

Mehlschwalbenzählung 2022 Reinach (BL)

Mehlschwalbenhaus Weiermattschulhaus (erstellt 2010)

Datum	Anzahl besuchte bzw. besetzte Nester	Bemerkungen
19.4.2022	0	Hulliger
3.5.	0	Hulliger
12.5.	0	Hulliger, ca. 20 in der Luft
20.5.	0	Hulliger
28.5.	0	Hulliger
7.6.	12	Hulliger
21.6.	12	Hulliger
5.7.	15	Hulliger
12.7.	16	Hulliger
20.7.	10	Hulliger
26.7.	4	Hulliger
4.8.	1	Hulliger
16.8.	0	Hulliger
26.8.	0	Hulliger
31.8.	0	Hulliger
10.9.	0	Hulliger

Mehlschwalbenhaus Reinacherhof (erstellt 2014)

Datum	Anzahl besuchte bzw. besetzte Nester	Bemerkungen
19.4.2022	0	Hulliger, 2 Schwalben in der Luft
3.5.	11	Hulliger
12.5.	12	Hulliger
20.5.	10	Hulliger
28.5.	11	Hulliger
7.6.	19	Hulliger
21.6.	12	Hulliger
5.7.	20	Hulliger
12.7.	15	Hulliger
20.7.	10	Hulliger
26.7.	15	Hulliger
4.8.	14	Hulliger
16.8.	5	Hulliger
26.8.	9	Hulliger
31.8.	1	Hulliger
10.9.	1	Hulliger

Mehlschwalbenhaus Leymenstrasse (erstellt 2022)

Datum	Anzahl besuchte bzw. besetzte Nester	Bemerkungen
19.4.2022	0	Hulliger

3.5.	0	Hulliger
12.5.	0	Hulliger, ca. 10 Schwalben in der Luft
20.5.	0	Hulliger
23.5.	~4	Winkler, mindestens 4 Mehlschwalben umkreisen das MES-Haus und sie sind auch die Nester angefliegen.
28.5.	0	Hulliger, Kotspuren bei Nestnummer 42
28.5.	1	Di Pietro, Nestnummer 42 besucht.
4.6.	2	Dürrenberger, Nest 38 und 43 werden regelmässig besucht
7.6.	0	Hulliger, Kot bei Nest 38 und 43.
21.6.	1	Hulliger, Nr. 38
5.7.	1	Hulliger
12.7.	1	Oesterhelt, Im Nr. 38 sind Jungschwalben. Im Nr. 42 halten sich öfters 1-2 Schwalben auf, bisher ohne Brut.
12.7.	2	Hulliger
20.7.	0	Hulliger
26.7.	0	Hulliger
4.8.	0	Hulliger
7.8.	1	Di Pietro, Nr. 43 ist wieder besetzt.
14.8.	1	Oesterhelt, Nr. 43 mit 3 Jungvögel
16.8.	1	Hulliger
26.8.	1	Hulliger
31.8.	2	Hulliger
10.9.	0	Hulliger

ALEMANNENSTRASSE 5 / 7 / 9 / 11 (mit 8 / 6 / 4 / 6 Nester; Total: 24 Nester)

Datum	Hausnummer 3 / 5 / 7 / 9 / 11 Anzahl besuchte bzw. besetzte Nester ein * pro Naturnest
19.4.2022	0 / 0 / 0 / 0 / 0 = 0
3.5.	0 / 0 / 0 / 1* / 2 = 3
12.5.	0 / 0 / 0 / 2 / 3 = 5
20.5.	0 / 5 / 2 / 3 / 5 = 15
28.5.	0 / 5 / 5 / 3 / 3 = 16
2.6.	3* / - / - / - / -
7.6.	6* / 6+2* / 5 / 2 / 5 + 2* = 28
21.6.	4* / 7 / 6+1* / 4+1* / 6 = 29
5.7.	5* / 5 / 6 / 4 / 6 + 1* = 27
12.7.	5* / 5 / 6 + 1* / 4 + 1* / 3 + 1* = 26
20.7.	4* / 1 / 3 + 1* / 1 / 3 + 1* = 14
26.7.	3* / 4 / 3 + 1* / 1 / 3 + 2* = 17
4.8.	0 / 2 / 3 + 1* / 1 / 4 = 11
26.8.	0 / 0 / 1 / 0 / 1 = 2
31.8.	0 / 0 / 1 / 0 / 1 = 2
10.9.	0 / 0 / 0 / 0 / 0 = 0