Fundereignisse von Libellen 1982 bis 2018 in der zentralen Nordwestschweiz

Die unten aufgelisteten Insektenfunde habe ich in rund 21'000 Beobachtungsstunden während mehr als dreissig Jahren an 1875 Beobachtungsorten der zentralen Nordwestschweiz zusammen getragen (siehe "Übersicht über die Beobachtungsorte" auf dieser Webseite). Die Orte liegen zu etwa zwei Dritteln im Jura und an dessen Südfuss, zu einem Drittel im vorgelagerten Flachland. 978 dieser Beobachtungsorte habe ich in einer Vegetationsperiode zumindest 5 Mal in Abständen von durchschnittlich anderthalb Monaten inventarisiert. 618 Orte habe ich nach rund zehn Jahren ein zweites Mal auf dieseselbe Weise bearbeitet und davon 329 Orte nach weiteren zehn Jahren ein drittes Mal. Die letzte Periode ist derzeit noch unvollständig. Ich habe vorgesehen, die Bearbeitung bis zum Jahr 2021 fortzusetzen. Die Fundangaben sind in meiner privaten Datenbank gespeichert.

Auf dieser Seite finden Sie **absolute Zahlen** für die Fundereignisse. Weil meine summierten Beobachtungszeiten in den vier Perioden sehr verschieden sind, habe ich diese Zahlen auch durch die Beobachtungsstunden geteilt und, damit sie besser lesbar sind, mit dem Faktor 1000 multiplizert. Diese relativen Zahlen finden Sie auf zwei weiteren Seiten.

		stemat peitete	tisch Vorp	Beob	achtu	Beob	achtu	eriod	e 2	Beobachtungsperiode 3										
	Beoba	chtung	szeit: >	>> 175	1 Std.	Beoba	Beoba	chtung	3370 S	itd.	Beobachtungszeit: 4557 Std.									
Deutsche Namen	Ereig	Ereignisse 1982-1991						1992	-2001		Ereig	nisse	-201 1	ı	Ereignisse 2012–2018					
	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5
Libellen	536 +	120	16	56	4	1256	322	96	53	15	1910	419	116	30	12	907	174	33	12	5
Kleinlibellen	215	59	8	30	4	560	164	65	41	15	899	237	97	29	12	384	86	23	11	5
Prachtlibellen	33	4	0	3		142	40	12	3	4	320	75	49	9		124	25	7	4	1
Gebänderte Prachtlibelle	29	4	3			110	33	8	2		175	35	25	4		58	7	1		
Blauflügel-Prachtlibelle	4					31	7	4	1	4	142	40	24	5		66	18	6	4	1
Teichjungfern	16	2	0	2	·	27	9	3	1		62	15	1			84	17	2		

Ereignis = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem Beobachtungsort und einem bestimmten Tag, ohne Berücksichtigung der Abundanzstufe.

Ab = Abundanzstufe: beobachtete Anzahl der Individuen einer Art während einer Begehung

Ab1 = 1 oder 2 Individuen

Ab2 = 3 bis 9 Individuen

Ab3 = 10 bis etwa 25 Individuen

Ab4 = etwa 25 bis etwa 100 Individuen

- + In dieser Beobachtungsperiode habe ich mich mit dem Taxon (Ordnung, Familie) intensiver befasst als früher oder später.
- In dieser Beobachtungsperiode war für mich die Wahrnehmung der Gesänge altershalber bei einigen Arten nicht mehr möglich und bei andern Arten erschwert.
- * In dieser Beobachtungsperiode habe ich das Taxon noch nicht oder nicht mehr regelmässig inventarisiert.
- ** In dieser Beobachtungsperiode habe ich das Taxon noch nicht oder nicht nicht mehr inventarisiert.

unsystematisch bearbeitete Vorperiode

Beobachtungsperiode 1

Beobachtungsperiode 2

Beobachtungsperiode 3

Beobachtungszeit: >> 1751 Std.

Beobachtungszeit: 6401 Std.

Beobachtungszeit: 8370 Std.

Beobachtungszeit: 4557 Std.

B N	Ereig	Ereignisse 1982-1991						1992	–2001		Ereig	ı	Ereignisse 2012–2018							
Deutsche Namen	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5
Weidenjungfer	10	2	0	2		18	8	3	1		16	6	1			9	3	1		
Südliche Binsenjungfer	0					0					2					0				
Gemeine Winterlibelle	6					9	1				45	9				74	14	1		
Gemeine Federlibelle	16	2	0	7	1	9	1	3	1		52	16	2	1	2	18	8			_
Azurjungfern	150	51	8	18	3	380	114	47	36	11	465	131	45	19	10	158	36	14	7	4
Frühe Adonislibelle	19	2	2	2		79	30	3	3		102	30	4	1	1	54	9	1		_
Grosse Pechlibelle	47	20	2	4	1	64	18	6	5		76	20	1	2	3	14	5			_
Kleine Pechlibelle	6	3				21	8	5			17	5	1			4				
Becher-Azurjungfer	12	6	3			58	16	7	14	2	68	18	9	4	3	18	4	1	2	1
Azurjungfern Gattung	47	16	1	10	1	139	36	24	13	8	181	51	25	12	3	65	17	12	5	3
Hufeisen-Azurjungfer	46	16	1	10	1	133	35	24	12	9	168	46	25	12	3	64	17	12	5	3
Fledermaus-Azurjungfer	0					1					4	2				0				
Helm-Azurjungfer	0					0					1	1				0				
Pokal-Azurjungfer	4	2				2	1				2					0				
Grosses Granatauge	2					2	0	1			0					0				
Kleines Granatauge	8	3	0	1	1	10	3	0	2		9	4	3	0	1	0				
Grosslibellen	321	61	8	26		696	158	31	12		1011	182	19	1		523	88	10	1	
Mosaikjungfern	159	27	3	8		326	63	3			528	69	2			256	32			

Ereignis = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem Beobachtungsort und einem bestimmten Tag, ohne Berücksichtigung der Abundanzstufe.

Ab = Abundanzstufe: beobachtete Anzahl der Individuen einer Art während einer Begehung

Ab1 = 1 oder 2 Individuen

Ab2 = 3 bis 9 Individuen

Ab3 = 10 bis etwa 25 Individuen

Ab4 = etwa 25 bis etwa 100 Individuen

unsystematisch bearbeitete Vorperiode

Beobachtungsperiode 1

Beobachtungsperiode 2 Beobachtungsperiode 3

Beobachtungszeit: >> 1751 Std.

Beobachtungszeit: 6401 Std.

Beobachtungszeit: 8370 Std.

Beobachtungszeit: 4557 Std.

	_										
Davidadha Naman	Ereignisse 1982-1991	Ereignisse 1992–2001 Ereignisse 2002–2011	Ereignisse 2012–2018								
Deutsche Namen	alle Ab2 Ab3 Ab4 Ab5	alle Ab2 Ab3 Ab4 Ab5 alle Ab2 Ab3 Ab4 Ab5	alle Ab2 Ab3 Ab4 Ab5								
Herbst-Mosaikjungfer	3 1	3 1 1	3								
Torf-Mosaikjungfer	2	0 1	0								
Blaugrüne Mosaikjungfer	77 10 3 5	191 26 2 303 36 2	159 18								
Braune Mosaikjungfer	10	9 8	1								
Keilflecklibelle	0	1 0	0								
Grosse Königslibelle	54 14 0 3	107 37 1 185 32	83 14								
Kleine Königslibelle	2	4 1	1								
Keiljungfern	4	9 3 15 2 1	7								
Gemeine Keiljungfer	1	3 8	5								
Westliche Keiljungfer	2	3 2 3 1 1	0								
Grüne Keiljungfer	0	0 0	1								
Kleine Zangenlibelle	0	3 4 1	1								
Quelljungfern	1	7 1 15 4	14 1								
Zweigestreifte Quelljunfger	1	3 9 4	9 1								
Gestreifte Quelljungfer	0	3 1 2	2								
Smaragdlibellen	15	12 1 21 6	7 0 1								
Gemeine Smaragdlibelle	5	2 1 14 5	5 0 1								
Glänzende Smaragdlibelle	6	7 3	1								

Ereignis = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem Beobachtungsort und einem bestimmten Tag, ohne Berücksichtigung der Abundanzstufe.

Ab = Abundanzstufe: beobachtete Anzahl der Individuen einer Art während einer Begehung

Ab1 = 1 oder 2 Individuen

Ab2 = 3 bis 9 Individuen

Ab3 = 10 bis etwa 25 Individuen

Ab4 = etwa 25 bis etwa 100 Individuen

unsystematisch bearbeitete Vorperiode

Beobachtungsperiode 1

Beobachtungsperiode 2

Beobachtungsperiode 3

Beobachtungszeit: >> 1751 Std.

Beobachtungszeit: 6401 Std.

Beobachtungszeit: 8370 Std.

Beobachtungszeit: 4557 Std.

Deutsche Namen	Ereig	Ereig	nisse	1992	Ereig	nisse	1	Ereignisse 2012–2018												
	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5	alle	Ab2	Ab3	Ab4	Ab5
Segellibellen	143	34	5	18		341	90	28	12		432	101	16	1		239	55	9	1	
Segellibellen Gattung	46	5		,		116	28	7	4		163	37	3			60	14	2		
Vierfleck	15	2	0	1		78	16	7	4		94	27	3			35	12	2		
Plattbauch	25	3	0	3		35	11				57	10				22	2			
Spitzenfleck	4	0	0	1		2	1				4					0				
Kleiner Blaupfeil	0					1					1					0				
Südlicher Blaupfeil	12	7	1	2		25	6	2	1		31	9	1			15	6			
Grosser Blaupfeil	26	7	3	5		43	12	7	6		46	10	3	1		11	3	1		_
Feuerlibelle	3					9	3				9	1				6	1			
Gemeine Heidelibelle	3	1				6	2				6					0				
Grosse Heidelibelle	30	9	0	5		83	21	12	1		114	39	9			113	24	7		
Frühe Heidelibelle	0					4	2				0					4				
Blutrote Heidelibelle	13	4	1	1		16	7				15	1				11	3	0	1	
Schwarze Heidelibelle	1	1				0	0				0					0				
Gefleckte Heidelibelle	0					0					1					1				

Ereignis = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem Beobachtungsort und einem bestimmten Tag, ohne Berücksichtigung der Abundanzstufe.

Ab = Abundanzstufe: beobachtete Anzahl der Individuen einer Art während einer Begehung Ab1 = 1 oder 2 Individuen

Ab2 = 3 bis 9 Individuen

Ab3 = 10 bis etwa 25 Individuen

Ab4 = etwa 25 bis etwa 100 Individuen