

Schonzeiten der Fischarten in Bayern							
Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	-	-
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	-	-
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-
Maifisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	Karausche	<i>Carassius carassius</i>	-	-
Bachforelle	<i>Salmo trutta forma fario</i>	01.10. - 28.02.	26	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-
Seeforelle	<i>Salmo trutta forma lacustris</i>	01.10. - 28.02.	60	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35
Meerforelle	<i>Salmo trutta forma trutta</i>	ganztjährig	-	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12 - 15.04	26	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-
Bachsaibling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	20	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-
Seesaiblinge	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 31.05.	70	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	- 1)	50
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 15.04.	50
Kilch	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganztjährig	-	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.03. - 30.04.	50
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	-	-	Donaukaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-
Frauennerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	01.03. - 30.06.	30	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-
Perlfisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	-	-
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-
Strömer	<i>Telestes souffia</i>	ganztjährig	-	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-
Nerfling	<i>Leuciscus idus</i>	-	30	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	30
Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	-	-	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12
Schied	<i>Aspius aspius</i>	01.04. - 31.05.	40	Steinkrebs, männlich	<i>Austropotamobius torrentium-</i>	-	10
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	-	26	Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	01.10. - 31.07.	10
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	Flussperlmuschel	<i>Marg. margaritifera</i>	ganztjährig	-
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganztjährig	-
Weißfl. Gründling	<i>Romano gobio albipinnatus</i>	ganztjährig	-	Gem. Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>	ganztjährig	-
Kessler-Gründling	<i>Romano gobio kesslerii</i>	ganztjährig	-	Abg. Teichmuschel	<i>Pseud. complanata</i>	ganztjährig	-
Steingreßling	<i>Romano gobio uranoscopus</i>	ganztjährig	-	Malermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganztjährig	-
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 15.06.	40	Große Flussmuschel	<i>Unio tumidus</i>	ganztjährig	-
Mairenke	<i>Alburnus mento</i>	-	-	Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganztjährig	-
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-				
Schneider	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	ganztjährig	-	1) § 12 Abs. 2: Im Aaleinzugsgebiet gilt eine Schonzeit vom 1. November bis 28. Februar.			

Schonzeiten der Fischarten in Bayern							
Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	-	-
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	-	-
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-
Maifisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	Karausche	<i>Carassius carassius</i>	-	-
Bachforelle	<i>Salmo trutta forma fario</i>	01.10. - 28.02.	26	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-
Seeforelle	<i>Salmo trutta forma lacustris</i>	01.10. - 28.02.	60	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35
Meerforelle	<i>Salmo trutta forma trutta</i>	ganztjährig	-	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12 - 15.04	26	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-
Bachsaibling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	20	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-
Seesaiiblinge	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 31.05.	70	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	- 1)	50
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 15.04.	50
Kilch	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganztjährig	-	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.03. - 30.04.	50
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	-	-	Donaukaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-
Frauennerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	01.03. - 30.06.	30	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-
Perlfisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	-	-
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-
Strömer	<i>Telestes souffia</i>	ganztjährig	-	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-
Nerfling	<i>Leuciscus idus</i>	-	30	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	30
Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	-	-	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12
Schied	<i>Aspius aspius</i>	01.04. - 31.05.	40	Steinkrebs, männlich	<i>Austropotamobius torrentium-</i>	-	10
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	-	26	Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	01.10. - 31.07.	10
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	Flussperlmuschel	<i>Marg. margaritifera</i>	ganztjährig	-
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganztjährig	-
Weißfl. Gründling	<i>Romano gobio albipinnatus</i>	ganztjährig	-	Gem. Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>	ganztjährig	-
Kessler-Gründling	<i>Romano gobio kesslerii</i>	ganztjährig	-	Abg. Teichmuschel	<i>Pseud. complanata</i>	ganztjährig	-
Steingreßling	<i>Romano gobio uranoscopus</i>	ganztjährig	-	Malermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganztjährig	-
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 15.06.	40	Große Flussmuschel	<i>Unio tumidus</i>	ganztjährig	-
Mairenke	<i>Alburnus mento</i>	-	-	Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganztjährig	-
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-				
Schneider	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	ganztjährig	-	1) § 12 Abs. 2: Im Aaleinzugsgebiet gilt eine Schonzeit vom 1. November bis 28. Februar.			

Schonzeiten der Fischarten in Bayern							
Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	-	-
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	-	-
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-
Maifisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	Karausche	<i>Carassius carassius</i>	-	-
Bachforelle	<i>Salmo trutta forma fario</i>	01.10. - 28.02.	26	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-
Seeforelle	<i>Salmo trutta forma lacustris</i>	01.10. - 28.02.	60	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35
Meerforelle	<i>Salmo trutta forma trutta</i>	ganztjährig	-	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12 - 15.04	26	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-
Bachsaibling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	20	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-
Seesaiiblinge	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 31.05.	70	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	- 1)	50
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 15.04.	50
Kilch	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganztjährig	-	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.03. - 30.04.	50
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	-	-	Donaukaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-
Frauennerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	01.03. - 30.06.	30	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-
Perlfisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	-	-
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-
Strömer	<i>Telestes souffia</i>	ganztjährig	-	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-
Nerfling	<i>Leuciscus idus</i>	-	30	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	30
Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	-	-	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12
Schied	<i>Aspius aspius</i>	01.04. - 31.05.	40	Steinkrebs, männlich	<i>Austropotamobius torrentium-</i>	-	10
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	-	26	Steinkrebs, weiblich	<i>A. torrentium</i>	01.10. - 31.07.	10
Nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	01.03. - 30.04.	30	Flussperlmuschel	<i>Marg. margaritifera</i>	ganztjährig	-
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	-	-	Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>	ganztjährig	-
Weißfl. Gründling	<i>Romano gobio albipinnatus</i>	ganztjährig	-	Gem. Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>	ganztjährig	-
Kessler-Gründling	<i>Romano gobio kesslerii</i>	ganztjährig	-	Abg. Teichmuschel	<i>Pseud. complanata</i>	ganztjährig	-
Steingreßling	<i>Romano gobio uranoscopus</i>	ganztjährig	-	Malermuschel	<i>Unio pictorum</i>	ganztjährig	-
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	01.05. - 15.06.	40	Große Flussmuschel	<i>Unio tumidus</i>	ganztjährig	-
Mairenke	<i>Alburnus mento</i>	-	-	Kleine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	ganztjährig	-
Laube	<i>Alburnus alburnus</i>	-	-				
Schneider	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	ganztjährig	-	1) § 12 Abs. 2: Im Aaleinzugsgebiet gilt eine Schonzeit vom 1. November bis 28. Februar.			

Schonzeiten der Fischarten in Bayern							
Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß	Name	wissen. Name	Schonzeit	Schonmaß
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ganztjährig	-	Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	-	-
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	ganztjährig	-	Brachse	<i>Abramis brama</i>	-	-
Donau-Neunaugen	<i>Eudontomyzon spp.</i>	ganztjährig	-	Zobel	<i>Ballerus sapa</i>	-	-
Meerneunauge	<i>Petromyzon marinus</i>	ganztjährig	-	Zope	<i>Ballerus ballerus</i>	ganztjährig	-
Stör	<i>Acipenser sturio</i>	ganztjährig	-	Zährte	<i>Vimba vimba</i>	-	-
Sterlet	<i>Acipenser ruthenus</i>	ganztjährig	-	Sichling	<i>Pelecus cultratus</i>	ganztjährig	-
Maifisch	<i>Alosa alosa</i>	ganztjährig	-	Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	ganztjährig	-
Atlantischer Lachs	<i>Salmo salar</i>	ganztjährig	-	Karausche	<i>Carassius carassius</i>	-	-
Bachforelle	<i>Salmo trutta forma fario</i>	01.10. - 28.02.	26	Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	-	-
Seeforelle	<i>Salmo trutta forma lacustris</i>	01.10. - 28.02.	60	Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	-	35
Meerforelle	<i>Salmo trutta forma trutta</i>	ganztjährig	-	Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	-	-
Regenbogenforelle	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	15.12 - 15.04	26	Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	ganztjährig	-
Bachsaibling	<i>Salvelinus fontinalis</i>	01.10. - 28.02.	20	Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	ganztjährig	-
Seesaiiblinge	<i>Salvelinus spp.</i>	01.10. - 31.12.	30	Wels	<i>Silurus glanis</i>	-	-
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	15.02. - 31.05.	70	Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	- 1)	50
Renken/Felchen	<i>Coregonus spp.</i>	15.10. - 31.12.	30	Hecht	<i>Esox lucius</i>	15.02. - 15.04.	50
Kilch	<i>Coregonus bavaricus</i>	ganztjährig	-	Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	-	-
Nordseeschnäpel	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	ganztjährig	-	Zander	<i>Sander lucioperca</i>	15.03. - 30.04.	50
Äsche	<i>Thymallus thymallus</i>	01.01. - 30.04.	35	Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	-	-
Rotauge	<i>Rutilus rutilus</i>	-	-	Donaukaulbarsch	<i>Gymn. baloni</i>	ganztjährig	-
Frauennerfling	<i>Rutilus pigus virgo</i>	01.03. - 30.06.	30	Schrätzer	<i>Gymn. schraetser</i>	ganztjährig	-
Perlfisch	<i>Rutilus meidingeri</i>	ganztjährig	-	Streber	<i>Zingel streber</i>	ganztjährig	-
Moderlieschen	<i>Leucaspis delineaatus</i>	-	-	Zingel	<i>Zingel zingel</i>	ganztjährig	-
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	-	-	Mühlkoppe	<i>Cottus gobio</i>	-	-
Aitel	<i>Squalius cephalus</i>	-	-	3stachl. Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	-	-
Strömer	<i>Telestes souffia</i>	ganztjährig	-	9stachl. Stichling	<i>Pungitius pungitius</i>	ganztjährig	-
Nerfling	<i>Leuciscus idus</i>	-	30	Rutte	<i>Lota lota</i>	-	30
Elritze	<i>Phoxinus phoxinus</i>	-	-	Edelkrebs, männlich	<i>Astacus astacus</i>	-	12
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	Edelkrebs, weiblich	<i>Astacus astacus</i>	01.10. - 31.07.	12
Schied	<i>Aspius aspius</i>						