



Bayerische Referenzliste der Tier- und Pflanzenarten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie (systematische Sortierung in sich alphabetisch)

Stand: 02/2023

ALP= alpine biogeographische Region; KON = kontinentale biogeographische Region

p = prioritäre Art gemäß FFH-Richtlinie Anhang II

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
Farn und Blütenpflanzen							
4068	<i>Adenophora liliifolia</i>	Becherglocke	x	x			x
1762	<i>Arnica montana</i>	Arnika, Berg-Wohlverleih			x	x	x
4066	<i>Asplenium adulterinum</i>	Braungrüner Strichfarn	x	x			x
1882	<i>Bromus grossus</i>	Dicke Trespe	x	x			x
1832	<i>Caldesia parnassifolia</i>	Herzlöffel	x	x			x
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	x	x		x	x
5183	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	Alpen-Flachbärlapp			x	x	x
5184	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Gewöhnlicher Flachbärlapp			x	x	x
5198	<i>Diphasiastrum issleri</i>	Isslers-Flachbärlapp			x	x	x
5186	<i>Diphasiastrum oellgaardii</i>	Oellgaards Flachbärlapp			x		x
5187	<i>Diphasiastrum tristachyum</i>	Zypressen-Flachbärlapp			x		x
5107	<i>Diphasiastrum zeilleri</i>	Zeillers Flachbärlapp			x		x
1866	<i>Galanthus nivalis</i>	Schneeglöckchen			x		x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1657	<i>Gentiana lutea</i>	Gelber Enzian			x	x	x
4094	<i>Gentianella bohemica</i>	Böhmischer Enzian	p	x			x
4096	<i>Gladiolus palustris</i>	Sumpf-Gladiole	x	x		x	x
1614	<i>Heliosciadium repens</i>	Kriechender Scheiberich, Kriechender Sellerie	x	x		x	x
5189	<i>Huperzia selago</i>	Tannen Bärlapp			x	x	x
1805	<i>Jurinea cyanooides</i>	Sand-Silberscharte	p	x			x
1725	<i>Lindernia procumbens</i>	Liegendes Büchsenkraut		x			x
1903	<i>Liparis loeselii</i>	Sumpf-Glanzkrout, Torf- Glanzkrout	x	x		x	x
1831	<i>Luronium natans</i>	Schwimmendes Froschkraut	x	x			x
5191	<i>Lycopodiella inundata</i>	Moorbärlapp			x	x	x
5104	<i>Lycopodium annotinum</i>	Sprossender Bärlapp			x	x	x
5105	<i>Lycopodium clavatum</i>	Keulen-Bärlapp			x	x	x
1670	<i>Myosotis rehsteineri</i>	Bodensee-Vergissmeinnicht	x	x			x
1477	<i>Pulsatilla patens</i>	Finger-Küchenschelle	x	x			x
1900	<i>Spiranthes aestivalis</i>	Sommer-Schraubenstendel, Sommer-Drehwurz		x		x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1881	<i>Stipa pulcherrima</i> ssp. <i>bavarica</i>	Bayerisches Federgras	p	x			x
6985	<i>Trichomanes speciosum</i>	Prächtiger Dünnfarn	x	x			x
Moose							
1386	<i>Buxbaumia viridis</i>	Grünes Koboldmoos	x			x	x
1381	<i>Dicranum viride</i>	Grünes Besenmoos	x			x	x
1380	<i>Distichophyllum carinatum</i>	Gekieltes Zweizeilblattmoos	x			x	
6216	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	Firnislänzendes Sichelmoos	x			x	x
1400	<i>Leucobryum glaucum</i>	Weißmoos			x	x	x
1379	<i>Mannia triandra</i>	Dreimänniges Zwerglungenmoos	x			x	x
1387	<i>Orthotrichum rogeri</i>	Rogers Kapuzenmoos	x				x
6166	<i>Scapania carinthiaca</i>	Kärntners Spatenmoos	x			x	
5114	<i>Sphagnum affine</i>	Benachbartes Torfmoos			x		x
5117	<i>Sphagnum angustifolium</i>	Schmalblättriges Torfmoos			x	x	x
5122	<i>Sphagnum balticum</i>	Baltisches Torfmoos			x		x
5125	<i>Sphagnum capillifolium</i>	Hain-Torfmoos			x	x	x
5126	<i>Sphagnum centrale</i>	Zentriertes Torfmoos			x	x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
5127	<i>Sphagnum compactum</i>	Dichtes Torfmoos			x	x	x
5128	<i>Sphagnum contortum</i>	Gedrehtes Torfmoos			x	x	x
5129	<i>Sphagnum cuspidatum</i>	Spieß-Torfmoos			x	x	x
5130	<i>Sphagnum denticulatum</i>	Gezähntes Torfmoos			x	x	x
5131	<i>Sphagnum fallax</i>	Trügerisches Torfmoos			x	x	x
5132	<i>Sphagnum fimbriatum</i>	Gefranstes Torfmoos			x	x	x
5133	<i>Sphagnum flexuosum</i>	Verbogenes Torfmoos			x	x	x
5134	<i>Sphagnum fuscum</i>	Braunes Torfmoos			x	x	x
5135	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	Girgensohns Torfmoos			x	x	x
5141	<i>Sphagnum magellanicum</i>	Magellans Torfmoos			x	x	x
5142	<i>Sphagnum majus</i>	Großes Torfmoos			x	x	x
5143	<i>Sphagnum molle</i>	Weiches Torfmoos			x	x	x
5146	<i>Sphagnum obtusum</i>	Stumpfblättriges Torfmoos			x	x	x
5149	<i>Sphagnum palustre</i>	Sumpftorfmoos			x	x	x
5150	<i>Sphagnum papillosum</i>	Warziges Torfmoos			x	x	x
5153	<i>Sphagnum platyphyllum</i>	Löffelblatt-Torfmoos			x	x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
5156	<i>Sphagnum quinquefarium</i>	Fünfzeiliges Torfmoos			x	x	x
5158	<i>Sphagnum riparium</i>	Ufertorfmoos			x		x
5159	<i>Sphagnum rubellum</i>	Rötliches Torfmoos			x	x	x
5161	<i>Sphagnum russowii</i>	Russows Torfmoos			x	x	x
5163	<i>Sphagnum squarrosum</i>	Sparriges Torfmoos			x	x	x
5167	<i>Sphagnum subnitens</i>	Glanz-Torfmoos			x	x	x
5168	<i>Sphagnum subsecundum</i>	Einseitwendiges Torfmoos			x	x	x
5170	<i>Sphagnum tenellum</i>	Zartes Torfmoos			x	x	x
5172	<i>Sphagnum teres</i>	Rundliches Torfmoos			x	x	x
5176	<i>Sphagnum warnstorffii</i>	Warnstorfs Torfmoos			x	x	x
1399	<i>Tayloria rudolphiana</i>	Rudolphi's Trompetenmoos	x			x	
Flechten							
5203	<i>Cladonia arbuscula</i>	Rentierflechte			x	x	x
5204	<i>Cladonia ciliata</i>	Rentierflechte			x	x	x
5207	<i>Cladonia portentosa</i>	Rentierflechte			x		x
5208	<i>Cladonia rangiferina</i>	Rentierflechte (im engeren Sinn)			x	x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
5209	<i>Cladonia stellaris</i>	Rentierflechte			x	x	x
5210	<i>Cladonia stygia</i>	Rentierflechte			x		x
Säugetiere							
1308	<i>Barbastella barbastellus</i>	Mopsfledermaus	x	x		x	x
1352	<i>Canis lupus</i>	Wolf	p	x			x
1375	<i>Capra ibex</i>	Alpensteinbock			x	x	
1337	<i>Castor fiber</i>	Biber	x	x		x	x
1339	<i>Cricetus cricetus</i>	Feldhamster		x			x
1342	<i>Dryomys nitedula</i>	Baumschläfer		x		x	
1313	<i>Eptesicus nilssonii</i>	Nordfledermaus		x		x	x
1327	<i>Eptesicus serotinus</i>	Breitflügelfledermaus		x		x	x
1363	<i>Felis silvestris</i>	Wildkatze		x			x
5365	<i>Hypsugo savii</i>	Alpenfledermaus		x			x
1334	<i>Lepus timidus</i>	Schneehase			x	x	
1355	<i>Lutra lutra</i>	Fischotter	x	x		x	x
1361	<i>Lynx lynx</i>	Luchs	x	x			x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1357	<i>Martes martes</i>	Baummartener			x	x	x
1341	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Haselmaus		x		x	x
1358	<i>Mustela putorius</i>	Iltis, Waldiltis			x	x	x
5003	<i>Myotis alcaethoe</i>	Nymphenfledermaus		x			x
1323	<i>Myotis bechsteinii</i>	Bechsteinfledermaus	x	x		x	x
1320	<i>Myotis brandtii</i>	Große Bartfledermaus		x		x	x
1314	<i>Myotis daubentonii</i>	Wasserfledermaus		x		x	x
1321	<i>Myotis emarginatus</i>	Wimperfledermaus	x	x		x	x
1324	<i>Myotis myotis</i>	Großes Mausohr	x	x		x	x
1330	<i>Myotis mystacinus</i>	Kleine Bartfledermaus		x		x	x
1322	<i>Myotis nattereri</i>	Fransenfledermaus		x		x	x
1331	<i>Nyctalus leisleri</i>	Kleiner Abendsegler		x		x	x
1312	<i>Nyctalus noctula</i>	Abendsegler		x		x	x
2016	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Weißbrandfledermaus		x			x
1317	<i>Pipistrellus nathusii</i>	Rauhhaufledermaus		x		x	x
1309	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus		x		x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
5009	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus		x		x	x
1326	<i>Plecotus auritus</i>	Braunes Langohr		x		x	x
1329	<i>Plecotus austriacus</i>	Graues Langohr		x			x
1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Große Hufeisennase	x	x			x
1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Kleine Hufeisennase	x	x		x	x
1369	<i>Rupicapra rupicapra</i>	Gämse			x	x	x
1343	<i>Sicista betulina</i>	Birkenmaus		x		x	x
1332	<i>Vespertilio murinus</i>	Zweifarbflodermas		x		x	x
Amphibien und Reptilien							
1191	<i>Alytes obstetricans</i>	Geburtshelferkröte		x			x
1193	<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke, Bergunke	x	x		x	x
1201	<i>Bufo viridis</i>	Wechselkröte		x		x	x
1283	<i>Coronella austriaca</i>	Schlingnatter		x		x	x
1202	<i>Epidalea calamita</i>	Kreuzkröte		x			x
1203	<i>Hyla arborea</i>	Laubfrosch		x		x	x
1261	<i>Lacerta agilis</i>	Zauneidechse		x		x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1263	<i>Lacerta viridis</i>	Smaragdeidechse		x			x
1197	<i>Pelobates fuscus</i>	Knoblauchkröte		x			x
1210	<i>Pelophylax esculentus</i>	Wasser-, Teichfrosch			x	x	x
1207	<i>Pelophylax lessonae</i>	Kleiner Wasserfrosch		x		x	x
1212	<i>Pelophylax ridibundus</i>	Seefrosch			x	x	x
1256	<i>Podarcis muralis</i>	Mauereidechse		x		x	x
1214	<i>Rana arvalis</i>	Moorfrosch		x			x
1209	<i>Rana dalmatina</i>	Springfrosch		x		x	x
1213	<i>Rana temporaria</i>	Gras-, Taufrosch			x	x	x
1177	<i>Salamandra atra</i>	Alpensalamander		x		x	x
1166	<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	x	x		x	x
1281	<i>Zamenis longissimus</i>	Äskulapnatter		x		x	x
Fische und Rundmäuler							
5289	<i>Alburnus mento</i>	Mairenke, Seelaube	x				x
1130	<i>Aspius aspius</i>	Rapfen	x		x		x
5085	<i>Barbus barbus</i>	Barbe			x	x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
6963	<i>Cobitis taenia</i>	Steinbeißer	x				x
5054	<i>Coregonus bavaricus</i>	Ammersee-Kilch			x		x
6353	<i>Coregonus lavaretus</i> -Formenkreis	Renke, Schnäbel			x	x	x
6965	<i>Cottus gobio</i>	Koppe, Groppe	x			x	x
2485	<i>Eudontomyzon vladykovi</i>	Donau-Neunauge	x				x
2555	<i>Gymnocephalus baloni</i>	Donau-Kaulbarsch	x	x			x
1157	<i>Gymnocephalus schraetser</i>	Schraetzer	x		x		x
1105	<i>Hucho hucho</i>	Huchen	x		x	x	x
1096	<i>Lampetra planeri</i>	Bachneunauge	x				x
1145	<i>Misgurnus fossilis</i>	Schlammpeitzger	x				x
2522	<i>Pelecus cultratus</i>	Ziege	x		x		x
5339	<i>Rhodeus amarus</i>	Bitterling	x				x
6145	<i>Romanogobio uranoscopus</i>	Steingressling	x				x
5329	<i>Romanogobio vladykovi</i>	Donau-Stromgründling	x				x
6146	<i>Rutilus meidingeri</i>	Perlfisch	x		x		x
5345	<i>Rutilus pigus</i>	Frauennerfling, Frauenfisch	x		x		x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
6147	<i>Telestes souffia</i>	Strömer	x				x
1109	<i>Thymallus thymallus</i>	Äsche			x	x	x
1160	Zingel streber	Streber	x				x
1159	Zingel zingel	Zingel	x		x		x
Käfer							
1914	<i>Carabus menetriesi</i> ssp. <i>pacholei</i>	Hochmoor-Großlaufkäfer	p				x
5377	<i>Carabus (variolosus) nodulosus</i>	Schwarzer Grubenlaufkäfer, Gruben-Großlaufkäfer	x	x			x
1088	<i>Cerambyx cerdo</i>	Heldbock	x	x			x
1086	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	Scharlachkäfer	x	x		x	x
1081	<i>Dytiscus latissimus</i>	Breitrand	x	x			x
1082	<i>Graphoderus bilineatus</i>	Schmalbindiger Breitflügel- Tauchkäfer	x	x			x
1079	<i>Limoniscus violaceus</i>	Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	x				x
1083	<i>Lucanus cervus</i>	Hirschkäfer	x				x
6966	<i>Osmoderma eremita</i>	Eremit, Juchtenkäfer	p	x			x
1087	<i>Rosalia alpina</i>	Alpenbock	p	x		x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1927	<i>Stephanopachys substriatus</i>	Gestreifelter Bergwald-Bohrkäfer	x			x	
Libellen							
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer	x			x	x
4045	<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	x				x
6167	<i>Gomphus flavipes</i>	Asiatische Keiljungfer		x			x
1038	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	Östliche Moosjungfer		x		x	x
1035	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	Zierliche Moosjungfer		x			x
1042	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Große Moosjungfer	x	x			x
1037	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Keiljungfer	x	x			x
6182	<i>Sympecma paedisca</i>	Sibirische Winterlibelle		x		x	x
Schmetterlinge							
1070	<i>Coenonympha hero</i>	Wald-Wiesenvögelchen		x			x
1071	<i>Coenonympha oedippus</i>	Moor-Wiesenvögelchen	x	x			x
1074	<i>Eriogaster catax</i>	Heckenwollafter	x	x			x
1065	<i>Euphydryas aurinia</i>	Abiss-/Skabiosen-Scheckenfalter	x			x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1052	<i>Euphydryas maturna</i>	Eschen-Scheckenfalter, Kleiner Maivogel	x	x			x
6199	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	Spanische Flagge	p			x	x
1058	<i>Glaucopsyche arion</i>	Quendel-Ameisenbläuling		x		x	x
1061	<i>Glaucopsyche nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	x	x		x	x
1059	<i>Glaucopsyche teleius</i>	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	x	x		x	x
4035	<i>Gortyna borelii lunata</i>	Haarstrangwurzeleule	x	x			x
1067	<i>Lopinga achine</i>	Gelbringfalter		x		x	x
1060	<i>Lycaena dispar</i>	Großer Feuerfalter	x	x			x
4038	<i>Lycaena helle</i>	Blauschillernder Feuerfalter	x	x		x	x
1057	<i>Parnassius apollo</i>	Apollofalter		x		x	x
1056	<i>Parnassius mnemosyne</i>	Schwarzer Apollofalter		x		x	x
1076	<i>Proserpinus proserpina</i>	Nachtkerzenschwärmer		x			x
Weichtiere							
4056	<i>Anisus vorticulus</i>	Zierliche Tellerschnecke	x	x			x
1026	<i>Helix pomatia</i>	Weinbergschnecke			x	x	x

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang FFH-Richtlinie			Biogeographische Region	
			II	IV	V	ALP	KON
1029	Margaritifera margaritifera	Flussperlmuschel	x		x		x
4064	Theodoxus transversalis	Gebänderte Kahnschnecke	x	x			x
1032	Unio crassus	Bachmuschel, Gemeine Flussmuschel	x	x			x
1014	Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	x			x	x
1015	Vertigo genesii	Blanke Windelschnecke	x			x	
1013	Vertigo geyeri	Vierzählige Windelschnecke	x			x	x
1016	Vertigo moulinsiana	Bauchige Windelschnecke	x				x
Krebse/Sonstige							
1091	Astacus astacus	Edelkrebs			x		x
1093	Austropotamobius torrentium	Steinkrebs	p		x	x	x
1034	Hirudo medicinalis	Medizinischer Egel			x	x	x