



Schonzeiten und Schonmaße für Fischarten in Bayern / Stand August 2022

Nr.	Art	Schonzeit	Schonmaß (cm)
1.1	Flussneunauge, Lampetra fluviatilis	ganzjährig	–
1.2	Bachneunauge, Lampetra planeri	ganzjährig	–
1.3	Donau-Neunaugen, Eudontomyzon spp.	ganzjährig	–
1.4	Meerneunaugen, Petromyzon marinus	ganzjährig	–
2.1	Stör, Acipenser sturio	ganzjährig	–
2.2	Sterlet, Acipenser ruthenus	ganzjährig	–
3.	Maifisch, Alosa alosa	ganzjährig	–
4.1	Atlantischer Lachs, Salmo salar	ganzjährig	–
4.2	Bachforelle, Salmo trutta forma fario	1. Oktober bis 28. Februar	26
4.3	Seeforelle, Salmo trutta forma lacustris	1. Oktober bis 28. Februar	60
4.4	Meerforelle, Salmo trutta forma trutta	ganzjährig	–
4.5	Regenbogenforelle, Oncorhynchus mykiss	15. Dezember bis 15. April	26
4.6	Bachsäibling, Salvelinus fontinalis	1. Oktober bis 28. Februar	20
4.7	Seesaiblinge, Salvelinus supp.	1. Oktober bis 31. Dezember	30
4.8	Huchen, Hucho hucho	15. Februar bis 31. Mai	90
5.1	Renken/Felchen, Coregonus spp.	15. Oktober bis 31. Dezember	30
5.2	Kilch, Coregonus bavaricus	ganzjährig	–
5.3	Nordseeschnäpel, Coregonus oxyrinchus	ganzjährig	–

Nr.	Art	Schonzeit	Schonmaß (cm)
6.	Äsche, Thymallus thymallus	1. Januar bis 30. April	35
7.1	Rotaugen, Rutilus rutilus	–	–
7.2	Frauennerfling, Rutilus pigus virgo	1. März bis 30. Juni	30
7.3	Perlfisch, Rutilus meidingeri	ganzjährig	–
7.4	Moderlieschen, Leucaspis delineatus	–	–
7.5	Hasel, Leuciscus leuciscus	–	–
7.6	Aitel, Squalius cephalus	–	–
7.7	Strömer, Telestes souffia	ganzjährig	–
7.8	Nerfling, Leuciscus idus	–	30
7.9	Elritze, Phoxinus phoxinus	–	–
7.10	Rotfeder, Scardinius erythrophthalmus	–	–
7.11	Schied, Aspius aspius	1. April bis 31. Mai	40
7.12	Schleie, Tinca tinca	–	26
7.13	Nase, Chondrostoma nasus	1. März bis 30. April	30
7.14	Gründling, Gobio gobio	–	–
7.15	Donaustromgründling, Romanogobio vladkovi	ganzjährig	–
7.16	Kessler-Gründling, Romano gobio kesslerii	ganzjährig	–
7.17	Steingreßling, Romano gobio uranoscopus	ganzjährig	–
7.18	Barbe, Barbus barbus	1. Mai bis 15. Juni	40
7.19	Mairenke, Alburnus mento	–	–
7.20	Laube, Alburnus alburnus	–	–
7.21	Schneider, Alburnoides bipunctatus	ganzjährig	–



Schonzeiten und Schonmaße für Fischarten in Bayern / Stand August 2022

Nr.	Art	Schonzeit	Schonmaß (cm)
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. Februar bis 15. April	50
12.1	Flussbarsch, <i>Perca fluviatilis</i>	–	–
12.2	Zander, <i>Sander lucioperca</i>	15. März bis 30. April	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	–

Nr.	Art	Schonzeit	Schonmaß (cm)
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
	Edelkrebs, <i>Astacus astacus</i> , weiblich	1. Oktober bis 31. Juli	12
16.2	Steinkrebs, <i>Austropotamobius torrentium</i> , männlich	–	10
	Steinkrebs, <i>Austropotamobius torrentium</i> , weiblich	1. Oktober bis 31. Juli	10
17.	Flussperlmuschel, <i>Margaritifera margaritifera</i>	ganzjährig	–
18.1	Große Teichmuschel, <i>Anodonta cygnea</i>	ganzjährig	–
18.2	Gemeine Teichmuschel, <i>Anodonta anatina</i>	ganzjährig	–
18.3	Abgeplattete Teichmuschel, <i>Pseudanodonta complanata</i>	ganzjährig	–
18.4	Malermuschel, <i>Unio pictorum</i>	ganzjährig	–
18.5	Große Flussmuschel, <i>Unio tumidus</i>	ganzjährig	–
18.6	Kleine Flussmuschel, <i>Unio crassus</i>	ganzjährig	–

¹[Amtl. Anm.]: Für den Fang von Aalen in Gewässern, die den Vorschriften des § 12 Abs. 1 Satz 1 unterliegen, gilt abweichend von Nr. 10 eine Schonzeit vom 1. November bis 28. Februar.

Stand: August 2022 // Diese Tabelle ist ein Auszug aus der Anlage „Schonzeiten und Schonmaße“ der **AVBayFiG**