



Ausgabe: August 2025

brettl-teiche.at

Kleines Fischlexikon

Heimische Süßwasserfische

In diesem Nachschlagewerk werden nicht nur heimische Fischarten beschrieben, sondern auch invasive und fremde Arten welche in einem unserer Gewässer vorkommen können, aufgrund von Besatzmaßnahmen oder durch Einschleusung auf natürlichen oder unnatürlichen Wege.

Fischart	Familie	Größe	Gewicht	Laichzeit	Zusätzliche Informationen
Aal	Aale	60-80 (150) cm	0,4-1 (6) kg	-----	
Aalrutte (Quappe)	Quappen	30-60 (150) cm	1-8 (30) kg	November – März	
Aitel (Döbel)	Weißfische	30-40 (70) cm	1 (5) kg	April – Juni	
Amur, Schwarzer-	Xenocypridae	80-100 (180) cm	30-40 (100) kg	Mai – Juli	Stammt ursprünglich aus Asien.
Amur, Weißer- (Graskarpfen)	Xenocypridae	70-120 (150) cm	25-30 (50) kg	April – Juni	Stammt ursprünglich aus Asien.
Äsche	Lachsfische	30-50 (60) cm	0,5-1,5 (3) kg	März – April	
Barbe (Flussbarbe)	Karpfenfische	30-70 (100) cm	4-6 (10) kg	Mai – Juli	
Bitterling	Bitterlinge	10 cm	-----	April – Juni	
Brachse (Brasse)	Weißfische	30-50 (80) cm	2-3,5 (8) kg	April – Juli	
Donaukaulbarsch	Echte Barsche	12-18 (20) cm	100-150 (400) g	April – Mai	
Elritze	Weißfische	6-8 (12) cm	-----	April – Juli	
Flussbarsch	Echte Barsche	20-40 (50) cm	1-2 (3-4) kg	März – Juni	
Frauennerfling	Weißfische	20-30 (40-50) cm	1-1,5 (2-3) kg	April – Mai	
Forellen:					
- Bachforelle	Lachsfische	20-40 (110) cm	0,2-0,5 (18) kg	Oktober – Jänner	
- Goldforelle (Goldene Regenbogenforelle)	Lachsfische				Stellt lediglich eine Farbvariante der Regenbogenforelle dar und entstand aus Züchtungen.
- Marmorforelle (Marmorataforelle)	Lachsfische	30-70 (120) cm	2-15 (25) kg	Dezember – Jänner	Vorkommen: Kroatien, Slowenien und Norditalien
- Regenbogenforelle	Lachsfische	30-50 (150) cm	1 (14) kg	November – Mai	Wurde ursprünglich aus Amerika gegen Ende des 19. Jahrhunderts in Europa eingeführt. Bei Lachsforellen handelt es sich um große Regenbogenforellen aus Zuchtbetrieben, deren Futter mit Farbstoffen („Astaxanthin“) angereichert wurde, um die Rotfärbung des Fleisches zu erreichen.
- Seeforelle	Lachsfische	40-80 (140) cm	0,8-5 (30) kg	September – Oktober	
Forellenbarsch	Sonnenbarsche	40-60 (100) cm	5 (10) kg	März – Juli	Ist eine eingebürgerte Fischart und wurde in Europa für die Fischerei eingeführt. Ihr eigentliches Vorkommen ist im östlichen Nordamerika.

Fischart	Familie	Größe	Gewicht	Laichzeit	Zusätzliche Informationen
Giebel	Karpfenfische	15-20 (50) cm	1-3 kg	Mai – Juli	
Gründling	Gründlingsverwandte	8-15 (20) cm	50-100 g	Mai – Juni	
Güster	Weißfische	20 (45) cm	0,15-0,35 (1) kg	Mai – Juni	
Hasel	Weißfische	15-20 (30) cm	0,1-0,15 (0,8) kg	März – Mai	
Hecht	Esocidae	60-100 (130) cm	1,5-7 (20) kg	März – Mai	
Huchen	Lachsfische	60-120 (170) cm	10-30 (50) kg	März – April	
Hundsfisch	Hundsfische	8-12 cm	5-8 (35) g	Februar – Mai	
Karausche	Weißfische	20-35 (60) cm	1-3 kg	Mai – Juni	
Karpfen	Karpfenfische	50-80 (120) cm	-40 (50) kg	Mai – Juli	Varianten: – Koi-Karpfen (Farbkarpfen, Buntkarpfen): Wurden ursprünglich in Ostasien gezüchtet. – Lederkarpfen (Nacktkarpfen): Ist eine schuppenlose Zuchtvariante. – Schuppenkarpfen: Hat eine hochrückige und gedrungene Form und besitzt ein vollständiges Schuppenkleid. – Spiegelkarpfen: Hat eine hochrückige und gedrungene Form und besitzt wenige, oft große Schuppen an Flossen- und Schwanzansätzen. – Wildkarpfen: Ist die ursprüngliche Wildform des Karpfens. – Zeilkarpfen: Ist eine Zuchtform aus dem Spiegelkarpfen und besitzt 1 bis 2 Schuppenreihen entlang der Seitenlinie.
Kaulbarsch	Echte Barsche	12-15 (25) cm	100-150 (400) g	März – Mai	
Kesslers Gründling	Gründlingsverwandte	13-15 cm	200 g	April – Juni	
Koppe	Groppen	8-10 (18) cm	15 (50) g	Februar – Mai	
Laube (Ukelei)	Weißfische	10-15 (25) cm	0,02 (0,06) kg	April – Juni	
Maräne (Felchen, Reinanke, Renke)	Lachsfische	20 (48) cm	0,5-1 kg	November – Dezember	
Marmorgrundel (Schwarzmund-, Schwarzmeergrundel)	Butidae	15 (20) cm	150 (200) g	April – September	Ist eine invasive Art und stammt ursprünglich aus südosteuropäischen Brackwassergebieten.
Marmorkarpfen	Xenocyprididae	70-90 (150) cm	20-30 (50) kg	April – Juli	
Moderlieschen	Weißfische	6-9 (12) cm	5-10 g	April – Juni	

Fischart	Familie	Größe	Gewicht	Laichzeit	Zusätzliche Informationen
Nase	Weißfische	25-30 (50) cm	0,75-1 (1,5) kg	März – Mai	
Nerfling (Aland, Orfe)	Weißfische	30-40 (80) cm	(0,25-2) 6 kg	April – Juni	
Perlfisch	Weißfische	40-50 (70) cm	3-4 (6) kg	April – Mai	
Rotauge (Plötze)	Weißfische	20-30 (50) cm	0,25-0,3 (2-3) Kg	April – Mai	
Rotfeder	Weißfische	20-30 (50) cm	0,25-0,3 (2-3) kg	April – Juli	
Rußnase (Zährte)	Weißfische	20-35 (50) cm	0,7-1 (1,5) kg	Mai – Juli	
Saiblinge:					
- Bachsaibling	Lachsfische	30-40 (55) cm	1-1,5 (4) kg	Oktober – März	
- Seesaibling	Lachsfische	30-70 (110) cm	1-7 (10) kg	September – Jänner	
Schlammpeitzger	Steinbeißer	15-25 (35) cm	50-70 (100) g	April – Juni	
Schied (Rapfen)	Weißfische	50-60 (120) cm	4-5 (10) kg	April – Juni	
Schleie	Tincidae	30-40 (70) cm	0,5-2 (7,5) kg	April – Juni	
Schmerle	Bachschmerlen	8-12 (16) cm	20 (80) g	April – Juni	
Schneider	Weißfische	9-12 (16) cm	04004 (80) g	Mai – Juni	
Schrätzer	Echte Barsche	15-25 (30) cm	250 (400) g	April – Mai	
Schwarzbarsch	Sonnenbarsche	30-40 (70) cm	3 (5) kg	Mai – Juni	Ist eine eingebürgerte Fischart und wurde in Europa für die Fischerei eingeführt. Ihr eigentliches Vorkommen ist im östlichen Nordamerika.
Semling (Hundsbarbe)	Karpfenfische	20-25 cm	200 g	April – Mai	
Sichling (Ziege)	Weißfische	25-35 (60) cm	0,5-1 (2) kg	Mai – Juli	
Silberkarpfen (Silberamur, Tolstolob)	Xenocyprididae	70-90 (130) cm	25 (60) kg	April – Mai	
Steinbeißer	Steinbeißer	8-10 (12) cm	20-60 kg	April – Juni	
Steingressling	Gründlingsverwandte	8-12 (15) cm		Mai – Juni	

Fischart	Familie	Größe	Gewicht	Laichzeit	Zusätzliche Informationen
Störe:					
- Adriatischer Stör	Störe	100-150 (200) cm	25 (150) kg	März – Mai	Vorkommen: Küste der Adria Zum Laichen wandert dieser in die Flüsse.
- Atlantischer Stör	Störe	130-220 (430) cm	30-110 (370) kg	Februar – Juli	Vorkommen: Nordamerikanische Atlantikküste Lebt in der Regel in jungen Jahren im Brackwasser.
- Europäischer Hausen (Belugastör)	Störe	200 (600) cm	60 (1.500) kg	Oktober – April	Vorkommen: Schwarzes-, Asowsches- und Kaspisches Meer Zum Laichen wandert dieser in die Flüsse.
- Europäischer Stör	Störe	125 (600) cm	30-120 (400) kg	März – August	Vorkommen: Schwarzes Meer, Nur noch selten an Nordatlantikküste Zum Laichen wandert dieser in die Flüsse.
- Glattdick (Glattstör)	Störe	110-130 (200) cm	10 (120) kg	März – Mai	Vorkommen: Schwarzes-, Asowsches- und Kaspisches Meer Zum Laichen wandert dieser in die Flüsse.
- Löffelstör	Löffelstöre	120 (220) kg	50 (90) kg		Vorkommen: Flusssystem des Mississippi in Nordamerika und dessen Nebenflüsse
- Russischer Stör (Waxdick)	Störe	150 (230) cm	15 (110-200) kg	April – Juni	Vorkommen: Schwarzes-, Asowsches- und Kaspisches Meer und seine Zuflüsse
- Sibirischer Stör	Störe	80-140 (250) cm	10-60 (200) kg	Mai – Juni	Vorkommen: Flüsse und Baikalsee in Sibirien, Russland Wurde in Europa eingeführt.
- Sterlet	Störe	40 (120) cm	2-4 (16) kg	April – Juni	Vorkommen: Flüsse, welche ins Schwarzes-, Asowsches-, Kaspisches- und Weißes Meer münden Ist ein reiner Süßwasserfisch.
- Sternhausen	Störe	120-150 (280) cm	15-25 (80) kg	April – Juni	Vorkommen: Schwarzes-, Asowsches- und Kaspisches Meer
- Weißer Stör	Störe	210 (610) cm	130 (800) kg	Februar – Juli	Vorkommen: Westküste Nordamerikas Junge Störe verbringen ihre ersten Lebensjahre im Süßwasser und wandern dann ins Meer ab.
Streber	Echte Barsche	12-18 (22) cm		März – April	
Strömer	Weißfische	12-18 (25) cm	60 (115) g	März – Mai	
Tigerforelle	Lachsfische	-80 cm	-7 kg	Unfruchtbar	Ist eine Kreuzung aus Bachforellen-Rogner und Bachsaibling-Milchner. Eine Weitervermehrung von Hybriden ist nicht möglich.
Wels, Europäischer- (Waller)	Echte Welse	100-150 (300) cm	20-45 (200) kg	Mai – Juni/Juli	
Wolgazander	Echte Barsche	40-50 cm	2 kg	April – Mai	Dieser hat im Gegensatz zum Zander, keine auffallend größere (Fang-) Zähne im Maul, besitzt eher dunkle Streifen am Körper und ist generell kleiner als der gewöhnliche Zander.
Zander (Schill)	Echte Barsche	40-80 (120) cm	1-5 (20) kg	April – Mai	
Zingel	Echte Barsche	15-30 (50) cm	0,15-0,2 (1,5) kg	März – April	
Zobel	Weißfische	15-20 (35) cm	0,5-0,8 (1,2) kg	April – Mai	

Fischart	Familie	Größe	Gewicht	Laichzeit	Zusätzliche Informationen
Zope	Weißfische	20-30 (45) cm	0,3-0,6 (1,5) kg	April – Mai	
Zwergwels (Katzenwels)					
- Brauner Zwergwels (Brauner Katzenwels)	Katzenwelse	20-30 (50) kg	0,3-0,8 (2) kg	März – Mai	Vorkommen: Nordamerika, Wurde in Europa ausgesetzt Achtung: Dieser besitzt lange, scharfe Stacheln am Vorderrand seiner Rücken- und Brustflosse. Daher mit Vorsicht anfassen!
- Schwarzer Zwergwels (Schwarzer Katzenwels)	Katzenwelse	25-35 (65) cm	0,4-1 (3,5) kg	März – Mai	Vorkommen: Nordamerika, Wurde in Europa ausgesetzt Achtung: Dieser besitzt lange, scharfe Stacheln am Vorderrand seiner Rücken- und Brustflosse. Daher mit Vorsicht anfassen!