

## Fang und Schonmaße 2021    Landesfischereiverband Bayern e.V.

	<b>Schonzeit</b>	<b>Schonmaß</b>
Flussneunauge, Lampetra fluviatilis	ganzjährig	–
Bachneunauge, Lampetra planeri	ganzjährig	–
Donau-Neunaugen, Eudontomyzon spp.	ganzjährig	–
Meerneunauge, Petromyzon marinus	ganzjährig	–
Stör, Acipenser sturio	ganzjährig	–
Sterlet, Acipenser ruthenus	ganzjährig	–
Maifisch, Alosa alosa	ganzjährig	–
Atlantischer Lachs, Salmo salar	ganzjährig	–
<b>Bachforelle</b> , Salmo trutta forma fario	1. Oktober bis 28. Februar	26
Seeforelle, Salmo trutta forma lacustris	1. Oktober bis 28. Februar	60
Meerforelle, Salmo trutta forma trutta	ganzjährig	–
<b>Regenbogenforelle</b> , Oncorhynchus mykiss	15. Dezember bis 15. April	26
<b>Bachsaibling</b> , Salvelinus fontinalis	1. Oktober bis 28. Februar	20
Seesaiblinge, Salvelinus spp.	1. Oktober bis 31. Dezember	30
<b>Huchen</b> , Hucho hucho	15. Februar bis 31. Mai	90
<b>Renken</b> /Felchen, Coregonus spp.	15. Oktober bis 31. Dezember	30
Kilch, Coregonus bavaricus	ganzjährig	–
Nordseeschnäpel, Coregonus oxyrinchus	ganzjährig	–
<b>Äsche</b> , Thymallus thymallus	1. Januar bis 30. April	35
<b>Rotauge</b> , Rutilus rutilus	–	–
<b>Frauennerfling</b> , Rutilus pigus virgo	1. März bis 30. Juni	30
Perlfisch, Rutilus meidingeri	ganzjährig	–
Moderlieschen, Leucaspis delineatus	–	–
Hasel, Leuciscus leuciscus	–	–
Aitel, Squalius cephalus	–	–
Strömer, Telestes souffia	ganzjährig	–
Nerfling, Leuciscus idus	–	30
Elritze, Phoxinus phoxinus	–	–
Rotfeder, Scardinius erythrophthalmus	–	–
<b>Schied</b> , Aspius aspius	1. April bis 31. Mai	40
<b>Schleie</b> , Tinca tinca	–	26
<b>Nase</b> , Chondrostoma nasus	1. März bis 30. April	30
Gründling, Gobio gobio	–	–
Donaustromgründling, Romanogobio vladykovi	ganzjährig	–
Kessler-Gründling, Romano gobio kesslerii	ganzjährig	–
Steingreßling, Romano gobio uranoscopus	ganzjährig	–
<b>Barbe</b> , Barbus barbus	1. Mai bis 15. Juni	40
Mairenke, Alburnus mento	–	–

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	–
Karassche, <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>	–	–
<b>Aal</b> , <i>Anguilla anguilla</i>	–	50
<b>Hecht</b> , <i>Esox lucius</i>	15. Februar bis 15. April	50
Flussbarsch, <i>Perca fluviatilis</i>	–	–
<b>Zander</b> , <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	–
Streber, Zingel streber	ganzjährig	–
Zingel, Zingel zingel	ganzjährig	–
Mühlkoppe, <i>Cottus gobio</i>	–	–
3stachl. Stichling, <i>Gasterosteus aculeatus</i>	–	–
9stachl. Stichling, <i>Pungitius pungitius</i>	ganzjährig	–
<b>Rutte</b> , <i>Lota lota</i>	–	30
Edelkrebs, <i>Astacus astacus</i> , männlich	–	12
weiblich	1. Oktober bis 31. Juli	12
Steinkrebs, <i>Austropotamobius torrentium</i> , männlich	–	10
weiblich	1. Oktober bis 31. Juli	10
Flussperlmuschel, <i>Margaritifera margaritifera</i>	ganzjährig	–
Große Teichmuschel, <i>Anodonta cygnea</i>	ganzjährig	–
Gemeine Teichmuschel, <i>Anodonta anatina</i>	ganzjährig	–
Abgeplattete Teichmuschel, <i>Pseudanodonta complanata</i>	ganzjährig	–
Malermuschel, <i>Unio pictorum</i>	ganzjährig	–
Große Flussmuschel, <i>Unio tumidus</i>	ganzjährig	–
Kleine Flussmuschel, <i>Unio crassus</i>	ganzjährig	–