

Kiesgrube Olten Südwest– Artenliste Georg Artmann-Graf

Koordinaten: 625233 Höhe ü. M.: 416 m Expositionen: - Div. Fläche: 200 a

	BP 1 (2001 bis 2003)	BP2 (2009 bis 2012)	BP3 (2013 - 2021)	alle BP (2001 bis 2021)
Anzahl Begehungen:	09	12	22	43
Beobachtungsdauer:	27 Std. 30 Min.	25 Std. 05 Min.	70 Std. 25 Min.	123 Std. 00 Min.

	BP1	A	B	BP2	A	B	BP3	A	B	BP alle	A	B
Berechnung des Seltenheitsindex der Fauna:												
Anzahl der Ereignisse:		386	192		792	193		922	112		2100	497
Summe der Ereignisse:		364	651		2240	925		3037	733		6241	2309
Seltenheitsindex:		2,5	3,28		2,83	4,79		3,29	6,54		2,97	4,65

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	(MOLLUSCA) STAMM	1991							
Wegschneckengattung	ArionG Gattung	2000	2011	2			Ab1	Gattung sehr häufig gefunden, aber oft nicht registriert	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:

() 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
 o in dieser Beobachtungsperiode habe ich den Gesang nur noch schwach wahrgenommen
 oo in dieser Beobachtungsperiode habe ich den Gesang nicht mehr wahrgenommen
 + diese Werte sind so hoch, weil ich die Arten wenig beachtet habe: Spinnentiere und nachtfliegende Falter

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

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

Seltenheitswerte: Für die bewerteten Taxa (Namen) gilt: alle A: wenn jeder Seltenheitswert für alle Arten bei jeder Behebung gezählt wird
 alle B: wenn jeder Seltenheitswert für alle Arten nur 1 Mal gezählt wird

* Dieser Seltenheitswert liegt nahe dem unteren Grenzwert. Beispiel: 16* bedeutet, dass 8 oder 9 Ereignisse vorliegen. Bei 10 Ereignissen wäre der Seltenheitswert 08

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Weitmündige Glanzschnecke	Aegopinella	nitensArt	1998	2019	3	2	2*	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, gilt nach Literatur als sehr häufig	1	
Bauchige Schliessmundschnecke	Macrogastra	ventricosaArt	2000	2000	1			Ab1	selten gefunden, weil selten danach gesucht, gilt nach Literatur als mässig häufig	4	
Genabelte Strauchschnecke	BradybaenaG neu: Fruticola	fruticumArt	2010	2019		1	2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Kartäuserschnecke	MonachaG	carthusianaArt	1998	2018	3	11	8	Max. Ab5	häufig gefunden, kann lokal in grossen Massen auftreten, gilt nach Literatur als wenig häufig	2	
Seidenhaarschnecke	Trochulus alt:Trichia	sericeusArt	2004	2004		1	*	Ab1	sehr häufig gefunden, gilt nach Literatur als sehr häufig	1	
Gemeine Heideschnecke	HelicellaG	italaArt	1997	2021	4	6	10	Max. Ab4	sehr häufig gefunden	1	
Kantige Laubschnecke	HygromiaG	cinctellaArt	2010	2012	&	2	1	Max. Ab1	häufig gefunden, Neozoon, seit 1997 häufiger, bes. im Siedlungsraum	2	
Schwarzmundige Bänderschnecke	Cepaea	nemoralisArt	1997	2021	4	6	11	Max. Ab5	sehr häufig gefunden	1	
Weissmundige Bänderschnecke	Cepaea	hortensi sArt	1998	2021	1		4	Max. Ab2	häufig gefunden	2	
Weinbergschnecke	HelixG	pomatiaArt	1998	2021	6	3	11	Max. Ab4	sehr häufig gefunden	1	
GLIEDERFÜSSLER	(ARTHROPODA)	STAMM	1991								
SPINNENTIERE	(ARACHNIDA)	KLASSE	1991								
Weberknechte-, Zimmermann	(OpilionesO)	Ordnung	1997	2012	2	5	1**	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, aber meist nicht registriert		
Eichblatt-Radspinne	AculepeiraG	ceropegiaArt	2012	2012			1	Ab1	häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Gartenkreuzspinne	Araneus	diadematusArt	2021	2021			1	Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 7	1	
Wespenspinne, Zebraspinne	ArgiopeG	bruennichiArt	2006	2021		1	5	Max. Ab2	häufig gefunden	2	
Wolfsspinnen Familie	(LycosidaeF) Familie		2000	2012	1	5	*	Max. Ab5	Familie sehr häufig gefunden, aber oft nicht registriert		
Wolfsspinnengattung	PardosaG Gattung		2011	2011		2	*	Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	1	
Wolfsspinnen-Art	Pardosa	agrestisArt	2010	2013		9	1	Ab1	wenig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 28	08	
Wolfsspinnen-Art	Pardosa	amentataArt	2010	2011		3	*	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL häufig: 204	1	
Wolfsspinnen-Art	Pardosa	hortensisArt	1998	2012	2	7	*	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL häufig: 219	1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Wolfsspinnen-Art	Pardosa	palustrisArt	2008	2010		2		Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL mässig häufig: 42	-	
Wolfsspinnen-Art	Pardosa	wagleriArt	1998	2019	4	5	1	Max. Ab2	mässig häufig gefunden, typisch für Kiesgruben	4	
Listspinne	PisauraG	mirabilisArt	2010	2012		3		Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 9	1	
Labyrinthspinnengattung	AgelenaG	Gattung	1998	2021	1		4	Max. Ab1	Gattung sehr häufig gefunden, wahrscheinlich zum grössten Teil Agelena labyrinthica	1	
Veränderliche Krabbenspinne	MisumenaG	vatiaArt	2012	2012			3	Ab1	sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 14	1	
Krabbenspinnen-Art	Xysticus	kochiArt	2012	2012		1	*	Ab1	häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 3	2	
Springspinnengattung	HeliophanusG	Gattung	2000	2000	1			Ab1	Gattung häufig gefunden	2	
Springspinnen-Art	Heliophanus	patagiatusArt	2011	2012		2		Ab1, einziger, aber unsicher bestimmter	erst 1 Mal gefunden, aber nicht sicher bestimmt	64	
KREBSTIERE	(Crustacea)		2000								
Landasseln Unterordnung	KLASSE		2000	2000	1			Ab3	häufig gefunden		
	(OniscoideaUO)	Unterordnung									
Kellerassel-Art	Porcellio	scaberArt	2000	2000	1			Ab1	mässig häufig registriert, wahrscheinlich im Versteckten häufig	2	
Assel-Art	CylisticusG	convexusArt	2000	2000	1			Ab1	selten gefunden, weil nur selten danach gesucht	08	
Assel-Art	Trachelipus	rathkeiArt	2004	2008		2		Max. Ab1	häufig gefunden, aber wahrscheinlich im Versteckten sehr häufig	1	
Rollassel-Art	Armadillidium	opacumArt	2004	2004		1		Ab1	mässig häufig gefunden, aber wahrscheinlich im Versteckten häufig	2	
Rollassel-Art	Armadillidium	nasutumArt	2004	2004		1		Ab1	selten gefunden, weil nur selten danach gesucht	08	
VIELFÜSSER	(MYRIAPODA)		1998	1998	1			Ab1			
	KLASSE										
Steinläufergattung	LithobiusG	Gattung	1998	2000	2			Max. Ab1	Gattung häufig gefunden, aber nie auf die Art bestimmt und oft nicht registriert	2	
Tausendfüsser-Art	Polydesmus	denticulatusArt	2000	2002	1		*	Ab1	selten gefundenn, weil nicht danach gesucht, nicht inventarisiert	+32	
INSEKTEN	(HEXAPODA)		1990		1	2					
	KLASSE										
LIBELLEN	(Odonata)		1997	2002	1	1					
	Ordnung										
Gebänderte Prachtlibelle	CalopteryxG	splendensArt	1998	1998	1			Ab1	Gattung an Flüssen und Bächen häufig gefunden	2	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Frühe Adonislibelle	PyrrhosomaG	nymphulaArt	1998	2013	1		1	Max. Ab2	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Grosse Pechlibelle	IschnuraG	elegansArt	1998	2021	1	4	3	Max. Ab1	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Kleine Pechlibelle	Ischnura	pumilioArt	2007	2013		2	1	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, vor allem in flachen Kiesgrubentümpeln	4	
Becher-Azurjungfer	EnallagmaG	cyathigerumArt	2010	2021		4	8	Max. Ab3	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Azurjungfergattung	CoenagrionG Gattung		2021				1	Ab3	Gattung an stehenden Gewässern häufig gefunden	-	
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrion	puellaArt	1997	2012	4	2	1	Max. Ab2	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Kleines Granatauge	Erythromma	viridulumArt	2021	2021			1	Ab1	an stehenden Gewässern, mässig häufig gefunden	4	
Blaugrüne Mosaikjungfer	Aeshna	cyaneaArt	2012	2012			1	Ab1	sehr häufig gefunden, oft auch weitab von Gewässern	1	
Grosse Königslibelle	Anax	imperatorArt	2007	2021		6	8	Max. Ab2	häufig gefunden, oft auch weit ab von Gewässern	2	
Smaragdlibellengattung	SomatochloraG Gattung		2021	2021			1	Ab2	Gattung wenig häufig gefunden	32	
Vierfleck	Libellula	quadrimaculataArt	1998	2021	1	2	3	Max. Ab2	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Plattbauch	Libellula	depressaArt	2002	2013		4	3	Max. Ab2	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Südlicher Blaupfeil	Orthetrum	brunneumArt	1998	2021	1	4	7	Max. Ab2	an Gewässern mässig häufig, oft auch an Pfützen	4	
Grosser Blaupfeil	Orthetrum	cancellatumArt	2008	2021		3	5	Max. Ab2	an stehenden Gewässern häufig gefunden	2	
Feuerlibelle	CrocothemisG	erythraeaArt	2021	2021			3	Max. Ab1	an stehenden Gewässern mässig häufig gefunden, aber hier manchmal in grösserer	2	
Heidelibellengattung	SympetrumG Gattung		2010	2012		2	1	Max. Ab1	Gattung häufig gefunden	2	
Gemeine Heidelibelle	Sympetrum	vulgatumArt	2011	2011		1		Ab1	wenig häufig gefunden	-	
Grosse Heidelibelle	Sympetrum	striolatumArt	1998	2021	1	5	11	Max. Ab3	häufig gefunden, auch weitab von Gewässern, besonders im Herbst	2	
Blutrote Heidelibelle	Sympetrum	sanguineumArt	2021	2021			1	Ab1	an stehenden Gewässern mässig häufig gefunden,	4	
Gefleckte Heidelibelle	Sympetrum	flaveolumArt	2010	2010		1		Ab1 nicht sicher bestimmt	erst 1 Mal sicher nachgewiesen	-	
Gemeine Waldschabe	Ectobius	lapponicusArt	2010	2016		1	1	Max. Ab1	häufig gefunden	2	

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	
HEUSCHRECKEN	(SaltatoriaO) Ordnung		1990	2003	1	1				
Gemeine Sichelschrecke	PhaneropteraG	falcataArt	2016	2021			10	Max. Ab2	früher mässig häufig gefunden, jetzt in Ausbreitung begriffen und häufig	2
Grosse Schiefkopfschrecke	RuspoliaG	nitidulaArt	2021	2021			2	Max. Ab1	noch nie gefunden	4
Heupferd Gattung (Jungtier, nicht bestimmt)	Tettigonia Juv. non det.		2004	2021		3	4	Max. Ab2	Jungtiere häufig gefunden	2
Grünes Heupferd	TettigoniaG Gattung	viridissimaArt	2006	2010	2	9	6	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1
Westliche Beissschrecke	PlatycleisG Gattung	albopunctataArt albopunctata	2017	2021			2	Max. Ab2	im Jura sehr häufig gefunden, im Flachland wenig häufig	1
Roesels Beissschrecke	MetriopteraG	roeselliiArt	2017	2021			3	Max. Ab1	sehr häufig gefunden	1
Feldgrille	GryllusG	campestrisArt	2010	2021		2	4	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, vor allem im Jura, in letzter Zeit zunehmend im Flachland	1
Langfühler-Dornschrecke	Tetrix	tenuicornisArt	2010	2012		6	1	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1
Italienische Schönschrecke	CalliptamusG	italicusArt	2014	2021			8	Max. Ab2	erst seit etwa 2014 in die Region eingewandert	4
Blauflüglige Sandschrecke	SphingonotusG	caerulansArt	1998	2011	1	7	20	Max. Ab5	mässig häufig gefunden und in Ausbreitung begriffen, nur auf nacktem Kiesboden	4
Lauschschrecke	MecostethusG alt: Parapleurus	parapleurusArt alt: alliaceus	2010	2020		4	6	Max. Ab5	sehr häufig gefunden, aber erst in den letzten etwa zehn Jahren	1
Grashüpfer im engeren Sinn unbestimmt	(Gomphocerinae) non det.		1998	1998	1	*	**	Ab2	Familie sehr häufig gefunden	1
Nachtigall-Grashüpfer	Chorthippus	biguttulusArt	1998	2021		1		Ab5	sehr häufig gefunden	1
Nachtigall-Grashüpfer z.T. nur Gesang	Chorthippus	biguttulusArt z.T. nur Gesang	1998	2021	3	10	15	Max. Ab5	sehr häufig gefunden	1
Brauner Grashüpfer nur Gesang	Chorthippus	brunneusArt nur Gesang	1997	2010	1			Ab1	sehr häufig gefunden	1
Brauner Grashüpfer	Chorthippus	brunneusArt	1997	2021	4	9	10	Max. Ab3	sehr häufig gefunden	1
Gemeiner Grashüpfer z.T. nur Gesang	Chorthippus	parallelusArt z.T. nur Gesang	1998	2021	1		5	Max. Ab4	sehr häufig gefunden	1
SCNABELKERFE	(HeteropteraO) Ordnung		1990							
Schildkrötenwanzen-Art	Eurygaster	testudinariaArt	2021	2021			1	Ab1	häufig gefunden , in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Streifenwanzen-Art	GraphosomaG	lineatumArt	1998	2021	3	2	4	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Brachwanzen-Art	Sciocoris	microphthalmuArt	2013	2013			1	Ab1	selten gefunden	16	
Baumwanzen-Art	Holcostethus	sphacelatusArt	2020	2020			1	Ab1	Gattung wenig häufig gefunden	08	
Baumwanzen-Art	Carpocoris	purpureipennisArt	2006	2021		3	6	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5	1	
Baumwanzen-Art	Carpocoris	fuscispinusArt	2003	2003		1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3	2	
Beerenwanze	DolycorisG	baccarumArt	2006	2013		4	1	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11	1	
Ginster-Baumwanze	PiezodorusG	lituratusArt	2006	2012		4	1	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	4	
Braunmarmorierte Stinkwanze	HalyomorphaG	halysArt	2018	2018			1	Max. Ab1	Neozoon, erst seit 2016 gefunden, in Zunahme begriffen	08	
Gartenwanze	RaphigasterG	nebulosaArt	2004	2004		1		Ab1	wenig häufig gefunden, vor allem im Siedlungsraum	08	
Kohlwanze	Eurydema	oleraceumArt	2010	2010		1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5	2	
Randwanzen-Art	EnoplopsG	scavaArt	2006	2011		2		Max. Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Leder- oder Randwanzen-Art	CoreusG	marginatusArt	2002	2002		1		Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5	1	
Rotrückiger Irrwisch	AlydusG	calcaratusArt	2010	2010		1		Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Sichelbein	CamptopusG	lateralisArt	2021	2021			1	Ab1	Diese Art habe ich 2019 erstmals in der Region gefunden (im Wallis schon lange)	16*	
Glasflügelwanzen-Art	CorizusG	hyoscyamiArt	1997	2011	1	2		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Glasflügelwanzen-Art	Rhopalus	subrufusArt	2018	2018			1	Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8	2	
Glasflügelwanzen-Art	Rhopalus	parumpunctatusA	1997	2017	2	2	2	Max. Ab2	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	08	
Bodenwanzen-Art	NysiusG	senecionisArt	2000	2000	1			Ab2, 1 von 3 Funden in der Region!	selten gefunden	16	
Poren-Langwanzen-Art	Cymus	obliquusArt	2010	2010		1		Ab3	erst 1 Mal gefunden	32	
Bodenwanzen-Art	Rhyparochromus	vulgarisArt	2012	2012		1		Ab1	wenig häufig gefunden, vor allem in der Wohnung	08	
Springwanzengattung	SaldulaG	Gattung	1998	1998	? 1			Ab1	Gattung wenig häufig gefunden	08	
Sichelwanzen-Art	Nabis	rugosusArt	2018	2018			1	Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 28	2	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung			letzte Beobachtung			Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3	BP1	BP2	BP3	BP1	BP2	BP3			
Behaarte Wiesenwanze	Lygus	rugulipennisArt	1998	1998	1				Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 21			4	
Gemeine Wiesenwanze	Lygus	pratensisArt	1998	2018	1		1		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 46			2	
Gelbsaum-Zierwanze	Adelphocoris	seticornisArt	2010	2011			3		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4			2	
Gemeine Zierwanze	Adelphocoris	lineolatusArt	1997	2021	5	6	9		Max. Ab12	häufig gefunden, wahrscheinlich sehr häufig, in den Fallen der WSL selten: 3			1	
Wasserläufergattung	GerrisG	Gattung	2010	2010			1		Ab2	Gattung in stehenden Gewässern häufig gefunden			2	
Gemeiner Wasserläufer	Gerris	lacustrisArt	1998	1998	1				Ab2	mässig häufig gefunden, aber vermutlich auf stehenden Gewässern häufig, in den Fallen der			4	
Rückenschwimmergattung	NotonectaG	Gattung	2013	2013				1	Ab1	Gattung in stehenden Gewässern häufig gefunden			2	
GLEICHFLÜGLER	(HomopteraO) Ordnung		1991	1991			1							
Schaumzikade nicht bestimmt	(Cercopidae) non det.		2002	2021			3	4	Max. Ab5	Unterfamilie: Schaumnester sehr häufig gefunden			1	
Wiesen-Schaumzikade	PhilaenusG	spumariusArt	2006	2021			4	11	Max. Ab4	Gattung sehr häufig gefunden			1	
Erlen-Schaumzikade	AphrophoraG	alniArt	2010	2010			1		Ab1	sehr häufig gefunden			1	
Büffelzirpe	StictocephalaG	bisoniaArt	2006	2021			3	2	Max. Ab3	mässig häufig gefunden, Neozoon			4	
Grüne Zwergzikade	CicadellaG	viridisArt	2011	2012			1	1	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in Feuchtlebensräumen oft massenhaft			1	
Wasserflorfliegen-Art	Sialis	fuliginosaArt	2013	2013				1	Ab1	an fliessenden Gewässern mässig häufig gefunden			4	
NETZFLÜGLER	(PlanipenniaO) Ordnung		1990	1990	1									
Goldauge, Florfliegen-Art	ChrysoperlaG	carneaArt	1998	2010	2	1			Max. Ab2	sehr häufig gefunden, überwintert oft in unseren Häusern			1	
KÄFER	(ColeopteraO) Ordnung		1990	2002	1	1								
Dünen-Sandläufer	Cicindela	hybridaArt	1998	2021	4	16	17		Max. Ab5	mässig häufig gefunden, nur auf Sandböden			4	
Laufkäferlarve (nicht bestimmt)	(Carabidae)	(Larve)	2012	2012			1		Ab1	selten gefunden, nicht beurteilt			4	
Körnerwarze	Carabus	cancellatusArt	2012	2012			1		Ab1	wenig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 6			08	
Ahlenläufer-Art	Bembidion	milleriArt	2000	2000	1				Ab1, 1 von 4 Funden in der Region!	selten gefunden			16	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Ahlenläufer-Art	Bembidion	femoratumArt	2000	2000	1			Ab1	selten gefunden	16	
Ahlenläufer-Art	Bembidion	illigieriArt alt: tetragrammum	2010	2010		1		Ab1	selten gefunden	16	
Schmuckläufer-Art	Anisodactylus	signatusArt	2019	2019			1	Ab1	erst 2 Mal gefunden	16	
Haarschnellläufer-Art	Ophonus	azureusArt	2020	2020			1	Ab1	wenig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL nur 2 Individuen	08	
Erzgrüner Schnellläufer	Harpalus	affinisArt alt: aeneus	2000	2019	1	2	3	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 12	4	
Auffälliger Schnellläufer	Harpalus	distinguendusArt	2000	2011	1	1		Max. Ab2	wenig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 14	08	
Behaarter Schnellläufer	Harpalus	rubripesArt	2000	2019	1	6	2	Max. Ab2	mässig häufig gefunden	4	
Schnellläufer-Art	Harpalus	honestusArt	1998	1998	1			Ab1	erst 2 Mal gefunden	32	
Kupferiger Schulterläufer, Listkäfer-Art	Poecilus	cupreusArt	2011	2011		1		Ab1	häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL sehr häufig: 598	1	
Schulterläufer- oder Listkäfer-Art	Poecilus	versicolorArt	2000	2000	1			Ab1	häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL mässig häufig: 71	2	
Erzfarbener Kanalkäfer	Amara s.str.	aeneaArt	2000	2000	1			Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 22	4	
Gelbfleckiger Krallenkäfer	LionychusG	quadrillumArt	2000	2000	1			Ab1	selten gefunden , weil sehr klein	16	
Rotflügeliger Uferräuber	Lathrobium	fulvipenneArt	2000	2000	1			Ab1	wenig häufig gefunden	08	
Gemeiner Weichkäfer	Cantharis	fuscaArt	2010	2012		2	2	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1	
Variabler Weichkäfer	Cantharis	lividaArt	2012	2012			1	Ab1	häufig gefunden	2	
Zweifleckiger Warzenkäfer	Malachius	bipustulatusArt	2011	2011		1		Ab2	häufig gefunden	2	
Saatschnellkäfer-Art	Agriotes	ustulatusArt	2008	2008		1		Ab3	mässig häufig gefunden	4	
Mausgrauer Sandschnellkäfer	AdeloceraG neu: Argyrpnus	murinaArt neu: murinus	2004	2004		1		Ab1	häufig gefunden	2	
Zahnhalziger Schnellkäfer	DenticollisG	linearisArt	2012	2012			1	Ab1	wenig häufig gefunden	08	
Glanzkäfergattung	MeligethesG Gattung		1998	1998	1		*	Ab4	Gattung sehr häufig gefunden	1	
Marienkäfer Familie	(Coccinellidae) non det.		1997	1997	1			Ab1	Familie sehr häufig gefunden	1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Trockenrasen-Zwergmarienkäfer	Scymnus	frontalisArt	2021	2021			1	Ab1	erst 1 Mal gefunden, aber unsicher bestimmt	16	
Veränderlicher Flach-Marienkäfer	AdoniaG neu: Hippodamia	variegataArt	1998	2019	2	10	3	Max. Ab2	mässig häufig gefunden	4	
Siebenpunkt-Marienkäfer	CoccinellaG	septempunctataArt	1998	2021	1	4	6	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1	
Asiatischer Marienkäfer	Harmonia	axyridisArt	2007	2011	&	4		Max. Ab4	häufig gefunden, Neozoon, seit 2007 in Ausbreitung, im Siedlungsraum oft häufig	2	
Vierzehnpunktiger Marienkäfer	PropylaeaG	quadridecempunctata Art	1997	2008	1	1		Max. Ab1	häufig gefunden	2	
Graugrüner Schenkelkäfer	Oedemera	virescensArt	2004	2008		2		Max. Ab1	häufig gefunden	2	
Schenkelkäfer-Art	Oedemera	luridaArt	2020	2021			2	Max. Ab1	häufig gefunden	2	
Feuerkäfer-Art	Pyrochroa	coccineaArt	2011	2011		1		Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Gebänderter Stachelkäfer	VariimordaG	villosaArt	2010	2010		1		Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Stolperkäfer	ValgusG	hemipterusArt	2011	2012		1	1	Max. Ab1	seit einigen Jahren in Ausbreitung, derzeit häufig gefunden	2	
Zottiger Rosenkäfer	TropinotaG	hirtaArt	2008	2021		2	3	Max. Ab2	früher selten, seit mehreren Jahren häufig gefunden	2	
Trauer-Rosenkäfer	OxythyreaG	funestraArt	2021				1	Ab1	wenig häufig gefunden, aber in starker Zunahme begriffen	2	
Gemeiner Rosenkäfer	CetoniaG	aurataArt	2002			1	1	Max. Ab2	häufig gefunden	2	
Balkenschröter	DorcusG	parallepipedusArt	2011	2011		1		Ab1	wenig häufig gefunden	08	
Breiter Halsbock, Gefleckter Blütenbock	JudoliaG neu: Pachytodes	cerambyciformisArt	2010	2010		1		Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3	2	
Weisslinierter oder Fichten-Kurzdeckenbock	MolorchusG	minorArt	2011	2011		1		Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5	08	
Rothalsiges Getreidehähnchen	Oulema	melanopusArt	2004	2004		1		Ab1	sehr häufig gefunden, hier handelt es sich um zwei sehr ähnliche Arten	1	
Ameisen-Blattkäfer-Art	Clytra	laeviusculaArt	2021	2021			1	Ab1	wenig häufig gefunden	4	
Goldiger Fallkäfer	Cryptocephalus	aureolusArt	2020	2021			2	Max. Ab2	auf Blumen sehr häufig gefunden, besonders auf gelben	1	
Fallkäfer-Art	Cryptocephalus	violaceusArt	2010	2010		1		1 E	auf Blumen sehr häufig gefunden, besonders auf gelben	1	
Kartoffelkäfer	LeptinotarsaG	decemlineataArt	2003	2003		1		Ab1	wenig häufig gefunden	08	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung			letzte Beobachtung			Anz. Ereignisse BP1 BP2 BP3	Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			2004	2004		1						
Gestreifter Blattrandrüssler	Sitona	lineatusArt	2004	2004			1		Ab1	wenig häufig gefunden, gilt nach Literatur als sehr häufig	1	
Kratzdistelrüssler	Larinus	turbinatusArt	2000	2010	1	1			Ab1	häufig gefunden, stellenweise in grosser Zahl auf Disteln, gilt nach Literatur als mässig häufig	2	
Rüsselkäfer Unterfamilie	(CurculioninaeUF) Unterfamilie		2010	2010			1		Ab1	Familie sehr häufig gefunden		
HAUTFLÜGLER	(HymenopteraO) Ordnung		1990	2002	1	1						
Halmwespen-Art	CalameutaG	pallipesArt	2011	2021			1		Ab1	selten gefunden	16*	
Bürstenhornblattwespen-Art	Arge	cyanocroceaArt	2002	2002			1		Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Blattwespen-Art	Dolerus	gonagerArt	2010	2010			1		Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	4	
Blattwespen-Art	Athalia	ancillaArt	2012	2002				1	Ab1	erst 2 Mal gefunden	32	
Kohlrübenblattwespe	Athalia	rosaeArt	1998	2012	2	3	1		Max. Ab3	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 23	2	
Blattwespen-Art	Tenthredopsis	stigmaArt	2012	2012				1	Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11	4	
Blattwespen-Art	Tenthredo	arcuataArt	2010	2010			1		Ab1	häufig gefunden	2	
Blattwespen-Art	Tenthredo	brevicornisArt	2010	2013			2	3	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Blattwespen-Art	Macrophya	montanaArt	2002	2002			1		Ab1	häufig gefunden	2	
Brackwespe Gattung Puppenkokon	ApantelesG Gattung	sp. und Puppenkokon	2011	2018			1	2	Max. Ab1	Gattung häufig gefunden	2	
Brackwespen-Art	Chelonus	oculatorArt	2010	2011			2		Max. Ab1	wenig häufig gefunden	4	
Schlupfwespen-Art	Vulgichneumon	suavisArt	2010	2010			1		Ab1	selten gefunden	08	
Schlupfwespengattung	PhygadeuonG Gattung		2010	2010			1		Ab1	Gattung mässig häufig gefunden	4	
Schlupfwespen-Art	Trychosis	legatorArt	2010	2010			1		Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Schlupfwespen-Art	Enclisis	macilentaArt	2006	2006			1		Ab1	selten gefunden	16	
Schlupfwespen-Art	Cryptus alt: Itamoplex	viduatoriusArt	2000	2000	1				Ab1	erst 1 Mal gefunden	16	
Sichelwespen-Art	Therion	circumflexumArt	2010	2010			1		Ab1	sehr häufig gefunden	1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Sichelwespen-Art	Heteropelma	megarthrumArt	2012	2012			1	Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Schlupfwespengattung	BathyplectesG	Gattung	2010	2010		1		Ab1, erst 2 Funde in der Region!	Gattung erst 2 Mal gefunden	32	
Schlupfwespengattung	PectinolochusG	Gattung	2019	2019			1	Ab1		64	
Schlupfwespen-Art	Banchus	pictusArt	2011	2011		1		Ab1, 1 von 2 Funden in der Region!	erst 2 Mal gefunden	32	
Schwarze Schlupfwespe	Pimpla	rufipesArt	2010	2010		1		Ab1	häufig gefunden	2	
Schlupfwespen-Art	Dolichomitus	mesocentrusArt	2011	2011		1	1	Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Schlupfwespe Untergattung	(MetopiusUG)	Untergattung	2021	2021				Ab2	Gattung wenig häufig gefunden	08	
Schlupfwespen-Art	Netelia	ocellarisArt	2010	2010		2		Max. Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Schlupfwespen-Art	Enizemum	ornatusArt	2010	2010		1		Ab1, 1 von 3 Funden in der Region!	selten gefunden	16	
Schmalbauchwespen-Art	Gasteruption	freyiArt	1997	1997	1			Ab1, einzigster Fund in der Region!	erst 1 Mal gefunden	64	
Erzwespen-Art	Brachymeria	tibialisArt	2021	2021			1	Ab1	erst 2 Mal gefunden	16	
Gemeine Rosengallwespe (Galle)	DiplolepisG	rosaeArt (Galle)	2010	2021		1	1	Max. Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Zweifarbige Goldwespe	Chrysis	bicolorArt	2010	2010		1		Ab1	selten gefunden	16	
Gemeine Rollwespe	Tiphia	femorataArt	1998	1998	1			Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Knotenameisen-Art	ManicaG	rubidaArt	1998	2012	1	2	2	Max. Ab3	mässig häufig, auf Sandböden lokal sehr häufig	4	
Schwarzgraue Wegameise	Lasius	nigerArt	1997	2021	2		4*	Max. Ab3	sehr häufig gefundenin den Fallen der WSL sehr häufig: 1248 Individuen	1	
Gelbe Wegameise	Lasius	flavusArt	1998	1998	1		*	Max. Ab2	sehr häufig gefundenin den Fallen der WSL häufig: 495 Individuen	1	
Grauschwarze Sklavenameise	Formica	fuscaArt	2013	2013			1*	Max. Ab4	häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 236	2	
Gewöhnliche Sklavenameise	Formica	cuniculariaArt	1997	1998	3		*	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 271	1	
Zweifarbige Sklavenameise	Formica	rufibarbisArt	2012	2012		1	*	Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 89	1	
Urbane Hilfsameise	Formica	fuscocinereaArt alt: lefrancoisi	1998	2021	3	11	12	Max. Ab3	häufig, gefunden, aber nur auf Kiesböden (Alluvionen)	2	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Rote Waldameise	Formica	rufaArt	1998	1998	1			Ab.1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL sehr häufig: 3037 Individuen	2	
Grosse Töpferwespe	DeltaG	unguiculatusArt	1998	1998	1			Ab.1	Imagines selten gefunden , alte Mörtelnester in der Stadt nicht selten an Mauern,	08	
Pillenwespen-Art	Eumenes	coronatusArt	2003	2003		1		Max. Ab. 1	häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 3	2	
Mörtel- oder Lehmwespen-Art	Ancistrocerus	nigricornisArt	2006	2006		1		Ab.1	häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 12	2	
Mörtel- oder Lehmwespen-Art	Ancistrocerus	claripennisArt	1998	1998	1			Ab.1	wenig häufig gefunden	08	
Mörtel- oder Lehmwespen-Art	Ancistrocerus	gazellaArt	2010	2021		1	1	Max. Ab. 1	mässig häufig gefunden	4	
Haus-Feldwespe	Polistes	dominulusArt	1997		6	8	8	Max. Ab. 3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 23, nistet an Felsen und Mauern	1	
Feldwespen-Art	Polistes	nimphaArt	2012	2021			3	Max. Ab. 1	wenig häufig gefunden	08	
Hornisse	VespaG	crabroArt	2003	2019		2	3	Max. Ab. 2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	1	
Waldwespe	Dolichovespula	sylvestrisArt	1998	2011	1	1		Max. Ab. 3	häufig gefunden	2	
Deutsche Wespe	Vespula	germanicaArt	1998	2021	3	5	4	Max. Ab. 2	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 83	1	
Gemeine Wespe	Vespula	vulgarisArt	1998	1998	2			Max. Ab. 2	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL häufig: 359	1	
Wegwespen-Art	Priocnemis	agilisArt	2010	2010		1		Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Wegwespen-Art	Anoplius	concinusArt	2010	2011		2		Max. Ab. 1	wenig häufig gefunden	08	
Wegwespen-Art	Anoplius	nigerrimusArt	2010	2012		2	1	Max. Ab. 2	mässig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 4	4	
Wegwespen-Art	Anoplius	infuscatusArt	2010	2012		4	3	Max. Ab. 3	mässig häufig gefunden	4	
Wegwespen-Art	EpisyronG	rufipesArt	2012	2012			1	Ab1	selten gefunden	16	
Mexikanischer Heuschreckenjäger	IsodontiaG	mexicanaArt	2010	2021	&	2	5	Max. Ab. 1	mässig häufig gefunden, erst seit wenigen Jahren in die Schweiz nördlich der Alpen	4	
Bienenwolf (Grabwespe)	Philanthus	triangulumArt	1998	2021	1	3	4	Max. Ab. 2	wenig häufig gefunden	08	
Bienenjagende Knotenwespe	Cerceris	rybiensisArt	2010	2010		1		Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Grabwespen-Art	BembecinusG	tridensArt	2010	2021		2	9	Max. Ab. 5, einzigster Fundort in der Reg.	erst 3 Mal am selben Ort gefunden	64	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Kotwespen-Art (Grabwespe)	MellinusG	arvensisArt	2010	2010			2		Max. Ab. 1	wenig häufig gefunden	08
Heuschreckenwespen-Art	Tachysphex	pompiliformisArt	2010	2013			2	3	Max. Ab. 3	mässig häufig gefunden	4
Heuschreckenwespen-Art	Tachysphex	unicolorArt	2010	2012			1	1	Max. Ab. 1, 1 von 2 Fundorten in der R.	selten gefunden	-
Grabwespen-Art	Psen neu: Mimumesa	atratinusArt	1998	1998	1				Ab1	selten gefunden	16
Grabwespen-Art	Ectemnius neu: Clytochrysus	lapidariusArt	2010	2010			1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Silbermundwespen-Art (Grabwespe)	Lestica	clypeataArt	2021	2021				1	Ab1	mässig häufig gefunden	2
Grabwespen-Art	Crossocerus neu: Blepharipus	vagabundusArt	2010	2011			3		Max. Ab. 1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	08
Grabwespen-Art	Lindenius	albilabrisArt	2006	2006			1		Ab1	mässig häufig gefunden	4
Fliegenspiesswespen-Art (Grabwespe)	Oxybelus	bipunctatusArt	1998	2021	1	1	2		Max. Ab. 1	mässig häufig gefunden	4
Fliegenspiesswespen-Art (Grabwespe)	Oxybelus	trispinosusArt	2021	2021				1	Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	4
Maskenbiene nicht bestimmt, ev. Variante von communis	Hylaeus	sp. ? communisArt	2021	2021				1	Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	-
Duckes Maskenbiene	Hylaeus	duckeiArt	2021	2021				1	Ab1		
Gewöhnliche Maskenbiene	Hylaeus	communisArt	1998	1998	1				Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 26	2
Mauer-Maskenbiene	Hylaeus	hyalinatusArt	2006	2006			1		1Ab1	mässig häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 1 Individuum	4
Grobpunktierte Maskenbiene	Hylaeus	punctatusArt	1998	2000	3				Max. Ab1	wenig häufig gefunden	08
Reseden-Maskenbiene	Hylaeus	signatusArt	1997	2008	4	2			Max. Ab4	mässig häufig gefunden, fliegen an Gelber Resede, den Fallen der WSL nur 1 Individuum	4
Gredlers Maskenbiene	Hylaeus	gredleriArt	1998	1998	1				Max. Ab2	mässig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 3	4
Gebuchtete Maskenbiene	Hylaeus	sinuatusArt	2010	2010			1		Ab1	mässig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 4	4
Buckel-Seidenbiene	Colletes	davesianusArt	1997	2010	2	1			Max. Ab1	wenig häufig gefunden	08
Rainfarn-Seidenbiene	Colletes	similisArt	1998	2021	1	4	5		Max. Ab2	mässig häufig gefunden	4
Frühlings-Seidenbiene	Colletes	cuniculariusArt	2004	2021			9	6	Max. Ab5, erster Fundort in der Reg.!	mässig häufig gefunden, in Ausbreitung begriffen	4

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Efeu-Seidenbiene	Colletes	hederaeArt	2019	2020			2	Max. Ab1	die erst 1993 neu beschriebene Art ist in der Schweiz erst seit wenigen Jahren bekannt	4	
Rotbeinige Furchenbiene	Halictus	rubicundusArt	2000	2000	1			Ab1	häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 8	2	
Gelbbindige Furchenbiene	Halictus	scabiosaeArt	2006	2021		3	6	Max. Ab2	die Art galt vor zehn Jahren noch als "vom Aussterben bedroht", derzeit ist sie häufig	2	
Gewöhnliche Furchenbiene	Halictus	simplexArt	1998	2010	1	3		Max. Ab1	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 17	1	
Langobarden-Furchenbiene	Halictus	langobardicusArt	2016	2016			1	Ab1	mässig häufig gefunden, war bis vor wenigen Jahren noch selten	4	
Dichtpunktierte Goldfurchenbiene	Halictus	subauratusArt	2021	2021			3	Max. Ab1	wenig häufig und nur an wenigen Orten gefunden	4	
Gewöhnliche Goldfurchenbiene	Halictus	tumulorumArt	1998	2000	3			Max. Ab2	sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 29	1	
Schmalbiene nicht bestimmt	Lasioglossum	non det.	2021	2021			1	Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	1	
Weissbinden-Schmalbiene	Lasioglossum	leucozoniumArt	2010	2021		1	2	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen	2	
Gewöhnliche Schmalbiene	Lasioglossum	calceatumArt	1998	2021	1	1	1	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 50	1	
Feldweg-Schmalbiene	Lasioglossum	malachurumArt	2008	2011		3		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 76	2	
Breitkopf-Schmalbiene	Lasioglossum	laticepsArt	1998	2021	4	7	5	Max. Ab5	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL sehr häufig: 616	1	
Acker-Schmalbiene	Lasioglossum	pauillumArt	2019	2021			3	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 49	1	
Dickkopf-Schmalbiene	Lasioglossum	glabriusculumA	2000	2021	1		1	Max. Ab2	häufig gefunden	2	
Polierte Schmalbiene	Lasioglossum	politumArt	1998	2000	2			Max. Ab2	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Punktierte Schmalbiene	Lasioglossum	punctatissimumArt	2020	2020				Ab1	wenig häufig gefunden	08	
Zottige Schmalbiene	Lasioglossum	villosulumArt	2010	2021		3	2	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8	1	
Mittlere Schmalbiene	Lasioglossum	intermediumArt	1998	2012	1	3		Max. Ab2	erst 5 Mal an 2 Orten gefunden gefunden	16	
Dunkelgrüne Schmalbiene	Lasioglossum	morioArt	1998	2000	3			Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 93	1	
Dickkopf-Blutbiene	Sphecodes	monilicornisArt	2021	2020			1	Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Netz-Blutbiene	Sphecodes	reticulatusArt	2020	2020			1	Ab1	selten gefunden	16	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Riesen-Blutbiene	Sphecodes	albilabrisArt	2010	2021			3	2	Max. Ab2	wenig häufig gefunden, aber in letzter Zeit häufiger geworden	08
Buckel-Blutbiene	Sphecodes	gibbusArt	2020	2021				2	Max. Ab1	mässig häufig gefunden	4
Gewöhnliche Blutbiene	Sphecodes	ephippiusArt	2011	2011			1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen	2
Längliche Blutbiene	Sphecodes	longulusArt	1998	1998	1				Ab1	wenig häufig gefunden	08
Rostfarbene Blutbiene	Sphecodes	ferruginatusArt	1998	1998	2				Max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen	2
Gewöhnliche Zergsandbiene	Andrena	minutulaArt	1998	1998	1				Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13	2
Glanzrücken Zergsandbiene	Andrena	minutuloidesArt	1998	1998	1				Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	4
Rotschopfige Sandbiene	Andrena	haemorrhoeaArt	2015	2015				1	Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 234	2
Grauschwarze Düstersandbiene	Andrena	cinerariaArt	2010	2012			2		Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	4
Grauschwarze Weiden-Sandbiene	Andrena	vagaArt	2019	2021				3	Max. Ab2	selten gefunden	16
Glänzende Düstersandbiene	Andrena	nitidaArt	2010	2019			1	1	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 129	2
Gesellige Sandbiene	Andrena	carantonicaArt alt: jacobi	2010	2010			1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11	2
Bärenklau-Sandbiene Frühlingsgeneration	Andrena	stragulataArt	2019	2019				1	Ab1	selten gefunden	32
Gewöhnliche Dörnchensandbiene	Andrena	humilisArt	2011	2011			1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 14	2
Grobpunktire Kleesandbiene	Andrena	wilkellaArt	1998	1998	1				Ab1	mässig häufig gefunden, an Schmetterlingsblüten, in den Fallen der WSL	-
Gewöhnliche Bindensandbiene	Andrena	flavipesArt	1998	2021	2			2	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 9	2
Rotbeinige Körbchensandbiene	Andrena	dorsataArt	2012	2020			1	3	Max. Ab1	wenig häufig gefunden	08
Glockenblumen- Sägehornbiene	Melitta	haemorrhoidalisArt	2019	2019				1	Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Weissfleckige oder Punktierte Wollbiene	Anthidium	punctatumArt	2010	2010			1		Ab1	wenig häufig gefunden	08
Gewöhnliche Löcherbiene	Heriades	truncorumArt	1998	2010	1		2		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 15	2
Glockenblumen-Scherenbiene	Chelostoma	rapunculiArt alt: fuliginosum	1997	1997	2				Max. Ab1	häufig gefunden	2

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen	erste Beobachtung	Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			letzte Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort		
Rote Mauerbiene	Osmia rufaArt neu: bicornis	1998	2021	3	1	2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11, oft an Nisthilfen	1
Gehörnte Mauerbiene	Osmia cornutaArt	2020	2020			1	Ab1	wenig häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 2 Individuen	08
Zweifarbige Schneckenhausbiene	Osmia bicolorArt	2011	2011		1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Goldene Schneckenhausbiene	Osmia aurulentaArt	2019	2019			1	Ab1	häufig gefunden	2
Gewöhnliche Natterkopfbiene	Osmia aduncaArt	1997	2021	3		1	Max. Ab2	mässig häufig gefunden	4
Platterbsen-Mörtelbiene	Megachile ericetorumArt	1998	1998	1			Ab1	häufig gefunden	2
Gebänderte Blattschneiderbiene	Megachile circumcinctaArt	2010	2012		1	1	Max. Ab1	selten gefunden	16
Garten-Blattschneiderbiene	Megachile willoughbiellaArt	1998	2021	1		2	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Bunte Blattschneiderbiene	Megachile versicolorArt	2006	2006		1		Ab1	mässig häufig gefunden	4
Weissfilzige oder Filzzahn-Blattschneiderbiene	Megachile pilidensArt	2020	2021			3	Max. Ab1	selten gefunden	16
Frühlings-Pelzbiene	Anthophora plumipesArt	2010	2010		1		Ab1	häufig gefunden	2
Mai-Langhornbiene	Eucera nigrescensArt alt: tuberculata	2004	2011		2		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Blauschwarze Holzbiene	Xylocopa violaceaArt	2021	2021			1	Ab1	mässig häufig gefunden	4
Gewöhnliche Filzbiene	Epeolus variegatusArt	2016	2016			1	Ab1	erst 2 Mal gefunden	32
Dunkle Erdhummel	Bombus terrestrisArt	1997	2021	6	11	10	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 71	1
Helle Erdhummel	Bombus lucorumArt	1998	2013	3	3	1	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 262	1
Baumhummel	Bombus hypnorumArt	1998	2010	1	1		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11	2
Wiesenhummel	Bombus pratorumArt	1998	2010	2	1		Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 30	1
Glockenblumenhummel oder Distelhummel	Bombus soroensisArt	2000	2000	1			Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Steinhummel	Bombus lapidariusArt	1997	2021	8	14	9	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 9	1
Waldhummel oder Bunte Hummel	Bombus sylvorumArt	2016	2021			2	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Ackerhummel	Bombus	pascuorumArt	1997	2020	7	8	3	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 96	1	
Veränderliche Hummel	Bombus	humilisArt	1998	2021	2	4	3	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	1	
Gartenhummel	Bombus	hortorumArt	1997	2012	3		1	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 14	1	
Böhmische Kuckuckshummel (der Hellen Erdhummel)	Psithyrus alt und neu:	bohemicusArt	2018	2019			2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11	1	
Rotschwarze oder Felsen-Kuckuckshummel	Psithyrus alt und neu: Bombus	rupestrisArt	2013	2013			1	Ab1	häufig gefunden	2	
Wald-Kuckuckshummel (der Wiesenhummel)	Psithyrus alt und neu: Bombus	sylvestrisArt	2004	2012		2		Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 19	1	
Honigbiene	ApisG	melliferaArt	1997	2021	8	15	24	Max. Ab5	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 489	1	
SCHMETTERLINGE	(LepidopteraO) Ordnung		1990	2021	1	1					
Weichgras-Sackträger-Art	Epichnopteryx	plumellaArt	1997	2019	1	1	1	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 7, 6	4	
Pfaffenhütchen-Gespinstmotte	Yponomeuta	cagnagellaArt	2021	2021			1	Ab3	häufig gefunden	2	
Grasminiermotten-Art	Elachista	argentellaArt	2002	2011		2		Max. Ab4	mässig häufig gefunden	4	
Schlupfwespen-Glasflügler	BembeciaG	ichneumoniformisA	2021	2021			1	Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 10, 5	4	
Gewöhnliches Sechspunktwidderchen,	Zygaena	filipendulaeArt	2012	2021			10	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 37, 1142	1	
Wickler-Art	Celypha	rufanaArt	2006	2013		1	2	Max. Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Wickler-Art	Celypha	strianaArt	1997	1997	1			Ab1	häufig gefunden	2	
Wickler-Art	Celypha	lacunanaArt	1998	2012	1	2	<	Max. Ab3	sehr häufig gefunden	1	
Wickler-Art	Dichrorampha	aeratanaArt	1997	1998	2			Max. Ab1	häufig gefunden	2	
Wickler-Art	Dichrorampha	petiverellaArt	1997	1997	1			Ab1	mässig häufig gefunden	-	
FedermottenArt	PlatyptiliaG	gonodactylaArt	2011	2011		3		Max. Ab2	mässig häufig gefunden, an Huflattich	4	
Zünsler-Art	SynapheG	punctalisArt	1998	2000	2			Max. Ab1	häufig gefunden	2	
Fruchtzünsler-Art	OncoceraG	semirubellaArt	2006	2021		7	13	Max. Ab3	sehr häufig gefunden	1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Rispengraszünsler	ChrysoteuchiaG	culmellaArt	2021	2021			1	Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Graszünsler-Art	CrambusG	pascuellaArt	2021	2021			2	Max. Ab1	mässig häufig gefunden	2	
Weisser Graszünsler	Crambus	perlellaArt	2010	2021		3	4	Max. Ab3	sehr häufig gefunden	1	
Graszünsler-Art	AgriphilaG	tristellaArt	2016	2021			4	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1	
Graszünsler-Art	Agriphila	inquinatellaArt	1998	2021	1	3	8	Max. Ab4	sehr häufig gefunden	1	
Graszünsler-Art	Agriphila	straminellaArt	1998	2016	2	2	1	Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1	
Graszünsler-Art	Agriphila	geniculeaArt	2007	2007		1		Ab1	häufig gefunden	2	
Graszünsler-Art	Catoptria	pinellaArt	2021	2021			1	Ab1	selten gefunden	16	
Graszünsler-Art	Platytes	alpinellaArt	2018	2020			3	Max. Ab2	selten gefunden	16	
Olivbrauner Zünsler	Pyrausta	despicataArt	2003	2021		3	3	Max. Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Brennesselzünsler	EurrhyparaG	hortulataArt	2002	2002		1		Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Wanderzünsler	NomophilaG	noctuellaArt	2003	2012		2	1	Max. Ab2	Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden	1	
Taubenschwänzchen	MacroglossumG	stellatarumArt	1997	2019	1	3	2	Max. Ab2	Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 26, 114	1	
Braunkolbiger Braun-Dickkopffalter	ThymelicusG	sylvestrisArt	2021	2021			1	Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 1243	1	
Schwarzkolbiger Braun-Dickkopffalter	Thymelicus	lineolaArt	2011	2021		1	1	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 19, 164	2	
Dunkler Dickkopffalter	ErynnisG	tagesArt	2010	2021		5	4	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 34, 631	1	
Malven-Dickkopffalter, Eibischfalter	CarcharodusG	alceaeArt	2016	2016			1	Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 19, 19	4	
Schwalbenschwanz	PapilioG	machaonArt	1998	2021	1	5	5	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 340	1	
Weissling nicht bestimmt	(Pieridae) Familie	non det.	1998	2021	5	12	18	Max. Ab3	weisse Weisslinge sehr häufig gefunden und registriert	1	
Tintenfleckweissling Artengruppe	LeptideaG	sinapis-Komplex	2011	2016		2	2	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 20, 53	1	
Kleiner Kohlweissling	Pieris	rapaeArt	1997	2021	3	5	5	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1043	1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung			letzte Beobachtung			Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3	BP1	BP2	BP3	BP1	BP2	BP3			
Grünaderweissling, Rapsweissling	Pieris	napiArt	1998	2021		1	2	2				Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 1549	1
Gelblinge, Heufaltergattung	ColiasG	Gattung	2021	2021				1				Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	1
Postillon, Wandergelbling, Achter	Colias	croceaArt	2003	2019			4	3				Max. Ab3	Wandervalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 35, 117	1
Gelbling-Komplex, Heufalter Artengruppe	Colias	hyale-Komplex	2006	2018			5	5				Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1
Goldene Acht, Gemeiner Heufalter	Colias	hyaleArt	2011	2011			1					Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 22, 82	4
Zitronenfalter	GonepteryxG	rhamniArt	2010	2021			1	1				Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 845	1
Tagpfauenauge	InachisG	ioArt	2008	2012			5	1				Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 734	1
Distelfalter	Vanessa	carduiArt	1998	2010	1	1						Max. Ab1	sehr häufiger Wandervalter, von Jahr zu Jahr unterschiedlich, R.Bas.: 39, 483	1
Kleiner Fuchs	AglaisG	urticaeArt	1998	2021	2	4	4					Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 44, 1238	1
Schachbrettfalter	MelanargiaG	galatheaArt	2021	2021				1				Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 4065	1
Weisser Waldportier	BrintesiaG	circeArt	2020	2020				1				Ab2	häufig gefunden, aber erst (wieder) seit diesem Jahrhundert, R.Bas.: 22, 341	1
Grosses Ochsenauge, Kuhauge	ManiolaG	jurtinaArt	1998	2021	2			1				Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 8476	1
Brauner Waldvogel	AphantopusG	hyperantusArt	2012	2021				2				Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 2287	1
Kleines Wiesenvögelchen	Coenonympha	pamphilusArt	2010				5	14				Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 2818	1
Mauerfuchs	LasiommataG	megeeraArt	2003	2021			3	2				Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1139	1
Bläuling nicht bestimmt	(Lycaenidae) Familie	non det.	2021						1			Ab2	Familie sehr häufig gefunden	1
Zwerg-Bläuling	CupidoG	minusArt	2011	2011			1					Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 26, 332	2
Kurzschwänziger Bläuling	Cupido alt: Cyaniris	argiadesArt	2010	2021	&	3	16					Max. Ab2	häufig gefunden, erst vor wenigen Jahren wieder in der Schweiz nördlich der Alpen,	2
Südlicher Kurzschwänziger Bläuling	Cupido alt: Cyaniris	alcetasArt	2019	2021				4				Max. Ab1	selten gefunden, erst seit kurzem in der Schweiz nördlich der Alpen	2
Violetter Wald-Bläuling	CyanirisG	semiargusArt	2010	2013			3	1				Max. Ab3	sehr häufig gefunden , R.Bas.: 36, 904	1
Hauhechel-Bläuling	Polyommatus	icarusArt	1998	2021	2	12	20					Max. Ab4	sehr häufig gefunden, auch in trivialen Lebensräumen, R.Bas.: 43, 2315	1

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Schmuck- Kleinspanner	Scopula	ornataArt	2021	2021			1	Ab1	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 15, 111	2	
Randfleck- Kleinspanner	Scopula	marginepunctataA	1997	2016	2		1	Max. Ab1	am Tag wenig häufig gefunden, R.Bas.: 2, 6	08	
Vierpunkt-Kleinspanner	Scopula	immutataArt	2012	2021			2	Max. Ab1	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 17, 18	2	
Braunrandiger Zwergspanner	Idea	humiliataArt	1998	2021	1		2	Max. Ab2	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 12, 338	2	
Spanner-Art	Epirrhoe	alternataArt	2021	2021			1	Ab1	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 22, 69	1	
Löwenzahnspanner	CamptogrammaG	bilineataArt	2003	2021		2	1	Max. Ab1	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 31, 270	1	
Grauspanner	AploceraG	plagiataArt	2011	2019		1	2	Max. Ab1	am Tag mässig häufig gefunden, R.Bas.: 12, 45	4	
Klee-Gitterspanner	ChiasmiaG alt: Semiothisa	clathrataArt	2000	2021	1	3	1	Max. Ab1	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 22, 122	1	
Heidespanner	EmaturgaG	atomariaArt	2010	2021		8	5	Max. Ab4	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 19, 206	1	
Bärenspinnner nicht bestimmt	(Arctiidae) Familie	non det.	2010	2012		2		Max. Ab1	Familie sehr häufig gefunden	1	
Weisse Tigermotte	Spilosoma	lubricipedaArt alt: menthastri	2013	2013			1	Ab1	am Tag 10 schlafende Falter gesehen, R.Bas.: 21, 40	4	
Rotrandbär	DiacrisiaG	sannioArt	2010	2012		1	1	Max. Ab3	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 9, 45	2	
Braune Tageule	EuclidiaG	glyphicaArt	1997	2021	3	6	5	Max. Ab4	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 27, 495	1	
Eulenfalter-Art	MacdunnoughiaG	confusaArt	2011	2019		2	1	Max. Ab1	am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 12, 16	2	
Gammaeule	AutographaG	gammaArt	1998	2021	3	2	8	Max. Ab2	am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 33, 776	1	
Möndcheneule	CalophasiaG	lunulaArt	2021	2021			1	Ab1	am Tag erst 1 Falter gesehen, R.Bas.: 0, 0	+16	
ZWEIFLÜGER	(DipteraO) Ordnung		1990	2002	1	1					
Schnaken-Art	Tipula U.g. Yamatotipula	lateralisArt	2010	2010		1		Ab1	häufig gefunden	2	
Kohlschnake	Tipula U.g. Tipula s.str.	oleraceaArt	1998	1998	1			Ab1	häufig gefunden	2	
Gemeine Wiesenschnake	Tipula U.g. Tipula s.str.	paludosaArt	2006	2017		31		Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1	
Schnaken-Art	Tipula U.g. Savtshenkia	obsoletaArt	2010	2017		1	1	Max. Ab2	wenig häufig gefunden	08	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			2004	2013				BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort		
Frühlingschnake	Tipula U.g. Lunaticipula	vernalisArt	2004	2013				1	2	Max. Ab1		sehr häufig gefunden	1
Krähenschnakengattung	NephrotomaG Gattung		2012	2012					1	Ab2		Gattung sehr häufig gefunden	1
Gefleckte Krähenschnake	Nephrotoma	appendiculataArt	1998	2013	2	5	3			Max. Ab5		häufig gefunden	2
Krähenschnaken-Art	Nephrotoma	scurraArt	2007	2007				1		Ab1		wenig häufig gefunden, vor allem in Kiesgruben	-
Krähenschnaken-Art	Nephrotoma	submaculosaArt	2011	2013				1	1	2 Funde am selben Ort in der Region!		erst 1 Mal gefunden	64
Holzchnake	TanypteraG	atrataArt	2013	2013					1	Ab1		mässig häufig gefunden	4
Stelzmücken-Art	Limonia	hercegovinaeArt	1998	2006	1	1				Max. Ab1		mässig häufig gefunden	-
Zuckmücken Familie	(ChironomidaeF) Familie		1998	1998	1					Ab5		mässig häufig gefunden, aber selten registriert	4*
Kriebelmücken Familie	(SimuliidaeF) Familie		1998	2015	1				1	Max. Ab1		sehr häufig gefunden	1
Haarmücken-Art	Dilophus	febrilisArt	1998	2006	2	1				Max. Ab2		häufig gefunden	2
Wollschweber-Art	Bombylius	cinerascensArt	2011	2013				1	1	Max. Ab2		häufig gefunden	2
Trauerschweber-Art	Anthrax	variusArt	2020	2021					4	Max. Ab2		selten gefunden	08
Trauerschwebergattung	VillaG Gattung		1998	1998	1					Ab1		Gattung häufig gefunden	2
Hottentottenfliege	Villa	hottentottaArt	2020	2021					2	Max. Ab1		wenig häufig gefunden	4
Trauersschweber-Art	Villa	cingulataArt	2010	2010				1		2 E		häufig gefunden	2
Tanzfliegengattung	RhamphomyiaG Gattung		2021	2021					1	Ab1		Gattung häufig gefunden	2
Tanzfliegen-Art	Rhamphomyia	laevipesArt	2021	2021					1	Ab1		erst 1 Mal gefunden	16
Tanzfliegen-Art	Rhamphomyia	sulcataArt	2019	2019					1	Ab1		mässig häufig gefunden	2
Gemeine Feldschwebefliege	Eupeodes	corollaeArt	1998	2008	1	1				Max. Ab1		häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 9	2
Breitband-Feldschwebefliege	Eupeodes	latifasciatusArt	2012	2012					1	Ab1		häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2
Gemeine Winter- oder Parkswebefliege	EpisyrphusG	balteatusArt	1998	2021	4	4	1			Max. Ab2		sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 200	1

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Späte Grossstirnschwebefliege, Weisse Dickkopfschwebefliege	ScaevaG	pyrastrisArt	1998	2003	3	1		Max. Ab3	häufig gefunden	2	
Frühe Grossstirnschwebefliege, Gelbe Dickkopfschwebefliege	Scaeva	seleniticaArt	2010	2010		1		Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Gemeiner Kugelträger, Gemeine Stiftschwebefliege	Sphaerophoria	scriptaArt	1997	2021	8	10	8	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	1	
Grosse Schwebefliege, Gemeine Gartenschwebefliege	Syrphus	ribesiiArt	1998	2000	3			Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13	1	
Kleine Gartenschwebefliege	Syrphus	vitripennisArt	1998	2000	2			Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8	1	
Zweiband-Wespenschwebefliege	Chrysotoxum	bicinctumArt	2006	2006		1		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	2	
Wiesen-Wespenschwebefliege	Chrysotoxum	arcuatumArt neu: festivum	2021	2021			1	Ab1	wenig häufig gefunden	4	
Gemeine Schwarzkopf- oder Grasschwebefliege	Melanostoma	mellinumArt	2010	2010		1		Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 58	1	
Gemeine Breitfusschwebefliege	Platycheirus	clypeatusArt	2011	2011		1		Ab1	häufig gefunden	2	
Heideschwebefliegen-Art	Paragus	haemorrhousArt	1998	2021	1	1	1	Max. Ab1	mässig häufig gefunden	-	
Schwarze Heideschwebefliege	Paragus	tibialisArt	2010	2010		1		Ab1	selten gefunden	08	
Gemeine Zwergschwebefliege	Pipizella	viduataArt	1998	1998	2			Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8	1	
Weissfuss-Erzschwebefliege Antigua-Gruppe	Cheilosia	albitarsisArt	2008	2008		1		Ab1	sehr häufig gefunden	1	
Goldschwebefliegen-Art	Ferdinandea	ruficornisArt	2010	2010		1		1 Ab, einzigster Fund in der Region!	erst 1 Mal gefunden	32	
Glänzende Faulschlamm- oder Augenpunktschwebefliege	Eristalinus	aeneusArt	2010	2011		2		Max. Ab1	mässig häufig gefunden	4	
Kleine Bienenschwebefliege	Eristalis	arbustorumArt	1998	2021	3	2	4	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	1	
Keilfleckschwebefliegen-Art	Eristalis	interruptaArt	1998	2021	1		3	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	1	
Gemeine Keilfleckschwebefliege Lange Bienenschwebefliege	Eristalis	pertinaxArt	2000	2006	1	1		Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1	
Grosse "Mistbiene", Wanderer	Eristalis	tenaxArt	1998	2021	3	14	18	Max. Ab5	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 57	1	
Grosse Sumpfschwebefliege, Grosse Sonnenschwebefliege	Helophilus	parallelusArt alt: trivittata	1998	2020	1	3	3	Max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen	1	
Gemeine Sumpfschwebefliege, Gemeine Sonnenschwebefliege	Helophilus	pendulusArt	2020				1	Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8	2	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung			letzte Beobachtung			Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3	BP1	BP2	BP3	BP1	BP2	BP3			
Totenkopfschwebefliege	MyathropaG	floreaArt	1998	2021		3	3	6				Max. Ab4	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 18	1
Kleine "Mistbiene", Gemeine Keulen- oder Mistschwebefliege	SyrittaG	pipiensArt	1998	2019		3	1	2				Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4	1
Dickkopffliegen-Art	Myopa	testaceaArt	2020	2020				12				Ab1	erst 2 Mal gefunden	16
Dickkopffliegengattung	ThecophoraG Gattung		1998	1998		1						Ab1	Gattung sehr häufig gefunden	1
Dickkopffliegen-Art	Thecophora	atraArt	1998	2011		2	2					Max. Ab1	unsicher bestimmt	-
Dickkopffliegen-Art	Thecophora	pusillaArt	2010	2012			1	1				Max. Ab1	mässig häufig gefunden	4
Schwingfliegengattung	SepsisG Gattung		2021	2021				1				Ab1	Gattung häufig gesehen, aber meist nicht registriert	4
Kotfliegen-Art	Scatophaga	stercorariaArt	2021	2021				1				Ab1	sehr häufig gefunden, aber oft nicht registriert	1
Stubenfliegengattung	NeomyiaG Gattung alt: Orthellia		2000	2000		1		*				Ab1	Gattung sehr häufig, aber meist nicht registriert, weil ich die Arten nicht voneinander abgrenzen	2
Stubenfliegengattung	NeomyiaG Gattung alt: Orthellia		2011	2011			1	*				Ab1	Gattung sehr häufig, aber meist nicht registriert, weil ich die Arten nicht voneinander abgrenzen	2
Goldfliegengattung	LuciliaG Gattung		1998	1998		1						Ab2	Gattung sehr häufig gefunden, aber nur selten registriert	4
Goldfliegen-Art (nicht sicher bestimmt)	Lucilia	sericataArt	1998	1998		1						Ab1	vermutlich häufig, aber selten registriert	4
Schmeissfliegengattung	PolleniaG Gattung		1998	2021		3	5					Max. Ab3	Gattung sehr häufig gefunden	1
Schmeissfliegen-Art	StomorhinaG	lunataArt	1998	1998		1						Ab1	wenig häufig gefunden, weil zu wenig beachtet, aber vermutlich häufig	4
Fleischfliegengattung	SarcophagaG Gattung		1998	2012		3	5	**				Max. Ab2	Gattung sehr häufig gefunden, nach 2011 nicht mehr registriert	1
Fleischfliegengattung	MetopiaG Gattung		2021	2021				2				Max. Ab2	Gattung selten gefunden, aber später nicht mehr registriert	16
Raupenfliegengattung	TachinaG Gattung		1998	1998		2						Max. Ab2	Gattung sehr häufig gefunden	1
Raupenfliegen-Art	Tachina alt: Echinomyia	feraArt	2011	2020			1	1				Max. Ab1	häufig gefunden, aber oft nicht registriert	2
Raupenfliegen-Art	Tachina alt: Echinomyia	magnicornisArt	2012	2021				4				Max. Ab2	häufig gefunden	2
Raupenfliegen-Art	ThelairaG	nigripesArt	2013	2013				1				Ab1	erst 1 Mal gefunden, aber nur ausnahmsweise mehr registriert	-
Raupenfliegen-Art	Gymnosoma	clavatumArt	2019	2019				1				Ab1	selten gefunden	4

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Raupenfliegen-Art	Phasia alt: Alohora	hemipteraArt	2000	2000	1				1 EAb1	häufig gefunden	2
Raupenfliegen-Art	EctophasiaG	crassipennisArt	2012	2021			3		Max. Ab1	häufig gefunden	2
Raupenfliegen-Art	Cylindromyia alt: Ocyptera	brassicariaArt	2010	2010		1			Ab1	unsicher bestimmt	2
Raupenfliegen-Art	Cylindromyia alt: Ocyptera	auricepsArt	2012	2021			2		Max. Ab1	erst 1 Mal gefunden, aber vorher meist nicht registriert	32
WIRBELTIERE	(VERTEBRATA) STAMM		1990	2002	1	1					
Knochenfische Unterklasse	(Teleostei) Unterklasse	non det.	1998	1998	1				Ab5	nicht inventarisiert	
Erdkröte	BufoG	bufoArt	1997	1997	1				Ab4	häufig gefunden	2
Kreuzkröte	Bufo	calamitaArt	1997	2019	6	6	4		Max. Ab5	mässig häufig gefunden, vorwiegend in Kiesgruben	4
Grasfrosch	RanaG	temporariaArt	2012	2012			1		Ab1	häufig gefunden	2
Eidechse nicht bestimmt	Lacerta cf. Podarcis	non det.	2016	2006			1		Ab2	sehr häufig gefunden	1
Mauereidechse	PodarcisG	muralisArt	1997	2021	11	14	24		Max. Ab2	sehr häufig gefunden	1
Barren-Ringelnatter	NatrixG	natrixArt	2011	2011		1			Ab1	wenig häufig gefunden	08
VÖGEL	(AVES) KLASSE						1				
Graureiher	ArdeaG	cinereaArt	2003	2021		6	6		Max. Ab2	häufig beobachtet	2
Stockente	Anas	platyrhynchusArt	1998	2021	1	3	4		Max. Ab2	häufig beobachtet	2
Roter Milan (Rotmilan)	Milvus	milvusArt	2010	2021		4	8		Max. Ab2	sehr häufig beobachtet	1
Turmfalke	FalcoG	tionnunculusArt	1998	2021	2	14	12		Max. Ab2	häufig beobachtet	2
Flussregenpfeifer	CharadriusG	dubiusArt	2010	2021		3	2		Max. Ab1	wenig häufig beobachtet	08
Türkentaube	StreptopeliaG	decaoctoArt	2010	2021		1	1		Max. Ab1	häufig beobachtet	2
Mauersegler	ApusG	apusArt	1997	2021	3	3	4		Max. Ab3	häufig beobachtet	2
Wiedehopf	UpupaG	epopsArt	2010	2010		1			Ab1	selten beobachtet	16*

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung					Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			2020	2021				BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort		
Grünspecht	Picus	viridisArt	2020	2021				3	Max. Ab1	sehr häufig beobachtet		1	
Feldlerche	AlaudaG	arvensisArt	2012	2012				1	Ab1	frühe häufig beobachtet, ist in letzter Zeit seltener geworden		4	
Uferschwalbe	RipariaG	ripariaArt	2011	2015			1	1	Max. Ab1	wenig häufig beobachtet		-	
Rauchschwalbe	HirundoG	rusticaArt	2010	2021	()	(2)		3	Max. Ab3	häufig beobachtet, erst in der dritten Beobachtungsperiod inventarisiert		2	
Mehlschwalbe	DelichronG	urbicaArt	2012	2021				4	Max. Ab4	häufig beobachtet		2	
Schafstelze	MotacillaG	flavaArt	2018	2018				1	Ab1	erst 1 Mal von F. Favri eobachtet		16	
Gebirgsstelze	Motacilla	cinereaArt	1998	2000				2	Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber nur mässig häufig registriert		2	
Bachstelze	Motacilla	albaArt	1998	1998				2	Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber selten registriert		2	
Piepergattung	AnthusG	Gattung	2011	2011			1		Ab2	Gattung häufig beobachtet		2	
Hausrotschwanz	PhoenicurusG	ochrurosArt	1997	1998	6				Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber nur an wenigen Orten registriert		4	
Braunkehlchen	SaxicolaG	rubetraArt	2011	2017			1	2	Max. Ab1	selten beobachtet		-	
Steinschmätzer	OenantheG	oenantheArt	2011	2011			1		Ab1	selten beobachtet		16	
Amsel	Turdus	merulaArt	1998	1998	3	**	**		Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert		1	
Gartengrasmücke	Sylvia	borinArt	1997	1997	1				Ab1	häufig beobachtet		2	
Mönchsgrasmücke	Sylvia	atricapillaArt	1998	1998	1	**	**		Ab1	sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert		1	
Zilpzalp	Phylloscopus	collybitaArt	1998	1998	1				Ab1	sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert		1	
Schwanzmeise	AegitalusG	caudatusArt	2000	2000	1				Ab1	häufig beobachtet		2	
Neuntöter, Rotrückiger Würger	LaniusG	collurioArt	2021	2021				1	Ab1	häufig beobachtet		2	
Elster	PicaG	picaArt	1998	2021	(1)		2	9	Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber früher meist nicht registriert		1	
Dohle	CorvusG	monedulaArt	1998	1998	3				Max. Ab2	mässig häufig beobachtet		4	
Rabenkrähe	Corvus	coroneArt	1998	1998	1	**	**		Ab2	sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert		1	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anz. Ereignisse					Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	am Beobachtungsort				
Kolkrabe	Corvus	coraxArt	2010	2021		2	2	Max. Ab4	sehr häufig beobachtet	1	
Girlitz	SerinusG	serinusArt	1997	1998	6		**	Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert	2	
Grünfink	CarduelisG	chlorisArt	1998	1998	3			Max. Ab2	sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert	1	
Stieglitz, Distelfink	Carduelis	carduelisArt	1997	2021	4	2	8	Max. Ab3	häufig beobachtet	2	
Goldammer	EmberizaG	citrinellaArt	1998	2021	2	3	6	Max. Ab3	sehr häufig beobachtet	1	
Rohrammer	Emberiza	schoeniculusArt	2012	2018		1	1	Max. Ab1	wenig häufig beobachtet	08	
Feldhase	LepusG	europaeusArt	1998	2012	2	5		Max. Ab1	Sichtbeobachtungen mässig häufig, aber anhand der Spuren häufig nachgewiesen	2	
Scherm Maus	ArvicolaG	terrestrisArt	2011	2011		1	**	Ab2	anhand der Spuren sehr häufig festgestellt	1	
Mauslöcher nicht bestimmt	(Mauslöcher)	non det.	2010	2012		2	**	Max. Ab4	sehr häufig gefunden	1	
Dachs	MelesG	melesArt	1998	2018	1		1	Max. Ab2	Anhand der Spuren häufig festgestellt, aber Baue oft auch vom Fuchs bewohnt	1	
Hermelin, Grosses Wiesel	MustelaG	ermineaArt	1998	1998	1			Ab1	selten beobachtet	16	
MOOSE	(BRYOPHYTA) ABTEILUNG								Hauptsächlich Arten der Halbtrockenrassen sind registriert		
Kräuselmoos	TortellaG	inclinataArt	2015					sehr häufig zwischen Kies	wenig häufig registriert, aber vermutlich in allen Kiesgruben häufig bis sehr häufig		
Mauer-Drehzahnmoos	TortulaG	muralisArt	2015					sehr häufig auf Felsen	viele Fundorte, aber wenig häufig registriert		
Gemeines Spaltmoos	SchistidiumG	apocarpumArt	2015					mässig häufig auf Felsen	sehr viele Fundorte, aber nur selten registriert		
SAMENPFLANZEN	(SPERMATOPHYT A) ABTEILUNG		1997						Die meisten Bäume, Sträucher, Gräser und andere, sehr häufige Pflanzen fehlen		
Gewöhnlicher Wacholder	JuniperusG	communisArt	2018					1 Sträuchlein	viele Fundorte		
Gewöhnliche Akelei	AquilegiaG	vulgarisArt	2012					3 Pflanzen	viele Fundorte		
Knolliger Hahnenfuss	Ranunculus	bulbosusArt	1998					1 Pflanze	sehr viele Fundorte		
Klatsch-Mohn	Papaver	rhoeasArt	1998					lokal sehr häufig	mässig viele Fundorte		
Echter Erdrauch	Fumaria	officinalisArt	2004					lokal häufig	wenig Fundorte		

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				letzte Beobachtung		Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3									
Weisser Mauerpfeffer	Sedum	albumArt	1998									lokal häufig	mässig viele Fundorte, typisch für felsige Stellen.	
Dreifingriger Steinbrech	Saxifraga	tridactylitesArt	1998									sehr häufig	wenig Fundorte aber hier oft in grosser Dichte, typisch für Kiesflächen.	
Kleiner Wiesenknopf	Sanguisorba	minorArt	1998									sehr häufig	sehr viele Fundorte	
Wald-Erdbeere	Fragaria	vescaArt	2002									lokal mässig häufig	sehr viele Fundorte	
Garten-Steinmispel	Cotoneaster	horizontalisArt	2003									? 1 Pflanze	mässig viele Fundorte, unsicher bestimmt	
Gewöhnlicher Wundklee Unterart	AnthyllisG	vulnerariaArt vulnerariaUnterart	1998									lokal sehr häufig	viele Fundorte	
Robinie, Falsche Akazie	RobiniaG	pseudacaciaArt	2003									lokal häufig	Neophyt, mässig viele Fundorte	
Saat-Esparsette	Onobrychis	viciifoliaArt	2012									lokal mässig häufig	viele Fundorte	
Futter-Wicke Unterart	Vicia	sativaArt sativaUnterart	1998									mässig häufig	wenig häufig nachgewiesen, vermutlich häufig	
Schmalblättrige Wicke Unterart	Vicia	sativaArt nigra incl.	2002									lokal häufig	viele Fundorte	
Rosmarinblättriges Weidenröschen	Epilobium	dodoniaeiArt	1997									sehr häufig	wenig Fundorte, fast ausschliesslich in Kiesgruben	
Behaartes Weidenröschen	Epilobium	hirsutumArt	2010									lokal mässig häufig	viele Fundorte	
Zweijährige Nachtkerze	OenotheraG	biennisArt	2008									lokal sehr häufig	mässig viele Fundorte	
Lamarcks Nachtkerze	Oenothera	glazovianaArt alt: erythrosepala	2008									lokal häufig	mässig viele Fundorte	
Kleinblütige Nachtkerze	Oenothera	parvifloraArt	2011									? mässig häufig, unsicher bestimmt	wenig Fundorte	
Ähriges Tausendblatt	Myriophyllum	spicatumArt	2010									lokal häufig im Tümpel	in stehenden Gewässern wenig häufig nachgewiesen, aber vermutlich häufig	
Gewöhnlicher Sanddorn	HippophaeG	rhamnoidesArt	1998									lokal häufig	typisch für Sand- und Kiesbänke der subalpin. Flüsse. In der Region aus Gärten verwildert.	
Drüsiger Götterbaum	AilanthusG	altissimaArt	2003									Neophyt, einziger Fund in der Region!	Neophyt, nur ein Mal registriert	
Purpur-Storchenschnabel	Geranium	purpureumArt	2002									mässig häufig, lokal häufig	Neophyt, bisher sehr wenig Fundorte	
Kleine Bibernelle	Pimpinella	saxifragaArt	1998									lokal häufig	viele Fundorte	
Gewöhnlicher Pastinak	PastinacaG	sativaArt	2000									sehr häufig	wenig Fundorte, in Brachäckern angesät	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				letzte Beobachtung		Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3								
Wilde Möhre	DaucusG	carotaArt	2010								sehr häufig (massenhaft)	sehr viele Fundorte	
Aufrechte Wolfsmilch	Euphorbia	strictaArt	2010								1 Pflanze	mässig viele Fundorte	
Echtes Johanniskraut	Hypericum	perforatumArt	2008								lokal häufig	sehr viele Fundorte	
Scharfkantiges Johanniskraut	Hypericum	tetrapterumArt	2010								lokal mässig häufig	in Feuchtlebensräumen, mässig viele Fundorte	
Acker-Stiefmütterchen	Viola	arvensisArt	2004								lokal häufig	in Äckern mässig häufig nachgewiesen, vermutlich häufig	
Knoblauchhederich, Lauchkraut	AlliariaG	petiolataArt	2004								lokal häufig	viele Fundorte	
Wiesen-Schaumkraut	Cardamine	pratensisArt	2012								lokal mässig häufig	sehr viele Fundorte	
Sand-Schaumkresse Unterart	Cardaminopsis	arenosaArt arenosaUnterart	2010								mässig häufig auf Grobkies	sehr wenig Fundorte	
Frühlings-Hungerblümchen	ErophilaG	vernaArt	2008								lokal sehr häufig	mässig häufig nachgewiesen, aber vermutlich häufig	
Virginische Kresse	Lepidium	virginicumArt	1998								häufig	wenig Fundorte, typisch für Sand- und Kiesflächen.	
Gelbe Resede	Reseda	luteaArt	1998								häufig	mässig viele Fundorte, wichtig als Nahrungsquelle für spezialisierte Bienenarten	
Korb-Weide	Salix	viminalisArt	2015								1 Pflanze	mässig viele Fundorte	
Primel, Stengellose Schlüsselblume	PrimulaG	vulgarisArt	2010								1 Pflanze	mässig viele Fundorte, aus Gärten verwildert	
Kahles Bruchkraut	HerniariaG	glabraArt	2010								vereinzelt auf Grobkies	nur ein Zufallsfund, aber vermutlich häufig	
Quendelblättriges Sandkraut	Arenaria	serpyllifoliaArt	1998								1 Pflanze	mässig viele Fundorte, typisch für sehr magere Stellen.	
Quendelblättriges Sandkraut	Arenaria	serpyllifoliaArt	2002								lokal sehr häufig	mässig viele Fundorte, typisch für sehr magere Stellen.	
Knäuel Hornkraut	Cerastium	glomeratumArt	1998								häufig	nur hein Mal registriert, aber vermutlich häufig	
Steinbrech-Felsennelke	Petrorhagia alt: Tunica	saxifragaArt	2018								lokal häufig	selten gefunden	
Knöterich-Art	Polygonum	calcatumArt	2021								m (leg., G.A., det. Th. Brodtbeck 2021)		
Nüsslisalat im weiteren Sinn	Valerianella	locustaArt s.l.	1998								1 Pflanze	viele Fundorte	
Gewöhnlicher Natterkopf	EchiumG	vulgareArt	1998								lokal sehr häufig	mässig viele Fundorte	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				letzte Beobachtung		Anz. Ereignisse			Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3	BP4	BP5	BP6	BP7	BP8				
Echter Wallwurz, Beinwell	SymphytumG	officinaleArt	1998									lokal mässig häufig	mässig viele Fundorte	
Bittersüss	Solanum	dulcamaraArt	1998									1 Pflanze	wenig Fundorte	
Sommerflieder	BuddlejaG	davidiiArt	2010									lokal mässig häufig	Neophyt, mässig viele Fundorte	
Schwarze Königskerze	Verbascum	nigrumArt	1998									häufig	mässig viele Fundorte	
Grossblütige Königskerze	Verbascum	densiflorumArt	2011									? lokal mässig häufig	wenig häufig nachgewiesen, aber vermutlich häufig	
Hunds-Braunwurz	Scrophularia	caninaArt	2008									lokal sehr häufig auf Kiesflächen	sehr wenig Fundorte	
Knotige Braunwurz	Scrophularia	nodosaArt	2002									lokal mässig häufig	viele Fundorte	
Gewöhnliches Leinkraut	LinariaG	vulgarisArt	2011									lokal mässig häufig	viele Fundorte	
Acker-Leinkraut	Linaria	arvensisArt	2008									hier lokal mässig häufig, nicht sicher bestimmt	bisher nur ein Fund in der Region!	
Gestreiftes Leinkraut	Linaria	repensArt	2011									einer von zwei Funden in der Region, hier lokal	nur zwei Fundorte	
Kleines Leinkraut	ChaenorrhinumG	minusArt	1998									1 Pflanze	wenig Fundorte	
Wasser-Ehrenpreis	Veronica	anagallis-aquaticaA	2010									lokal mässig häufig	mässig viele Fundorte	
Schmalblättriger Hohlzahn	Galeopsis	angustifoliaArt	1998									sehr häufig, besonders auf Bahnschotter	wenig Fundorte, typisch für Grob-Kiesflächen	
Wiesen-Salbei	Salvia	pratensisArt	2011									lokal häufig	viele Fundorte	
Feld-Kalaminthe, Steinquendel	AcinosG	arvensisArt	1998									mässig häufig, lokal häufig	mässig viele Fundorte , typisch für sehr magere, meist felsige Stellen	
Wasser-Minze	Mentha	aquaticaArt	2007									lokal mässig häufig	in Feuchtlebensräumen, mässig viele Fundorte	
Rundblättrige Minze	Mentha	suaveolensArt	2017									lokal shehr häufig	in der Region nur an 3 Orten gefunden	
Rundblättrige Glockenblume	Campanula	rotundifoliaArt	1998									lokal häufig	sehr viele Fundorte	
Kanadische Goldrute	Solidago	canadensisArt	2003									sehr häufig	mässig viele Fundorte	
Einjähriges Berufkraut Unterart	Erigeron	annuusArt annuusUnterart	2011									sehr häufig	mässig viele Fundorte , aber lokal oft sehr häufig, meist nicht inventarisiert	
Weiden-Alant	Inula	salicinaArt	2021									1 Stock	wenig Fundorte, aber hier oft in dichten Beständen	

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				letzte Beobachtung		Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3								
Erdbirne	Helianthus	tuberosusArt	2012							lokal mässig häufig	wenig Fundorte in der Natur		
Färber-Hundskamille	Anthemis	tinctoriaArt	2010							lokal mässig häufig	wenig Fundorte, aus Gärten verwildert oder angesät		
Gewöhl. Wiesen-Margerite	Leucanthemum	vulgareArt	2002							lokal häufig	sehr viele Fundorte		
Rainfarn	TanacetumG	vulgareArt	2010							lokal mässig häufig	wenig Fundorte		
Straussblütige Margerite oder Doldenmargerite	Tanacetum alt: Chrysanthemum	corymbosumArt	2008							lokal mässig häufig	wenig Fundorte		
Gewöhnlicher Beifuss	Artemisia	vulgarisArt	2010							lokal mässig häufig	wenig Fundorte		
Wermouth, Absinth	Artemisia	absinthiumArt	2010							lokal häufig	nur zwei Fundorte		
Huflattich	TussilagoG	farfaraArt	2010							lokal sehr häufig	viele Fundorte		
Jakobs-Kreuzkraut	Senecio	jacobaeaArt	2011							lokal häufig	viele Fundorte		
Sumpf-Kratzdistel	Cirsium	palustreArt	2010							1 Pflanze, nicht sicher bestimmt	viele Fundorte		
Wegwarte, Zichorie	CichoriumG	intybusArt	2010							2 Pflanzen	viele Fundorte		
Kompass-Lattich	Lactuca	serriolaArt	2008							häufig	mässig viele Fundorte		
Langhaariges Habichtskraut	Hieracium	pilosellaArt	1998							häufig	viele Fundorte		
Florentiner Habichtskraut	Hieracium	piloselloidesArt	1998							lokal häufig	wenig Fundorte, unauffällige, aber beachtenswerte Pflanzenart!		
Wald-Habichtskraut, Mauer-Habichtskraut	Hieracium	sylvaticumArt	1998							sehr häufig	viele Fundorte, aber nur mässig häufig registriert		
Gewöhnliche Schmerwurz	TamusG	communisArt	1998							1 Pflanze	mässig viele Fundorte		
Blaugrüne Binse	Juncus	inflexusArt	2010							1 Horst	mässig viele Fundorte		
Gegliederte Binse	Juncus	articulatusArt	2010							lokal sehr häufig	viele Fundorte, aber nur wenig häufig registriert		
Spitz-Teichbinse	SchoenoplectusG	mucronatusArt	2010							lokal mässig häufig	sehr wenig Fundorte, beachtenswerte, seltene Pflanzenart!		
Gewöhnliche Sumpfbirse	Eleocharis	palustrisArt	2010							lokal häufig	in stehenden Gewässern, wenig Fundorte, aber hier oft in grosser Dichte		
Pairas Segge	Carex	pairaeiArt alt: muricata	1998							lokal häufig	mässig viele Fundorte		

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Selten-
heits-
werte

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste Beobachtung				Anz. Ereignisse		Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			BP1	BP2	BP3						
Entferntährige Segge	Carex	divulsaArt alt: muricata	2002						lokal häufig	wenig Fundorte	
Schmalblättriger Rohrkolben	Typha	angustifoliaArt	1998						1 Pflanze	wenig Fundorte, beachtenswerte, seltene Pflanzenart!	
Breitblättriger Rohrkolben	Typha	latifoliaArt	1998						lokal häufig	an stehenden Gewässern, mässig viele Fundorte, aber hier oft in grosser Dichte	
Taube Trespe	BromusG	sterilisArt	1998						lokal häufig	viele Fundorte, aber nur wenig häufig registriert	
Mäuse-Federschwingel	Vulpia	myurosArt	1997						lokal häufig	sehr wenig Fundorte, typisch für Sand- und Kiesflächen	
Platthalm-Rispengras	Poa	compressaArt	1998						sehr häufig	mässig viele Fundorte	
Schilf	PhragmitesG	australisArt	1998						lokal häufig am Quelltümpel.	mässig viele Fundorte, aber hier oft in grosser Dichte	
Rohrglanzgras	PhalarisG	arundinaceaArt	1998						lokal häufig am Quelltümpel.	mässig viele Fundorte, aber hier oft in grosser Dichte	