

Weidevogelbeschermingsgroep Westelijk Eemsgebied

Aan Dick Jonkers,
Koggewagen 3,
1261 KA Blaricum.

RESULTATEN-VERSLAG 2012



Egotrippers

Wútoo-wútoo-wútooo

Hoor mij, zie mij luister dan, hier ben ik

Wútoo-wútoo-wútooo

roept de grutto schijnbaar zelfbewust

maar bang zich niet te onderscheiden

van de tureluur die tuut-tuut-tuut

zenuwachtig knikkend met zijn kop

oranjepotend door 't groene gras stapt

Tuut-tuut-tuut

het nestje vlakbij en misschien wel beschermd

door het pieoewiet pieoewiet

van de gekuifde die

ietwat onverschillig door het luchtruim duikelt

omdat het duidelijk is en ieder ziet

dat hij het is: pieoewiet pieoewiet

Tseard Veenstra, Eemnes

Vogelwerkgroep het Gooi en Omstreken, Hilversum, 2012, uitgave 207.

© Copyright 2012 - Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken Hilversum.

Overname van gegevens is alleen toegestaan met bronvermelding en na schriftelijke toestemming van de Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken.

INLEIDING

Dit jaarverslag bevat een overzicht van de resultaten van de weidevogelbescherming in 2012.

De Weidevogelbeschermingsgroep Westelijk Eemgebied is onderdeel van de Vogelwerkgroep het Gooi en omstreken te Hilversum; ook dit jaar hebben we de boeren geholpen de nesten en jonge vogels te ontzien bij de verschillende werkzaamheden en het weiden van het vee.

Effectieve weidevogelbescherming valt en staat met een goede samenwerking tussen boeren en vrijwilligers; we blijven hierin energie steken. Daarbij doen de boeren "de deur dicht", want zij moeten de gemarkeerde nesten omzeilen en bij het maaien zeer attent zijn op in het lange gras rondlopende pullen en ze de gelegenheid geven "te ontsnappen". Bovendien moet er vervolgens voor de pullen volop een insectenrijk en veilig gebied beschikbaar zijn.

Het systeem van vergoeden van de extra zorg en kosten van de boeren, is dit jaar in principe voortgezet, met de nodige haken en ogen. De provincie moest (ook) drastisch bezuinigen, met als gevolg scherpere voorwaarden en lagere bedragen van de vergoedingen voor de boeren. Landschap Erfgoed Utrecht moest een 20-tal medewerkers ontslaan en is daardoor zwaar getroffen. Moezame besprekingen met de overheden, zo goed mogelijk gestuurd door natuurvereniging 'Ark & Eemland' resulteerde in een voor de boeren acceptabele toestand. De boeren hebben vervolgens zeer goed werk gedaan; wij doen als beschermers ons best en het is dan een prettige constatering dat het werkt.

Daarnaast heeft natuurlijk het weer ook een bijzonder grote invloed op het nestel- en broedsucces.

Het door ons te beschermen gebied was dit jaar 937,7 ha.

Evenals de afgelopen jaren wordt de bescherming bij Cor Wiggerts uitgevoerd door de I.V.N. Weidevogel-Groep 'Eemland' – Baarn / Soest; de resultaten van deze hulp zijn weer in dit jaarverslag meegenomen.

De resultaten op het bedrijf van Gerard Rigter, waar de bescherming wordt verzorgd door Tonny Loman, namen we van oudsher op in ons verslag. Dit allemaal om de verwerking van de gegevens door Landschap Erfgoed Utrecht te vergemakkelijken; ons verslag behelsde daardoor verreweg de meeste beschermingsactiviteiten in het Westelijk Eemgebied. Dit jaar lukte het niet – mede door het slechte weer – de afloop van de gevonden nesten te volgen. Bij vergelijken van de aantallen t.o.v. 2011 moet hiermee rekening worden gehouden.

Daarnaast zijn er nog een flink aantal boeren /grondbezit(s)ters, die zelf de zorg op zich nemen; een verheugend verschijnsel Gert Bieshaar heeft de contacten met hen, helpt hen zo nodig en verzamelt de resultaten voor 'Ark & Eemland'.

Het aantal door onze groep beschermde nesten, inclusief de 77 nesten bij Gerard Rigter, is dit jaar in totaal 40 lager dan in 2011. In het hoofdstukje "GEVONDEN LEGSELS EN UITKOMSTRESULTATEN" wordt een toelichting op dit resultaat gegeven.

Verreweg het grootste aantal broedende vogels vinden we nog steeds in de Maatpolder; 'de Geerenstreek' is ook een goed gebied. Het gebied om de Middenwetering-zuid blijft veelbelovend. Langs de Eemnesser Vaart was het weer minder dit jaar, evenals in de Noordpolder te Veen.

In de Blaricummer Oostermeent blijft het schraal. Er wordt daar niet meer echt geboerd: wel worden er schapen en slachtvee geweid en is het aantal paarden flink groeiende. Er broeden daar beslist heel wat meer vogels, maar dan in het gebied van Staatsbosbeheer, dat vogelvriendelijk wordt beheerd.

ACTIVITEITEN

Ons werkgebied is de Oostermeent (gemeente Blaricum, provincie Noord-Holland) en de Noord- en Zuidpolder te Veld, de Noordpolder te Veen en de Maatpolder (gemeente Eemnes, provincie Utrecht). Ook dit jaar liepen we niet in de Zuidpolder te Veen. Ons gebied wordt begrensd door de Eem, het Eemmeer, de A27 en de A1.

Het overgrote deel van de gebieden is grasland en een klein deel bouwland.

Dit jaar hebben we voor 6 specifieke vrijwilligers en hun auto's een vergunning gekregen voor het rijden in de tijd dat een aantal wegen gesloten zijn voor sluip-autoverkeer; bovendien mogen we met deze auto's rijden op "fiets-wegen", allemaal om ons observeren en zoeken effectiever te kunnen doen. We kunnen hier nu goed mee uit de voeten.

De startersavond op 7 maart, in 'De Schoter' in Eemnes was weer zeer goed bezocht. De vergunningen voor het belopen van de gebieden en materialen werden uitgedeeld (de jaarlijkse evaluatieavond is gepland op 7 november a.s.).

Per gebied opereert in principe één beschermingsgroep; één vrijwillig(st)er is het aanspreekpunt, waarmee de coördinatoren 'in het seizoen', dat loopt van half maart tot eind juni, contact houden over het verloop van het beschermingswerk; de aanspreekpunten houden contact met de boer(en) en administreren de nestgegevens. Er werd ook dit jaar met wisselende groepsformaties gewerkt. We hebben het idee dat het goed is gegaan. De vrijwilligers leefden en werkten mee en het blijft mooi werk!

Wel zullen de goedgevoelde groepen meer bereid moeten zijn om nieuwelingen niet alleen mee te laten lopen, maar energie te steken in de overdracht van kennis en ervaring. Er vallen goede vrijwilligers uit door ziekte en vergrijzing.

Er zijn zoveel mogelijk 'weidevogelbeschermingsborden' aan de hekken van de weilanden en akkers bevestigd, mede om het (onbevoegd) betreden van de broedterreinen te voorkomen.

We hebben weer heel wat nesten gemarkeerd en beschermd; waar nodig werden nestbeschermers geplaatst of schrikdraad (vaak zonder spanning) om nesten gezet; er is geholpen tijdens het maaien om jonge vogels te sparen. Daarnaast zijn nesten verplaatst bij diverse werkzaamheden op maïsakkers.

De coördinatoren hebben regelmatig contact met het provinciale Landschapsbeheer en minstens tweemaal per jaar is er het provinciale coördinatorenoverleg; wij zijn meer gericht op 'Utrecht', omdat verreweg het grootste deel van ons beschermingsgebied in deze provincie ligt.

We hebben goede contacten met en ondersteuning van Landschap Erfgoed Utrecht en Landschap Noord-Holland. In het Utrechtse was dat met name Peter Peek. Bij Utrecht is als gevolg van de bezuinigingen een groot aantal mensen ontslagen, wat een ingrijpende vermindering van hun "zorgkracht" tot gevolg heeft. Wij hebben er minder last van omdat we van oudsher nogal zelfstandig werken. Toch een bittere ervaring voor de betrokkenen!

OMVANG VAN AANTALLEN BESCHERMERS, BOEREN EN HECTAREN ED.

Dit voorjaar kon Piet van Lierop niet meer meelopen; hij is op 15 juni 2012 na een ziekbed overleden. We verliezen in hem een ervaren collega, maar bovenal een aimabel mens. Hij heeft vanaf 2004 meegeholpen bij ons werk.

Het aantal beschermers was dit jaar 36 (2011 37). Verreweg de meesten zijn enorm enthousiast bezig en leren voortdurend, al doende en van meer ervaren collegae.

Nieuwe beschermers blijven welkom, vooral als ze wat ervaring hebben met nesten zoeken of ten minste de nodige affiniteit met (weide)vogels hebben. Dit jaar hadden zich een 6-tal mensen aangemeld om eens met ons mee te lopen en te kijken of het wat voor hen was. We hebben een raar seizoen gehad, de Kieviten begonnen laat te broeden na een eerst warme, maar daarna barre winterperiode en vervolgens was het koud en nat. Vooral de Kieviten kwamen veel later. De mogelijkheden om "mee" te lopen waren erg beperkt.

Het aantal boeren bedroeg 38 (2011 39). Bij Cor Wiggerts – in het aantal van 38 inbegrepen – liepen evenals vorige jaren leden van I.V.N. Weidevogel-Groep 'Eemland' – Soest / Baarn, die hier 45 nesten op 43 hectare vonden; dit bedrijf doet ook mee met de nieuwe beschermingsregelingen.

Dit jaar zijn de gegevens van Gerard Rigter, die geholpen wordt door Tonny Loman, betreffende 56 hectare, met 77 nesten tot op zekere hoogte – zie onder GEVONDEN LEGSELS EN UITKOMSTRESULTATEN – in onze cijfers verwerkt; het desbetreffende bedrijf doet eveneens mee met de nieuwe beschermingsregeling.

De door onze 'eigen' vrijwilligers belopen oppervlakte bedroeg 877 hectare (864 in 2011).

Er is ons toegezegd dat we een bedrag per hectare voor de in het contract afgesproken oppervlakte zullen ontvangen; dat is door een flink aantal boeren over 2011 al overgemaakt. Over dit jaar ontvangen we dit pas als de boeren de hun vergoeding hebben ontvangen. Dit zal voldoende zijn om onze kosten te dekken en zo nu en dan eens wat te organiseren voor de vrijwilligers.

De verdeling over de provincies is:

Utrecht	ca. 839 + 99 = 938 hectare (2011 917 ha), wv. 85 ha bouwland en de rest grasland
Noord-Holland	38 hectare grasland (2011 idem)

In het Utrechtse liepen een 16-tal 'eigen' groepen, 1 I.V.N.-beschermingsgroep en 1 ex-Vanellus-Vanellus-beschermer.

WEERSINVLOEDEN EN AGRARISCHE WERKZAAMHEDEN

Dit jaar hadden we een vreemde winter. Eerst dachten we bijna zonder vorst de lente in te gaan. Tot in februari werd het steeds warmer, overal begon de lente een beetje. Toen kregen we een paar weken tot zeer strenge vorst en flink wat sneeuw. Vervolgens was het "wisselend": tot de Pinksteren (eind mei!), koud tot - voor de tijd van het jaar - zeer koud, erg veel regen, plensbuien, weinig zon, dus bar weidevogelbeschermersweer! Het gras groeide toch wel, pas in mei kon er zo nu en dan gemaaid worden, gelukkig niet overal tegelijk. De Kieviten waren met de vorstgrens kennelijk ver weg getrokken en kwamen laat terug. De andere vogels waren er op "hun" normale tijd. De vogels hebben het echter allemaal behoorlijk ingehaald. Al met al niet onredelijk.

GEVONDEN LEGSELS EN UITKOMSTRESULTATEN

Van de belangrijkste soorten vogels de resultaten: 41 Kievits-, 5 tureluurs-, 10 scholeksternesten minder; het aantal slobbeenden was gelijk, 14 grutto- en 3 krakeendnesten meer.

De resultaten zijn niet zonder meer te vergelijken met vorige jaren; de geobserveerde nesten bij Gerard Rigger (in grasland - 14,5 ha. - 14 Kieviten en 1 scholekster en op maaisland - 41,5 ha. - 51 Kieviten, 1 grutto, 1 scholekster, 4 bontbekplevieren en 1 kluut, totaal 77 nesten) zijn hier wel meegenomen, maar niet in de overzichten van BIJLAGE 1.

Er was op 51 hectare uitgesteld maaibeheer (vorig jaar 38 hectare); op deze percelen worden geen nesten gezocht en gemarkeerd. Die hebben we in bovenstaande cijfers gemist. Maar dit maaibeheer is fantastisch voor de vogels; ze worden helemaal niet gestoord en de pullen kunnen een heel eind groeien. En bij het maaien hebben we de boeren, die zelf ook heel alert zijn, geholpen uit te kijken, en eventueel pullen in veiligheid gebracht. Beter kan niet! Wel is er geprobeerd door middel van observatie op afstand en telling van alarmerende vogels, een schatting te maken van wat we 'in de administratie' hebben gemist: broedende Kieviten 26, grutto's 27, tureluurs 12, slobbeenden 3, krakeenden 2 en zomertaling 1.

2012 was een jaar met ongeveer evenveel verlies als in 2011, namelijk 21,3%. De predatie was 18,2% en ander verlies 3,1%. We vinden het aan de hoge kant. We blijven alert om dit omlaag te krijgen. In het Noord-Hollandse deel, de Oosterveen, was het resultaat - zoals hierboven al is toegelicht - niet erg bemoedigend: 9 nesten. Staatsbosbeheer heeft een belangrijk deel in zijn bezit en daar wordt in ieder geval een zeer vogelvriendelijk beheer gevoerd; wij mogen en hoeven daar niet te zoeken.

De Kievit is een vroege broeder: het eerste Kievitsnest is gevonden op 14 maart (het eerste Kievitsnest in Utrecht!), de piek van de eileg valt normaal in de eerste helft van april. Dit jaar was het 1 - 2 weken later. De grutto start begin april: het eerste gruttonest vonden wij op 11 april. De tureluur begint circa een week later dan de grutto; het eerste tureluursnest werd op 15 april gevonden. Grutto en tureluur zijn meer kwetsbare soorten door hun kortere mogelijkheden van voortplanting; de Kievit begint tot ver in mei nog aan vervollegsels. De scholekster begint nog later in het seizoen; pas in mei komt de eileg goed op gang. Het eerste scholeksternest is op 14 april gevonden.

Overzicht van de lotgevallen van de aangetroffen legfels op al het gras- en bouwland, in Noord-Holland en Utrecht (exclusief de legfels bij Gerard Rigter).

Belopen oppervlakte gras- en bouwland 976 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legfels	Aantal legfels uit	Aantal legfels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	89	75	14	6	7	-	-	-	-	1	-	-
Kievit	323	249	74	56	1	-	6	-	4	7	-	-
Krakeend	5	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	30	21	9	6	1	-	-	-	1	1	-	-
Slobeend	8	5	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-
Tureluur	48	41	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Witte kwikstaart	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	517	407	110	72	16	-	6	-	5	11	-	-

Percentages: 100% 78,7% 21,3% 3,1% 1,2% 1,0% -
 13,9% - 2,1% -
 (Totaal predatie: 94 = 18,18%)

Legfels niet uit door:

P = predatie door:

k = zwarte kraai, meeuw, etc.
 h = hermelijn, wezel
 v = vos
 ? = onbekend

B = beweiding
 W = werkzaamheden
 V = verlaten
 OV = overig
 ON = onbekend

Totaal beschermingsactiviteiten in Noord-Holland en Utrecht:

Vogelsoort	Totaal aantal legfels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bontbekplevier	5	-	-	1	-	-	3	1	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	107	-	-	2	4	29	72	-	-	-
Kievit	318	-	4	12	10	4	242	43	3	-
Krakeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Scholekster	33	-	1	4	2	-	23	2	1	-
Slobeend	8	-	-	1	-	2	5	-	-	-
Tureluur	57	-	-	-	1	13	43	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Witte kwikstaart	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Totaal	545	-	5	20	17	50	403	46	4	-

AA = bij aanaarden

BM = bij bemesten

GB = bij gewasbescherming

NB = bij beweiden

OM = bij maaien

OV = bij overige activiteiten

PE = bij ploegen / eggen

RS = bij rollen / siepen

ZP = bij zaaien of poten

VELDERVARINGEN

Hieronder volgen een aantal waarnemingen / bijzondere zaken, die we en passant deden / meemaakten.

Er blijven gelukkig nog steeds veel hazen in de Eempolders en de Blaricummer Oostermeent.

Er overwinteren grote aantallen grauwe ganzen en kolganzen in de Eempolders en de Blaricummer Oostermeent; ook smienten grazen er in de winter op grote schaal. De meeste overwintersaars vertrekken betrekkelijk 'bijtjids', zodat de grasgroei voor de eerste snee goed op gang kan komen.

In het algemeen blijven alle soorten ganzen voor de boeren een groter wordend probleem, mede omdat de vergoedingen voor financiële schade ontoereikend zijn en het weer extra administratieve rompslomp geeft. Bovendien werken de boeren niet 'voor de ganzen'!

Ook de grote aantallen knobbelzwanen veroorzaken veel schade voor de boeren.

Evenals voorheen is ook dit jaar een aantal andere vogelzaken in de gaten gehouden en is hulp geboden bij bescherming e.d.

Er broedden grote aantallen huis- en boerenzwaluwen bij verschillende boerderijen en onder de bruggen over de weteringen en sloten. In de stallen was het wat minder, onder de bruggen ongeveer gelijk. Er waren minder huiszwaluwen.

Oeverzwaluwen: zaterdag, 17 maart, heeft Gijs Makker de 2 zandhopen bij Johan Eek vertikaal afgegraven. Met de machine van Z.V.S. die hij even ter beschikking had, was dat in een half uur gepeipt. Helaas zijn de oevertjes niet terug gekomen, waarschijnlijk aardvloolen in de oude nestgangen.

Er zijn weer een aantal nesten van kievit en scholekster in 'mandjes' gezet; dit maakt het verplaatsen bij ploegen e.d. veel gemakkelijker. In het algemeen zijn deze legsels uitgekomen.

In het vroege voorjaar worden we vaak opgeschrikt door plotseling, met een kreet opvliegende watersnippen; deze vogels zijn voornamelijk doortrekkers.

Zo zien we ook grote groepen wulpen, soms wel meer dan 25, foerageren; ook trekkers die hier zelden broeden.

Frits vond een gruttonest bij Voorburg met 3 eieren, waarvan er 2 wit waren; het nest is gewoon uitgekomen.

Hansje Terlingen zag op 17 maart torenvalken paren en een paartje futen 'dansen'.

Op 29 maart waren er 32 kluten in de poel tussen Eem en de Korte Maatskade.

Op 13 mei broeden er futen in de vaart bij de sluis. En er zwom een Canadees paartje met 10 jongen in de vaart. Bovendien zag ze een paartje kieviten met een jong in deze buurt.

Een meerkoet was gaan nestelen in de buurt van de fuut in de vaart.

16 mei: ze zag opmerkelijk meer grutto's dan kieviten met pullen.

21 mei: 2 ooievaars.

23 mei: 5 eieren in het futennest. De Canadese ganzenfamilie nog steeds compleet.

Zaterdag, 14 april, hebben we nieuwe vrijwilligers in het veld laten zien, hoe je weidevogels en hun nesten kunt waarnemen en beschermen. Het was prachtig weer, waardoor ze heel veel moois te zien kregen, o.a. kieviten en grutto's op hun nest en in de lucht. Hier en daar een tureluur. De ochtend was georganiseerd door Gert-Jan Elbers, medewerker van Ark & Eemlandschap. Peter Peek van Landschap Erfgoed Utrecht was met 2 ervaren mannen en telescopen gekomen. Van onze eigen groep waren enkele leden aanwezig om de nieuwe vrijwilligers bij te staan. Het was een zeer geslaagde ochtend.

In de Zuid-polder hebben 3 boeren Last-Minut-beheer (later maaien) afgesloten, totaal voor 4,7 hectare; hier is dit niet mogelijk in de normale beheerspakketten.

In de kruidenrijke stroken naast het kavelpad bij Frans Rigter broeden steeds meer vogels; dit is iets om – in het algemeen – op de lange termijn extra aandacht aan te schenken.

Op initiatief van Vogelbescherming Nederland hadden Gert-Jan de Jong en Frans Rigter voor het 2^e jaar een hoogwatersloot in hun percelen van 1 maart tot 1 juni. Dit zorgt voor een zeer groot vogelbezoek. En omdat beide boeren op de naastliggende percelen een 15-juni-pakket (later maaien) hebben afgesloten, broeden er heel veel vogels, o.a. eendensoorten.

Om te zien hoe – de verhoogde waterstand – uitpakt, is er onderzoek gedaan naar planten, insecten en wormen, uit oogpunt van voedsel voor de vogels, in het bijzonder voor de pullen.

Voor het komende seizoen is via een "impuls-investering" bij Vogelbescherming een pomp aangevraagd.

DANKWOORD

Dit jaar was een weidevogelbeschermingsjaar met vele onverwachte aspecten; toch wel een redelijk jaar voor de vogels. We hebben in goede harmonie met elkaar en met de boeren / grondbezitters samengewerkt.

Landschap Erfgoed Utrecht leverde ons weer een aantal zaken, zoals stokken, mandjes, formulieren, documentatie, folders e.d.

De samenwerking met de loonwerkers was in het algemeen uitstekend.

Jos van Lochem, Eric Nieuwenburg en Frits During hebben dit jaar het inbrengen van de legselgegevens ed. in het geautomatiseerde systeem van Weidevogelbescherming Nederland verzorgd. Allemaal hartelijke dank hiervoor!

TOT BESLUIT

Het seizoen 2012 is weer voorbij. Een redelijk seizoen, vinden we. Nog steeds geldt: 'de opbrengst' kunnen we niet precies bepalen, maar we denken dat ons werken beslist zeer nuttig is. En bovendien is het fantastisch leuk!

We vertrouwen, dat we ook het komende seizoen weer op de boeren en de vrijwilligers kunnen rekenen!

Augustus 2012.



Gert Bieshaar,
Zevenenderdrift 16,
1251 RC Laren.
(035-5311002)



Frits During,
Klaproos 23,
3755 HW Eemnes,
(035-5310902)

BIJLAGE 1**RESULTATEN NOORD-HOLLAND:**

Totaal belopen oppervlakte **grasland** 37,8 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit
Grutto	1	1	-
Kievit	5	5	-
Scholekster	2	2	-
Tureluur	1	1	-
Totaal	9	9	-

Percentages: 100% 100 % 0 %

Totaal beschermingsactiviteiten in Noord-Holland:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	NB
Kievit	1	1
Scholekster	2	2
Totaal	3	3

NB = bij beweiden

RESULTATEN UTRECHT:

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Overzicht van de lotgevallen van de aangetroffen legfels op al het gras- en bouwland in Utrecht.

Beloopen oppervlakte gras- en bouwland 9378,7 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legfels	Aantal legfels uit	Aantal legfels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	88	74	14	6	7	-	-	-	-	1	-	-
Kievit	318	244	74	56	1	-	6	-	4	7	-	-
Krakeend	5	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	28	19	9	6	1	-	-	-	1	1	-	-
Slobeend	8	5	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-
Tureluur	47	40	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Witte kwikstaart	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	508	398	110	72	16	-	6	-	5	11	-	-

Percentages: 100% 78,4% 21,6% 3,1% 1,2% 0,1% -
 14,2% - 2,1% -
 (Totaal predatie: 94 = 18,5%)

Legfels niet uit door:

P = predatie door:

k = zwarte kraai, meeuw, etc.
 h = hermelijn, wezel
 v = vos
 ? = onbekend

B = beweiding
 W = werkzaamheden
 V = verlaten
 OV = overig
 ON = onbekend

Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

Vogelsoort	Totaal aantal legfels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bontbekplevier	5	-	-	1	-	-	3	1	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	107	-	-	2	4	29	72	-	-	-
Kievit	317	-	4	12	9	4	242	43	3	-
Krakeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Scholekster	31	-	1	4	-	-	23	2	1	-
Slobeend	8	-	-	1	-	2	5	-	-	-
Tureluur	57	-	-	-	1	13	43	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Witte kwikstaart	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Totaal	542	-	5	20	14	50	403	46	4	-

AA = bij aanaarden

BM = bij bemesten

GB = bij gewasbescherming

NB = bij beweiden

OM = bij maaien

OV = bij overige activiteiten

PE = bij ploegen / eggen

RS = bij rollen / stепен

ZP = bij zaaien of poten

RESULTATEN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE)

Belopen oppervlakte grasland 853 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	87	74	13	5	7	-	-	-	-	1	-	-
Kievit	169	136	33	28	1	-	-	-	-	4	-	-
Krakeend	5	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	12	6	6	4	1	-	-	-	-	1	-	-
Slobeend	8	5	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-
Tureluur	47	40	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Witte kwikstaart	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	339	276	63	39	16	-	-	-	-	8	-	-

Percentages: 100% 81,4% 18,6% 4,7% - - - - 2,4%

11,5% - - - - - - - - - -

(Totaal predatie: 55 = 16,22%)

Legsels niet uit door:

P = predatie door:

k = zwarte kraai, meeuw, etc.

h = hermelijn, wezel

v = vos

? = onbekend

B = beweiding

W = werkzaamheden

V = verlaten

ON = onbekend

Beschermingsactiviteiten grasland:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bontbekplevier	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	106	-	-	2	4	29	71	-	-	-
Kievit	175	-	2	-	9	4	149	10	1	-
Krakeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Scholekster	11	-	-	-	-	-	11	-	-	-
Slobeend	8	-	-	1	-	2	5	-	-	-
Tureluur	57	-	-	-	1	13	43	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Witte kwikstaart	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Totaal	375	-	2	3	14	50	295	10	1	-

BM = bij bemesten

OM = bij maaien

GB = bij gewasbescherming

OV = bij overige activiteiten

NB = bij beweiden

RS = bij rollen / slepen

TOTAAL RESULTATEN NOORD-HOLLAND EN UTRECHT:

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte gras- en bouwland 976 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspleper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	89	75	14	6	7	-	-	-	-	1	-	-
Kievit	323	249	74	56	1	-	6	-	4	7	-	-
Krakeend	5	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	30	21	9	6	1	-	-	-	1	1	-	-
Slobeend	8	5	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-
Tureluur	48	41	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Witte kwikstaart	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	517	407	110	72	16	-	6	-	5	11	-	-

Percentages: 100% 78,7% 21,3% 3,1% 1,2% 1,0% - -

13,9% - 2,1%

(Totaal predatie: 94 = 18,18%)

Legsels niet uit door:

P = predatie door:

k = zwarte kraai, meeuw, etc.
h = hermelijn, wezel
v = vos
? = onbekend

B = beweiding
W = werkzaamheden
V = verlaten
OV = overig
ON = onbekend

Totaal beschermingsactiviteiten in Noord-Holland en Utrecht:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bontbekplevier	5	-	-	1	-	-	3	1	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspleper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	107	-	-	2	4	29	72	-	-	-
Kievit	318	-	4	12	10	4	242	43	3	-
Krakeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Scholekster	33	-	1	4	2	-	23	2	1	-
Slobeend	8	-	-	1	-	2	5	-	-	-
Tureluur	57	-	-	-	1	13	43	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Witte kwikstaart	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Totaal	545	-	5	20	17	50	403	46	4	-

AA = bij anaarden

NB = bij beweiden

PE = bij ploegen / eggen

BM = bij bemesten

OM = bij maaien

RS = bij rollen / slepen

GB = bij gewasbescherming

OV = bij overige activiteiten

ZP = bij zaaien of poten

TOTAAL RESULTATEN NOORD-HOLLAND EN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte grasland 853 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	88	75	13	5	7	-	-	-	-	1	-	-
Kievit	174	141	33	28	1	-	-	-	-	4	-	-
Krakeend	5	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	14	8	6	4	1	-	-	-	-	1	-	-
Slobeend	8	5	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-
Tureluur	48	41	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Witte kwikstaart	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	348	285	63	39	16	-	-	-	-	8	-	-

Percentages: 100% 81,9% 18,1% 4,6% - - 2,3%

11,2% - - -

(Totaal predatie: 55 = 15,80%)

Legsels niet uit door:

P = predatie door:

k = zwarte kraai, meeuw, etc.

h = hermelijn, wezel

v = vos

? = onbekend

B = beweiding

W = werkzaamheden

V = verlaten

ON = onbekend

Beschermingsactiviteiten grasland:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bontbekplevier	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	106	-	-	2	4	29	71	-	-	-
Kievit	176	-	2	-	10	4	149	10	1	-
Krakeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Scholekster	13	-	-	-	2	-	11	-	-	-
Slobeend	8	-	-	1	-	2	5	-	-	-
Tureluur	57	-	-	-	1	13	43	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Witte kwikstaart	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Totaal	378	-	2	3	17	50	295	10	1	-

BM = bij bemesten

OM = bij maaien

GB = bij gewasbescherming

OV = bij overige activiteiten

NB = bij beweiden

RS = bij rollen / slepen

BIJLAGE 2

Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2012, Noord-Holland:

Hotze Buis	Fauna 1	1273 GV Huizen
Jos van Lochem	Duivenvoorde 13	1275 DA Huizen
Aart Vos	Brunel 1.1	1273 BA Huizen

Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2012 Utrecht:

Mathijs Bakker	Gooierserf 312	1276 KR Huizen
Nelleke Bary	Rietgors 16	3755 GD Eemnes
Dick Beekman	Patrijzenhof 32	3755 ES Eemnes
Gert Bieshaar	Zevenenderdrift 16	1251 RC Laren
Henk van Bork	Koggewagen 90	1261 KD Blaricum
Hotze Buis	Fauna 1	1273 GV Huizen
Hein van Dam	Driftlaan 5	1261 JH Blaricum
Frits During	Klaproos 23	3755 HW Eemnes
Evert-Jan Graatsma	Rijksstraatweg 244B	3634 AN Loenersloot
Cor Heutink	Rembrandtlaan 7	1272 GM Huizen
Taco Hofstra	Uytenbosch 11	3743 JC Baarn
Carla van de Kamp	Streefoordlaan 22	3755 BB Eemnes
Corrie van de Kooij	Colenso 32	3761 GG Soest
Mia Kraal	Talmalaan 32	3761 AN Soest
Piet van Lierop	Wezeboom 28	3755 WT Eemnes
Jos van Lochem	Duivenvoorde 13	1275 DA Huizen
Reijer Manten	Molenweg 1	3755 BC Eemnes
Anja Meulmeester	Bernissestraat 9-3h	1079 ZR Amsterdam
Erik Nieuwenburg	Rietgors 19	3755 GA Eemnes
Juul Ohlrichs	Biggekruid 19	1273 XA Huizen
Jan Perier	Binder 17	3755 WP Eemnes
Jeroen Piël	Geutoomserf 6	3755 VN Eemnes
Hayo Piersma	Baars 21	1261 PD Blaricum
Peter Pronk	Gr. W. de Oudenlaan 52	1412 AV Naarden
Arnold Raven	Fazantenhof 5	3755 ED Eemnes
Piet Roofls	Vierkante bosje 17	3755 BE Eemnes
Peter Scholte	Zaadkorrel 16	3755 HL Eemnes
Jan Schotsman	Torenzicht 108	3755 CD Eemnes
Jan-Marten Schotsman	Aartseveen 60	3755 VD Eemnes
Kees Stoutenburg	Laarderweg 29	3755 AK Eemnes
Hansje Terlingen	F. Langeveldlaan 17	1251 XW Laren
Aart Vos	Brunel 1.1	1273 BA Huizen
Jan van de Wardt	Scholekster 40	3755 EC Eemnes
Kitty Wiarda	Zomertaling 7	3755 GM Eemnes
Jan van Wijk	Raadhuislaan 39	3755 HA Eemnes
Hans Zandstra	Plantsoen 3	3755 HH Eemnes

VERVOLG BIJLAGE 2

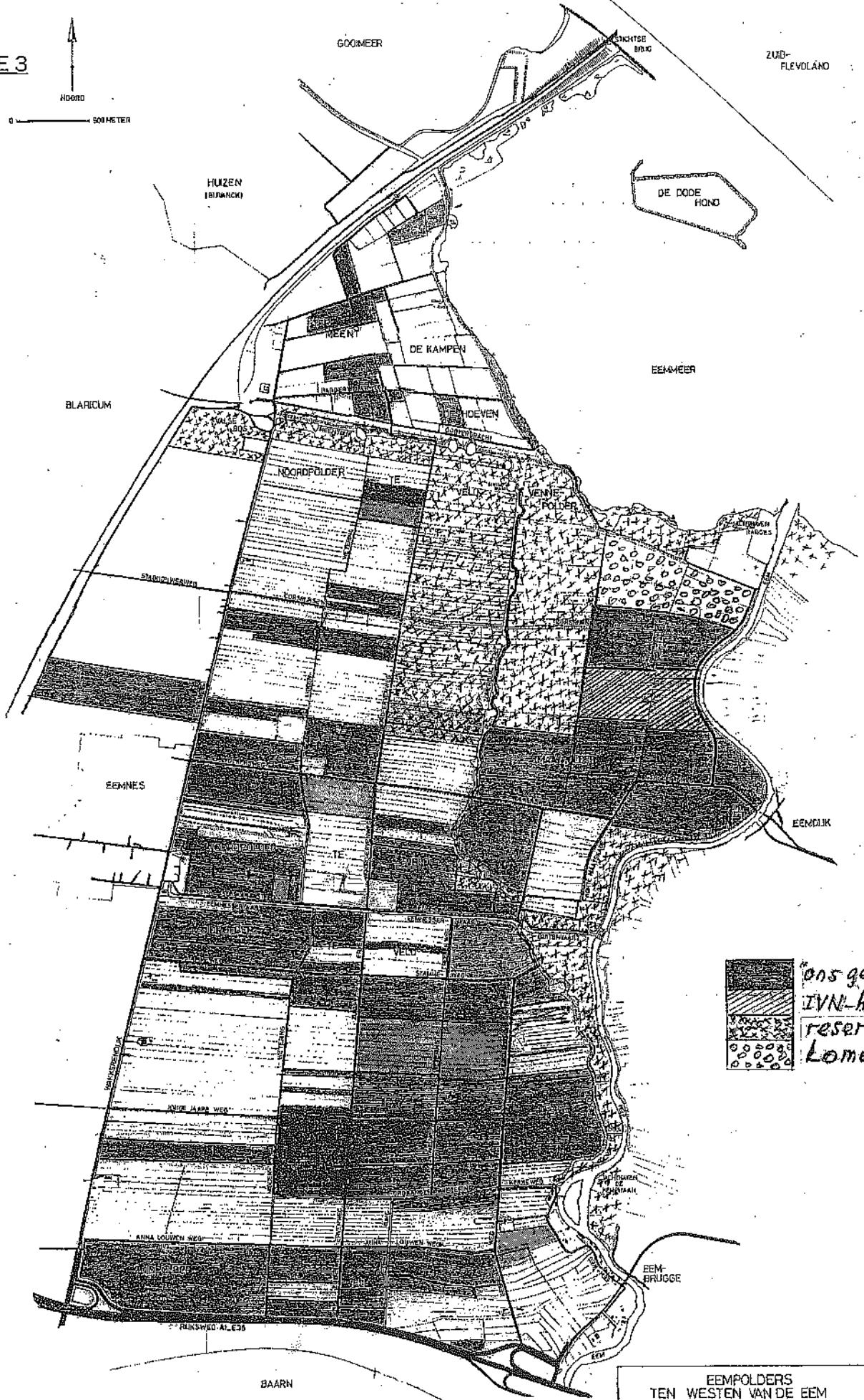
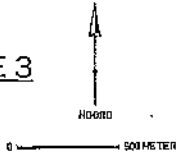
Namen en adressen van meewerkende boeren in 2012, Noord-Holland:

J. Calis	Eemnesserweg 15	1261 HE Blaricum
G. Groenestein	Korte Maatsweg 4	3755 PK Eemnes
B. Hordijk	Heideveldweg 99	1251 XM Laren
F Klein	Pr. Irenestraat 44	1271 XW Huizen
J. Majoor	Lage Laarderweg 104	1272 JD Huizen
N.H. Vos	Oostermeent 1	1261 NZ Blaricum

Namen en adressen van meewerkende boeren in 2012, Utrecht:

C.P.G. van Beijeren	Meentweg 75	3755 PB Eemnes
J.R. v.d. Berg	Streefoordlaan 36	3755 BB Eemnes
J.L.W. Bon	Lange Maatsweg 4	3755 PL Eemnes
W. Bon	Smeekweg 13	1251 VH Laren
B.v.d. Brink	Meentweg 71	3755 PB Eemnes
C.G.G. Eek	Meentweg 69A	3755 PB Eemnes
J.G.M Eek	Korte Maatsweg 2	3755 PK Eemnes
L. de Gooyer	Langeweg 3	1261 EL Blaricum
G. Groenestein	Korte Maatsweg 4	3755 PK Eemnes
T.H. Hilhorst	Meentweg 13	3755 PA Eemnes
W.P. Hilhorst	Geerenweg 12	3755 NM Eemnes
G.J.P. de Jong	Lange Maatsweg 2	3755 PL Eemnes
G. van Laar	Wiggertsweg 1	3755 PJ Eemnes
E.S J. Majoor	Geerenweg 8	3755 NM Eemnes
N.A.M. Makker	Wakkerendijk 42A	3755 DC Eemnes
W.E. Meijers	Stammenweg 1	3755 NN Eemnes
J.G.J. van Oosterom	Zandheuvelweg 2	3744 MN Baarn
H.J.M. van Oostrum	Geerenweg 6	3755 NM Eemnes
A.O. Overeem	Meentweg 45	3755 PA Eemnes
F.A.B.M. Rigter	Nieuwe Maatsweg 5	3755 NP Eemnes
(G.F.J.M. Rigter	Nieuwe Maatsweg 7	3755 NP Eemnes)
H.J.J. Schouten	Wakkerendijk 29a	3755 DD Eemnes
P. Seldenrijk	Wakkerendijk 61	3755 DB Eemnes
L.C. Stalenhoef	Geerenweg 5	3755 NM Eemnes
T.C.M. Stalenhoef	Everserf 45	3755 VJ Eemnes
P.C.G. van de Tweel	Meentweg 14	3755 PE Eemnes
G.J van Valkengoed	Wakkerendijk 29	3755 DD Eemnes
P.G. Vermeer	Geerenweg 10	3755 NM Eemnes
M.J.G. Voorburg	Geerenweg 4	3755 NM Eemnes
H.C. v.d. Wardt	Geerenweg 2 A	3755 NM Eemnes
N.A.M. van Wegen	Wakkerendijk 196	3755 DL Eemnes
G. Wegerif	Pijnenburg 9	3744 BW Baarn
(J. Wiggerts	Nieuwe Maatweg 3	3755 NP Eemnes)

BIJLAGE 3



ons gebied
IVN-hulp
reservaat
Loman

EEMPOLDERS
TEN WESTEN VAN DE EEM