



## NIEUWSBRIEF 2017 VOGELWACHT HARLINGEN-KIMSWERD

Beste leden,

Hierbij weer onze jaarlijkse nieuwsbrief.

### *De nazorg in het vrije veld.*

Onze nazorgers beschermden de onderstaande nesten van de hoofdsoorten.

Het is mogelijk dat de cijfers met name t.a.v. kievit en scholekster in werkelijkheid iets hoger zijn, omdat er in de verwerking iets is

mis gegaan, veel zal het niet schelen. Maar duidelijk is de zorgwekkende teruggang als je de cijfers over de jaren met elkaar vergelijkt.

Maar het past in het algemene beeld dat Fryslân en Nederland kenmerkt. Die discussie kennen we, en het is een grote vraag hoe dit gekeerd kan worden. Heel Fryslân terug verkavelen naar kruidenrijk grasland klinkt leuk maar is echt niet reëel. Waarschijnlijk zal de oplossing moeten worden gezocht in een combinatie van de volgende mogelijkheden. Allereerst uitbreiding van de bestaande natuurgebieden, een uitbreiding van de gebieden met agrarisch natuurbeheer, en een vrijwillige uitbreiding van het aantal veehouders dat op een meer biologische manier wil boeren. Echter, wij zelf als consumenten zijn natuurlijk ook erg belangrijk in deze problematiek. Zijn wij bereid iets meer te betalen voor voedsel dat op een biologische manier is geproduceerd? Vooralsnog is dat nog maar zeer mondjesmaat!

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Grutto	19	59	72	85	26	25	42	10	14	9	10	10	6	7
Kievit	232	281	265	209	156	186	196	128	85	67	82	101	69	46
Scholekster	63	144	63	61	99	74	99	85	45	41	74	117	99	48
Tureluur	14	23	22	21	18	14	8	10	0	3	12	10	4	4
	328	507	422	387	299	299	345	233	144	128	178	232	178	128

### *De Hogewier*

Onderstaand de cijfers van het aantal broedparen in dit 133 ha grote natuurgebied. In de rechtse kolom ziet u de aantallen broedparen in 2017.

Wat voor conclusies zijn te trekken uit deze inventarisatie-cijfers gedurende 13 jaren?

Allereerst dat de grote algemene lijn is dat het erg goed gaat met dit prachtige weidevogelreservaat van Natuurmonumenten zo pal onder Harlingen.

Van de hoofdsoorten kievit, grutto, tureluur en scholekster kan gezegd worden dat de aantallen kunnen wisselen maar gemiddeld een stijging laten zien. Soms met positieve uitschieters als dit jaar de kievit en de tureluur.

Bijzonder is dat sinds enkele jaren de blauwborst en het baardmanneltje vaste klant zijn.

En dit jaar een geregistreerd broedgeval van de bosrietzanger.

Verder vallen de enorme aantallen van de kokmeeuw en het visdiefje op sinds de uitbreiding van het gebied aan de zijde van Kimsward.

2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017

Kievit	51	25	37	44	37	37	47	57	53	45	48	48	51	75
Grutto	51	29	34	32	56	51	72	61	65	61	73	65	66	48
Tureluur	23	24	29	30	43	44	67	46	60	36 !	51	49	48	70
Scholekster	31	19	27	19	19	22	24	28	40	34	26	23	36	39
Kluut	51	26	45	13	67	49	70	63	62	45	44	60	86	110
Kemphaan	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1 !	0	0	-	-
Kleine Plevier	2	3	2	3	8	4	8	7	5	3	2	1	9	11
Visdief	8	10	10	16	19	17	21	20	25	49 !	118	59	305	753
Wilde Eend	16	9	16	15	14	15	27	23	28	28	21	23	15	17
Slobeend	5	4	4	5	6	5	8	14	11	14	15	14	17	7
Zomertaling	0	1	2	-	2	0	2	4	-	-	1	0	1	-
Meerkoet	12	11	10	12	13	13	21	19	17	16	23	20	20	23
Bontbekplevier	5	2	3	2	0	2	0	0	-	-	-	0	2	2
Dodaard	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-	-
Fuut	0	1	3	2	3	5	4	2	-	1	1	0	2	1
Wintertaling	1	2	0	4	4	4	7	5	2	2	2	0	-	1
Gele kwikstaart	2	1	7	3	7	8	8	6	1	5	-	4	10	6
Witte kwikstaart	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	-	-	7	1
Bergeend	0	2	4	7	7	7	6	11	11	12	11	4	19	12
Krakeend	3	3	4	4	6	6	13	11	7	7	5	4	16	6
Kuifeend	0	3	7	6	9	13	19	17	20	12	16	8	22	13
Rietgors	6	7	6	5	5	7	14	13	12	14	14	2	14	9
Kleine karekiet	0	1	1	2	3	5	6	13	17	16	6	8	17	18
Rietzanger	2	2	4	5	9	4	7	9	13	12	2	8	14	13
Graspieper	12	4	7	8	15	19	19	16	28	31	22	12	-	10
Br.kiekendief	0	0	1	0	0	1	0	2	2	3	2	2	2	1
Blauwborst	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	1	4	3	4
Nijlgans	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	5	-
Kokmeeuw	-	-	-	-	-	-	-	-	3	67	315(!)	31	145	259
Kneu	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4
Paapje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 !	-	-	-	-
Krooneend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Waterral	-	-	-	-	-	-	1	- 1	-	-	-	1	3	2
Watersnip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baardman	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
Knobbelzwaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Veldleeuwerik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Grauwe gans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-
Tafeleend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zwarte kraai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ekster	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Grasmus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Koekoek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Bosrietzanger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

### ***Nestkastenproject***

Vanwege het ontbreken van vrijwilligers is dit mooie project tot stilstand gekomen. Wat zou het mooi zijn als er mensen zijn die hier nieuwe energie in willen blazen.

### ***Tot slot***

Het bestuur van de Vogelwacht Harlingen-Kimswerd, Albert de Wit, Rob Visser, Wybe de Jong, Gertjan van Wijk, Klaas van Straten, Wijbren Brandsma en Harry Boon wensen u alvast prettige feestdagen en een voorspoedig 2018.

Het bestuur Vogelwacht Harlingen-Kimswerd

