

Schonzeiten der Fischarten in Bayern

Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugs- gebiet
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzjährig	-	E/R/W
3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-	E/R/W
9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganzjährig	-	E/R/W
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	D/E/R/W
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	D/E/R/W
Bachforelle	<i>Salmo trutta f. fario</i>	01.10. - 15.03.	26	D/E/R/W
Bachsäbbling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	20	D/E/R/W
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	D/E/R/W
Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	01.05. - 30.06.	-	D/E/R/W
Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-	D/E/R/W
Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-	D/E/R/W
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	D/E/R/W
Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-	D/E/R/W
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	01.03. - 30.04.	-	D/E/R/W
Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Karausche	<i>Carassius carassius</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35	D/E/R/W
Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-	D/E/R/W
Kesslergrundel	<i>Ponticola kessleri</i>	-	-	D/E/R/W
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-	D/E/R/W
Marmorierte Grundel	<i>Proterorhinus seminularis</i>	-	-	D/E/R/W
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineatus</i>	-	-	D/E/R/W
Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nackthalsgrundel	<i>abka gymnotrachelus</i>	-	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Nerfling	<i>Leuciscus idus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12. - 15.03.	26	D/E/R/W
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	D/E/R/W
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	-	-	D/E/R/W
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	D/E/R/W
Rutte	<i>Lota lota</i>	-	40	D/E/R/W
Schied	<i>Aspius aspius</i>	01.03. - 30.04.	40	D/R
Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	01.05. - 30.06.	26	D/E/R/W
Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-	D/E/R/W
Schneider	<i>Alburn. Bipunctatus</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Schwarzmundgrundel	<i>Neogobius melanostomus</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	D/R
Sonnenbarsch	<i>Lepomis gibbosus</i>	-	-	D/E/R/W
Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-	D
Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12	D/E/R/W
Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12	D/E/R/W
Steinkrebs, männlich	<i>Austropotamobius torrentium</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Signalkrebs	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	-	-	D/E/R/W
Kammerkrebs	<i>Faxonius limosus</i>	-	-	D/E/R/W
Dreikantmuschel	<i>Dreissena bugensis</i>	-	-	D/E/R/W
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Malermuschel	<i>Unio Pictorum</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W

Schonzeiten/-maße gültig im Einzugsgebiet im Sinn des §3 Nr. 13 Wasserhaushaltsgesetz von Donau (D), Elbe (E), Rhein (R), Weser (W)

Schonzeiten der Fischarten in Bayern

Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugs- gebiet
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzjährig	-	E/R/W
3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-	E/R/W
9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganzjährig	-	E/R/W
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	D/E/R/W
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	D/E/R/W
Bachforelle	<i>Salmo trutta f. fario</i>	01.10. - 15.03.	26	D/E/R/W
Bachsäbbling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	20	D/E/R/W
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	D/E/R/W
Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	01.05. - 30.06.	-	D/E/R/W
Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-	D/E/R/W
Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-	D/E/R/W
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	D/E/R/W
Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-	D/E/R/W
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	01.03. - 30.04.	-	D/E/R/W
Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Karausche	<i>Carassius carassius</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35	D/E/R/W
Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-	D/E/R/W
Kesslergrundel	<i>Ponticola kessleri</i>	-	-	D/E/R/W
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-	D/E/R/W
Marmorierte Grundel	<i>Proterorhinus seminularis</i>	-	-	D/E/R/W
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineatus</i>	-	-	D/E/R/W
Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nackthalsgrundel	<i>abka gymnotrachelus</i>	-	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Nerfling	<i>Leuciscus idus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12. - 15.03.	26	D/E/R/W
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	D/E/R/W
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	-	-	D/E/R/W
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	D/E/R/W
Rutte	<i>Lota lota</i>	-	40	D/E/R/W
Schied	<i>Aspius aspius</i>	01.03. - 30.04.	40	D/R
Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	01.05. - 30.06.	26	D/E/R/W
Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-	D/E/R/W
Schneider	<i>Alburn. Bipunctatus</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Schwarzmundgrundel	<i>Neogobius melanostomus</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	D/R
Sonnenbarsch	<i>Lepomis gibbosus</i>	-	-	D/E/R/W
Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-	D
Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12	D/E/R/W
Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12	D/E/R/W
Steinkrebs, männlich	<i>Austropotamobius torrentium</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Signalkrebs	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	-	-	D/E/R/W
Kammerkrebs	<i>Faxonius limosus</i>	-	-	D/E/R/W
Dreikantmuschel	<i>Dreissena bugensis</i>	-	-	D/E/R/W
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W
Malermuschel	<i>Unio Pictorum</i>	ganzjährig	-	D/E/R/W

Schonzeiten/-maße gültig im Einzugsgebiet im Sinn des §3 Nr. 13 Wasserhaushaltsgesetz von Donau (D), Elbe (E), Rhein (R), Weser (W)