

# Naturreservat Chilpen Diegten (BI) – Artenliste der Echten Tagfalter und Dickkopffalter 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		Bemerkungen zur Art in der Region	
		Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Gelbwüfliger Dickkopffalter	Carterocephalus palaemon	1981	2004	3		1		Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 32, 183
Braunkolbiger Braun-Dickkopffalter	Thymelicus sylvestris	1991	2016	2			2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 1243
Mattscheckiger Braun-Dickkopffalter	Thymelicus acteon	1984	2004	47		2		Max. Ab3	mässig häufig gefunden, in den letzten Jahren kaum mehr, R.Bas.: 14, 51
Mattfleckiger Kommafalter	Ochlodes venata	1983	2004	79		18	8	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 516
Dunkler Dickkopffalter	Erynnis tages	1985	2004	55	2	4	5	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 34, 631
Roter Würfelfalter	Spialia sertorius	1985	2014	1		2	1	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 31, 438

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.

Schmetterlinge Regio Basiliensis (R.Bas.):

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

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse						Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4			
Kleiner Nördlicher Würfelfalter	Pyrgus	malvae	1981	2015	52		2	1	Max. Ab2	häufig gefunden, R.Bas.: 30, 338
Schwalbenschwanz	Papilio	machaon	1981	2015	24		9	2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 340
Weissling Familie	(Pieridae)	non det.	1981	2016	368	4	26	38	Max. Ab4	weisse Weisslinge sehr häufig gefunden und registriert
Tintenfleckweissling- Komplex	Leptidea	sinapis- Komplex	1983	2017	141	3	24	23	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 20, 53
Grosser Kohlweissling	Pieris	brassicae	1982	2004	21		1		Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 482
Kleiner Kohlweissling	Pieris	rapae	1982	2015	156		13	9	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1043
Karstweissling	Pieris	mannii	2015	2015	&	&		2	Max. Ab1	im August 2008 erstmals nachgewiesen, zur Zeit häufig, R.Bas.: 0, 0
Grünaderweissling, Rapsweissling	Pieris	napi	1981	1017	284		17	7	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 1549
Aurorafalter	Anthocaris	cardamines	1984	2015	13	2	7	2	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 757
Postillon, Wandergelbling, Achter	Colias	crocea	1983	2015	28		4	10	Max. Ab2	Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 35, 117
Gelbling-Komplex, Heufalter-Komplex	Colias	hyale Komplex	1981	2015	76			3	Max. Ab2	sehr häufig gefunden
Hufeisenklee-Gelbling Hufeisenklee-Heufalter	Colias	alfacariensis	1983	2017	50		4	15	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 29, 628
Zitronenfalter	Gonepteryx	rhamni	1981	2017	314	10	11	17	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 845
Kleiner Eisvogel	Limenitis	camilla	1982	2014	13			1	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 31, 124

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Grosser Fuchs	Nymphalis	polychloros	1987	1996	5	1			Max. Ab2	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 19, 33
Trauermantel	Nymphalis	antiopa	1987	1989	5				Max. Ab1	<b>eigene Funde selten, zuletzt 1994, R.Bas.: 21, 44</b>
Tagpfauenauge	Inachis	io	1981	2014	81	7	4	1	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 734
Admiral	Vanessa	atalanta	1981	2017	9	1		7	Max. Ab2	Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 224
Distelfalter	Vanessa = Cynthia	cardui	1982	2015	18			3	Max. Ab3	sehr häufiger Wanderfalter, von Jahr zu Jahr unterschiedlich, R.Bas.: 39, 483
Kleiner Fuchs	Aglais	urticae	1982	2005	49	10	7	1	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 44, 1238
C-Falter	Polygonia	c-album	1982	2014	10	3	1	2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 32, 185
Landkärtchen	Araschnia	levana	1990	2015	1			1	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 39, 261
Kaisermantel	Argynnis	paphia	1987	2004	11		3			sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 531
Märzveilchenfalter	Argynnis = Fabriciana	adippe	2015	2015				1	Waldlichtung auf dem "Plateau", max. Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 7, 13
Kleiner Perlmutterfalter	Issoria	lathonia	1988	2015	2			2	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 30, 89
Hainveilchen- Perlmutterfalter	Boloria = Clossiana	dia	2004	2015			3	2	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 22, 977
Schachbrettfalter	Melanargia	galathea	1982	2016	128	1	28	15	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 4065
Weisser Waldportier	Brintesia	circe	2012	2012				2	Max. Ab1	häufig gefunden, aber erst (wieder) seit diesem Jahrhundert, R.Bas.: 22, 341

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste letzte Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art		Bemerkungen zur Art in der Region	
			Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4	am Beobachtungsort		
Milchfleck, Wald-Mohrenfalter	Erebia	ligea	1981	1989	17				Max. Ab4	häufig gefunden, R.Bas.: 25, 195
Waldteufel	Erebia	aethiops	1982	2004	186		5		Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 26, 502
Grosses Ochsenauge, Kuhauge	Maniola	jurtina	1982	2016	167		32	28	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 8476
Brauner Waldvogel	Aphantopus	hyperantus	1983	2014	124		7	1	Max. Ab4	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 2287
Kleines Wiesenvögelchen	Coenonympha	pamphilus	1983	2017	98		22	19	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 2818
Waldbrettspiel, Laubfalter	Pararge	aegeria	1979	2015	137		1	1	Max. Ab2	im Wald sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 688
Mauerfuchs	Lasiommata	megera	1983	2015	14	2	17	22	Max. Ab2	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1139
Frühlings-Scheckenfalter, Perlbinde	Hamearis	lucina	1996	1996	1				Max. Ab1	wenig häufig gefunden, R.Bas.: 12, 107
Brombeer-Zipfelfalter	Callophrys	rubi	1988	1991	7				Max. Ab1	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 16, 97
Nierenfleck, Birken-Zipfelfalter	Thecla	betulae	1987	1991	11				Max. Ab2	häufig gefunden, R.Bas.: 23, 68
Blauer Eichen-Zipfelfalter	Neozephyrus = Quercusia	quercus	1982	1982	1				Föhrenwald südlich der Waldlichtung am Südwesthang, max. Ab1	<b>selten gefunden, R.Bas.: 9, 13</b>
Ulmen-Zipfelfalter	Satyrium	w-album	1986	1986	1				Waldlichtung am Südwesthang	mässig häufig gefunden, R.Bas.: 17, 42
Kleiner Feuerfalter	Lycaena	phlaeas	1990	1990	2				Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 23, 88
Brauner Feuerfalter	Lycaena	tityrus	1982	2015	2			1	Max. Ab1	sehr häufig gefunden, R.Bas.: 36, 627

Deutsche Namen	Wissenschaftliche Namen		erste	letzte	Anzahl Ereignisse				Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort	Bemerkungen zur Art in der Region
			Beobachtung	Beobachtung	BP1	BP2	BP3	BP4		
Zwerg-Bläuling	Cupido	minimus	1990	2015	1			1	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 26, 332
Kurzschwänziger Bläuling	Cupido	argiades	2009	2015	&	&	2	7	Max. Ab3	häufig gefunden, erst vor wenigen Jahren wieder in der Schweiz nördlich der Alpen, R.Bas.: 3, 0
Faulbaum-Bläuling	Celastrina	argiolus	1986	2017	4			1	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 28, 82
Kleiner Sonnenröschen-Bläuling	Aricia	agestis	1988	2015	4			2	Max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 27, 250
Violetter Wald-Bläuling	Polyommatus = Cyaniris	semiargus	1989	2014	2		2	2	Max. Ab1	sehr häufig gefunden , R.Bas.: 36, 904
Esparsetten-Bläuling	Polyommatus = Plebicula	thersites	2015	2015				1	Waldlichtung auf dem "Plateau" , max. Ab1	häufig gefunden, R.Bas.: 16, 102
Silbergrüner Bläuling	Polyommatus = Lysandra	coridon	1986	1991	64				Max. Ab2	sehr häufig gefunden, aber Zeiger für wertvolle Lebensräume, R.Bas.: 32, 416
Himmelblauer Bläuling	Polyommatus = Lysandra	bellargus	1981	2017	137	1	3	19	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, aber Zeiger für wertvolle Lebensräume, R.Bas.: 37, 1142
Hauhechel-Bläuling	Polyommatus	icarus	1981	2017	152		8	28	Max. Ab3	sehr häufig gefunden, auch in trivialen Lebensräumen, R.Bas.: 43, 2315