

## Schonmaße und Schonzeiten in Bayern

**Bitte abweichende Schonzeiten und Schonmaße in den Kartenbestimmungen beachten !**

Art		Schonzeit	Schonmaß (cm)
1.1	Flussneunauge, <i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzjährig	-
1.2	Bachneunauge, <i>Lampetra planeri</i>	ganzjährig	-
1.3	Donau-Neunaugen, <i>Eudontomyzon</i> spp.	ganzjährig	-
1.4	Meerneunauge, <i>Petromyzon marinus</i>	ganzjährig	-
2.1	Stör, <i>Acipenser sturio</i>	ganzjährig	-
2.2	Sterlet, <i>Acipenser ruthenus</i>	ganzjährig	-
3.	Maifisch, <i>Alosa alosa</i>	ganzjährig	-
4.1	Atlantischer Lachs, <i>Salmo salar</i>	ganzjährig	-
4.2	Bachforelle, <i>Salmo trutta</i> forma <i>fario</i>	1.10. - 28.02.	26
4.3	Seeforelle, <i>Salmo trutta</i> forma <i>lacustris</i>	1.10. - 28.02.	60
4.4	Meerforelle, <i>Salmo trutta</i> forma <i>trutta</i>	ganzjährig	-
4.5	Regenbogenforelle, <i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12 - 15.04	26
4.6	Bachsaibling, <i>Salvelinus fontinalis</i>	1.10. - 28.02.	20
4.7	Seesaiblinge, <i>Salvelinus</i> spp.	1.10. - 31.12.	30
4.8	Huchen, <i>Hucho hucho</i>	15.02. - 31.05.	90
5.1	Renken/Felchen, <i>Coregonus</i> spp.	15.10. - 31.12.	30
5.2	Kilch, <i>Coregonus bavaricus</i>	ganzjährig	-
5.3	Nordseeschnäpel, <i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganzjährig	-
6.	Äsche, <i>Thymallus thymallus</i>	1.01. - 30.04.	35
7.1	Rotaugen, <i>Rutilus rutilus</i>	-	-
7.2	Frauennerfling, <i>Rutilus pigus virgo</i>	1.03. - 30.06.	30
7.3	Perlfisch, <i>Rutilus meidingeri</i>	ganzjährig	-
7.4	Moderlieschen, <i>Leucaspis delineatus</i>	-	-
7.5	Hasel, <i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-
7.6	Aitel, <i>Squalius cephalus</i>	-	-
7.7	Strömer, <i>Telestes souffia</i>	ganzjährig	-
7.8	Nerfling, <i>Leuciscus idus</i>	-	30
7.9	Elritze, <i>Phoxinus phoxinus</i>	-	-
7.10	Rotfeder, <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-
7.11	Schied, <i>Aspius aspius</i>	1.04. - 31.05.	40
7.12	Schleie, <i>Tinca tinca</i>	-	26
7.13	Nase, <i>Chondrostoma nasus</i>	1.03. - 30.04.	30

7.14	Gründling, <i>Gobio gobio</i>	-	-
7.15	Weißflossiger Gründling, <i>Romano gobio albipinnatus</i>	ganzjährig	-
7.16	Kessler-Gründling, <i>Romano gobio kesslerii</i>	ganzjährig	-
7.17	Steingreßling, <i>Romano gobio uranoscopus</i>	ganzjährig	-
7.18	Barbe, <i>Barbus barbus</i>	1.05. - 15.06.	40
7.19	Mairenke, <i>Alburnus mento</i>	-	-
7.20	Laube, <i>Alburnus alburnus</i>	-	-
7.21	Schneider, <i>Alburnoides bipunctatus</i>	ganzjährig	-
7.22	Güster, <i>Blicca bjoerkna</i>	-	-
7.23	Brachse, <i>Abramis brama</i>	-	-
7.24	Zobel, <i>Ballerus sapa</i>	-	-
7.25	Zope, <i>Ballerus ballerus</i>	ganzjährig	-
7.26	Zährte und Seerüßling, <i>Vimba vimba</i>	-	-
7.27	Sichling, <i>Pelecus cultratus</i>	ganzjährig	-
7.28	Bitterling, <i>Rhodeus amarus</i>	ganzjährig	-
7.29	Karassche, <i>Carassius carassius</i>	-	-
7.30	Giebel, <i>Carassius gibelio</i>	-	-
7.31	Karpfen, <i>Cyprinus carpio</i>	-	35
8.1	Schmerle, <i>Barbatula barbatula</i>	-	-
8.2	Schlammpeitzger, <i>Misgurnus fossilis</i>	ganzjährig	-
8.3	Steinbeißer, <i>Cobitis taenia</i>	ganzjährig	-
9.	Wels, <i>Silurus glanis</i>	-	-
10.	Aal, <i>Anguilla anguilla</i>	- 1)	50
11.	Hecht, <i>Esox lucius</i>	15.02. - 15.04.	50
12.1	Flussbarsch, <i>Perca fluviatilis</i>	-	-
12.2	Zander, <i>Sander lucioperca</i>	15.03. - 30.04.	50
12.3	Kaulbarsch, <i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-
12.4	Donaukaulbarsch, <i>Gymnocephalus baloni</i>	ganzjährig	-
12.5	Schrätzer, <i>Gymnocephalus schraetser</i>	ganzjährig	-
12.6	Streber, Zingel streber	ganzjährig	-
12.7	Zingel, Zingel zingel	ganzjährig	-
13.	Mühlkoppe, <i>Cottus gobio</i>	-	-
14.1	3stachl. Stichling, <i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-
14.2	9stachl. Stichling, <i>Pungitius pungitius</i>	ganzjährig	-
15.	Rutte, <i>Lota lota</i>	-	30
16.1	Edelkrebs, <i>Astacus astacus</i> , männlich	-	12
	weiblich	1.10. - 31.07.	12
16.2	Steinkrebs, <i>Austropotamobius torrentium</i> , männlich	-	10
	weiblich	1.10. - 31.07.	10

17.	Flussperlmuschel, Margaritifera margaritifera	ganzjährig	-
18.1	Große Teichmuschel, Anodonta cygnea	ganzjährig	-
18.2	Gemeine Teichmuschel, Anodonta anatina	ganzjährig	-
18.3	Abgeplattete Teichmuschel, Pseudanodonta complanata	ganzjährig	-
18.4	Malermuschel, Unio pictorum	ganzjährig	-
18.5	Große Flussmuschel, Unio tumidus	ganzjährig	-
18.6	Kleine Flussmuschel, Unio crassus	ganzjährig	-

1) § 12 Abs. 2: Im Aaleinzugsgebiet gilt eine Schonzeit vom 1. November bis 28. Februar.