**Библиография**

***Климат***

1. Климатични справочници I-V том, 1979-1990 г., Издание ГУХМ при БАН.
2. Пенин Р., 2007. Природна география на България, Булвест 2000, с. 47-65.
3. Прилагане на рекомендациите на Световната метеорологична организация (СМО) за анализ и оценка на климата.
4. Програма за метеорологичен анализ “Digital Atmosphere”.
5. Събев,Л. и С в. Станев, 1956. Климатичните райони на България и техният климат Трудове на Института по хидрология и метеорология, т. V, С.

***Геология и геоморфология***

1. География на България, София 1997, академично издателство „проф. Марин Дринов“.
2. Геоложка карта на България М 1:100000.
3. Денудационни повърхнини, Алексиев Г., Х. Спиридонов, 2002 г..
4. Зелена книга на МОСВ, София, 2003.
5. Историческа геология и геология на България.
6. Карта на геоложката опасност в България М 1:500000 и обяснителен текст.
7. Наредба за Националния геофонд (Обн., ДВ, бр. 6/2006 г.);
8. Национален доклад за състоянието и опазване на околната среда през 2012, ИАОС.
9. Обяснителен текст към картите на естествените и прогнозно – експлоатационните ресурси на пресните подземни води в България, 1979.
10. Правилник за приемане на земната основа и на фундаментите (публ., БСА, бр. 6 от 1985 г.).
11. ПУРБ – Черноморска басейнова дирекция.
12. Тектоника на България - В. Бошев и др..

***Хидрология и хидробиология***

1. Антонов, Хр., Д. Данчев. Подземни води в НРБ.ДИ Техника. София, 1980.
2. Българска Академия на науките; “Измерване на водните количества в руслови водотоци”, София 1998 г..
3. Бюлетин за състоянието на водните ресурси на РБългария, МОСВ.
4. Закон за водите (ДВ 67/1999., 81/2000 г., 34,41/2001 г., 41/24.04.2001 г., 108/2001, 47/30.07.2002, 74/30.07.2002 г.,91/25.09.2002 г., 42/2003 г., изм. ДВ. бр.17 от 6 Март 2015 г.).
5. Методи за анализи и изчисления на максималния речен отток (1988, 1999) Монография на С. Герасимов.
6. Методично ръководство за определяне на максималния отток на реките в България (1980) Отраслова нормала.
7. ПУРБ – Варненска басейнова дирекция
8. Хидрогеоложка карта на НРБ, М 1:200 000. Гл. ред. Й.Йовчев и М. Алтовский. НИГИ-КГ,София.1967.

***Почви***

1. Атлас на почвите в България. 1998. Земиздат. София.159 с.
2. [Закон за почвите](http://www2.moew.government.bg/recent_doc/legislation/soil/zakon_za_pochvite.doc) (Обн. ДВ. бр.89 от 6 Ноември 2007 г., изм. ДВ. бр.80 от 9 Октомври 2009 г.), изм. ДВ. бр.98 от 14 Декември 2010 г., изм. ДВ. бр.92 от 22 Ноември 2011 г., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г. ).
3. МКП-Гори.1986-2008. Оценка и мониторинг за влиянието на замърсения въздух върху горите. ИАОС-МОСВ.
4. Пенков, М., В. Донов, Т. Бояджиев, Т. Андонов, Н. Нинов, М. Йолевски, Г. Антонов, Св. Генчева. 1992. Класи­фи­кация и диагностика на почвите в България във връзка със земеразделянето. С., ДФ Земиздат. 151.
5. Почвите в България. 1960. Ред. Колегия: И. Антипов-Каратаев, В. Галева, И. Герасимов, К. Еников, Е. Танов, И. Тюрин.ССДА.531.
6. Теохаров, М., С. Попандова, Т. Атанасова, В. Цолова, М. Банов, П. Иванов, Е. Филчева, Р. Илиева. 2009. Реферативна база данни за почвите в България. Институт по почвознание „Н. Пушкаров”. Селскостопанска академия. 416.
7. IUSS Working Group WRB, 2007. World Reference Base for Soil Resources 2006, first update 2007. World Soil Resources Report № 103. FAO, Rome.

***Растителност и природни местообитания***

1. Бисерков и др. (ред) 2012. Червена книга на Р. България. Том 3 Природни местообитания. Линк към електронното издание: <http://e-ecodb.bas.bg/rdb/bg/>.
2. Бондев, И. 1991. Растителността на България. Карта в М 1:600 000 с обяснителен текст. Унив. Изд. „Климент Охридски“.
3. Закон за биологично разнообразие. (Обн. ДВ. бр.77 от 9 Август 2002 г., изм. ДВ. бр.88 от 4 Ноември 2005 г., изм. ДВ. бр.105 от 29 Декември 2005 г., изм. ДВ. бр.29 от 7 Април 2006 г., изм. ДВ. бр.30 от 11 Април 2006 г., изм. ДВ. бр.34 от 25 Април 2006 г., изм. ДВ. бр.52 от 29 Юни 2007 г., изм. ДВ. бр.64 от 7 Август 2007 г., изм. ДВ. бр.94 от 16 Ноември 2007 г., изм. ДВ. бр.43 от 29 Април 2008 г., изм. ДВ. бр.19 от 13 Март 2009 г., изм. ДВ. бр.80 от 9 Октомври 2009 г., изм. ДВ. бр.103 от 29 Декември 2009 г., изм. ДВ. бр.62 от 10 Август 2010 г., изм. ДВ. бр.89 от 12 Ноември 2010 г., изм. ДВ. бр.19 от 8 Март 2011 г., изм. ДВ. бр.33 от 26 Април 2011 г., изм. и доп. ДВ. бр.32 от 24 Април 2012 г., изм. и доп. ДВ. бр.59 от 3 Август 2012 г., изм. ДВ. бр.77 от 9 Октомври 2012 г., изм. ДВ. бр.15 от 15 Февруари 2013 г., изм. и доп. ДВ. бр.27 от 15 Март 2013 г., изм. ДВ. бр.66 от 26 Юли 2013 г., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г.).
4. Кавръкова, В. и др. 2009. Ръководство за определяне на местообитания от европейска значимост в България. WWF – Световен фонд за дивата природа, Зелени Балкани – Федерация на природозащитни сдружения, МОСВ.
5. Павлов, Д., М. Димитров. 2011. Фитоценология. Изд. Къща на ЛТУ
6. European forest types. EEA Technical report/ №9/2006, 2nd edition, Copenhagen,2007.

***Характеристика на горскодървесната растителност***

1. Бондев, И. 1991. Растителността на България, 1991 г., София.
2. Геоморфоложко райониране – Гълъбов.
3. Георгиев, М. 1982. Ландшафтознание, София.
4. Донов, В. 1993. Горско почвознание. С., Мартилен.
5. Закон за горите, приет на XII Народно събрание на 23 февруари 2011 год; издаден на 07.март 2011 год. в сила от 09.04.2011 год.,( обн. ДВ. Бр 19 от 08. Март 2011 год., последно изменение и допълнение бр.60 от 07.08.2012 год., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г.)
6. Закон за защитените територии-(обн. ДВ , бр.133 от 11.11.1998 г., последно изменен бр.91 от 25.09.2002 г., в сила от 01.01.2003 год., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г. ).
7. Класификационна схема на типовете горски месторастения, 2011.
8. Климатични райони на България и техния климат.
9. Климатични справочници I-V том, 1979-1990 г., Издание ГУХМ при БАН, Институт по хидрология и метеорология.
10. Наредба № 12 от 16.12.2011 г. за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди; издадена от Министерството на земеделието и храните (обн. ДВ. бр.2 от 6 Януари 2012 г.).
11. Наредба № 6 от 05.02.2004 год. за устройство на горите и земите от горския фонд и на ловностопанските райони в Република България. Издадена от министъра на земеделието и горите (обн., ДВ, бр.27 от 01.04.2004 год., в сила от 01.04.2004 год., изм. бр. 80 от 07.10.2005 год.).
12. Наредба № 8 от 11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари.
13. Почвено-географско райониране, 1974 г., Издание на БАН.
14. Правилник за прилагане на закона за горите – приет с ПМС № 80 от 06.04.1998; последно изменение ДВ. Бр.7 от 21 януари 2011 год..
15. Приложения към Наредба № 6 за устройство на горите и земите от горския фонд и на ловностопанските райони в Република България. издадени от министъра на земеделието и горите, обн., ДВ. Бр. 27 от 01.04.2004 год., в сила от 01.04.2004 год., изм., бр.80 от 07.10.2005 год..
16. Растителността на България, 1991 г., София - Ив. Бондев.
17. Червена книга на България-том първи-Растения
18. ICP-Forests. 2000. Manual on Methodologies and Criteria for Harmonized Sampling, Assessment, Monitoring and Analysis of the Effects of Air Pollution on Forests, UN/ECE.
19. Stefan, К. et а1. 1997. Forest Foliar Condition in Europe. EC-UN/ECE, 207 р.

***Флора***

***Мъхове***

1. Воденичаров Д., Димитрова-Конаклиева Ст., Иванов Д., Киряков И., Младенов Р., Мончева Сн., Петров Сл., Темнискова-Топалова Д. 1993. Биологично разнообразие на България - водорасли, мъхообразни, водни растения (хидатофити, нейстофити, хелофити), лихенизирани гъби. - В: Сакалян М., Майни К. (ред.), Национална Стратегия за Опазване на Биологичното Разнообразие. Основни доклади, Том 1. София, 35-72.
2. Ганева А., Начева Р. 2005. Мъховата флора на България: съвременно състояние на проученост, опазване и бъдещи предизвикателства. – В: Петрова А. (ред.), Съвременно състояние на биоразнообразието в България – проблеми и перспективи, Българска биоплатформа, София, 69-74.
3. Ганева А., Р. Начева. Списък с видовете на мъховете в България (http://www.bryology-bg.hit.bg/Bulgarian/Bryo\_div\_cons\_bg/Check\_list\_bg.htm)
4. Пеев Д. Р. (отг. ред.) 2011. Червена книга на РБългария. Том 1. Растения и гъби. Пенсофт. София-Москва.
5. Петров С. 1975. Определител на мъховете в България. Изд. БАН, София, 535 стр.
6. Frey W., Frahm J.-P., Fischer E. & Lobin W. 2006. The Liverworts, Mosses and Ferns of Europe. Harley Books, 512 pp.
7. Natcheva R., Ganeva A. & Spiridonov G. 2006. Red List of the bryophytes in Bulgaria. – Phytologia Balcanica 12 (1): 55-62.

***Лихензирани гъби***

1. Воденичаров Д., Димитрова-Конаклиева Ст., Иванов Д., Киряков И., Младенов Р., Мончева Сн., Петров Сл., Темнискова-Топалова Д. 1993. Биологично разнообразие на България - водорасли, мъхообразни, водни растения (хидатофити, нейстофити, хелофити), лихенизирани гъби. - В: Сакалян М., Майни К. (ред.), Национална Стратегия за Опазване на Биологичното Разнообразие. Основни доклади, Том 1. София, 35-72.
2. Драганов Ст., М. Стойнева 1994. На вниманието на МОС. Предложение за обявяване на защитени някои видове водорасли, гъби и лишеи. - Екология, Биология и Биотехнология 4: 62-64.
3. Казанджиев С. 1900. Лишейната флора на България. – Период. Спис. Бълг. Книж. Д-во 61: 470-532.
4. Пеев Д. Р. (отг. ред.) 2011. Червена книга на РБългария. Том 1. Растения и гъби. Пенсофт. София-Москва.
5. Пониколов А., Б. Железова 1964. Флора на България. Лишеи. Народна просвета, София, 517 стр.
6. Mayrhofer H., Denchev C. M., Stoykov D. Y. & Nikolova S. O. 2003. Catalogue of the lichenized and lichenicolous fungi of Bulgaria. – Mycologia Balcanica 2 (1): 3-61.
7. Wirth W., Hauck M. & Shultz M. 2013. Die Flechten Deutschlands. Band 1 und Band 2. Eugen Ulmer KG, 1170 pp.

***Макромицети***

1. Пеев, Д. (ред.). 2011. Червена книга на Република България. Том 1. Растения и гъби. БАН & МОСВ, София. http://e-ecodb.bas.bg/rdb/bg/vol1/
2. Bas C., Kuyper, Th.W., Noordellos, M.E. & Vellinga, E.C. 1988. Flora Agaricina Neerlandica. Vol. 1. A.A. Balkema, Rotterdam - Brookfield.
3. Bas C., Kuyper, Th.W., Noordellos, M.E. & Vellinga, E.C. 1990. Flora Agaricina Neerlandica. Vol. 2. A.A. Balkema, Rotterdam - Brookfield.
4. Bas C., Kuyper, Th.W., Noordellos, M.E. & Vellinga, E.C. 1995. Flora Agaricina Neerlandica. Vol. 3. A.A. Balkema, Rotterdam - Brookfield.
5. Bas C., Kuyper, Th.W., Noordellos, M.E. & Vellinga, E.C. 1999. Flora Agaricina Neerlandica. Vol. 4. A.A. Balkema, Rotterdam - Brookfield.
6. Breitenbach, J. & Kränzlin, F. 1984. Fungi of Switzerland. Vol. 1. Mykologia, Luzern.
7. Breitenbach, J. & Kränzlin, F. 1986. Fungi of Switzerland. Vol. 2. Mykologia, Luzern.
8. Breitenbach, J. & Kränzlin, F. 1991. Fungi of Switzerland. Vol. 3. Mykologia, Luzern.
9. Breitenbach, J. & Kränzlin, F. 1995. Fungi of Switzerland. Vol. 4. Mykologia, Luzern.
10. Breitenbach, J. & Kränzlin, F. 2000. Fungi of Switzerland. Vol. 5. Mykologia, Luzern.
11. Denchev, C.M. & Assyov, B. Checklist of the larger basidiomycetes in Bulgaria. – Mycotaxon 111: 279–282 + on-line version: 1–76 (http://www.mycotaxon.com /resources/checklists/denchev-v111-checklist.pdf).
12. Gyosheva, M.M., Denchev, C.M., Dimitrova, E.G., Assyov, B., Petrova, R.D. & Stoichev, G. 2006. Red List of fungi in Bulgaria. – Mycologia Balcanica 3: 81–86.
13. Hansen, L. & Knudsen, H. (eds). 1997. Nordic Macromycetes. Vol. 3. Nordsvamp, Kopenhagen.
14. Knudsen, H. & Vesterholt, J. (eds). 2008. Funga Nordica. Nordsvamp, Kopenhagen.
15. Kränzlin F. 2005. Fungi of Switzerland. Vol. 6. Russulaceae. Mykologia, Luzern..
16. Noordellos M.E., Kuyper, Th.W. & Vellinga, E.C. 2001. Flora Agaricina Neerlandica. Vol. 5. A.A. Balkema, Rotterdam - Brookfield.
17. Noordellos M.E., Kuyper, Th.W. & Vellinga, E.C. 2005. Flora Agaricina Neerlandica. Vol. 6. A.A. Balkema, Rotterdam - Brookfield.

***Висши и лечебни растения***

1. Koжухаров, С. (ред.) 1995. Флора на Р България. Т. 10. Академично издателство “Проф. М. Дринов”, София.
2. Велчев, В. (ред.) 1982, 1989. Флора на Народна Република България. т. 8-9. Академично издателство “Проф. М. Дринов”, София.
3. Делипавлов, Д. & Чешмеджиев, И. (ред.). 2003. Определител на растенията в България. Академично издателство на Аграрния У-т, Пловдив.
4. Димитров, Д. 2005. Флора и растителност на ЗМ "Орлиците" във Върбишка планина (Източна Стара планина).- В: Чипев, Н. & Богоев, В. (ред.). I ва Нац. конф. по екология " Биоразнообразие- екосистеми- глобални промени", 4-5 XI. 2004, София: 237-247.
5. Закон за биологичното разнообразие, (обн. ДВ, бр. 77 от 09.08.2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 94 от 16.11.2007, изм. и доп. ДВ, бр. 33 от 2011 г., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г.)
6. Закон за лечебните растения. (2000. ДВ бр. 29/07.04.2000 г., 9-21, изм. ДВ бр. 65/2006., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г.).
7. Заповед на МОСВ № РД – 83/ 03.02.2014 /ДВ бр.14/18.02.2014
8. Йорданов, Д. (ред.). 1963–1979. Флора на Народна Република България, т. 1-5, 7. Академично издателство “Проф. М. Дринов”, София.
9. Йорданов, Д. Панов, П. 1965. Нови материали и бележки за флората на България – Изв. Бот. Инст., 15: 259-263.
10. Кавръкова, В., Димова, Д. Димитров, М., Цонев, Р., Белев, Т., & Раковска. Р. (ред.). 2009. Ръководство за определяне на местообитанията от европейска значимост в България. Второ преработено и допълнено издание. София, Световен фонд за дивата природа, Дунавско-Карпатска програма и федерация “Зелени Балкани”.
11. Кожухаров, С. (ред.). 1992. Определител на висшите растения в България. Наука и изкуство, София.
12. Панов, П. 1973. Нови материали и критически бележки по флората на България. - Изв. Бот. Инст., 23: 235-236.
13. Панов, П. 1975. Флористични материали и критически бележки II. – Фитология, 1:88-97.
14. Панов, П., Панова, Л. 1973. Нови материали и критически бележки по флората на България. - Изв. Бот. Инст., 23: 237-238.
15. Пеев, Д. (ред.) 2011. Червена книга на Р. България, т. 1. Растения и гъби.
16. Петрова, А., Владимиров, В. & Георгиев, В. 2012. Инвазивни чужди видове растения в България. ИБЕИ, БАН. 319 с.
17. Bern Convention. 1979. Convention on the Conservation of European Wildlife and Natural Habitats. Appendix I. http:// conventions.coe.int/Treaty/FR/Treaties/Html/104-1.htm
18. CITES Secretariat, editor. 2010. The CITES appendices [Internet; cited 2010 Oct 24]. Available from <http://www.cites.org/eng/app/index.shtml>.
19. Convention on the Conservation of European Wildlife and Natural Habitats (Bern Convention). 1979.
20. Directive 92/43/EEC. 1992. Council Directive 92/43/EEC of 21 May 1992 on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora. – OJ L 206, 22.7.1992. pp. 7-50.
21. Eur 27. 2007. Interpretation Manual of European Union Habitats. European Commission DG Environment. Natura and biodi­versity.
22. Kuzmanov, B. 1969. Some aspects of the origin of the Bulgarian flora. – V Simposio de flora Europaea, 20-30.V.1967, Sevilla, Spain. Pp. 133-147.
23. Petrova, A. & Vladimirov, V. 2010. Balkan endemics in the Bulgarian flora. – Phytol. Balc. 16(2): 293-311.
24. Petrova, A., Vladimirov, V. (eds). 2009. Red List of Bulgarian vascular plants. – Phytologia Balcanica, 15: 63–94.

***Фауна***

***Водни безгръбначни животни***

1. Георгиев, Д. 2014. Сладководните охлюви на България. Университетско издателство „Паисий Хилендарски”, 266 с.
2. Кумански, К. 1985. Фауна на България Том 15. Trichoptera, Annulipalpia., 244 c.
3. Кумански, К. 1988. Фауна на България Том 19. Trichoptera, Integripalpia., 356 c.
4. Русев, Б. 1993. Основи на сапробиологията. С.: Св. Кл. Охридски
5. Чешмеджиев С., Е. Варадинова. 2013. Дънни макробезгръбначни. В: Белкинова Д., Г. Гечева (отг. ред.). 2013. Биологичен анализ и екологична оценка на типовете повърхностни води в България. Унив. Изд. „Паисий Хилендарски”, Пловдив, 147-163.
6. Beschovski V., Marinov M. 2007. Fauna, ecology and zoogeography of dragonflies (Insecta: Odonata) of Bulgaria. — In: Fet, V., A. Popov (eds.). Biogeoraphy and ecology of Bulgaria. Springer, Dodrecht, 199—232.
7. Cheshmedjiev, S., R. Soufi, Y. Vidinova, V. Tyufekchieva, I. Yaneva, Y. Uzunov, E. Varadinova. 2011. Multi-habitat sampling method for benthic macroinvertebrate communities in different river ypes in Bulgaria. Water Research and Management, 1 (3): 55 – 58.
8. Georgiev, D., Z. Hubenov. 2013. Freshwater snails (Mollusca: Gastropoda) of Bulgaria: an updated annotated checklist. Folia Malacologica, 21(4), 237-263.
9. Hubenov Z. 2007. Fauna and zoogeography of marine, freshwater, and terrestrial mollusks (Mollusca) in Bulgaria. — In: Fet, V., A. Popov (eds.). Biogeoraphy and ecology of Bulgaria. Springer, Dodrecht, 141—198.
10. Stoynov, E., D. Parvanov and A. Grozdanov. 2013. Distribution of crayfish and crabs in the upper reaches of the Kamchiya River, Bulgaria. Bulgarian Journal of Agricultural Science, 19 (2) 2013, 250–254.

***Сухоземни безгръбначни животни***

1. Атанасов Н. (1974) Земни пчели (Bombus Latr. и Psyrhyrus Lep., Hym.) от Средна и Източна Стара планина. Известия на Зоологическия институт с музей, БАН, ХLI, октомври 1974: 107-121
2. Атанасов, Н. & Длусский, Г. M. (1992). Фауна на България. 22. Hymenoptera, Formicidae. Aedibus Scientiarum Bulgaricae. Sofia, 310 стр.
3. Бахметьев, П. (1902) Бабочки Болгарiи. Трудов Русского энтомологического общества 35: 356—466.
4. Буреш, И. & Тулешков, К. (1929) Хоризонталното разпространение на пеперудите (Lepidoptera) в България. Известия на Царските природонаучни институти в София 2: 145—250.
5. Буреш, И. & Тулешков, К. (1930) Хоризонталното разпространение на пеперудите (Lepidoptera) в България. II. Известия на Царските природонаучни институти в София 3: 145—248.
6. Захариева-Стоилова Б. (1974) Scarabidae от Средна и Източна Стара планина. Известия на Зоологическия институт с музей, БАН ХLI, октомври 1974: 123-139.
7. Недялков, Н. (1909) Нашата ентомологична фауна. Архив на Министерството на народното просвещение 1 (3): 83—135.
8. Пешев Г. (1974) Правокрилите насекоми (Orthoptera) на Стара планина. Известия на Зоологическия институт с музей, БАН, ХLI, октомври 1974: 65-93.
9. Пешев, Г. (1990) Биогеографско значение на разкъсаното разпределение на планинските правокрили насекоми (Orthoptera) в България. Acta zoologica bulgarica, 39: 16-24
10. Abadjiev S. P. (2001) An Atlas of the Distribution of Butterflies in Bulgaria (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea). Zoocartographia Balcanica, vol.1, 335 pp.
11. Abadjiev, S. (1995) Butterflies of Bulgaria, Volume 3, Nymphalidae: Apaturinae & Nymphalinae. Published by the author, Sofia, 159 pp
12. Blagoev (2007) Fauna and Zoogeography of Wolf Spiders (Araneae: Lycosidae) in Bulgaria. In: V. Fet and A. Popov (Eds.), Biogeography and Ecology of Bulgaria, 469–480.© 2007 Springer.
13. Chobanov D., 2009. New records and a new synonym of Orthoptera from Bulgaria. ARTICULATA 24 (1/2): 79-108
14. Deltshev H. (2007) Fauna and Zoogeography of Spiders of the Family Linyphiidae (Araneae) in Bulgaria. In: V. Fet and A. Popov (Eds.), Biogeography and Ecology of Bulgaria, 447–467.© 2007 Springer.
15. Forel A (1892) Die Ameisenfauna Bulgariens. (Nebst biologischen Beobachtungen.) Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien 42: 305–318.
16. Georgiev D., Stoycheva S.A. (2007) New record of Soosia diodonta (Férussac, 1821) (Gastropoda: Pulmonata: Helicodontidae) in Bulgaria. Malacologica Bohemoslovaca (2007), 6: 35–37
17. Gueorgiev V.B., Sakalian V.P., Gueorgiev B.V. (1997) Biogeography of the Endemic Balcan Ground-beetles (Coleoptera: Carabidae) in Bulgaria. Pensoft Series Faunistica №6, 73 pp.
18. Hubenov Z. (2007) Fauna and Zoogeography of Marine, Freshwater, and Terrestrial Mollusks (Mollusca) in Bulgaria. In: V. Fet and A. Popov (Eds.), Biogeography and Ecology of Bulgaria, 141–198.© 2007 Springer.
19. Hubenov Z., Beshovski V., Beshkov S., Kolarov J., Kumanski K., Popov A., Vassileva E. (1998) Insects of Bulgaria, Part 2: Blattoidea, Mantoidea, Isoptera, Orthoptera, Dermaptera, Embioptera, Megaloptera, Raphidioptera, Neuroptera, Mecoptera, Hymenoptera, Trichoptera, Lepidoptera and Diptera. In: Meine C (Ed) Bulgaria’s Biological Diversity: Conservation Status and Needs Assessment. Biodiversity Support Program, 1–2: 211–259.
20. Lapeva-Gjonova A., Antonova V., Radchenko A.G., Atanasova M. (2010) Catalogue of the ants (Hymenoptera, Formicidae) of Bulgaria. ZooKeys 62: 1– 124. doi: 10.3897/zookeys.62.430
21. Lazarov, S. (2007) Haplogyne Spiders (Araneae) in Bulgaria: Faunistic and Zoogeographical Analysis. In: V. Fet and A. Popov (Eds.), Biogeography and Ecology of Bulgaria, 481–492.
22. Petrov B. (1997). A review of Bulgarian pseudoscorpions (Arachnida, Pseudoscorpionida). In: Proc. 16th Europ. Coll Arachnol., Siedlce (1996): 261-269.
23. Popov A. (2007) Fauna and Zoogeography of the Orthopterid Insects (Embioptera, Dermaptera, Mantodea, Blattodea, Isoptera, and Orthoptera) in Bulgaria. In: V. Fet and A. Popov (Eds.),Biogeography and Ecology of Bulgaria, 233–295.© 2007 Springer.
24. Sakalian V.P. (2003) A Catalogue of the Jewel Beetles of Bulgaria. Pensoft, Zoocartographia Balcanica, vol.2, 246 pp.
25. Seifert B (1988) A revision of the European species of the ant subgenus Chthonolasius (Insecta, Hymenoptera, Formicidae). Entomologische Abhandlungen Museum für Tierkunde Dresden 51 (8): 143–180.
26. Stoev, P. (2007) Fauna and Zoogeography of Myriapoda in Bulgaria. In: V. Fet and A. Popov (Eds.),Biogeography and Ecology of Bulgaria, 375–404.© 2007 Springer.
27. Wesselinoff G.D. (1973) Die hügelbauenden Waldameisen Bulgariens. Waldhygiene 10:103–117.

***Риби***

1. ДРЕНСКИ., П. 1951. РИБИТЕ В БЪЛГАРИЯ.С.
2. Карапеткова, М., 1974. Ихтиофауна на р. Камчия. Известия на зоологическия институт с музей, 39: 85-98.
3. Карапеткова, М., 1976. Състав и характер на ихтиофауната в българските черноморски реки. Хидробиология, БАН, София, 4: 52-59.
4. Шишков, Г., 1934. Върху ихтиофауната на р. Камчия. Год. Соф. У-т, Физ.-Мат. Ф-т., 30 (3): 131-187.
5. 2003. EN 14011 EUROPEAN STANDARD - WATER QUALITY – SAMPLING OF FISH WITH ELECTRICITY
6. IUCN 2014. 2014 IUCN Red List of Threatened Species. <www.iucnredlist.org>.

***Земноводни и влечуги***

1. Бешков, В. 1966. Изследвания върху систематиката и разпространението на слепока (Anguis fragilis L.) в България. – Известия на Зоологическия институт с музей, 21: 185-200.
2. Буреш, И., Й. Цонков. 1932. Разпространение на отровните змии (Viperidae) в България и по Балканския полуостров. – Трудове на Българското природоизпитателно дружество, 15-16: 189-206.
3. Буреш, И., Й. Цонков. 1933. Изучавания върху разпространението на влечугите и земноводните в България и по Балканския полуостров. Част I. Костенурки (Testudinata) и гущери (Sauria). – Известия на Царските природонаучни институти в София, 6: 150-207.
4. Буреш, И., Й. Цонков. 1934. Изучавания върху разпространението на влечугите и земноводните в България и по Балканския полуостров. Част II. Змии (Serpentes). – Известия на Царските природонаучни институти в София, 7: 106-188.
5. Буреш, И., Й. Цонков. 1941. Изучавания върху разпространението на влечугите и земноводните в България и по Балканския полуостров. Част III. Опашати земноводни (Amphibia, Caudata). – Известия на Царските природонаучни институти в София, 14: 171-237.
6. Буреш, И., Й. Цонков. 1942. Изучавания върху разпространението на влечугите и земноводните в България и по Балканския полуостров. Част IV. Безопашати земноводни (Amphibia, Salentia). – Известия на Царските природонаучни институти в София, 15: 68-165.
7. Ковачев, В. 1917. Влечуги (Reptilia) и земноводни (Amphibia) в завзетите през 1912 год. земи и другаде. – Списание на БАН, 15(7): 175-178.
8. Тотева, Т. 1990. Изследвания върху външната морфология на двата вида сухоземни костенурки (Testudo graeca ibera Pallas и Testudo hermanni Gmelin) в България. – Дипломна работа, Биологически факултет, СУ "Св. Кл. Охридски", 26 с.
9. Kowatscheff, V. 1905. Beiträge zur Kenntnis der Reptilien- und Amphibienfauna Bulgariens. – Verhandlungen der k.k.zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien, Jahrg. 1903, 55: 31-32.
10. Stojanov, A., N. Tzankov, B. Naumov. 2011. Die Amphibien und Reptilien Bulgariens. Frankfurt am Main, Chimaira, 588 pp.

***Птици***

1. Ангелов И., Димчев И., Василев В., Стойнов Е. 2007. Котленска планина. - В: Костадинова И., М. Граматиков (отг. ред.). Орнитологично важните места в България и Натура2000. БДЗП, Природозащитна поредица, Книга 11, София, БДЗП, 213-216 с.
2. Дончев С. 1974. Птиците на Средна и Източна Стара планина. - Известия на Зоологическия институт с музей - БАН, 41: 33-63.
3. Иванов, Б. 2011. Фауна на България. Том 30. Aves, Част ІІІ. София, Академично Издателство “Проф. Марин Дринов”, 409 с.
4. Нанкинов, Д. 2009. Изследвания върху Фауната на България. Птици, Разред Врабчоподобни, Издателство ЕТО, 407 с.
5. Нанкинов, Д., С. Симеонов, Т. Мичев, Б. Иванов. 1997. Фауна на България. Том 26. Aves, част II. София: Издателство “Проф. М. Дринов”: 427 c.
6. Петров, Ц. 1980. Материали върху орнитофауната на Източна Стара планина в района на Сините камъни над Сливен. - Орн. инф. бюл. 7-8: 101-107.
7. Симеонов, С., Т. Мичев, Д. Нанкинов. 1990. Фауна на България. Том 20. Aves, част I. София, Издателство на БАН: 350 с.
8. Симеонов, С., Ц. Петров. 1978. Орнитоценологичен анализ на гнездовата орнитофауна в широколистните гори на България. - Год. СУ, Биол. фак., 71, кн. 1 – Зоология: 39-47.
9. Ivanov B., Iankov P., Boev Z., Georgiev D., Profirov L., Dimitrov M. (2009) List of the Birds Recorded in Bulgaria. Acta Zool. Bulg. 61(1): 3-26.

***Бозайници***

1. Бешков В., 1993. Прилепи. Pp.: 631–644. In: Sakaljan M. & Majni K. (eds.): Програма за поддържане на Биологичното Разнообразие. Национална стратегия за опазване на биологичното разнообразие. Основни доклади. Том1. София и Вашингтон: NBDCS & BSP, 664 pp.
2. Генов П., А. Дуцов, Б. Дачев, И. Петров, В. Василев. 2005. Разпространение, численост и ползване на едрите хищници в България. Наука за гората, 1:61-70.
3. Григоров, Г. 1986. Разпространение, численост и ползване на бялката (Martes foina Erxl.), златката (Martes martes L.) и язовеца (Meles meles L.) в България – Горскостопанска наука, 5: 59–67
4. Иванова Т. 2005. Концепция за опазване на прилепната фауна и местообитания в България в рамките на НАТУРА 2000. Проект “Изграждане на мрежата от защитени зони Натура 2000 в България” по Договор № 4672/ 01.02.2005 на СНЦ “Зелени Балкани – Стара Загора” с ПУДООС/МОСВ.
5. Пешев, Ц., Д. Пешев, В. Попов, 2004. Фауна на България, Бозайници т. 27, БАН, Изд. “Марин Дринов”, София, 632 с.
6. Попов, В., Ат. Седефчев. 2003. Бозайниците в България. Определител. C., Геософт, 291 с.
7. Попов, В., Спасов, Н., Иванова, Т., Михайлова, Б., Георгиев, К. 2008. Редки и застрашени бозайници в България. Dutch Mammal Society VZZ, Холандия и Национален природонаучен музей, София.
8. Рачева В., 2012. Изследване на биологията и екологията на язовеца (Meles meles L.) в моделни местообитания в България. Автореферат на дисертация, СУ „К.Охридски“, БФ, катедра“Зоология“.
9. Спиридонов, Ж., Н.Спасов, 2005. Видово богатство и насоки в опазването на бозайниците (Mammalia) в България. В: Петрова, А. (ред.). Съвременно състояние на биоразнообразието в България – проблеми и перспективи. София, с. 313-324 \*\* Реликтни и ендемични бозайници – с. 316-317 .
10. Benda, P., T. Ivanova, I. Horáček, V.L. Hanák, J. Červený, J. Gaisler, A. Gueorguieva, B. Petrov, VL. Vohralík. 2003. Bats (Mammalia: Chiroptera) of the Eastern Mediterranean. Part 3. Review of bat distribution in Bulgaria.- Acta Soc. Zool. Bohem., 67: 245–357.
11. Ivanova T. 2005. Important Bat Underground Habitats (IBUH) in Bulgaria. Acta zool. Bulg., 57 (2): 197-206.
12. Kratochvil J (ed). 1983. Microtus arvalis und Microtus epiroticus in der Bulgarischen Volksrepublik // Ibid. V. 32. N3. S. 193-202.
13. Krystufec, B., V., Vohralik, 1994. Distribution of the Forest Dormouse Dryomys nitedula (Pallas, 1779) (Rodentia, Myoxidae) in Europe. Mamm. Rev. 24 (4), 161-177.
14. Markov G. 2011. Bulgaria: the country with the largest number of European jackal - In: Krystufek B. (Ed.) Jackals around us. Lovec 5, 248 - 253.
15. Markov G. 2012. Golden Jackal (Canis aureus L.) in Bulgaria& What is going on? Acta Zoologica Bulgarica. Suppl. 4, 67 - 71.
16. Popov, V., 2007. Terrestrial mammals of Bulgaria: zoogeographical and ecological patterns of distribution. – In: Fet, V., Popov, A. (eds). Biogeography and Ecology of Bulgaria, Series: Monographiae Biologicae, Vol. 82, Springer, p.9-37.

***Ползване на резервата и социално-икономически аспекти***

1. Общински план за развитие на Община Котел за периода 2012-2013 г.
2. Общински план за развитие на Община Котел за периода 2014-2020
3. План за управление на Поддържан резерват „Ардачлъка“, Област Сливен, „Анемоне“ ЕООД, 2001 г.
4. Преброяване на населението и жилищния фонд през 2011 г. , Том 3 Области, Книга 20 – Област Сливен
5. Програма за развитие на туризма в Община Котел, 2014 г.
6. Стратегия за развитие на Област Сливен – 2014-2020 г.

***Културно-историческо наследство***

1. Закон за културното наследство- (обн. ДВ. бр.19 от 13 Март 2009г., изм. ДВ. бр.80 от 9 Октомври 2009г., изм. ДВ. бр.92 от 20 Ноември 2009г., изм. ДВ. бр.93 от 24 Ноември 2009г., изм. ДВ. бр.101 от 28 Декември 2010г., изм. ДВ. бр.54 от 15 Юли 2011г., изм. ДВ. бр.38 от 18 Май 2012г., изм. ДВ. бр.98 от 28 Ноември 2014 г.)
2. Закон за паметниците на културата и музеите (ЗПКМ) (Обнародван в ДВ, бр. 29 ат 1969 г. многократно променян и допълван); Закон за изменение и допълнение на Закона за паметниците на културата и музеите (ДВ, бр. 55 от 2004 г., в сила от 01.01.2005 г.);
3. Наказателен кодекс (Обнародван в ДВ, бр. 26 от 1968 г., многократно изменян и допълван);
4. Наредба № 11 от 1983 г. за реда за приемане на извършени консервационни и реставрационни работи по недвижими паметници на културата (Обнародвана в ДВ, бр. 25 от 1983 г.);
5. Наредба № 17 от 1979 г. за определяне границите и режима за използване и опазване на недвижимите паметници на културата извън населените места (Обнародвана в ДВ, бр. 35 от 1979 г.);
6. Наредба № 26 от 1996 г. за развитието, ползването и управлението на автоматизирана информационна система “Археологическа карта на България” (Обнародвана в ДВ, бр. 34 от 1996 г.);
7. Наредба № 5 от 1979 г. за издирване, изучаване и документиране на недвижимите паметници на културата (Обнародвана в ДВ, бр. 6 от 1979 г.);

***Международни документи – ратифицирани от Република България***

1. Европейска конвенция за опазване на археологическото наследство (Ратифицирана със Закон на 01.04.1993 г.; Обнародвана в ДВ, бр. 30 от 1993 г.; в сила от 25.05.1995 г.);
2. Конвенция за защита на архитектурното наследство на Европа (Ратифицирана с решение на Великото народно събрание от 25.01.1991 г..; Обнародвана в ДВ, бр. 13 от 1991 г.; в сила от 01.05.1991 г.);

***Ландшафт***

1. Европейска конвенция за ландшафта (Ратифицирана със Закон на 13.10.2004 г.; Обнародвана в ДВ, бр. 94 от 2004 г.; в сила от 01.03.2005 г.).
2. Ландшафтознание, 1982 г., София - проф.М. Георгиев

***Използвани интернет източници***

1. http://dgskotel.uidp-sliven.com/
2. <http://e-ecodb.bas.bg/rdb/bg/vol1/>
3. http://mandat2003-2007.obs.elena.bg/documents/strategia\_ek.htm
4. http://new.iag.bg/
5. http://vardarsko.org/
6. http://www.journey.bg/Bulgaria
7. http://www.nug.bg/
8. http://www.ranica.eu/
9. http://www.regionsliven.com/culture.php
10. www.guide359.com/article/244/
11. www.infotourism.net/index.php?t=25990&m=1
12. www.kotel.bg/
13. www.nagostivkotel.com
14. www.nsi.bg/
15. www.riosvbs.eu/
16. www.sliven.government.bg/