

Ruderalfläche / Waldwiese Regenhübel Trimbach (SO) – Artenliste Georg Artmann-Graf

Koordinaten: 634750 246450 Höhe ü. M.: 525 m Exposition: S Fläche: 02 a Neigung: 20%

	BP1 (1997)	BP2 (2007 und 2011)	BP3 (2016 und 2017)	alle BP (1997 bis 2017)
Anzahl Begehungen:	5	6	9	20
Beobachtungsdauer:	03 Std. 50 Min.	03 Std. 25 Min.	04 Std. 25 Min.	11 Std. 40 Min.

Berechnung des Seltenheitsindex der Fauna:	Anzahl	BP1	BP2	BP3	alle BP	Summe der Werte:	BP1	BP2	BP3	alle BP	Seltenheits-Index:	BP1	BP2	BP3	alle BP
Ereignisse:		084	081	107	272		158	138	191	487		1,88	1,70	1,79	1,79
Bewertete Taxa:		068	066	079	209		134	122	153	409		1,97	1,85	1,94	1,96

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen	erste Beobachtung	letzte Beobachtung	Anz. Ereignisse BP1	Anz. Ereignisse BP2	Anz. Ereignisse BP3	Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	Seltenheitswerte
----------------	-------------------------	-------------------	--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--	-----------------------------------	------------------

WEICHTIERE

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen	erste Beobachtung	letzte Beobachtung	Anz. Ereignisse BP1	Anz. Ereignisse BP2	Anz. Ereignisse BP3	Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	Seltenheitswerte
Weitmündige Glanzschnecke	Aegopinella nitens	1997	2007	2	1	*	Max.Ab4	sehr häufig gefunden, gilt nach Literatur als sehr häufig	1
Genabelte Strauschnecke	Fruticicola = Bradybaena fruticum	1997	2017	1	1	8	Max.Ab3	sehr häufig gefunden	1
Riemenschnecke	Helicodonta obvoluta	1997	2007	2	1		Max.Ab2	häufig gefunden, gilt nach Literatur als sehr häufig	1
Seidenhaarschnecke	Trochulus = Trichia sericeus	1997	1997	2		*	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, gilt nach Literatur als sehr häufig	1
Seidenhaarschnecke oder Quendelschnecke (nicht bestimmt)	Trochulus = Trichia sericea cf. Candidula	1997	1997	1			Max.Ab1	häufig gefunden, wahrscheinlich meist T. sericea	2

F = Fundort BP = Beobachtungsperiode
 E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Ort und Datum.
 Die Abundanzen werden dabei nicht berücksichtigt.

Der Zusatz "registriert" bei sehr häufigen Taxa (Arten, Gattungen oder Familien) bedeutet, dass ich diese öfters beobachtet, aber oft nicht mehr notiert habe. Bei den Vögeln stammen diese Registraturen meist aus früheren Jahren.

Max. Ab = grösste am Ort beobachtete Abundanzstufe: 1 = 1 bis 2 Individuen 2 = 3 bis 9 Individuen 3 = 9 bis ca. 25 Individuen 4 = ca. 25 bis ca. 100 Individuen 5 = über 100 Individuen

Bemerkungen zur Art in der Region:

- Index 1: sehr häufig gefunden: mehr als 500 Ereignisse
- Index 2: häufig gefunden: 100 bis 499 Ereignisse
- Index 4: mässig häufig gefunden: 31 bis 100 Ereignisse
- Index 8: wenig häufig gefunden: 10 bis 30 Ereignisse
- Index 16: selten gefunden: 3 bis 9 Ereignisse
- Index 32: sehr selten gefunden: 2 Ereignisse an verschiedenen Orten
- Index 64: äusserst selten gefunden: 1 oder mehrere Ereignisse am selben Ort
- Index 128: Erstfund(e) für die Schweiz oder die Schweiz nördlich der Alpen

- () in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art noch nicht inventarisiert
- & Art, die zu dieser Zeit in der Region noch nicht bekannt war
- * in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art nicht mehr regelmässig inventarisiert
- ** in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art nicht mehr inventarisiert

Schmetterlinge Regio Basiliensis:
 Erste Zahl: Anzahl besetzte Quadrate zu 25 qkm zwischen 1980 und 2004 im **Faltenjura** und südlichsten Teil des **Tafeljuras**, Perimeter 600–645 / 235–250
 Zweite Zahl: Anzahl beobachtete Individuen zwischen 1980 und 2004 im **Faltenjura**, Perimeter 580–645 / 235–250

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort		Bemerkungen zur Art in der Region	
			letzte Beobachtung	Anz. Ereignisse BP1	BP2	BP3	*				
Rötliche Laubschnecke	Monachoides = Perforatella	incarnatus	1997	2017	1	1	*	Max.Ab2	häufig ngefunden, gilt nach Literatur in der Schweiz nördlich der Alpen als sehr häufig	1	
Rötliche Laubschnecke	Monachoides = Perforatella	incarnatus	2017	2017			*	Max.Ab1	häufig ngefunden, gilt nach Literatur in der Schweiz nördlich der Alpen als sehr häufig	1	
Weissmündige Bänderschnecke	Cepaea	hortensis	1997	1997	1			Max.Ab1	häufig gefunden	2	
Weinbergschnecke	Helix	pomatia	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1	
GLIEDERFÜSSLER			1997								
SPINNENTIERE			1997								
Herbstspinnen-Art	Metellina	segmentata	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 10	1	
Gartenkreuzspinne	Araneus	diadematus	1997	2007	1	1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 7	1	
Wespenspinne, Zebraspinne	Argiope	bruennichi	2007	2007		1		Max.Ab1	häufig gefunden	2	
Baldachinspinnen-Art	Linyphia	triangularis	1997	2017	2	1	4	Max.Ab4	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 4	1	
Wolfsspinne Familie	(Lycosidae)	non det.	1997	2017	1	2	*	Max.Ab4	Familie sehr häufig gefunden, aber oft nicht registriert		
Wolfsspinnen-Art	Pardosa	hortensis	1997	2017	2		1	Max.Ab2	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL häufig: 219	1	
Wolfsspinnen-Artkomplex	Pardosa	lugubris- Komplex	1997	1997	1		*	Max.Ab2	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL sehr häufig: 1571	1	
Listspinne	Pisaura	mirabilis	2007	2017		1	3	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 9	1	
Labyrinthspinne Gattung	Agelena	sp.	1997	2017	1	2	2	Max.Ab4	Gattung sehr häufig gefunden, wahrscheinlich zum grössten Teil Agelena labyrinthica	1	
Springspinnen-Art	Evarcha	arcuata	2007	2007		2	*	Max.Ab1	häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL nur 1 Individuum	2	
INSEKTEN			1997								
Libellen			2007								
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrion	puella	2007	2007		1		Max.Ab2	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Blaugrüne Mosaikjungfer	Aeshna	cyanea	2007	2007		1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, oft auch weitab von Gewässern	1	
Podas Waldschabe	Ectobius	sylvestris	1997						häufig gefunden	2	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			1997	2017	1	2	3			
Heuschrecken			1997							
Grünes Heupferd (nur Stridulation)	Tettigonia	viridissima Gesang	1997	2017	1		2	Max.Ab1	sehr häufig gehört	1
Gewöhnliche Strauchschrecke	Pholidoptera	griseoptera	1997	2017	3	3	2	Max.Ab3	sehr häufig gefunden	1
Feldgrille	Gryllus	campestris	2017	2017			2	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, vor allem im Jura, in letzter Zeit zunehmend im Flachland	1
Waldgrille	Nemobius	sylvestris	1997	1997	4			Max.Ab2	sehr häufig gefunden, vor allem an Waldrändern	1
Rote Keulenschrecke	Gomphocerippus	rufus	1997	2017	2	2	4	Max.Ab3	sehr häufig gefunden	1
Gemeiner Grashüpfer	Chorthippus	parallelus	1997	2007	2	1		Max.Ab2	sehr häufig gefunden	1
Wanzen			1997							
Streifenwanze	Graphosoma	lineatum	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Beerenwanze	Dolycoris	baccarum	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11	1
Gartenwanze	Raphigaster	nebulosa	2007	2007		1		Max.Ab1	wenig häufig gefunden, vor allem im Siedlungsraum	8
Stachelwanze	Acanthosoma	haemorrhoidale	2007	2007		1		Max.Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5	4
Randwanzen-Art	Gonocerus	acuteangulatus	2017	2017			1	Max.Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	8
Leder- oder Randwanzen-Art	Coreus	marginatus	1997	2017	1	2	1	Max.Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5	1
Glasflügelwanzen-Art	Stictopleurus	punctat-nervosus	2007	2007		1		Max.Ab1	häufig gefunden	2
Ritterwanzen-Art	Lygaeus	equestris	2017	2017			1	Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4
Sichelwanze Artengruppe	Nabis	rugosus-Gruppe	2007	2007		1		Max.Ab1, unsicher bestimmt	häufig gefunden	
Weichwanzen-Art	Deraeocoris	ruber	1997	2017	1		1	Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 74	2
Gemeine Wiesenwanze	Lygus	pratensis	2017	2017			1	Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 46	2
Weichwanzen-Art	Stenodema	laevigatum	2007	2007		1		Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 42	2
Erlen-Schaumzikade	Aphrophora	alni	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			1997							
Netzflügler			1997							
Florfliegen-Art	Chrysopa	perla	1997	1997	1			Max.Ab1	häufig gefunden	
Goldauge, Florfliegen-Art	Chrysoperla	carnea	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden, überwintert oft in unseren Häusern	1
Käfer			1997							
Weichkäfer-Art	Rhagonycha	lutea	2007	2007		1		Max.Ab1	wenig häufig gefunden	8
Zierliches Prachtkäferchen	Anthaxia	nitidula	2017	2017			1	Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 117	2
Siebenpunkt	Coccinella	septempunctata	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Marienkäfer-Art	Harmonia	axyridis	2017	2017	&		1	Max.Ab1	häufig gefunden, Neozoon, seit 2007 in Ausbreitung, im Siedlungsraum oft häufig	2
Gebänderter Pinselkäfer	Trichius	fasciatus	2007	2007		1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Roter Schmalbock, Roter Halsbock	Stictoleptura = Leptura	rubra	2017	2017			1	Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 36	2
Blutroter Halsbock	Anastrangalia = Leptura	sanguinolenta	2007	2007		1		Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3	2
Gefleckter Schmalbock	Rutpela = Strangalia =	maculata	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 21	1
Schwarznahtiger Halsbock, Schwarzwänziger Schmalbock	Stenurella = Strangalia	melanura	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 14	1
Blattkäfer-Art	Luperus	longicornis	1997	1997	1			Max.Ab1	wenig häufig gefunden	8
Haselblattroller, Haselnuss-Dickkopffroller	Apoderus	coryli	2017	2017			1	Max.Ab1	häufig gefunden, gilt nach Literatur als häufig	2
Hautflügler			1997							
Blattwespen-Art	Monophadnus	spinolae	2007	2007		1		Max.Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	8
Schlupfwespen-Art	Polytribax	perspicillator	2007	2007		1		Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4
Schlupfwespen-Art	Ophion	luteus	1997	1997	1			Max.Ab1	selten gefunden	16
Sichelwespen-Art	Therion	circumflexum	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Schlupfwespen-Art	Phaenolobus	terebrator = arator	2017	2017			1	Max.Ab1	selten gefunden	16

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3	BP4	BP5	BP6			
Schlupfwespen-Art	Dyspetes	luteomarginatus = praerogator	2007	2007			1		Max.Ab1	wenig häufig gefunden	8
Grauschwarze Sklavenameise	Formica	fusca	1997	1997	1			*	Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 236	2
Zweifarbige Sklavenameise	Formica	rufibarbis	1997	1997	1			*	Max.Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 89	1
Rote Waldameise	Formica	rufa	1997	1997	1				Max.Ab4	häufig gefunden, in den Fallen der WSL sehr häufig: 3037 Individuen	2
Blutrote Raubameise	Formica	sanguinea	1997	1997	1				Max.Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	1
Mörtel- oder Lehmwespen-Art	Ancistrocerus	nigricornis	1997	1997	1				Max.Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 12	2
Französische Feldwespe	Polistes	dominulus	2017	2017				1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 23, nistet an Felsen und Mauern	1
Deutsche Wespe	Vespula	germanica	1997	1997	1				Max.Ab1	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 83	1
Gemeine Wespe	Vespula	vulgaris	2007	2007			2		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL häufig: 359	1
Mexikanischer Heuschreckenjäger	Isodontia	mexicana	2017	2017	&		2		Max.Ab1	mässig häufig gefunden, erst seit wenigen Jahren in die Schweiz nördlich der Alpen	4
Grabwespen-Art	Gorytes (s.s.)	quinquecinctus	2017	2017				1	Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4
Holzbohrwespen- oder Töpfergrabwespen-Art	Trypoxylon	minus	2007	2007			2		Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 36, nistet an Totholz	2
Grabwespen-Art	Passaloecus	gracilis	1997	1997	1				Max.Ab1	selten gefunden , in den Fallen der WSL nur 2 Individuen	16
Grabwespen-Art	Ectemnius (Clytochrysus)	lapidarius	2007	2007			1		Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Gewöhnliche Maskenbiene	Hylaeus	communis	2017	2017				2	Max.Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 26	2
Efeu-Seidenbiene	Colletes	hederae	2017	2017	&		2		Max.Ab2	die erst 1993 neu beschriebene Art ist in der Schweiz erst seit wenigen Jahren bekannt	4
Rotbeinige Furchenbiene	Halictus	rubicundus	2017	2017				1	Max.Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 8	2
Gewöhnliche Goldfurchenbiene	Halictus	tumulorum	1997	1997	1				Max.Ab1	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 29	1
Gewöhnliche Schmalbiene	Lasioglossum	calceatum	2017	2017				1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 50	1
Feldweg-Schmalbiene	Lasioglossum	malachurum	2007	2007			1		Max.Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 76	2
Breitkopf-Schmalbiene	Lasioglossum	laticeps	2007	2007			1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL sehr häufig: 616	1

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung	letzte Beobachtung	Anz. Ereignisse BP1	Anz. Ereignisse BP2	Anz. Ereignisse BP3	Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
Köcherfliegen										
Köcherfliegen-Art	Hydropsyche	incognita	2007	2007		1		Max.Ab1	mässig häufig gefunden, für die Region beim SZKF/CSCF 35 Quadrate	2
Schmetterlinge			1997							
Langfühlermotten-Art	Nematopogon	swammerda-mella	1997	1997	1			Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4
Sackträger-Art	Psyche	casta	1997	1997	1			Max.Ab1	Säcke sehr häufig, männliche Falter aber selten gefunden, R.Bas.: 25, 95	1
Faulholzmotten-Art	Harpella	forficella	2007	2007		1		Max.Ab1	wenig häufig gefunden	8
Wickler-Art	Celypha	lacunana	1997	2007	1	1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Graszünsler-Art	Agriphila	inquinatella	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Olivbrauner Zünsler	Pyrausta	despicata	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Brennesselzünsler	Eurrhpara	hortulata	2007	2007		1		Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4
Zünsler-Art	Anania	verbascalis	2017	2017			1	Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4
Nesselzünsler	Pleuroptya	ruralis	2017	2017			1	Max.Ab1	häufig gefunden, besonders an Brennesseln	2
Taubenschwänzchen	Macroglossum	stellatarum	2007	2017		1	1	Max.Ab1	Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 26, 114	1
Mattfleckiger Kommafalter	Ochlodes	venata	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 516	1
Weissling Familie	(Pieridae)	non det.	1997	2017	3	1	3	Max.Ab2	weisse Weisslinge sehr häufig gefunden und registriert	
Grosser Kohlweissling	Pieris	brassicae	2007	2007		1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 482	1
Karstweissling	Pieris	mannii	2017	2017	&		1	Max.Ab1	im August 2008 erstmals nachgewiesen, zur Zeit häufig, R.Bas.: 0, 0	2
Grünaderweissling, Rapsweissling	Pieris	napi	1997	2007	2	2		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 1549	1
Aurorafalter	Anthocaris	cardamines	2007	2017		1	1	Max.Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 757	1
Zitronenfalter	Gonepteryx	rhamni	2007	2017		1	1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 845	1
Kleiner Eisvogel	Limenitis	camilla	2017	2017			1	Max.Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 31, 124	2

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort		Bemerkungen zur Art in der Region		
			letzte Beobachtung	Anz. Ereignisse BP1	BP2	BP3						
Tagpfauenauge	Inachis	io	1997	1997	1				Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 734		1
Admiral	Vanessa	atalanta	2007	2017		1	1		Max.Ab1	Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 224		1
Kleiner Fuchs	Aglais	urticae	1997	2017	1	1	1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 44, 1238		1
C-Falter	Polygonia	c-album	2007	2007		1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 32, 185		1
Schachbrettfalter	Melanargia	galathea	2017	2017			1		Max.Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 4065		1
Grosses Ochsenauge, Kuhauge	Maniola	jurtina	2007	2017		2	1		Max.Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 8476		1
Brauner Waldvogel	Aphantopus	hyperantus	1997	2017	1		1		Max.Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 2287		1
Waldbrettspiel, Laubfalter	Pararge	aegeria	1997	2007	1	2			Max.Ab1	im Wald sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 688		1
Mauerfuchs	Lasiommata	megera	2007	2017		2	1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1139		1
Eckflügel- Kleinspanner	Scopula	nigropunctata	2017	2'17			1		Max.Ab1	am Tag mässig häufig gefunden, R.Bas.: 6, 8		4
Löwenzahnspanner	Camptogramma	bilineata	2007	2007		1			Max.Ab2	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 31, 270		1
Mausspanner	Minoa	murinata	1997	1997	1				Max.Ab1	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 15, 41		2
Heidespanner	Ematurga	atomaria	2007	2007		1			Max.Ab1	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 19, 206		1
Russischer Bär, Spanische Flagge	Euplagia	quadripunctaria	2017	2017			1		Max.Ab1	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 25, 118		2
Seideneulchen	Rivula	sericealis	2007	2007		1			Max.Ab1	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 22, 104		1
Schnabelfliegen			1997									
Deutsche Skorpionsfliege	Panorpa	germanica	2007	2007		1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden		1
Gemeine Skorpionsfliege	Panorpa	vulgaris	1997	1997	1				Max.Ab1, unsicher bestimmt	sehr häufig gefunden		
Zweiflügler			1997									
Gemeine Wiesenschnake	Tipula U.g. s.str.	Tipula paludosa	2007	2007		1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden		1
Schnaken-Art	Tipula U.g. Lunatipula	vernalis	1997	1997	1				Max.Ab1	sehr häufig gefunden		1

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort		Bemerkungen zur Art in der Region	
			1997	2007	Anz. Ereignisse	BP1	BP2	BP3			
Schnaken-Art	Tipula U.g. Dendrotipula	flavolineata	1997	1997	1			Max.Ab1	wenig häufig gefunden	8	
Stelzmücken-Art	Limonia	nigropunctata	1997	1997	1			Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Waffenfliegen-Art	Chloromyia	formosa	2007	2017		1	1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Wollschweber-Art	Bombylius	major	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Trauerschweber-Art	Hemipenthes	maurus	2017	2017			1	Max.Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Gemeine Winter- oder Parkschwebfliege	Episyrphus	balteatus	2007	2017		1	1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 200	1	
Grosse Schwebefliege, Gemeine Gartenschwebefliege	Syrphus	ribesii	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13	1	
Späte Gelbrandschwebefliege	Xanthogramma	pedissequum	2007	2007		1		Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Gemeine Schwarzkopf- oder Grasschwebefliege	Melanostoma	mellinum	2007	2007		1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 58	1	
Matte Schwarzkopfschwebefliege, Lange Grasschwebefliege	Melanostoma	scalare	1997	1997	1			Max.Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 34	2	
Gemeine Zwergschwebefliege	Pipizella	viduata	2017	2017			2	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8	1	
Erzschwebefliegen-Art Proxima-Gruppe	Cheilosia	aerea	2017	2017			1	Max.Ab1	wenig häufig gefunden	8	
Zwiebelschwebefliegen-Art	Eumerus	strigatus	2017	2017			1	unsicher bestimmt	erst 1 Mal gefunden		
Keilfleckschwebefliegen- Art	Eristalis	interrupta	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	1	
Grosse "Mistbiene", Wanderer	Eristalis	tenax	1997	2017	2			Max.Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 57	1	
Totenkopfschwebefliege	Myathropa	florea	2007	2017		1	1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 18	1	
Kleine "Mistbiene", Gemeine Keulenschwebefliege, Gemeine	Syritta	pipiens	2007	2007		1	1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	1	
Gemeine Langbauschwebefliege Gemeine Holzschwebefliege	Xylota	segnis	2007	2007		1		Max.Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 160	1	
Herbst-Stubenfliege	Musca	autumnalis	2007	2017		2	3	Max.Ab4	sehr häufig gefunden, aber meist nicht registriert		
Schmeissfliege Gattung	Pollenia	sp.	2007	2007		1		Max.Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	1	
Fleischfliege Gattung	Sarcophaga	sp.	1997	2007	2	3	**	Max.Ab2	Gattung sehr häufig gefunden, nach 2011 nicht mehr registriert	1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung			Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			1997	2007	BP1	BP2	BP3			
Raupenfliege Gattung	Gymnosoma	sp.	1997	2007	1			Max.Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	1
Raupenfliegen-Art	Gymnosoma	rotundatum	2017	2017			1	Max.Ab1	bis etwa 2013 nur selten auf die Art bestimmt, sehr häufig	1
Raupenfliegen-Art	Tachina = Echinomyia	fera	2007	2017		1	2	Max.Ab1	häufig gefunden, aber oft nicht registriert	2
WIRBELTIERE			1997							
Eidechse (nicht bestimmt)	Lacerta cf. Podarcis	non det.	2017	2017			1	Max.Ab1	sehr häufig gefunden	1
Mauereidechse	Podarcis	muralis	2007	2017		1	1	Max.Ab2	sehr häufig gefunden	1
Grünspecht	Picus	viridis	2007	2007		1		Max.Ab1	sehr häufig beobachtet	1
Trauerschnäpper	Ficedula	hypoleuca	1997	1997	1			Max.Ab1	häufig beobachtet	2
Gartenbaumläufer	Certhia	brachydactyla	1997	1997	1			Max.Ab1	sehr häufig beobachtet	1
Elster	Pica	pica	2017	2017	()		1	Max.Ab1	sehr häufig beobachtet, aber früher meist nicht registriert	1
Gimpel, Dompfaff	Pyrrhula	pyrrhula	1997	1997	1			Max.Ab1	häufig beobachtet, aber in den letzten Jahren seltener	2
Kernbeisser	Coccothraustes	coccothraustes	1997	1997	1			Max.Ab1	mässig häufig beobachtet, aber anhand der Spuren häufig nachgewiesen	4
Wald- od. Gelbhalsmaus (nicht genau bestimmt)	Apodemus	silvaticus cf. flavicollis	1997	1997	2			Max.Ab1	anhand der Spuren mässig häufig festgestellt	4
Dachs	Meles	meles	2017	2017			2	Max.Ab1	Anhand der Spuren häufig festgestellt, aber Baue oft auch vom Fuchs bewohnt	2
SAMENPFLANZEN									Die meisten Bäume, Sträucher, Gräser und andere, sehr häufige Pflanzen fehlen	
Busch-Windröschen	Anemone	nemorosa	1997					lokal mässig häufig	sehr viele Fundorte	
Frühlings-Fingerkraut	Potentilla	verna = neumanniana	1997					lokal mässig häufig	viele Fundorte	
Birnbaum	Pyrus	piraster	2007					1 grosser Baum	viele Fundorte	
Apfelbaum	Malus	sylvestris	2007					1 Baum	mässig viele Fundorte	
Dornige Hauhechel	Ononis	spinosa	1997					lokal mässig häufig	mässig viele Fundorte	
Schopfiger Hufeisenklee	Hippocrepis	comosa	1997					lokal häufig	viele Fundorte	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort		Bemerkungen zur Art in der Region		
			letzte	Anz. Ereignisse	BP1	BP2	BP3				
Gewöhnliche Vogel-Wicke	Vicia	cracca	2007					lokal mässig häufig	viele Fundorte		
Frühlings-Platterbse	Lathyrus	vernus	1997					lokal mässig häufig am Waldrand	viele Fundorte		
Essigbaum	Rhus	typhina	2007					Jungbäume lokal häufig	Neophyt, wenig Fundorte		
Wiesen-Lein, Purgier-Lein	Linum	catharticum	1997					1 Pflanze	viele Fundorte		
Geissfuss, Baumtropfen	Aegopodium	podagraria	2007					lokal sehr häufig am Waldrand	viele Fundorte		
Purgier-Kreuzdorn	Rhamnus	cathartica	2007					Jungbäume lokal mässig häufig	viele Fundorte		
Faulbaum, Pulverholz	Frangula	alnus	2007						viele Fundorte		
Warzige Wolfsmilch	Euphorbia	verrucosa	1997					lokal mässig häufig	viele Fundorte		
Echtes Johanniskraut	Hypericum	perforatum	2007					lokal häufig	sehr viele Fundorte		
Rauhhaariges Veilchen	Viola	hirta	2007					lokal häufig	sehr viele Fundorte		
Wald-Veilchen	Viola	reichenbachiana = sylvestris	1997					vereinzelt, lokal mässig häufig am Waldrand	viele Fundorte		
Schwalbenwurz	Vincetoxicum	hirundinaria	1997					mässig häufig, lokal häufig	viele Fundorte		
Acker-Witwenblume	Knautia	arvensis	2007					1 Pflanze	sehr viele Fundorte		
Immenblatt, Waldmelisse	Melittis	melissophyllum	1997					sehr häufig	viele Fundorte		
Wasserdost	Eupatorium	cannabinum	1997					1 Pflanze	viele Fundorte		
Gewöhnliches Ochsenauge	Bupthalmum	salicifolium	2017					lokal mässig häufig	mässig viele Fundorte		
Echtes Salomonssiegel	Polygonatum	odoratum	2017					lokal häufig	mässig viele Fundorte		
Berg-Segge	Carex	montana	1997					lokal mässig häufig	viele Fundorte und oft in grosser Dichte		
Schlaffe Segge	Carex	flacca	2007					häufig	viele Fundorte		
Hirsenfrüchtige Segge	Carex	panicea	2007					1 Pflanze	mässig viele Fundorte		
Vogelfuss-Segge	Carex	ornithopoda	1997					lokal mässig häufig	mässig viele Fundorte, aber wahrscheinlich oft übersehen		

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region		
			Beobachtung	BP1	BP2				BP3
Aufrechte Trespe	Bromus	erectus	1997				mässig häufig	sehr viele Fundorte	
Fieder-Zwenke	Brachypodium	pinnatum	1997				lokal häufig	viele Fundorte	
Nickendes Perlgras	Melica	nutans	1997				1 Pflanze	mässig viele Fundorte	
Strand-Pfeifengras	Molinia	arundinacea	1997				sehr häufig	mässig viele Fundorte, aber hier oft in grosser Dichte	
Gefleckter Aronstab	Arum	maculatum	2007				lokal mässig häufig	viele Fundorte	