

# Weidevogelbeschermingsgroep Westelijk Eemgebied

## RESULTATEN-VERSLAG 2015



Vogelwerkgroep het Gooi en Omstreken, Hilversum, 2015, uitgave 240.

© Copyright 2015– 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 2015.

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. 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 840 ha.

We hebben dit jaar beschermd bij Gerard Rigter; Tonny Loman doet het niet meer. Ons verslag behelst nu verreweg de meeste beschermings-activiteiten in het Westelijk Eemgebied.

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

Het aantal door onze groep beschermde nesten is dit jaar in totaal 96 lager dan in 2014. In het hoofdstukje "GEVONDEN LEGSELS EN UITKOMSTRESULTATEN" wordt een toelichting op dit resultaat gegeven.

Verreweg het grootste aantal broedende vogels vinden we in de Maatpolder; een deel van 'de Geerenstreek' is ook een goed gebied. Het gebied om de Middenwetering-zuid was wat minder. Langs de Eemnesser Vaart was het ook minder dit jaar.

## ACTIVITEITEN

Ons werkgebied is in principe de Oostermeent (gemeente Blaricum, provincie Noord-Holland), waar we dus niet meer lopen en de Eempolder (gemeente Eemnes, provincie Utrecht). 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.

Ook 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 4 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 11 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!

Gert Bieshaar heeft veel contact met de boeren, vooral ook omdat hij "Polder-regisseur" is. Wel zullen de goed draaiende groepen meer bereid moeten zijn om nieuwelingen niet alleen mee te laten lopen, maar meer energie te steken in de overdracht van kennis en ervaring. Er vallen goede vrijwilligers uit door ziekte en vergrijzing. Frits During kon ook dit jaar niet meelopen, wel meewerken, het organiseren en het minder leuke administreren, jaarverslag maken ed. Veel kwam dus op Gert Bieshaar neer. We zijn terugkijkend tevreden.

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. Daarbij maken we op initiatief van Gert Bieshaar gebruik van kleine kooitjes waar we de te redden jongen tijdelijk "opslaan"; de ouder-vogels horen en zien hun jongen en pakken de zorg weer op, zodra ze worden losgelaten; dit werkt goed.

Gert heeft als coördinator regelmatig contact met het provinciale Landschapsbeheer Utrecht (LEU) en minstens tweemaal per jaar is er het provinciale coördinatorenoverleg. We hebben goede contacten met en ondersteuning van LEU, met name van Hester Hinrichs en Maarten van Beek.

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

Dit jaar is op 2 augustus Hotze Buis – sinds 1997 bij onze groep – verongelukt en overleden. Bijzonder tragisch; hij was een bescheiden, prettige erg bekwame en trouwe collega. We zullen hem missen.

Het aantal beschermers – met de nog werkzame Hotze Buis - was dit jaar 33 (2014 idem). 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 tenminste de nodige affiniteit met (weide)vogels hebben.

Het aantal boeren bedroeg 32 (2014 33), incl. Gerard Rigter.

De door ons belopen oppervlakte bedroeg 840 hectare (900 in 2014).

Er is ons toegezegd dat we een bedrag per hectare voor de in het contract met de provincie afgesproken oppervlakte zullen ontvangen; dat is over 2014 al overgemaakt. Over dit jaar ontvangen we dit pas als de boeren 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.

We hebben dus beschermd op 840 hectare, waarvan 804 hectare grasland en 36 hectare bouwland (maïs).

In het Utrechtse liepen een 16-tal groepen.

### WEERSINVLOEDEN EN AGRARISCHE WERKZAAMHEDEN

We hebben weer een bijzonder seizoen gehad, de vogels begonnen laat te broeden, vooral de Kieviten waren laat. We hadden een korte, niet zo koude winterperiode, met in maart en april koud en zeer droog weer. De grond was zo hard, dat de vogels niet met de snavel de grond inkwamen. Voor de legsel, die er toch waren en die dus gemarkeerd moesten worden, kon je de markeerstokken bijna niet in de grond krijgen.

Er waren weinig muizen; de velduilen, die er waren, zijn doorgetrokken.

Dit jaar is door een 10-tal boeren in een sloot en greppels het waterpeil verhoogd, waardoor een gebiedje optimaal werd voor het foerageren van Kieviten, grutto's, tureluurs, eendensoorten etc. Het was ook dit jaar 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 LEU, het Waterschap, de gemeente Eemnes, de Vogelwerkgroep Gooi en Omstreken en Ark & Eemland wordt gevuld. Het gras groeide toch wel, ondanks het niet optimale weer; er moest later gemaaid worden, gelukkig niet overal tegelijk.

### GEVONDEN LEGSELS EN UITKOMSTRESULTATEN

Van de belangrijkste soorten vogels de resultaten: 10 grutto-, 2 tureluur-, 13 scholekster- en 1 bontbekpleviernest(en) **meer** en 98 Kievit-, 6 slobbeend-, 6 krakeend-, 3 gele kwikstaart- en 1 kluutnest(en) **minder**.

Er was op 92,5 hectare uitgesteld maai-beheer (vorig jaar 83,2 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! Overigens is er door alarmtellingen wel een redelijk inzicht in het aantal vogels dat er in het algemeen gebroed heeft, maar dat mengt zich met de bij onze "reguliere" beschermingsactiviteiten al getelde broedgevallen.

In de Noord-polder hebben 2 boeren en ook in de Zuid-polder 2 boeren Last-Minute-beheer voor later maaien afgesloten, totaal voor 10 hectare; in de Maatpolder hebben 3 boeren (ook Last-Minute) de maaidatum minimaal 2 weken later gesteld. Dit regelt Gert, als polder-regisseur, op verzoek van en in overleg met de boeren en de vergoeding-gevende instanties via A&E. Deze flexibiliteit is ongelofelijk effectief: Er zijn zeer veel zaken die door de afhankelijkheid van het weer, niet maanden van te voren in een contract op vaste data zijn te prikken!

In 2015 was het verlies ca. 24% veel hoger dan in 2014, namelijk 30,9%. De predatie was 27,1% en ander verlies 3,8%. Hermelijnen, kleine mantelmeeuwen, zilvermeeuwen en zwarte kraaien waren de boosdoeners!

De **Kievit** is een vroege broeder: het eerste Kievitsnest is gevonden op 16 maart bij Gert-Jan van Oostrum, de piek van de eileg valt normaal in de eerste helft van april. De Kievit begint na verlies van een nest, vrij snel aan een vervolgnest; van 1 Kievit paartje kan in onze tellingen gemakkelijk 2 of zelfs meer nesten worden geteld.

De **grutto** start begin april: het eerste gruttonest vonden wij op 7 april bij Gert-Jan de Jong.

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 scholekster nest is op 13 april gevonden.

Overzicht van de lotgevallen van de aangetroffen legsels op **al het gras- en bouwland**, belopen oppervlakte hectare. 840 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bergeend	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bontbekplevier	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	140	91	49	18	21	-	5	1	-	4	-	-
Kievit	241	154	87	42	14	-	20	2	-	6	2	1
Krakeend	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-1	-	-
Scholekster	48	34	14	2	4	-	6	1	-	-	-	-
Slobeend	7	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	66	57	9	3	3	-	1	1	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>517</b>	<b>357</b>	<b>160</b>	<b>65</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

Percentages: 100% 69.1% 30.9% 8.3% 6.2% - 2.2% 0.2%  
 12.6% - 1.0% 0.4%  
 (Totaal predatie: 140 = 27,1%)

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

## RESULTATEN UTRECHT (vervolg):

Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bergeend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bontbekplevier	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Gele kwikstaart	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Graspieper	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-
Grutto	163	-	-	-	-	33	130	-	-	-
Kievit	243	-	-	-	-	16	225	-	2	-
Krakeend	5	-	-	-	-	2	45	-	-	-
Scholekster	48	-	-	-	-	3	7	-	-	-
Slobeend	9	-	-	-	-	2	58	-	-	-
Tureluur	73	-	-	-	-	15	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>553</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>479</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>

Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

**AA** = bij anaarden

**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 zaaïen of poten

## VELDERVARINGEN

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

Zaterdag 11 april heeft Gert een 3 uur durende excursie begeleid. Maarten van Beek van LEU en Sjerp Wijma hadden een grote groep vrijwilligers en coördinatoren meegenomen; de excursie ging via de Noord-Ervenweg, Zomerdijk en de Cors-Rijkseweg. Ze hebben veel vogelsoorten gezien, ook al waren de weersomstandigheden niet optimaal.

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

Dit jaar zagen we zeer veel hermelijnen en wezels.

Er overwinteren grote aantallen grauwe ganzen, brandganzen en kolganzen in de Eempolders; 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; op enkele percelen was dat vertrek wel wat laat.

Er zijn steeds meer grauwe 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.

De plas-dras-gebiedjes zijn 3 maal gecontroleerd en de vogels zijn geïnventariseerd en gerapporteerd aan A&E.

Staatssecretaris Sharon Dijkma heeft gezien wat plas-dras betekent, ze was enthousiast! Ze heeft moderne pompen toegezegd, die werken met zonnepanelen, zodat ze het hele seizoen automatisch het waterpeil op het goede niveau kunnen houden.

Er broedden grote aantallen 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 weer minder huiszwaluwen, mede vermoedelijk door extreme weersomstandigheden tijdens de trek van Afrika naar Nederland.

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.

Half mei was er weer een cursus "monitoren" voor vrijwilligers geregeld door Ark & Eemlandschap, die gegeven werd door Celine Roodhart; dit was een groot succes. In het veld hebben ze er veel van opgestoken.

Er broedden ijsvogels in de polder; we zagen meerder paartjes in de Noord-polder en in de Zuid-polder.

Roy van Laar (onze jongste boeren-vrijwilliger!) vond tijdens maaien een aantal Kievitsnesten waar hij keurig omheen heeft gewerkt.

Johan Eek had een Kievitsnest met 6 eieren, die hij beveiligde met een stroomdraadje tegen betrappen door de koeien en dat is uitgekomen.

Hein van Dam vond bij Gert-Jan van Oostrum een Kievitsnest met 3 eieren; een scholekster heeft er 3 eieren bijgelegd met voortdurende ruzie tussen Kievit en scholekster; de 3 scholekstereieren zijn op een kleine afstand in een handmatig "ingericht" nestje gelegd. Gert-Jan keek wat later hoe het verder ging: de scholekstereieren waren waarschijnlijk door de scholekster weer teruggerold in het oorspronkelijke combinatie-nest, onder voortgaande ruzie. Het is niets geworden met dit nest!

Frits kreeg op zijn 80<sup>ste</sup> verjaardag een mooie bos bloemen van de vrijwilligers.

## **DANKWOORD**

Dit jaar was een weidevogelbeschermingsjaar met onverwachte aspecten; toch wel een minder 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.

## **TOT BESLUIT**

Het seizoen 2015 was minder goed. 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 en heel boeiend!

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

Augustus 2015.

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

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

BIJLAGE 1

**RESULTATEN UTRECHT:**

Overzicht van de lotgevallen van de aangetroffen legsels op **al het gras- en bouwland**.

Belopen oppervlakte **gras- en bouwland** 840 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bergeend	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bontbekplevier	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	140	91	49	18	21	-	5	1	-	4	-	-
Kievit	241	154	87	42	14	-	20	2	-	6	2	1
Krakeend	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	48	34	14	2	4	-	6	1	-	-	-	-
Slobeend	7	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	66	57	9	3	3	-	1	1	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>517</b>	<b>357</b>	<b>160</b>	<b>65</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

Percentages: 100%    69,1%    30,9%    8,3%    6,2%    -    2,2%    0,2

12,6%    -    1,0    0,4

(Totaal predatie: 140 = 27,1%)

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



**RESULTATEN UTRECHT (vervolg):**

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

<b>Vogelsoort</b>	<b>Totaal aantal legfels 1 of meer keren beschermd</b>	<b>AA</b>	<b>BM</b>	<b>GB</b>	<b>NB</b>	<b>OM</b>	<b>OV</b>	<b>PE</b>	<b>RS</b>	<b>ZP</b>
Bergeend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bontbekplevier	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Gele kwikstaart	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Graspieper	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-
Grutto	163	-	-	-	-	33	130	-	-	-
Kievit	243	-	-	-	-	16	225	-	2	-
Krakeend	5	-	-	-	-	2	45	-	-	-
Scholekster	48	-	-	-	-	3	7	-	-	-
Slobeend	9	-	-	-	-	2	58	-	-	-
Tureluur	73	-	-	-	-	15	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>553</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>479</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>

Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

**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 1)

Belopen oppervlakte **grasland** 584 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Bergeend	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graspieper	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	138	89	49	18	21	-	5	1	-	4	-	-
Kievit	141	85	56	23	14	-	10	2	-	6	-	1
Krakeend	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	27	20	7	1	4	-	-	1	-	-	-	-
Slobeend	7	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tureluur	66	57	9	3	3	-	1	1	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	<b>389</b>	<b>267</b>	<b>122</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>1</b>

Percentages: 100% 68.6% 31.4% 11,0% 4,1% - 3,1% 0,3%  
 11,6% - 1,3%

(Totaal predatie: 102 = 26,7%)

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

RESULTATEN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Beschermingsactiviteiten **grasland**: Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

Vogelsoort	Totaal aantal legfels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Bergeend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gele kwikstaart	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Graspieper	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-
Grutto	161	-	-	-	-	33	128	-	-	-
Kievit	243	-	-	-	-	16	225	-	2	-
Krakeend	5	-	-	-	-	2	24	-	-	-
Scholekster	27	-	-	-	-	3	7	-	-	-
Slobeend	9	-	-	-	-	2	58	-	-	-
Tureluur	73	-	-	-	-	15	-	-	-	-
<b>Totaal</b>	525	-	-	-	-	72	451	-	2	-

Totaal beschermingsactiviteiten in Utrecht:

**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



## BIJLAGE 2

### **Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2015 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
Hein Eras	Hasselaarlaan 12	3755 AW Eemnes
Jaap van den Eshof	Rietgors 35	3755GA Eemnes
Evert-Jan Graatsma	Rijksstraatweg 244B	3634 AN Loenersloot
Cor Heutink	Rembrandtlaan 7	1272 GM Huizen
Corrie van de Kooij	Colenso 32	3761 GG Soest
Leo Kouwenhoven	Patrijzenhof 130	3755 EV Eemnes
Jos van Lochem	Duivenvoorde 13	1275 DA Huizen
Ger-Jan van Loenen	Patrijzenhof 16	3755 ES Eemnes
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 Roolfs	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 2015, Utrecht:**

G.C.Baas	Korte Maatsweg 1	3755 PK Eemnes.
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
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