

Naturrestervat Chilpen Diegten (Bl) – Artenliste der Pflanzenwespen 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			
Gespinstblattwespen-Art	Acantholyda	erythrocephala	2004	2004	1				einzigster Fund in der Region , Waldlichtung auf dem "Plateau" 1 Weibchen	erst 1 Mal gefunden
Gespinstblattwespen-Art	Pamphilius	sylvaticus	1987	1987	1				Föhrenwald südlich Waldlichtung am Südwesthang, 1 conf. A. Liston 1991	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5
Halmwespen-Art	Hartigia	linearis	1987	1990	2				1 Weibchen conf. A. Liston 1991 und 1 Weibchen conf. B. Peter 2001, max. Ab1	selten gefunden
Halmwespen-Art	Cephus	pygmaeus	1989	1990	10				3 Weibchen und 1 Männchen conf. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 49
Bürstehornblattwespen-Art	Arge	berberidis	1987	2004	4		1		1 Weibchen det. A. Liston und 1 Männchen conf. B. Peter 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden
Bürstehornblattwespen-Art	Arge	pagana	1986	2017	1			1	1 det. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden
Bürstehornblattwespen-Art	Arge	melanochroa	1990	2004	3		1		1 Weibchen det. A. Liston 1991, max. Ab1	wenig häufig gefunden
Keulenblattwespen-Art	Abia	sericea	1987	1985	1			1	1 conf. A. Liston 1991, max. Ab1	selten gefunden

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

& 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 am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4			
Buschhornblattwespen-Art	Monoctenus	obscuratus	1988	2015	6			1	einzigster Fundort in der Region , 1 Männchen conf. A. Liston 1991, max. Ab4	erst mehrmals am selben Ort gefunden
Buschhornblattwespen-Art	Gilpinia	frutetorum	1985	1985	1				einzigster Fund in der Region , 1 Männchen det. B. Peter 1991	erst 1 Mal gefunden
Blattwespen-Art	Selandria	serva	1985	2015	8		1	2	1 Weibchen det. A. Liston 1991, max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 82
Blattwespen-Art	Dolerus	asper = planatus	1989	1989	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 Männchen det. B. Peter 2002	selten gefunden
Blattwespen-Art	Dolerus	harwoodi	1991	1991	2				einzigster Fundort in der Region , 1 Männchen und 1 Weibchen det. B. Peter 1991	erst 2 Mal am selben Ort gefunden
Blattwespen-Art	Dolerus	stygus	2004	2004			1		einzigster Fund in der Region , 1 Weibchen det. B. Peter 2009	erst 1 Mal gefunden
Kirschblattwespe Gattung	Caliroa	sp.	1986	1986	2				Max. Ab1	Gattung wenig häufig gefunden
Blattwespen-Art	Athalia	circularis	1988	1988	1				1 Weibchen conf. B. Peter 1992	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 14
Blattwespen-Art	Athalia	cordata	1988	2015	4			4	1 Weibchen und 1 Männchen det. B. Peter 1991 und 1992, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13
Blattwespen-Art	Athalia	ancilla	2004	2004			1		1 von 2 Funden in der Region , 1 Männchen Westhang det. B. Peter 2010	erst 2 Mal gefunden
Kohlrübenblattwespe	Athalia	rosae	1982	2004	11		1		1 conf. A. Liston 1991, max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 23
Blattwespen-Art	Empria	liturata	1986	1986	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 Weibchen det. A. Liston 1991, conf. B. Peter 92	wenig häufig gefunden
Blattwespen-Art	Ametastegia = Protemphytus	carpini	1988	1988	1				Waldrand südöstlich Südwesthang, 1 Weibchen det. A. Liston 1991, conf. B. Peter 93	wenig häufig gefunden
Blattwespen-Art	Ametastegia = Protemphytus	pallipes	1988	1988	1				Waldlichtung am Südwesthang 1 Weibchen det. A. Liston 1991, conf. B. Peter 93	selten gefunden , in den Fallen der WSL nur 2 Individuen

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Blattwespen-Art	Allantus	calceatus	1989	1989	1				Waldrand im Süden des Südwesthanges, 1 det. A. Liston 1991	wenig häufig gefunden
Weissgürtelige Rosensägewespe	Allantus	cinctus	1987	2008	1		1		1 Weibchen conf. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 51
Blattwespen-Art	Allantus	cingulatus	2017	2017				1	1 von 2 Fundorten in der Region , Waldrand im Osten des Osthanges	erst 3 Mal an zwei Orten gefunden , in den Fallen der WSL wenig häufig: 22
Blattwespen-Art	Allantus	truncatus	2015	2015				1	Waldrand nordwestlich des Südwesthanges, 1 Männchen	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen
Blattwespen-Art	Allantus	didymus	1987	2014	1			1	1 wb det. A. Liston 1991 , max. Ab1	wenig häufig gefunden
Blattwespen-Art	Allantus	melanarius	1985	1988	2				1 wb det. A. Liston 1991, max. Ab1	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3
Blattwespen-Art	Eutomostethus = Atomostethus	ephippium	1991	1991	1				Wiesenböschung südlich des Südwesthanges, 1 Weibchen det. B. Peter, 1991	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 12
Blattwespen-Art	Stethomostus	fuliginosus	1987	1987	1				Waldrand im Süden des Südwesthanges, 1 wb det. A. Liston 1991	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 24
Blattwespen-Art	Monophadnus	pallescens	1989	1996	1	1			1 det. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 54
Blattwespen-Art	Claremontia	brevicornis = confusa	1985	1992	2	1			2 Weibchen und 1 det. B. Peter 1993 , max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 7
Blattwespen-Art	Claremontia	waldheimii	1991	1991	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 det. B. Peter 1991	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen
Blattwespen-Art	Aglaostigma	aucupariae	1989	1989	2				Max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 176
Blattwespen-Art	Tenthredopsis	litterata	1987	1989	2				1 Männchen det. A. Liston 1991, conf. B. Peter 1995, max. Ab1	selten gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 10
Blattwespen-Art	Tenthredopsis	nassata	1985	1994	4	1			3 Weibchen conf. A. Liston 1991 und B. Peter 1993 und 2 det./conf. B. Peter, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 37

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Blattwespen-Art	Tenthredopsis	sordida	2008	2008			1		Waldrand im Osten des Südwesthanges, 1 Weibchen	häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 40
Blattwespen-Art	Tenthredopsis	stigma	1985	2008	5		1		5 Weibchen conf. B. Peter 1993 und 1 Männchen 2010, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 11
Blattwespen-Art	Tenthredopsis	ornata = excisa	2004	2017			1	1	1 Weibchen det. B. Peter 2005	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4
Blattwespen-Art	Rhogogaster	chambersi	2008	2008			2		Max. Ab1	selten gefunden
Grüne Blattwespe	Rhogogaster	viridis	1986	1986	1				Waldlichtung am Westhang, 1 Weibchen conf. A. Liston 1991 und B. Peter 1994	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3
Blattwespen-Art	Rhogogaster	chlorosoma	2008	2008			1		Waldrand im Süden des Osthanges, 1 Männchen	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Blattwespen-Art	Tenthredo	maculata	1986	1986	1				südexponierter Waldrand im Süden des Südwesthanges	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen
Blattwespen-Art	Tenthredo	temula	1987	2008	3		1		1 Weichen und 1 Männchen conf. A. Liston 1991, max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5
Blattwespen-Art	Tenthredo	mesomela	1987	1990	3				1 Weichen und 1 Männchen conf. A. Liston 1991, max. Ab1	häufig gefunden
Blattwespen-Art	Tenthredo	solitaria	1988	2017	2			2	1 conf. A. Liston 1991 und 1 Weibchen B. Peter 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum
Blattwespen-Art	Tenthredo	amoena	1990	1990	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 Weibchen conf. A. Liston 1991	mässig häufig gefunden
Blattwespen-Art	Tenthredo	thompsoni	1990	1990	1				Waldlichtung am Südwesthang, 1 Männchen det. B. Peter 2009	Siehe T. marginella
Blattwespen-Art	Tenthredo	vespa	1986	1991	8				Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 6
Blattwespe Artengruppe	Tenthredo	arcuata-Gruppe	1982	1990	26				Max. Ab2	sehr häufig gefunden

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse						Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4				
Blattwespen-Art	Tenthredo	notha	1984	2015	4			2	Max. Ab2	unsicher bestimmt	
Blattwespen-Art	Tenthredo	brevicornis	1987	2015	3		1	4	1 Männchen det. B. Peter 1991 und 1 Weibchen conf. 1999, max. Ab2	häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	
Blattwespen-Art	Pachyprotasis	rapae	1988	1991	2				1 conf. A. Liston und 1 Männchen B. Peter 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13	
Blattwespen-Art	Macrophya	punctumalbum	1987	2017	4		1	1	2 Weibchen conf. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3	
Blattwespen-Art	Macrophya	sanguinolenta = quadrimaculata	2008	2008				1	Waldrand im Osten des Südwesthanges, 1 Weibchen	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3	
Blattwespen-Art	Macrophya	teutona	2004	2004				1	1 von 2 Funden in der Region , Waldlichtung auf dem "Plateau" 1 Weibchen	erst 2 Mal gefunden	
Blattwespen-Art	Macrophya	annulata = ligata	2004	2017				1	3	Max. Ab1	häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 18
Blattwespen-Art	Macrophya	blanda	2008	2008				1	Waldrand im Süden des Plateaus und nordwestlich des Südwesthanges, 1 Männchen	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	
Blattwespen-Art	Macrophya	duodecim-punctata	1985	1989	5				1 conf. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	
Blattwespen-Art	Macrophya	albicincta	2017	2017				1	Waldrand im Osten des Südwesthanges , 1 Weibchen	wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum	
Blattwespen-Art	Cladius	pectinicornis	1986	2015	2				1	1 Weibchen det. A. Liston 1991, max. Ab1	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 54
Blattwespen-Art	Pristiphora	ruficornis	2015	2015					1	Waldlichtung im nördlichen Teil des Osthanges, 1 Weibchen	wenig häufig gefunden
Blattwespen-Art	Nematinus	fuscipennis = abdominalis	1989	1989	1					1 von 2 Funden in der Region , 1 Weibchen auf "Plateau", det. A. Liston 1991	erst 2 Mal gefunden
Blattwespen-Art	Euura	mucronata	1990	1990	1					einzigster Fund in der Region , 1 Weibchen det. B. Peter 1997	erst 1 Mal 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	Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort	
Blattwespen-Art	Nematus	myosotidis	1989	1989	1				Waldrand im Süden des Südwesthanges, 1 Männchen det. A. Liston 1991	mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 96