

Monitoring eikenprocessie provincie Groningen 2021

Locatie				1e telling			2e telling			3e telling			TOTAAL	vlinders niet gepaard gevangen	rupsen potentieel	potentieel aantal eipakketjes	vlinders gepaard gevangen	rupsen potentieel	potentieel aantal eipakketjes
				niet gepaard	gepaard	subtot.	niet gepaard	gepaard	subtot.	niet gepaard	gepaard	subtot.							
Val nr.	Plaats	Straat/weg	Coördinaten	week 32			week 34			week 37									
Pr Gr 01	Ter Apel	Nulweg / N976	N52 53378 E7 03.424	2	14	16	2	17	19	0	0	0	35	4	1200	6	31	9300	47
Pr Gr 02	Ter Apel	Nulweg / N976	N52 53.383 E7 03.559	0	3	3	1	14	15	0	0	0	18	1	300	2	17	5100	26
Pr Gr 03	Ter Apel	Nulweg / N976	N52 53.371 E7 03.686	0	0	0	2	12	14	0	0	0	14	2	600	3	12	3600	18
Pr Gr 04	Ter Apel	Nulweg / N976	N52 53.370 E7 03.844	0	6	6	2	43	45	0	10	10	61	2	600	3	59	17700	89
Pr Gr 05	Sellingen	Ter Apelerstraat / N976	N52 55.644 E7 07.643	1	5	6	1	33	34	0	0	0	40	2	600	3	38	11400	57
Pr Gr 06	Sellingen	Ter Apelerstraat / N976	N52 55.707 E7 07.696	0	7	7	5	42	47	0	1	1	55	5	1500	8	50	15000	75
Pr Gr 07	Sellingen	Ter Apelerstraat / N976	N52 55.752 E7 07.756	0	5	5	4	61	65	0	12	12	82	4	1200	6	78	23400	117
Pr Gr 08	Sellingen	Ter Apelerstraat / N976	N52 55.791 E7 07.816	0	7	7	1	16	17	1	1	2	26	2	600	3	24	7200	36
Pr Gr 17	Bourtange	Vlagtwedderstraat / N365	N53 01.155 E7 10.541	0	1	1	1	30	31	0	1	1	33	1	300	2	32	9600	48
Pr Gr 18	Bourtange	Vlagtwedderstraat / N365	N53 01.238 E7 10.440	2	6	8	2	29	31	0	3	3	42	4	1200	6	38	11400	57
Pr Gr 19	Bourtange	Vlagtwedderstraat / N365	N53 01.287 E7 10.360	0	9	9	0	24	24	0	2	2	35	0	0	0	35	10500	53
Pr Gr 20	Bourtange	Vlagtwedderstraat / N365	N53 01.329 E7 10.233	7	2	9	2	57	59	0	7	7	75	9	2700	14	66	19800	99
Pr Gr 25	Kiel-Windeweer	Kielsteracherweg / N385	N53 04.946 E6 48.671	0	0	0	0	5	5	0	2	2	7	0	0	0	7	2100	11
Pr Gr 26	Kiel-Windeweer	Kielsteracherweg / N385	N53 05.014 E6 48.651	0	0	0	1	40	41	0	12	12	53	1	300	2	52	15600	78
Pr Gr 27	Kiel-Windeweer	Kielsteracherweg / N385	N53 05.066 E6 48.633	0	0	0	0	13	13	0	7	7	20	0	0	0	20	6000	30
Pr Gr 28	Kiel-Windeweer	Kielsteracherweg / N385	N53 05.123 E6 48.604	0	3	3	0	30	30	0	15	15	48	0	0	0	48	14400	72
Pr Gr 29	Haren	Dr E H Ebelsweg / N860	N53 10.231 E6 38.088	0	0	0	0	5	5	0	0	0	5	0	0	0	5	1500	8
Pr Gr 30	Haren	Dr E H Ebelsweg / N860	N53 10.293 E6 38.142	0	0	0	0	25	26	0	2	2	28	1	300	2	27	8100	41
Pr Gr 31	Haren	Dr E H Ebelsweg / N860	N53 10.477 E6 38.319	0	0	0	1	23	24	1	15	16	40	2	600	3	38	11400	57
Pr Gr 32	Haren	Dr E H Ebelsweg / N860	N53 10.563 E6 38.387	0	7	7	1	20	21	0	6	6	34	1	300	2	33	9900	50
Pr Gr 33	Zevenhuizen	Oudestreek / N979	N53 06.276 E6 20.639	1	1	2	0	9	9	0	4	4	15	1	300	2	14	4200	21
Pr Gr 34	Zevenhuizen	Oudestreek / N979	N53 06.335 E6 20.654	1	3	4	0	24	24	0	1	1	29	1	300	2	28	8400	42
Pr Gr 35	Zevenhuizen	Oudestreek / N979	N53 06.385 E6 20.673	1	5	6	0	0	0	0	2	2	8	1	300	2	7	2100	11
Pr Gr 36	Zevenhuizen	Oudestreek / N979	N53 06.448 E6 20.696	2	5	7	0	0	0	0	0	0	7	2	600	3	5	1500	8
Pr Gr 37	Marum	N 980	N53 09.296 E6 16.132	0	0	0	0	1	1	0	3	3	4	0	0	0	4	1200	6
Pr Gr 38	Marum	N 980	N53 09.333 E6 16.060	1	5	6	0	22	22	0	8	8	36	1	300	2	35	10500	53
Pr Gr 39	Marum	N 980	N53 09.376 E6 15.988	0	1	1	0	35	35	1	3	4	40	1	300	2	39	11700	59
Pr Gr 40	Marum	N 980	N53 09.426 E6 15.936	0	3	3	0	23	23	0	10	10	36	0	0	0	36	10800	54
Pr Gr 41	Jipsinghuizen	Lammerweg / N976	N52 58.296 E7 09.174	0	2	2	3	41	44	0	1	1	47	3	900	5	44	13200	66
Pr Gr 42	Jipsinghuizen	Lammerweg / N976	N52 58.359 E7 09.111	1	4	5	2	20	22	0	0	0	27	3	900	5	24	7200	36
Pr Gr 43	Jipsinghuizen	Lammerweg / N976	N52 58.402 E7 09.055	0	13	13	1	48	49	1	10	11	73	2	600	3	71	21300	107
Pr Gr 44	Jipsinghuizen	Lammerweg / N976	N52 58.464 E7 09.040	2	8	10	0	23	23	0	1	1	34	2	600	3	32	9600	48
Pr Gr 49	Blijham	Moringerweg / N368	N53 06.660 E7 03.943	0	2	2	0	4	4	0	0	0	6	0	0	0	6	1800	9
Pr Gr 50	Blijham	Moringerweg / N368	N53 06.486 E7 04.022	0	0	0	0	15	15	0	0	0	15	0	0	0	15	4500	23
Pr Gr 51	Blijham	Moringerweg / N368	N53 06.415 E7 04.037	2	1	3	1	17	18	0	0	0	21	3	900	5	18	5400	27
Pr Gr 52	Blijham	Moringerweg / N368	N53 06.370 E7 04.050	0	2	2	1	36	37	1	4	5	44	2	600	3	42	12600	63
Pr Gr 53	Siddeburen	Oudeweg / N387	N53 14.664 E6 53.957	0	0	0	5	19	24	0	6	6	30	5	1500	8	25	7500	38
Pr Gr 54	Siddeburen	Oudeweg / N387	N53 14.636 E6 54.078	0	1	1	1	7	8	0	0	0	9	1	300	2	8	2400	12
Pr Gr 55	Siddeburen	Oudeweg / N387	N53 14.638 E6 54.189	0	0	0	0	23	23	0	4	4	27	0	0	0	27	8100	41
Pr Gr 56	Siddeburen	Oudeweg / N387	N53 14.625 E6 54.292	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	2	600	3
Pr Gr 57	Kropswolde	Woldweg /N386	N53 08.227 E6 43.431	0	1	1	0	14	14	0	1	1	16	0	0	0	16	4800	24
Pr Gr 58	Kropswolde	Woldweg /N386	N53 08.326 E6 43.434	0	0	0	2	6	8	0	0	0	8	2	600	3	6	1800	9
Pr Gr 59	Kropswolde	Woldweg /N386	N53 08.396 E6 43.437	0	0	0	1	9	10	0	1	1	11	1	300	2	10	3000	15
Pr Gr 60	Kropswolde	Woldweg /N386	N53 08.460 E6 43.436	0	2	2	1	3	4	0	0	0	6	1	300	2	5	1500	8
Pr Gr 61	Nieuwe Pekela	Provincialeweg / N367	N53.05.414 E6.58.332	0	1	1	0	37	37	0	4	4	42	0	0	0	42	12600	63
Pr Gr 62	Nieuwe Pekela	Provincialeweg / N367	N53.05.464 E6.58.402	1	1	2	0	18	18	0	2	2	22	1	300	2	21	6300	32
Pr Gr 63	Nieuwe Pekela	Provincialeweg / N367	N53.05.527 E6.58.482	0	0	0	1	33	34	0	4	4	38	1	300	2	37	11100	56
Pr Gr 64	Nieuwe Pekela	Provincialeweg / N367	N53.05.581 E6.58.551	0	0	0	0	7	7	0	1	1	8	0	0	0	8	2400	12
Pr Gr 77	Schildwolde	Meenteweg / N865	N53 14.293 E6 48.523	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	300	2

Monitoring eikenprocessie provincie Groningen 2021

Locatie				1e telling			2e telling			3e telling			TOTAAL	vlinders niet gepaard	rupsen	potentieel aantal eipakketjes	vlinders gepaard	rupsen	potentieel aantal eipakketjes
				week 32			week 34			week 37				gevangen	potentieel	gevangen	potentieel		
Val nr.	Plaats	Straat/weg	Coördinaten	niet gepaard	gepaard	subtot.	niet gepaard	gepaard	subtot.	niet gepaard	gepaard	subtot.							
Pr Gr 78	Schildwolde	Meenteweg / N865	N53 14.324 E6 48.483	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pr Gr 79	Schildwolde	Meenteweg / N865	N53 14.369 E6 48.412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pr Gr 80	Schildwolde	Meenteweg / N865	N53 14.411 E6 48.346	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pr Gr 101	Leek	N 372	N53 10.999 E6 22.825	0	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	4	1200	6
Pr Gr 102	Leek	N 372	N53 10.943 E6 22.848	0	4	4	0	5	5	0	0	0	9	0	0	0	9	2700	14
Pr Gr 103	Leek	N 372	N53 10.889 E6 22.859	0	0	0	0	10	10	0	0	0	10	0	0	0	10	3000	15
Pr Gr 104	Leek	N 372	N53 10.775 E6 22.861	0	2	2	0	30	30	0	0	0	32	0	0	0	32	9600	48
TOTAAL				24	142	166	46	1085	1131	5	166	171	1468	75	22500	112,5	1393	417900	2089,5