

Schonzeiten und Schonmaße im Fischerverein Happurg 1971 e.V.

Die markierten Zeilen zeigen die vereinsinternen, von den staatlichen Schonbestimmungen abweichende Schonzeiten / Schonmaße. Alle anderen Schonzeiten und Schonmaße entsprechenden den gesetzlichen Schonbestimmungen .

| Nr. | Art | Schonzeit | Schonmaß (in cm) | Gültig im Einzugsgebiet im Sinn des § 3 Nr. 13 Wasserhaushaltsgesetz von Donau (D), Elbe (E), Rhein (R), Weser (W) |
|------|---|------------|---------------------|--|
| 1. | Neunaugen | | | |
| 1.1 | Bachneunauge, Lampetra planeri | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 1.2 | Donau-Neunauge, Eudontomyzon spp. | ganzjährig | – | D |
| 1.3 | Flussneunauge, Lampetra fluviatilis | ganzjährig | – | E/R/W |
| 1.4 | Meerneunauge, Petromyzon marinus | ganzjährig | – | E/R/W |
| 2. | Fische | | | |
| | Ganzjährig geschonte Fische | | | |
| 2.1 | Ammersee-Kaulbarsch, Gymnocephalus ambriaelacus | ganzjährig | – | D |
| 2.2 | Atlantischer Lachs, Salmo salar | ganzjährig | – | E/R/W |
| 2.3 | Balkan-Goldsteinbeißer, Sabanejewia balcanica | ganzjährig | – | D |
| 2.4 | Bitterling, Rhodeus amarus | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 2.5 | Donaukaulbarsch, Gymnocephalus baloni | ganzjährig | – | D |
| 2.6 | Donau-Steinbeißer, Cobitis elongatoides | ganzjährig | – | D |
| 2.7 | Donaustromgründling, Romanogobio vladkovi | ganzjährig | – | D |
| 2.8 | Frauennerfling, Rutilus pigus virgo | ganzjährig | – | D |
| 2.9 | Karausche, Carassius carassius | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 2.10 | Kilch (Ammersee), Coregonus bavaricus | ganzjährig | – | D |
| | Kilch (Bodensee), Coregonus gutturosus | ganzjährig | – | R |
| 2.11 | Maifisch, Alosa alosa | ganzjährig | – | E/R/W |
| 2.12 | Meerforelle, Salmo trutta forma trutta | ganzjährig | – | E/R/W |
| 2.13 | Nordseeschnäpel, Coregonus oxyrinchus | ganzjährig | – | E/R/W |
| 2.14 | Perlfisch, Rutilus meidingeri | ganzjährig | – | D |

| Nr. | Art | Schonzeit | Schonmaß (in cm) | Gültig im Einzugsgebiet im Sinn des § 3 Nr. 13 Wasserhaushaltsgesetz von Donau (D), Elbe (E), Rhein (R), Weser (W) |
|------|--|------------------------------|---------------------|--|
| 2.15 | Schlammpeitzger, <i>Misgurnus fossilis</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 2.16 | Schneider, <i>Alburnoides bipunctatus</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 2.17 | Schrätzer, <i>Gymnocephalus schraetser</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.18 | Sichling, <i>Pelecus cultratus</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.19 | Steinbeißer, <i>Cobitis taenia</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 2.20 | Steingressling, <i>Romanogobio uranoscopus</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.21 | Sterlet, <i>Acipenser ruthenus</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.22 | Stichling (9stachl.), <i>Pungitius pungitius</i> | ganzjährig | – | E/R/W |
| 2.23 | Stör, <i>Acipenser sturio</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 2.24 | Streber, <i>Zingel streber</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.25 | Strömer, <i>Telestes souffia</i> | ganzjährig | – | D/R |
| 2.26 | Zingel, <i>Zingel zingel</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.27 | Zobel, <i>Ballerus sapa</i> | ganzjährig | – | D |
| 2.28 | Zope, <i>Ballerus ballerus</i> | ganzjährig | – | D |
| | Fische mit Schonbestimmungen | | | |
| 2.29 | Aal, <i>Anguilla anguilla</i> | 1. Oktober bis 31. Dezember | 50 | E/R/W |
| 2.30 | Äsche, <i>Thymallus thymallus</i> | 1. Januar bis 30. April | 35 | D/E/R/W |
| 2.31 | Bachforelle, <i>Salmo trutta forma fario</i> | 1. Oktober bis 30. April | 28 | D/E/R/W |
| 2.32 | Barbe, <i>Barbus barbus</i> | 1. Mai bis 30. Juni | 40 | D/E/R/W |
| 2.33 | Elritze, <i>Phoxinus phoxinus</i> | 1. Mai bis 30. Juni | – | D/E/R/W |
| 2.34 | Hasel, <i>Leuciscus leuciscus</i> | 1. März bis 30. April | – | D/E/R/W |
| 2.35 | Hecht, <i>Esox lucius</i> | 15. Februar bis 30. April | 60 | D/E/R/W |
| 2.36 | Huchen, <i>Hucho hucho</i> | 15. Februar bis 30. Juni | 90 | D |
| 2.37 | Karpfen, <i>Cyprinus carpio</i> | – | 35 | D/E/R/W |
| 2.38 | Mairénke, <i>Alburnus mento</i> | 1. Mai bis 30. Juni | – | D |
| 2.39 | Mühlkoppe, <i>Cottus gobio</i> | 1. Februar bis 30. April | – | D/E/R/W |
| 2.40 | Nase, <i>Chondrostoma nasus</i> | 1. März bis 30. April | 30 | D/E/R/W |
| 2.41 | Nerfling, <i>Leuciscus idus</i> | 1. März bis 30. April | 30 | D/E/R/W |
| 2.42 | Regenbogenforelle, <i>Oncorhynchus mykiss</i> | 15. Dezember bis 30. April | 28 | D/E/R/W |
| 2.43 | Renken/Felchen, <i>Coregonus spp.</i> | 15. Oktober bis 31. Dezember | 30 | D/E/R/W |
| 2.44 | Rutte/Quappe/Trüsche, <i>Lota lota</i> | – | 40 | D/E/R/W |
| 2.45 | Schied/Rapfen, <i>Leuciscus aspius</i> | 1. März bis 30. April | 40 | D/R |
| 2.46 | Schleie, <i>Tinca tinca</i> | 1. Mai bis 30. Juni | 26 | D/E/R/W |

| Nr. | Art | Schonzeit | Schonmaß (in cm) | Gültig im Einzugsgebiet im Sinn des § 3 Nr. 13 Wasserhaushaltsgesetz von Donau (D), Elbe (E), Rhein (R), Weser (W) |
|------------|---|-----------------------------|-----------------------------|---|
| 2.47 | Seeforelle, <i>Salmo trutta forma lacustris</i> | 1. Oktober bis 15. März | 60 | D/R |
| 2.48 | Seesaiblinge, <i>Salvelinus</i> spp. | 1. Oktober bis 31. Dezember | 30 | D |
| 2.49 | Zander, <i>Sander lucioperca</i> | 15. Februar bis 30. April | 60 | D/E/R/W |
| | Fische ohne Schonbestimmungen | | | |
| 2.50 | Aitel/Döbel, <i>Squalius cephalus</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.51 | Bachsäibling, <i>Salvelinus fontinalis</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.52 | Brachse, <i>Abramis brama</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.53 | Flussbarsch, <i>Perca fluviatilis</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.54 | Giebel, <i>Carassius gibelio</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.55 | Gründling, <i>Gobio gobio</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.56 | Güster, <i>Blicca bjoerkna</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.57 | Kaulbarsch, <i>Gymnocephalus cernua</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.58 | Laube, <i>Alburnus alburnus</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.59 | Moderlieschen, <i>Leucaspis delineatus</i> | – | – | E/R/W |
| 2.60 | Rotauge, <i>Rutilus rutilus</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.61 | Rotfeder, <i>Scardinius erythrophthalmus</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.62 | Schmerle, <i>Barbatula barbatula</i> | – | – | D/E/R/W |
| 2.63 | Stichling (3–stachl.), <i>Gasterosteus aculeatus</i> | – | – | E/R/W |
| 2.64 | Wels, <i>Silurus glanis</i> | – | – | D |
| 2.65 | Zährte/Seerüßling, <i>Vimba vimba</i> | – | – | D/E/R/W |
| 3. | Krebse | | | |
| 3.1 | Edelkrebs, <i>Astacus astacus</i> , männlich | – | 12 | D/E/R/W |
| | Edelkrebs, <i>Astacus astacus</i> , weiblich | 1. Oktober bis 31. Juli | 12 | D/E/R/W |
| 3.2 | Steinkrebs, <i>Austropotamobius torrentium</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 4. | Muscheln | | | |
| 4.1 | Abgeplattete Teichmuschel, <i>Pseudanodonta complanata</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 4.2 | Flussperlmuschel, <i>Margaritifera margaritifera</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 4.3 | Gemeine Teichmuschel, <i>Anodonta anatina</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 4.4 | Große Flussmuschel, <i>Unio tumidus</i> | ganzjährig | – | D/E/R/W |

| Nr. | Art | Schonzeit | Schonmaß (in cm) | Gültig im Einzugsgebiet im Sinn des § 3 Nr. 13 Wasserhaushaltsgesetz von Donau (D), Elbe (E), Rhein (R), Weser (W) |
|-----|---|------------|---------------------|--|
| 4.5 | Große Teichmuschel, Anodonta cygnea | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 4.6 | Kleine Flussmuschel/Bachmuschel, Unio crassus | ganzjährig | – | D/E/R/W |
| 4.7 | Malermuschel, Unio pictorum | ganzjährig | – | D/E/R/W |