

# Auszug aus der NÖ Fischereiverordnung 2002

Die für die einzelnen heimischen bzw. eingebürgerten Wassertiere festgesetzten Schonzeiten und Brittelmaße entsprechen grundsätzlich den bisher geltenden. Es wurde jedoch aus wissenschaftlichen Gründen und unter Einbindung der Universität für Bodenkultur Wien (Dipl. Ing. Dr. Christian Wiesner, Institut für Hydrobiologie und Gewässermanagement, Department Wasser - Atmosphäre - Umwelt) erforderlich erachtet, einerseits den Katalog der Wassertiere um die Spezies „Donau-Gründling“ zu erweitern sowie die deutsche Bezeichnung des „Weißflossengründlings“ auf „Donau-Weißflossengründling“ abzuändern und andererseits bei 18 Fischarten die lateinische Bezeichnung an den aktuellen Stand der Wissenschaft anzupassen. Darüber hinaus wurde dem Donaukaulbarsch, dem Schrätzer und dem männlichen Steinkrebs eine ganzjährige Schonzeit verordnet. Die Bezeichnung der „Flussmuschel“ wurde auf „Gemeine Flussmuschel“ abgeändert. Die Namen der Wassertiere mit ihren wissenschaftlichen Bezeichnungen sollen dabei die fachliche Übersichtlichkeit der von der NÖ FischVO 2002 erfassten heimischen bzw. eingebürgerten Wassertiere gewährleisten und nicht zuletzt auch die Vergleichbarkeit mit Angaben in europarechtlichen/internationalen Vorschriften/Abkommen erleichtern.

## SCHONZEITEN UND BRITTELMAßE für Fische, Neunaugen, Krustentiere und Muscheln, gültig ab März 2009

Aal	---	---	Rotfeder	1. April – 31. Mai	---
Aalrutte	1. Dez. – 29. Februar	35 cm	Rußnase, Zährte	16. April – 15. Juni	30 cm
Aitel, Döbel	---	---	Schied, Rapfen	16. April – 31. Mai	40 cm
Äsche	1. März – 30. April	30 cm	Schlammpeitzger	ganzjährig	
Bachforelle	16. Sept. – 15. März	25 cm	Schleie	1. Juni – 30. Juni	25 cm
Bachsaibling	16. Sept. – 15. März	22 cm	Schmerle	1. März – 31. Mai	---
Barbe	1. Mai – 15. Juni	30 cm	Schneider	ganzjährig	
Bitterling	ganzjährig		Schrätzer	ganzjährig	
Brachse	1. Mai – 31. Mai	25 cm	Seeforelle	16. Sept. – 15. März	50 cm
Donau-Gründling	1. Mai – 31. Mai	---	Seesaibling	16. Sept. – 15. März	28 cm
Donaukaulbarsch	ganzjährig	---	Semling, Hundsbarbe	ganzjährig	
Donau-Weißflossengründling	15. April – 15. Juni	---	Sichling	ganzjährig	
Elritze	1. April – 31. Mai	---	Steinbeißer	ganzjährig	
Flussbarsch	1. März – 31. Mai	---	Steingressling	ganzjährig	
Frauennerfling	ganzjährig		Sterlet	1. Mai – 30. Juni	45 cm
Giebel	---	---	Stichling	1. Mai – 30. Juni	---
Goldsteinbeißer	ganzjährig		Streber	ganzjährig	
Gründling	1. Mai – 31. Mai	---	Strömer	ganzjährig	
Güster	1. Mai – 31. Mai	---	Wels	1. Juni – 30. Juni	60 cm
Hasel	16. März – 31. Mai	---	Wildkarpfen	1. Mai – 30. Juni	35 cm
Hecht	1. Februar – 30. April	50 cm	Wolgazander	1. April – 31. Mai	35 cm
Huchen	1. März – 31. Mai	75 cm	Zander	1. April – 31. Mai	35 cm
Hundsfisch	ganzjährig		Zingel	15. März – 31. Mai	20 cm
Karausche	1. Mai – 31. Mai	---	Zobel	15. April – 31. Mai	25 cm
Karpfen	---	35 cm	Zope	ganzjährig	
Kaulbarsch	1. April – 31. Mai	10 cm	Neunaugen	ganzjährig	
Kesslers Gründling	ganzjährig		Edelkrebs, Flusskrebs	männl. – 1. Okt. – 31. Mai weiblich – ganzjährig	12 cm
Koppe	1. Februar – 30. April	---	Steinkrebs	männl. – ganzjährig weiblich – ganzjährig	
Laube	16. Mai – 30. Juni	---	Sumpfkrebs, Galizier	männl. – 1. Okt. – 31. Mai weiblich – ganzjährig	12 cm
Maräne, Renke	16. Okt. – 31. Dez.	30 cm	Familie Flussmuscheln	ganzjährig	
Marmorgrundel	---	---	Flussperlmuschel		
Moderlieschen	ganzjährig		Gemeine Flussmuschel		
Nase	16. März – 31. Mai	35 cm	Malermuschel		
Nerfling	1. Mai – 30. Juni	35 cm	Teichmuschel		
Perlfisch	ganzjährig				
Regenbogenforelle	1. Jänner – 15. März	25 cm			
Rotauge	1. April – 31. Mai	---			