

Rückseite zum Grundblatt / Habitatfläche

Kennzeichnende Biotoptypen			
in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³
		01000 Wälder	
9		01100 Bruch-, Moor- und Sumpfwälder	
		01110 Er-, Bi-Bruchwald	
		01120 Ki-, Fi-, Bi- Moorwald	
		01210 Weichholzaue	
		01220 Hartholzaue	
		01230 Er- Es-Bach- u. Quellwald	
		01310 Ei-, Ei- Hbu-, (Ki-, Bu-, Li-) Trockenwald	
		01400 Ah-Es-(Rü, Li, Bu)Schatthang- u. Schluchtwald	
		01580 Ei-, Ei- Hbu- Wälder, -Forste (mesophil)	
		01590 Bu- (Fi-) u. Bu- Ei- Wälder u. Forste	
		01700 sonst. Laubbaumbestockungen	
		01800 Nadelwälder u. -forste	
		01810 Kieferwälder u. -forste	
		01820 Fichtenwälder u. -forste	
		01830 Ki- Fi- Wälder und Forste	
		01840 sonst.Nadelbaumbestockungen	
		01900 Nadel- Laub- Mischbestockungen	
		01910 Fi- Bu- Bestockung	
		01920 Ki- Ei- Bestockung	
		01930 Ki- Bu- Bestockung	
		01940 sonst. Nadel- Laub- Mischbestockungen	
		01010 Vorwald (Bi, As, Eb, Er)	
		Altersstufen:	
		0 ungleichaltrig	
		1 Blöße/Anwuchs	
		2 Aufwuchs/Jungwuchs	
		3 Dickung	
		4 Stangenholz	
		5 Baumholz	
		02000 Gebüsche/Hecken/Gehölze	x
x		02110 Moor- und Sumpfgebüsche	
		02120 Auengebüsche	
		02130 mesophile Gebüsche	
		02140 Trockengebüsche	
		02210 Hecken	
		02220 Feldgehölze	
		02230 Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen	
		03000 Fließgewässer	
		03100 Quellen, Quellbereiche	
		03200 Bäche	
		03300 Flüsse	
		03410 Graben	
		03420 Kanal	
		Naturnähe:	
		1 naturnah	
		2 begradigt	
		3 naturfern	
		04000 Standgewässer	
		04900 Brunnen- und Höhlengewässer	
		04110 Pfütze, Tümpel u.a. temporäre Gewässer	
		04200 Moorgewässer	
		04300 Altarm	
		04400 Teich, Weiher	
		04510 Kleinspeicher	
		04520 Talsperre	
		04530 Stauee	
		04540 Tagebau-Restsee	
		04550 sonstiges Abbaugewässer	
		04560 Klärteiche, Absetzbecken	
		04590 sonstige Stillgewässer	
		05000 Moore, Sümpfe, Verlandungsbereiche	
		05110 Hochmoore (einschließlich BKi-Moorwald)	
		05120 Zwischenmoore	
		05130 Abbau-, Regenerations-, Degenerationsstadien	
		05210 Kleinseggenrieder	
		05220 Großseggenrieder	
		05230 Binsen-, Waldsimen- u. Schachtelhalmsumpf	
		04620 Röhrichte	
		04610 Schwimmblattgesellschaften	
		06000 Grünland	
		06100 Feucht- und Naßwiesen (extensiv)	
		06200 mesophiles Grünland (extensiv)	
		06230 Bergwiesen (extensiv)	
		06300 Dauergrünland (intensiv)	
		06330 Ansaatgrünland	
		07100 Hochstaudenfluren und -säume	x
		07300 Ruderalfluren	
		08000 Heiden und Magerrasen	
		08100 Zwergstrauchheiden	
		08200 Besenginsterheiden	
		08300 Mager- und Trockenrasen	
		09000 Fels-, Gesteins- und Rohbodenbiotope	
		09100 Höhlen, Stollen, Tunnel u.ä.	
		09200 Felsbildungen, Block- und Geröllhalden	
		09300 Binnendünen	
		09400 Steilwände	
		09520 Kies- und Schotterbänke	
		09530 Schlamm- und Schlickflächen	
		09600 Abbauf Flächen und Aufschüttungen	
		09700 Hohlwege, Steinrücken, Mauern	

Kennzeichnende Biotoptypen

in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³
		10000	Ackerland und Gartenbau			11130	Wohnblockzone
		10100	Ackerland			11140	Gartenstadt, Wohnsiedlung
		10150	Getreide			11150	dörfliche Siedlung
		10160	Hackfrüchte			11160	Einzelgehöft, Streusiedlung
		10170	Stoppel/Grünbrache			11200	Industrie- und Gewerbegebiet
		10180	Schwarzbrache			11300	Siedlungsgrün
		10190	Wildkrautbrache			11310	Park, Friedhof
		10200	Obstplantage			11340	Kleingartenanlage
		10300	Streuobstwiese			11380	sonstige Grünanlagen
		10400	Weinberg			11500	Sonderfläche:
		11000	Siedlungsbereich, urbane Biotope			11900	innerhalb von Gebäuden
		11110	Großstadtzentrum, City				
		11120	Neubaugebiet			12000	sonstige Biotope:.....

1) in = Biotoptypen im Gebiet: Hauptanteil mit % Angabe, ansonsten nur ankreuzen

2) an = angrenzende Biotoptypen: nur ankreuzen

3) bei Sammelbezeichnungen gegebenenfalls zutreffendes unterstreichen