

Schonzeiten der Fischarten in Bayern

Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugs- gebiet	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugs- gebiet
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-	D/E/R/W
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	D	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	ganztjährig	-	D
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-	D
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	D	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-	D
Malfisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Karauseche	<i>Carassius carassius</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Bachforelle	<i>Salmo trutta f. fario</i>	01.10. - 15.03.	26	D/E/R/W	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	D/R	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35	D/E/R/W
Meerforelle	<i>Salmo trutta f. trutta</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-	D/E/R/W
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12. - 15.03.	26	D/E/R/W	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Bachsablingle	<i>Salvelinus fontinalis</i>	-	-	D/E/R/W	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Seesablingle	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	D	Donau-Steinbeißer	<i>Cobitis elongatoides</i>	ganztjährig	-	D
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 30.06.	90	D	Balkan-Goldsteinbeißer	<i>Sabanejewia balcanica</i>	ganztjährig	-	D
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	D/E/R/W	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-	D
Kilch (Ammersee)	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	D	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Kilch (Bodensee)	<i>Coregonus gutturosus</i>	ganztjährig	-	R	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxymychnus</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-	D/E/R/W
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	D/E/R/W	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Frauenmerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	ganztjährig	-	D	Ammerseeaulbarsch	<i>Gymn. ambracelus</i>	ganztjährig	-	D
Perffisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	D	Donauaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-	D
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaus</i>	-	-	D/E/R/W	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-	D
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	01.03. - 30.04.	-	D/E/R/W	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-	D
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	D/E/R/W	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-	D
Störmer	<i>Telestes souflia</i>	ganztjährig	-	D/R	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nerfling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-	E/R/W
Eiritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	01.05. - 30.06.	-	D/E/R/W	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	40	D/E/R/W
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	D/E/R/W	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12	D/E/R/W
Schied	<i>Aspiscus aspiscus</i>	01.03. - 30.04.	40	D/R	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12	D/E/R/W
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	01.05. - 30.06.	26	D/E/R/W	Steinkrebs, männlich	<i>Austroptamobius tor.</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W	Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	D/E/R/W	Flussperlmuschel	<i>Marg. margaritifera</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Donauströmgründling	<i>Rom. gob. uranoscopus</i>	ganztjährig	-	D	Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Steingressling	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W	Gem. Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W	Abg. Teichmuschel	<i>Pseud. complanata</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Maienkne	<i>Alburnus mento</i>	01.05. - 30.06.	-	D	Laube	<i>Unio pictorum</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-	D/E/R/W	Schneider	<i>Unio tumidus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Schneider	<i>Alburn. bipunctatus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W		<i>Unio crassus</i>	ganztjährig	-	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	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugs- gebiet
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-	D/E/R/W
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	D	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	ganztjährig	-	D
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-	D
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	D	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-	D
Malfisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Karauseche	<i>Carassius carassius</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Bachforelle	<i>Salmo trutta f. fario</i>	01.10. - 15.03.	26	D/E/R/W	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	D/R	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35	D/E/R/W
Meerforelle	<i>Salmo trutta f. trutta</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-	D/E/R/W
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12. - 15.03.	26	D/E/R/W	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Bachsablingle	<i>Salvelinus fontinalis</i>	-	-	D/E/R/W	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Seesablingle	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	D	Donau-Steinbeißer	<i>Cobitis elongatoides</i>	ganztjährig	-	D
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 30.06.	90	D	Balkan-Goldsteinbeißer	<i>Sabanejewia balcanica</i>	ganztjährig	-	D
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	D/E/R/W	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-	D
Kilch (Ammersee)	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	D	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Kilch (Bodensee)	<i>Coregonus gutturosus</i>	ganztjährig	-	R	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxymychnus</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-	D/E/R/W
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	D/E/R/W	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Frauenmerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	ganztjährig	-	D	Ammerseeaulbarsch	<i>Gymn. ambracelus</i>	ganztjährig	-	D
Perffisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	D	Donauaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-	D
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaus</i>	-	-	D/E/R/W	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-	D
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	01.03. - 30.04.	-	D/E/R/W	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-	D
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	D/E/R/W	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-	D
Störmer	<i>Telestes souflia</i>	ganztjährig	-	D/R	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nerfling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-	E/R/W
Eiritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	01.05. - 30.06.	-	D/E/R/W	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	40	D/E/R/W
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	D/E/R/W	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12	D/E/R/W
Schied	<i>Aspiscus aspiscus</i>	01.03. - 30.04.	40	D/R	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12	D/E/R/W
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	01.05. - 30.06.	26	D/E/R/W	Steinkrebs, männlich	<i>Austroptamobius tor.</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W	Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	D/E/R/W	Flussperlmuschel	<i>Marg. margaritifera</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Donauströmgründling	<i>Rom. gob. uranoscopus</i>	ganztjährig	-	D	Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Steingressling	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W	Gem. Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W	Abg. Teichmuschel	<i>Pseud. complanata</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Maienkne	<i>Alburnus mento</i>	01.05. - 30.06.	-	D	Laube	<i>Unio pictorum</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-	D/E/R/W	Schneider	<i>Unio tumidus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Schneider	<i>Alburn. bipunctatus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W		<i>Unio crassus</i>	ganztjährig	-	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	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Einzugs- gebiet
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-	D/E/R/W
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-	D/E/R/W
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	D	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	ganztjährig	-	D
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-	D
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	D	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-	D
Malfisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Karauseche	<i>Carassius carassius</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Bachforelle	<i>Salmo trutta f. fario</i>	01.10. - 15.03.	26	D/E/R/W	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-	D/E/R/W
Seeforelle	<i>Salmo trutta f. lacustris</i>	01.10. - 15.03.	60	D/R	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35	D/E/R/W
Meerforelle	<i>Salmo trutta f. trutta</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-	D/E/R/W
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12. - 15.03.	26	D/E/R/W	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Bachsablingle	<i>Salvelinus fontinalis</i>	-	-	D/E/R/W	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Seesablingle	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	D	Donau-Steinbeißer	<i>Cobitis elongatoides</i>	ganztjährig	-	D
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 30.06.	90	D	Balkan-Goldsteinbeißer	<i>Sabanejewia balcanica</i>	ganztjährig	-	D
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	D/E/R/W	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-	D
Kilch (Ammersee)	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	D	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	01.10. - 31.12.	50	E/R/W
Kilch (Bodensee)	<i>Coregonus gutturosus</i>	ganztjährig	-	R	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxymychnus</i>	ganztjährig	-	E/R/W	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-	D/E/R/W
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	D/E/R/W	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.02. - 30.04.	50	D/E/R/W
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Frauenmerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	ganztjährig	-	D	Ammerseeaulbarsch	<i>Gymn. ambracelus</i>	ganztjährig	-	D
Perffisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	D	Donauaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-	D
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaus</i>	-	-	D/E/R/W	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-	D
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	01.03. - 30.04.	-	D/E/R/W	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-	D
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	D/E/R/W	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-	D
Störmer	<i>Telestes souflia</i>	ganztjährig	-	D/R	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	01.02. - 30.04.	-	D/E/R/W
Nerfling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-	E/R/W
Eiritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	01.05. - 30.06.	-	D/E/R/W	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	40	D/E/R/W
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	D/E/R/W	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12	D/E/R/W
Schied	<i>Aspiscus aspiscus</i>	01.03. - 30.04.	40	D/R	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12	D/E/R/W
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	01.05. - 30.06.	26	D/E/R/W	Steinkrebs, männlich	<i>Austroptamobius tor.</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	D/E/R/W	Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	D/E/R/W	Flussperlmuschel	<i>Marg. margaritifera</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Donauströmgründling	<i>Rom. gob. uranoscopus</i>	ganztjährig	-	D	Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Steingressling	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W	Gem. Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 30.06.	40	D/E/R/W	Abg. Teichmuschel	<i>Pseud. complanata</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Maienkne	<i>Alburnus mento</i>	01.05. - 30.06.	-	D	Laube	<i>Unio pictorum</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-	D/E/R/W	Schneider	<i>Unio tumidus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W
Schneider	<i>Alburn. bipunctatus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W		<i>Unio crassus</i>	ganztjährig	-	D/E/R/W