789
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000182	Орсоя	453.3153999
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	14.54056833
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000196	Река Мочурица	1.252510724
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000198	Средецка река	222.4494624
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000199	Цибър	3.867033773
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000208	Босна	19.80086592
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000209	Пирин	38.11601313
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000211	Твърдишка планина	44.02238188
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000213	Търновски височини	15.04122004
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000214	Дряновски манастир	7.284580593
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	641.3870467
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000230	Факийска река	77.56063539

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000232	Батин	66.49538665
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000239	Обнова - Караман дол	208.9025116
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000240	Студенец	365.6073777
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000241	Сребърна	14.8089276
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000247	Никополско плато	11.09115179
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000275	Язовир Стамболийски	62.43411654
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000279	Стара река	28.58684298
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000280	Златаришка река	13.53640198
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000281	Река Белица	0.114036927
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000282	Дряновска река	2.96786709
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000289	Трилистник	1.478638911
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000298	Конявска планина	11.53724468
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000304	Голак	26.24219198
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000308	Верила	3.794846677
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000313	Руй	0.312963034
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000336	Златия	0.068106381
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000339	Раброво	24.7882395
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	18.16543068

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	19.06145817
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000374	Бебреш	66.68595564
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000377	Калимок - Бръшлен	182.7983609
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000382	Шуменско плато	0.225061497
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000396	Персина	32.7454664
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000399	Българка	424.0812644
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000420	Гребенец	3.225821253
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000421	Преславска планина	45.47314357
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000424	Река Въча - Тракия	7.89505629
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000425	Река Съзлийка	101.0186606
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000429	Река Стряма	129.1870495
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000432	Голяма река	1.447551542
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000441	Река Блатница	0.147227949
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000494	Централен Балкан	217.3252816
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000495	Рила	3722.475032
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	66.69478491
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000498	Видбол	80.88604445
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000500	Войница	142.4866775

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000507	Делейна	40.30789206
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000508	Река Скът	26.10237836
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000518	Въртопски дол	9.461908171
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000522	Видински парк	9.812334603
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000523	Шишенци	98.41998687
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U2	F2	BG0000524	Оризището	6.898654149
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	8.18682699
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000578	Река Марица	29.4665056
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000593	Билерниците	1.248679962
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000609	Река Росица	82.113024
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000610	Река Янтра	448.7055419
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000613	Река Искър	536.0408377
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000615	Деветашко плато	2.75964865
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000616	Микре	100.5454757
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0000617	Река Палакария	54.41509987
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000618	Видима	242.8029738
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0000624	Любаш	0.021483215
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	135.6811258

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001007	Странджа	916.4767155
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	227.4311883
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001012	Земен	133.9668891
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001017	Кървав камък	165.5180157
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001021	Река Места	19.6669069
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	116.7891792
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	143.3801823
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001031	Родопи - Средни	41.18761528
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	1.964381399
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0001034	Остър камък	0.759062865
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001036	Български извор	1.729225589
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0001039	Попинци	5.868455118
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	U2	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	807.6373269
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	50.01868917
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001307	Плана	0.826348291
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	FV	F2	BG0001389	Средна гора	2.036229483
6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	409.6190829

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския	U1	F2	BG0002018	Остров Вардим	4.665004578
6440	Алувиални ливади от съюза Cnidion dubii в	U1	F2	BG0000377	Калимок - Бръшлен	193.9971246
6440	Алувиални ливади от съюза Cnidion dubii в	U1	F2	BG0000396	Персина	61.89417958
6440	Алувиални ливади от съюза Cnidion dubii в	U1	F2	BG0000497	Арчар	44.08735618
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000106	Хърсовска река	1.390220212
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000113	Витоша	8.808311225
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000117	Котленска планина	6.184627337
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000134	Чокльово блато	39.11062652
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000166	Врачански Балкан	19.32211568
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	425.7665424
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000196	Река Мочурица	22.89723172
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000198	Средецка река	14.39142631
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000208	Босна	16.4930582
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000209	Пирин	4.408758054
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000218	Дервентски възвишения 1	8.529377744
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	719.6182183
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	10.00526755
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000230	Факийска река	6.96835452
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000239	Обнова - Караман дол	318.0933403
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000240	Студенец	308.224241
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000261	Язовир Копринка	202.5861731
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000263	Скалско	67.1092337
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000281	Река Белица	0.848129224
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000289	Трилистник	10.28581499
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000298	Конявска планина	46.47293085
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000322	Драгоман	627.3116005
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	16.27589126
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000374	Бебреш	103.6219024
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000421	Преславска планина	0.514378869
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000425	Река Съзлийка	46.1470554
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000429	Река Стряма	40.41063997

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000498	Видбол	14.8957423
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000500	Войница	66.80071346
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000503	Река Лом	284.5343801
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000507	Делейна	8.122733489
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000508	Река Скът	72.06683968
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000518	Въртопски дол	0.639869696
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000524	Оризището	9.459354375
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000578	Река Марица	20.3740422
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000608	Ломовете	220.3969236
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000609	Река Росица	82.85115347
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0000610	Река Янтра	63.20861921
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0000612	Река Блягорница	239.2944136
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000615	Деветашко плато	3.923377056
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000616	Микре	134.5959287
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000617	Река Палакария	359.7563502
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000618	Видима	30.80419515
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0000624	Любаш	0.623148448
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	258.0837229
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0001007	Странджа	168.0821999
6510	Низинни сенокосни ливади	U2	F2	BG0001012	Земен	3.880430027
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0001021	Река Места	38.78026732
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	56.71511944
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	46.44254327
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	17.30829139
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	44.67665573
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0001034	Остър камък	9.134329551
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	32.00880094
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	173.943023
6510	Низинни сенокосни ливади	FV	F2	BG0001389	Средна гора	4788.71373
6510	Низинни сенокосни ливади	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	1020.498281
6520	Планински сенокосни ливади	U1	F2	BG0000113	Витоша	242.0703127
6520	Планински сенокосни ливади	U1	F2	BG0000165	Лозенска планина	7.238531863

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

7140	Преходни блата и плаващи подвижни	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	13.4272169
7140	Преходни блата и плаващи подвижни	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	257.6246707
7140	Преходни блата и плаващи подвижни	FV	F2	BG0001017	Кървав камък	6.528983102
7140	Преходни блата и плаващи подвижни	U1	F2	BG0001021	Река Места	1.558426042
7140	Преходни блата и плаващи подвижни	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	19.91983464
7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	31.3894788
7140	Преходни блата и плаващи подвижни	U2	F2	BG0001389	Средна гора	4.862041015
7210	Карбонатни мочурища с <i>Cladium mariscus</i> и видове от съюза <i>Caricion davallianae</i>	U2	Без приоритет	BG0000261	Язовир Копринка	0.594052565
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000139	Луда Камчия	3.559999917
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000149	Ришки проход	2.522637236
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0000166	Врачански Балкан	8.111641944
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000178	Тича	0.358520222
7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	F1	BG0000213	Търновски височини	0.090850026
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000214	Дряновски манастир	2.723479477
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000216	Емен	0.078543196
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000240	Студенец	0.003184486
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0000263	Скалско	0.687152835
7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U2	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	0.005111514
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000279	Стара река	0.000407048
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000280	Златаришка река	0.015875715
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0000322	Драгоман	0.257299791
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000382	Шуменско плато	0.263640172
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000399	Българка	0.038011032
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000420	Гребенец	0.06635731
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000421	Преславска планина	0.291361037
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000432	Голяма река	0.035526393
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0000494	Централен Балкан	46.89237584
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	FV	F1	BG0000573	Комплекс Калиакра	0.259140147
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	FV	F1	BG0000608	Ломовете	0.10657808
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000615	Деветашко плато	0.002047103

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U2	F1	BG0000626	Круше	0.341265108
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0001007	Странджа	0.005951611
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	FV	F1	BG0001011	Осоговска планина	0.027037489
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0001012	Земен	1.465293611
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0001014	Карлуково	0.392180625
7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	FV	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	0.00574147
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0001030	Родопи - Западни	0.035109789
7220	Извори с твърда вода с туфести формации	U1	F1	BG0001031	Родопи - Средни	0.181649013
7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	FV	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	1.500433079
7220	Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion)	U1	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	0.31665363
7230	Алкални блата	U2	F2	BG0000134	Чокльово блато	133.356588
7230	Алкални блата	U2	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	5.821194675
7230	Алкални блата	U2	F2	BG0000261	Язовир Копринка	0.420512601
7230	Алкални блата	U1	F2	BG0000612	Река Блягорница	0.138556386
7230	Алкални блата	U2	F2	BG0000626	Круше	0.282085191
7230	Алкални блата	U2	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	0.526516945
8110	Силикатни сипеи от планинския до	FV	F2	BG0000113	Витоша	761.3136001
8110	Силикатни сипеи от планинския до	U1	F2	BG0000167	Беласица	15.17722368
8110	Силикатни сипеи от планинския до	FV	F2	BG0000209	Пирин	1809.547893
8110	Силикатни сипеи от планинския до	FV	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	26.43789935
8110	Силикатни сипеи от планинския до	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	11.62138962
8110	Силикатни сипеи от планинския до	U2	F2	BG0000494	Централен Балкан	181.1947921
8110	Силикатни сипеи от планинския до	FV	F2	BG0000495	Рила	18557.36568
8110	Силикатни сипеи от планинския до	FV	F2	BG0000496	Рилски манастир	2702.539661
8110	Силикатни сипеи от планинския до	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	1830.103732
8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U2	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	277.2462005
8110	Силикатни сипеи от планинския до	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	23.57891358
8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	259.1242291

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	9.439932722
8110	Силикатни сипеи от планинския до	U1	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	724.8900821
8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	Без приоритет	BG0000166	Врачански Балкан	38.77021288
8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	U2	Без приоритет	BG0000209	Пирин	439.6581835
8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	Без приоритет	BG0000496	Рилски манастир	5.874010723
8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	Без приоритет	BG0000601	Каленска пещера	0.03528219
8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	FV	Без приоритет	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	4.145410241
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	344.2939715
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000106	Хърсовска река	38.04601366
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0000107	Суха река	53.79302651
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000113	Витоша	9.154055811
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000117	Котленска планина	73.73394241
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000132	Побитите камъни	0.113678801
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	U2	F2	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	118.119178
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000139	Луда Камчия	1.493380359
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000149	Ришки проход	28.55677404
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	68.33217507
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0000166	Врачански Балкан	1606.196276
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000171	Лудогорие - Боблата	4.376638098
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000178	Тича	4.953346675
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000181	Река Вит	0.085956479
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000190	Витата стена	78.62379806
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000209	Пирин	864.1093623

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0000213	Търновски височини	81.27495194
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000214	Дряновски манастир	41.90268516
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000216	Емен	3.969833443
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000220	Долна Места	61.02379962
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000230	Факийска река	1.00285139
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000232	Батин	0.765656999
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0000240	Студенец	70.90132145
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000247	Никополско плато	121.2139069
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000263	Скалско	20.30279303
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0000275	Язовир Стамболийски	93.73929732
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000279	Стара река	0.266740785
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000280	Златаришка река	0.511371549
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000281	Река Белица	0.038010627
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000295	Долни Коритен	0.051670021
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000298	Конявска планина	85.67484268
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000304	Голак	13.44194519
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0000313	Руй	9.782401182
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000322	Драгоман	79.19510958
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000339	Раброво	0.148593851
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	24.41703785
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000374	Бебреш	30.97665353
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000382	Шуменско плато	21.58806848
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	21.99570034
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000396	Персина	10.7600571
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000399	Българка	57.29853278
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000420	Гребенец	3.965615077
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000421	Преславска планина	10.81399989
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000432	Голяма река	0.184090171
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U2	F2	BG0000487	Божите мостове	0.027427708
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000494	Централен Балкан	815.427096
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000518	Въртопски дол	0.679978455
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000522	Видински парк	1.323086937
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000573	Комплекс Калиакра	4.825654292

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000593	Билерниците	2.464023924
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000601	Каленска пещера	0.342834728
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000608	Ломовете	152.2106653
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000610	Река Янтра	47.91392492
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0000615	Деветашко плато	24.08680169
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0000624	Любаш	30.19014263
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001007	Странджа	109.4692199
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001011	Осоговска планина	14.08542077
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0001012	Земен	318.4514677
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001013	Скрино	26.09799801
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0001014	Карлуково	81.68979539
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001021	Река Места	17.08710334
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	59.37508648
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	239.2096659
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	396.5643479
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	612.8307396
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	467.1655279
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001033	Брестовица	0.684778251
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001037	Пъстрина	8.552287657
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	905.550909
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	35.12058496
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	14.20596155
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001307	Плана	1.236237542
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	U1	F2	BG0001375	Острица	410.1764708
8210	Хазмофитна растителност по варовикови	FV	F2	BG0001389	Средна гора	49.18363601
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	FV	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	525.9746725
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000113	Витоша	79.78112779
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000151	Айтоска планина	0.083140041
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	419.7590049
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000167	Беласица	31.91957893

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000198	Средецка река	0.597054154
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000208	Босна	28.87263098
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000209	Пирин	2338.661259
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000211	Твърдишка планина	53.22436195
8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	3.89693845
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000220	Долна Места	5.495867926
8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	F2	BG0000224	Огражден - Малешев	4.387065064
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000230	Факийска река	4.09559937
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000304	Голак	1.173563204
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	61.54445723
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	U2	F2	BG0000399	Българка	214.5551932
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000494	Централен Балкан	1105.328223
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000495	Рила	9121.352017
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0000496	Рилски манастир	1838.464983
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	26.5497304
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001007	Странджа	107.293326
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	326.9644257
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001013	Скрино	65.75960402
8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	86.10850766
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	498.9804409
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	533.5094898
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	690.0676776
8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	490.4797889
8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	FV	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	36.46445468
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	18.76749129
8220	Хазмофитна растителност по силикатни	FV	F2	BG0001386	Яденица	52.52296158
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000113	Витоша	0.434931947
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	17.32820055

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000143	Караагач	0.038013271
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000151	Айтоска планина	2.589129183
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000164	Сините камъни	9.180266673
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	8.382985591
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000196	Река Мочурица	5.107587407
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000198	Средецка река	5.180159137
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000206	Съдиево	5.938611511
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000208	Босна	52.40109617
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000211	Твърдишка планина	42.2094883
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000212	Сакар	141.0212863
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	114.6095292
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000218	Дервентски възвишения 1	0.357430348
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	61.44396041
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	224.0486115
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000230	Факийска река	139.9332168
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000270	Атанасовско езеро	9.422748016
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000271	Мандра-Пода	4.120239295
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0000301	Черни рид	0.058500908

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000304	Голлак	0.020056053
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000308	Верила	0.078735768
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	53.89787027
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	7.123944849
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000401	Свети Илийски възвишения	0.038013256
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0000402	Бакаджиците	10.61900049
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	129.125209
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001007	Странджа	168.2265108
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	75.94314097
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0001017	Кървав камък	2.801504837
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001021	Река Места	91.29856922
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U2	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	11.65138734
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001023	Рупите - Струмешница	55.2688705
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	353.4981023
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	921.8266209
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	1667.432019
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0001034	Остър камък	37.42026365
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	FV	F2	BG0001039	Попинци	12.52120159

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	148.5218824
8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	28.23706758
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000106	Хърсовска река	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000107	Суха река	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000113	Витоша	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000117	Котленска планина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000118	Златни пясъци	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000130	Крайморска Добруджа	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000138	Каменица	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000149	Ришки проход	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000164	Сините камъни	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000166	Врачански Балкан	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000168	Лудогорие	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000171	Лудогорие - Боблата	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000190	Витата стена	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000209	Пирин	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000211	Твърдишка планина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000212	Сакар	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000213	Търновски височини	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000214	Дряновски манастир	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000216	Емен	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000218	Дервентски възвишения 1	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000219	Дервентски възвишения 2	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000220	Долна Места	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000224	Огражден - Малешево	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000240	Студенец	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000247	Никополско плато	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000263	Скалско	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000266	Пещера Мандрата	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000269	Пещера Лястовицата	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000298	Конявска планина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000313	Руй	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000322	Драгоман	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000339	Раброво	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000340	Цар Петрово	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000366	Кресна - Илинденци	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000374	Бебреш	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000382	Шуменско плато	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000396	Персина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000399	Българка	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000421	Преславска планина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000487	Божите мостове	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000494	Централен Балкан	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000503	Река Лом	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000518	Въртопски дол	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000573	Комплекс Калиакра	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000587	Варкан	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000589	Марина дупка	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000591	Седларката	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000593	Билерниците	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000594	Божия мост - Понора	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000601	Каленска пещера	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000605	Божкова дупка	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000607	Пещера Микре	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000608	Ломовете	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0000610	Река Янтра	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000615	Деветашко плато	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0000624	Любаш	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001007	Странджа	0.35862551
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001011	Осоговска планина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001012	Земен	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001013	Скрино	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001014	Карлуково	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0001017	Кървав камък	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001021	Река Места	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0001023	Рупите - Струмешница	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001030	Родопи - Западни	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001031	Родопи - Средни	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001032	Родопи - Източни	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001036	Български извор	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0001037	Пъстрина	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0001043	Етрополе - Байлово	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	FV	Без приоритет	BG0001389	Средна гора	#N/A
8310	Пещери, затворени за посещение	U1	Без приоритет	BG0001493	Централен Балкан - буфер	#N/A
8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	Без приоритет	BG0000110	Острови Св. Иван и Св. Петър	#N/A
8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	Без приоритет	BG0000573	Комплекс Калиакра	#N/A
8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	Без приоритет	BG0001001	Ропотамо	#N/A
8330	Подводни или частично подводни морски пещери	FV	Без приоритет	BG0001007	Странджа	#N/A

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000113	Витоша	3145.518708
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	199.4426464
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0000166	Врачански Балкан	109.0134631
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0000167	Беласица	262.0875964
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000209	Пирин	14.02940299
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	F2	BG0000211	Твърдишка планина	30.91197014
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	F2	BG0000301	Черни рид	0.939034566
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	F2	BG0000304	Голак	0.868806542
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000308	Верила	175.2414527
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000313	Руй	105.3030096
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	1702.948176
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	156.1865205
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000399	Българка	32.47679034
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	637.8285512
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000495	Рила	62.18272651
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	53.40920932
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	803.0756571
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	F2	BG0001017	Кървав камък	29.0921415
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0001021	Река Места	44.28484171
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	14.77665643
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	182.5833735
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	983.555186
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	862.2264608
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	194.6813689
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	279.9545678
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0001307	Плана	51.11690245
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	FV	F2	BG0001386	Яденица	1.732987255
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0001389	Средна гора	16.93100856
9110	Букови гори от типа Luzulo-Fagetum	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	852.4001332
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000113	Витоша	1248.800927
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000117	Котленска планина	4438.869821

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	1004.021538
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0000165	Лозенска планина	249.8918025
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000166	Врачански Балкан	519.1441384
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000167	Беласица	4701.195759
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000209	Пирин	494.3890599
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000211	Твърдишка планина	3733.81275
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	3647.821332
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000294	Кършалев	8.691314392
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000298	Конявска планина	1017.782698
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0000301	Черни рид	649.103163
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0000304	Голак	2.13991107
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000308	Верила	2268.169855
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0000313	Руй	1937.405844
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	4644.75224
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	4933.319
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000399	Българка	3510.92701
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	25571.83479
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0000495	Рила	562.906133
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	2172.113675
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	8859.279666
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001012	Земен	489.2161231
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001013	Скрино	318.9580131
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001017	Кървав камък	4821.023494
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001021	Река Места	1958.727709
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	9529.80846
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	9867.929516
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	699.9483585
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	1141.672635
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	20297.23629
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	2943.105973
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	6782.514766

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001307	Плана	473.0654977
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	FV	F2	BG0001386	Яденица	2463.00385
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001389	Средна гора	10408.58573
9130	Букови гори от типа Asperulo-Fagetum	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	20566.43049
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000102	Долината на река Батова	48.50013906
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	628.4330552
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000113	Витоша	370.211333
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000117	Котленска планина	6922.380182
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000139	Луда Камчия	159.5850689
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000149	Ришки проход	750.652803
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	1206.285296
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000165	Лозенска планина	97.04541018
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000166	Врачански Балкан	1519.707136
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000178	Тича	371.5411377
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000190	Витата стена	8.817574123
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000211	Твърдишка планина	7261.633525
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000214	Дряновски манастир	52.82092003
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000263	Скалско	6.276636685
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000298	Конявска планина	596.1610705
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000304	Голак	36.1089518
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000313	Руй	2.214224416
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000322	Драгоман	52.9726217
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U2	F2	BG0000339	Раброво	5.825851375
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	146.4236438
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000374	Бебреш	6.981636959
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000382	Шуменско плато	554.0844634
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	3771.204299
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000399	Българка	5348.687804
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000421	Преславска планина	561.7459654
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000432	Голяма река	21.7622629
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	1831.461546
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0000500	Войница	0.035888588

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U1	F2	BG0000522	Видински парк	15.22913327
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U1	F2	BG0000601	Каленска пещера	8.892411271
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0000616	Микре	768.6845409
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0000618	Видима	21.93968348
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0000624	Любаш	38.16171125
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	187.4310601
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0001012	Земен	32.42918127
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0001013	Скрино	7.033492733
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	2025.418008
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	2544.43984
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0001031	Родопи - Средни	798.9576097
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	341.5860416
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0001033	Брестовица	3.262400995
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	3086.141797
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	444.8731197
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U1	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	460.4299699
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero-	U2	F2	BG0001375	Острица	64.46859305
9150	Термофилни букови гори (Cephalanthero- Fagion)	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	10999.6851
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000113	Витоша	1052.801934
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000117	Котленска планина	4603.368615
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000139	Луда Камчия	28.16617682
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000149	Ришки проход	94.09650686
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	1617.998779
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000165	Лозенска планина	155.2996028
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000166	Врачански Балкан	493.3646597
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	FV	F2	BG0000167	Беласица	101.478694
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000173	Островче	2534.699119
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000178	Тича	31.67972208
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000190	Витата стена	10.8965807
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000211	Твърдишка планина	4430.46148
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000212	Сакар	1840.218756

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000214	Дряновски манастир	31.99359636
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	FV	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	251.2920255
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000220	Долна Места	820.5059094
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	791.1495948
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000263	Скалско	12.18429272
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000281	Река Белица	12.56667368
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000294	Кършалево	787.4218499
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000295	Долни Коритен	14.91919916
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000298	Конявска планина	1271.456258
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000301	Черни рид	96.39741736
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000304	Голак	2565.494077
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000308	Верила	994.7503737
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000313	Руй	383.2874145
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000314	Ребро	0.947847213
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000322	Драгоман	948.6537292
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	3184.088532
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	792.4017031
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000374	Бебреш	98.16938665
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000399	Българка	557.9432974
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000420	Гребенец	90.8403562
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000421	Преславска планина	300.5726243
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000443	Река Омуровска	34.13744951
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	2613.79678
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000495	Рила	433.168814
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	572.0182202
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000616	Микре	300.5382697
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000617	Река Палакария	1.498939204
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0000624	Любаш	122.0866458
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0001007	Странджа	16.909774
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	1212.763009
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0001012	Земен	809.6526342
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U2	F2	BG0001013	Скрино	633.1087837
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0001017	Кървав камък	1840.707162
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-	U1	F2	BG0001021	Река Места	3718.835096

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	902.0527563
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	5508.638139
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	5025.311438
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	17971.50861
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	4166.001011
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	F2	BG0001033	Брестовица	31.10258498
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0001039	Попинци	2561.756498
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	9745.332922
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	1295.319125
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	3014.768865
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0001307	Плана	196.4511916
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U2	F2	BG0001375	Острица	370.3290438
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	FV	F2	BG0001386	Яденица	2602.858779
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0001389	Средна гора	18770.45492
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	4124.538456
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	865.8765418
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0000106	Хърсовска река	119.4851879
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000107	Суха река	178.9486859
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000113	Витоша	79.37112594
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0000117	Котленска планина	656.6971285
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	286.9792455
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000139	Луда Камчия	11.86121222

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000149	Ришки проход	381.6491255
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000166	Врачански Балкан	622.9315348
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0000168	Лудогорие	12.36968916
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	19.38331034
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000173	Островче	113.2823219
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000178	Тича	307.7569797
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000190	Витата стена	4.503369353
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000208	Босна	38.6294803
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000211	Твърдишка планина	1118.388297
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000212	Сакар	1.213019712
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000213	Търновски височини	43.24370639
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000214	Дряновски манастир	78.42831304
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	26.00854008
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000224	Огражден - Малешево	0.25413914
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000230	Факийска река	78.35959022
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000231	Беленска гора	64.92452088
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000247	Никополско плато	20.58568581
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000263	Скалско	16.29203357

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	57.33177664
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000279	Стара река	0.605687054
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000280	Златаришка река	0.081986688
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000281	Река Белица	6.02499834
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000294	Кършалево	102.5832252
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000304	Голак	37.4361105
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000313	Руй	9.175357159
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000322	Драгоман	21.93682828
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000339	Раброво	5.636007972
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	31.84223155
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000374	Бебреш	62.7366973
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000382	Шуменско плато	0.859326062
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000399	Българка	711.2752879
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000421	Преславска планина	832.7604802
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000432	Голяма река	320.0920619
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0000494	Централен Балкан	1327.448156
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000495	Рила	4.95391231
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000496	Рилски манастир	69.76554569

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000522	Видински парк	2.716904127
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000530	Пожарево - Гарван	20.29868961
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000608	Ломовете	177.2286735
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000616	Микре	103.2732517
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0000618	Видима	8.319365295
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0000624	Любаш	88.16875738
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001004	Емине-Иракли	50.96082688
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0001007	Странджа	143.2273011
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001011	Осоговска планина	164.6980487
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001012	Земен	102.5539718
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0001013	Скрино	18.84952795
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001017	Кървав камък	31.39975333
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001021	Река Места	23.91531379
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	12.82946952
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0001030	Родопи - Западни	445.9292436
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0001031	Родопи - Средни	0.703171722
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0001034	Остър камък	5.235486128
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001039	Попинци	0.122842062

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	2075.059133
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	758.3899942
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0001043	Етрополе - Байлово	1194.627119
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001307	Плана	71.23693219
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U2	F1	BG0001375	Острица	2.567870972
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	FV	F1	BG0001386	Яденица	21.01235034
9180	Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове	U1	F1	BG0001493	Централен Балкан - буфер	2747.985116
9260	Гори от Castanea sativa	U2	F2	BG0000167	Беласица	1201.945345
9260	Гори от Castanea sativa	U2	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	46.53357917
9260	Гори от Castanea sativa	U2	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	5.253131253
9260	Гори от Castanea sativa	U2	F2	BG0001021	Река Места	0.518493435
9260	Гори от Castanea sativa	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	90.25502999
9260	Гори от Castanea sativa	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	0.349714725
9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	U1	F2	BG0000495	Рила	13.27952934
9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	U2	F2	BG0001021	Река Места	19.20010941
9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	589.0859904
9270	Гръцки букови гори с Abies borisii-regis	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	711.3623785
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	F2	BG0000113	Витоша	1422.559674
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	F2	BG0000209	Пирин	722.6885832
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	FV	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	16.28993202

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	FV	F2	BG0000372	Циганско градище	21.07970005
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	1684.90726
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	FV	F2	BG0000495	Рила	11029.69485
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	1387.889741
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	F2	BG0001011	Осоговска планина	45.67516737
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	F2	BG0001021	Река Места	67.17551948
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	441.654466
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	55147.50035
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	2461.994578
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	247.7337609
9410	Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)	FV	F2	BG0001386	Яденица	366.5131786
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0000166	Врачански Балкан	0.437486793
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0000167	Беласица	11.4730303
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	F1	BG0000209	Пирин	114.4264361
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0000211	Твърдишка планина	30.68218245
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0000220	Долна Места	11.67546
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0000304	Голак	9.003277183

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	1626.341755
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0000494	Централен Балкан	89.11184555
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0001011	Осоговска планина	1067.198287
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0001013	Скрино	359.9938347
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0001021	Река Места	177.0927277
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	347.7307909
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	762.8205847
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0001030	Родопи - Западни	1164.039866
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	F1	BG0001031	Родопи - Средни	3543.600003
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	F1	BG0001032	Родопи - Източни	98.05979915
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U1	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	46.39819123
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	1.319553949
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	FV	F1	BG0001386	Яденица	8.48927056
9530	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	U2	F1	BG0001493	Централен Балкан - буфер	51.66994021
9560	Ендемични гори от <i>Juniperus</i> spp.	U2	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	1760.092448
9560	Ендемични гори от <i>Juniperus</i> spp.	U2	F1	BG0001030	Родопи - Западни	2.587933904
40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	FV	F1	BG0000130	Крайморска Добруджа	1.827422451
40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U1	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	53.66170654
40A0	Субконтинентални пери-панонски	FV	F1	BG0000233	Студена река	0.154340574

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

40A0	Субконтинентални пери-панонски	U2	F1	BG0000240	Студенец	15.94395907
40A0	Субконтинентални пери-панонски	U2	F1	BG0000298	Конявска планина	206.6262326
40A0	Субконтинентални пери-панонски	FV	F1	BG0000322	Драгоман	6920.152902
40A0	Субконтинентални пери-панонски	U2	F1	BG0000420	Гребенец	0.52449234
40A0	Субконтинентални пери-панонски	U2	F1	BG0000572	Росица - Лозница	1.731217029
40A0	Субконтинентални пери-панонски	U2	F1	BG0000602	Кабиюк	0.31217533
40A0	Субконтинентални пери-панонски	U1	F1	BG0000608	Ломовете	24.62505064
40A0	Субконтинентални пери-панонски	FV	F1	BG0001012	Земен	192.6109318
40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	0.09642851
40A0	Субконтинентални пери-панонски	U1	F1	BG0001375	Острица	314.2769088
40B0	Родопски съобщества на <i>Potentilla fruticosa</i>	FV	Без приоритет	BG0001030	Родопи - Западни	2.642524794
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0000138	Каменица	0.352401477
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0000233	Студена река	0.234887272
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	0.019091113
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U2	F1	BG0000516	Черната могила	0.049931526
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0000572	Росица - Лозница	0.092099167
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0000602	Кабиюк	0.037551168
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0000623	Таушан тепе	161.9280066
40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета	U1	F1	BG0001375	Острица	0.27029094
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	U1	F2	BG0000107	Суха река	22.42606553
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	U1	F2	BG0000113	Витоша	731.9710749
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	U2	F2	BG0000151	Айтоска планина	173.5085683
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	FV	F2	BG0000165	Лозенска планина	34.95593696
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	FV	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	5.493891169
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	U1	F2	BG0000198	Средецка река	0.966530462
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	U1	F2	BG0000211	Твърдишка планина	238.8686411
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни	U1	F2	BG0000212	Сакар	1746.032192
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	14.04890061
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000218	Дервентски възвишения 1	472.1205489

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	1348.520725
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000230	Факийска река	124.3733609
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	F2	BG0000254	Бесапарски възвишения	1712.717827
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000295	Долни Коритен	43.35371682
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0000298	Конявска планина	370.079748
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000304	Голак	93.25208289
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000313	Руй	7.31986174
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0000322	Драгоман	8596.100628
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	15.46512179
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000402	Бакаджиците	178.9381422
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	F2	BG0000418	Керменски възвишения	275.4047562
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000420	Гребенец	56.40831644
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000513	Войнишки Бакаджик	47.64934387
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0000578	Река Марица	257.2827822
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0000624	Любаш	266.8337634
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001001	Ропотамо	72.12834698
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0001007	Странджа	147.3588502
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0001012	Земен	2124.990946
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U2	F2	BG0001013	Скрино	168.673149
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0001014	Карлуково	279.505178
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	688.0013555
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	539.4901688
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001031	Родопи - Средни	448.7392338
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001032	Родопи - Източни	4354.215755
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001033	Брестовица	148.7985243
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001037	Пъстрина	6.74466102
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	FV	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	476.2632199
62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	U1	F2	BG0001375	Острица	1886.916237
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000102	Долината на река Батова	419.9858396

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000107	Суха река	214.2824322
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000118	Златни пясъци	1.306640049
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000130	Крайморска Добруджа	1454.23615
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000132	Побитите камъни	0.948552477
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000154	Езеро Дуранкулак	322.5978299
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000570	Изворово - Краище	53.52556847
62C0	Понто-Сарматски степи	U1	F1	BG0000572	Росица - Лозница	3.009465977
62C0	Понто-Сарматски степи	U2	F1	BG0000573	Комплекс Калиакра	2461.943838
62C0	Понто-Сарматски степи	U2	F1	BG0000621	Езеро Шабла - Езерец	188.0452131
62C0	Понто-Сарматски степи	U2	F1	BG0000623	Таушан тепе	201.2492226
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U1	F2	BG0000113	Витоша	136.7273245
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U2	F2	BG0000167	Беласица	3.360927398
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U2	F2	BG0000209	Пирин	2725.838178
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	435.0412261
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U2	F2	BG0000372	Циганско градище	53.18877125
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	6400.639196
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	FV	F2	BG0000495	Рила	12604.25411
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U2	F2	BG0000496	Рилски манастир	2876.431628
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U2	F2	BG0001011	Осоговска планина	3425.070706
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	20.50273042
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	FV	F2	BG0001030	Родопи - Западни	4247.1458
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U2	F2	BG0001032	Родопи - Източни	6.548709585
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	1014.072528
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни	U1	F2	BG0001389	Средна гора	852.5556051
62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	U2	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	1563.484691
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000139	Луда Камчия	130.3587433
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000149	Ришки проход	93.34490984
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000151	Айтоска планина	467.8854184
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000164	Сините камъни	694.002003
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000196	Река Мочурица	113.3164907
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000198	Средецка река	0.425168274

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000206	Съдиево	262.4533787
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000211	Твърдишка планина	9.000402856
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000212	Сакар	9206.691956
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	446.4685354
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000218	Дервентски възвишения 1	1976.886999
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	665.3973284
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000220	Долна Места	101.5062737
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000224	Огражден - Малешево	3348.461223
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000230	Факийска река	114.7086544
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000254	Бесапарски възвишения	151.1860375
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000298	Конявска планина	5.868522511
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000304	Голак	115.5289519
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	4092.123572
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	6.60002138
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000401	Свети Илийски възвишения	1060.308591
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000402	Бакаджиците	660.5496161
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000420	Гребенец	1453.268758
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0000436	Река Мечка	20.63155543
91AA	Източни гори от космат дъб	FV	F1	BG0000444	Река Пясъчник	132.026883
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000513	Войнишки Бакаджик	6.196701481
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0000578	Река Марица	35.04762946
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001001	Ропотамо	252.0397963
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001004	Емине-Иракли	1501.099706
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001007	Странджа	6.607327671
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001011	Осоговска планина	4.343520672
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001013	Скрино	87.16990092
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	213.704835
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001030	Родопи - Западни	134.8452354

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001031	Родопи - Средни	1521.743516
91AA	Източни гори от космат дъб	FV	F1	BG0001032	Родопи - Източни	14225.90255
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001033	Брестовица	1033.425668
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001034	Остър камък	2411.881095
91AA	Източни гори от космат дъб	U1	F1	BG0001039	Попинци	431.9886834
91AA	Източни гори от космат дъб	FV	F1	BG0001386	Яденица	55.26556158
91AA	Източни гори от космат дъб	U2	F1	BG0001493	Централен Балкан - буфер	52.26279667
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	F2	BG0000117	Котленска планина	34.42887561
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	FV	F2	BG0000209	Пирин	141.8608043
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	175.7249182
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	2031.927684
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	F2	BG0000495	Рила	2071.134356
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	1411.066692
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	F2	BG0001011	Осоговска планина	91.09176604
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U1	F2	BG0001021	Река Места	56.837881
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	117.2221212
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	7280.816259
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	831.860321
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	FV	F2	BG0001386	Яденица	1276.506239
91BA	Мизийски гори от обикновена ела	U2	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	179.3627757
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0000166	Врачански Балкан	0.207528961
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	FV	F2	BG0000209	Пирин	3453.718662
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0000294	Кършалево	23.79920676
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	3674.757469
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0000372	Циганско градище	32.78335405
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	17.28626145
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U1	F2	BG0000495	Рила	6341.057475
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0000496	Рилски манастир	1115.240097
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U1	F2	BG0000624	Любаш	1.790852175
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0000626	Круше	0.650586014
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	2625.459939
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0001012	Земен	14.71123616
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0001013	Скрино	35.17552577

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U1	F2	BG0001021	Река Места	718.9468093
91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	560.8112844
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	79405.33162
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	151.8855107
91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	54.15988047
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	U1	F2	BG0001307	Плана	821.5104232
91CA	Рило-Родопски и Старопланински	FV	F2	BG0001386	Яденица	283.2811361
91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	U2	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	56.94488591
91D0	Мочурни гори	U1	F1	BG0000113	Витоша	7.539897696
91D0	Мочурни гори	U1	F1	BG0000209	Пирин	0.787259213
91D0	Мочурни гори	FV	F1	BG0000495	Рила	62.63595469
91D0	Мочурни гори	U1	F1	BG0000496	Рилски манастир	4.226480288
91D0	Мочурни гори	U1	F1	BG0001021	Река Места	1.34039826
91D0	Мочурни гори	U1	F1	BG0001030	Родопи - Западни	198.020523
91D0	Мочурни гори	U2	F1	BG0001386	Яденица	2.12594655
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000102	Долината на река Батова	71.61250463
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	122.9713265
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000113	Витоша	83.69406098
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000116	Камчия	44.57144156
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000117	Котленска планина	133.4775065
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	127.4787022
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000134	Чокльово блато	141.1361475
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000136	Река Горна Луда Камчия	148.3804124
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000137	Река Долна Луда Камчия	183.1597637

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000138	Каменица	2.797708585
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000139	Луда Камчия	6.138642349
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000141	Река Камчия	73.28932461
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000143	Караагач	3.378815102
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000149	Ришки проход	6.08015044
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	2.409206388
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000173	Островче	3.133270069
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000178	Тича	13.71496429
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000181	Река Вит	264.5720605
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000182	Орсоя	90.01684998
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000192	Река Тунджа 1	161.8243739
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000196	Река Мочурица	1.202450447
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000199	Цибър	106.2391517
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000208	Босна	286.5867961
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000211	Твърдишка планина	2.006988411
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000213	Търновски височини	10.01567875
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000214	Дряновски манастир	34.17569246
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000216	Емен	1.641442112

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	20.45748753
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000220	Долна Места	142.1168055
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	FV	F1	BG0000224	Огражден - Малешево	75.20814659
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000230	Факийска река	3.76349511
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000231	Беленска гора	11.38288311
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000232	Батин	88.94974672
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	320.0782886
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000240	Студенец	577.4796187
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000241	Сребърна	44.48021784
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000247	Никополско плато	24.30404336
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000261	Язовир Копринка	21.76915221
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000263	Скалско	0.514519987
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000273	Бургаско езеро	10.5059533
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	24.9518559
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000279	Стара река	222.6901759
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000280	Златаришка река	115.4261701
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000281	Река Белица	137.137946
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000282	Дряновска река	11.03692312

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000294	Кършалево	17.17938133
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000298	Конявска планина	0.53589435
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000308	Верила	9.584464922
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000313	Руй	13.54155665
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000322	Драгоман	12.80544055
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000334	Остров	100.6652145
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000339	Раброво	8.922913353
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000366	Кресна - Илинденци	89.95356056
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000374	Бебреш	13.24612862
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000377	Калимок - Бръшлен	638.5530512
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000382	Шуменско плато	1.339993286
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	53.59871739
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000396	Персина	1636.939033
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000420	Гребенец	10.37083768
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000421	Преславска планина	0.363284692
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000424	Река Вьча - Тракия	16.52675618
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000425	Река Съзлийка	10.0577391
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000426	Река Луда Яна	102.2529038

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000429	Река Стряма	267.1390551
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000432	Голяма река	6.952666598
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000496	Рилски манастир	17.12501997
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000497	Арчар	35.73178072
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000498	Видбол	3.346857228
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000500	Войница	6.061946504
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000501	Голяма Камчия	405.9057444
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000503	Река Лом	18.59769057
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000507	Делейна	0.301464369
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000509	Цибрица	41.56269113
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000518	Въртопски дол	11.84500578
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000523	Шишенци	0.614672381
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000524	Оризището	0.185824666
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000525	Тимок	7.885598365
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000529	Мартен - Ряхово	253.4716274
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000530	Пожарево - Гарван	400.3790066
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000532	Остров Близнаци	30.22456422
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000533	Острови Козлодуй	230.9696697

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000534	Остров Чайка	86.34708373
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000552	Остров Кутово	81.66508045
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000578	Река Марица	0.388907198
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000608	Ломовете	155.7813634
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000609	Река Росица	38.23600332
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000610	Река Янтра	8.835137412
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000611	Язовир Горни Дъбник	3.22178722
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0000612	Река Блягорница	50.33338513
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000613	Река Искър	807.1064908
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	FV	F1	BG0000614	Река Огоста	6.288790532
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000615	Деветашко плато	5.518318777
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000616	Микре	244.2928419
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000617	Река Палакария	111.948544
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000618	Видима	98.07518285
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000625	Изворо	1.368281789
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0000626	Круше	24.62596489
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001001	Ропотамо	168.4379532
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001004	Емине-Иракли	20.20268371

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001007	Странджа	727.278798
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001011	Осоговска планина	205.5002967
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001012	Земен	22.9225078
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001013	Скрино	6.873941786
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001014	Карлуково	59.83412244
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001017	Кървав камък	52.95177765
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001021	Река Места	7.136408723
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	0.055223047
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001023	Рупите - Струмешница	11.93520728
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	6.592136264
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001030	Родопи - Западни	89.797851
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001031	Родопи - Средни	4.150823596
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	FV	F1	BG0001032	Родопи - Източни	10.15069389
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001033	Брестовица	7.815326976
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001034	Остър камък	0.448805017
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001036	Български извор	11.66493105
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001037	Пъстрина	0.252395348
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001039	Попинци	34.36744825

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	26.81912455
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	1.039762242
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U1	F1	BG0001043	Етрополе - Байлово	80.45216208
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001307	Плана	69.07024779
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001386	Яденица	2.640048716
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001389	Средна гора	40.27715025
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0001493	Централен Балкан - буфер	16.5755673
91E0	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> ,	U2	F1	BG0002018	Остров Вардим	154.2483881
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	0.972218644
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000102	Долината на река Батова	223.8221999
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	FV	F2	BG0000116	Камчия	2826.844628
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000118	Златни пясъци	4.676356257
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	88.48443354
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000181	Река Вит	25.82110372

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000182	Орсоя	58.88190981
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	458.2228705
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000195	Река Тунджа 2	1204.847793
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000198	Средецка река	260.6404999
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000203	Тулово	79.39769252
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000208	Босна	142.7349001
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	442.9111591
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000230	Факийска река	117.0603254
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000232	Батин	59.01278838
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000239	Обнова - Караман дол	375.5645492
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000241	Сребърна	11.44443831
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000242	Залив Ченгене скеле	3.33808526

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000247	Никополско плато	4.487261678
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000255	Градинска гора	191.5256519
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000287	Меричлерска река	63.16303926
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000289	Трилистник	97.93818368
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000291	Гора Шишманци	168.2900041
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000334	Остров	1.001906556
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	FV	F2	BG0000335	Карабоаз	29.10532427
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000377	Калимок - Бръшлен	10.31496102
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000396	Персина	6.7036625
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000440	Река Соколица	2.799061443
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000508	Река Скът	10.29852661
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000525	Тимок	1.515715233

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000533	Острови Козлодуй	3.169734116
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000539	Гора Тополяне	14.84973561
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000553	Гора Тополчане	52.05326426
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000554	Гора Желю Войвода	64.44061808
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000567	Гора Блатец	6.115089834
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0000578	Река Марица	125.0550283
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0000613	Река Искър	80.65556954
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0001001	Ропотамо	354.3162009
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0001004	Емине-Иракли	31.67575828
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U2	F2	BG0001007	Странджа	1071.142917
91F0	Крайречни смесени гори от <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> или <i>Fraxinus angustifolia</i> покрай големи реки	U1	F2	BG0002018	Остров Вардим	128.3144123
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	826.9470522
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	F1	BG0000102	Долината на река Батова	585.366383

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	2036.686878
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000106	Хърсовска река	181.6590188
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000107	Суха река	791.5556603
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0000116	Камчия	35.54551027
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000117	Котленска планина	1.242086349
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000118	Златни пясъци	5.80097361
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	F1	BG0000130	Крайморска Добруджа	14.65903989
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	8662.140407
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000138	Каменица	10.19611983
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000139	Луда Камчия	1.952795
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000149	Ришки проход	35.47866823
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000166	Врачански Балкан	1094.312862
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0000168	Лудогорие	654.1749866
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	6.873887911
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	41.82177549
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000178	Тича	289.0490009
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000180	Боблата	156.7202399
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000190	Витата стена	32.17810569
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0000198	Средецка река	0.25928922
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0000208	Босна	372.08801
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000211	Твърдишка планина	2095.178038
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	F1	BG0000213	Търновски височини	17.17317415
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000214	Дряновски манастир	226.9759611
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	FV	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	49.00120686
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0000230	Факийска река	67.07107533
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000231	Беленска гора	102.9043242
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U2	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	15.67183592
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000240	Студенец	1042.687824
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000263	Скалско	73.62553173

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000279	Стара река	2.571235504
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000280	Златаришка река	2.60562791
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000281	Река Белица	5.165238286
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000282	Дряновска река	2.956880159
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000339	Раброво	77.35583949
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0000340	Цар Петрово	400.3910767
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000374	Бебреш	357.1951909
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000382	Шуменско плато	1363.526972
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000399	Българка	252.8884159
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000421	Преславска планина	584.8355484
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000432	Голяма река	228.1759169
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000500	Войница	228.978657
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000507	Делейна	412.0305486
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000518	Въртопски дол	5.222170764
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000522	Видински парк	50.45259429
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000523	Шишенци	28.43588267
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000530	Пожарево - Гарван	155.3417975
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000601	Каленска пещера	87.5624255
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000608	Ломовете	247.6521447
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000609	Река Росица	0.728073307
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000610	Река Янтра	4.369752025
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000615	Деветашко плато	50.65235668
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0000616	Микре	241.1061139
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0000618	Видима	2.457578052
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0001001	Ропотамо	3.469104255
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0001004	Емине-Иракли	59.2785232
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	FV	F1	BG0001007	Странджа	364.2031899
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0001014	Карлуково	16.05332229
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U1	F1	BG0001036	Български извор	31.60861198
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i> <i>betulus</i>	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	13016.77557
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i> <i>betulus</i>	U2	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	551.9330539
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus</i>	U2	F1	BG0001389	Средна гора	161.8029293

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	U1	F1	BG0001493	Централен Балкан - буфер	228.9738292
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	9.167425139
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000102	Долината на река Батова	157.7160148
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	661.5914895
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000106	Хърсовска река	83.64575981
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000107	Суха река	469.1436391
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000113	Витоша	351.6771287
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000118	Златни пясъци	9.889594241
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000130	Крайморска Добруджа	133.3190017
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	166.9888112
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000138	Каменица	34.94441788
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000166	Врачански Балкан	104.1519135
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	FV	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	0.152247752
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	2.506774963
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000173	Островче	17.69261218
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000178	Тича	40.74097085
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000180	Боблата	117.3734859
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000181	Река Вит	189.9338259
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000213	Търновски височини	144.6990735
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000214	Дряновски манастир	6.775486347
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000216	Емен	7.731810625
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000231	Беленска гора	8.508994336
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000232	Батин	7.675990517
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000240	Студенец	369.034343
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000241	Сребърна	1.833229136
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000247	Никополско плато	82.52998946
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000275	Язовир Стамболийски	111.6927029
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000294	Кършалево	132.9197364

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000298	Конявска планина	485.0204384
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000322	Драгоман	1223.046036
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000339	Раброво	27.16728518
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000374	Бебреш	9.350760327
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000382	Шуменско плато	79.69036425
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000396	Персина	8.888068097
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000421	Преславска планина	27.53824849
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000498	Видбол	0.08417488
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000500	Войница	26.98452515
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000518	Въртопски дол	6.91301635
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	FV	F1	BG0000521	Макреш	16.82738487
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000522	Видински парк	104.2707774
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0000523	Шишенци	4.81237412
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000530	Пожарево - Гарван	399.1246953
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000572	Росица - Лозница	19.37043235
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000573	Комплекс Калиакра	73.92598093
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000576	Свищовска гора	3.447180476
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000608	Ломовете	68.81533254
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000609	Река Росица	1.742543373
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000610	Река Янтра	0.46899869
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000613	Река Искър	233.3479315
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000615	Деветашко плато	124.6951412
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0000616	Микре	26.45431029
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001011	Осоговска планина	159.4385076
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001012	Земен	533.9376038
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001013	Скрино	1315.555083
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001014	Карлуково	629.2766329
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001021	Река Места	49.36042857
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	654.2766556
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	FV	F1	BG0001030	Родопи - Западни	18.80573945
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001037	Пъстрина	1.267648189
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	465.8901808

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	1.66863319
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U1	F1	BG0001043	Етрополе - Байлово	177.4263814
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	U2	F1	BG0001375	Острица	75.79779997
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	568.5774373
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U1	F1	BG0000106	Хърсовска река	4423.293114
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000107	Суха река	3179.381971
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	FV	F1	BG0000168	Лудогорие	8433.961468
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U1	F1	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	65.87628453
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000171	Лудогорие - Боблата	6.938141957
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000173	Островче	26.81496638
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000180	Боблата	35.83310395
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000181	Река Вит	427.4367867
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000231	Беленска гора	2.398375036
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000239	Обнова - Караман дол	66.53429326
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000240	Студенец	151.3648555
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000339	Рабово	119.7773285
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	FV	F1	BG0000340	Цар Петрово	112.7132958
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000432	Голяма река	0.96453167
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000497	Арчар	5.176068818
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U1	F1	BG0000500	Войница	126.6859703
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U1	F1	BG0000507	Делейна	8.338610641
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000509	Цибрица	63.55598189
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	FV	F1	BG0000521	Макреш	15.32189578
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000522	Видински парк	167.099329
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U1	F1	BG0000523	Шишенци	41.43664486
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000530	Пожарево - Гарван	118.2061388
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000573	Комплекс Калиакра	6.941520908
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000602	Кабюк	128.8097773
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000608	Ломовете	3041.566056
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0000611	Язовир Горни Дъбник	49.13567314
91I0	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus spp.</i>	U2	F1	BG0001037	Пъстрина	153.2382446

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91I0	Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.	U1	F1	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	7.32690303
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	2069.069835
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000102	Долината на река Батова	3668.903085
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000103	Галата	94.5328001
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	6186.691765
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000106	Хърсовска река	5300.929265
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000107	Суха река	4818.610724
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000113	Витоша	958.7552944
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000116	Камчия	2246.474584
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000117	Котленска планина	7919.360884
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000118	Златни пясъци	317.9414535
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000130	Крайморска Добруджа	24.90629229
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	24125.50677
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000134	Чокльово блато	9.346596923
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000136	Река Горна Луда Камчия	433.7948471
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000137	Река Долна Луда Камчия	519.3680531
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000139	Луда Камчия	2785.006968
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000149	Ришки проход	1233.0055
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000151	Айтоска планина	1576.727385
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	1837.468335
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000165	Лозенска планина	100.1403732
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000166	Врачански Балкан	678.1923493
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000167	Беласица	291.1568781
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000168	Лудогорие	4033.354856
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	19.982559
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000171	Лудогорие - Боблата	210.9541621
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000173	Островче	798.8318897
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000178	Тича	108.1998517

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000180	Боблата	74.48253747
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000190	Витата стена	269.5035988
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	20.15570007
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000195	Река Тунджа 2	135.5533883
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000196	Река Мочурица	360.5227673
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000198	Средецка река	158.7538155
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000208	Босна	10019.33859
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000211	Твърдишка планина	1755.934096
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000212	Сакар	10947.28653
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000213	Търновски височини	3.105816267
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000214	Дряновски манастир	230.9966866
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000216	Емен	128.3399569
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	133.6460129
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000218	Дервентски възвишения 1	8721.680632
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	14285.13232
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000220	Долна Места	1366.324414
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	3586.290672
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000230	Факийска река	1463.013388
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000231	Беленска гора	631.1712925
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000239	Обнова - Караман дол	198.0348039
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000240	Студенец	5351.141064
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000254	Бесапарски възвишения	137.0954617
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000263	Скалско	224.1688598
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000271	Мандра-Пода	427.3218527
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000275	Язовир Стамболийски	574.4258254
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000279	Стара река	0.15823679
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000280	Златаришка река	6.389279922
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000281	Река Белица	138.7560995

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000282	Дряновска река	17.13924581
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000289	Трилистник	5.006655681
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000294	Кършалево	307.1468877
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000298	Конявска планина	1429.886682
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000301	Черни рид	4.653022118
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000304	Голак	1216.483144
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000308	Верила	290.7828841
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000313	Руй	153.4633936
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000322	Драгоман	941.9573677
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000339	Раброво	398.7451683
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000340	Цар Петрово	411.4495104
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000365	Овчи хълмове	46.80060452
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	1183.435572
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000372	Циганско градище	74.81558338
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000374	Бебреш	2106.915317
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000382	Шуменско плато	14.52092615
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	8047.474946
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000399	Българка	0.384160612
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000401	Свети Илийски възвишения	493.435258
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000402	Бакаджиците	1334.169512
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000420	Гребенец	1581.183115
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000421	Преславска планина	68.66576004
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000426	Река Луда Яна	3.241510191
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000429	Река Стряма	2.779985975
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000432	Голяма река	1512.288462
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000436	Река Мечка	383.2658084
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000438	Река Чинардере	215.7649444
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000443	Река Омуровска	8.02206041
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000444	Река Пясъчник	53.56193095
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000498	Видбол	46.24696211
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000500	Войница	587.2779337
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000503	Река Лом	52.31965463
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000507	Делейна	472.1115496
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000513	Войнишки Бакаджик	701.5554574

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000517	Портитовци - Владимирово	211.8416301
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000518	Въртопски дол	31.00416615
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0000521	Макреш	892.2416084
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000522	Видински парк	554.9807318
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000523	Шишенци	48.22500924
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000572	Росица - Лозница	7.844152503
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000578	Река Марица	90.38333273
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000593	Билерниците	0.523467741
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000594	Божия мост - Понора	62.20724654
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0000601	Каленска пещера	11.97044899
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000608	Ломовете	2716.783451
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000609	Река Росица	7.230653586
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000610	Река Янтра	141.9676169
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000613	Река Искър	629.9461878
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000615	Деветашко плато	2663.440307
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0000616	Микре	4261.724828
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001001	Ропотамо	5159.300171
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001004	Емине-Иракли	3628.340812
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001007	Странджа	57986.67182
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001011	Осоговска планина	959.9430653
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001012	Земен	575.3698407
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001013	Скрино	300.6374807
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001014	Карлуково	4852.810908
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0001017	Кървав камък	253.6737465
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001021	Река Места	129.3561106
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	1521.446836
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001023	Рупите - Струмешница	31.48223147
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	1292.039829
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	253.3208591
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001031	Родопи - Средни	10543.48895
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	63263.17969
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001033	Брестовица	170.647518

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001034	Остър камък	1416.707404
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0001036	Български извор	161.9878112
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001037	Пъстрина	286.7016317
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0001039	Попинци	4934.199225
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	5402.903571
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	418.1061373
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	3799.331754
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U1	F2	BG0001307	Плана	17.81579901
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001375	Острица	52.33245373
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	FV	F2	BG0001386	Яденица	282.5481659
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001389	Средна гора	5063.26452
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	U2	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	1949.241806
91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	F1	BG0000100	Плаж Шкорпиловци	111.1679678
91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	F1	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	138.2293497
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000118	Златни пясъци	4.308228991
91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	F1	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	5367.088066
91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	F1	BG0000139	Луда Камчия	382.768264
91S0	Западнопонтийски букови гори	U1	F1	BG0000149	Ришки проход	735.1724912
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000208	Босна	3299.111549
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000219	Дервентски възвишения 2	301.5247419
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000279	Стара река	0.044710932
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000280	Златаришка река	0.046236269
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000382	Шуменско плато	2.06816963
91S0	Западнопонтийски букови гори	FV	F1	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	86.99894639
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0000420	Гребенец	1.103861772
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0001004	Емине-Иракли	162.5139605
91S0	Западнопонтийски букови гори	U2	F1	BG0001007	Странджа	15908.05729

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	23.0323664
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000117	Котленска планина	7867.681229
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000136	Река Горна Луда Камчия	3.337197366
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000149	Ришки проход	135.7497494
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	544.5951629
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000166	Врачански Балкан	490.2787853
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000167	Беласица	747.8851735
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000214	Дряновски манастир	87.83970449
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	874.5659205
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000263	Скалско	0.80751618
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000279	Стара река	0.186839166
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000281	Река Белица	2.636852744
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0000294	Кършалевево	17.4171355
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000298	Конявска планина	75.90913051
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000301	Черни рид	30.98135989
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000304	Голак	1012.508055
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000313	Руй	95.42406636
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0000339	Раброво	7.616081283
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000372	Циганско градище	413.2337806
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000374	Бебреш	238.7456182
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000382	Шуменско плато	49.55527439
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000399	Българка	3961.58117
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000443	Река Омуровска	2.713819649
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0000494	Централен Балкан	1682.267983
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0000522	Видински парк	12.11072188
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000523	Шишенци	4.073897477
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000616	Микре	1044.769894
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0000617	Река Палакария	4.314503157
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0000624	Любаш	7.281490101
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001011	Осоговска планина	155.4476699
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001012	Земен	92.39010843
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0001013	Скрино	29.68076761
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001017	Кървав камък	79.25606259

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0001021	Река Места	63.56098106
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0001022	Орановски пролом - Лешко	7.862028744
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	202.0845137
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	331.8451807
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0001031	Родопи - Средни	2494.508469
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	6552.681577
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001039	Попинци	188.3271849
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	12547.10097
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	1693.473807
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001043	Етрополе - Байлово	2157.159604
91W0	Мизийски букови гори	FV	F2	BG0001386	Яденица	316.3322954
91W0	Мизийски букови гори	U2	F2	BG0001389	Средна гора	3890.807523
91W0	Мизийски букови гори	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	7711.521941
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000102	Долината на река Батова	159.3920628
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000103	Галата	0.994953706
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000104	Провадийско - Роякско плато	1074.858967
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000106	Хърсовска река	198.634877
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000107	Суха река	207.9262393
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000118	Златни пясъци	7.904226037
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000133	Камчийска и Еменска планина	307.7753376
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0000164	Сините камъни	27.62322589
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000166	Врачански Балкан	18.59243422
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0000168	Лудогорие	4965.420709
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0000169	Лудогорие - Сребърна	111.3867911
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000171	Лудогорие - Боблата	51.426551
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000173	Островче	970.005442

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000178	Тича	106.9575862
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000180	Боблата	754.3718361
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000181	Река Вит	59.89431218
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000212	Сакар	66.72086268
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000213	Търновски височини	182.0237992
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000214	Дряновски манастир	31.55030853
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000216	Емен	6.930599829
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	39.54339144
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000230	Факийска река	8.397429442
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000231	Беленска гора	1335.189234
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000232	Батин	0.353304046
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000240	Студенец	331.4920757
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000241	Сребърна	14.93813242
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000247	Никополско плато	398.9908273
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000263	Скалско	39.04976457
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000275	Язовир Стамболийски	179.0148211
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000279	Стара река	0.065325122
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000282	Дряновска река	15.19389122
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0000304	Голак	7.844635429
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0000340	Цар Петрово	133.558402
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	95.51191613
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000374	Бебреш	38.00026292
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000393	Екокоридор Камчия - Емине	10.57823443
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000396	Персина	39.36788805
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000399	Българка	1.01624329
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000402	Бакаджиците	19.93829206
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000421	Преславска планина	20.48137192
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000432	Голяма река	34.64373794
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000494	Централен Балкан	5.773923918
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000498	Видбол	1.173673738
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000500	Войница	158.8383332
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000503	Река Лом	32.36547654

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000507	Делейна	355.1832279
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000513	Войнишки Бакаджик	33.88955157
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0000521	Макреш	1.972237539
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000522	Видински парк	51.10451447
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000523	Шишенци	8.654703876
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000530	Пожарево - Гарван	593.5012252
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000572	Росица - Лозница	11.60809863
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000576	Свищовска гора	112.3261866
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000601	Каленска пещера	3.967692161
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000608	Ломовете	1610.465466
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000609	Река Росица	1.295192448
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000610	Река Янтра	7.303830851
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000613	Река Искър	30.756748
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000614	Река Огоста	7.239121726
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0000615	Деветашко плато	111.9659815
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0000616	Микре	47.09263065
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001001	Ропотамо	22.25651957
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001007	Странджа	5.174313061
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001014	Карлуково	321.1154511
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	16.92318313
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	FV	F2	BG0001031	Родопи - Средни	105.3530194
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001033	Брестовица	3.490583179
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001039	Попинци	12.35404695
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0001040	Западна Стара планина и Предбалкан	149.3565088
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U2	F2	BG0001042	Искърски пролом - Ржана	89.80412067
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0001386	Яденица	74.12956774
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	29.24348197
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U1	F2	BG0000103	Галата	33.34750175
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	FV	F2	BG0000116	Камчия	136.7268081
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000192	Река Тунджа 1	26.39451805
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000194	Река Чая	50.21453929
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000195	Река Тунджа 2	285.5030298

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000196	Река Мочурица	2.754645237
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000198	Средецка река	225.1157878
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000206	Съдиево	1.017004967
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U1	F2	BG0000212	Сакар	84.79552936
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	F2	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	62.43591984
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U1	F2	BG0000218	Дервентски възвишения 1	13.93069295
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	F2	BG0000219	Дервентски възвишения 2	267.7460686
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000230	Факийска река	79.22993297
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000261	Язовир Копринка	16.44253771
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U1	F2	BG0000287	Меричлерска река	15.46249005
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U1	F2	BG0000335	Карабоаз	124.0064094
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	43.87342216
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	FV	F2	BG0000424	Река Вьча - Тракия	20.57783079
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000425	Река Съзлийка	12.95803457
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000429	Река Стряма	50.6477439
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000436	Река Мечка	8.408915861
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000437	Река Черкезица	28.134366
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000438	Река Чинардере	4.051129222
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0000440	Река Соколица	3.654796731
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U1	F2	BG0000443	Река Омуровска	30.24530194
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U2	F2	BG0000517	Портитовци - Владимирово	19.73337476
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba	U1	F2	BG0000574	Ахелой - Равда - Несебър	6.171567502
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	FV	F2	BG0000578	Река Марица	191.8939127
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0001001	Ропотамо	29.7093415
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0001007	Странджа	610.432455
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	0.322917868
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	2.155782287
92A0	Крайречни галерии от Salix alba и Populus	U2	F2	BG0001034	Остър камък	64.77366231
92C0	Гори от Platanus orientalis	U1	F2	BG0000167	Беласица	141.191147
92C0	Гори от Platanus orientalis	U1	F2	BG0000224	Огражден - Малешево	104.7582476

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	78.96163268
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	F2	BG0000438	Река Чинардере	49.28165589
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	F2	BG0001021	Река Места	1.489615742
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	F2	BG0001023	Рупите - Струмешница	10.58250336
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	55.44224165
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	F2	BG0001030	Родопи - Западни	0.379964665
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	F2	BG0001031	Родопи - Средни	3.663961291
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	31.15218948
92C0	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	U2	F2	BG0001033	Брестовица	3.266049295
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0000194	Река Чая	7.705455805
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0000335	Карабоаз	3.968935366
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	7.415721715
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0000620	Поморие	0.829687732
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0001001	Ропотамо	121.3985646
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	U2	F2	BG0001007	Странджа	0.149366325
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0001023	Рупите - Струмешница	8.195682813
92D0	Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)	FV	F2	BG0001032	Родопи - Източни	1.193164198
95A0	Гори от бяла и черна мура	U2	F2	BG0000209	Пирин	981.8302095
95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	F2	BG0000366	Кресна - Илинденци	560.058455
95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	F2	BG0000494	Централен Балкан	130.3179697
95A0	Гори от бяла и черна мура	U2	F2	BG0000495	Рила	5512.190536
95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	F2	BG0000496	Рилски манастир	666.436968
95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	F2	BG0001021	Река Места	388.5233994
95A0	Гори от бяла и черна мура	FV	F2	BG0001028	Среден Пирин - Алиботуш	1122.98038
95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	F2	BG0001030	Родопи - Западни	1.6472648

Приложение 2: Оценка на значимостта на територията по отношение на конкретните типове хабитати, вкл. оценка на важността на всяка една от зоните за поддържане на типове природни местообитания

95A0	Гори от бяла и черна мура	U1	F2	BG0001493	Централен Балкан - буфер	0.54877056
------	---------------------------	----	----	-----------	-----------------------------	------------