



Nieuwsbrief Weidevogelresultaten

november 2010

Aan alle leden en belangstellenden,

In deze Nieuwsbrief vindt u de resultaten van het weidevogelbeheer van het seizoen 2010. Deze Nieuwsbrief vervangt het weidevogelrapport zoals u dat de afgelopen jaren van ons ontving.

De (P)SAN is in Weststellingwerf nu definitief afgelopen. Van de 2860 hectare die in de SAN mee kon doen is nog ongeveer 1934 hectare over die meedoet aan de nieuwe SNL regeling. Maar aangezien Dienst Regelingen de oppervlaktes van alle agrarische percelen in Nederland opnieuw heeft vastgesteld en deze vaststelling door vrijwel elke agrariër wordt betwist zijn de hectares momenteel slechts bij benadering te noemen.

Dit jaar zijn er nieuwe deelnemers aan het weidevogelbeheer bijgekomen en wordt er ook op andere hectares geteld. Het leek ons dus niet zinvol om de oude overzichten verder voort te zetten. We starten met een nieuw overzicht.

U zult ook zien dat de namen van de deelnemers soms gedeeltelijk weggefallen zijn. Dit komt omdat de breedte van de pagina's smaller is dan de breedte van de tabellen en we deze hebben ingekort.

Mocht u na het lezen van de Nieuwsbrief meer informatie willen dan kunt u altijd bellen met een bestuurslid (zie onderaan de brief) of via de website: www.agrarischnatuurbeheerweststellingwerf.nl reageren.



De Ontginning (Collectief Beheerplan 2010)

Dit is het eerste jaar dat De Ontginning mee doet aan de SNL regeling. Het positieve effect van de plas dras bij Van den Berg is duidelijk zichtbaar. En de percelen kruidenrijk van Bruinsma en Venema-Jansen hebben hun nut ook al bewezen. Toch ligt het mozaïek niet overal goed. Natuurlijk hopen we dat dit de komende jaren nog gaat veranderen als de vogels de percelen kruidenrijk beter ontdekken. Opvallend en teleurstellend is de teruggang van de grutto van 36 naar 23. Vooral in het westelijk gedeelte zijn ze bijna helemaal verdwenen. Zijn ze vertrokken naar het gebied over de Tjonger? Was er te veel onrust door predatoren? In dit gebied zijn botanische randen afgekeurd, werden die gemist? Iedereen die hierover iets kan melden is welkom bij het bestuur.

Collectief De Ontginning	ha	kievit	schol- ekster	grutto	tureluur	slob- eend	kuif- eend	krak- eend	water- snip	zomer- taling	wulp	veld- leeuwerik	gele kwikstaart	gras- pieper	totaal per beheerder	dichtheid per 100 ha
1 Mts. L. Baas en R.M. Renema	30,87	14	6		12			8							40	130
2 Mts. J.J.H. Baas en J. Baas-Heida	36,89	8	2												10	27
3 K.N. de Boer	34,75	1	3										1	1	6	17
4 H. Bosma	21,86		2		2						1				5	23
5 R.P. Bruinsma	23,87	1	1	1											3	13
6 Mts. J.J. Dijkstra en J.B. Dijkstra-Ko	3,93	2		1	1										4	102
7 Mts. P. Klijnstra en R.R. Siebenga	34,02	13	2												15	44
8 J. Koopman	38,67	8	5	4	2					1					20	52
9 Mts A en T deVries de Haan	44,82	30	2	9	2			1				1			45	100
10 Mts. J.H. Krikke en J.E. Krikke-van d	44,31	12		1											13	29
11 C.L.M. van der Tol	33,79	11	6		2										19	56
12 E. van den Berg	21,76	6	1	4	7	1		2			1			2	24	110
13 Mts. G. en T. de Boer	95,37	2	3	1						1	4				11	12
14 P Klijnstra	42,74	30	5												35	82
15 Melkveebedrijf Venema-Jansen	38,47	11	6	2	3										22	57
Totaal	546,1	149	44	23	31	1	0	11	0	1	7	0	2	3	272	50

MAAIEN? ALTIJD VAN BINNEN NAAR BUITEN!

De familie Postma valt buiten dit collectief maar kon vorig jaar als zelfstandige parel meegenomen worden. Het experiment met de triticale zorgde toen voor extreem veel vogels. Nu ebt dat effect iets weg en waarschijnlijk zie je ook hier de aantrekkende werking van de plas dras? Postma had op 42 hectare: 29 Kieviten, 3 scholeksters en 1 gele kwikstaart. Nog steeds een geweldige dichtheid van 79 per 100 ha.



Oldetrijne (Collectief Beheerplan 2010)

Ook dit gebied deed in 2010 voor het eerst mee met de nieuwe SNL regeling. We zien een geweldige toename van de grutto van 11 naar 22! Maar ook de tureluur is verdubbeld van 3 naar 6. Vooral langs de Linde bij Kester en Dijkstra is de toename van de grutto enorm en daar is het afgelopen jaar dan ook volop gebruik gemaakt van kuikenstroken. In het noordwestelijke gedeelte, waar 2 grutto's meer zaten, wordt het komende jaar het mozaïek aangepast: bij Elshof wordt een pakket uitgestelde maaidatum op een perceel neergelegd.

Collectief Oldetrijne		ha	kievit	schol- ekster	grutto	tureluur	slob- eend	kuif- eend	krak- eend	water- snip	zomer- taling	wulp	veld- leeuwerik	gele kwikstaart	gras- pieper	totaal per beheerder	dichtheid per 100 ha
1	M.A. Boersma	15,27	12	2												14	92
2	Tj. Dijkstra	55,33	36	9	5	1		1						1		53	96
3	H.J. Elshof en T. Elshof-Witteveen	45,74	31	3	6	1								2		43	94
4	Mts. N.C.A.M. Kester en A.B. Veld	49,82	30	3	7	2			2							44	88
5	Mts. Rijpma-Miedema	10,24														0	0
6	R.P. ter Schure	28,55	7	1										2		10	35
7	J. A. Smink	42,47	24	4	4	2										34	80
8	Mts. Witteveen	19,53	4	3												7	36
Totaal		267	144	25	22	6	0	1	2	0	0	0	0	5	0	205	77

Buiten het gebied van de SNL regeling tellen we nog wel in de oude SAN regeling gebieden.

Op de percelen van Samson werden 10 Kieviten geteld.

Op het stukje van Reuvekamp 2 Kieviten en 1 scholekster.

En bij Tolboom die ook in dit collectief zat, 2 Kieviten en 5 scholeksters.



Oldelamer/Nijelamer (SAN 2010)

In 2010 hebben wij een zienswijze ingediend op het Natuurbeheerplan 2011 van de Provincie. Dat leidde tot het aanwijzen van Sonnega tot weidevogelkerngebied en tot uitbreiding van Oldetrijne Noord. Ook hebben wij eind vorig jaar een subsidie aangevraagd om in Oldelamer/Nijelamer, in het seizoen 2010, extra maatregelen te mogen nemen. De subsidie werd verleend. Er werden zogenaamde greppel plasdrassen aangelegd en gebruik gemaakt van uitgestelde maaidatum. Mede hierdoor is het aantal grutto's gestegen van 16 naar 19 en de tureluur van 5 naar 19!

Dit gebied wordt volgend jaar, in de nieuwe SNL regeling, opgesplitst in drie gebieden: Nijelamer, Oldetrijne Noord en Sonnega.

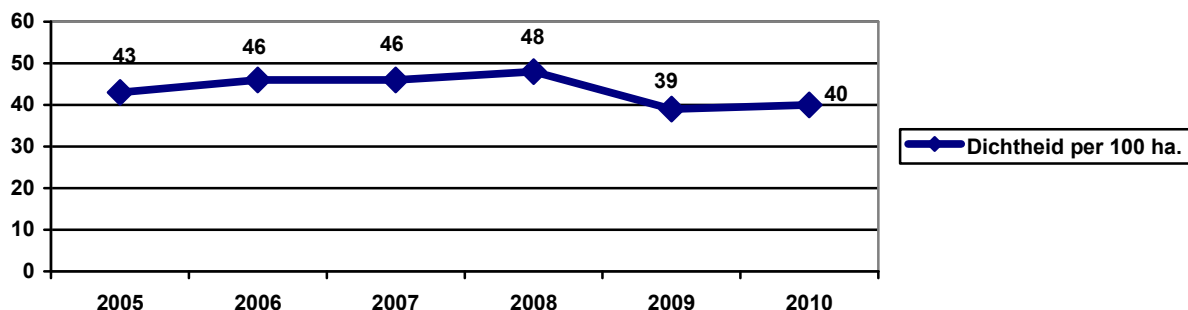
In het langjarig overzicht zijn de fouten die waren gemaakt in het rapport uit 2006 hersteld.

Collectief Oldelamer Nijelamer					schol-			slob-	kuif-	krak-	water-	zomer-		veld-	gele	gras-	totaal per	dichtheid
SAII nr 5330412		pakket	ha	kievit	ekster	grutto	tureluur	eend	eend	eend	snip	taling	wulp	leeuwerik	kwikstaart	pieper	beheerder	per 100 ha
1	A. van den Akker	18	33,55	9	2	3	3									2	19	57
2	G.J.M. Blaauwhof	18	36,05		2												2	6
3	M.T. Boersma	18	27,88	17	1		1									3	22	79
4	L. P. Flapper	18	52,21	17	2	2	1										22	42
5	Mts. F.A. en H. Hoekstra	18	72,54	2	2					2							6	8
6	P. de Jong	18	49	31	5	1	1										38	78
7	F. en Y.J. Knol	18	132	14		4	10						1				29	22
8	J. Kraak	18	23,2	3	1	6				1						3	14	60
9	Mts. Oosting	18	4,47	2	1												3	67
10	J. Pelleboer	18	83,75	28	2												30	36
12	Mts. Spijksma-Koopmans	18	53,72	22	3	1	2										28	52
13	Melkveebedrijf Venema-Jansen	18	3,18														0	0
14	P. Ziel	18	42,19	16	2									1		1	20	47
15	Mts. G. Ziel en H. Heida	18	92,21	35	6	1	1									3	46	50
16	R.W. Zuidberg	18	36,48	10	3	1											14	38
17	Mts Oosting-Van der Tol-de Vries	18	5,00	2										1			3	60
	Totaal		747,4	208	32	19	19	0	0	0	3	0	1	2	0	12	296	40

Onderstaande tabel geeft de resultaten per vogel voor alle (P)SAN jaren:

Oldelamer/Nijelamer	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Aantal bedrijven	17	17	17	17	17	17
Aantal hectares	748	748	748	748	748	748
Kievit	282	287	273	255	205	208
Scholekster	29	36	31	40	34	32
Slobeend	0	0	0	8	2	0
Grutto	3	7	16	21	16	19
Tureluur	5	5	9	14	5	19
Gele Kwikstaart	0	0	3	2	2	0
Veldleeuwerik	2	0	2	0	4	2
Graspieper	4	8	10	15	14	12
Watersnip	0	2	0	0	0	3
Zomertaling					1	0
Wulp	0	1	1	0	2	1
Kuifeend	0	1	2	1	2	0
Krakeend	0	0	0	0	1	0
Totaal	325	347	347	356	288	296

Hieronder de grafiek die de dichtheid per 100 hectare aangeeft:



Om in 2011 voor de nieuwe SNL regeling in aanmerking te komen is dit jaar ook alvast geteld bij:

K. van der Schaar:	37 kieviten;	3 scholeksters;	2 grutto's;	2 tureluurs;
Mts Oosting:	25 kieviten;	5 scholeksters;	6 grutto's;	4 tureluurs;
R. Zuidberg:	17 kieviten;	6 scholeksters;	1 grutto	
K de Kroon:	31 kieviten	2 scholeksters	8 grutto's	8 tureluurs

MAAIEN? ALTIJD VAN BINNEN NAAR BUITEN!

Om voor de nieuwe SNL regeling in aanmerking te komen is ook alvast geteld bij:

C. Ensing: 20 Kieviten; 1 grutto; 2 scholeksters; 1 graspieper
 Mts. Donker: 29 Kieviten; 1 grutto; 8 scholeksters; 5 graspiepers



Boijl

Boijl is niet aangewezen als weidevogelkerngebied; het voldoet niet aan de norm van 50 Kieviten, grutto's, scholeksters en tureluurs per 100 hectare. Wel hopen wij hier iets te kunnen bereiken voor de akkervogels. Op dit moment zijn in Friesland enkele gebieden aangewezen waarin men akkervogelpakketten kan afsluiten. Helaas valt Boijl daar niet onder. Wel wordt het genoemd als toekomstig kansrijk gebied.

Collectief Boijl		ha	kievit	schol- ekster	grutto	tureluur	slob- eend	kuif- eend	krak- eend	water- snip	zomer- taling	wulp	veld- leeuwerik	gele kwikstaart	gras- pieper	totaal per beheerder	dichtheid per 100 ha
1	R. de Boer	27,37	3	1			1								7	12	44
2	K.A. From	19,37	8	1		2									3	14	72
3	Mts. W.J.M. van der Geest en H.M. van der Geest	29,15	7	1												8	27
4	Mts. W. en H.J. de Jong en G. de Jong-Bouma	48,16	6										2			8	17
5	P.A.C. van 't Klooster	49,79	9		1								1		4	15	30
6	H. Marks	58,29														0	0
7	Mts. J. Veenstra en H.J. IJdel	43,26	5	1												6	14
8	J. A. van der Wijk	13,72														0	0
Totaal		289,1	38	4	1	2	1	0	0	0	0	0	3	0	14	63	22

In dit gebied zijn enkele deelnemers afgevallen. En niet overal is meer het hele seizoen geteld. Daardoor kan de grafiek niet doorgezet worden.

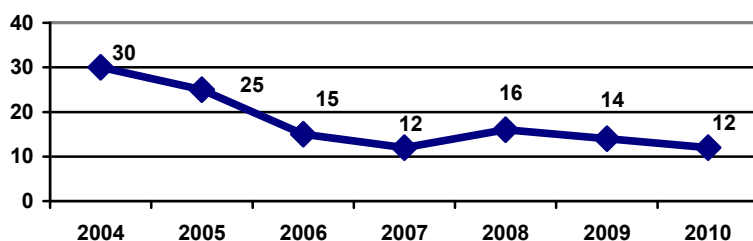


Steggerda

Ook Steggerda valt niet onder de nieuwe SNL regeling. Toch is het interessant om de ontwikkeling hier te blijven volgen.

Collectief Steggerda		ha	kievit	schol- ekster	grutto	tureluur	slob- eend	kuif- eend	krak- eend	water- snip	zomer- taling	wulp	veld- leeuwerik	gele kwikstaart	gras- pieper	totaal per beheerder	dichtheid per 100 ha
1	Mts. E.R. Kroon en A. van de	11,14	2									1				3	27
2	Mts. J.N. Vonk en P.F.M. Al	56,4	2												2	4	7
3	Mts. J.J. en M.J.J. Westerkamp	41,32														0	0
4	W. Westerkamp	12,47	5										1	1	1	7	56
Totaal		121,3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	14	12

Dit gebied is ongewijzigd gebleven. Daarom hieronder de grafiek:



—●— dichtheid per 100 ha.

MAAIEN? ALTIJD VAN BINNEN NAAR BUITEN!



Overzicht nesten nieuwe SNL regeling.

We beginnen met een nieuwe kolom voor de weidevogelkerngebieden. In 2010 zijn dat dus De Ontginning en Oldetrijne:

Agrarisch Natuurbeheer Weststellingwerf	2010
Aantal bedrijven	22
Aantal hectares	809,14
Kievit	293
Scholekster	69
Grutto	45
Tureluur	37
Slobeend	1
Kuifeend	1
Krakeend	13
Watersnip	0
Zomertaling	1
Wulp	7
Veldleeuwerik	0
Gele Kwikstaart	7
Graspieper	3
Totaal	477



Evaluatieavonden.

Om het seizoen 2010 te evalueren hebben we twee avonden gepland. Alle deelnemers, nazorgers en jagers uit de nieuwe SNL gebieden (Oldetrijne/Ontginning) zijn welkom op **woensdag 26 januari 2011** in het Dorpscentrum te Oldetrijne. Voor de oude (P)SAN gebieden (Oldelamer/Veenpolder) wordt deze avond gehouden op **dinsdag 11 januari 2011** in 't Griffioentje te Oldelamer. Iedereen uit de gebieden van Boijl en Steggerda is welkom op beide avonden. We proberen dit jaar aandacht te besteden aan (dier)soorten die we ook op onze percelen aantreffen. Of dat lukt kunt u lezen in de uitnodiging die begin volgend jaar naar u toe komt.



Bestuur.

Voorzitter: Henk Roeles (Boijl) Tel. 432114;
Secretaris: Karin Witteveen (Oldetrijne) Tel. 499232;
Penningmeester: Alfred van den Akker (Oldetrijne) Tel. 499329;
Bestuurslid: Johan Baas (Nijeholtwolde);
PR: Afke Kester (Noordwolde);
Mozaïekregisseur: Sippe Bron (Munnekeburen) Tel. 481547;
Contactpersonen voor het weidevogelbeheer: Anno Witteveen (Oldetrijne), Gerard Ziel (Nijelamer), Jan Kraak (Langelille) en Johan Baas (Nijeholtwolde).

MAAIEN? ALTIJD VAN BINNEN NAAR BUITEN!