

ANHANG 2

Im Kanton Freiburg einheimische Arten von Fischen und Krebsen (Art. 12 Abs. 5)

Nom français	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	Gefährdungsstatus ¹
Anguille	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	1
Nase	Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	1, E
Cobite italiano	Dorngrundel	<i>Cobitis bilineata</i>	2
Petite lamproie	Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	2, E
Bouvière	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	2, E
Truite lacustre	Seeforelle	<i>Salmo trutta</i>	2
Ombre de rivière	Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	2, E
Spirlin	Schneider	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	3, E
Able de Stymphale	Moderlieschen	<i>Leucaspis delineatus</i>	3, E
Ombre-chevalier	Seesaibling	<i>Salvelinus umbla</i>	3
Blageon	Strömer	<i>Telestes souffia</i>	3, E
Loche franche	Schmerle,	<i>Barbatula barbatula</i>	4
Barbeau	Barbe	<i>Barbus barbus</i>	4
Brème bordelière	Blicke	<i>Blicca bjoerkna</i>	4
Corégones	Felchen	<i>Coregonus</i> spp.	4, E
Chabot	Groppe	<i>Cottus gobio</i>	4
Carpe	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	4
Epinoche	Stichling	<i>Gasterosteus gymnurus</i>	4
Truite de rivière	Bachforelle	<i>Salmo trutta</i>	4
Loche de rivière	Steinbeisser	<i>Cobitis taenia</i>	DU, E
Brème franche	Brachsme	<i>Abramis brama</i>	NG
Ablette	Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	NG
Brochet	Hecht	<i>Esox lucius</i>	NG
Goujon	Gründling	<i>Gobio gobio</i>	NG
Grémille	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	NG
Vandoise	Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	NG
Lotte	Trüsche	<i>Lota lota</i>	NG
Perche	Flussbarsch,	<i>Perca fluviatilis</i>	NG
Vairon	Elritze	<i>Phoxinus</i> spp.	NG
Gardon, Vengeron	Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	NG
Rotengle	Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	NG
Silure glâne	Wels	<i>Silurus glanis</i>	NG, E
Chevaîne	Alet	<i>Squalius cephalus</i>	NG
Tanche	Schleie	<i>Tinca tinca</i>	NG
Ecrevisse à pattes blanches	Dohlenkrebs	<i>Austropotamobius pallipes</i>	2, E
Ecrevisse à pattes rouges	Edelkrebs	<i>Astacus astacus</i>	3, E

¹ *Gefährdungstatus der Art gemäss Anhang 1 der Verordnung vom 24. November 1993 zum Bundesgesetz über die Fischerei: 1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, 4 = potenziell gefährdet, NG = nicht gefährdet, DU = Datenlage ungenügend, E = europäisch geschützt nach Berner Konvention.*