

Mäuseradar AGFF/Agroscope Zürich

Erhebung vom März 2020

Erhebung		Standortangaben				Flächenangaben			Schermas-Bonitur			Andere Kolonien		Umgebung							
Nr.	Datum	Autoren	PLZ	Ort	Bewirtschaftung	Intensität	Länge m	Breite m	Fläche a	Kolonien	Mäuse/ha	Note	Notentext	Maulwurf	Feldmaus	Wiesen	Acker	Obst	Wald	Siedlung	Total
1	23.01.2020	stc/gar	8046	Zürich-Affoltern ZH	Naturwiese	mittelintensiv	170	30	51	4	16	1	Wenig Mäuse	0	11	20	60	0	20	0	100
2	23.01.2020	stc/gar	8105	Watt ZH	Naturwiese	mittelintensiv	180	40	72	37	103	3	Kolonien knapp unterscheidbar	0	1	50	10	0	40	0	100
3	22.01.2020	stc/gar	8192	Glattfelden ZH	Naturwiese	wenig intensiv	270	32	86.4	8	19	1	Wenig Mäuse	1	22	10	40	0	50	0	100
4	22.01.2020	stc/gar	8315	Lindau ZH	Naturwiese	mittelintensiv	220	20	44	39	177	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	30	70	0	0	0	100
5	22.01.2020	stc/gar	8315	Eschikon ZH	Naturwiese	extensiv	200	22	44	30	136	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	10	90	0	0	0	100
6	22.01.2020	stc/gar	8408	Winterthur-Wülfl. ZH	Mähweide	mittelintensiv	142.5	30	42.75	23	107.5	3	Kolonien knapp unterscheidbar	0	0	40	0	15	0	45	100
7	22.01.2020	stc/gar	8356	Tänikon TG	Mähweide	intensiv	130	30	39	28	144	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	70	30	0	0	0	100
8	13.01.2020	stc/gar	9245	Oberbüren SG	Mähweide	intensiv	160	30	48	27	113	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	60	0	0	40	0	100
9	06.02.2020	stc/gar	6102	Malters LU	Mähweide	intensiv	130	30	39	38	195	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	80	20	0	0	0	100
10	22.01.2020	stc/gar	8566	Ellighausen TG	Naturwiese	intensiv	150	30	45	15	67	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	1	10	60	30	0	10	0	100
11	22.01.2020	stc/gar	8268	Salenstein TG	Naturwiese	intensiv	147.5	25	36.875	11.5	62.5	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	55	20	25	0	0	100
12	22.01.2020	stc/gar	8232	Merishausen SH	Mähweide	intensiv	170	30	51	9	35	1.5	Einige Mäuse	0	5	95	5	0	0	0	100
13	06.02.2020	stc/gar	5630	Muri AG	Mähweide	mittelintensiv	230	26	59.8	25	84	3	Kolonien knapp unterscheidbar	3	0	40	40	0	20	0	100
14	14.01.2020	stc/gar	8933	Maschwanden ZH	Naturwiese	intensiv	140	30	42	21	100	3	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	75	0	25	0	0	100
15	14.01.2020	stc/gar	6330	Cham ZG	Mähweide	intensiv	100	50	50	62	248	4.5	Beinahe Totalschaden	0	0	50	0	50	0	0	100
16	14.01.2020	stc/gar	8926	Kappel a.A. ZH	Naturwiese	intensiv	120	30	36	12	67	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	60	0	0	40	0	100
17	14.01.2020	stc/gar	8816	Hirzel ZH	Naturwiese	intensiv	150	30	45	13	58	2	Kolonien noch gut unterscheidbar	0	1	100	0	0	0	0	100
18	14.01.2020	stc/gar	8864	Reichenburg SZ	Mähweide	intensiv	150	30	45	15	67	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	80	0	0	0	20	100
19	14.01.2020	stc/gar	8856	Tuggen SZ	Naturwiese	intensiv	100	30	30	8	53	2	Kolonien noch gut unterscheidbar	2	10	80	0	0	10	10	100
20	13.01.2020	stc/gar	8726	Ricken West SG	Naturwiese	intensiv	120	30	36	17	94	3	Kolonien knapp unterscheidbar	1	0	80	0	0	20	0	100
21	13.01.2020	stc/gar	8726	Ricken Ost SG	Naturwiese	intensiv	150	30	45	27	120	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	80	0	0	20	0	100
22	13.01.2020	stc/gar	9642	Ebnat-Kappel SG	Mähweide	intensiv	190	30	57	19	67	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	2	0	60	0	0	40	0	100
23	13.01.2020	stc/gar	8646	Wagen SG	Naturwiese	intensiv	110	30	33	25	152	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	80	0	0	20	0	100
24	13.01.2020	stc/gar	8340	Hinwil ZH	Naturwiese	intensiv	120	35	42	19	90	3	Kolonien knapp unterscheidbar	0	2	90	0	0	10	0	100
25	13.01.2020	stc/gar	8132	Egg ZH	Naturwiese	wenig intensiv	150	30	45	20	89	3	Kolonien knapp unterscheidbar	1	1	70	0	0	0	30	100
26	23.01.2020	stc/gar	5076	Bözen AG	Naturwiese	wenig intensiv	110	30	33	1	6	0.5	Sehr wenig Mäuse	0	0	80	0	0	20	0	100
27	23.01.2020	stc/gar	4450	Sissach BL	Mähweide	intensiv	190	30	57	11	39	1.5	Einige Mäuse	0	0	60	30	0	10	0	100
28	23.01.2020	stc/gar	4702	Oensingen SO	Naturwiese	wenig intensiv	340	20	68	11	32	1.5	Einige Mäuse	3	1	40	20	0	40	0	100
29	23.01.2020	stc/gar	4913	Bannwil BE	Naturwiese	mittelintensiv	100	30	30	18	120	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	40	45	0	15	0	100
30	23.01.2020	stc/gar	4533	Riedholz SO	Naturwiese	mittelintensiv	100	30	30	4	27	1.5	Einige Mäuse	0	0	80	0	0	0	20	100
31	15.01.2020	stc/gar	3052	Zollikofen BE	Naturwiese	wenig intensiv	130	20	26	4	31	1.5	Einige Mäuse	2	0	10	0	0	45	45	100
32	15.01.2020	stc/gar	3052	Grauholz BE	Naturwiese	wenig intensiv	130	30	39	7	36	1.5	Einige Mäuse	0	0	80	20	0	0	0	100
33	15.01.2020	stc/gar	3110	Münsingen BE	Naturwiese	wenig intensiv	190	30	57	11	39	1.5	Einige Mäuse	0	0	50	5	0	45	0	100
34	15.01.2020	stc/gar	3552	Bärau BE	Naturwiese	mittelintensiv	220	25	55	16	58	2	Kolonien noch gut unterscheidbar	1	0	20	40	0	20	20	100
35	15.01.2020	stc/gar	6282	Escholzmatt LU	Naturwiese	intensiv	180	30	54	33	122	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	1	2	100	0	0	0	0	100
36	15.01.2020	stc/gar	6163	Ebnet (Entleb.) LU	Naturwiese	intensiv	150	30	45	51	227	4.5	Beinahe Totalschaden	0	0	100	0	0	0	0	100
37	15.01.2020	stc/gar	6248	Alberswil LU	Mähweide	intensiv	130	30	39	15	77	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	100	0	0	0	0	100
38	15.01.2020	stc/gar	5722	Gränichen AG	Naturwiese	wenig intensiv	150	30	45	31	138	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	1	0	75	0	0	5	20	100
39	23.01.2020	stc/gar	5413	Birmenstorf AG	Naturwiese	mittelintensiv	180	30	54	31	115	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	4	30	30	0	40	0	100
40	06.02.2020	stc/gar	6274	Eschenbach LU	Mähweide	intensiv	240	30	72	41	114	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	90	0	0	0	10	100
41	06.02.2020	stc/gar	6285	Retschwil LU	Naturwiese	mittelintensiv	120	40	48	32	133	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	90	0	0	10	0	100
42	15.01.2020	stc/gar	4712	Laupersdorf SO	Naturwiese	mittelintensiv	158	25	39.5	55.5	240.5	4.5	Beinahe Totalschaden	0	0	100	0	0	0	0	100
43	13.01.2020	stc/gar	9100	Herisau AR	Naturwiese	mittelintensiv	280	30	84	27	64	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	100	0	0	0	0	100
44	13.01.2020	stc/gar	8726	Ricken Zentrum SG	Naturwiese	intensiv	100	30	30	11	73	2.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	1	0	80	0	0	20	0	100
45	06.02.2020	stc/gar	5623	Boswil AG	Naturwiese	intensiv	100	50	50	11	44	2	Kolonien noch gut unterscheidbar	0	0	80	0	0	0	20	100
46	13.01.2020	stc/gar	9230	Flawil SG	Naturwiese	intensiv	145	27.5	39.5	22.5	113.5	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	100	0	0	0	0	100
47	14.01.2020	stc/gar	8824	Schönenberg ZH	Naturwiese	intensiv	160	30	48	13	54	2	Kolonien noch gut unterscheidbar	0	0	100	0	0	0	0	100
48	15.11.2019	IAG	1618	Châtel St. Denis FR	Naturwiese	k.A.	100	5	5	k.A.	132	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
49	15.11.2019	IAG	1689	Le Châtelard FR	Naturwiese	k.A.	100	5	5	k.A.	9.4	0.5	Sehr wenig Mäuse	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
50	15.11.2019	IAG	1669	Lessoc FR	Naturwiese	k.A.	100	5	5	k.A.	82	3	Kolonien knapp unterscheidbar	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
51	15.11.2019	IAG	1627	Vaulruz FR	Naturwiese	k.A.	100	5	5	k.A.	192	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
52	15.11.2019	FRI	2338	Les Emibois JU	Naturwiese	k.A.	2900	10	290	k.A.	177	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
53	15.11.2019	FRI	2360	Le Bémont JU	Naturwiese	k.A.	2400	10	240	k.A.	56	2	Kolonien noch gut unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
54	15.11.2019	FRI	2340	Le Noirmont JU	Naturwiese	k.A.	2700	10	270	k.A.	168	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
55	04.11.2019	OPC NE	2117	La Côte-aux-Fées NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	195	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
56	05.11.2019	OPC NE	2127	Les Bayards NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	5	0.5	Wenig Mäuse	0	4	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
57	04.11.2019	OPC NE	2406	La Brévine NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	205	4.5	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
58	31.10.2019	OPC NE	2405	La Chau-du-Milieu NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	33	1.5	Kolonien gut bis knapp unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
59	31.10.2019	OPC NE	2300	La Chau-de-Fonds NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	164	4	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
60	05.11.2019	OPC NE	2400	Le Locle NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	110	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	0	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
61	01.11.2019	OPC NE	2316	Le Ponts-de-Martel NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	214	4.5	Kolonien nicht mehr unterscheidbar	0	9	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
62	01.11.2019	OPC NE	2314	La Sagne NE	Naturwiese	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	110	3.5	Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar	0	1	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.

Note Notentext
 0 Keine Mäuse
 0.5 Sehr wenig Mäuse
 1 Wenig Mäuse

Note Notentext
 1.5 Einige Mäuse
 2 Kolonien noch gut unterscheidbar
 2.5 Kolonien gut bis knapp unterscheidbar

Note Notentext
 4 Kolonien nicht mehr unterscheidbar
 4.5 Beinahe Totalschaden
 5 Totalschaden

k.A. = keine Angabe