



Waterland: Belmermeer e.o.

Aan de kant van Broek in Waterland broeden grotere aantallen vogels. Vooral veel grutto's tureluurs en Kieviten. De (greppel) plas dassen zijn zeer waardevol in deze polder. Er hebben hier ook kluten gebroed. De boeren zijn hier echt trots op "hun" vogels.

De percelen aan de kant van Amsterdam zijn, op 2 percelen na leeg. Er wordt intensief gemaaid en bemest en op veel plekken is het waterpeil te laag. Er ontstaat her en der ook wat verruiging die de openheid van het gebied aantast.

Op één locatie zijn nog vrijwilligers actief maar er worden weinig nesten gevonden. Gelukkig houden zij de moed er wel in en gaan zij in het seizoen 2021 ook de plas dras monitoren. Daar komen namelijk visdief vlotjes. Er werden dit jaar al visdiefjes gespot dus er is goede hoop dat dat gaat lukken.

Voor deze polder is eigenlijk een integrale aanpak nodig, de vogels zitten in de buurt dus er is potentie om dit uit te bereiden.

NH363AE	gevonden legsels:		hiervan bekend resultaat:				
	Soort	Totaal	Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
	Gele kwikstaart	1	Gele kwikstaart	0	0	0	
	Graspieper	1	Graspieper	0	0	0	
	Grutto	24	Grutto	1	1	0	100,0%
	Kievit	28	Kievit	5	5	0	100,0%
	Krakeend	9	Krakeend	0	0	0	
	Kuifeend	2	Kuifeend	0	0	0	
	Meerkoet	6	Meerkoet	1	1	0	100,0%
	Scholekster	4	Scholekster	0	0	0	
	Slobeend	7	Slobeend	1	1	0	100,0%
	Tureluur	24	Tureluur	2	2	0	100,0%
	Waterhoen	1	Waterhoen	0	0	0	
	Wilde eend	3	Wilde eend	0	0	0	
	Zomertaling	1	Zomertaling	0	0	0	
		111		10	10	0	
			% van bekend resultaat		100,0%	0,0%	

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	164,67 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	92,24 ha
oppervlakte legselbeheer	61,08 ha
oppervlakte kuikenveld	5,95 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	10,22 ha

Waterland: Poppendamergouw

Het meeste legselbeheer langs de poppendamergouw brengt niets op, en heeft weinig waarde meer qua natuurbeheer. De beste stukken zitten aan het begin van de poppendamergouw. Hier zit het altijd vol vogels, echter dit jaar was het vóór 1 juni al angstvallig stil. Een cameraval liet zien dat er bezoek van een vos is geweest. Of dat één van de 53 gevangen vossen in het gebied is geweest dat weten we niet. Her en der vind je hier wel mooie botanische slootkanten met veel soorten planten.

NH363AG gevonden legsels:		hiervan bekend resultaat:				
Soort	Totaal	Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	1	Grutto	1	0	1	0,0%
Kievit	8	Kievit	5	4	1	80,0%
Scholekster	7	Scholekster	3	2	1	66,7%
Slobeend	1	Slobeend	1	0	1	0,0%
Wilde eend	1	Wilde eend	0	0	0	
	18		10	6	4	
		% van bekend resultaat		60,0%	40,0%	

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	120,71 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	94,24 ha
oppervlakte legselbeheer	78,18 ha
oppervlakte kuikenveld	1,96 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	3,13 ha

Waterland: Blijkmeerpolder e.o.

Het beheer in Holysloot is echt afgestemd op de weidevogels. De vogelstand loopt hier wel wat terug. Maar de boer doet er met de gedreven vrijwilligers alles aan om het seizoen te laten slagen. Al het land er omheen is in beheer van een particulier. Hier wil men een gebied voor de weidevogels creëren door middel van extreme inzet van water en het vermijden van vee en mest. Ik denk dat het boerenbedrijf in dit gebied zorgt voor de nodige afwisseling van beheer. Zo kan men elkaar versterken al is er geen sprake van samenwerking.

Minder dan de helft van de percelen in de Blijkmeer valt onder het ANLb. De weidevogels staan hier onder druk. Het creëren van (greppel) plas-dras of hoog water zou hier verbetering in kunnen brengen.

NH363AH gevonden legsels:		hiervan bekend resultaat:				
Soort	Totaal	Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	14	Grutto	13	8	5	61,5%
Kievit	2	Kievit	1	0	1	0,0%
Krakeend	1	Krakeend	0	0	0	
Kuifeend	1	Kuifeend	1	1	0	100,0%
Scholekster	9	Scholekster	8	3	5	37,5%
Slobeend	1	Slobeend	1	0	1	0,0%
Tureluur	5	Tureluur	5	3	2	60,0%
Veldleeuwerik	1	Veldleeuwerik	0	0	0	
	34		29	15	14	
		% van bekend resultaat		51,7%	48,3%	

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	188,91 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	55,74 ha
oppervlakte legselbeheer	33,94 ha
oppervlakte kuikenveld	5,75 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	6,56 ha

Waterland: Durgerdammerdiepolder

De weidevogelstand staat hier ernstig onder druk, o.a. door predatie van diverse vogelsoorten en marterachtige. Er is een constante instroom van vossen vanuit Amsterdam. Er zijn tot 30 augustus al 18 vossen gevangen in dit gebied. Hoe dichterbij de ring hoe minder vogels. Op 2 locaties zijn greppel plas dras gerealiseerd die echt van toegevoegde waarde zijn. Vooral tureluurtjes lieten zich hier in grote getalen zien.

NH363AI gevonden legsels:		hiervan bekend resultaat:				
Soort	Totaal	Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	9	Grutto	4	3	1	75,0%
Kievit	16	Kievit	9	8	1	88,9%
Krakeend	1	Krakeend	1	0	1	0,0%
Scholekster	4	Scholekster	3	3	0	100,0%
Slobeend	1	Slobeend	1	0	1	0,0%
	31		18	14	4	
		% van bekend resultaat		77,8%	22,2%	

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	177,93 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	76,9 ha
oppervlakte legselbeheer	70,65 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	0,92 ha

Waterland: Ransdorp-Kinselmeer

De percelen in beheer aan de Durgerdammergouw, links van het Kinselmeer zijn nu nog erg vogelrijk en eigenlijk een pareltje. Door wisselende motivatie en aanpassing van beheer staat deze hoek echter onder druk.

De vrijwilligers die hier actief zijn blijven optimistisch en genieten ervan om te helpen bij het beschermen van de weidevogels.

NH852AO gevonden legsels:

Soort	Totaal
Grutto	3
Kievit	1
Scholekster	2
	<u>6</u>

hiervan bekend resultaat:

Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	3	0	3	0,0%
Kievit	0	0	0	
Scholekster	2	1	1	50,0%
	<u>5</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	
	% van bekend resultaat		20,0%	80,0%

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	77,79 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	27,02 ha
oppervlakte legselbeheer	6,68 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	10,14 ha
last minute greppel plasdras	297,75 meter

Waterland: Oost Zuiderwoude-Uitdam

Een mooi rijk gebied qua flora en fauna. Er zijn echter grote verschillen in het gebied qua landinrichting, beheer, animo, vrijwilligers etc. . Er zijn locaties waar heel veel vogels broeden en locaties die helemaal leeg zijn. Eigenlijk kun je dit gebied niet onder 1 noemer samenvatten.

Zoals het nu gaat is het kwetsbaar en is het gebied nog niet toekomstbestendig. Voor een deel van dit gebied is een landbouwvisie geschreven in opdracht van De stichting Boeren behoud Waterland. Er zijn enorm veel plannen met dit gebied door andere partijen, die veel onrust veroorzaken bij de boeren. Het zou goed zijn om alle schatten dit gebied herbergt in kaart te brengen zodat we ons realiseren wat er nu al is.

Er is veel predatie geweest van o.a vossen en hermelijntjes en kraaien. Er zijn 4 vossen gevangen in het gebied. Er worden ook steeds meer soorten roofvogels waargenomen. Dat is een toename van de biodiversiteit, maar niet perse gunstig voor de weidevogels. Op een aantal locaties hoor je altijd de veldleeuwerik en zijn ook gele kwikstaarten en graspiepertjes te vinden, al blijft het vinden van de nestjes een ware kunst.

NH852AH gevonden legsels:

Soort	Totaal
Gele kwikstaart	4
Graspieper	3
Grutto	44
Kievit	80
Kluut	1
Krakeend	4
Meerkoet	12
Scholekster	43
Slobeend	6
Tureluur	38
Veldleeuwerik	13
Wilde eend	4
	<u>252</u>

hiervan bekend resultaat:

Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Gele kwikstaart	0	0	0	
Graspieper	1	1	0	100,0%
Grutto	37	20	17	54,1%
Kievit	58	45	13	77,6%
Kluut	1	1	0	100,0%
Krakeend	1	1	0	100,0%
Meerkoet	8	7	1	87,5%
Scholekster	26	21	5	80,8%
Slobeend	2	1	1	50,0%
Tureluur	28	15	13	53,6%
Veldleeuwerik	2	2	0	100,0%
Wilde eend	2	1	1	50,0%
	<u>166</u>	<u>115</u>	<u>51</u>	
	% van bekend resultaat		69,3%	30,7%

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	571,8 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	289,52 ha
oppervlakte legselbeheer	188,13 ha
oppervlakte kuikenveld	12,2 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	45,72 ha

Waterland: Verdeek e.o.

Eigenlijk is een groot deel van het gebied niet meer van waarde voor de weidevogels. Op 2 percelen na, ligt al het agrarisch natuurbeheer met een zwaarder pakket op land met oude contracten van SBB Hier nestelen nog wel vogels maar de predatie is groot. Grote delen waren voor 1 juni al leeg. Op boerenland ligt alleen legselbeheer waar nagenoeg geen vogels broeden door het te intensieve beheer. De twee aanwezige plas drassen zijn wel in trek bij de vogels.

Er zijn nagenoeg geen vrijwilligers meer actief in dit gebied en het lukt ook niet om nieuwe mensen te plaatsen omdat men vindt dat het de moeite niet loont. Positief is wel dát er nog weidevogels zitten. Met veel inspanning en aanpassingen is het mogelijk om dit gebied weer op de kaart te zetten.

NH852AJ gevonden legsels:

Soort	Totaal
Grutto	4
Kievit	6
Krakeend	2
Scholekster	4
Tureluur	1
	<u>17</u>

hiervan bekend resultaat:

Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	3	2	1	66,7%
Kievit	6	6	0	100,0%
Krakeend	0	0	0	
Scholekster	2	2	0	100,0%
Tureluur	0	0	0	
	<u>11</u>	<u>10</u>	<u>1</u>	
	% van bekend resultaat		90,9%	9,1%

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	124,49 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	84,52 ha
oppervlakte legselbeheer	66,46 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	8,81 ha

Waterland: MijsenhemmerNH852AK **gevonden legsels:**

Soort	Totaal
Scholekster	1
	1

hiervan bekend resultaat:

Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Scholekster	0	0	0	
	0	0	0	

% van bekend resultaat

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	54,45 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	2,8 ha
oppervlakte legselbeheer	2,8 ha
oppervlakte kuikenveld	0 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	0 ha
last minute greppel plasdras	0 meter

Waterland: Bloemendalerweeren-Smeerketel

De percelen langs de Bloemendalergouw zijn in beheer van boeren waarbij de weidevogels op de eerste plaats lijken te komen. Er zijn fanatieke vrijwilligers actief die goed samenwerken met de boer. Hier hoor je altijd de zang van de veldleeuwerik. De greppelplas dras en naastgelegen kuikenvelden hebben dit jaar goed uitgepakt. Zoals een boer zei: "de greppel plas-dras werkte als een magneet!".

NH852AM **gevonden legsels:**

Soort	Totaal
Grutto	8
Kievit	16
Scholekster	8
Tureluur	4
Veldleeuwerik	1
Wilde eend	9
	46

hiervan bekend resultaat:

Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	7	5	2	71,4%
Kievit	10	4	6	40,0%
Scholekster	7	1	6	14,3%
Tureluur	4	2	2	50,0%
Veldleeuwerik	1	1	0	100,0%
Wilde eend	3	2	1	66,7%
	32	15	17	

% van bekend resultaat 46,9% 53,1%

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	183,01 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	94,43 ha
oppervlakte legselbeheer	64 ha
oppervlakte kuikenveld	5,86 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	8,28 ha
last minute greppel plasdras	502 meter

Waterland: BroekermeerZuid-Zunderdorp

Zeer matig gebied voor de weidevogels. Her en der wat vogels. De beste locatie ,qua vogels, is de plas dras in de Broekermeer vooral om te foerageren en te overnachten.

Er is veel predatie in het gebied, voor een deel afkomstig uit de Volgermeer. Veel kraaien, kauwen, reigers, roofvogels, vossen en hermelijnen gezien. Het is een vicieuze cirkel, zonder vogels geen extra motivatie, zonder extra motivatie geen vogels. Dit telt voor de motivatie van vrijwilligers én deelnemende boeren.

Op de rustpercelen zitten wel wat vogels maar er komt niet veel groot is mijn indruk. Alleen met véél inzet van álle betrokkenen kun je hier het tij nog keren.

NH852AN **gevonden legsels:**

Soort	Totaal
Grutto	1
Kievit	5
Scholekster	5
Tureluur	2
	13

hiervan bekend resultaat:

Soort	Bekend	Uit	Niet uit	% uit
Grutto	0	0	0	
Kievit	1	1	0	100,0%
Scholekster	0	0	0	
Tureluur	0	0	0	
	1	1	0	

% van bekend resultaat 100,0% 0,0%

Agrarisch natuurbeheer

oppervlakte waar ANLb mogelijk is	553,77 ha
oppervlakte afgesloten ANLb	296,79 ha
oppervlakte legselbeheer	239,89 ha
oppervlakte kuikenveld	0,3 ha
oppervlakte verlenging rustperiode	13,92 ha