



Schonzeiten und Schonmaße in Bayern

Stand: 31.08.2015

Art	Schonzeit	Schonmaß
Flussneunauge, <i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzjährig	-
Bachneunauge, <i>Lampetra planeri</i>	ganzjährig	-
Donau-Neunaugen, <i>Eudontomyzon</i> spp.	ganzjährig	-
Meerneunauge, <i>Petromyzon marinus</i>	ganzjährig	-
Stör, <i>Acipenser sturio</i>	ganzjährig	-
Sterlet, <i>Acipenser ruthenus</i>	ganzjährig	-
Maifisch, <i>Alosa alosa</i>	ganzjährig	-
Atlantischer Lachs, <i>Salmo salar</i>	ganzjährig	-
Bachforelle, <i>Salmo trutta forma fario</i>	1. Oktober bis 28. Februar	26
Seeforelle, <i>Salmo trutta forma lacustris</i>	1. Oktober bis 28. Februar	60
Meerforelle, <i>Salmo trutta forma trutta</i>	ganzjährig	-
Regenbogenforelle, <i>Oncorhynchus mykiss</i>	15. Dezember bis 15. April	26
Bachsaibling, <i>Salvelinus fontinalis</i>	1. Oktober bis 28. Februar	20
Seesaiblinge, <i>Salvelinus</i> spp.	1. Oktober bis 31. Dezember	30
Huchen, <i>Hucho hucho</i>	15. Februar bis 31. Mai	90
Renken/Felchen, <i>Coregonus</i> spp.	15. Oktober bis 31. Dezember	30
Kilch, <i>Coregonus bavaricus</i>	ganzjährig	-
Nordseeschnäpel, <i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganzjährig	-
Äsche, <i>Thymallus thymallus</i>	1. Januar bis 30. April	35
Rotauge, <i>Rutilus rutilus</i>	-	-
Frauennerfling, <i>Rutilus pigus virgo</i>	1. März bis 30. Juni	30
Perlfisch, <i>Rutilus meidingeri</i>	ganzjährig	-
Moderlieschen, <i>Leucaspis delineatus</i>	-	-
Hasel, <i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-
Aitel, <i>Squalius cephalus</i>	-	-
Strömer, <i>Telestes souffia</i>	ganzjährig	-
Nerfling, <i>Leuciscus idus</i>	-	30
Elritze, <i>Phoxinus phoxinus</i>	-	-

Art	Schonzeit	Schonmaß
Rotfeder, <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-
Schied, <i>Aspius aspius</i>	1. April bis 31. Mai	40
Schleie, <i>Tinca tinca</i>	-	26
Nase, <i>Chondrostoma nasus</i>	1. März bis 30. April	30
Gründling, <i>Gobio gobio</i>	-	-
Donaustromgründling, <i>Romanogobio vladykovi</i>	ganzjährig	-
Kessler-Gründling, <i>Romano gobio kesslerii</i>	ganzjährig	-
Steingreßling, <i>Romano gobio uranoscopus</i>	ganzjährig	-
Barbe, <i>Barbus barbus</i>	1. Mai bis 15. Juni	40
Mairenke, <i>Alburnus mento</i>	-	-
Laube, <i>Alburnus alburnus</i>	-	-
Schneider, <i>Alburnoides bipunctatus</i>	ganzjährig	-
Güster, <i>Blicca bjoerkna</i>	-	-
Brachse, <i>Abramis brama</i>	-	-
Zobel, <i>Ballerus sapa</i>	-	-
Zope, <i>Ballerus ballerus</i>	ganzjährig	-
Zährte und Seerüßling, <i>Vimba vimba</i>	-	-
Sichling, <i>Pelecus cultratus</i>	ganzjährig	-
Bitterling, <i>Rhodeus amarus</i>	ganzjährig	-
Karausche, <i>Carassius carassius</i>	-	-
Giebel, <i>Carassius gibelio</i>	-	-
Karpfen, <i>Cyprinus carpio</i>	-	35
Schmerle, <i>Barbatula barbatula</i>	-	-
Schlammpeitzger, <i>Misgurnus fossilis</i>	ganzjährig	-
Steinbeißer, <i>Cobitis taenia</i>	ganzjährig	-
Wels, <i>Silurus glanis</i>	-	-
Aal, <i>Anguilla anguilla</i>	- ¹⁾	50
Hecht, <i>Esox lucius</i>	15. Februar bis 15. April	50
Flussbarsch, <i>Perca fluviatilis</i>	-	-
Zander, <i>Sander lucioperca</i>	15. März bis 30. April	50
Kaulbarsch, <i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-
Donaukaulbarsch, <i>Gymnocephalus baloni</i>	ganzjährig	-
Schrätzer, <i>Gymnocephalus schraetser</i>	ganzjährig	-

Art	Schonzeit	Schonmaß
Streber, Zingel streber	ganzjährig	-
Zingel, Zingel zingel	ganzjährig	-
Mühlkoppe, Cottus gobio	-	-
3stachl. Stichling, Gasterosteus aculeatus	-	-
9stachl. Stichling, Pungitius pungitius	ganzjährig	-
Rutte, Lota lota	-	30
Edelkrebs, Astacus astacus, männlich	-	12
weiblich	1. Oktober bis 31. Juli	12
Steinkrebs, Austropotamobius torrentium, männlich	-	10
weiblich	1. Oktober bis 31. Juli	10
Flussperlmuschel, Margaritifera margaritifera	ganzjährig	-
Große Teichmuschel, Anodonta cygnea	ganzjährig	-
Gemeine Teichmuschel, Anodonta anatina	ganzjährig	-
Abgeplattete Teichmuschel, Pseudanodonta complanata	ganzjährig	-
Malermuschel, Unio pictorum	ganzjährig	-
Große Flussmuschel, Unio tumidus	ganzjährig	-
Kleine Flussmuschel, Unio crassus	ganzjährig	-