

Природни местообитания

	Класификация по Директива за местообитанията (92/43 ЕИО)	Природни местообитания, включени в приложенията на Директивата за местообитанията
1	1110	Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини
2	1130	Естуари
3	1140	Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода
4	1150	Крайбрежни лагуни
5	1160	Обширни плитки заливи
6	1170	Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове)
7	1180	Подводни структури, образували се под действието на просмукващи се газове
8	1210	Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси
9	1240	Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове <i>Limonium</i>
10	1310	<i>Salicornia</i> и други едногодишни растения, колонизиращи тинести и пясъчни терени
11	1340	Континентални солени ливади
12	1410	Средиземноморски солени ливади
13	1530	Панонски солени степи и солени блата
14	2110	Зараждащи се подвижни дюни
15	2120	Подвижни дюни с <i>Ammophila arenaria</i> по крайбрежната ивица (бели дюни)
16	2130	Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни)
17	2180	Облесени дюни
18	2190	Влажни понижения между дюните
19	2340	Панонски вътрешноконтинентални дюни
20	3130	Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от <i>Littorelletea uniflorae</i> и/или <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>
21	3140	Твърди олиготрофни до мезотрофни води с бентосни формации от <i>Chara</i>
22	3150	Естествени еутрофни езера с растителност от типа <i>Magnopotamion</i> или <i>Hydrocharition</i>

23	3160	Естествени дистрофни езера
24	3260	Равнинни или планински реки с растителност от <i>Ranunculion fluitantis</i> и <i>Callitriche-Batrachion</i>
25	3270	Реки с кални брегове с <i>Chenopodion rubri</i> и <i>Bidention p.p.</i>
26	4030	Европейски сухи ерикоидни съобщества
27	4060	Алпийски и бореални ерикоидни съобщества
28	4070	Храстови съобщества с <i>Pinus mugo</i>
29	4080	Субарктични храсталаци от <i>Salix spp.</i>
30	4090	Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета
31	40A0	Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества
32	40B0	Родопски съобщества на <i>Potentilla fruticosa</i>
33	40C0	Понто-сарматски широколистни храстчета
34	5130	Съобщества на <i>Juniperus communis</i> върху варовик
35	5210	Храсталаци с <i>Juniperus spp.</i>
36	6110	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>
37	6150	Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества
38	6170	Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества
39	6210	Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (<i>Festuco Brometalia</i>) (*важни местообитания на орхидеи)
40	6220	Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас <i>Thero Brachypodietea</i>
41	6230	Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините
42	6240	Субпанонски степни тревни съобщества
43	6250	Панонски льосови степни тревни съобщества
44	6260	Панонски пясъчни степа
45	62A0	Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества
46	62C0	Понто-Сарматски степа
47	62D0	Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества
48	6410	Ливади с <i>Molinia</i> на карбонатни, торфени или глинести почви (<i>Molinion caeruleae</i>)
49	6420	Средиземноморски влажни съобщества на високи треви от съюз <i>Molinio-Holoschoenion</i>
50	6430	Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс

51	6440	Алувиални ливади от съюза <i>Cnidion dubii</i> в речните долини
52	6510	Низинни сенокосни ливади
53	6520	Планински сенокосни ливади
54	7140	Преходни блата и плаващи подвижни торфища
55	7210	Карбонатни мочурища с <i>Cladium mariscus</i> и видове от съюза <i>Caricion davallianae</i>
56	7220	Извори с твърда вода с туфести формации (<i>Cratoneurion</i>)
57	7230	Алкални блата
58	8110	Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс
59	8120	Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини
60	8150	Средноевропейски силикатни сипеи
61	8160	Средноевропейски варовикови сипеи на хълмисто и планинско ниво
62	8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове
63	8220	Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове
64	8230	Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите <i>Sedo-Scleranthion</i> или <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
65	8310	Неблагоустроени пещери
66	8330	Подводни или частично подводни морски пещери
67	9110	Букови гори от типа <i>Luzulo-Fagetum</i>
68	9130	Букови гори от типа <i>Asperulo-Fagetum</i>
69	9150	Термофилни букови гори (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
70	9170	Дъбово-габъррови гори от типа <i>Galio-Carpinetum</i>
71	9180	Смесени гори от съюза <i>Tilio-Acerion</i> върху сипеи и стръмни склонове
72	91AA	Източни гори от космат дъб
73	91BA	Мизийски гори от обикновена ела
74	91CA	Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори
75	91D0	Мочурни гори
76	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>)
77	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>)
78	91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> и <i>Carpinus betulus</i>

79	91H0		Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i>
80	91I0		Евро-сибирски степни гори с <i>Quercus</i> spp.
81	91M0		Балкано-панонски церово-горунови гори
82	91S0		Западнопонтийски букови гори
83	91W0		Мизийски букови гори
84	91Z0		Мизийски гори от сребролистна липа
85	9260		Гори от <i>Castanea sativa</i>
86	9270		Гръцки букови гори с <i>Abies borisii-regis</i>
87	92A0		Крайречни галерии от <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>
88	92C0		Гори от <i>Platanus orientalis</i>
89	92D0		Южни крайречни галерии и храсталаци (<i>Nerio-Tamaricetea</i> и <i>Securinegion tinctoriae</i>)
90	9410		Ацидофилни гори от <i>Picea</i> в планинския до алпийския пояс (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
91	9530		Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор
92	9560		Ендемични гори от <i>Juniperus</i> spp.
93	95A0		Гори от бяла и черна мура
	Червена книга на Република България	EUNIS	Природни местообитания с национална значимост
94	05C1	C1.341	Плитки пресъхващи водоеми с плаваща растителност
95	09C2	C2.144	Термални извори
96	12C2	C2.24	Водопади
97	02D2	D2.2C11	Мочурища с мъхове около извори с меки води
98	06D6	D6.16	Континентални съобщества от солянка (<i>Salicornia prostrata</i>)
99	07E1	E1.2B	Серпентинитни степи
100	15E1	E1.9B	Вътрешни дюни с побити камъни
101	13F2	F2.311	Планински храсталаци от зелена елша
102	21F3	F3.29	Храсталаци от румелийска (<i>Genista rumelica</i>) и лидиева жълтуга (<i>G. lydia</i>)
103	23F5	F5.1162	Храсталаци и ниски гори от пърнар (<i>Quercus coccifera</i>)
104	25F5	F5.31	Балкански псевдомаквиси

105	26F5	F5.51A4	Храсталаци от грипа (<i>Phillygea latifolia</i>)
106	27F6	F6.43	Субмедитерански гариги
107	27F7	F7. 332	Съобщества от тракийски клин
108	32F9	F9.2	Родопски храсталаци от върболистен тъжник (<i>Spiraea salicifolia</i>)
109	20G1	G1.7642	Гори от рилски дъб (<i>Quercus protoroburoides</i>)
110	21G1	G1.7C12	Гори от воден габър (<i>Ostrya carpinifolia</i>)
111	22G1	G1.7C34	Гори от маклен (<i>Acer monspessulanum</i>)
112	25G1	G1.9135	Гори от бяла бреза (<i>Betula pendula</i>)
113	29G1	G1.A46221	Гори от конски кестен
114	12H3	H3.2I	Ултрабазични скали с пионерна тревна растителност
115	16H3	H3.43	Влажни карбонатни скали с венерин косъм (<i>Adiantum capillus-veneris</i>)