

Mäuseradar AGFF/Agroscope Zürich

Erhebung vom März 2025

| Erhebung | | | Standortangaben | | | | Flächenangaben | | | Schermäuse-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 | 21.02.2025 | stc | 8046 | Zürich-Affoltern ZH | Naturwiese | mittelintensiv | 170 | 30 | 51 | 15 | 59 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 1 | 11 | 20 | 60 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 2 | 21.02.2025 | stc | 8105 | Watt ZH | Naturwiese | mittelintensiv | 180 | 40 | 72 | 24 | 67 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 50 | 10 | 0 | 40 | 0 | 100 |
| 3 | 21.02.2025 | stc | 8192 | Glattfelden ZH | Naturwiese | wenig intensiv | 530 | 30 | 159 | 4 | 5 | 0.5 | Sehr wenig Mäuse | 1 | 13 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 4 | 21.02.2025 | stc | 8315 | Lindau ZH | Naturwiese | mittelintensiv-e | 420 | 21 | 88.2 | 35 | 79 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 1 | 30 | 70 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 5 | 04.02.2025 | stc | 8867 | Niederurnen GL | Naturwiese | intensiv | 150 | 30 | 45 | 24 | 107 | 3 | Kolonien knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 90 | 0 | 0 | 10 | 0 | 100 |
| 6 | 21.02.2025 | stc | 8408 | Winterthur-Wülfl. ZH | Mähweide | mittelintensiv | 142.5 | 30 | 42.8 | 10 | 48.5 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 0 | 1.5 | 40 | 0 | 15 | 0 | 45 | 100 |
| 7 | 06.02.2025 | stc | 8356 | Tänikon TG | Mähweide | intensiv | 130 | 30 | 39 | 18 | 92 | 3 | Kolonien knapp unterscheidbar | 0 | 2 | 70 | 30 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 8 | 06.02.2025 | stc | 9245 | Oberbüren SG | Mähweide | intensiv | 160 | 30 | 48 | 9 | 38 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 | 40 | 0 | 100 |
| 9 | 05.02.2025 | stc | 6102 | Malters LU | Mähweide | mittelintensiv | 180 | 30 | 54 | 17 | 63 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 | 40 | 0 | 100 |
| 10 | 21.02.2025 | stc | 8566 | Ellighausen TG | Naturwiese | intensiv | 150 | 30 | 45 | 6 | 27 | 1.5 | Einige Mäuse | 1 | 2 | 60 | 30 | 0 | 10 | 0 | 100 |
| 11 | 21.02.2025 | stc | 8268 | Salenstein TG | Naturwiese | intensiv | 147.5 | 25 | 36.9 | 11 | 58.5 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 0 | 1 | 55 | 20 | 25 | 0 | 0 | 100 |
| 12 | 21.02.2025 | stc | 8232 | Merishausen SH | Mähweide | intensiv | 170 | 30 | 51 | 34 | 133 | 3.5 | Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar | 0 | 3 | 95 | 5 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 13 | 20.02.2025 | stc | 5630 | Muri AG | Mähweide | mittelintensiv | 600 | 17.5 | 105 | 22 | 42 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 2 | 0 | 40 | 40 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 14 | 04.02.2025 | stc | 8933 | Maschwanden ZH | Naturwiese | intensiv | 140 | 30 | 42 | 22 | 105 | 3 | Kolonien knapp unterscheidbar | 0 | 2 | 75 | 0 | 25 | 0 | 0 | 100 |
| 15 | 20.02.2025 | stc | 6330 | Cham ZG | Mähweide | intensiv | 200 | 30 | 60 | 11 | 37 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 3 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 16 | 04.02.2025 | stc | 8926 | Kappel a.A. ZH | Naturwiese | intensiv | 290 | 30 | 87 | 29 | 67 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 80 | 0 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 17 | 04.02.2025 | stc | 8816 | Hirzel ZH | Naturwiese | intensiv | 110 | 30 | 33 | 13 | 79 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 6 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 18 | 04.02.2025 | stc | 8864 | Reichenburg SZ | Mähweide | intensiv | 150 | 30 | 45 | 26 | 116 | 3.5 | Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar | 0 | 0 | 80 | 0 | 0 | 0 | 20 | 100 |
| 19 | 04.02.2025 | stc | 8717 | Benken SG | Naturwiese | intensiv | 190 | 30 | 57 | 0 | 0 | 0 | Keine Mäuse | 0 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 30 | 100 |
| 20 | 06.02.2025 | stc | 8726 | Ricken West SG | Naturwiese | intensiv | 120 | 30 | 36 | 8 | 44 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 1 | 0 | 80 | 0 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 21 | 06.02.2025 | stc | 8726 | Ricken Ost SG | Naturwiese | intensiv | 150 | 30 | 45 | 12 | 53 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 1 | 0 | 80 | 0 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 22 | 06.02.2025 | stc | 9642 | Ebnat-Kappel SG | Mähweide | intensiv | 190 | 30 | 57 | 13 | 46 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 1 | 0 | 60 | 0 | 0 | 40 | 0 | 100 |
| 23 | 04.02.2025 | stc | 8646 | Wagen SG | Naturwiese | intensiv | 105 | 30 | 31.5 | 8 | 51 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 1 | 1 | 80 | 0 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 24 | 04.02.2025 | stc | 8340 | Hinwil ZH | Naturwiese | intensiv | 120 | 35 | 42 | 15 | 71 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 1 | 1 | 90 | 0 | 0 | 10 | 0 | 100 |
| 25 | 04.02.2025 | stc | 8132 | Egg ZH | Naturwiese | intensiv | 125 | 30 | 37.5 | 16 | 85 | 3 | Kolonien knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 30 | 100 |
| 26 | 05.02.2025 | stc | 5076 | Bözen AG | Naturwiese | wenig intensiv | 310 | 30 | 93 | 6 | 13 | 1 | Wenig Mäuse | 0 | 4 | 70 | 0 | 0 | 30 | 0 | 100 |
| 27 | 05.02.2025 | stc | 4450 | Sissach BL | Mähweide | intensiv | 225 | 30 | 67.5 | 18 | 53 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 0 | 2 | 60 | 30 | 0 | 10 | 0 | 100 |
| 28 | 05.02.2025 | stc | 4702 | Oensingen SO | Naturwiese | wenig intensiv | 340 | 20 | 68 | 8 | 24 | 1.5 | Einige Mäuse | 2 | 4 | 40 | 20 | 0 | 40 | 0 | 100 |
| 29 | 05.02.2025 | stc | 4913 | Bannwil BE | Naturwiese | mittelintensiv | 300 | 25 | 75 | 8 | 21 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 1 | 40 | 30 | 0 | 30 | 0 | 100 |
| 30 | 05.02.2025 | stc | 4533 | Riedholz SO | Naturwiese | mittelintensiv | 210 | 30 | 63 | 3 | 10 | 0.5 | Sehr wenig Mäuse | 0 | 1 | 80 | 0 | 0 | 0 | 20 | 100 |
| 31 | 05.02.2025 | stc | 3052 | Zollikofen BE | Naturwiese | extensiv | 130 | 20 | 26 | 3 | 23 | 1 | Wenig Mäuse | 2 | 0 | 10 | 0 | 0 | 45 | 45 | 100 |
| 32 | 05.02.2025 | stc | 3052 | Zollikofen BE | Naturwiese | intensiv | 130 | 30 | 39 | 13 | 67 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 80 | 20 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 33 | 05.02.2025 | stc | 3110 | Münsingen BE | Naturwiese | mittelintensiv | 190 | 30 | 57 | 4 | 14 | 1 | Wenig Mäuse | 0 | 0 | 50 | 5 | 0 | 45 | 0 | 100 |
| 34 | 05.02.2025 | stc | 3552 | Bärau BE | Naturwiese | mittelintensiv | 220 | 25 | 55 | 13 | 47 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 1 | 0 | 20 | 40 | 0 | 20 | 20 | 100 |
| 35 | 05.02.2025 | stc | 6282 | Escholzmatt LU | Naturwiese | intensiv | 180 | 30 | 54 | 28 | 104 | 3 | Kolonien knapp unterscheidbar | 2 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 36 | 05.02.2025 | stc | 6163 | Ebnet (Entleb.) LU | Naturwiese | intensiv | 150 | 30 | 45 | 17 | 76 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 37 | 20.02.2025 | stc | 6248 | Alberswil LU | Mähweide | intensiv | 130 | 30 | 39 | 14 | 72 | 2.5 | Kolonien gut bis knapp unterscheidbar | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 38 | 20.02.2025 | stc | 5722 | Gränichen AG | Naturwiese | wenig intensiv | 150 | 30 | 45 | 1 | 4 | 0.5 | Sehr wenig Mäuse | 0 | 0 | 75 | 0 | 0 | 5 | 20 | 100 |
| 39 | 20.02.2025 | stc | 5413 | Birmenstorf AG | Naturwiese | mittelintensiv | 300 | 30 | 90 | 19 | 42 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 0 | 14 | 30 | 30 | 0 | 40 | 0 | 100 |
| 40 | 20.02.2025 | stc | 6274 | Eschenbach LU | Mähweide | intensiv | 240 | 30 | 72 | 12 | 33 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 | 10 | 100 |
| 41 | 20.02.2025 | stc | 6285 | Retschwil LU | Naturwiese | mittelintensiv | 120 | 40 | 48 | 12 | 50 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 0 | 7 | 90 | 0 | 0 | 10 | 0 | 100 |
| 42 | 05.02.2025 | stc | 4712 | Laupersdorf SO | Naturwiese | mittelintensiv | 158 | 25 | 39.5 | 10.5 | 48 | 2 | Kolonien noch gut unterscheidbar | 0 | 2 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 43 | 06.02.2025 | stc | 9100 | Herisau AR | Naturwiese | mittelintensiv | 280 | 30 | 84 | 13 | 31 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 44 | 06.02.2025 | stc | 8726 | Ricken Zentrum SG | Naturwiese | intensiv | 100 | 30 | 30 | 19 | 127 | 3.5 | Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar | 1 | 0 | 80 | 0 | 0 | 20 | 0 | 100 |
| 45 | 20.02.2025 | stc | 5623 | Boswil AG | Naturwiese | intensiv | 100 | 50 | 50 | 9 | 36 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 0 | 80 | 0 | 0 | 0 | 20 | 100 |
| 46 | 06.02.2025 | stc | 9230 | Flawil SG | Naturwiese | intensiv | 145 | 27.5 | 39.5 | 7 | 35.5 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 47 | 04.02.2025 | stc | 8824 | Schönenberg ZH | Naturwiese | intensiv | 160 | 30 | 48 | 6 | 25 | 1.5 | Einige Mäuse | 0 | 12 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 52 | 30.10.2024 | FRI | 2338 | Les Emibois JU | Naturwiese | k.A. | 2900 | 10 | 290 | k.A. | 205 | 4.5 | Beinahe Totalschaden | 1 | 49 | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. |
| 53 | 30.10.2024 | FRI | 2360 | Le Bémont JU | Naturwiese | k.A. | 2400 | 10 | 240 | k.A. | 117 | 3.5 | Kolonien knapp bis nicht mehr unterscheidbar | 3 | 1 | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. |
| 54 | 30.10.2024 | FRI | 2340 | Le Noirmont JU | Naturwiese | k.A. | 2700 | 10 | 270 | k.A. | 100 | 3 | Kolonien knapp unterscheidbar | 1 | 26 | 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