

Art			Landesfischereiverordnung (LFischVO) 04		FFH-RL (93/43/EWG)	Rote Liste													Zielartenkonzept Baden-Württemberg		BNatSchG besonders bzw. streng geschützte Arten		
Gruppe	Art	lat. Name	Schonzeit	Mindestmaß (in cm)		Anhang	Deutschland nach Plab et al. (1994)				Baden-Württemberg (Dussling, U. & Berg, R. (2001)) ohne Krebse									ZAK-Status		Ziel-orientierte Indikatoren	
						nach Plab et al. (1994)	Plab	nach Bless et al. (1998)	Bless	Trend	Rhein-System	Rhein	Main-System	Main	Necker-System	Necker	Donau-System	Donau	Bodensee-System	Bodensee			
Neunaugen (Petromyzonidae)																							
	Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzjährig		II	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	gefährdet	3	ausgestorben oder verschollen	0	gefährdet	3	gefährdet	3	vom Aussterben bedroht	1	Naturraumart		b
	Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzjährig		II / V	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	ausgestorben bedroht	1	ausgestorben oder verschollen	0	verschollen	0	im Gebiet fehlend	X	im Gebiet fehlend	X	Landesart Gruppe A		b
	Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganzjährig		II	vom Aussterben bedroht	1	stark gefährdet	2	positiv	ausgestorben bedroht	1	ausgestorben oder verschollen	0	verschollen	0	im Gebiet fehlend	X	im Gebiet fehlend	X	Landesart Gruppe A	v	b
Störe (Acipenseridae)																							
	Atlantischer Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganzjährig		IV*	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	neutral	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X			b + s
	Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganzjährig		V	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	neutral													b
Schollen (Pleuronectidae)																							
	Flunder	<i>Platichthys flesus</i>				ohne Einstufung	oE	ohne Einstufung	oE	neutral	ausgestorben oder verschollen	0	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	ausgestorben oder verschollen	0	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	erloschene oder verschollene Art in Baden-Württemberg		
Heringe (Clupeidae)																							
	Maifisch	<i>Alosa alosa</i>	ganzjährig		II / V	vom Aussterben bedroht	1	vom Aussterben bedroht	1	neutral	vom Aussterben bedroht	1	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Landesart Gruppe A		
	Finte	<i>Alosa fallax</i>	ganzjährig		II / V	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X			
Lachse (Salmonidae)																							
	Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganzjährig		II / V	vom Aussterben bedroht	1	vom Aussterben bedroht	1	neutral	vom Aussterben bedroht	1	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Landesart Gruppe A		
	Meerforelle	<i>Salmo trutta f. trutta</i>	ganzjährig			stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	vom Aussterben bedroht	1	vom Aussterben bedroht	1	ausgestorben oder verschollen	0	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Landesart Gruppe A		
	Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10.-28.02	50		stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	stark gefährdet	2	Landesart Gruppe A		
	Bachforelle	<i>Salmo trutta f. fario</i>	01.10.-28.02	25 (Hochrhein: 28; 800m über NN: 20)		gefährdet	3	gefährdet	3	neutral	potenziell gefährdet	p	potenziell gefährdet	p	potenziell gefährdet	p	potenziell gefährdet	p	potenziell gefährdet	p	Naturraumart		
	Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	01.10.-28.02	XXX							gebietsfremd	f	gebietsfremd	f	gebietsfremd	f	gebietsfremd	f	gebietsfremd	f			
	Seesaibling (Normalform)	<i>Salvelinus alpinus f. alpinus</i>	01.10.-28.02	25		stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	stark gefährdet	2	Landesart Gruppe A		
	Seesaibling (Tiefenform)	<i>Salvelinus alpinus f. profundus</i>	01.10.-28.02	25		stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	stark gefährdet	2	Landesart Gruppe A		
	Bachsaibling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10.-28.02	XXX							gebietsfremd	f	gebietsfremd	f	gebietsfremd	f	gebietsfremd	f	gebietsfremd	f			
	Huchen	<i>Hucho hucho</i>	01.02.-31.05.	70	II / V	vom Aussterben bedroht	1	vom Aussterben bedroht	1	neutral	gebietsfremd	f	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	vom Aussterben bedroht	1	Gebietsfremd	f	Landesart Gruppe A	v	
Maränen (Coregonidae)																							
	Felchen	<i>Coregonus lavaretus</i>	15.10.-10-01.	30	V	gefährdet	3	ohne Einstufung	oE														
	Blaufelchen	<i>Coregonus lavaretus wartmanni</i>	15.10.-10-01.	30	V						ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Gebietsfremd	f	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	nicht gefährdet	n.g.			
	Gangfisch	<i>Coregonus lavaretus macrophthalmus</i>	15.10.-10-01.	30	V						ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Gebietsfremd	f	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	nicht gefährdet	n.g.			
	Sandfelchen	<i>Coregonus lavaretus fera</i>	15.10.-10-01.	30	V		gefährdet	3			ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Gebietsfremd	f	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	gefährdet	3	Landesart Gruppe B		
	Kilch	<i>Coregonus lavaretus acronius</i>	15.10.-10-01.	30	V		gefährdet	3			ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	Gebietsfremd	f	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	ausgestorben oder verschollen	0	erloschene oder verschollene Art in Baden-Württemberg		
	Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxorhynchus</i>	ganzjährig		IV*	ausgestorben oder verschollen	0	ausgestorben oder verschollen	0	neutral	ohne Einstufung	oE	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X	natürlicher Weise im Gebiet fehlend	X			b + s
Äschen (Thymallidae)																							
	Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.02.-30.04.	30	V	gefährdet	3	gefährdet	3	neutral	stark gefährdet	2	gefährdet	3	stark gefährdet	2	gefährdet	3	gefährdet	3	Naturraumart		
Hechte (Esocidae)																							
	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02.-15.05 (Hochrhein: 15.02.-31.05.; Main: 01.02.-30.04.)	50		gefährdet	3	gefährdet	3	neutral	nicht gefährdet	n.g.	potenziell gefährdet	p	potenziell gefährdet	p	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.			
Karpfenartige (Cyprinidae)																							
	Karpfen (Wildform)	<i>Cyprinus carpio</i>	XXX	35		stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	neutral	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2	stark gefährdet	2			
	Karpfen (Zuchtform)	<i>Cyprinus carpio</i>	XXX	35		ohne Einstufung	oE	ohne Einstufung	oE		nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.			
	Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>				ohne Einstufung	oE	ohne Einstufung	oE		nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.	nicht gefährdet	n.g.			

Anhang 1
Anhang 1
Anhang 1
Anhang 1