



Verordnung zum Bundesgesetz über die Fischerei (VBGF)

Änderung vom 21.10.2020

Dieser Text ist ein Vorabdruck. Verbindlich ist die Version, welche in der Amtlichen Sammlung veröffentlicht wird.

*Der Schweizerische Bundesrat
verordnet:*

I

Anhang 1 der Verordnung vom 24. November 1993¹ zum Bundesgesetz über die Fischerei erhält die neue Fassung gemäss Beilage.

II

¹ Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2021 in Kraft.

...

Im Namen des Schweizerischen
Bundesrates:

Die Bundespräsidentin: Simonetta
Sommaruga

Der Bundeskanzler: Walter Thurnherr

¹ SR 923.01

Anhang 1
(Art. 2a, 5, 5b, 6–8)

Einheimische Arten von Fischen und Krebsen

Name deutsch/lokal	Name wissenschaftlich	Natürliche Einzugsgebiete ^a	Gefährdungsstatus ^b
Acipenseridae:			
Atlantischer Stör	<i>Acipenser sturio</i>	Hochrhein	0, S
Anguillidae:			
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino	1
Blenniidae:			
Cagnetta	<i>Salaria fluviatilis</i>	Ticino	3, E
Clupeidae:			
Agone	<i>Alosa agone</i>	Ticino	3, E
Maifisch	<i>Alosa alosa</i>	Hochrhein	0, E
Cheppia	<i>Alosa fallax</i>	Ticino	DU, E
Cobitidae:			
Cobite italiano	<i>Cobitis bilineata</i>	Ticino	2
Steinbeisser, Dorngrundel	<i>Cobitis taenia</i>	Rhein	DU, E
Schlammpeitzger, Moorgrundel	<i>Misgurnus fossilis</i>	Rhein (Raum Basel)	0, E
Cobite mascherato	<i>Sabanejewia larvata</i>	Ticino	1
Coregonidae:			
Felchen (alle Taxa)	<i>Coregonus</i> spp.	seespezifisch	4, E
Cottidae:			
Groppe	<i>Cottus gobio</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino, Inn	4
Cyprinidae:			
Brachsmen	<i>Abramis brama</i>	Rhein, Rhone, Doubs	NG
Schneider	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	Rhein, Rhone, Doubs	3, E
Laube, Ukelei	<i>Alburnus alburnus</i>	Rhein, Rhone, Doubs	NG
Alborella	<i>Alburnus arborella</i>	Ticino	1, E
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	Rhein, Rhone, Doubs	4
Barbo canino	<i>Barbus caninus</i>	Ticino	3
Barbo	<i>Barbus plebejus</i>	Ticino	3, E
Blicke	<i>Blicca bjoerkna</i>	Rhein	4
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	Rhein	1, E
Savetta	<i>Chondrostoma soetta</i>	Ticino	1, E
Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino	4
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino	NG
	<i>Gobio obtusirostris</i>		
Kurzschnäuziger		Bodensee	DU
Gründling			
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineatus</i>	Rhein	3, E
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	Rhein, Rhone, Doubs	NG
Soiffe, Sofie	<i>Parachondrostoma toxostoma</i>	Doubs	1, E
Sanguinerola italiana	<i>Phoxinus lumaireul</i>	Ticino	3

Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Inn	NG
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	Rhein	2, E
Po-Gründling	<i>Romanogobio benacensis</i>	Ticino	DU
Triotto	<i>Rutilus aula</i>	Ticino	1
Pigo	<i>Rutilus pigus</i>	Ticino	1, E
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	Rhein, Rhone, Doubs	NG
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Inn	NG
Scardola italiana	<i>Scardinius hesperidicus</i>	Ticino	3
Alet	<i>Squalius cephalus</i>	Rhein, Rhone, Doubs	NG
Cavedano italiano	<i>Squalius squalus</i>	Ticino	3
Strigione	<i>Telestes muticellus</i>	Ticino	4, E
Strömer	<i>Telestes souffia</i>	Rhein, Rhone, Doubs	3, E
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino, Inn	NG
Esocidae:			
Südlicher Hecht	<i>Esox cisalpinus</i>	Ticino	DU
Hecht	<i>Esox lucius</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino, Inn	NG
Gasterosteidae:			
Stichling	<i>Gasterosteus gymnurus</i>	Rhein (Raum Basel), Langensee	4
Gobiidae:			
Ghiozzo	<i>Padogobius bonelli</i>	Ticino	2, E
Lotidae:			
Trüsche	<i>Lota lota</i>	Rhein, Rhone, Ticino	NG
Nemacheilidae:			
Schmerle, Bartgrundel	<i>Barbatula barbatula</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Inn	4
Percidae:			
Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	Rhein, Rhone	NG
Flussbarsch, Egli	<i>Perca fluviatilis</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino, Inn	NG
Rhonestreiber	<i>Zingel asper</i>	Doubs	1, S
Petromyzontidae:			
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	Hochrhein	0, E
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	Rhein, Doubs	2, E
Piccola lampreda	<i>Lampetra zanandreae</i>	Ticino	1, E
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	Hochrhein	0
Salmonidae:			
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	Inn	0, E
Adriatische Forelle	<i>Salmo cenerinus</i>	Ticino	1
Donauforelle	<i>Salmo labrax</i>	Inn	1
Marmorataforelle	<i>Salmo marmoratus</i>	Ticino	1
Zebraforelle	<i>Salmo rhodanensis</i>	Doubs	2
Lachs	<i>Salmo salar</i>	Hochrhein	0, E
Atlantische Forelle			
Bachforelle	<i>Salmo trutta</i>	Rhein, Rhone, Inn	4

Flussforelle	<i>Salmo trutta</i>	flussspezifisch	2
Seeforelle	<i>Salmo trutta</i>	seespezifisch	2
Meerforelle	<i>Salmo trutta</i>	Rhein	0
Jaunet	<i>Salvelinus neocomensis</i>	Neuenburgersee	0
Tiefseesaibling	<i>Salvelinus profundus</i>	Bodensee	1
Seesaibling	<i>Salvelinus umbla</i>	seespezifisch	3
Siluridae:			
Wels	<i>Silurus glanis</i>	Hochrhein, Aare, Jura- randseen, Bodensee	NG, E
Thymallidae:			
Adriatische Äsche	<i>Thymallus aeliani</i>	Ticino	1
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Inn	2, E
Astacidae:			
Edelkrebs	<i>Astacus astacus</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Inn	3, E
Italienischer Dohlen- krebs	<i>Austropotamobius italicus</i>	Rhein, Rhone, Ticino	1
Dohlenkrebs	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Rhein, Rhone, Doubs, Ticino	2, E
Steinkrebs	<i>Austropotamobius torrentium</i>	Rhein	2, E

- ^a Bei den Angaben «Rhein», «Rhone», «Doubs», «Ticino» und «Inn» handelt es sich jeweils um die schweizerischen hydrologischen Einzugsgebiete dieser Flüsse. Die Einzugsgebiete von Ad-da und Etsch werden nicht separat erwähnt, sie sind der Angabe «Ticino» gleichgestellt.
- ^b Gefährdungsstatus: 0 = ausgestorben, 1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, 4 = potenziell gefährdet, NG = nicht gefährdet, DU = Datenlage ungenügend, E = europäisch geschützt nach der Berner Konvention, S = europäisch stark geschützt nach der Berner Konvention.