
Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt

39. Jahrgang · 2002 · Sonderheft · ISSN 1436-8757



Die Lebensraumtypen nach Anhang I der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt

	Seite
Vorwort	3
Einleitung	5
Die Lebensraumtypen in den FFH-Vorschlagsgebieten des Landes	8
Methodik	11
Beschreibung der Lebensraumtypen	29
1340 * Salzwiesen im Binnenland	29
2310 Trockene Sandheiden mit Calluna und Genista	34
2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis	39
3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	44
3160 Dystrophe Seen und Teiche	52
3180 * Turloughs	57
3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitrichio-Batrachion	59
3270 Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des Chenopodium rubri p.p. und des Bidention p.p.	66
4030 Trockene europäische Heiden	72
6110 * Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	78
6120 * Trockene, kalkreiche Sandrasen	83
6130 Schwermetallrasen (Violetalia calaminariae)	86
6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia) (* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	90
6230 * Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	102
6240 * Subpannonische Steppen-Trockenrasen	107
6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	112
6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	115



Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt

6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)	124
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	132
6520	Berg-Mähwiesen	142
7110	* Lebende Hochmoore	149
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	154
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	160
7210	* Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des Caricion <i>davallianae</i>	166
7230	Kalkreiche Niedermoore	169
8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	173
8160	* Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	176
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	180
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	184
8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des Sedo-Scleranthion oder des Sedo albi-Veronicion <i>dillenii</i>	187
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	192
9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	194
9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)	202
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	209
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)	215
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald <i>Galio-Carpinetum</i>	220
9180	* Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i>	225
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	232
91D0	* Moorwälder	236
91E0	* Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>), Teil: Erlen- und Eschenwälder an Fließgewässern (<i>Alno-Padion</i>)	242
91E0	* Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>), Teil: Weichholzaunenwälder an Fließgewässern (<i>Salicion albae</i>)	249
91F0	Hartholzaunenwälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)	253
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	259
	Spezielle Hinweise zum Management der Waldlebensraumtypen	264
	Tierarten und phytoparasitische Pilze der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie	275
	Abkürzungsverzeichnis	343
	Glossar	344
	Literatur	348
	Adressen der Autoren	366