

Schonzeiten der Fischarten in Bayern

Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugsgebiet
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-	E/R/W
9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Äitel	<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 barbatus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	D/E/R/W
Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Eitritze	<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
Karause	<i>Carassius carassius</i>	ganzzjährig	-	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
Modersieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	D/E/R/W
Möhlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nackthalsgrundel	<i>abka gymnotracheus</i>	-	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Neffling	<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>Scardinus 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>	ganzzjährig	-	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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Schwarzrundgrundel	<i>Neogobius melanostomus</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	DIR
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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Signalkrebs	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	-	-	D/E/R/W
Kamberkrebs	<i>Faxonius limosus</i>	-	-	D/E/R/W
Dreikantmuschel	<i>Dreissena bugensis</i>	-	-	D/E/R/W
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Maiermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganzzjährig	-	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	Einzugsgebiet
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-	E/R/W
9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Äitel	<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 barbatus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	D/E/R/W
Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Eitritze	<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
Karause	<i>Carassius carassius</i>	ganzzjährig	-	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
Modersieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	D/E/R/W
Möhlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nackthalsgrundel	<i>abka gymnotracheus</i>	-	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Neffling	<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>Scardinus 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	DIR
Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganzzjährig	-	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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Schwarzrundgrundel	<i>Neogobius melanostomus</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	DIR
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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Signalkrebs	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	-	-	D/E/R/W
Kamberkrebs	<i>Faxonius limosus</i>	-	-	D/E/R/W
Dreikantmuschel	<i>Dreissena bugensis</i>	-	-	D/E/R/W
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Maiermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganzzjährig	-	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	Einzugsgebiet
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-	E/R/W
9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Äitel	<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 barbatus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	D/E/R/W
Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Eitritze	<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
Karause	<i>Carassius carassius</i>	ganzzjährig	-	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
Modersieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	D/E/R/W
Möhlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nackthalsgrundel	<i>abka gymnotracheus</i>	-	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Neffling	<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>Scardinus 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	DIR
Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganzzjährig	-	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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Schwarzrundgrundel	<i>Neogobius melanostomus</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	DIR
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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Signalkrebs	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	-	-	D/E/R/W
Kamberkrebs	<i>Faxonius limosus</i>	-	-	D/E/R/W
Dreikantmuschel	<i>Dreissena bugensis</i>	-	-	D/E/R/W
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Maiermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganzzjährig	-	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	Einzugsgebiet
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-	E/R/W
9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganzzjährig	-	E/R/W
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Äitel	<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 barbatus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	D/E/R/W
Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Eitritze	<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
Karause	<i>Carassius carassius</i>	ganzzjährig	-	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
Modersieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	D/E/R/W
Möhlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nackthalsgrundel	<i>abka gymnotracheus</i>	-	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W
Neffling	<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>Scardinus 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	DIR
Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganzzjährig	-	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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Schwarzrundgrundel	<i>Neogobius melanostomus</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	DIR
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>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Signalkrebs	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	-	-	D/E/R/W
Kamberkrebs	<i>Faxonius limosus</i>	-	-	D/E/R/W
Dreikantmuschel	<i>Dreissena bugensis</i>	-	-	D/E/R/W
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W
Maiermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganzzjährig	-	D/E/R/W