

# Weidevogelbescherminggroep Westelijk Eemsgebied

Aan Dick Jonkers,  
Koggewagen 3,  
1261 KA Blaricum.

## RESULTATEN-VERSLAG 2013



Vogelwerkgroep het Gooi en Omstreken, Hilversum, 2013, uitgave 219.

© Copyright 2013- 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 2013.

De Weidevogelbeschermingsgroep Westelijk Eemgebied is onderdeel van de Vogelwerkgroep het Gooi en omstreken te Hilversum; we hebben 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 verder bezuinigen, met als gevolg nog scherpere voorwaarden en lagere bedragen van de vergoedingen voor de boeren. Moeizame besprekingen met de overheden, zo goed mogelijk gestuurd door de Agrarische Natuurvereniging 'Ark & Eemland' resulteerde ook dit jaar weer 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 959,5 ha.

Wij hebben in overleg met Cor Wiggerts (de boer) en de beschermers van de afgelopen jaren (de I.V.N. Weidevogel-Groep 'Eemland' – Baarn / Soest) de bescherming daar overgenomen; de belangrijkste beschermer (Jan Rigter) gaat met ons meedoen. Er was ven oudsher al een goed contact met de boer en de beschermers.

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 weer niet – mede door het slechte weer – de afloop van de gevonden nesten te volgen. Bij vergelijken van de aantallen t.o.v. 2011 en 2012 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 Bleshaar 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 42 nesten bij Gerard Rigter, is dit jaar in totaal 27 lager dan in 2012. 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 er niets over. Er wordt daar niet meer echt geboerd: wel worden er schapen en slachtvee geweid en is het aantal paarden verder groeiende. Evenals vorige jaren: er broeden daar heel wat vogels, maar dan in het gebied van Staatsbosbeheer, dat vogelvriendelijk wordt beheerd en waar wij "niets te zoeken hebben" volgens SBB.

## 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 weer 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 6 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 6 november a.s.).

Op 20 september 2012 hebben we – met de vrijwilligers van andere groepen – een evaluatieavond met aansluitend een BBQ gehad in de Riethoeve in Eemdijk; er was veel belangstelling voor.

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 goeddraaiende 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 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 Hester Hinrichs en 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. Er is met Landschap Noord-Holland afgesproken, dat we alleen de gegevens – dit jaar 2 nesten! – zullen inbrengen in het computersysteem maar verder niet meer zullen deelnemen aan vergaderingen etc.

## OMVANG VAN AANTALLEN BESCHERMERS, BOEREN EN HECTAREN ED.

Het aantal beschermers was dit jaar 37 (2012 36). Jan Rigter is (met Cor Wiggerts – "zijn boer") overgekomen om ons te helpen. 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 hebben Jaap van den Eshof en Leo van Kouwenhoven voor het eerst tot onze volle tevredenheid meegeholpen. We hebben weer een raar seizoen gehad, de vogels begonnen laat te broeden na een eerst barre winterperiode en vervolgens een koude en zeer droge lenteperiode tot ver in april. Vooral de Kieviten kwamen veel later.

Het aantal boeren bedroeg 37 (2012 38), inclusief Cor Wiggerts overgekomen van I.V.N. Weidevogel-Groep 'Eemland' – Soest / Baarn.

Dit jaar zijn de gegevens van Gerard Rigter, die geholpen wordt door Tonny Loman, betreffende 36 hectare, met 42 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 924 hectare (877 in 2012).

Er is ons toegezegd dat we een bedrag per hectare voor de in het contract met de provincie afgesproken oppervlakte zullen ontvangen; dat is door een flink aantal boeren over 2012 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. 886 + 36 = 922 hectare (2012 938 ha), wv. 67 ha bouwland en de rest grasland
Noord-Holland	38 hectare grasland (2012 idem)

In het Utrechtse liepen een 17-tal 'eigen' groepen en 1 ex-Vanellus-Vanellus-beschermer.

## WEERSINVLOEDEN EN AGRARISCHE WERKZAAMHEDEN

Dit jaar hadden we een vreemd voorjaar. Eerst kregen we een paar weken tot zeer strenge vorst, daarna tot eind april een koude en zeer droge periode en vervolgens ca. 2 weken kou en veel regen; er waren weinig insecten en de lang-snavelige vogels konden tot eind april niet de grond inkomen, dus slecht weidevogelweer!

Dit jaar is door een 7-tal boeren in sloten en greppels het waterpeil verhoogd, waardoor een gebiedje optimaal werd voor het foerageren van grutto's, tureluurs, eendensoorten etc. Het was vooral dit jaar zeer effectief; een flink aantal lang-snaveligen – zeker honderden (zeker ook doortrekkers) – zijn beter geconditioneerd aan het broedseizoen begonnen. Een aantal boeren heeft hiervoor een pomp aangeschaft; ze leenden / huurden, die ook van elkaar. In het algemeen worden de plas-dras-kosten deels gecompenseerd door extra vergoedingen uit een pot, die door donoren, zoals het Landschap Erfgoed Utecht, het Waterschap, de gemeente Eemnes de Vogelwerkgroep Gooi en Omstreken en Ark & Eemlandschap wordt gevuld.

Het gras groeide wel, ondanks het rare weer; pas in mei kon er gemaaid worden, gelukkig niet overal tegelijk. De Kieviten waren met de vorstgrens kennelijk verder weg getrokken en kwamen laat terug; een aantal heeft de terugreis – mede door ondervoeding – niet overleefd. 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: 42 Kievits-, 3 slobend-, 2 krakeend-, 5 bontbekplevier-nesten en 1 zomertaling- en 1 kluutnest minder en 11 grutto-, 10 tureluur- en 7 scholeksternesten meer. De resultaten zijn niet zonder meer te vergelijken met vorige jaren; de geobserveerde nesten bij Gerard Rigger (35,5 ha. 31 Kieviten, 3 tureluurs, 7 scholeksters en 1 bontbekplevier-nesten voornamelijk op maïsland – totaal 42 nesten) zijn hier wel meegenomen, maar niet in de overzichten van BIJLAGE 1.

Er was op 76 hectare uitgesteld maai-beheer (vorig jaar 51 hectare); op deze percelen worden geen nesten gezocht en gemarkeerd. Die hebben we in bovenstaande cijfers gemist. Maar dit maai-beheer 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 tellen van alarmerende vogels, een schatting te maken van wat we 'in de administratie' hebben gemist: broedende Kieviten 22, grutto's 28, tureluurs 17, scholeksters 5, slobenden 3, krakeenden 2, zomertaling 1, graspieters 1 en gele kwikstaart 2.

In de Noord-polder heeft 1 boer en in Zuid-polder hebben 2 boeren Last-Minut-beheer (later maaien) afgesloten, totaal voor 7,5 hectare; in de Maatpolder is dit niet mogelijk in de daar geldende beheerspakketten.

In 2013 was het verlies ca. 4% lager dan in 2012, namelijk 17,3%. De predatie was 14,9% en ander verlies 2,4%, een goede tendens. Dit jaar hadden we een vos in de Zuidpolder te Veld: 10 nesten verloren; dit ondanks het alerte werken van de Wildbeheereenheid. Als zij 1 jaar niets zouden doen, is de weidevogelstand onherstelbaar gekrompen.

In het Noord-Hollandse deel, de Oostermeent, was het resultaat – zoals hierboven al is toegelicht – niet erg bemoedigend: 2 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 10 april, de piek van de eileg valt normaal in de eerste helft van april. Dit jaar was dat zeker 2 weken later. Normaal begint de Kievit na verlies van een nest, vrij snel aan een vervolgnest; 1 Kievitpaartje kan in onze tellingen gemakkelijk 2 of zelfs meer nesten worden geteld; nu ze zo laat zijn gaan broeden zullen er minder dubbeltellingen zijn.

De grutto start begin april: het eerste gruttonest vonden wij op 18 april.

De tureluur begint circa een week later dan de grutto; het eerste tureluurnest werd op 18 april gevonden. Grutto en tureluur zijn meer kwetsbare soorten door hun kortere mogelijkheden van voortplanting; de Kievit begint tot ver in mei nog aan vervolglegels.

De scholekster begint nog later in het seizoen; pas in mei komt de eileg goed op gang. Het eerste scholeksternest is op 25 april gevonden.

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

Belopen oppervlakte gras- en bouwland 960 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	101	90	11	5	2	1	-	-	-	3	-	-
Kievit	315	251	64	47	2	8	-	-	5	2	-	-
Krakeend	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	36	27	9	7	1	-	-	1	-	-	-	-
Slobeend	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	55	49	6	-	4	1	-	-	-	1	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>525</b>	<b>434</b>	<b>91</b>	<b>59</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Percentages: 100% 82,7% 17,3% 1,7% - 1,0% -  
 11,3% 1,9% 0,2% 1,3% -  
 (Totaal predatie: 78 = 14,9%)

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	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	115	-	1	-	2	9	98	1	2	2
Kievit	326	-	12	-	1	15	252	8	19	19
Krakeend	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Scholekster	34	-	-	-	-	4	29	1	-	-
Slobeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Tureluur	69	-	-	-	1	13	55	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>564</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>43</b>	<b>452</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

AA = bij aanaarden

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

## 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 overwinteraars vertrekken betrekkelijk 'bijtjids', zodat de grasgroei voor de eerste snee goed op gang kan komen. Er zijn steeds meer ganzen die hier blijven broeden. Canadese ganzen – een uitbreidende populatie – trekken helemaal niet.

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.

In de Maatpolder monitorde SOVON de ontwikkeling van de broedende vogels, 3 maal zijn ze er een dag geweest.

Hetzelfde deed Vogelbescherming t.a.v. ontwikkelingen van de plas-dras-gebieden bij Gert-Jan de Jong en Frans Rigter.

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 wateringen en sloten. In de stallen was het wat minder, onder de bruggen ongeveer gelijk. Er waren weer minder huiszwaluwen.

Ook de oeverzwaluwen waren later; na het schoonmaken van de wand bij het Raboes hebben er dit jaar 41 paartjes gebroed.

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 legfels 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. 16 april zag Frits During er een 75-tal bij Meijers, Stalenhoef en Majoor in de Zuidpolder te Veld.

Hansje Terlingen zag op 12 maart veel Kieviten; de tureluurs waren er weer en ook 3 graspiepers en een witte kwikstaart. Kieviten joegen tureluurs weg.

Op 5 mei een lepelaar en 11 kluten, graspieper dichtbij op een paaltje en een veldleeuwrik.

Veel witte kwikken en zwaluwen onder de bruggen. En dan nog de grutto's, tureluurs, scholeksters, ganzen, futen enz. Zij geniet van onze polder!

Op 24 mei: op 4 m. afstand een tureluur maakt attentie-kreetjes voor een pui die loopt te foerageren.

Nelleke Bary zag door haar telescoop vanaf de Zuid-ervenweg hoe op de maïsakker van Bert Majoor 2 kleine mantelmeeuwen korte metten maakten met een scholeksterpul ondanks felle protesten van de ouders.

Bert Majoor zag de eerder genoemde vos voor zijn trekker uitlopen.

## DANKWOORD

Dit jaar was weer een weidevogelbeschermingsjaar met vele onverwachte aspecten; toch wel een goed 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

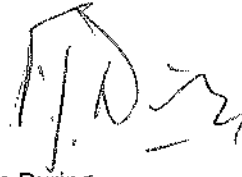
Het seizoen 2013 is weer voorbij. Een perspectief biedend seizoen, vinden we. Nog steeds geldt: 'de opbrengst' kunnen we niet precies bepalen, maar we denken dat ons werken beslist zeer nuttig is. En bovendien is het fantastisch leuk!

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

Augustus 2013.



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 4 hectare.**

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	B
Grutto	1	1	-	-
Scholekster	1	-	1	1
<b>Totaal</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Percentages:            100%      50 %      50 %

Legsels niet uit door: **B** = beweiding schapen

## RESULTATEN UTRECHT:

(VERVOLG BIJLAGE 1)

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

Belopen oppervlakte gras- en bouwland 922 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legfels	Aantal legfels uit	Aantal legfels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	100	89	11	5	2	1	-	-	-	3	-	-
Kievit	315	251	64	47	2	8	-	-	5	2	-	-
Krakeend	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	35	27	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Slobeend	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	55	49	6	-	4	1	-	-	-	1	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>523</b>	<b>433</b>	<b>90</b>	<b>59</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Percentages:           100%       82,8%   17,2%                   1,7%                   -                   1,0%                   -  
    11,3%       1,9%                   -                   1,3%                   -  
    (Totaal predatie: 78 = 14,9%)

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	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	115	-	1	-	2	9	98	1	2	2
Kievit	326	-	12	-	1	15	252	8	19	19
Krakeend	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Scholekster	34	-	-	-	-	4	29	1	-	-
Slobeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Tureluur	69	-	-	-	1	13	55	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>564</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>43</b>	<b>452</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

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 / slepen

ZP = bij zaaien of poten

## RESULTATEN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE)

Belopen oppervlakte grasland 955 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	98	89	9	3	2	1	-	-	-	3	-	-
Kievit	212	180	32	26	-	5	-	-	1	-	-	-
Krakeend	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	25	18	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Slobeend	5	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	55	49	6	-	4	1	-	-	-	1	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>408</b>	<b>353</b>	<b>55</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Percentages: 100% 86,5% 13,5% 1,7% - 0,2%  
 8,6% 1,7% - 1,2%  
 (Totaal predatie: 49 = 12,01%)

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	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	109	-	-	-	2	9	98	-	-	-
Kievit	205	-	-	-	1	15	189	-	-	-
Krakeend	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Scholekster	27	-	-	-	-	4	23	-	-	-
Slobeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Tureluur	69	-	-	-	1	13	55	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>430</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>43</b>	<b>383</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

BM = bij bemesten

OM = bij maaien

GB = bij gewasbescherming

OV = bij overige activiteiten

NB = bij beweiden

RS = bij rollen / slijpen



## TOTAAL RESULTATEN NOORD-HOLLAND EN UTRECHT:

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Overzicht van de lotgevallen van de aangetroffen legsels op al het gras- en bouwland in Noord-Holland en Utrecht.

Belopen oppervlakte gras- en bouwland 960 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	101	90	11	5	2	1	-	-	-	3	-	-
Kievit	315	251	64	47	2	8	-	-	5	2	-	-
Krakeend	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	36	27	9	7	1	-	-	1	-	-	-	-
Slobeend	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	55	49	6	-	4	1	-	-	-	1	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>525</b>	<b>434</b>	<b>91</b>	<b>59</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Percentages: 100% 82,7% 17,3% 1,7% - 1,0% -  
 11,3% 1,9% 0,2% 1,3% -  
 (Totaal predatie: 78 = 14,9%)

Legsels niet uit door:

P = predatie door: k = zwarte kraai, meeuw, etc. B = beweiding  
 h = hermelijn, wezel W = werkzaamheden  
 v = vos V = verlaten  
 ? = onbekend 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	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	115	-	1	-	2	9	98	1	2	2
Kievit	326	-	12	-	1	15	252	8	19	19
Krakeend	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Scholekster	34	-	-	-	-	4	29	1	-	-
Slobeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Tureluur	69	-	-	-	1	13	55	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>564</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>43</b>	<b>452</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

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 / slepen ZP = bij zaaien of poten

## TOTAAL RESULTATEN NOORD-HOLLAND EN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte grasland 893 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legseis	Aantal legseis uit	Aantal legseis niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bontbekplevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	99	90	9	3	2	1	-	-	-	3	-	-
Kievit	212	180	32	26	-	5	-	-	1	-	-	-
Krakeend	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	26	18	8	6	1	-	-	-	1	-	-	-
Slobeend	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	55	49	6	-	4	1	-	-	-	1	-	-
Veldleeuwerik	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zomertaling	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>410</b>	<b>354</b>	<b>56</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Percentages:           100%    86,3%   13,7%           1,7%    -           0,5  
   8,6%    1,7%    -           1,2%  
 (Totaal predatie: 49 = 11,95%)

Legseis 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 legseis 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bontbekplevier	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Gele kwikstaart	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Graspieper	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Grutto	109	-	-	-	2	9	98	-	-	-
Kievit	205	-	-	-	1	15	189	-	-	-
Krakeend	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Scholekster	27	-	-	-	-	4	23	-	-	-
Slobeend	6	-	-	-	-	1	5	-	-	-
Tureluur	69	-	-	-	1	13	55	-	-	-
Veldleeuwerik	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zomertaling	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>430</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>43</b>	<b>383</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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):

VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte bouwland 67 hectare.  
Het bouwland betrof maïs.

Vogelsoort	Totaal aantal legfels	Aantal legfels uit	Aantal legfels niet uit	P			W	V	OV	ON
				k	h	v				
Grutto	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Kievit	103	71	32	21	2	3	4	2	-	-
Scholekster	10	9	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>115</b>	<b>80</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Percentages: 100% 69,6% 30,4% 20,9% 2,6% 1,7% -  
 1,7% 3,5% -  
 (Totaal predatie: 29 = 25,22 %)

Legfels niet uit door:

P = predatie door: k = zwarte kraai, meeuw, etc. W = werkzaamheden  
 h = hermelijn, wezel V = verlaten  
 v = vos OV = overig  
 ON = onbekend

Beschermingsactiviteiten bouwland:

Vogelsoort	Totaal aantal legfels 1 of meer keren beschermd	BM	GB	OV	PE	RS	ZP
Grutto	6	1	-	-	1	2	2
Kievit	121	12	-	63	8	19	19
Scholekster	7	-	-	6	1	=	-
<b>Totaal</b>	<b>134</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

BM = bij bemesten GB = bij gewasbescherming OV = bij overige activiteiten  
 PE = bij ploegen / eggen RS = bij rollen / slepen ZP = bij zaaien of poten

BIJLAGE 2

## Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2013, Noord-Holland:

Hotze Buis	Fauna 1	1273 GV Huizen
Jos van Lochem	Duivenvoorde 13	1275 DA Huizen

## Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2013 Utrecht:

Nelleke Bary	Rietgors 16	3755 GD Eemnes
Dick Beekman	Patrijzenhof 32	3755 ES Eemnes
Gert Bieshaar	Zevenenderdrift 16	1251 RC Laren
Henk Bokkers	Fazantenhof 106	3755 EK Eemnes
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
Jaap van den Eshof	Rietgors 35	3755GA Eemnes
Evert-Jan Graatsma	Rijksstraatweg 244B	3634 AN Loenersloot
Cor Heutink	Rembrandtlaan 7	1272 GM Huizen
Carla van de Kamp	Streefoordlaan 22	3755 BB Eemnes
Corrie van de Kooij	Colenso 32	3761 GG Soest
Leo Kouwenhoven	Patrijzenhof 130	3755 EV 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
Arnold Raven	Fazantenhof 5	3755 ED Eemnes
Jan Rigter	Jhr. C. Roëllaan 2	3755 CL Eemnes
Piet Roofls	Vierkante bosje 17	3755 BE 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
Jan van de Wardt	Scholekster 40	3755 EC Eemnes
Jan van Wijk	Raadhuislaan 39	3755 HA Eemnes
Hans Zandstra	Plantsoen 3	3755 HH Eemnes



VERVOLG BIJLAGE 2

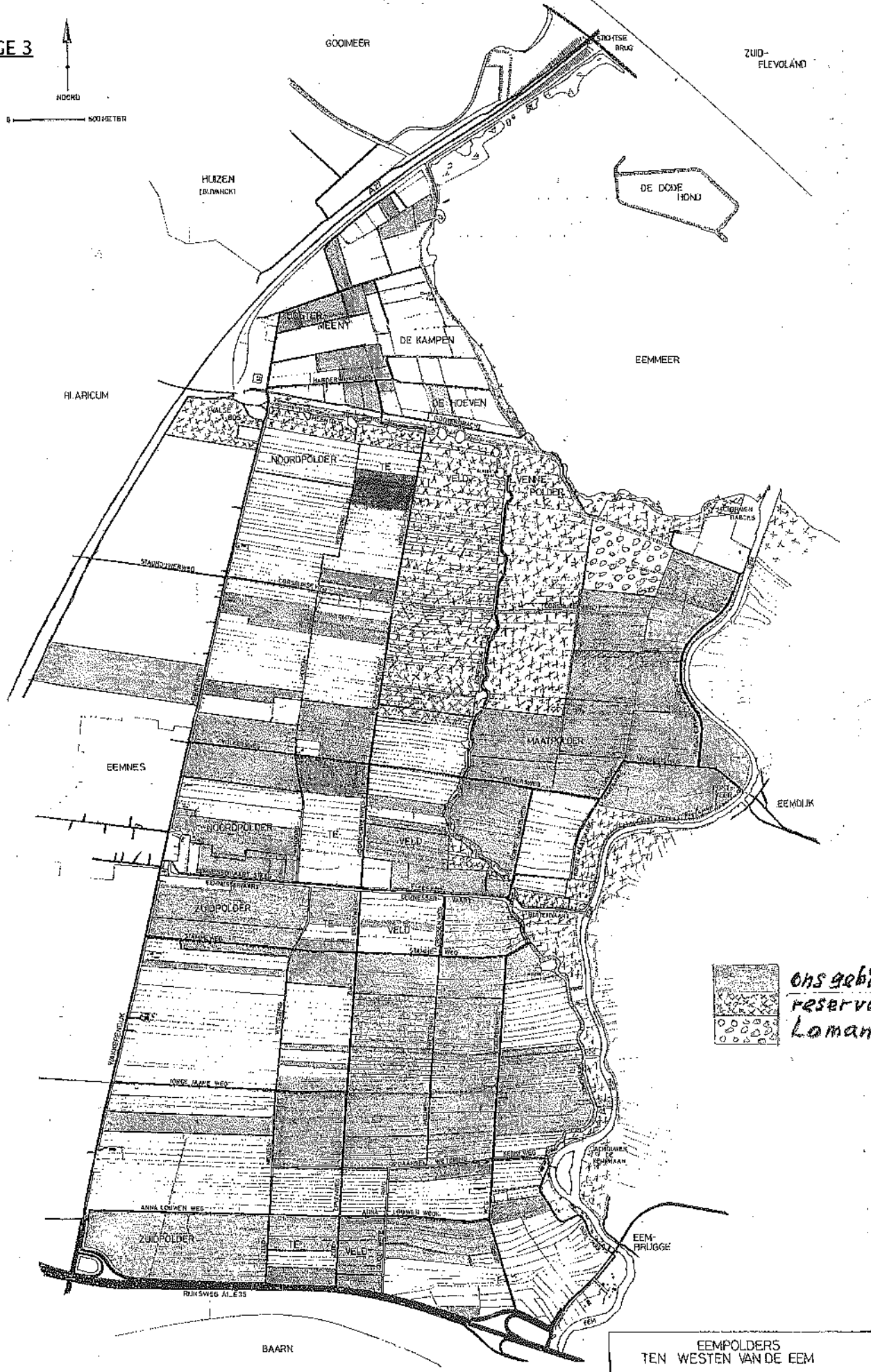
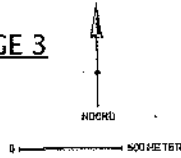
## Namen en adressen van meewerkende boeren in 2013, Noord-Holland:

J. Calis	Eemnesserweg 15	1261 HE Blaricum
G. Groenestein	Korte Maatsweg 4	3755 PK Eemnes
B. Hordijk	Heideveldweg 99	1251 XM Laren
F Klein	Veenweg 1,	3911 TN Rhenen
J. Majoor	Lage Laarderweg 104	1272 JD Huizen
N.H. Vos	Oostermeent 1	1261 NZ Blaricum

## Namen en adressen van meewerkende boeren in 2013, 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 1	3755 PL Eemnes
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
V.o.f. van Oosterom	Zandheuvelweg 2	3744 MN Baarn
G. 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 Maatsweg 3	3755 NP Eemnes

BIJLAGE 3



EEMPOLDERS TEN WESTEN VAN DE EEM