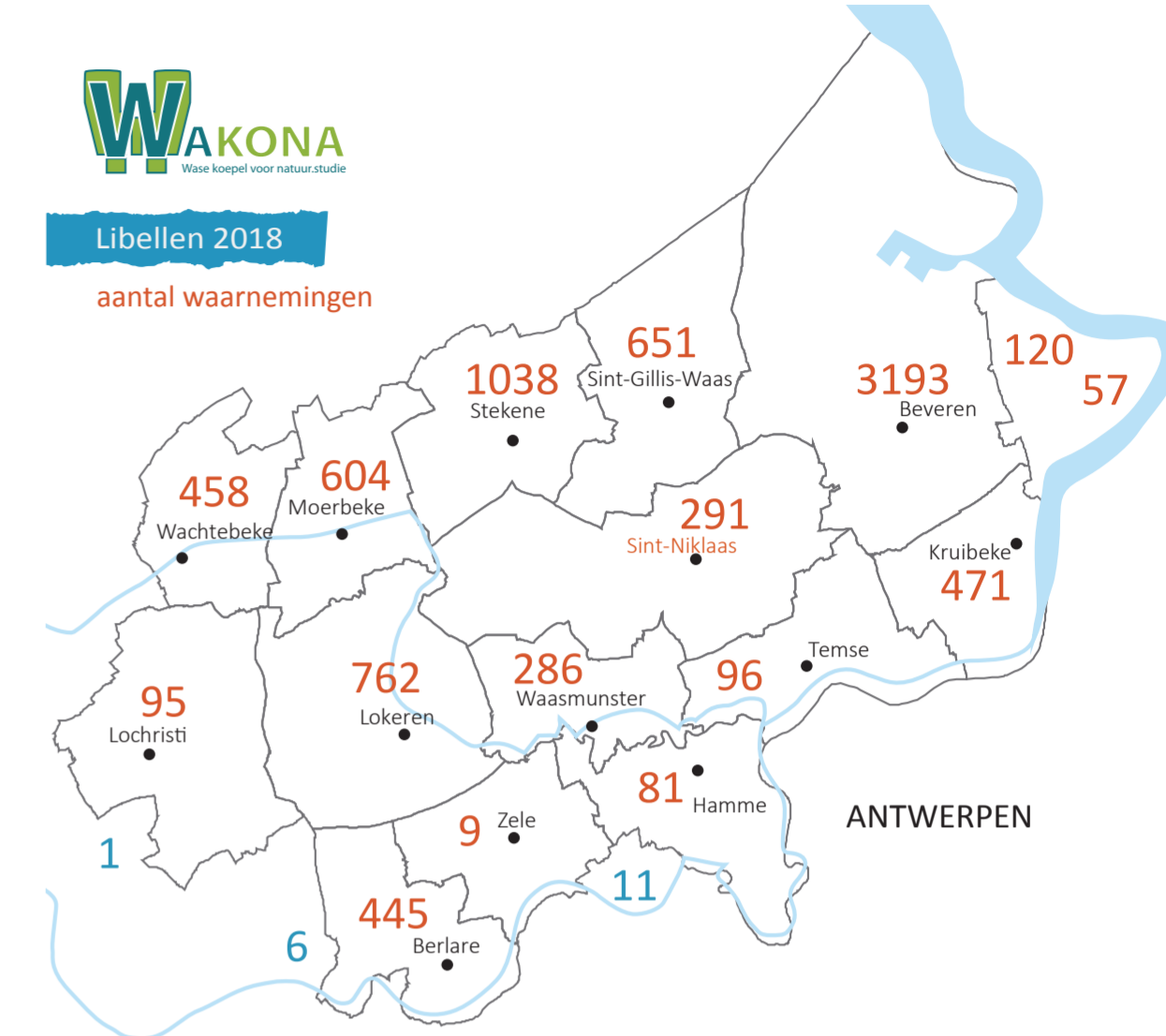


Jaarverslag in één oogopslag

wakona.waarnemingen.be			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
Weidebeekjuffer	Calopteryx splendens	A	2	31	10	23	19	30	12	*	127
Zwervende pantserjuffer	Lestes barbarus	Z	3	4	9	15	66	72	351	*	520
Tangpantserjuffer	Lestes dryas	Z	4	2	2	2	4	11	29	*	54
Gewone pantserjuffer	Lestes sponsa	A	9	14	15	20	78	42	119	*	297
Tengere pantserjuffer	Lestes virens	Z	16	14	9		46	43	38	*	166
Houtpantserjuffer	Chalcolestes viridis	A	125	108	151	120	194	137	166	*	1001
Bruine winterjuffer	Sympetma fusca	VA	26	42	35	42	66	441	353	*	1005
Koraaljuffer	Ceragrion tenellum	VA	15	11	5	12	6	15	4	*	68
Azuurwaterjuffer	Coenagrion puella	A	120	163	170	194	293	305	360	*	1605
Variabele waterjuffer	Coenagrion pulchellum	VA	16	31	31	32	35	80	152	*	377
Gaffelwaterjuffer	Coenagrion scitulum	VA	8	19	25	51	81	71	195	*	450
Watersnuffel	Enallagma cyathigerum	A	74	53	59	82	144	472	693	*	1577
Kanaaljuffer	Erythromma lindenii	VA	6	10		12	63	37	103	*	231
Grote roodoogjuffer	Erythromma najas	A	38	64	63	90	95	134	201	*	685
Kleine roodoogjuffer	Erythromma viridulum	A	24	29	46	50	113	113	122	*	497
Lantaartje	Ischnura elegans	A	203	215	224	299	482	650	1047	*	3120
Tengere grasjuffer	Ischnura pumilio	VA	18	6	10	17	86	44	29	*	210
Vuurjuffer	Pyrrhosoma nymphula	A	60	112	113	107	87	115	141	*	735
Blauwe breedscheenjuffer	Platycnemis pennipes	A	57	53	49	75	91	144	184	*	653

wakona.waarnemingen.be			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
Zuidelijke glazenmaker	Aeshna affinis	ZZ			1	1	4	2	67	*	75
Blauwe glazenmaker	Aeshna cyanea	A	44	82	71	64	90	84	69	*	504
Bruine glazenmaker	Aeshna grandis	VA	10	22	17	13	46	47	29	*	184
Vroege glazenmaker	Aeshna isoceles	Z	11	21	40	53	125	139	204	*	593
Paardenbijter	Aeshna mixta	A	190	187	276	214	454	320	342	*	1983
Zadellibel	Anax ephippiger	ZZ							1	*	1
Grote keizerlibel	Anax imperator	A	80	127	154	224	274	316	404	*	1579
Zuidelijke keizerlibel	Anax parthenope	Z	1	7	6	19	8	15	56	*	112
Glassnijder	Brachytron pratense	VA	5	8	23	15	40	63	181	*	335
Plasrombout	Gomphus pulchellus	VA	11	4	12	10	19	22	13	*	91
Smaragdlibel	Cordulia aenea	VA	5	13	25	24	42	76	118	*	303
Vuurlibel	Crocothemis erythraea	VA	33	37	44	116	56	163	210	*	659
Venwitsnuitlibel	Leucorrhinia dubia	Z					1	1	2	*	4
Gevlekte witsnuitlibel	Leucorrhinia pectoralis	ZZ							10	*	10
Noordse witsnuitlibel	Leucorrhinia rubicunda	Z						2	2	*	4
Platbuk	Libellula depressa	A	51	47	60	85	91	72	149	*	555
Bruine korenbout	Libellula fulva	Z	23	34	33	51	47	83	100	*	371
Viervlek	Libellula quadrimaculata	A	27	51	76	103	113	201	281	*	852
Zuidelijke oeverlibel	Orthetrum brunneum	ZZ		1			1			*	2
Gewone oeverlibel	Orthetrum cancellatum	A	133	155	199	358	384	655	813	*	2697
Beekoeverlibel	Orthetrum coerulescens	Z				2	1			*	3
Zwarte heidelibel	Sympetrum danae	VA	12	14	12	4	26	5		*	73
Zwervende heidelibel	Sympetrum fonsolombii	Z	5	10	5	55	6	79		*	160
Zuidelijke heidelibel	Sympetrum meridionale	ZZ		3	1	2	5	6	8	*	25
Bloedrode heidelibel	Sympetrum sanguineum	A	117	199	240	277	590	792	1032	*	3247
Bruinrode heidelibel	Sympetrum striolatum	A	162	104	183	122	438	214	226	*	1449
Steenrode heidelibel	Sympetrum vulgatum	Z	21	42	23	25	45	72	35	*	263
Juffer spec.	Zygoptera spec.	A		3	5	8	9	7	4		36
Libel spec.	Anisoptera spec.	A		12	16	32	32	30	22		164
TOTAAL AANTAL LIBELLENWAARNEMINGEN*			1777	2168	2564	3120	4995	6414	8675		
TOTAAL AANTAL SOORTEN			38	40	39	40	43	41	42		46



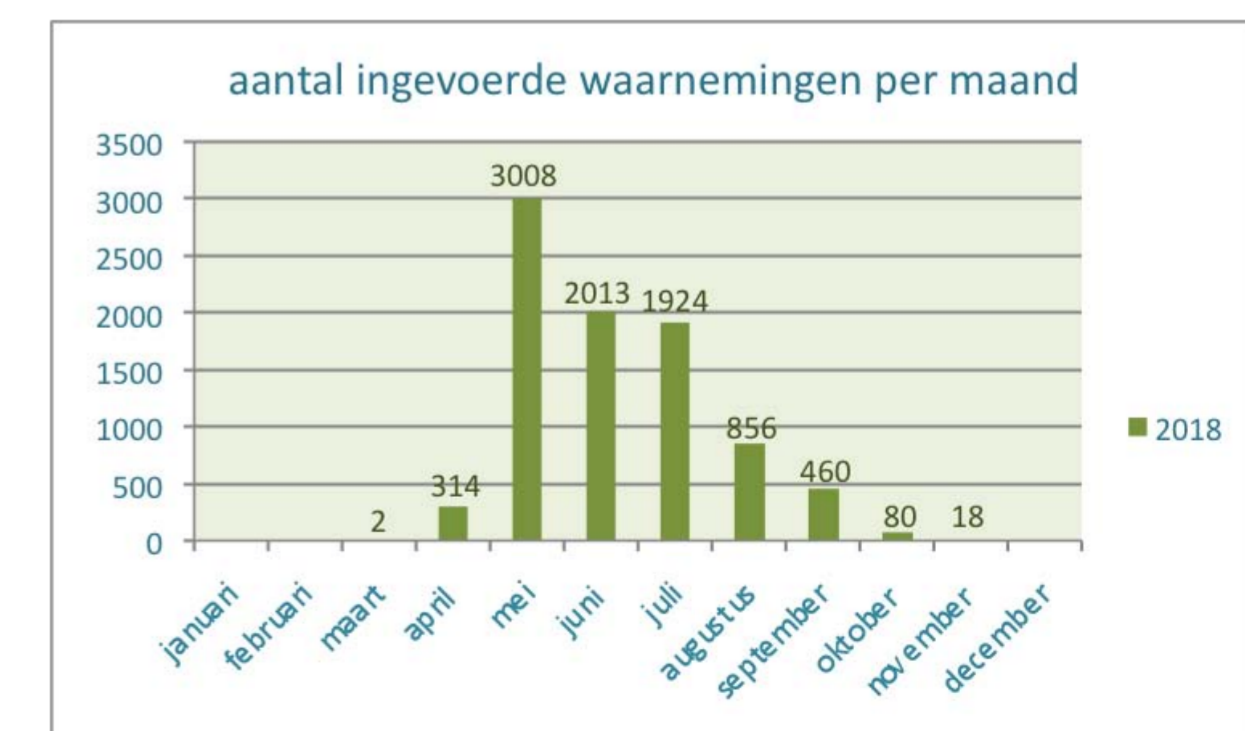
In 2018 werden **6875** waarnemingen ingevoerd door **200** waarnemers. **6776** waarnemingen werden door de admins beoordeeld, **1800** waarnemingen werden automatisch gevalideerd.

66% van de waarnemingen werden doorgegeven via ObsMapp of gelijkwaardig.

De eerste waarneming op **20 maart 2018** - bruine winterjuffer, de laatste waarneming op **13 november 2018** - bruinrode heidelibel.

In totaal **42** verschillende soorten, **19** soorten juffers en **23** soorten 'echte libellen'. **11** hiervan behoren tot de zeldzame soorten, **4** tot de zeer zeldzame.

Dit brengt het totaal waargenomen soorten in het Wakona-werkingsgebied in de periode **2012-2018** op **46**.



libellenwaarneming: waarneming van een soort op een bepaalde dag op een bepaalde plaats door een waarnemer