

Landesgesetzblatt für Wien

Jahrgang 2008

Ausgegeben am 7. November 2008

44. Stück

44. Verordnung: Schonzeiten und Mindestmaße der Fische sowie Krebse und Muscheltiere

44.

Verordnung der Wiener Landesregierung betreffend Schonzeiten und Mindestmaße der Fische sowie Krebse und Muscheltiere

Auf Grund der §§ 1 Abs. 4 und 45 Abs. 1 des Wiener Fischereigesetzes, LGBl. für Wien Nr. 1/1948, zuletzt geändert durch das Landesgesetz LGBl. für Wien Nr. 33/2001, wird verordnet:

§ 1. Folgende Fischarten dürfen weder während der nachstehend angeführten Schonzeiten noch unter dem nachstehend angeführten Mindestmaß, gemessen von der Kopfspitze bis zum Ende der Schwanzflosse, gefangen werden:

1. Aalrutte (<i>Lota lota</i>)	vom 1. Dezember bis 29. Februar	35 cm
2. Aitel, Döbel (<i>Leuciscus cephalus</i>)	vom 1. Mai bis 31. Mai	–
3. Äsche (<i>Thymallus thymallus</i>)	vom 1. März bis 30. April	30 cm
4. Bachforelle (<i>Salmo trutta forma fario</i>)	vom 1. September bis 15. März	26 cm
5. Bachsaibling (<i>Salvelinus fontinalis</i>)	vom 16. September bis 15. März	22 cm
6. Barbe (<i>barbus barbus</i>)	vom 1. Mai bis 15. Juni	35 cm
7. Brachse (<i>Abramis brama</i>)	vom 1. Mai bis 31. Mai	30 cm
8. Elritze (<i>Phoxinus phoxinus</i>)	vom 1. April bis 31. Mai	–
9. Flussbarsch (<i>Perca fluviatilis</i>)	vom 1. März bis 31. Mai	–
10. Gründling (<i>Gobio gobio</i>)	vom 1. Mai bis 31. Mai	–
11. Güster (<i>Blicca bjoerkna</i>)	vom 1. Mai bis 31. Mai	–
12. Hasel (<i>Leuciscus leuciscus</i>)	vom 16. März bis 31. Mai	–
13. Hecht (<i>Esox lucius</i>)	vom 1. Februar bis 30. April	55 cm
14. Karausche (<i>Carassius carassius</i>)	vom 1. Mai bis 31. Mai	–
15. Karpfen Zuchtform (<i>Cyprinus carpio</i>)		35 cm
16. Karpfen Wildform (<i>Cyprinus c. carpio</i>)	vom 1. Mai bis 30. Juni	35 cm
17. Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus cernuus</i>)	vom 1. April bis 31. Mai	10 cm
18. Laube (<i>Alburnus alburnus</i>)	vom 1. Mai bis 30. Juni	–
19. Maräne, Renke (<i>Coregonidae</i>)	vom 16. Oktober bis 31. Dezember	30 cm
20. Nase (<i>Chondrostoma nasus</i>)	vom 16. März bis 31. Mai	35 cm
21. Nerfling (<i>Leuciscus idus</i>)	vom 1. Mai bis 30. Juni	35 cm
22. Regenbogenforelle (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	vom 1. Jänner bis 15. März	26 cm
23. Rotaugen (<i>Rutilus rutilus</i>)	vom 1. April bis 31. Mai	–
24. Rotfeder (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>)	vom 1. April bis 31. Mai	–
25. Rußnase, Zährte (<i>Vimba vimba</i>)	vom 16. April bis 15. Juni	30 cm
26. Schied, Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)	vom 16. April bis 31. Mai	40 cm
27. Schleie (<i>Tinca tinca</i>)	vom 1. Juni bis 15. Juli	30 cm
28. Schmerle (<i>Noemacheilus barbatulus</i>)	vom 1. März bis 31. Mai	–
29. Stichling (<i>Gasterosteus aculeatus</i>)	vom 1. Mai bis 30. Juni	–
30. Weissflossengründling (<i>Gobio albipinnatus</i>)	vom 15. April bis 15. Juni	–
31. Wels (<i>Silurus glanis</i>)	vom 1. Juni bis 30. Juni	85 cm
32. Wolgazander (<i>Stizostedion volgensis</i>)	vom 1. April bis 31. Mai	35 cm
33. Zander (<i>Stizostedion lucioperca</i>)	vom 1. April bis 31. Mai	45 cm
34. Zobel (<i>Abramis sapa</i>)	vom 15. April bis 31. Mai	25 cm

§ 2. Folgende Fischarten genießen eine ganzjährige Schonzeit:

1. Bitterling (*Rhodeus amarus*)
2. Donaukaulbarsch (*Gymnocephalus baloni*)
3. Frauenerfling (*Rutilus pigus virgo*)
4. Goldsteinbeißer (*Sabanejewia balcanica*)

5. Huchen (*Hucho hucho*)
6. Hundsfisch (*Umbra krameri*)
7. Kesslers Gründling (*Gobio kessleri*)
8. Koppe (*Cottus gobio*)
9. Moderlieschen (*Leucaspius delineatus*)
10. Neunauge (*Petromyzontidae*)
11. Perlfisch (*Rutilus frisii meidingeri*)
12. Schlammpeitzger (*Misgurnus fossilis*)
13. Schneider (*Alburnoides bipunctatus*)
14. Schrätzer (*Gymnocephalus schraetser*)
15. Semling, Hundsbärbe (*Barbus peloponnesius*)
16. Sichling (*Pelecus cultratus*)
17. Steinbeißer (*Cobitis taenia*)
18. Steingressling (*Gobio uranoscopus*)
19. Sterlet (*Acipenser ruthenus*)
20. Streber (*Zingel streber*)
21. Strömer (*Leuciscus souffia agassizi*)
22. Zingel (*Zingel zingel*)
23. Zoppe (*Abramis ballerus*)

§ 3. Folgende Krebsarten dürfen weder während der nachstehend angeführten Schonzeit noch unter dem nachstehend angeführten Mindestmaß gefangen werden:

- | | | |
|---|----------------------------|-------|
| 1. Edelkrebs, Flusskrebs (<i>Astacus astacus</i>) männlich | vom 1. Oktober bis 31. Mai | 12 cm |
| 2. Sumpfkrebs, Galizier (<i>Astacus leptodactylus</i>) männlich | vom 1. Oktober bis 31. Mai | 12 cm |

§ 4. Folgende Krebsarten genießen eine ganzjährige Schonzeit:

1. Edelkrebs, Flusskrebs (*Astacus astacus*) weiblich
2. Steinkrebs (*Austropotamobius torrentium*) männlich und weiblich
3. Sumpfkrebs, Galizier (*Astacus leptodactylus*) weiblich

§ 5. Folgende Muschelarten genießen eine ganzjährige Schonzeit:

1. Flussperlmuschel (*Margaritifera margaritifera*)
2. Flussmuschel (*Unio crassus*)
3. Große Flussmuschel (*Unio tumidus*)
4. Häubchenmuschel (*Musculium lacustre*)
5. Flusskugelmuschel (*Sphaerium rivicola*)
6. Malermuschel (*Unio pictorum*)
7. Teichmuschel (*Anodonta anatina*)
8. Große Teichmuschel (*Anodonta cygnea*)

§ 6. (1) Diese Verordnung tritt mit dem Ablauf des Tages ihrer Kundmachung in Kraft.

(2) Mit dem In-Kraft-Treten dieser Verordnung tritt die Verordnung der Wiener Landesregierung betreffend Schonzeiten und Mindestmaße der Fische und Krebse, LGBL für Wien Nr. 20/1984, in der Fassung der Verordnung LGBL für Wien Nr. 12/1991, außer Kraft.

Der Landeshauptmann:

Häupl