

Типове природни местообитания от Приложение I на Директивата за местообитанията в
България

Символ	Дефиниция
X	Местообитания, налични на биогеографската територия на страната членка
F1	Приоритетен тип природно местообитание
F2	Други приоритетни местообитания

Код на целеви обект	Приоритет	Име на целеви обект	ALP	BLS	CON
1110	Без приоритет	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини		X	
1130	F2	Естуари		X	
1140	F2	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода		X	
1150	F1	Крайбрежни лагуни		X	
1160	Без приоритет	Обширни плитски заливи		X	
1170	Без приоритет	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)		X	
1210	F2	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси		X	
1240	F2	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>		X	
1310	F2	<i>Salicornia</i> и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени		X	X
1340	F1	Континентални солени ливади			X
1410	F2	Средиземноморски солени ливади		X	X
1530	F1	Панонски солени степи и солени блата		X	X
2110	F2	Зараждащи се подвижни дюни		X	
2120	F2	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)		X	
2130	F1	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)		X	
2180	F2	Облесени дюни		X	
2190	F2	Влажни понижения между дюните		X	
2340	F1	Панонски вътрешноконтинентални дюни			X
3130	F2	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от <i>Littorelletea uniflorae</i> и/или <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	X		X
3140	F2	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>	X	X	X

Приложение 3: Типове природни местообитания от Анекс I на
Директивата за хабитатите в България

3150	F2	Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition	X	X	X
3160	F2	Естествени дистрофни езера	X		X
3260	F2	Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion	X	X	X
3270	F2	Реки с кални брегове с Chenopodion rubri и Bidention р.р.	X	X	X
4030	Без приоритет	Европейски сухи ерикоидни съобщества		X	
4060	Без приоритет	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества	X		X
4070	F1	Храстови съобщества с Pinus mugo	X		X
4080	Без приоритет	Субарктични храсталаци от Salix spp.	X		X
4090	F2	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета	X	X	X
5130	F2	Съобщества на Juniperus communis върху варовик	X	X	X
5210	F2	Храсталаци с Juniperus spp.	X	X	X
6110	F1	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi	X	X	X
6150	F2	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества	X		X
6170	F2	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества	X		
6210	F1	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	X	X	X
6220	F1	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	X	X	X
6230	F1	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините	X		X
6240	F1	Субпанонски степни тревни съобщества	X	X	X
6250	F1	Панонски льосови степни тревни съобщества			X
6260	F1	Панонски пясъчни степа			X
6410	F2	Ливади с Molinia на карбонатни, торфени или глинести почви (Molinion caeruleae)	X		X
6420	Без приоритет	Средиземноморски влажни съобщества на високи треви от съюз Molinio-Holoschoenion	X		X
6430	F2	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс	X	X	X
6440	F2	Алувиални ливади от съюза Cnidion dubii в речните долини			X
6510	F2	Низинни сенокосни ливади	X	X	X
6520	F2	Планински сенокосни ливади	X		X
7140	F2	Преходни блата и плаващи подвижни торфища	X		X

Приложение 3: Типове природни местообитания от Анекс I на
Директивата за хабитатите в България

7210	Без приоритет	Карбонатни мочурища с <i>Cladium mariscus</i> и видове от съюза <i>Caricion davallianae</i>			X
7220	F1	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)	X	X	X
7230	F2	Алкални блата	X		X
8110	F2	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс	X		X
8120	Без приоритет	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини	X		X
8210	F2	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	X	X	X
8220	F2	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове	X	X	X
8230	F2	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	X	X	X
8310	Без приоритет	Пещери, затворени за посещение	X	X	X
8330	Без приоритет	Подводни или частично подводни морски пещери		X	
9110	F2	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>	X		X
9130	F2	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>	X		X
9150	F2	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	X	X	X
9170	F2	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>	X	X	X
9180	F1	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове	X	X	X
9260	F2	Гори от <i>Castanea sativa</i>	X		X
9270	F2	Гръцки букови гори с <i>Abies borisii-regis</i>	X		
9410	F2	Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	X		X
9530	F1	Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор	X		X
9560	F1	Ендемични гори от <i>Juniperus</i> spp.	X		X
40A0	F1	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества	X	X	X
40B0	Без приоритет	Родопски съобщества на <i>Potentilla fruticosa</i>	X		
40C0	F1	Понто-сарматски широколистни храстчета			X
62A0	F2	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	X	X	X
62C0	F1	Понто-Сарматски степи		X	X
62D0	F2	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества	X		X
91AA	F1	Източни гори от космат дъб	X	X	X
91BA	F2	Мизийски гори от обикновена ела	X		X
91CA	F2	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори	X		X

Приложение 3: Типове природни местообитания от Анекс I на
Директивата за хабитатите в България

91D0	F1	Мочурни гори	X		X
91E0	F1	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)	X	X	X
91F0	F2	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 (Ulmenion minoris)		X	X
91G0	F1	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>	X	X	X
91H0	F1	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>	X	X	X
91I0	F1	Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.	X	X	X
91M0	F2	Балкано-панонски церово-горунови гори	X	X	X
91S0	F1	Западнопонтийски букови гори		X	X
91W0	F2	Мизийски букови гори	X		X
91Z0	F2	Мизийски гори от сребролистна липа	X	X	X
92A0	F2	Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	X	X	X
92C0	F2	Гори от <i>Platanus orientalis</i>	X		X
92D0	F2	Южни крайречни галерии и храсталаци (Nerio-Tamaricetea и Securinegion tinctoriae)		X	X
95A0	F2	Гори от бяла и черна мура	X		X