



Regenbogenforelle (*Oncorhynchus mykiss*)

Fischerei

Jahresbericht 2022

Jahresbericht des Fischereiaufsehers 2022

Gelöste Fischereipatente

Im Berichtsjahr wurden folgende Fischereipatente abgegeben:

	2021	2022
Kanton		
Jahrespatent Einheimische / Auswärtige	494/43	463 / 42
Jugendpatent Einheimische / Auswärtige	55/3	42 / 2
Ferienpatente*	1479	1497
Zusatzpatent Motorkraft	61	59
Total (ohne Motorkraft)	2135	2102
Walensee		
Uferpatent Konkordat / Nicht-Konkordat	4/0	3 / 0
Uferpatent Jugendliche Konkordat / Nicht-Konkordat	1/0	0 / 0
Bootspatent Konkordat / Nicht-Konkordat	21/1	22 / 1
Grosses Bootspatent ***	85	84
Grosses Bootspatent *** Jugendliche	8	9
Ferienpatente Konkordat / Nicht-Konkordat	0/0	0 / 0
Zusatzpatent: Gästepatent Konkordat / Nicht-Konkordat	31/0	26 / 0
Berufsfischer	2	2
Total (ohne Gästepatent)	153	121

*Tages-, Wochen- und Monatskarten

*** nur für Glarner

Im Jahr 2022 wurden 75 (Vorjahr 33, mit Mahnung) Fischfangstatistiken von Jahrespatentinhabern, ohne Mahnung (Gebühr 50.-CHF), nicht bis Anfang März eingereicht. Fänge dieser Fischer sind nicht in der Fangstatistik enthalten.

Jahresbericht 2022

Der warme Winter 2023 führte zu einer aussergewöhnlichen Situation beim Eisfischen. Die Seen waren anfangs nicht oder nur teilweise zugefroren. Gemäss heutiger Fischereigesetzgebung ist in den Seen in denen die Eisfischerei erlaubt ist (15. Jan. bis Ende Febr. im Stausee Garichti und im Oberblegisee) grundsätzlich auch die Fischerei vom Ufer aus gestattet (nur eine Angelrute erlaubt).

Elektrisches Abfischen

23. Mai	Fätschli, Linthal (Baustelle) Fische im Brunnengüetlibach eingesetzt
12. Juni	Klein-Linthli, Näfels (Baustelle) Fische in Rauti eingesetzt
25. Aug.	Mülibach, Netstal (Monitoring) Fische wieder zurückgesetzt
05. Sept.	Mülibach, Näfels (Bachrenaturierung Blechiareal) Fische in Rauti eingesetzt
19. Sept.	Linth, Schwanden (Bachwuhrsanierung) Fische in Linth Glarus eingesetzt
02. Nov.	Stutz-Weiher, Schwändital (Entleerung & Reinigung, letztmals 2019) Fische nach Reinigung wieder zurückgesetzt
Okt.-Nov.	Laichfischfang auf Seeforellen in der Linth und im Rütelibach.

Netstal, im April 2023

Andreas Zbinden,
Kantonaler Fischereiaufseher

Brutbericht 2021/22

Seeforellen		EG	VS	SÖ	1+	Mass-fische	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2021	140'300						
Abgabe an Konkordat	34'000						
Einsatz 2022		4'000	62'500	2'300	1'160		69'960

Bachforellen		EG	Brut	VS	SÖ	ab 1+	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2021	110'300						
Abgabe an Konkordat							
Einsatz 2022				39'300	14'360	265	53'925

Regenbogenforellen		EG	VS	SÖ	1+	Mass-fische	Total Einsatz
Eingang 2021			5'000				
Einsatz 2022						2'005	2'005

Seesaiblinge		EG	VS	SÖ	1+	Mass-fische	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2021	7'000						
Einsatz 2022				2'000			2'000

Äschen		EG	VS	SÖ	1+	2+	Total
Einsatz Äschen							0

Hechte		EG	VS	SÖ	1+	2+	Total
Einsatz Hechte							0

Einsatz gesamt (Stk.):	127'890
-------------------------------	----------------

EG = Eier geäugt
 VS = Vorsommerlinge (-Mai)
 SÖ = Sommerlinge (Juni-Dez.)

1+ = 1-jährig
 2+ = 2-jährig

Fischeinsatz in den Fließgewässern des Kantons Glarus 2022

Gemeinde	Code	Gewässer	Seeforellen			Bachforellen			Total
			SF VS	SF SÖ	SF 1+	BF VS	BF SÖ	Mass- fische div.	Einsatz Stk.
Elm	20	Jetzbach					400		400
	21	Tschingelbach							
	22	Mattbächli					200		200
	23	Bischofbach					200		200
	24	Steinibach					260		260
	25	Raminerbach					200		200
	26	Hinterbach				500			500
Matt	27	Krauchbach					1000		1000
Engi	28	Mühlebach					1300		1300
	29	Widersteinerbach					300		300
Linthal	30	Strickbach							
	31	Fisetenbach							
	32	Brunnengüetlibach							
	33	Reitimattbächli							
	34	Fätschbach							
	35	Brumbach					500		500
	36	Sandbach							
	37	Durnagel							
Diesbach	38	Sägebach							
	39	Diesbach							
	40	Übelbach							
Luchsingen	41	Bächibach							
Leuggelbach	42	Leuggelbach							
	43	Allmeind-Steinigerbach							
Nidfurn	44	Nidfurnerbach							
	45	Wydenbächli							
Haslen	46	Haslerbach							
Schwanden	47	Garichti Oberen & Matt					500		500
	48	Wiesenbach							
	49	Auernbach							
	50	Niedererenbach							
Mitlödi	52	Dorfbach				600		600	
Ennenda	53	Dorfbach					20	20	
Glarus/Klöntal	54	Klön	6000		400				6400
	55	Dorfbach	500						500
		Holensteinweiher							
Netstal	56	Löntsch	2500						2500
Netstal	57	Erlenkanal							
	58	Mettlensee/Fohrenbach				3000			3000
Näfels	59	Müllibach				4600		20	4620
	61	Brändenbach						50	50
	62	Sulzbach							
	63	Kleinlinthli				5000			5000
	64	Bahnbächli							
	65	Villäggenbach				800			800
Mollis	66	Bodenw/Rütelibach	8000						8000
	67	Linthsteg-,Birch-Schwarzgraben				3000			3000
	68	Seegraben							
Oberurnen	69	Quellbach				800			800
	70	Giessenbach/Sandbach				800			800
Niederurnen	71	Dorfbach							
	72	Rosenbord							
	60	Rauti	3000	1000			3000		7000
Bilten	74	Wiesen-Hilterengraben							
	75	Dorfbach							
Filzbach	76	Filzbach					100	100	
Mühlehorn	77	Mürtschenbach					1000		1000
	78	Meerenbach					400		400
		Aufzuchtsbäche Linth				2100			2100
	79	Linth	37000	1000	360	6500	4500	25	49385
	80	Sernf	5500			11000			16500
Total Einsatz			62500	2000	760	38700	13860	115	117'935

Fischeinsatz in den Stehenden Gewässern des Kantons Glarus 2022

			Seeforellen			Bachforellen			Regenbogenforellen			Seesaiblinge	Hechte	Andere	Total
Gemeinde	Code	Gewässer	SF SÖ	SF 1+	Mass-fische	BF VS	BF SÖ	BF ab 1+	RBF SÖ	RBF 1+	Mass-fische	0+	SÖ		
Elm	82	Chüebodensee													
Engi	83	Oberseeloch													
Linthal	84	Oberer Muttsee													
	85	Limmernsee													
	86	Staubecken Urerboden													
Betschwanden	87	Milchspüelersee	300				200								500
Diesbach	88	Engisee					300								300
Luchsingen	89	Oberblegisee				600									600
Schwanden	90	Garichti		400							1005	2000			3405
	51	Weiher Niederen						150			300				450
Sool	91	Fessisseeli													
Glarus	92	Klöntalersee													
	93	Dräckloch													
Näfels	94	Obersee, inkl. Stauweiher Rütiberg									400				400
	95	Tankgräben									300				300
Niederurnen	73	Jenny-Weiher													
Filzbach	96	Talalpsee													
	97	Spaneggsee													
Bilten	96	Torfstichweiher													
Total Einsatz (Stk.)			300	400		600	500	150			2005	2000			5'955

Zusammenfassung der Fischeinsätze im Kanton Glarus 2022

	Seeforellen				Bachforellen			Regenbogenforellen			See-saiblinge	Hechte	Äschen	Andere	Total
	SF VS	SF SÖ	SF 1+	MASS-FISCHE	BF VS	BF SÖ	BF ab 1+	RBF SÖ	RBF 1+	MASS-FISCHE	SÖ				
Fliessgewässer	62500	2000	760		38700	13860	115								117935
Stehende Gewässer		300	400		600	500	150			2005	2000				5955
Total Einsatz (Stk.)	62500	2300	1160	0	39300	14360	265	0	0	2005	2000	0	0	0	123'890

Herkunft des Fischzuchtmaterials:

Seeforellen: Wildfänge aus Linth und Rütelibach

Bachforellen: Elterntierhaltung in der FZ Mettlen, Netstal

Seesaiblinge: Eier aus FZ Steinach (SG)

Regenbogenforellen: Vorsömmerlinge aus FZ Pulsteren, Engi

Fischfangerträge in den stehenden Gewässern des Kantons Glarus 2022

Fischarten	Seeforellen	Bachforellen	Regenb. Forellen	Namaycush	Äschen	Hechte	Egli	Felchen	Albeli	Andere	Seesaibl.	Total
Gewässer	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.
81 Walensee	31	4	1	0	0	85	304	254	129	41	0	849
82 Chüebod.	4	7									2	13
83 Obersel.												0
84 Muttsee				6								6
86 StaubeckenUB		23										23
87 Milchspüeler	7	8										15
88 Engiseen	2	7										9
89 Oberblegis.		2									46	48
90 Garichti	107	51	758								11	927
91 Fessisseeli												0
92 Klöntalersee	41	11				82	2064	797		48	1	3044
93 Dräckloch												0
94 Obersee	1	16	264			133	1678			1		2093
95 Tankgräben		7	256			6	22			35		326
96 Talalpsee						29						29
97 Spaneggsee												0
98 Torfstichweiher						11	1			21		33
Total Seen ohne Walensee	162	132	1278	6	0	261	3765	797	0	105	60	6566
Total Seen mit Walensee	193	136	1279	6	0	346	4069	1051	129	146	60	7415

Fischfangerträge in den Fliessgewässern des Kantons Glarus 2022

	Fischart	Seeforellen	Bachforellen	Regenbogenf.	Namaycush	Äschen	Hechte	Andere	Seesaibl.	Total
Gemeinde	Gewässer	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.
Elm	20 Jetzbach		3							3
	21 Tschingelbach		5							5
	22 Mattbächli		3							3
	23 Bischofbach		9							9
	24 Steinibach		9							9
	25 Raminerbach		1							1
	26 Hinterbach		2							2
Matt	27 Krauchbach		155							155
Engi	28 Mühlebach	2	292	11						305
	29 Widersteinerb.		14							14
Linthal	30 Strickbach									0
	31 Fisetenbach		1							1
	32 Brunnengüetlib.									0
	33 Reitimattbächli		12							1
	34 Fätschbach		36							36
	35 Brumbach		30							30
	36 Sandbach		3							3
	37 Durnagel									0
Diesbach	38 Sägebach		1							1
	39 Diesbach		1							1
	40 Uebelbach		18							18
Luchsingen	41 Bächibach		8							8
Leuggelbach	42 Leuggelbach		11							11
Nidfurn	44 Nidfurnerbach		6							6
	45 Wydenbächli		1							1
Haslen	46 Haslerbach		2							2
Schwanden	47 Garichte o. Matt		44							44
	48 Wiesenbach		13							13
	49 Auernbach		53							53
	50 Niederenbach		53							53
	51 Weiher Niederen	9	176	279						464
Mitlödi	52 Dorfbach		12							12
Ennenda	53 Dorfbach		77							77
Glarus	54 Klön	1	31							32
	55 Dorfb. Giessen		16							16
Riedern	56 Löntsch		2							2
Netstal	57 Erlenkanal									0

Fischfangerträge in den Fliessgewässern des Kantons Glarus 2022

	Fischart	Seeforellen	Bachforellen	Regenbogenf.	Namaycush	Äschen	Hechte	Andere	Seesaibl.	Total
Gemeinde	Gewässer	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.
Näfels	59 Mülibach	1	165	22		1				189
	60 Rauti	3	64			22		1		90
	61 Brändenbach		207							207
	62 Sulzbach		3							3
	63 Kleinlinthli		45					2		47
	64 Bahnbächli		6							6
	65 Villäggenbach		3							3
Mollis	66 A Rütelibach		5							5
	66 B Rütelibach		4					1		4
	67 Rietgräben		44							45
	68 Seegraben									0
Oberurnen	69 Quellbach		4			1				5
	70 Sandbach/Giessen		8							8
Niederrunen	71 Dorfbach		20							20
	72 Rosenbord									0
	73 Jenny-Weiher	5	149			5	2			161
Bilten	74 Wiesen- Hilterengra- ben	3	2			2				7
	75 Dorfbach		19							19
Filzbach	76 Filzbach		13							13
Mühlehorn	77 Mürtschenbach		146							146
	78 Meerenbach		29							29
Linth	79 A		48							48
	79 B		20							20
	79 C		28							28
	79 D		68							68
	79 E		108	23						131
	79 F	9	366							375
	79 G	1	25			8		1		35
	79 H		12	7						19
Linth	Total	10	675	30	0	8	0	1	0	724
Sernf	80 A		197							197
	80 B		109							109
	80 C		109	14						123
Sernf	Total	0	415	14	0	0	0	0	0	429
Fliess- gewässer	Total	34	3115	356		39	2	5	0	3551

Zusammenstellung der Fänge in den Glarner Gewässer 2022

	Fließgewässer	Seen	Total
Fischart	Stückzahl	Stückzahl	Stückzahl
Seeforellen	34	162	196
Bachforellen	3115	132	3247
Regenbogenforellen	356	1278	1634
Namaycush	0	6	6
Äschen	39	0	39
Hechte	2	261	263
Egli	0	3765	3765
Felchen	0	797	797
Andere	5	105	110
Seesaiblinge	0	60	60
Total ohne Walensee	3551	6566	10117

Längen der gefangenen Bachforellen 2022 (Fließgewässer)

Länge in cm	23 – 24.9	25 – 29.9	30 – 34.9	35 – 40	über 40 cm	Total
Stückzahl	558	1804	526	191	36	3115
in %	17,9	57,9	16,9	6,1	1,2	100