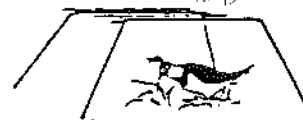


Weidevogelbeschermingsgroep
Westelijk Eemgebied



Diel Jonkers
Kogge waag 3
Blaricum

140

RESULTATEN-VERSLAG

2004



waag je aan de polder niet

*alle groenen zitten wel op het palet
en slootrechte lijnen kun je trekken
in woorden, water of acryl*

*maar schilder, dichter ...
waag je aan de polder niet*

*het is het wisselende licht door hoge wolken
of het grijs en grauw bij mist
de steeds veranderende kleuren
waarin de schilder zich vergist*

*dat is het, wat zich niet laat vangen
op het doek of op papier*

*en kijk, het is niet enkel wat je ziet:
de grutto zet zichzelf luidruchtig neer
een fuut ontduikt zich aan het plaatje
hoog in de lucht hoor je de ganzen in het donker
de dichter kan hooguit vertalen wat er klinkt*

*de polder spreekt voor zich en schildert
eik moment een ander beeld*

Tseard Veenstra, Eemnes

Vogelwerkgroep het Gooi en Omstreken, Hilversum, 2004, uitgave 140.

© Copyright 2004 - 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 2004.

De Weidevogelbeschermingsgroep Westelijk Eemgebied, onderdeel van de Vogelwerkgroep het Gooi en omstreken, heeft ook dit jaar de boeren geholpen zo goed mogelijk de nesten en jonge vogels te ontzien bij de verschillende werkzaamheden en het weiden van het vee. We hebben weer heel wat nesten gemarkeerd, nestbeschermers geplaatst en geholpen tijdens het maaien om jonge vogels te sparen, nesten verplaatst bij diverse werkzaamheden op maaisakkers ed.

Effectieve weidevogelbescherming valt en staat met een goede samenwerking tussen boeren en vrijwilligers.

Het door ons te beschermen gebied is ook dit jaar weer gegroeid. Bij 2 boeren worden we van oudsher geholpen door de I.V.N. Weidevogel-groep 'Eemland' - Baarn / Soest. Evenals voorgaande jaren zijn de resultaten van deze hulp weer in dit jaarverslag meegenomen. Dit jaar hebben we ook de resultaten op het bedrijf van Gerard Rigter van de laatste Vanellus-Vanellus-beschermer in de westelijke Eempolders, Tonny Loman, meegenomen in de cijfers om de verwerking van de gegevens door Landschapsbeheer Utrecht te vergemakkelijken; dit verslag behelst nu alle beschermingsactiviteiten in het Westelijk Eemgebied.

Het aantal beschermde nesten is dit jaar gestegen; dit was te verwachten, omdat we er boeren met goede weidevogelgebieden bij gekregen hebben. In de gebieden die we vorig jaar beliepen was het aantal nesten ca. 20 lager; er waren ca. 30 Kievitnesten minder, het aantal gruttonesten was ongeveer gelijk en er waren wat meer tureluur- en scholeksternesten.

Verreweg het grootste aantal broedende vogels vinden we in de Maatpolder. Langs de Eemnesser Vaart loopt het aantal teleurstellend terug, in de Noordpolder te Veen is zeer veel predatie en in de Blaricummer Oostermeent gaat het ook minder goed.

Toch blijven we onze activiteiten zinvol vinden en bovendien is het een boeiende bezigheid, waaraan we veel plezier beleven!

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.

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

De startersavond op 17 maart, in 'De Schoter' in Eemnes was weer goed bezocht. Dit jaar waren ook de boeren uitgenodigd; Gert-Jan de Jong en Gijs van Laar waren aanwezig. De vergunningen voor het belopen van de gebieden en materialen werden uitgedeeld. Onno

Steendam van Landschap Noord-Holland was aanwezig om materialen ed. af te leveren. Het aantal boeren dat meedoet met de legselbeloning, is weer toegenomen; de administratieve en organisatorische rompslomp werd weer door Gert Bieshaar verzorgd; het loopt van onze kant - denken we - goed.

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. Het blijkt moeilijk echt vaste groepen te vormen; men is nog wel eens een beetje te bang, de verantwoording van aanspreekpunt te nemen. Daarnaast zijn er ad-hoc-acties, die wat meer mankracht vragen, die steeds redelijk soepel zijn verlopen.

Er zijn weer zoveel mogelijk 'weidevogelbeschermingsborden' aan de hekken van de weilanden en akkers bevestigd, mede om het (onbevoegd) betreden van de broedterreinen te verminderen. Dit jaar mocht er in ons gebied niet meer geraapt worden.

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.

OMVANG VAN AANTALLEN BESCHERMERS, BOEREN EN HECTAREN ED.

Christina Luijf-Bieshaar is op 27 december 2003 overleden. We verliezen in haar een enthousiaste, prettige collega, met levenslange belangstelling, ervaring en liefde voor de polder en de vogels.

Het aantal beschermers was dit jaar 39 (2003 41). Verreweg de meesten zijn enorm enthousiast bezig en leren voortdurend, al doende en van meer ervaren collegae. En we hebben het plezierig met elkaar !

Nieuwe beschermers blijven welkom, vooral als ze de nodige affiniteit met weidevogels hebben.

Het aantal boeren bedroeg 39 (2003 35). Bij 2 boeren - in het aantal van 39 inbegrepen - liepen evenals in 2003 leden van I.V.N. Weidevogel-Groep 'Eemland' - Soest / Baarn, die hier 78 nesten op 73 ha. vonden; één bedrijf krijgt vergoedingen voor nestbescherming. Dit jaar zijn de gegevens van de laatste Vanellus-Vanellus-beschermer, betreffende 55 ha., met 107 nesten in onze cijfers verwerkt; het betreffende bedrijf doet mee met de legselbeloning. De door onze 'eigen' vrijwilligers belopen oppervlakte bedroeg 682 ha. (2003 550). Een 10-tal boeren nam deel aan de vergoedingenregeling voor nestbescherming; we ontvangen van deze boeren een percentage van de ontvangen vergoeding, waarvan we onze kosten kunnen betalen en eventueel wat extra dingen voor onze groep kunnen organiseren.

Dit jaar hebben we 'officieel' bij Seldenrijk gelopen; tot dan toe was dit 'privé-terrein' van Jan van Wijk, vanuit zijn Vanellus-Vanellus-verleden.

De verdeling over de provincies is:

Utrecht ca. 608 + 128 = 736 hectare (2003 554 ha), wv. 107 hectare bouwland en de rest grasland

Noord-Holland 74 hectare grasland (2003 74 ha)

In het Utrechtse liepen een 21-tal 'eigen', 1 I.V.N.-beschermingsgroep(en) en 1 Vanellus-Vanellus-beschermer en in Noord-Holland 2 ('eigen') groepen.

WEERSINVLOEDEN EN AGRARISCHE WERKZAAMHEDEN

Het seizoen begon met een redelijk zachte winter. De lente was vervolgens echt 'Hollands'; de boeren konden hun werk op tijd doen en de vogels konden goed beginnen. Eind april en begin mei waren er ook wat drogere perioden, zodat ook op tijd met maaien kon worden begonnen. Gelukkig gebeurde dit niet massaal en overal tegelijk. Naar ons gevoel was het voor de vogels uit het oogpunt van 'weersinvloeden en agrarische werkzaamheden' een gunstig jaar.

GEVONDEN LEGSELS EN UITKOMSTRESULTATEN

De kievit is een vroege broeder: Het eerste kievitsnest vonden wij op 13 maart. De piek van de eileg valt in de eerste helft van april.

De grutto start begin april: het eerste grutto-nest vonden wij op 9 april.

De tureluur begint circa een week later dan de grutto; het eerste tureluurnest werd op 16 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 toch al op 13 april gevonden.

Overzicht van de lotgevallen van de aangetroffen legfels op al het gras- en bouwland, in Noord-Holland en Utrecht (totaal 810 ha.).

Vogelsoort	Totaal aantal legfels	Aantal legfels uit	Aantal legfels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Graspieper	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	80	62	18	-	5	-	3	2	-	4	1	3
Kievit	544	431	113	12	6	2	28	3	2	40	-	20
Kleine plevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krakeend	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meerkoet	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	35	31	4	-	-	-	-	-	1	2	-	1
Slobeend	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tureluur	25	18	7	-	1	-	-	-	-	4	-	2
Wilde eend	6	2	4	-	-	-	1	-	-	3	-	-
Totaal	706	559	147	12	12	2	32	5	3	53	1	27

Percentages: 100% 79,2% 20,8% 1,7% 4,5% 0,4% 0,1%
 1,7% 0,3% 0,7% 7,5% 3,8%

(Totaal predatie: 58 = 8,21 %)

Legfels 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 Utrecht en Noord-Holland:

Vogelsoort	Totaal aantal legfels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Grutto	70	1	-	3	5	28	33	-	-	-
Kievit	514	26	1	171	20	44	185	17	37	13
Kleine plevier	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Krakeend	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Scholekster	30	1	-	13	1	4	8	-	1	2
Slobeend	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Tureluur	20	-	-	-	1	13	6	-	-	-
Wilde eend	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-
Totaal	649	28	1	193	28	94	235	17	38	15

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 zaaien of poten

In het algemeen hebben meerkoeten en wilde eenden onze hulp niet nodig; zij nestelen doorgaans in de slootrand; de meeste meerkoet- en wilde-eenden-nesten zijn dus niet in onze rapportage meegenomen.

VELDERVARINGEN

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

Wim Meijers vertelde Gert Bieshaar dat er pas na de eerste snee vogels op zijn land waren verschenen: 8 kievitsnesten en 2 gruttonesten waren het resultaat ! We hebben dit land regelmatig geobserveerd, zagen in maart en april geen vogels met broedneigingen en hebben het toen - dus ten onrechte - laten liggen; de afloop van de latere broedsels is ons niet bekend; volgens Wim was het positief. We moeten hier volgend jaar beter op letten !

Overigens hadden we bij Wim Hilhorst, 'overbuur' van Wim Meijers dit jaar ook de ervaring dat de vogels hier later kwamen broeden; hier hebben we wel gecontroleerd en beschermd. Daarnaast vond Wim Hilhorst nog een zeer laat scholekster- en een kievitsnest.

Er zijn veel hazen in de Eempolders en de Blaricummer Oostermeent.

Zowel in de Eempolders en de Blaricummer Oostermeent overwinteren grote aantallen grauwe ganzen en kolganzen; 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. Er blijven echter steeds meer, vooral grauwe en ook canadese ganzen overzomereren, die veel vraatschade veroorzaken. In principe kunnen de boeren hiervoor een schadevergoeding krijgen, maar die weegt beslist niet op tegen de schade, terwijl ze nog weer meer administratie en zorg erbij krijgen en met lede ogen moeten aanzien, dat ze de eerste snee moeten missen. Wij hebben bovendien het idee, dat het 'onze' weidevogels ook behoorlijk dwars zit.

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

Zoals voorheen is ook dit jaar een aantal andere vogel-zaken in de gaten gehouden en is hulp geboden bij bescherming ed.

Er broedden grote aantallen huis- en boerenzwaluwen bij verschillende boerderijen en onder de bruggen over de weteringen en sloten. Bij de Noordersingel in Eemnes broedden weer veel oeverzwaluwen in een zanddepot op een bouwlocatie.

Er zijn weer vele soorten vogels waargenomen: bergeend, krakeend, pijlstaarteend, wintertaling, bontbekplevier, kleine plevier, rietzanger, gele kwikstaart, witte kwikstaart (en nesten), groenling, kneu, putter, ringmus, tapuit, kluut, lepelaar, ooievaar, kemphaan, watersnip, wulp, bruine kiekendief, slechtvalk etc.

Op diverse plaatsen werden hermelijnen waargenomen.

Gert Bieshaar cs. zagen in de Vaart bij Nic Makker 2 futerinnesten.

Cees Eek vond een graspiepernest op zijn land met 4 eitjes; het nest is uitgekomen.

Gijs van Laar had op 28 maart 's avonds in het donker een vos in het licht van de tractor.

Paul Rigter heeft tijdens het maaien op 25 april een aantal grutto- en tureluurnesten opgemerkt, er omheen gemaaid en ze gemarkeerd.

Robin Rigter heeft geholpen met het verleggen van nesten met schalen voor het inzaaien van maïs; ook heeft hij menig kievitsnest gevonden, als hij op zijn fiets van en naar school ging. Een scholeksternest met 3 eieren lag in de berm aan de weg; uitgekomen !

Jan Jongerden cs. hebben in de Blaricummer Oostermeent erg weinig kievitsnesten (vaak met één ei) gevonden en die waren meestal leeg bij de volgende controle, zonder enig spoor van predatie. Ook werden er lege nesten gevonden met in de directe omgeving gawe, losse eieren in het gras. Dezelfde ervaring had de groep van Frits During met één nest in hetzelfde gebied. We hebben er geen redelijke verklaring voor.

Hansje Terlingen cs. zagen op 27 maart een torenvalk duiken op een 'muis', hij bedacht zich, want het was een hermelijn

Hajo Piersma cs.: op 12 maart vond Henk van Bork het eerste kievitsnest met 1 ei; voor de officiële controle was het ei al verdwenen. Vervolgens vond Hajo Piersma op 13 maart een kievitsnest met 1 ei, dat door de tijdige officiële controle als landelijk eerste kievitseis is erkend.

Op 23 mei vonden ze een tapuitnestje onder stukken beton in het land; het nest was onzichtbaar, maar man en vrouw waren er steeds weer met voedsel aanwezig. Op dezelfde dag vonden ze een rietgorsnestje met 5 eitjes in de slootkant; 11 juni waren ze uitgevlogen.

Ook dit seizoen werd niet alleen de vogelschaar - hopelijk - uitgebreid: bij de familie Gijs van Laar en Gerard van Valkengoed kwam een nieuwe wereldburger ter wereld en bij de familie Pieter Seldenrijk werd zelfs een tweeling geboren; onze hartelijke gelukwensen !

DANKWOORD

Ook dit jaar was weer een goed weidevogelbeschermingsjaar; we hebben in goede harmonie met elkaar en met de boeren / grondbezitters samengewerkt; ook de boeren en hun gezinsleden beleven er plezier aan.

Landschap Noord-Holland en Landschapsbeheer Utrecht leverden ons weer een aantal zaken, zoals stokken, formulieren, documentatie, folders ed.. Nestbeschermers en weidevogelbeschermingsborden waren dit jaar jammer genoeg niet te leveren.

Jan Nagel verzorgde weer de automatische verwerking en aanlevering van de automatisch verwerkbare bestanden aan Landschapsbeheer.

Ook dit jaar hadden we een ontheffing voor het met een auto berijden van de Eemnesservaartsteeg van de Gemeente Eemnes (via de heer P. de Cocq).

De samenwerking met de loonwerkers was in het algemeen uitstekend.

Aangezien er geen boerderijen in de Oostermeent staan, vergemakkelijkt de mogelijkheid voor het opslaan van de nestbeschermers bij de familie Vos van 'de Meenthorst' ons werk aanmerkelijk.

Allemaal hartelijke dank hiervoor !

TOT BESLUIT

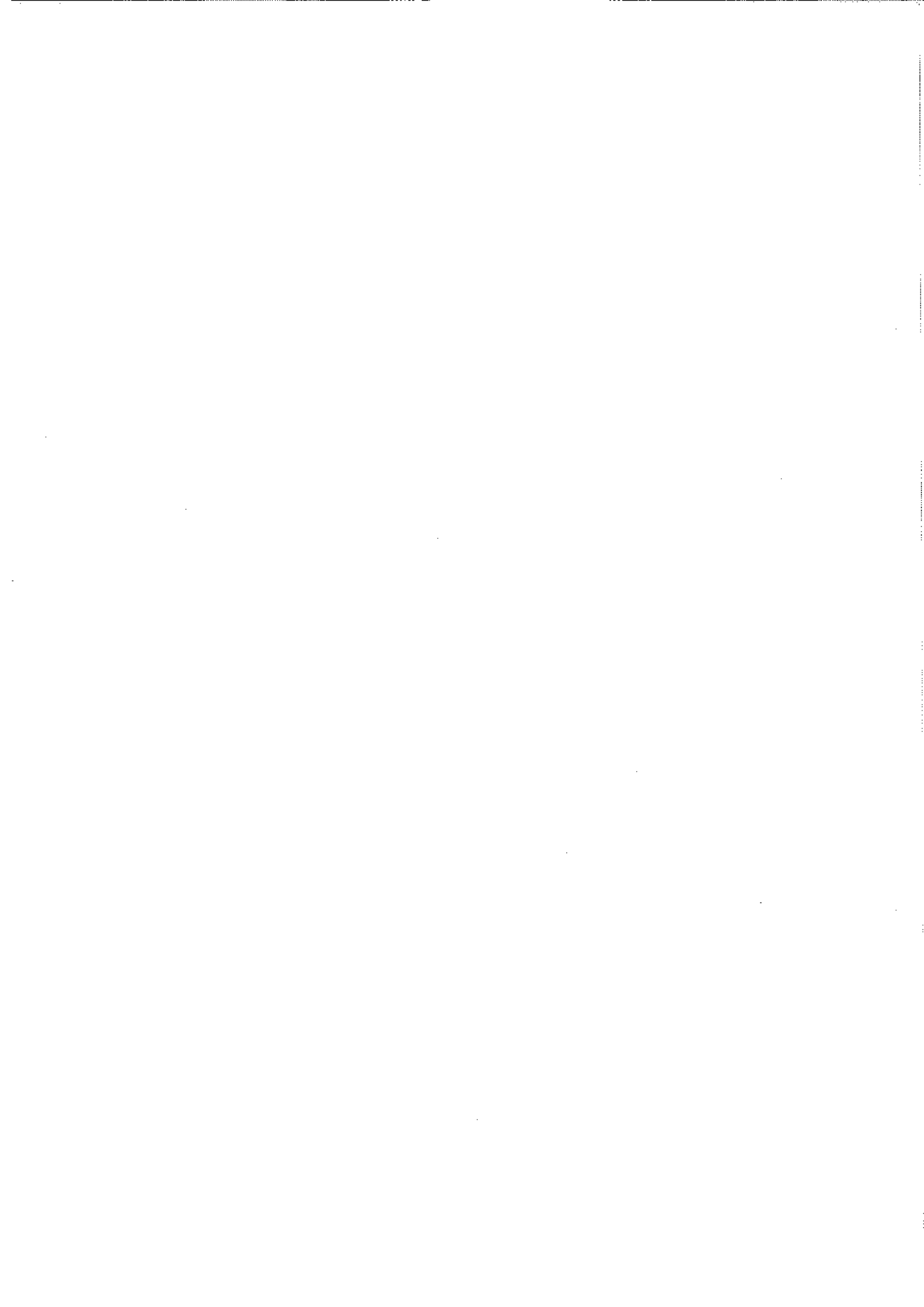
Het seizoen 2004 hebben we weer gehad, met alles wat erbij hoort: leuke zaken, teleurstellingen, misverstanden etc. Maar we werken met vrijwilligers, liefhebbers, van goeden wille en dan komen we er altijd in redelijkheid uit. En nog steeds geldt: 'de opbrengst' kunnen we niet precies bepalen, maar dat die positief is voor de vogels en hun jongen, blijft voor ons als een paal boven water staan !

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

Augustus 2004.

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 74 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal leg-sels uit	Aantal legsels niet uit	P		ON
				h	?	
Grutto	9	8	1	-	-	1
Kievit	19	11	8	1	1	6
Krakeend	1	-	1	-	-	1
Meerkoet	2	2	-	-	-	-
Scholekster	3	3	-	-	-	-
Tureluur	5	3	2	-	-	2
Totaal	39	27	12	1	1	10

Percentages: 100% 69,2 % 30,8% 2,6% 2,6% 25,6%
 (Totaal predatie: 2 = 5,13 %)

Legsels niet uit door:

P = predatie door: h = hermelijn, wezel
 ? = onbekend

ON = onbekend

Beschermingsactiviteiten:

Vogelsoort	Totaal aantal beschermde legsels	NB
Grutto	1	1
Krakeend	1	1
Totaal	2	2

NB = bij beweiden

Totaal 32 hectare, zonder (gevonden) nesten.

RESULTATEN UTRECHT:

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Totaal belopen oppervlakte gras- en bouwland 736 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Graspieper	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	71	54	17	-	5	-	3	2	-	4	1	2
Kievit	525	420	105	12	5	2	27	3	2	40	-	14
Kleine plevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meerkoet	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	32	28	4	-	-	-	-	-	1	2	-	1
Slobeend	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tureluur	20	15	5	-	1	-	-	-	-	4	-	-
Wilde eend	6	2	4	-	-	-	1	-	-	3	-	-
Totaal	667	532	135	12	11	2	31	5	3	53	1	17

Percentages: 100% 79,8% 20,2% 1,6% 4,6% 0,4% 0,2%
 1,8% 0,3% 0,7% 7,9% 2,5%
 (Totaal predatie: 56 = 8,40%)

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:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Grutto	69	1	-	3	4	28	33	-	-	-
Kievit	514	26	1	171	20	44	185	17	37	13
Kleine plevier	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Scholekster	30	1	-	13	1	4	8	-	1	2
Slobeend	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Tureluur	20	-	-	-	1	13	6	-	-	-
Wilde eend	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-
Totaal	647	28	1	193	26	94	235	17	38	15

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 zaaien of poten

Totaal 200 hectare zonder (gevonden) nesten.

RESULTATEN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte grasland 629 hectare.

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P			B	W	V	OV	ON
				k	h	?					
Graspieper	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	68	51	17	-	5	3	2	-	4	1	2
Kievit	252	185	67	6	4	25	2	1	21	-	8
Meerkoet	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	12	10	2	-	-	-	-	1	1	-	-
Slobeend	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tureluur	19	14	5	-	1	-	-	-	4	-	-
Wilde eend	6	2	4	-	-	1	-	-	3	-	-
Totaal	364	269	95	6	10	29	4	2	33	1	10

Percentages: 100% 73,9% 26,1% 2,7% 1,1% 9,1% 2,7%

1,6% 8,0% 0,5% 0,3%

(Totaal predatie: 45 = 12,36 %)

Legsels niet uit door:

P = predatie door: k = zwarte kraai, meeuw, etc.

h = hermelijn, wezel

? = onbekend

B = beweiding

W = werkzaamheden

V = verlaten

OV = overig

ON = onbekend

Beschermingsactiviteiten grasland

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	NB	OM	OV	RS
Grutto	65	4	28	33	-
Kievit	228	20	44	127	37
Scholekster	10	1	4	4	1
Slobeend	2	-	2	-	-
Tureluur	19	1	13	5	-
Wilde eend	6	-	3	3	-
Totaal	330	26	94	172	38

NB = bij beweiden

OM = bij maaien

OV = bij overige activiteiten

RS = bij rollen / slepen

Totaal 200 hectare, zonder nesten.

RESULTATEN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte bouwland 107 hectare

Het bouwland betrof maïs, aardappelen en bieten

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	ON
				k	h	v	?				
Grutto	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kievit	273	235	38	6	1	2	2	1	1	19	6
Kleine plevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	20	18	2	-	-	-	-	-	-	1	1
Tureluur	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	303	263	40	6	1	2	2	1	1	20	7

Percentages: 100% 86,8% 13,2% 0,3% 0,7% 0,3% 2,3%

2,0% 0,7% 0,3% 6,6%

(Totaal predatie: 11 = 3,63 %)

Legsels niet uit door:

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

Beschermingsactiviteiten bouwland

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	OV	PE	ZP
Grutto	4	1	-	3	-	-	-
Kievit	286	26	1	171	58	17	13
Kleine plevier	2	-	-	2	-	-	-
Kluut	4	-	-	4	-	-	-
Scholekster	20	1	-	13	4	-	2
Tureluur	1	-	-	-	1	-	-
Totaal	317	28	1	193	63	17	15

AA = bij aanaarden BM = bij bemesten GB = bij gewasbescherming
 OV = bij overige activiteiten PE = bij ploegen / eggen ZP = bij zaaien of poten

TOTAAL RESULTATEN NOORD-HOLLAND EN UTRECHT:

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Totaal belopen oppervlakte gras- en bouwland 810 hectare

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	OV	ON
				k	h	v	?					
Graspieper	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	80	62	18	-	5	-	3	2	-	4	1	3
Kievit	544	431	113	12	6	2	28	3	2	40	-	20
Kleine plevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krakeend	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meerkoet	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	35	31	4	-	-	-	-	-	1	2	-	1
Slobeend	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tureluur	25	18	7	-	1	-	-	-	-	4	-	2
Wilde eend	6	2	4	-	-	-	1	-	-	3	-	-
Totaal	706	559	147	12	12	2	32	5	3	53	1	27

Percentages: 100% 79,2% 20,8% 1,7% 4,5% 0,4% 0,1%
 1,7% 0,3% 0,7% 7,5% 3,8%

(Totaal predatie: 58 = 8,21 %)

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 Utrecht en Noord-Holland:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	NB	OM	OV	PE	RS	ZP
Grutto	70	1	-	3	5	28	33	-	-	-
Kievit	514	26	1	171	20	44	185	17	37	13
Kleine plevier	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Krakeend	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Scholekster	30	1	-	13	1	4	8	-	1	2
Slobeend	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Tureluur	20	-	-	-	1	13	6	-	-	-
Wilde eend	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-
Totaal	649	28	1	193	28	94	235	17	38	15

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)

Totaal belopen oppervlakte grasland (703 hectare)

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P			B	W	V	OV	ON
				k	h	?					
Graspieper	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grutto	77	59	18	-	5	3	2	-	4	1	3
Kievit	271	196	75	6	5	26	2	1	21	-	14
Krakeend	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Meerkoet	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	15	13	2	-	-	-	-	1	1	-	-
Slobeend	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tureluur	24	17	7	-	1	-	-	-	4	-	2
Wilde eend	6	2	4	-	-	1	-	-	3	-	-
Totaal	403	296	107	6	11	30	4	2	33	1	20

Percentages: 100% 73,4% 26,6% 2,7% 1,0% 8,2% 5,0%

1,5% 7,4% 0,5% 0,2%

(Totaal predatie: 47 = 11,66 %)

Legsels niet uit door:

P = predatie door: k = zwarte kraai, meeuw, etc.

h = hermelijn, wezel

? = onbekend

B = beweiding

W = werkzaamheden

V = verlaten

OV = overig

ON = onbekend

Totaal beschermingsactiviteiten grasland:

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	NB	OM	OV	RS
Grutto	66	5	28	33	-
Kievit	228	20	44	127	37
Krakeend	1	1	-	-	-
Scholekster	10	1	4	4	1
Slobeend	2	-	2	-	-
Tureluur	19	1	13	5	-
Wilde eend	6	-	3	3	-
Totaal	332	28	94	172	38

NB = bij beweiden

OM = bij maaien

OV = bij overige activiteiten RS = bij rollen / slepen

Totaal 232 hectare, zonder (gevonden) nesten.

TOTAAL RESULTATEN NOORD-HOLLAND EN UTRECHT (vervolg):

(VERVOLG BIJLAGE 1)

Belopen oppervlakte bouwland 107 hectare

Het bouwland betrof maïs, aardappelen en bieten

Vogelsoort	Totaal aantal legsels	Aantal legsels uit	Aantal legsels niet uit	P				B	W	V	ON
				k	h	v	?				
Grutto	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kievit	273	235	38	6	1	2	2	1	1	19	6
Kleine plevier	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kluut	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholekster	20	18	2	-	-	-	-	-	-	1	1
Tureluur	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal	303	263	40	6	1	2	2	1	1	20	7

Percentages: 100% 86,8% 13,2% 0,3% 0,7% 0,3% 2,3%
 2,0% 0,7% 0,3% 6,6%

(Totaal predatie: 11 = 3,63 %)

Legsels niet uit door:

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

Beschermingsactiviteiten bouwland

Vogelsoort	Totaal aantal legsels 1 of meer keren beschermd	AA	BM	GB	OV	PE	ZP
Grutto	4	1	-	3	-	-	-
Kievit	286	26	1	171	58	17	13
Kleine plevier	2	-	-	2	-	-	-
Kluut	4	-	-	4	-	-	-
Scholekster	20	1	-	13	4	-	2
Tureluur	1	-	-	-	1	-	-
Totaal	317	28	1	193	63	17	15

AA = bij aanaarden BM = bij bemesten GB = bij gewasbescherming
 OV = bij overige activiteiten PE = bij ploegen / eggen ZP = bij zaaien of poten

BIJLAGE 2

Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2004, Noord-Holland:

Gijs Brassler	De Savornin Lohmanl. 33	1272 HD Huizen
Hotze Buis	Fauna 1	1273 GV Huizen
Frits During	Klaproos 23	3755 HW Eemnes
Marjory Haspels	't Schaar 19	1261 MP Blaricum
Jan Jongerden	Eemnesserweg 16	1271 LV Huizen
Mia Kraal	Talmalaan 32	3761 AN Soest
Henk Sluiter	Jan v. Brakelstraat 53	1271 WE Huizen
Aart Vos	Brunel 11	1273 BA Huizen
Willem van 't Zelfde	Singel 13	1261 XP Blaricum

Namen en adressen van weidevogelbeschermers in 2004 Utrecht:

Piet Beijer	Goudhaver 29	3755 WC Eemnes
Gert Bieshaar	Zevenenderdrift 16	1251 RC Laren
Irene Blokpoel	Hoofdweg 69	1275 AA Huizen
Henk van Bork	Koggewagen 90	1261 KD Blaricum
Gerrit Brouwer	Thomas Moresingel 23	1277 EC Huizen
Hein van Dam	Driftlaan 5	1261 JH Blaricum
Joop Domhof	Elzenlaan 21	1214 KJ Hilversum
Iris Doornbos	Amstelboulevard 162	1096 HL Amsterdam
Frits During	Klaproos 23	3755 HW Eemnes
Albert van Essen	Groen van Prinstererl. 62	3741 VN Baarn
Evert-Jan Graatsma	Rijksstraatweg 244B	3634 AN Loenersloot
Wery Heggen	Amstelboulevard 162	1096 HL Amsterdam
Taco Hofstra	Wakkerendijk 206	3755 DK Eemnes
Francis van 't Hooft	van Ostadelaan 8	1213 EJ Hilversum
Ineke Kievit	Korhoenlaan 3	1277 DD Huizen
Jaap Krijnen	't Klooster 11	1251 WP Laren
Piet van Lierop	Wezeboom 28	3755 WT Eemnes
Reijer Manten	Molenweg 1	3755 BC Eemnes
Anja Meulmeester	Bernissestraat 9-3h	1079 ZR Amsterdam
Jaap Moolenaar	Bremweg 2	1272 BR Huizen
Jan Nagel	Aartseveen 18	3755 VC Eemnes
Juul Ohlrichs	Biggekruid 19	1273 XA Huizen
Jan Perier	Roerdomp 37	3755 GG Eemnes
Hajo Piersma	Baars 21	1261 PD Blaricum
Arnold Raven	Fazantenhof 5	3755 ED Eemnes

VERVOLG BIJLAGE 2

Peter Scholte	Zaadkorrel 16	3755 HL Eemnes
Jan Schotsman	Torenzicht 108	3755 CD Eemnes
Jan-Marten Schotsman	Aartseveen 60	3755 VD Eemnes
Hansje Terlingen	F. Langeveldlaan 17	1251 XW Laren
Ed Weel	Langestraat 69a	1271 RA Huizen
Jan van Wijk	Raadhuislaan 39	3755 HA Eemnes

Namen en adressen van meewerkende boeren in 2004, Noord-Holland:

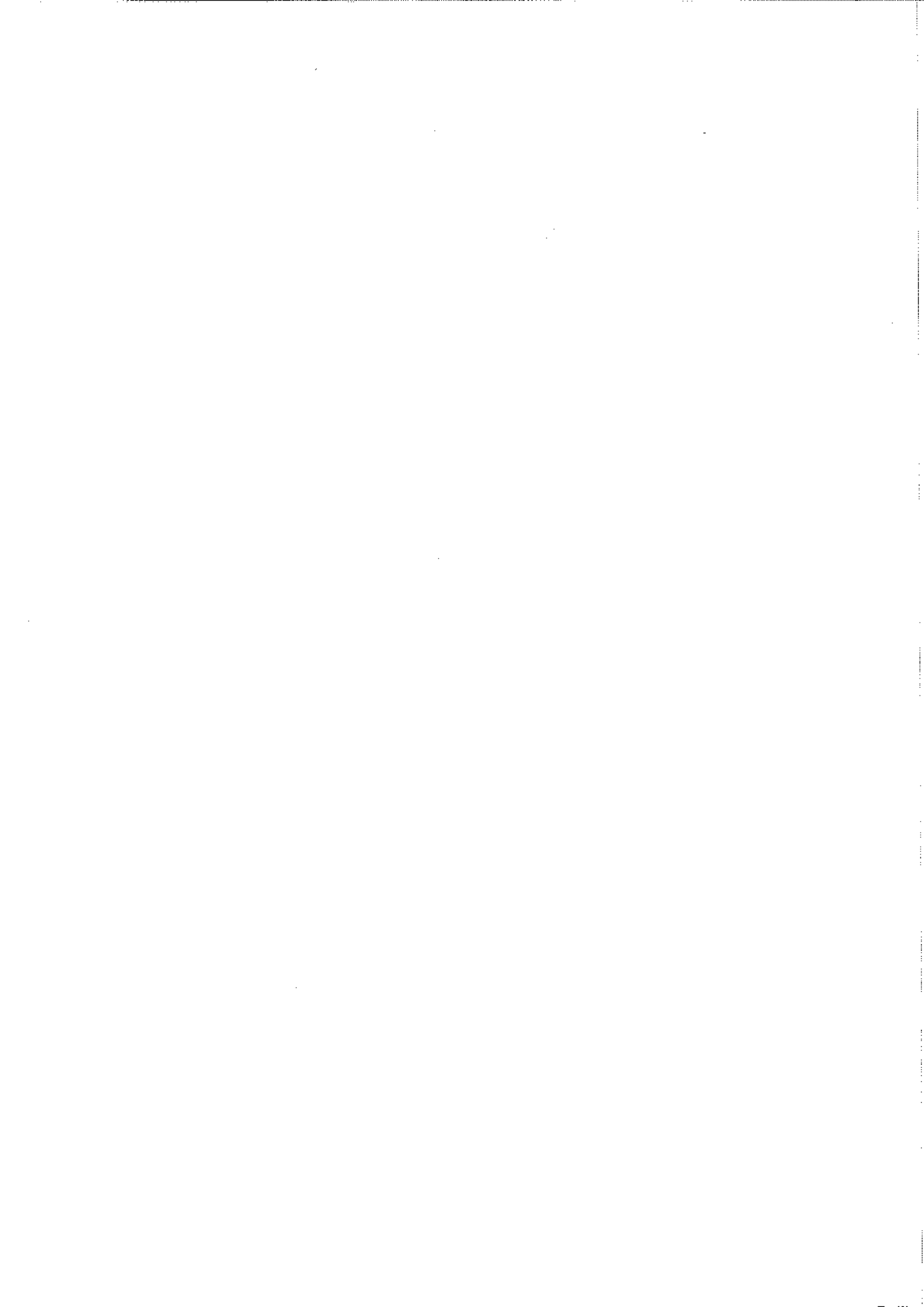
H.G. Borssen	Burg. de Jongweg 5	1261 EP Blaricum
J. Calis	Eemnesserweg 15	1261 HE Blaricum
G. Groenestein	Binnenweg 8	1261 EK Blaricum
B. Hordijk	Heideveldweg 99	1251 XM Laren
J.M. de Jong	Langeweg 19	1261 EL Blaricum
W. de Jong	Warrekam 46	1251 VZ Laren
P. Klein	Kon. Julianastraat 32	1271 SM Huizen
K. Kooy	Valkenaarstraat 58	1271 TN Huizen
J. Majoor	Molenweg 19	3755 BC Eemnes
L. ter Weijden	Koedijk 1	1261 VX Blaricum

Namen en adressen van meewerkende boeren in 2004, Utrecht:

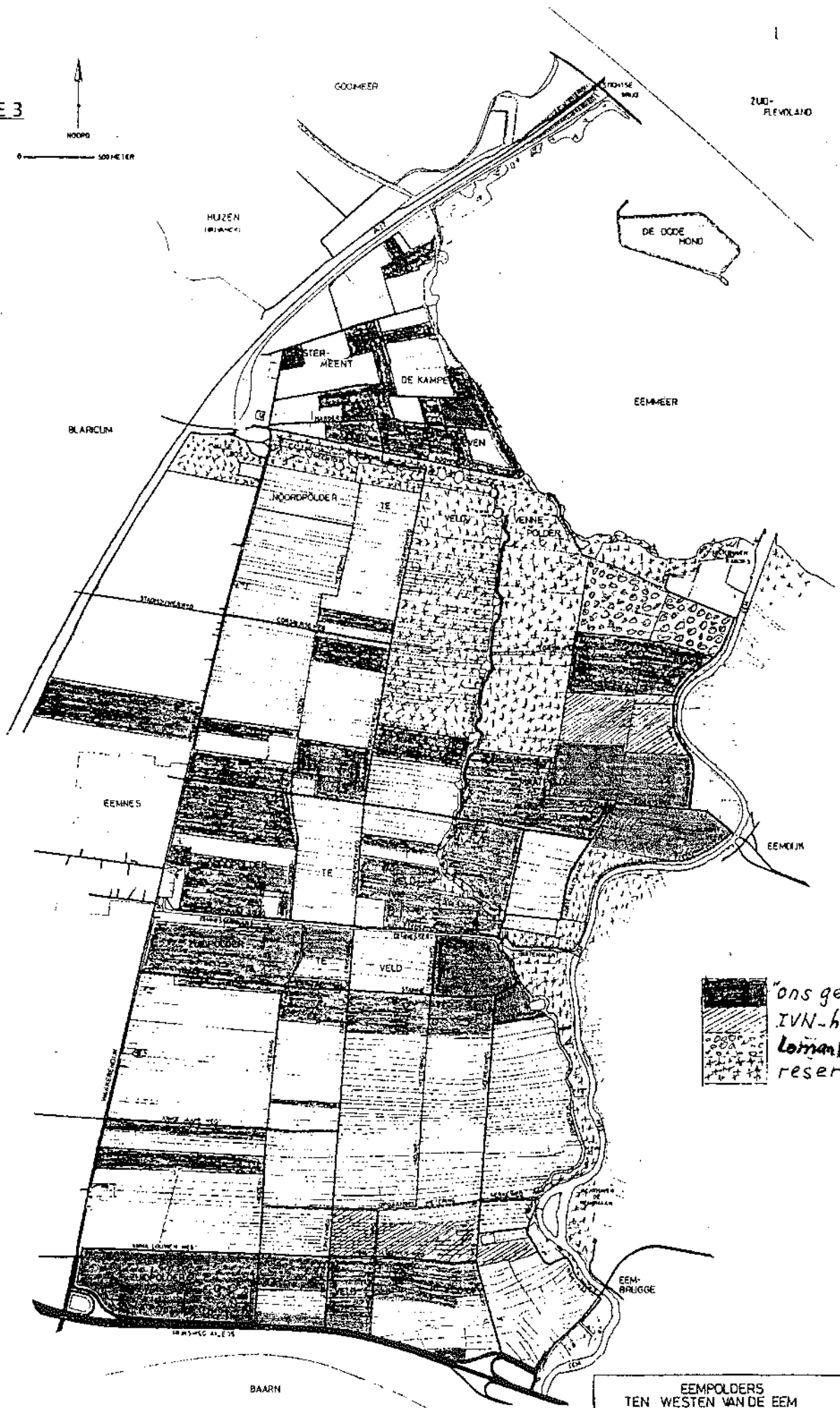
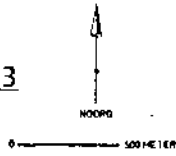
C.P.G. van Beijeren	Meentweg 75	3755 PB Eemnes
J.R. v.d. Berg	Meentweg 73	3755 PB Eemnes
T.Blom	Meentweg 37	3755 PA Eemnes
J.G.S. Bon	Smeekweg 9	1251 VH Laren
J.L.W. Bon	Lange Maatsweg 1	3755 PL Eemnes
W. Bon	Smeekweg 13	1251 VH Laren
B.v.d. Brink	Meentweg 71	3755 PB Eemnes
J.G.M Eek	Korte Maatsweg 2	3755 PK Eemnes
L. de Gooyer	Langeweg 3	1261 EL Blaricum
G. Groenestein	Binnenweg 8	1261 EK Blaricum
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
J.M. de Jong	Langeweg 19	1261 EL Blaricum
G. van Laar	Wiggertsweg 1	3755 PJ Eemnes

VERVOLG BIJLAGE 2

J. Majoor	Mofenweg 19	3755 BC Eemnes
N.A.M. Makker	Wakkerendijk 42A	3755 DC Eemnes
W.E. Meijers	Stammenweg 1	3755 NN 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)
K. Roodhart-Blom	Raadhuislaan 50	3755 HD Eemnes
H.Schouten	Wakkerendijk 29a	3755 DD Eemnes
P. Seldenrijk	Wakkerendijk 61	3755 DB 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
(A.J. v.d. Waaij	Geerenweg 2	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



	"ons gebied"
	IVN-hulp
	Loman (van Van.)
	reservaat

EEMPOLDERS
TEN WESTEN VAN DE EEM

