

Agroscope 2024

Überwachung von *Diabrotica virgifera virgifera* in der Schweiz (2000 - 2024)

Autoren: Joana Weibel und Markus Bünler, Agroscope

Jahr	Kantone mit Fallen	Anzahl Fallen	Anzahl Fallen mit Fängen	Anzahl gefangene Käfer
2024	AG	12	12	35
	AI	1	0	0*
	AR	2	0	0*
	BE	27	8	23
	BL	5	5	25
	FL	1	1	4*
	FR	14	2	75
	GE	3	2	39*
	GL	1	0	0*
	GR	8	0	0*
	JU	8	8	61
	LU	28	9	208*
	NE	5	0	0*
	NW	1	0	0
	OW	2	0	0*
	SG	15	7	186*
	SH	4	0	0*
	SO	8	5	75
	SZ	6	0	0*
	TG	9	3	11
	TI	4	3	5
	UR	2	0	0
	VD	20	2	60*
	VS	7	0	0*
	ZG	1	0	0*
ZH	15	5	8	
	Total: 25 Kantone plus Fürstentum Liechtenstein (FL)	209	72	815
				* kompletter Datensatz (Kontrolle bis September), restliche Kantone haben die Überwachung jeweils nach dem ersten Fang pro Fallenstandort beendet

Jahr	Kantone mit Fallen	Anzahl Fallen	Anzahl Fallen mit Fängen	Anzahl gefangene Käfer
2023	AG	12	12	795
	AI	1	1	10
	AR	2	1	7*
	BE	26	22	358
	BL	5	5	231
	FL	1	1	311*
	FR	14	6	176*
	GE	3	3	64*
	GR	8	6	384
	JU	8	8	518
	LU	28	26	1003*
	NE	5	1	14*
	NW	1	1	7
	OW	2	2	273*
	SG	15	10	765*
	SH	3	3	21
	SO	8	8	1530
	SZ	6	6	75
	TG	9	2	30
	TI	4	4	6
	UR	3	2	5
	VD	18	10	316
	VS	7	0	0*
	ZG	1	1	2
ZH	15	13	372*	
	Total: 24 Kantone plus Fürstentum Liechtenstein (FL)	205	154	7273 * kompletter Datensatz (Kontrolle bis September), restliche Kantone haben die Überwachung jeweils nach dem ersten Fang pro Fallenstandort beendet

Jahr	Kantone mit Fallen	Kantone mit Fängen	Anzahl Fallen mit Fängen	Anzahl gefangene Käfer
2022	AG, AI, AR, BE, BL, FR, GE, GR, JU, LU, NE, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH (23 Kantone) plus Fürstentum Liechtenstein (FL)	AG (total 12 Fallen)	12	526
		AI (total 1 Fallen)	1	1
		BE (total 26 Fallen)	15	188
		BL (total 5 Fallen)	5	351
		FL (total 1 Fallen)	1	113
		FR (total 14 Fallen)	4	17
		GE (total 3 Fallen)	2	4
		GR (total 8 Fallen)	5	46
		JU (total 8 Fallen)	8	544
		LU (total 20 Fallen)	17	188
		SG (total 15 Fallen)	6	277
		SH (total 3 Fallen)	2	25
		SO (total 8 Fallen)	8	542
		SZ (total 6 Fallen)	3	35
		TG (total 9 Fallen)	1	6
		TI (total 3 Fallen)	3	219
		UR (total 2 Fallen)	2	4
		VD (total 17 Fallen)	2	2
		VS (total 7 Fallen)	2	38
		ZG (total 2 Fallen)	1	1
ZH (total 15 Fallen)	14	481		
	Total	114	3608	
2021	AG, AR, BE, BL, FR, GE, GL, GR, JU, LU, NE, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH und Fürstentum Liechtenstein (FL)	AG (total 14 Fallen)	6	20
		BE (total 26 Fallen)	5	5
		BL (total 5 Fallen)	5	76
		FL (total 1 Falle)	1	18
		FR (total 14 Fallen)	1	1
		GR (total 8 Fallen)	6	18
		JU (total 8 Fallen)	8	86
		LU (total 20 Fallen)	5	9
		SG (total 14 Fallen)	5	49
		SO (total 8 Fallen)	6	23
		SZ (total 6 Fallen)	1	1
		TI (total 4 Fallen)	4	81
		VD (total 21 Fallen)	1	3
ZH (total 17 Fallen)	3	5		
2020	AG, AI, AR, BE, BL, FR, GE, GL, GR, JU, LU, NE, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	AG (total 13 Fallen)	7	20
		BE (total 25 Fallen)	3	9
		BL (total 5 Fallen)	5	11
		GE (total 3 Fallen)	3	10
		GR (total 7 Fallen)	4	9
		JU (total 8 Fallen)	7	32
		OW (total 4 Fallen)	1	5
		SG (total 14 Fallen)	5	179
		SO (total 6 Fallen)	4	4
		TI (total 6 Fallen)	5	408
		UR (total 4 Fallen)	4	16
		VD (total 24 Fallen)	2	2
		VS (total 8 Fallen)	3	11
ZH (total 15 Fallen)	5	53		

Jahr	Kantone mit Fallen	Kantone mit Fängen	Anzahl Fallen mit Fängen	Anzahl gefangene Käfer
2019	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	AG BE BL BS GE GR (Süden) JU LU SG SO SZ TI VD VS	8 2 7 5 2 2 4 4 6 1 2 9 1 6	44 84 137 89 2 14 9 8 207 2 3 704 1 277
2018	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	AG BL BS JU LU SO TI UR VD VS	8 9 5 4 2 1 6 2 3 2	93 428 616 36 3 5 50 5 4 69
2017	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	BS TI VD VS	1 10 4 2	2 397 316 8
2016	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, ZG, ZH	TI UR	10 1	371 7
2015	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, ZG, ZH	TI	12	1208
2014	AG, BE, BL, FR, GE, GR, JU, LU, NW, OW, SG, SH, SZ, TG, TI, UR, VD, ZG, ZH	GR (Süden) LU TI UR	2 2 25 2	24 2 1582 3
2013	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, ZG, ZH	GR (Süden) SZ TI UR	2 4 23 2	7 11 1517 4
2012	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) SO TI UR	2 1 16 1	2 3 527 1

Jahr	Kantone mit Fallen	Kantone mit Fängen	Anzahl Fallen mit Fängen	Anzahl gefangene Käfer
2011	AG, AR, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) LU TI UR	1 2 21 3	54 2 1305 7
2010	AG, AR, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) TI	2 28	95 1873
2009	AG, AR, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) LU TI UR ZG	2 2 29 1 1	46 2 2854 2 1
2008	AG, AR, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) TI	1 14	49 770
2007	AG, AR, BE, BL, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) TI	2 30	Daten nicht verfügbar Daten nicht verfügbar
2006	AG, AR, BE, BL, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) TI UR	3 33 2	10 Daten nicht verfügbar Daten nicht verfügbar
2005	AG, AR, BE, BL, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) TI	4 32	Daten nicht verfügbar Daten nicht verfügbar
2004	AG, AR, BE, BL, FR, GE, GR, JU, LU, NE, NW, OW, SG, SH, SO, SZ, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	GR (Süden) TI ZH	3 27 1	105 1013 1
2003	AG, BE, BL, BS, FR, GE, GR, JU, NE, NW, SO, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH	BS LU TI UR ZH	Daten nicht verfügbar 1 34 1 1	3 1 4592 1 1
2002	Daten nicht verfügbar	GR (Süden) TI	Daten nicht verfügbar 33	Daten nicht verfügbar 3048
2001	AG, BE, FR, GE, JU, LU, NE, SG, SO, TI, VD, VS, ZH	TI	13	2199
2000	GE, TI, ZH	TI	2	4

Impressum

Herausgeber: Agroscope Wädenswil

Auskünfte: Agroscope Pflanzenschutzdienst

Copyright: © Agroscope, 03. Oktober 2024

Download: www.diabrotica.agroscope.ch

Dies ist eine aktualisierte Version des Merkblatts «Überwachung von *Diabrotica virgifera virgifera* in der Schweiz (2023)». (Autoren: Joana Weibel und Markus Bünler, Agroscope).