

# Schonmaße und Schonzeiten in Oberfranken

(Stand: 01.01.2016)

	Art	Schonzeit	Schonmaß (cm)
1.1	<b>Flussneunauge</b> , <i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzjährig	-
1.2	<b>Bachneunauge</b> , <i>Lampetra planeri</i>	ganzjährig	-
1.3	<b>Donau-Neunaugen</b> , <i>Eudontomyzon</i> spp.	ganzjährig	-
1.4	<b>Meerneunauge</b> , <i>Petromyzon marinus</i>	ganzjährig	-
2.1	<b>Stör</b> , <i>Acipenser sturio</i>	ganzjährig	-
2.2	<b>Sterlet</b> , <i>Acipenser ruthenus</i>	ganzjährig	-
3.	<b>Maifisch</b> , <i>Alosa alosa</i>	ganzjährig	-
4.1	<b>Atlantischer Lachs</b> , <i>Salmo salar</i>	ganzjährig	-
4.2	<b>Bachforelle</b> , <i>Salmo trutta</i> forma <i>fario</i>	01.10. - 28.02.	26
4.3	<b>Seeforelle</b> , <i>Salmo trutta</i> forma <i>lacustris</i>	01.10. - 28.02.	60
4.4	<b>Meerforelle</b> , <i>Salmo trutta</i> forma <i>trutta</i>	ganzjährig	-
4.5	<b>Regenbogenforelle</b> , <i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12. - 15.04	26
4.6	<b>Bachsaibling</b> , <i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	26
4.7	<b>Seesaiblinge</b> , <i>Salvelinus</i> spp.	01.10. - 31.12.	30
4.8	<b>Huchen</b> , <i>Hucho hucho</i>	15.02. - 31.05.	90
5.1	<b>Renken/Felchen</b> , <i>Coregonus</i> spp.	15.10. - 31.12.	30
5.2	<b>Kilch</b> , <i>Coregonus bavaricus</i>	ganzjährig	-
5.3	<b>Nordseeschnäpel</b> , <i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganzjährig	-
6.	<b>Äsche</b> , <i>Thymallus thymallus</i>	01.12. - 30.04.	35 (2)
7.1	<b>Rotauge</b> , <i>Rutilus rutilus</i>	-	-
7.2	<b>Frauennerfling</b> , <i>Rutilus pigus virgo</i>	01.03. - 30.06.	30
7.3	<b>Perlfisch</b> , <i>Rutilus meidingeri</i>	ganzjährig	-
7.4	<b>Moderlieschen</b> , <i>Leucaspis delineatus</i>	-	-
7.5	<b>Hasel</b> , <i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-
7.6	<b>Aitel</b> , <i>Squalius cephalus</i>	- (3)	-
7.7	<b>Strömer</b> , <i>Telestes souffia</i>	ganzjährig	-
7.8	<b>Nerfling</b> , <i>Leuciscus idus</i>	ganzjährig	30
7.9	<b>Elritze</b> , <i>Phoxinus phoxinus</i>	ganzjährig	-
7.10	<b>Rotfeder</b> , <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	ganzjährig	-
7.11	<b>Schied</b> , <i>Aspius aspius</i>	01.04. - 31.05.	40
7.12	<b>Schleie</b> , <i>Tinca tinca</i>	-	26
7.13	<b>Nase</b> , <i>Chondrostoma nasus</i>	ganzjährig	30
7.14	<b>Gründling</b> , <i>Gobio gobio</i>	-	-
7.15	<b>Donaustromgrünling</b> <i>Romano gobio vladykovi</i>	ganzjährig	-
7.16	<b>Kessler-Gründling</b> , <i>Romano gobio kesslerii</i>	ganzjährig	-
7.17	<b>Steingreßling</b> , <i>Romano gobio uranoscopus</i>	ganzjährig	-
7.18	<b>Barbe</b> , <i>Barbus barbus</i>	01.05. - 15.06.	40
7.19	<b>Mairenke</b> , <i>Alburnus mento</i>	-	-
7.20	<b>Laube</b> , <i>Alburnus alburnus</i>	-	-
7.21	<b>Schneider</b> , <i>Alburnoides bipunctatus</i>	ganzjährig	-

7.22	<b>Güster</b> , Blicca bjoerkna	-	-
7.23	<b>Brachse</b> , Abramis brama	-	-
7.24	<b>Zobel</b> , Ballerus sapa	-	-
7.25	<b>Zope</b> , Ballerus ballerus	ganzjährig	-
7.26	<b>Zährte und Seerüßling</b> , Vimba vimba	-	-
7.27	<b>Sichling</b> , Pelecus cultratus	ganzjährig	-
7.28	<b>Bitterling</b> , Rhodeus amarus	ganzjährig	-
7.29	<b>Karusche</b> , Carassius carassius	-	-
7.30	<b>Giebel</b> , Carassius gibelio	-	-
7.31	<b>Karpfen</b> , Cyprinus carpio	-	35
8.1	<b>Schmerle</b> , Barbatula barbatula	-	-
8.2	<b>Schlammpeitzger</b> , Misgurnus fossilis	ganzjährig	-
8.3	<b>Steinbeißer</b> , Cobitis taenia	ganzjährig	-
9.	<b>Wels</b> , Silurus glanis	-	-
10.	<b>Aal</b> , Anguilla anguilla	- (1	50
11.	<b>Hecht</b> , Esox lucius	15.02. - 30.04.	50
12.1	<b>Flussbarsch</b> , Perca fluviatilis	-	-
12.2	<b>Zander</b> , Sander lucioperca	15.03. - 30.04.	50
12.3	<b>Kaulbarsch</b> , Gymnocephalus cernua	-	-
12.4	<b>Donaukaulbarsch</b> , Gymnocephalus baloni	ganzjährig	-
12.5	<b>Schrätzer</b> , Gymnocephalus schraetser	ganzjährig	-
12.6	<b>Streber</b> , Zingel streber	ganzjährig	-
12.7	<b>Zingel</b> , Zingel zingel	ganzjährig	-
13.	<b>Mühlkoppe</b> , Cottus gobio	-	-
14.1	<b>3stachl. Stichling</b> , Gasterosteus aculeatus	-	-
14.2	<b>9stachl. Stichling</b> , Pungitius pungitius	ganzjährig	-
15.	<b>Rutte</b> , Lota lota	-	40
16.1	<b>Edelkrebs</b> , Astacus astacus, männlich	-	12
	weiblich	01.10. - 31.07.	12
16.2	<b>Steinkrebs</b> , Austropotamobius torrentium, männlich	ganzjährig	10
	weiblich	ganzjährig	10
17.	<b>Flussperlmuschel</b> , Margaritifera margaritifera	ganzjährig	-
18.1	<b>Große Teichmuschel</b> , Anodonta cygnea	ganzjährig	-
18.2	<b>Gemeine Teichmuschel</b> , Anodonta anatina	ganzjährig	-
18.3	<b>Abgeplattete Teichmuschel</b> , Pseudanodonta complanata	ganzjährig	-
18.4	<b>Malermuschel</b> , Unio pictorum	ganzjährig	-
18.5	<b>Große Flussmuschel</b> , Unio tumidus	ganzjährig	-
18.6	<b>Kleine Flussmuschel</b> , Unio crassus	ganzjährig	-

- 1) § 12 Abs. 2 AVBayFiG: Im Aaleinzugsgebiet gilt eine Schonzeit vom 01. November bis 28. Februar.
- 2) Schonmaß 45 cm - in einigen Gewässern der Fränkischen Schweiz (s. Bezirksfischereiverordnung Oberfranken)
- 3) Schonzeit 15.04. bis 30.07. in einigen Gewässern Oberfrankens (s. Bezirksfischereiverordnung Oberfranken)

**Weitere Festsetzungen in der Verordnung über die Fischerei im Regierungsbezirk Oberfranken (Bezirksfischereiverordnung – BezFiV)**