

# Naturreservat Chilpen Diegten (BI) – Artenliste der Wanzen, Zikaden und Blattflöhe

## Georg Artmann-Graf

Koordinaten: 628900 251900

Höhe ü. M.: 510 bis 550 m

Expositionen: verschiedene

Fläche: 40 ha

	BP1(1962 bis 1991)	BP2 (1992 bis 2001)	BP3 (2003 bis 2009)	BP4 (2012 bis 2017)
Anzahl Begehungen:	375	9	13	19
Beobachtungsdauer:	unbestimmt	28 Std.	63 Std.	74 Std.

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse					Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4			
Kugelwanze	Coptosoma	scutellatum	1984	1991	23				Max. Ab4	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 7
Schildkrötenwanze	Eurygaster	testudinaria	1984	2015	28		1	1	7 Imagines und Jungtiere conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Streifenwanze	Graphosoma	lineatum	1991	2009	2		7		Max. Ab2	sehr häufig gefunden
Baumwanzen-Art	Rubiconia	intermedia	1983	2015	37		2	1	4 det. M. Dethier 1991, max. Ab2	mässig häufig gefunden
Baumwanzen-Art	Holcostethus	vernalis	2016	2016				1	Max. Ab2	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8
Baumwanzen-Art	Carpocoris	purpureipennis	1985	2016	26		7	7	1 Weibchen und 1 Männchen det. M. Dethier 1991, max. Ab3	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5
Baumwanzen-Art	Carpocoris	fuscispinus	1985	2015	10		2	2	3 det. bzw. conf. M. Dether 1991, max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3
Beerenwanze	Dolycoris	baccarum	1984	2017	26		9	6	1 Jungtier conf. M. Deithier 1991, max. Ab2	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11

Ereignis = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

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

\* in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art nicht regelmässig oder nur summarisch inventarisiert

\*\* in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art nicht mehr inventarisiert

&amp; Art, die zu dieser Zeit in der Region noch nicht bekannt war

Mit "Region" sind hier vorwiegend der Kettenjura in der Nähe von Olten, das Flachland und Hügelland südlich davon und zum kleineren Teil der Tafeljura im oberen Baselbiet gemeint.

Die Fallen der WSL standen Mitte der 90-Jahre in der Nähe von Olten

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Grüne Stinkwanze	Palomena	prasina	1984	2015	17	1	1	1	1 conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 9
Föhrengast	Pitedia	pinicola	1984	1991	4				1 conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	<b>selten gefunden</b>
Ginster-Baumwanze	Piezodorus	lituratus	1984	2004	14		2		Max. Ab2	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Rotbeinige Baumwanze	Pentatoma	rufipes	1984	2014	6			1	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, Waldrandbewohner, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen
Kohlwanze	Eurydema	oleraceum	1985	2004	2		2		conf. M. Deithier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5
Spitzbauchwanze	Troilus	luridus	1985	1985	1				Wald auf dem "Plateau", rings um die Waldlichtung, conf. M. Deithier 1991	<b>selten gefunden</b>
Stachelwanze	Acanthosoma	haemorrhoidale	1984	1988	4				Max. Ab2	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5
Kleine Blattwanze	Elasmostethus	minor	1988	2015	1			1	1 det. M. Deithier 1991, max. Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4
Buntrock	Cyphostethus	tristriatus	2015	2017				6	Max. Ab2	erst seit 2015 wenig häufig gefunden
Wacholder-Randwanze	Gonocerus	juniperi	1990	2017	1		1	4	Max. Ab1	<b>selten gefunden</b>
Randwanzen-Art	Gonocerus	acuteangulatus	1986	2017	3		2		conf. M. Deithier 1991, max. Ab2	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Randwanzen-Art	Enoplops	scava	1988	1992	11	1			Max. Ab2	mässig häufig gefunden
Leder- oder Saumwanzen-Art	Coreus	marginatus	1987	1991	4				Max. Ab1	sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5
Leder- oder Saumwanzen-Art	Coriomeris	denticulatus	1987	2017	1			2	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Glasflügelwanzen-Art	Corizus	hyoscyami	1985	2016	12		2	1	Max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Glasflügelwanzen-Art	Rhopalus	maculatus	2015	2016				2	Waldlichtung auf dem "Plateau" , 1 Männchen und 1	mässig häufig gefunden
Glasflügelwanzen-Art	Rhopalus	subrufus	1984	2015	16			1	1 Männchen det. M. Deithier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8
Glasflügelwanzen-Art	Stictopleurus	punctat-nervosus	2014	2014				1	1 Weibchen Waldlichtung im nördlichen Teil des Osthanges	häufig gefunden
Glasflügelwanzen-Art	Stictopleurus	abutylon	2004	2004			3		Max. Ab1	mässig häufig gefunden
Wolfsmilchwanzen-Art	Dicranoc-ephalus	agilis	1985	2004	1		2		1 conf. M. Deithier 1991 und det. A. Otto, max. Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Rotrückiger Irrwisch	Alydus	calcaratus	1989	1990	2				Max. Ab1	mässig häufig gefunden
Ritterwanzen-Art	Tropidothorax	leucopterus	1990	2015	1			1	Max. Ab2	mässig häufig gefunden
Ritterwanzen-Art	Lygaeus	equestris	2003	2004			2		Max. Ab1	mässig häufig gefunden
Bodenwanzen-Art	Orsillus	depressus	2014	2015				3	<b>Erstnachwei für die Nordwestschweiz</b> , Waldlichtung auf dem "Plateau"	<b>erst 3 Mal am selben Ortgefunden, neu für die CH nördlich der Alpen</b>
Nussfarbige Poren-Langwanze	Cymus	glandicolor	1985	1986	5				3 det. M. Dethier 1990 und 1991, max. Ab2	<b>selten gefunden</b>
Brennesselwanze	Heterogaster	urticae	1984	1984	1				unsicher bestimmt	<b>selten gefunden</b> , in den Fallen der WSL selten: 3
Bodenwanzen-Art	Rhyparochromus	pini	1986	1986	2				1 conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 32
Bodenwanzen-Art	Megalonotus	antennatus	1991	1991	1				Wegböschung westlich Südwesthang, 1 conf. M. Dethier 1991	<b>selten gefunden</b> , in den Fallen der WSL wenig häufig: 18

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Bodenwanzen-Art	Eremocoris	podagricus	1990	1992	1	2			unsicher bestimmt, max. Ab1	<b>selten gefunden</b> , in den Fallen der WSL wenig häufig: 21
Netzwanze Familie	(Tingidae)	non det.	1984	1985	2				Max. Ab1	<b>Familie selten gefunden</b>
Netzwanzen-Art	Copium	clavicorne	1985	1990	2				<b>einzigster Fundort in der Region</b>	<b>erst 2 Mal am selben Ort gefunden</b> , in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Gespensterwanze, Teufel	Phymata	crassipes	1985	2014	41	1		1	2 conf. M. Dethier 1991, max. Ab2	mässig häufig gefunden
Raubwanzen-Art	Rhinocoris	annulatus	1987	2008	9		2		Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Blumenwanzen-Art	Anthocoris	nemorum	1990	1990	1				Südexponierter Waldrand im Süden des Südwesthanges	<b>selten gefunden</b> , in den Fallen der WSL selten: 8
Sichelwanzen-Art	Aptus	mirmicoides	1985	2003	8		3		2 Imagines und 2 Jungtiere det. bzw. conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 36
Sichelwanze Artengruppe	Nabis	ferus-Gruppe	1991	1991	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 Weibchen	wenig häufig gefunden
Sichelwanzen-Art	Nabis	pseudoferus	1988	1988	1				unsicher bestimmt	selten gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 10
Sichelwanze Artengruppe	Nabis	rugosus-Gruppe	1983	1992	24	1			2 Weibchen conf. M. Dethier 1991, max. Ab2	häufig gefunden
Sichelwanzen-Art	Nabis	brevis	1987	1987	1				Wegböschung westlich Südwesthang, 1 Männchen	<b>selten gefunden</b>
Sichelwanzen-Art	Nabis	rugosus	1984	2015	5		1	2	2 Weibchen conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 28
Weichwanzen-Art	Deraeocoris	ruber	1986	2015	6		2	1	1 conf. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 74
Weichwanzen-Art	Charagochilus	gyllenhalii	1985	1985	1				<b>1 von 2 Funden</b> , Waldlichtung am Südwesthang, det. M. Dethier 1991,	<b>erst 2 Mal gefunden</b> , in den Fallen der WSL selten: 4

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Weichwanzen-Art	Orthops	basalis	1987	1991	2				1 det. M. Dethier 1991 und conf. A. Otto, 1 conf. D. Wyniger 2002, max. Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 10
Weichwanzen-Art	Orthops	campestris	1989	1989	1				Südwesthang, 1 Weibchen det. M. Dethier 1991, conf. A. Otto 1996 und D. Wyniger 02	<b>selten gefunden</b> , weil klein und unscheinbar
Behaarte Wiesenwanze	Lygus	rugulipennis	1989	2017	1		1	4	Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 21
Gemeine Wiesenwanze	Lygus	pratensis	2016	2016				1	Waldlichtung im nördlichen Teil des Osthanges, 1 Männchen	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 46
Weichwanzen-Art	Hadrodemus	M-flavum	1987	2016	7		1	5	1 conf. M. Dethier 1991, max. Ab2	häufig gefunden
Gemeine Zierwanze	Adelphocoris	lineolatus	1984	2015	19		1	5	1 det. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, wahrscheinlich sehr häufig, in den Fallen der WSL selten: 3
Langbeinige Laubwanze	Phytocoris	longipennis	1990	1990	3				<b>einzigster Fund in der Region</b> , 1 det. M. Dethier 1991, max. Ab1	<b>erst 1 Mal gefunden</b> in den Fallen der WSL selten: 5
Weichwanzen-Art	Stenodema	calcaratum	1984	2016	19			4	Max. Ab2	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 32
Weichwanzen-Art	Stenodema	laevigatum	1986	1991	4		1	1	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 42
Weichwanzen-Art	Notostira	erratica	1989	2014	2			1	1 det. M. Dethier 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 30
Weichwanzen-Art	Megaloceraea	recticornis	2014	2014				2	Max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8
Weichwanzen-Art	Leptopterna	dolobrata	2014	2014				2	Max. Ab1	häufig gefunden, vermutlich sehr häufig, in den Fallen der WSL wenig häufig: 24
Weichwanzen-Art	Orthotylus	marginalis	1990	1991	3				unsicher bestimmt, max. Ab3	<b>selten gefunden</b>
Weichwanzen-Art	Pilophorus	cinnamopterus	1985	1985	2				Max. Ab1	<b>selten gefunden</b>

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste	letzte	Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art	Bemerkungen zur Art in der Region
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Weichwanzen-Art	Plagiognathus	chrysanthemi	1988	1988	2				unsicher bestimmt, max. Ab1	<b>selten gefunden</b>
Käferzikaden-Art	Issus	coleopratus	1984	2015	6			3	1 Weibchen und 1 Männchen conf. R. Mühlethaler 2009, max. Ab1	mässig häufig gefunden
Bergzikaden-Art im weiteren Sinn	Cicadetta	montana s.l.	2004	2004				1	Waldlichtung am Südwesthang	mässig häufig gefunden
Bergzikaden-Art	Cicadetta	cantilatrix	1983	1991	59				Max. Ab4	mässig häufig gefunden
Schaumzikade Familie	(Cercopidae)	non det. (Nest)	1985	2017	14		12	14	Max. Ab4	Unterfamilie: Schaumnester sehr häufig gefunden
Wiesen-Schaumzikade	Philaenus	spumarius	2012	2016	&			14	Max. Ab2	Gattung sehr häufig gefunden
Erlen-Schaumzikade	Aphrophora	alni	1985	2016	58		2	7	Max. Ab2	sehr häufig gefunden
Schaumzikaden-Art	Lepyronia	coleoprata	2001	2015		1		1	Max. Ab1	häufig gefunden
Blutzikaden-Art	Cercopis	vulnerata	1989	1989	1				südexponierter Waldrand im Süden des Südwesthanges	häufig gefunden
Dornzikade, Buckelzikade	Centrotus	cornutus	1987	2004	10		1		Max. Ab2	mässig häufig gefunden
Zwergzikade Gattung	Anaceratagallia	sp.	1989	1989	1				Waldlichtung nördlich Südwesthang, 1 det. genus R. Mühlethaler 2004	
Zwergzikaden-Art	Acericerus = Idiocerus	vittifrons	1984	1984	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 Weibchen det. R. Mühlethaler 2004	erst 1 Mal gefunden, aber kaum mehr inventarisiert
Zwergzikaden-Art	Idiodonus	cruentatus	1985	1990	16				2 Weibchen und 1 Männchen det. R. Mühlethaler 2004, max. Ab2	an einem einzigen Ort wenig häufig gefunden, aber später nicht mehr inventarisiert
Zwergzikaden-Art	Adarrus	multinotatus	1985	1989	8				unsicher bestimmt, max. Ab2	wenig häufig gefunden, aber nicht inventarisiert

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste	letzte	Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4			
Zwergzikaden-Art	Euscelis	incisus	1988	1988	1				Wiesenböschung südlich des Südwesthanges, 1 Männchen det. R. Mühlethaler 2004	erst 2 Mal gefunden, aber kaum mehr inventarisiert
Zwergzikaden-Art	Allygidius	commutatus	1989	1990	1				Waldlichtung nördlich des Südwesthanges, 1 Männchen det. R. Mühlethaler 2004	erst 1 Mal gefunden, aber kaum mehr inventarisiert
Zwergzikade Gattung	Mocydiopsis	sp.	1990	1990	1				unsicher bestimmt	Gattung erst 1 Mal gefunden, aber nicht inventarisiert
Zwergzikaden-Art	Mocydia	crocea	1984	1990	2				1 Weibchen und 1 Männchen conf. R. Mühlethaler 2004	wenig häufig gefunden, aber nicht inventarisiert
Zwergzikaden-Art	Thamnotettix	dilutior	1991	1991	1				unsicher bestimmt	erst 1 Mal gefunden, aber kaum mehr inventarisiert
Zwergzikade Gattung	Kybos	sp.	1990	1990	1				Waldrand im Süden des Südwesthanges, 1 det. genus. R. Mühlethaler 2004	Gattung erst 1 Mal gefunden, aber kaum mehr inventarisiert
Zwergzikaden-Art	Aphrodes	bicinctus- Gruppe	1988	2004	2		1		Max. Ab1	mässig häufig gefunden
Zwergzikaden-Art	Aphrodes	albifrons	1988	1988	1				Wegböschung westlich Südwesthang, 1 Paar	erst 1 Mal gefunden, aber nicht inventarisiert
Grüne Zwergzikade	Cicadella	viridis	1986	2015	13			3	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, in Feuchtlebensräumen oft massenhaft
Blattfloh-Art	Cacopsylla	breviantennata	1984	1991	45				1 Weibchen und 1 Männchen det. D. Burckhardt 1992, max. Ab5	mässig häufig gefunden, aber nicht inventarisiert
Blattfloh-Art	Cacopsylla	saliceti- Gruppe	1989	1990					1 Weibchen und 1 det. bzw. conf. D. Burckhardt 1992, max. Ab1	selten gefunden, aber nicht inventarisiert
Blattfloh-Art	Trioza	remota	1984	1985	7				1 det. D. Burckhardt 1992, max. Ab1	selten gefunden, aber nicht inventarisiert
Blattlaus Gattung	Anoecia	sp.	1984	1986	4				Max. Ab1	Gattung selten gefunden, aber nicht inventarisiert