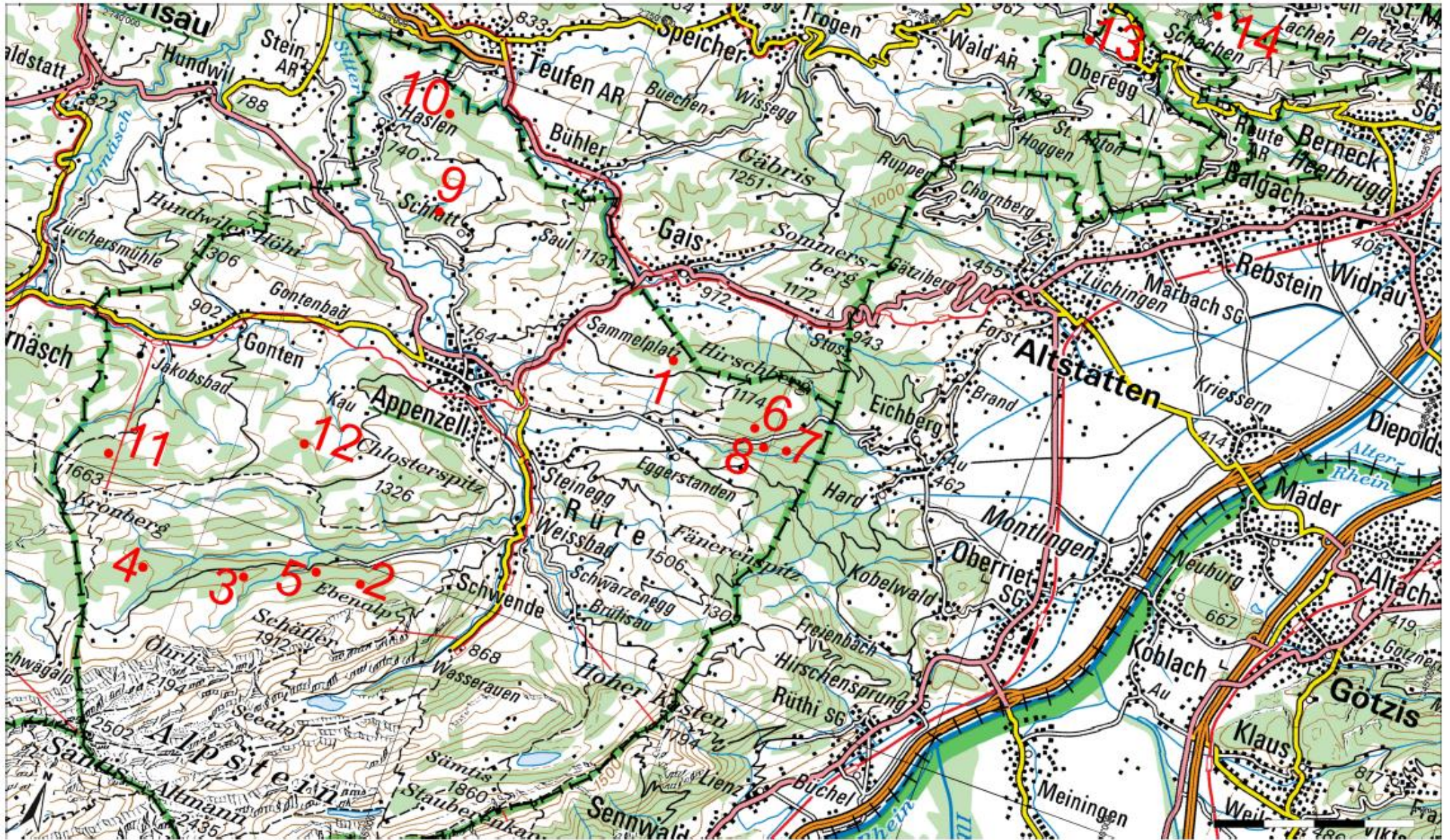


Käferfallennetz 2018

Appenzell Innerrhoden



Wöchentliche Käferfangzahlen 2018

(teilweise hochgerechnet)

Nr.	Falle 1	Falle 2	Falle 3	Falle 4	Falle 5	Falle 6	Falle 7	Falle 8	Falle 9	Falle 10	Falle 11	Falle 12	Falle 13	Falle 14	Durchschnitt	Total
Flurname:	Oberer Hirschberg	Käsbach	Berneregg	Herz	Breitfeld	Krätzern	Moosplatz	Kessler	Lankerholz	Xandershaus	Buchwald	Schneggenberg	Hasenwinkel	Torfnest		
aufgestellt am:	16.04.2018	17.04.2018	17.04.2018	27.04.2018	17.04.2018	18.04.2018	18.04.2018	18.04.2018	17.04.2018	17.04.2018	16.04.2018	16.04.2018	18.04.2018	18.04.2018		
Bezirk	Appenzell	Schwende	Schwende	Schwende	Schwende	Rüte	Rüte	Rüte	Schlatt-Haslen	Schlatt-Haslen	Gonten	Gonten	Oberegg	Oberegg		
Höhe über Meer	1030 m	1125 m	1145 m	1250 m	1040 m	960 m	715 m	820 m	840 m	860 m	1160 m	1115 m	950 m	790 m		
Exposition	NW	N	SO	W	N	S	SO	S	W	NW	N	N	eben	NO		
27.04.2018	255	159	1'018		1'018	1'722	2'151	3'838	1'300	1'700	700	900	2'038	2'954	1'411	19'753
04.05.2018	400	400	900	800	800	778	778	933	900	400	700	600	1'633	1'089	794	11'111
11.05.2018	1'300	1'000	1'100	1'200	1'000	1'000	1'600	1'900	1'500	1'300	1'700	1'900	1'800	1'500	1'414	19'800
18.05.2018	500	400	400	500	400	944	1'089	1'211	800	600	1'000	500	1'111	1'444	779	10'899
25.05.2018	400	750	300	700	500	156	311	389	1'700	700	800	300	389	856	589	8'250
01.06.2018	2'600	1'900	1'800	3'600	3'200	1'367	2'233	3'444	4'900	2'500	4'500	2'800	2'156	4'067	2'933	41'067
08.06.2018	800	500	700	2'700	800	933	1'167	1'556	1'200	500	2'200	1'600	544	933	1'152	16'133
15.06.2018	1'000	900	1'100	2'600	1'500	800	1'200	1'200	1'100	900	1'900	1'700	1'000	2'100	1'357	19'000
22.06.2018	700	900	800	3'700	1'900	1'050	1'750	1'633	1'600	1'300	3'300	2'200	1'400	3'033	1'805	25'267
29.06.2018	150	150	100	600	400	350	525	612	400	50	400	600	400	1'100	417	5'837
06.07.2018	1'200	1'700	1'800	5'400	3'400	500	1'450	700	2'600	1'600	4'100	2'900	2'200	2'500	2'289	32'050
13.07.2018	300	800	600	1'800	1'900	600	1'350	2'000	2'100	1'850	1'500	1'400	1'138	1'925	1'376	19'263
20.07.2018	750	750	1'750	4'300	1'500	2'300	1'900	3'400	3'700	750	3'200	2'800	2'200	4'100	2'386	33'400
27.07.2018	700	950	950	1'900	950	1'800	800	2'000	1'400	1'300	1'500	1'900	1'200	2'500	1'418	19'850
03.08.2018	1'700	800	1'000	2'200	700	1'900	700	2'000	2'100	1'900	1'500	1'500	2'000	3'600	1'686	23'600
10.08.2018	400	450	550	1'300	350	600	200	1'600	2'200	1'450	1'300	900	1'400	2'150	1'061	14'850
17.08.2018	20	200	100	400	100	400	100	400	500	20	400	400	400	500	285	3'990
24.08.2018	20	50	100	300	100	200	50	400	700	250	400	200	400	800	284	3'970
31.08.2018	4	18	20	50	13	20	1	50	200	30	100	20	30	200	54	756
07.09.2018	-	9	1	13	6	23	2	15	50	19	13	14	19	94	20	278
14.09.2018	3	60	80	29	18	100	20	100	350	8	110	120	88	438	109	1'523
21.09.2018	2	52	42	33	8	110	45	100	400	30	50	100	50	500	109	1'522
28.09.2018	1	18	10	4	5	30	10	55	30	7	19	50	8	100	25	347
Summe	13'205	12'916	15'221	34'129	20'568	17'683	19'432	29'536	31'730	19'164	31'392	25'404	23'603	38'532	23'751	332'515

< 500

Das ist noch normal.

500 - 2'500

Nächste Woche werde ich meine Fichten anschauen.

2'500 - 5'000

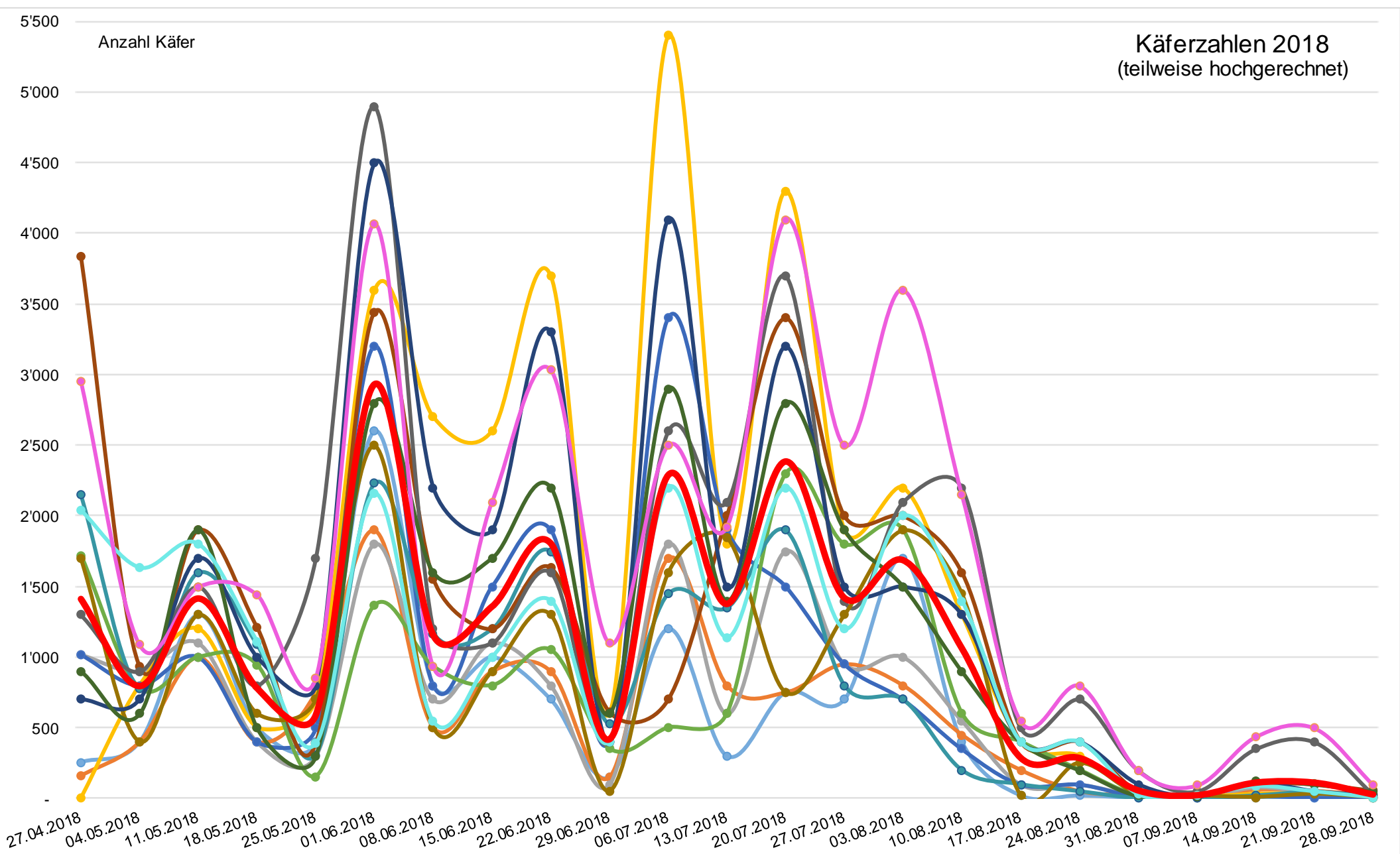
Jetzt muss ich in meinem Wald beide Augen offen halten.

> 5'000

Eine regelmässige Kontrolle meiner Fichtenbestände ist jetzt zwingend.

Anzahl Käfer

Käferzahlen 2018 (teilweise hochgerechnet)



- Falle 1 Oberer Hirschberg
- Falle 2 Käsbach
- Falle 3 Berneregg
- Falle 4 Herz
- Falle 5 Breitfeld
- Falle 6 Krätzern
- Falle 7 Moosplatz
- Falle 8 Kessler
- Falle 9 Lankerholz
- Falle 10 Xandershaus
- Falle 11 Buchwald
- Falle 12 Schneggenberg
- Falle 13 Hasenwinkel
- Falle 14 Torfnest
- Durchschnitt

Käfer pro Falle

Käferfangzahlen 1992 bis 2018

