

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Status	Verbreitungs- gebiet	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Erhaltungs- zustand	Gesamttrend
Höhere Pflanzen								
Apium repens	Kriechender Sellerie	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	stabil
Arnica montana	Arnika, Berg-Wohlverleih	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Botrychium simplex	Einfacher Rautenfarn	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Cypripedium calceolus	Frauenschuh	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	stabil
Jurinea cyanoides	Sand-Silberscharte	PRE	U1	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkraut	PRE	U2	U2	U1	U2	U2	sich verschlechternd
Luronium natans	Schwimmendes Froschkraut	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	unbekanntnbekannt
Lycopodium spec.	Bärlappe	PRE	XX	U2	XX	XX	U2	unbekannt
Oenanthe conioides	Schierling-Wasserfenchel	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Thesium ebracteatum	Vorblattloses Leinblatt	PRE	U2	U2	U1	U2	U2	stabil
Moose								
Dichelyma capillaceum	Haar-Klauenmoos	PRE	FV	U2	U2	U2	U2	stabil
Hamatocaulis vernicosus	Firnisglänzendes Sichelmoos	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Leucobryum glaucum	Weißmoos	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Orthotrichum rogeri	Rogers Kapuzenmoos	EXa	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Sphagnum spec.	Torfmoose	PRE	XX	U2	XX	XX	U2	unbekannt
Flechten								
Cladonia subgenus Cladina	Rentierflechten	PRE	XX	U2	XX	XX	U2	unbekannt
Säugetiere								
Balaenoptera acutorostrata	Zwergwal	OCC	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Barbastella barbastellus	Mopsfledermaus	PRE	U1	U1	U1	XX	U1	stabil
Canis aureus	Goldschakal	ARR						
Canis lupus	Wolf	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Castor fiber	Biber	PRE	U1	U1	FV	FV	U1	sich verbessernd
Cricetus cricetus	Feldhamster	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd



wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Status	Verbreitungs- gebiet	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Erhaltungs- zustand	Gesamttrend
Eptesicus nilssonii	Nordfledermaus	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Eptesicus serotinus	Breitflügelfledermaus	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Felis silvestris	Wildkatze	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verbessernd
Halichoerus grypus	Kegelrobbe	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Lagenorhynchus albirostris	Weißschnauzendelphin	OCC	FV	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Lutra lutra	Fischotter	PRE	U1	U1	FV	FV	U1	sich verbessernd
Martes martes	Baummarder	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Muscardinus avellanarius	Haselmaus	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Mustela lutreola	Europäischer Nerz	EXp	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Mustela putorius	Iltis	PRE	FV	XX	U1	U1	U1	unbekannt
Myotis alcathoe	Nymphenfledermaus	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Myotis bechsteinii	Bechsteinfledermaus	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	stabil
Myotis brandtii	Große Bartfledermaus	PRE	FV	U1	U1	XX	U1	stabil
Myotis dasycneme	Teichfledermaus	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Myotis daubentonii	Wasserfledermaus	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Myotis emarginatus	Wimperfledermaus	PRE	U2	U2	U1	XX	U2	stabil
Myotis myotis	Großes Mausohr	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Myotis mystacinus	Kleine Bartfledermaus	PRE	FV	FV	XX	XX	XX	stabil
Myotis nattereri	Fransenfledermaus	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler	PRE	FV	XX	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Nyctalus noctula	Großer Abendsegler	PRE	FV	U1	FV	U1	U1	sich verschlechternd
Phoca vitulina	Seehund	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Phocoena phocoena	Schweinswal	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Pipistrellus nathusii	Rauhhautfledermaus	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Pipistrellus pygmaeus	Mückenfledermaus	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Plecotus auritus	Braunes Langohr	PRE	FV	FV	FV	XX	FV	sich verbessernd



wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Status	Verbreitungs- gebiet	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Erhaltungs- zustand	Gesamttrend
Plecotus austriacus	Graues Langohr	PRE	U1	U1	XX	XX	U1	sich verschlechternd
Vespertilio murinus	Zweifarbfledermaus	PRE	FV	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Reptilien								
Coronella austriaca	Schlingnatter	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Emys orbicularis	Europäische Sumpfschildkröte	EXp	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Lacerta agilis	Zauneidechse	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	stabil
Podarcis muralis	Mauereidechse	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	stabil
Amphibien								
Alytes obstetricans	Geburtshelferkröte	PRE	U1	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Bombina bombina	Rotbauchunke	EXa	U2	U2	U2	U2	U2	
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	PRE	U2	U1	U1	U1	U2	stabil
Bufo calamita	Kreuzkröte	PRE	U1	U2	U1	U2	U2	sich verschlechternd
Bufo viridis	Wechselkröte	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Hyla arborea	Laubfrosch	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Pelobates fuscus	Knoblauchkröte	PRE	U2	U1	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Rana arvalis	Moorfrosch	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Rana dalmatina	Springfrosch	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Rana kl. esculenta	Teichfrosch	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Rana lessonae	Kleiner Wasserfrosch	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Rana ridibunda	Seefrosch	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Rana temporaria	Grasfrosch, Taufrosch	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Triturus cristatus	Kammmolch	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Fische								
Acipenser sturio	Atlantischer Stör	EXp	U2	U2	U2	XX	U2	unbekannt
Alosa alosa	Alse, Maifisch	PRE	U2	U2	XX	U1	U2	unbekannt
Alosa fallax	Finte	PRE	FV	U2	U2	XX	U2	sich verschlechternd
Aspius aspius	Rapfen	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil



wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Status	Verbreitungs- gebiet	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Erhaltun zustand	lGesamttrend
Barbus barbus	Barbe	PRE	Fv	FV	FV	FV	FV	stabil
Cobitis taenia	Steinbeißer	PRE	FV	FV	U1	U1	U1	sich verbessernd
Coregonus oxyrinchus s.l.	Nordseeschnäpel	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	stabil
Cottus gobio s.str.	Groppe	PRE	FV	FV	XX	FV	FV	unbekannt
Cottus perifretum	Groppe	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Cottus rhenanus	Groppe	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Lampetra fluviatilis	Flußneunauge	PRE	U1	U2	U1	U2	U2	sich verschlechternd
Lampetra planeri	Bachneunauge	PRE	FV	FV	XX	FV	FV	unbekannt
Misgurnus fossilis	Schlammpeitzger	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Petromyzon marinus	Meerneunauge	PRE	U1	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Rhodeus amarus	Bitterling	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Romanogobio belingi	Stromgründling	MAR	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
Salmo salar	Lachs (nur im Süßwasser)	PRE	U2	U2	U1	U2	U2	stabil
Thymallus thymallus	Äsche	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Käfer								
Cerambyx cerdo	Heldbock, Großer Eichenbock	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Cucujus cinnaberinus	Scharlachkäfer	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	stabil
Graphoderus bilineatus	Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	stabil
Lucanus cervus	Hirschkäfer	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Osmoderma eremita	Eremit	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Libellen								
Aeshna viridis	Grüne Mosaikjungfer	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Coenagrion mercuriale	Helm-Azurjungfer	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verbessernd
Coenagrion ornatum	Vogel-Azurjungfer	PRE	U1	U2	U1	U1	U2	sich verbessernd
Gomphus flavipes	Asiatische Keiljungfer	PRE	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Leucorrhinia albifrons	Östliche Moosjungfer	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	stabil



wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Status	Verbreitungs- gebiet	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Erhaltungs- zustand	Gesamttrend
Leucorrhinia caudalis	Zierliche Moosjungfer	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Leucorrhinia pectoralis	Große Moosjungfer	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verbessernd
Ophiogomphus cecilia	Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer	PRE	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
Sympecma paedisca	Sibirische Winterlibelle	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Schmetterlinge								
Coenonympha hero	Wald-Wiesenvögelchen	EXa	U2	U2	U2	U2	U2	
Euphydryas aurinia	Goldener Scheckenfalter	EXp	XX	XX	XX	XX	XX	stabil
Euplagia quadripunctaria	Spanische Fahne, Spanische Flagge	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	stabil
Proserpinus proserpina	Nachtkerzenschwärmer	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	sich verbessernd
Weichtiere								
Anisus vorticulus	Zierliche Tellerschnecke	PRE	U2	U2	U1	U2	U2	stabil
Helix pomatia	Weinbergschnecke	PRE	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
Margaritifera margaritifera	Flußperlmuschel	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Unio crassus	Gemeine Flußmuschel, Kleine Flußmuschel	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verbessernd
Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	PRE	U2	U2	U1	U2	U2	unbekannt
Vertigo moulinsiana	Bauchige Windelschnecke	PRE	U2	U2	U1	U2	U2	stabil
sonstige Tierarten								
Astacus astacus	Edelkrebs	PRE	U2	U2	U2	U2	U2	sich verschlechternd
Hirudo medicinalis	Medizinischer Egel	PRE	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt

Legende

Status: PRE = vorkommend; OCC = gelegentlich vorkommend (ggf. ohne Bewertung); ARR = neu vorkommend (ggf. ohne Bewertung);

EXa = nach Inkrafttreten der FFH-Richtlinie ausgestorben; EXp = vor Inkrafttreten der FFH-Richtlinie ausgestorben (mit Wiederansiedlungsprojekt)

Bewertungen: FV = günstig (favourable); U1 = ungünstig-unzureichend (unfavourable-inadequate); U2 = ungünstig-schlecht (unfavourable-bad); XX = unbekannt (unknown)