

Korte evaluatie weidevogelbeheer Súdwestkust 2018

- Het weer
- De gebieden
- Het beheer + schouw
- Resultaten
- Predatie een probleem!?
- Conclusies en verdere acties



Het weer



Lente 2018 (maart, april, mei)

Extreem zacht, vrijwel de normale hoeveelheid neerslag en zeer zonnig



De gemiddelde temperatuur over de drie lentemaanden lag in De Bilt met 11,1 °C anderhalve graad boven het langjarige gemiddelde van 9,5 °C. Hiermee komt de lente van 2018 op een derde plaats van zachtste lentes sinds 1901. Maart was met 4,7 °C tegen 6,2 °C koud. Met 12,2 °C tegen een langjarig gemiddelde van 9,2 °C was april zeer zacht. Mei was met 16,4 °C de warmste meimaand sinds minimaal drie eeuwen.

Maart begon winters met in De Bilt twee ijsdagen (etmalen waarin de temperatuur niet boven het vriespunt komt). Een ijzige oostenwind maakte dat de gevoelstemperatuur rond -15°C lag. De laagste temperatuur van deze lente werd op 1 maart bereikt in Nieuw Beerta: -9,6°C. Op 4 maart viel de dooi in en werd het geleidelijk vrij zacht. In het weekeinde van 17 maart keerde de

Overzicht beheer



Leefgebied Open Grasland (ha.)				
jaartal	2016	2017	2018	2019
zoekgebied (areaal Open Grasland Mozaiek)	19.937	19.937	19.937	19.937
beheer (netto ha ANLb)	2.931	2.926	3.275	3.074
zwaar beheer (ANLb beheer minus legselbeheer)	1.208	1.222	1.309	1.325
nat beheer (greppel)plasdras en HWP	291	298	342	369
totaal op Gebiedsaanvraag	2016	2017	2018	2019
in % ten opzichte van zoekgebied uit gebiedsplan 2016				
zoekgebied	100,00	100,00	100,00	100,00
beheer	14,70	14,68	16,43	15,42
zwaar beheer	6,06	6,13	6,57	6,65
nat beheer	1,46	1,49	1,71	1,85
Verandering	2016	2017	2018	2019
in % ten opzichte van gebiedsplan 2016				
zoekgebied	100	100,00	100,00	100,00
beheer	100	99,83	111,74	104,88
zwaar beheer	100	101,16	108,36	109,69
nat beheer	100	102,41	117,54	127,00

Resultaten schouw



Samenvatting eigen schouw 2018					
Open Grasland	aantal	aantal	aantal	BE	hectares
	beheerders	BE's	hectare's	afgekeurd	afgekeurd
Ruige mest	21	59	219	0	0
plasdras 30-31 mei	8	9	3	1	0,4
1 juni land	25	41	85	2	8
randen legselbeheer	1	4	10	4	10
15 juni land	1	1	1,3	1	1,3
Totaal	56	114	318,3	8	19,7

Over het algemeen is het aantal afgekeurde hectare terug te leiden tot verstoring van de rustperiode, te weinig water bij plasdrassen en fouten in beheer van randenlegselbeheer.

Overzicht resultaten 2016 -2018

Grutto



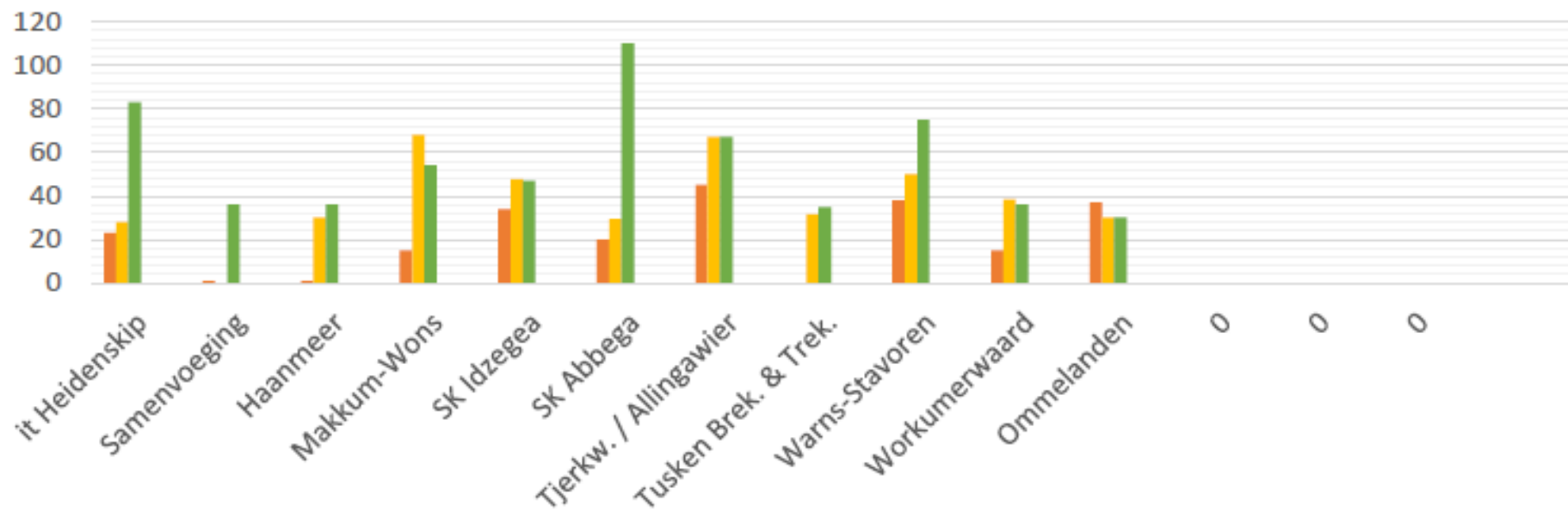
naam mozaïeken	Verloop BTS grutto (inclusief verliezen)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	% BTS	% BTS	% BTS	% BTS	% BTS	% BTS
it Heidenskip	23	28	83			
Samenvoeging	1	0	36			
Haanmeer	1	30	36			
Makkum-Wons	15	68	54			
SK Idzegea	34	48	47			
SK Abbega	20	29	110			
Tjerkw. / Allingawier	45	67	67			
Tusken Brek. & Trek.	0	31	35			
Warns-Stavoren	38	50	75			
Workumerwaard	15	38	36			
Ommelanden	37	30	30			

jaar 2018

naam mozaïeken	Broedresultaat Kievit			Broedresultaat grutto			Broedresultaat tureluur			Broedresultaat scholekster		
	Nesten	Alarmt. 2	BTS	Nesten (inclusief verliezen)	Alarmt. 2	BTS	Nesten	Alarmt. 2	BTS	Nesten	Alarmt. 2	BTS
	#	#	%	#	#	%	#	#	%	#	#	%
it Heidenskip				63	52	83						
Samenvoeging				14	5	36						
Haanmeer				22	8	36						
Makkum-Wons				109	59	54						
SK Idzegea	134	81	60	279	41	47	179	46	26	82	12	15
SK Abbega				43	54	110						
Tjerkw. / Allingawier				105	70	67						
Tusken Brek. & Trek.				54	19	35						
Warns-Stavoren				44	35	75						
Workumerwaard				238	83	36						
Ommelanden				50	20	30						

BTS (in %) verloop grutto mozaieken

Verloop BTS grutto (inclusief verliezen) 2016 % BTS
Verloop BTS grutto (inclusief verliezen) 2017 % BTS
Verloop BTS grutto (inclusief verliezen) 2018 % BTS
Verloop BTS grutto (inclusief verliezen) 2019 % BTS
Verloop BTS grutto (inclusief verliezen) 2020 % BTS
Verloop BTS grutto (inclusief verliezen) 2021 % BTS



Predatie een probleem!?

- Open liggende maiskuilen
- Rommelhoekjes
- Bosjes
- Spoorbermen
- Rietoevers
- Oude ‘melkstallen’
- Kuilbalen
- Maiskuil afdekken
- Opruimen rommel
- Snoeien en kappen
- Maaien, liefst door Prorail
- Maaien en afvoeren?
- Opruimen
- Niet in buitengebied



Conclusies en verdere actie's

- Voorjaar steeds vroeger, eerder grasgroei
- Grasgroei afremmen door vernatting en mestbeperking
- Meer (voor) weiden geeft meer 'kuikenland'
- Beheerspercelen bij voorkeur bijelkaar en koppelen indien mogelijk met reservaten
- Steenmarter dit jaar zoveel mogelijk 'monitoren'
- Kraai, wilde kat en vos maximaal bejagen
- Jagers faciliteren met kunstbouwen en onkostenvergoeding lichtbakjacht
- Plaatselijke jagers zoveel mogelijk betrekken bij beheer
- Rietkragen maaien , zoeken naar 'bestemming'voor opbrengst
- Spoorbermen Prorail weidevogelvriendelijk laten beheren!
- Storende bomen op tijd verwijderen.



