



Seeforellen-Milchner (*Salmo trutta*)

Fischerei

Jahresbericht 2020

Jahresbericht des Fischereiaufsehers 2020

Gelöste Fischereipatente

Im Berichtsjahr wurden folgende Fischereipatente abgegeben:

	2019	2020
Kanton		
Jahrespatent Einheimische / Auswärtige	462/50	517/45
Jugendpatent Einheimische / Auswärtige	52/3	55/2
Ferienpatente*	1288	1795
Zusatzpatent Motorkraft	57	59
Total (ohne Motorkraft)	1855	2414
Walensee		
Uferpatent Konkordat / Nicht-Konkordat	4/0	4/0
Uferpatent Jugendliche Konkordat / Nicht-Konkordat	1/0	1/0
Bootspatent Konkordat / Nicht-Konkordat	20/0	21/1
Grosses Bootspatent ***	70	79
Grosses Bootspatent *** Jugendliche	8	7
Ferienpatente Konkordat / Nicht-Konkordat	1/0	2/0
Zusatzpatent: Gästepatent Konkordat / Nicht-Konkordat	29/0	31/0
Berufsfischer	2	2
Total (ohne Gästepatent)	106	148

*Tages-, Wochen- und Monatskarten

*** nur für Glarner

Im Jahr 2020 wurden 30 (Vorjahr 34) Fischfangstatistiken von Jahrespatentinhabern, trotz Mahnung (Gebühr 50.-CHF), nicht bis Mitte März eingereicht.

Allfällige Fänge dieser Fischer sind nicht in der Fangstatistik enthalten.

Jahresbericht 2020

Das Jahr 2020 wird vor allem wegen der Corona-Pandemie in Erinnerung bleiben. Das gesellschaftliche- und das wirtschaftliche Leben wurde dadurch stark eingeschränkt. Für die Fischerei bedeutete dies, dass zahlreiche Versammlungen, Fischeinsätze, der Informationsaustausch etc. nicht in gewohnter Manier durchgeführt werden konnten. Das Fischen selbst wurde durch die Pandemie hingegen kaum beeinträchtigt. Es konnte sogar eine Zunahme von Personen, die sich der Fischerei als Hobby widmen, festgestellt werden (siehe auch gelöste Fischereipatente).

Der Holensteinweiher in Glarus wurde Ende August abgefischt (letztmals 2017). Der vorhergesehene Abfischtermin von Ende März musste wegen der Corona-Pandemie auf den Spätsommer verschoben werden. Es wurden total 830 Stück Forellen mit einer durchschnittlichen Grösse zwischen 35 - 40 cm abgefischt und grösstenteils im Klöntalersee eingesetzt. Ein kleiner Teil der Forellen (146 Stück) wurden auch im Jenny-Weiher eingesetzt. Vielen Dank allen beteiligten für die Mithilfe. Mit dieser Abfischung endete auch die 35 Jahre dauernde Ära von Ruedi Hösli als Betreuer des Holensteinweihers. Er hat diese Aufgabe im Auftrag der Fischer + Freunde des Klöntals und der Abteilung Jagd & Fischerei des Kantons, zusammen mit seiner Lebenspartnerin, stets bestens ausgeführt. Herzlichen Dank Ruedi für deinen unermüdlich geleisteten Einsatz! Die Nachfolgefrage ist noch nicht geregelt. Es ist somit noch offen, was mit dem Holensteinweiher in Zukunft geschieht.

Zur Erfolgskontrolle der FAH Elggis (Linth, Netstal) wurden im Herbst 2019 & Frühling 2020 Forellen in der Linth (Glarus) und Dorfbach (Glarus) elektrisch abgefischt. Die Fische wurden anschliessend mit einem Sender (PIT-Tag) versehen und in der Linth (Netstal) wieder zurückgesetzt. Die Resultate der Untersuchung sind in einem separaten Bericht des durchführenden Ökobüros zusammengefasst.

Ausblick auf das Fischerjahr 2021

-

Elektrisches Abfischen

20. März Linth, Linthal (Baustelle FAH Linthkraft)
Fische oberhalb Baustelle wieder eingesetzt
9. April Linth, Glarus (Monitoring KW Elggis)
Fische in der Linth (Netstal) wieder eingesetzt
20. April Sernf, Wehrgumpen KW Doppelpower, (Kiesentnahme)
Fische oberhalb Baustelle wieder eingesetzt
24. April Dorfbach, Ennenda (Baustelle KW Eberle)
Fische im Dorfbach Glarus eingesetzt
2. Sept. Sernf, Engi (Baustelle)
Fische zwischen Schwanden und Engi wieder eingesetzt.
8. Sept. Linth, Hätzingen (Baustelle)
Fische oberhalb Baustelle wieder eingesetzt
- Aug. – Sept. Diverse kleinere Abfischungen (Monitoring)
Fische jeweils wieder zurückgesetzt
- Okt.-Nov. Laichfischfang auf Seeforellen in der Linth und im Rütelibach.

Netstal, im März 2021

Andreas Zbinden,
Kantonaler Fischereiaufseher

Brutbericht 2019/20

Seeforellen		EG	VS	SÖ	1+	Mass-fische	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2019	129'500						
Abgabe an Konkordat	31'000						
Einsatz 2020		3'750	41'000	10'900	1'550		57'200

Bachforellen		EG	Brut	VS	SÖ	ab 1+	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2019	75'500						
Abgabe an Konkordat							
Einsatz 2020				24'700	17'070	705	42'475

Regenbogenforellen		EG	VS	SÖ	1+	Mass-fische	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2019	9'000						
Abgabe an Konkordat							
Einsatz 2020						1'905	1'905

Seesaiblinge		EG	VS	SÖ	1+	Mass-fische	Total Einsatz
Eingelegte Eier 2019	4'000						
Abgabe an Konkordat							
Einsatz 2020				2'260			2'260

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

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

Einsatz gesamt (Stk.):	103'840
-------------------------------	----------------

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

1+ = 1-jährig
 2+ = 2-jährig

Fischeinsatz in den Fließgewässern des Kantons Glarus 2020

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					200		200
	25	Raminerbach					200		200
	26	Hinterbach				500			500
Matt	27	Krauchbach					1000		1000
Engi	28	Mühlebach					1500		1500
	29	Widersteinerbach					300		300
Linthal	30	Strickbach							
	31	Fisetenbach							
	32	Brunnengüetlibach							
	33	Reitimattbächli							
	34	Fätschbach					300		300
	35	Brumbach							
	36	Sandbach							
	37	Durnagel							
Diesbach	38	Sägebach							
	39	Diesbach							
	40	Übelbach							
Luchsingen	41	Bächibach							
Leuggelbach	42	Leuggelbach							
	43	Allmeind-Steinigerbach							
Nidfurn	44	Nidfurnerbach					100		100
	45	Wydenbächli							
Haslen	46	Haslerbach							
Schwanden	47	Garichti Oberen & Matt					600		600
	48	Wiesenbach							
	49	Auernbach							
	50	Niedererenbach							
Mitlödi	52	Dorfbach				500		500	
Ennenda	53	Dorfbach						30	30
Glarus/Klöntal	54	Klön	5000		550				5550
	55	Dorfbach	500						500
		Holensteinweiher							
Netstal	56	Löntsch	1500						1500
Netstal	57	Erlenkanal							
	58	Mettlensee/Fohrenbach				200	100		300
Näfels	59	Müllibach				2500		40	2540
	61	Brändenbach							
	62	Sulzbach							
	63	Kleinlinthli				1000			1000
	64	Bahnbächli							
	65	Villäggenbach				500			500
Mollis	66	Bodenw/Rütelibach	10500						10500
	67	Linthsteg-, Birch-Schwarzgraben				1000	5400		6400
	68	Seegraben							
Oberurnen	69	Quellbach				500			500
	70	Giessenbach/Sandbach				500			500
Niederurnen	71	Dorfbach							
	72	Rosenbord							
	60	Rauti	1500	1500			1500		4500
Bilten	74	Wiesen-Hilterengraben				500			500
	75	Dorfbach					70		70
Filzbach	76	Filzbach					100		100
Mühlehorn	77	Mürtschenbach					1000		1000
	78	Meerenbach					900		900
		Aufzuchtsbäche Linth				1500			1500
	79	Linth	22000	8400	560	7500	700	125	39285
	80	Sernf				8000			8000
Total Einsatz			41000	9900	1110	24700	14770	195	91'675

Fischeinsatz in den Stehenden Gewässern des Kantons Glarus 2020

			Seeforellen			Bachforellen			Regenbogenforellen			Seesaiblinge	Hechte	Andere	Total
Gemeinde	Code	Gewässer	SF SÖ	SF 1+	Massfische	BF VS	BF SÖ	BF ab 1+	RBF SÖ	RBF 1+	Massfische	0+	SÖ		
Elm	82	Chüebodensee										200			200
Engi	83	Oberseeloch										60			60
Linthal	84	Oberer Muttsee													
	85	Limmernsee													
	86	Staubecken Urerboden													
Betschwanden	87	Milchspüelersee	200				300								500
Diesbach	88	Engisee					300								300
Luchsingen	89	Oberblegisee													
Schwanden	90	Garichti		440							850	2000			3290
	51	Weiher Niederen						250			360				610
Sool	91	Fessisseeli													
Glarus	92	Klöntalersee			684										684
	93	Dräckloch													
Näfels	94	Obersee, inkl. Stauweiher Rütiberg						260			400				660
	95	Tankgräben									295				295
Niederurnen	73	Jenny-Weiher	800		146		1700								2646
Filzbach	96	Talalpsee													
	97	Spaneggsee													
Bilten	96	Torfstichweiher													
Total Einsatz (Stk.)			1000	440	830		2300	510			1905	2260			9'245

Zusammenfassung der Fischeinsätze im Kanton Glarus 2020

	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	41000	9900	1110		24700	14770	195								91675
Stehende Gewässer		1000	440	830		2300	510			1905	2260				9245
Total Einsatz (Stk.)	41000	10900	1550	830	24700	17070	705			1905	2260				100'920

Herkunft des Besatzmaterials:

Alles aus eigener Zucht, exkl. Seesaiblinge aus FZ Steinach (SG)
 Seeforellen: Wildfänge aus Linth und Rütelibach, Massfische aus Holensteinweiher
 Bach- und Regenbogenforellen: Elterntierhaltung in der FZ „Mettlen“

Fischfangerträge in den stehenden Gewässern des Kantons Glarus 2020

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	36	2	0	0	0	118	424	156	416	103	0	1255
82 Chüebod.	10	10	7								5	32
83 Obersel.		2	1									3
84 Muttsee				4								4
86 StaubeckenUB		7										7
87 Milchspüeler	3		9									12
88 Engiseen	7	21										28
89 Oberblegis.		1		4							15	20
90 Garichti	283	99	682	2						1	165	1232
91 Fessisseeli												0
92 Klöntalersee	55	19				114	1801	750		23		2762
93 Dräckloch				1								1
94 Obersee	4	8	182			183	2435					2812
95 Tankgräben	11	5	218			18	26			15		293
96 Talalpsee						21						21
97 Spaneggsee												0
98 Torfstichweiher						4				27		31
Total Seen ohne Walensee	373	172	1099	11	0	340	4262	750	0	66	185	7258
Total Seen mit Walensee	409	174	1099	11	0	458	4686	906	416	169	185	8513

Fischfangerträge in den Fliessgewässern des Kantons Glarus 2020

	Fischart	Seeforellen	Bachforellen	Regenbogenf.	Namaycush	Äschen	Hechte	Andere	Seesaibl.	Total
Gemeinde	Gewässer	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.
Elm	20 Jetzbach		2							2
	21 Tschingelbach		1							1
	22 Mattbächli		13							13
	23 Bischofbach		51							51
	24 Steinibach		15							15
	25 Raminerbach		1							1
	26 Hinterbach		21							21
Matt	27 Krauchbach		88							88
Engi	28 Mühlebach		295	27						322
	29 Widersteinerb.		10							10
Linthal	30 Strickbach		2							2
	31 Fisetenbach		2							2
	32 Brunnengüetlib.									0
	33 Reitimattbächli		1							1
	34 Fätschbach		45							45
	35 Brumbach		26							26
	36 Sandbach									0
	37 Durnagel									0
Diesbach	38 Sägebach		3							3
	39 Diesbach		27							27
	40 Uebelbach		35							35
Luchsingen	41 Bächibach		16							16
Leuggelbach	42 Leuggelbach		35							35
Nidfurn	44 Nidfurnerbach		11							11
	45 Wydenbächli		3							3
Haslen	46 Haslerbach									0
Schwanden	47 Garichte o. Matt		87							87
	48 Wiesenbach		20							20
	49 Auernbach		54							54
	50 Niederenbach		52	6						58
	51 Weiher Niederen	6	23	286					5	320
Mitlödi	52 Dorfbach		3							3
Ennenda	53 Dorfbach		76							76
Glarus	54 Klön		32							32
	55 Dorfb. Giessen		44							44
Riedern	56 Löntsch		7	1						8
Netstal	57 Erlenkanal		6							6

Fischfangerträge in den Fliessgewässern des Kantons Glarus 2020

	Fischart	Seeforellen	Bachforellen	Regenbogenf.	Namaycush	Äschen	Hechte	Andere	Seesaibl.	Total
Gemeinde	Gewässer	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.
Näfels	59 Mülibach		257	22		2				281
	60 Rauti	1	144			19		2		166
	61 Brändenbach		237	37						274
	62 Sulzbach		16							16
	63 Kleinlinthli		159							159
	64 Bahnbächli		3							3
	65 Villäggenbach		12							12
Mollis	66 A Rütelibach		56							56
	66 B Rütelibach		10			1				11
	67 Rietgräben		99							99
	68 Seegraben		3							3
Oberurnen	69 Quellbach		30							30
	70 Sandbach/Giessen		17			2		2		21
Niederrunen	71 Dorfbach		35			1				36
	72 Rosenbord									0
	73 Jenny-Weiher	48	194			2		2		246
Bilten	74 Wiesen- Hilterengra- ben		3			4				7
	75 Dorfbach	1	63							64
Filzbach	76 Filzbach	1	30							31
Mühlehorn	77 Mürtschenbach		209							209
	78 Meerenbach		78							78
Linth	79 A	2	41							43
	79 B		49							49
	79 C	2	53	5						60
	79 D		123	6						129
	79 E	6	122	3						131
	79 F	39	330	6						375
	79 G	9	84	3		2				98
	79 H	11	11			3				25
Linth	Total	69	813	23	0	5	0	6	5	910
Sernf	80 A		80	2						82
	80 B		39	7						46
	80 C	6	18							24
Sernf	Total	6	137	9	0	0	0	6	5	152
Fliess- gewässer	Total	132	3712	411	0	36	0	6	5	4302

Zusammenstellung der Fänge in den Glarner Gewässer 2020

	Fließgewässer	Seen	Total
Fischart	Stückzahl	Stückzahl	Stückzahl
Seeforellen	132	373	505
Bachforellen	3712	172	3884
Regenbogenforellen	411	1099	1510
Namaycush	0	11	11
Äschen	36	0	36
Hechte	0	340	340
Egli	0	4262	4262
Felchen	0	750	750
Andere	6	66	72
Seesaiblinge	5	185	190
Total ohne Walensee	4302	7258	11560

Längen der gefangenen Bachforellen 2020 (Fließgewässer)

Länge in cm	23 – 24.9	25 – 29.9	30 – 34.9	35 – 40	über 40 cm	Total
Stückzahl	779	2106	616	164	47	3712
in %	21	56,7	16,6	4,4	1,3	100

Aussergewöhnliche Anglerfänge 2020 (gemäss Fangstatistik)

Bachforellen:

Mülibach, Näfels: 52 cm

Linth: 54 cm

Seeforellen:

Walensee: 85 cm

Linth: 74 cm, 95 cm

Klöntalersee: 61 cm, 60 cm

Äschen:

Rütelibach: 50 cm

Seesaibling:

Stausee Garichti: 47 cm, 49 cm

Hechte:

Walensee: 110 cm

Obersee: 110 cm, 2x 115 cm

Klöntalersee: 102 cm, 110 cm