

## Libellenbeobachtungen im Neeracherried - Update per Ende 2022

Die Arbeit von Walter Leuthold wurde 2009 publiziert. Seither sind jährlich neue Daten dazugekommen, ab etwa 2019 zunehmend auch durch Werner Müller (und wenige andere Beobachtende), so dass gelegentliche Updates angezeigt sind.

Die folgende Tabelle stellt die Daten aus der publizierten Arbeit (= 3. Spalte, "Datensätze bis 2007") den seither gesammelten gegenüber und addiert sie in der 7. Spalte ("Total"). Auch die saisonalen Erst- und Letztbeobachtungen sind aktualisiert, ebenso Beobachtungen zur Fortpflanzung.

Artnamen latein.	Artnamen deutsch	Datensätze bis 2007	2008-2020	2021	2022	Total (bis/mit 2022)	Saisonal früheste Beob.	Saisonal späteste Beob.	Häufigkeit	Paarung	Eiablage	Frisch geschl.	Autochthon	Müller 1987	Rote Liste Kategorie
Calopteryx splendens	Gebänderte Prachtlibelle	92	167	67	35	361	27.04.20	10.10.21	3	x	x		xx	1	LC
Calopteryx virgo	Blaufügel-Prachtlibelle	22	76	23	28	149	12.05.11	01.10.21	1		1		xx	0	LC
Lestes barbarus	Südliche Binsenjungfer	1 <sup>1</sup>	-	1	-	2 <sup>1</sup>	[05.09.06]	[01.10.21]	x				-	0	NE
Lestes sponsa	Gemeine Binsenjungfer	38	53	27	16	134	<b>30.05.22</b>	17.09.21	2	xx	x		xxx	6	NT
Lestes virens	Kleine Binsenjungfer	39	94	58	39	230	13.06.18	31.10.21	2	xx	xx		xxx	3	CR
Lestes viridis	Weidenjungfer	36	89	28	25	178	<b>12.07.22</b>	08.11.15	2	xxx	xx		xxx	2	LC
Sympecma fusca	Gemeine Winterlibelle	32	78	54	36	200	17.03.12	06.11.21	2	xx	xx	1+2	xxx	4	LC
Platycnemis pennipes	Blaue Federlibelle	58	131	63	66	318	<b>14.05.22</b>	25.09.21	3	xxx	xx	x	xxx	1	LC
Pyrrhosoma nymphula	Frühe Adonislibelle	28	46	15	14	103	14.04.14	10.07.13	3	xxx	xx	x	xxx	2	LC
Coenagrion mercuriale	Helm-Azurjungfer	-	19	10	14	43	<b>26.05.22</b>	04.09.21	1	x			?	0	CR
Coenagrion puella	Hufeisen-Azurjungfer	62	138	55	64	319	27.04.20	17.09.02	3	xxx	xxx	x	xxx	5	LC
Coenagrion pulchellum	Fledermaus-Azurjungfer	20	37	7	6	70	27.04.20	12.07.15	2	xx	x		xx	4	NT
Coenagrion scitulum	Gabel-Azurjungfer	-	-	2	20	22	<b>19.05.22</b>	10.08.21	x	xx	1		?	0	LC
Erythromma najas	Grosses Granatauge	1	32	20	11	64	27.04.20	<b>08.08.22</b>	2	x	x		x	1	LC
Erythromma viridulum	Kleines Granatauge	35	87	21	8	151	03.06.95	13.09.21	2	xx	xx		xx	4	LC
<b>Erythromma lindenii</b>	<b>Pokaljungfer</b>	-	-	-	1	1	[02.07.22]		-	-	-		-	0	NT
Enallagma cyathigerum	Becher-Azurjungfer	51	54	27	5	135	12.05.04	22.09.07	3	xxx	x		xxx	2	LC
Ischnura elegans	Grosse Pechlibelle	117	279	110	76	582	16.04.20	10.10.21	3	xxx	xx	x	xxx	5	LC
Ischnura pumilio	Kleine Pechlibelle	9	23	28	26	86	<b>29.04.22</b>	23.09.21	1	x		1	xx	0	LC
Ceragrion tenellum	Scharlachlibelle	1 <sup>2</sup>	-	5	7 <sup>1</sup>	12	<b>30.05.22</b>	03.09.21	x	x			?	0	EN
Onychogomphus forcipatus	Kleine Zangenlibelle	2	34	16	16	68	25.05.11	27.08.21	1				-	0	NT
Aeshna affinis	Südliche Mosaikjungfer	-	29	9	12	50	14/07/20	13.09.21	1	x	x		?	0	NE
Aeshna cyanea	Blaugrüne Mosaikjungfer	7	43	15	20	85	03.07.11	13.11.20	1		x		xxx	2	LC
Aeshna grandis	Braune Mosaikjungfer	9	46	15	9	79	28.06.09	13.09.21	1	x	x		xx	1	LC
Aeshna isocetes	Keilfleck-Mosaikjungfer	12	52	27	28	119	12.05.07	26.07.16	2		1		xx	3	LC
Aeshna mixta	Herbst-Mosaikjungfer	63	143	50	39	295	<b>28.07.22</b>	<b>28.10.22</b>	3	x			xx	4	LC
Anax imperator	Grosse Königslibelle	61	163	69	63	356	<b>10.05.22</b>	15.09.19	3		xxx		xxx	3	LC
Anax parthenope	Kleine Königslibelle	2	14	13	6	35	<b>26.05.22</b>	09.09.21	x	x			?	1	LC
Anax ephippiger	Schabrackenlibelle	-	2	-	-	2	[03.07.19]	[04.07.19]					-	0	NE
Brachytron pratense	Früher Schilfjäger	15	53	14	19	101	21.04.07	22.06.16	2		1		x	3	LC
Cordulegaster boltonii	Zweiggestreifte Quelljungfer	4	8	3	1	16	26.06.21	27.08.07	x				?	0	LC
Cordulia aenea	Falkenlibelle	15	43	3	13	74	13.04.20	04.08.12	1		1	1	xxx	2	LC
Somatochlora flavomaculata	Gefleckte Smaragdlibelle	55	122	28	43	248	19.05.07	30.08.14	3	xx			xxx	4	LC
Somatochlora metallica	Glänzende Smaragdlibelle	5	6	2	-	13	02.06.12	03.08.13	x				?	0	LC
Libellula depressa	Plattbauch	27	84	14	26	151	21.04.07	03.09.21	2	x	x		x	1	LC
Libellula fulva	Spitzenfleck	50	118	30	50	248	25.04.20	13.08.13	3	xx		x	xxx	E	LC
Libellula quadrimaculata	Vierfleck	50	128	32	52	262	18.04.20	18.08.08	3	x	x	1	xxx	4	LC
Orthetrum albistylum	Östlicher Blaupfeil	1	35	8	13	57	28.05.15	14.08.21	x	x	x		?	0	EN
Orthetrum brunneum	Südlicher Blaupfeil	27	66	24	28	145	<b>19.05.22</b>	01.10.21	2	x	xx		xxx	E	LC
Orthetrum cancellatum	Grosser Blaupfeil	52	123	53	45	273	16.05.20	25.09.21	3	xxx	xxx		xxx	2	LC
Orthetrum coerulescens	Kleiner Blaupfeil	4	37	13	18	72	25.05.11	23.08.12	x	x			?	0	NT
Crocothemis erythraea	Feuerlibelle	33	77	44	32	186	19.05.07	22.09.07	2	xxx	xxx	2	xxx	0	LC
Sympetr. depressiusculum	Sumpf-Heidelibelle	-	3	-	-	3	[20.08.09]	[23.08.12]	x				?	0	VU
Sympetrum fonscolombii	Frühe Heidelibelle	14	19	10	14	57	<b>23.05.22</b>	<b>25.08.22</b>	2	xxx	xxx	3	xxx	0	NE
Sympetrum meridionale	Südliche Heidelibelle	2	6	2	-	10	17.08.06	13.09.21	x	1			-	0	NE
Sympetrum pedemontanum	Gebänderte Heidelibelle	-	1	-	-	1	[18.08.19]						-	0	CR
Sympetrum sanguineum	Blutrote Heidelibelle	101	241	125	65	532	<b>30.05.22</b>	31.10.21	3	xxx	xxx	xx	xxx	6	LC
Sympetrum striolatum	Grosse Heidelibelle	44	159	95	67	365	<b>30.05.22</b>	<b>06.12.22</b>	3	xxx	xxx	xx	xxx	E	LC
Sympetrum vulgatum	Gemeine Heidelibelle	13	10	2	2	27	<b>22.07.22</b>	13.10.19	1	x	xx		xxx	2	LC

Pro memoria: [ ] nicht relevant  
Lestes dryas Glänzende Binsenjungfer <sup>1</sup> Fremdbeobachtung  
Leucorrhinia pectoralis Grosse Moosjungfer <sup>2</sup> Totfund eines M in Spinnennetz  
Sympetrum flaveolum Gefleckte Heidelibelle  
(A. Müller 1987) **Fett** Veränderung im Berichtsjahr