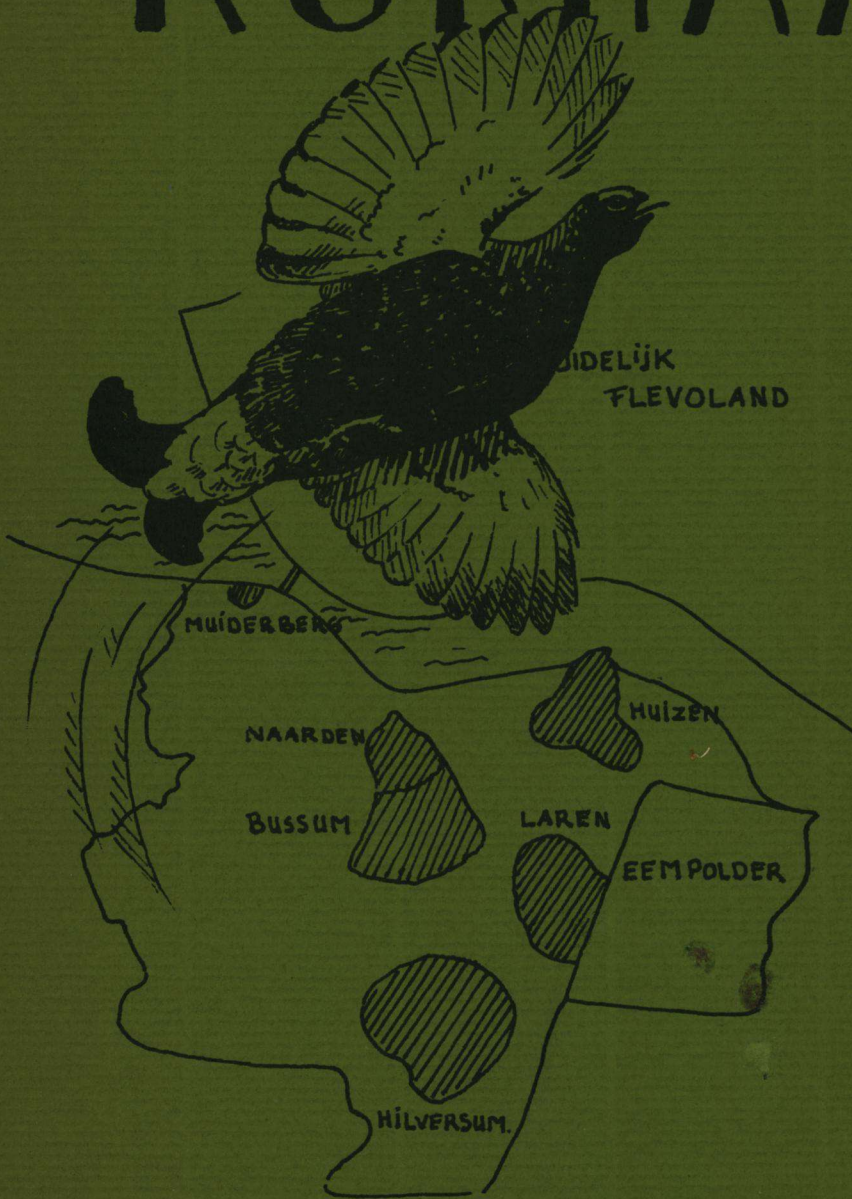


DE KORHAAN



VOGELWERK GROEP

HET GOOI EN OMSTREKEN

REDACTIONEEL

De vakantie heeft iedereen achter de rug en wij hopen dat deze ondanks de langdurige warmte van deze zomer voor iedereen naar wens is verlopen.

In dit nummer vindt u dit keer achterin het programma voor onze ledenavonden en een aantal gevarieerde excursies. Wij hopen op een grote opkomst en zien als redactie graag een verslagje hiervan van u tegemoet.

De roofvogels nemen deze keer een groot gedeelte van het blad in beslag:

de resultaten van de traditionele roofvogeltelling in februari, een verslag over de Torenvalk-kasten in de Flevopolders in 1975 en een artikel over de Buizerd in de Eempolder.

Een artikel over het nestkastenproject in het Gooi, over onze Oeverzwaluwen en een inventarisatie van een terreintje te Blaricum brengen wij graag onder uw aandacht.

Uw speciale aandacht willen wij ook vragen voor het volgende.

In de Lepelaar (uitgave van de Nederlandse Vereniging tot Bescherming van Vogels) van september/oktober zullen velen het artikel hebben gelezen:

"Keuze tussen vogels en pootaardappelen".

In de Waddenzee ligt voor de kust van Friesland het grootste kweldergebied van Nederland.

Dit landschap, zomerpolder, kwelder en slik is zeer afwisselend en een waar vogelparadijs.

Honderdduizenden eenden, ganzen, steltlopers zijn hier te vinden, dit gebied is van internationaal belang.

De slikgronden zijn echter buitengewoon geschikt voor de verbouw van pootaardappelen. Een aantal mensen vindt dat het gebied daarom ingepolderd moet worden.

De gelegenheid doet zich nu voor omdat in het kader van de Deltawet de zeedijk voor het gebied moet worden opgehoogd.

Er wordt felle strijd gevoerd tussen voor- en tegenstanders.

Geen natuurliefhebber mag toestaan dat dit unieke gebied van 4000 hectare verloren gaat.

U kunt en moet uw steentje bijdragen om het te behouden door voor 1 december te schrijven aan:

het Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening

Van Alkemadeaan 85

Den Haag,

dat Noord-Friesland Buitendijks onder geen beding mag worden ingepolderd.

Nadere informatie bij Vogelbescherming of de Waddenvereniging.

Bestuursmededelingen

1) Mevr. H.E. Disselkoen-Piepers heeft gemeend haar werkzaamheden als penningmeesteresse te moeten beëindigen. Tijdgebrek noopte haar deze stap nu reeds te doen. Het bestuur wil haar bijzonder bedanken voor de prettige en goede wijze waarop zij haar werk verrichtte. Ter aanvulling van het bestuur is inmiddels mej. A. van Leyden bereid gevonden het penningmeesterschap op zich te nemen. We wensen haar veel sterkte met deze nieuwe functie.

2) Aangezien niet ieder lid over de Statuten en Huishoudelijk Regelement van onze vereniging beschikte, zijn achterin deze Korhaan beide stukken toegevoegd. Ze zijn volledig bijgewerkt, dus voorzien van de laatste wijziging. Nieuwe leden zullen voortaan de statuten en huishoudelijk regelement tegelijk met het informatie-mapje ontvangen.

L e d e n m u t a t i e s
.....

Nieuwe leden:

mevr. A. Wolters	De Genestetlaan	1a,	Hilversum	02150-15929
mevr. J.A. Bons	Karel Doormanlaan	64,	Hilversum	

Nieuw huisgenootlid:

dhr. G. Griffioen	Omroepaan	16,	Huizen	
-------------------	-----------	-----	--------	--

Adreswijziging:

dhr. K. Visser	Nieuwlandseweg	91,	Hilversum	02150-10980
dhr. F. Gipon Sr.	Amersfoortsestraatweg	90,	flatCl2 Nrden "	59-41293
dhr. R. Molenbeek	Arnoud Voetlaan	14,	Ankeveen	
dhr. H. Harder	Alexanderlaan	20,	Hilversum	02150-54850
dhr. P. de Jong	Cort v.d. Lindenlaan	110,	Naarden	

Bedankt als lid:

dhr. J.L.A. Blonot en mevr. E. Blonot-Houillier	Graaf Florislaan (huisgenootlid)	62,	Bussum	per 1-1-'77
dhr. J. Bos	Vincent van Goghstraat	2,	Nederh.d.Berg "	1-1-'77
dhr. N.W. Brouwer	Wakkerendijk	132,	Eemnes	per 1-1-'77
dhr. B. Hartkamp	Hazenstraat	42,	Hilversum	per 1-1-'77
dhr. F.G. Rozendaël	Pr. Hendriklaan	58,	Bilthoven	per 1-1-'77
dhr. G.T.C. van Til	Pestalozzihof	2,	Amsterdam	per 1-1-'77
dhr. W.P.A. Wortelboer	Eikbosserweg	262,	Hilversum	per 1-1-'77

Geroyeerd:

mej. M. Dekker	Irenelaan	52,	Soest
mevr. H.C. Drieënhuizen	Boomberglaan	3,	hilversum
dhr. J. Feller	Berensteinerlaan	47a,	Bussum
Kon. Mij. voor Tuinbouw en Plantkunde, p/a Singel 99, Bussum			
dhr. J. Koppen	Fazantenlaan	5,	Nederh.den Berg
dhr. H. de Wild	Koekoeklaan	10,	Bussum

Subgroep Avifauna

.....

Tellingen

De data van de tellingen zoals die deze winter gehouden zullen worden zijn:

- novembertelling (waterwild): 13 en 14 november 1976;
- midwintertelling (waterwild) en waterhoentelling: 15 en 16 januari 1977;
- roofvogeltelling : 12 en 13 februari 1977;
- maarttelling (waterwild) : 12 en 13 maart 1977.

Personen die het vorige telseizoen reeds hebben meegewerkt aan de waterwildtellingen zullen door mij opnieuw daarvoor worden gevraagd; nieuwe deelnemers moeten zelf contact met mij opnemen. Voor de waterhoentelling en de roofvogeltelling volgt nog een nadere aankondiging in de Korhaan.

namens de avifauna-commissie, Bob van Poelgeest
Olivier v. Noortstr. 83
Hilversum
tel: 02150 - 50753.

Subgroep Zuidelijk-Flevoland

.....

Teldata voor het komende seizoen zijn:

13 november, 18 december, 15 januari, 12 februari, 12 maart en 16 april.

N.B. Programma ledenavonden en excursies, zie pagina 27

.....

DE BUIZERD IN DE EEMPOLDER

Geïnspireerd door het groot aantal buizerds dat de afgelopen winter, '75-'76, in de Eempolder te zien was, ben ik nagegaan wat dit betekende t.o.v. de voorgaande jaren.

Daarvoor had ik de beschikking over de resultaten van de Eempolder-tellingen (welwillend afgestaan door coördinator P. van der Poel) die nu, september '76, reeds bijna 4 jaar onafgebroken om de 2 weken uitgevoerd worden.

Voor het in beeld brengen van de telresultaten heb ik gekozen voor vier aparte grafiekjes, die het verloop van de aantallen in de laatste vier winters weergeven.

De tellingen zijn in november 1972 begonnen, zodat van oktober 1972 de gegevens ontbreken.

Het gemiddeld aantal buizerds per telling in de periode november t/m maart was in de achtereenvolgende winters: 10,2 - 8,0 - 4,2 - 11,7.

Daaruit kunnen we zien dat na een schrikbarende afname, met als dieptepunt winter '74-'75, de afgelopen winter weer als ouderwets goed bestempeld kan worden.

Voor de afgelopen goede buizerd-winter zijn volgens mij 2 verklaringen mogelijk:

— Ten eerste: het aantal buizerds - in de Eempolder - is afhankelijk van de muizenstand ter plaatse. Aangezien de muizenbevolking in Nederland een driejaarlijkse cyclus heeft (om de drie jaar een goed muizenjaar) zal ook het aantal buizerds om de drie jaar een top hebben.

Kennelijk vielen de winters '72-'73 en '75-'76 in zulke goede muizenjaren.

— Ten tweede: het aantal buizerds neemt gewoon weer toe.

Een verschijnsel dat ook opgemerkt is door Natuurmonumenten (zie Natuurbehoud, februari 1976 blz. 11).

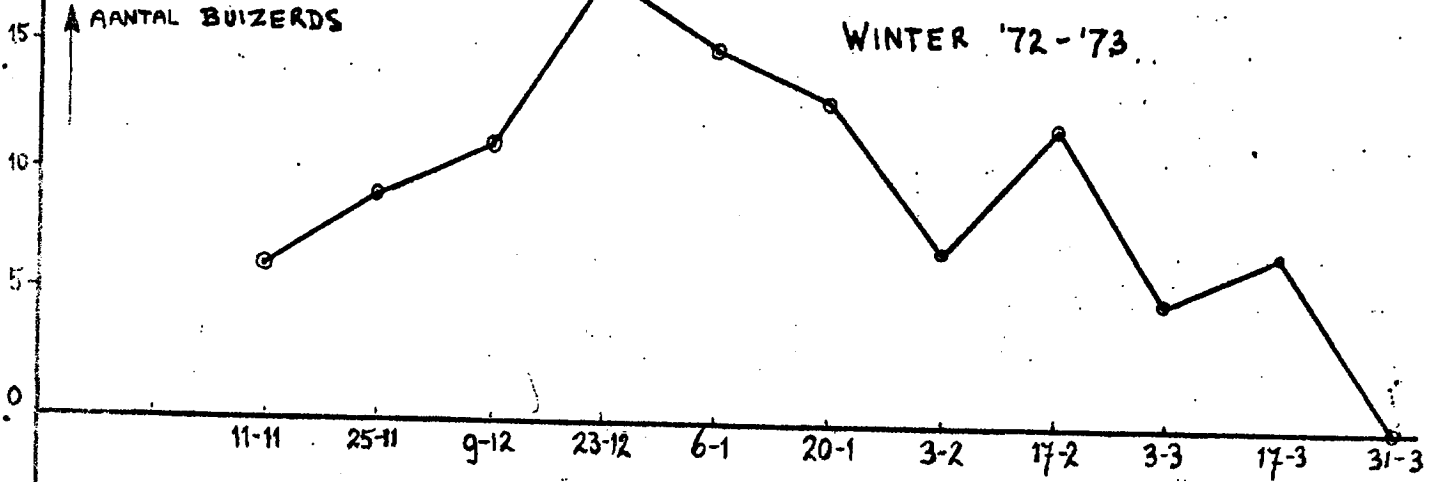
Welke verklaring de juiste is kan de toekomst leren, al met al reden genoeg om de komende winter de buizerd met extra belangstelling te volgen.

L.G. Persijn.

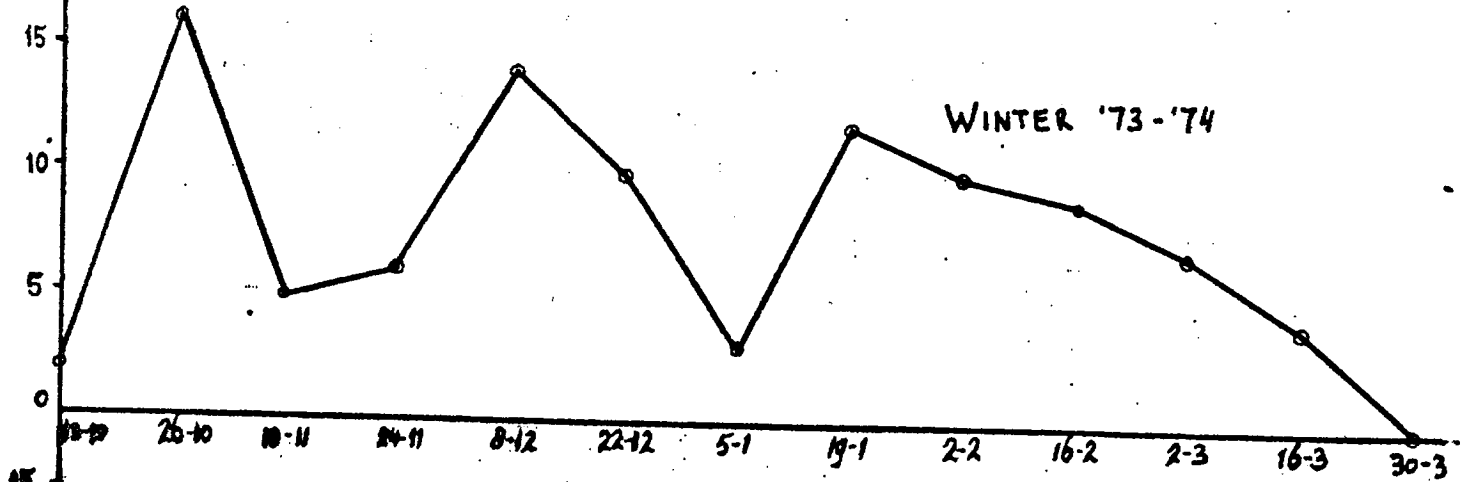


AANTAL BUIZERDS

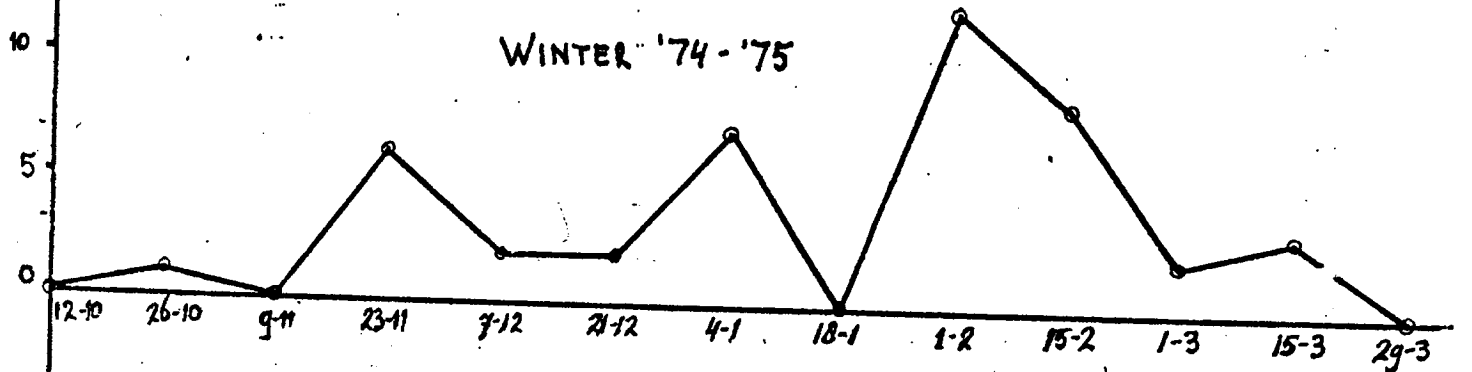
WINTER '72-'73



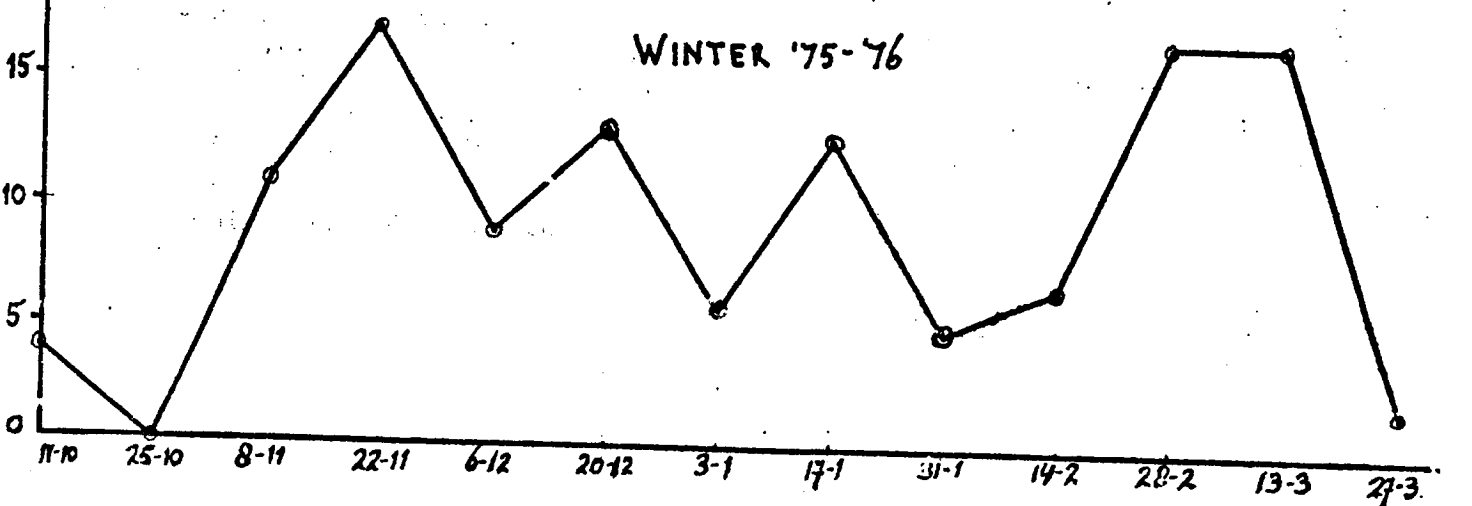
WINTER '73-'74



WINTER '74-'75



WINTER '75-'76



BROEDVOGELINVENTARISATIE STUKJE GOOISCH NATUURRESERVAAT 1976

Terreinbeschrijving:

A) Ligging en oppervlakte:

Het geïnventariseerde gebied van 4 ha is gelegen in de gemeente Blaricum en wel tussen de Eemnesserweg en de Gooiersgracht. Het bosje is omgeven door enkele weilanden (o.a. de Eempolder) en een stukje bos. De grenzen worden gevormd door walletjes van hakhout.

B) Begroeiing:

De begroeiing wordt voornamelijk bepaald door loofhout, onderverdeeld in drie lagen. De eerste laag bestaat uit ca. 40 hoge bomen, gevolgd door een 4-5 meter hoge laag bestaande uit elzen, berken, eiken, enz. De ondergroei wordt gevormd door een ondoorkomelijke wirwar van bramen, brandnetels, opkomend jong loofhout en omgehakte bomen. Juist deze ondergroei maakt het gebied zo aantrekkelijk voor kleine zangers.

C) Beheer en toegangsbepalingen.

Het terrein valt onder het beheer van het G.N.R. en men kan er wandelen op de paden. Helaas komen er ondanks het verbod toch nog honden en paarden in het gebied.

D) Werkwijze.

Het gebied is het gehele jaar minstens een keer per week bezocht.

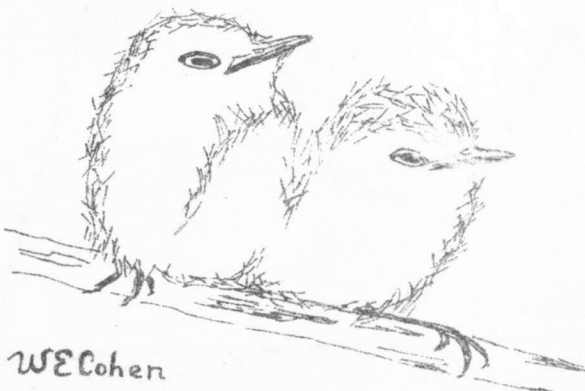
Broedvogellijst

Wilde eend	2	Zanglijster	3-4	Tjiftjaf	4-5
Fazant	2	Merel	5-6	Koolmees	3-4
Torenvalk	1	Spotvogel	1	pimpelmees	1
Houtduif	3	Zwartkop	1	Matkop	1
Tortelduif	1	Tuinfluitter	8	Ekster	1
Grote Bonte Specht	1	Grasmus	2	Vlaamse Gaai	0-1
Winterkoning	3	Fitis	8-9	Vink	1
Heggenus	2				

Waarnemingen van niet broedende vogels: (niet volledig)

Blauwe Reiger, Purperreiger, Bergeend, Wintertaling (lex.), Pijlstaart (3 ex.), Sperwer (gedurende het hele voorjaar verbleef 1 ex. in de omgeving), Buizerd, Boomvalk (in augustus verbleven 4 ex. in de omgeving), Waterhoen (8 ex.), Oeverloper, Witgatje, Bosruiter, Kempmaan, Kluit (5 ex.), Zwarte Ruitter, Groenpootruiter, Kleine Strandloper, Bonte Strandloper, Wulp, Houtsnip (4 ex.), Kleine Plevier, Strandplevier (1 ex.), Patrijs (in omgeving broedend), Vissdiefje (2 ex.), Grote Gele Kwikstaart (1 ex.) Kleine Karekiet (1 ó), Tapuit (1 paar), Beflijster (4 ex.); in omgeving broedend: Ransuil, Bosuil, Groene Specht, Oeverzwaluw, Grauwe Vliegenvanger, Goudhaantje, Putter en Goudvink.

Peter Dieperink en Victor Muller



RESULTATEN VAN DE ROOFVOGELTELLING 1976

.....

Inleiding

Voor de vijfde keer werd de jaarlijkse wintertelling van roofvogels gehouden. Dit jaar was dat op het weekeinde 14-15 februari.

De polders Oostelijk- en Zuidelijk Flevoland en de polders aan de randmeren tussen Muiden en Kampen boven de rijkswegen Muiden-Hoevelaken en Hoevelaken-Ysselbrug werden geteld.

Telgebieden

De in 1975 niet onderzochte telgebieden Muiden-Naarden en Kampen-Elburg waren nu wel opgenomen. Verslagen over de tellingen 1971-1975 verschenen in de Korhaan 1972 (6);3, 1973 (7);3, 1974 (8);3 en 1975 (9);5.

Weersomstandigheden

Op 14 februari waaide er een matige tot krachtige noord-oostenwind, de hemel was over het algemeen zwaar bewolkt en de temperatuur kwam niet boven de 2°C. De volgende dag was de wind matig en naar noord gedraaid. De bewolking was nog steeds zwaar, af en toe was het zelfs zonnig.

Ondanks de zon bleef de temperatuur rond de 0°C. schommelen. Het zicht op de beide teldagen was goed.

Methode

Aan de methode als beschreven in de Korhaan 1975 (9);5 werd niets veranderd. Alle medewerkers vermeldden dit jaar bij de Blauwe Kiekendief de verhouding mannetje-vrouwtje. Wat dit laatste aangaat wil dit alleen maar zeggen dat dit van kiekendieven in + klee is. Hieronder kunnen dus jonge óó zitten.

Resultaten

In het onderzochte gebied werden 493 roofvogels en 5 uilen aangetroffen (figuur 1).

Van de polder Hattum bij Oldebroek kon een deel wegens tijdgebrek niet worden geteld. De invloed van het ontbrekende deel op het totaalbeeld en de aantallen van het telgebied zijn te verwaarlozen.

De beide Flevopolders steken weer met kop en schouder boven de andere telgebieden uit. Vooral de Torenvalk, Blauwe Kiekendief en Buizerd waren veel aanwezig, waarbij moet worden opgemerkt dat de aantallen Torenvalken aanzienlijk lager waren dan in de twee voorgaande jaren.

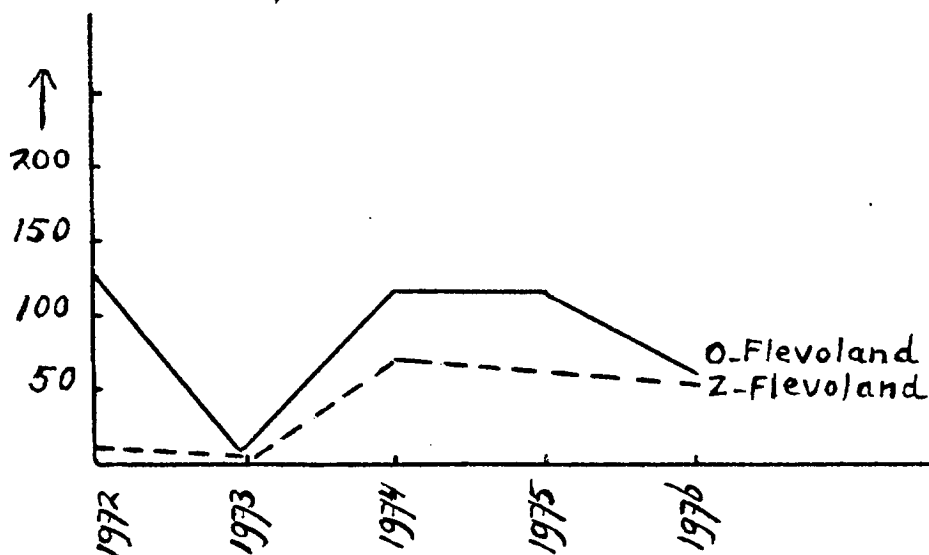
Van de Flevopolders, alle jaren in hun geheel geteld, zijn de aantallen in figuur 2 opgenomen.

Dat er, net als bij eerder gehouden tellingen, weinig uilen werden waargenomen is niet verwonderlijk. Overdag zitten zij meestal goed verscholen in bosjes of begroeide greppels. Waarnemingen van uilen zijn toevalstreffers.

Figuur 1.

Trajekt	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Totaal
Buizerd	29	18	14	6	6	2	39	9	18	141
Ruigpootbuizerd	-	-	-	-	-	2	-	2	19	23
Blauwe Kiekendief	1	-	-	-	-	32	16	11	123	183
Bruine Kiekendief	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Torenvalk	6	6	9	3	3	30	14	16	53	140
Sperwer	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Smelleken	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3
Velduil	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
Kerkuil	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Totaal	37	24	24	9	9	66	70	39	220	498

Figuur 2.

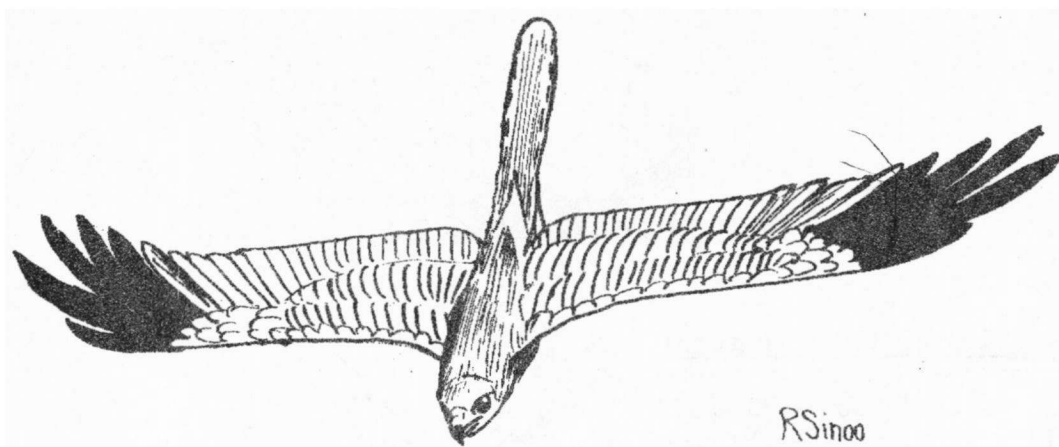
Aantal exemplaren Torenvalken

In het aantal Blauwe Kiekendieven zet zich de in 1974 begonnen trend van toenemende aantallen voort. Deze ontwikkeling, die zich voornamelijk tot Zuidelijk- en Oostelijk Flevoland (figuur 3) beperkt, lijkt strijdig met het afnemende riet- en ruigte areaal.

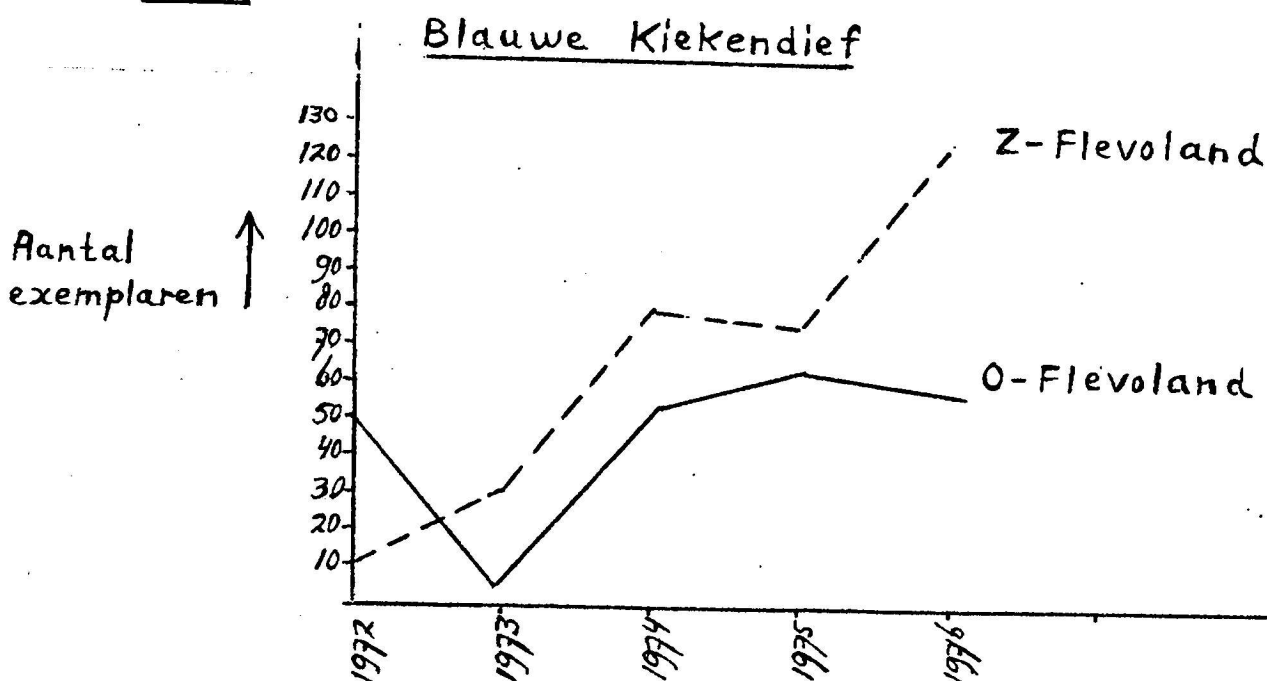
Boven de nog aanwezige rietvelden of restanten hiervan worden nog steeds veel Blauwe Kiekendieven waargenomen. Met het ontwikkelen van de polders worden echter veel jonge bomen aangeplant en bij deze jonge bossen, die de eerste jaren een explosieve ontwikkeling van de kruidlaag hebben, houden zich de kiekendieven op.

Van de 183 Blauwe Kiekendieven die werden genoteerd bezaten er 154 het vrouwtjeskleed en 29 het mannetjeskleed. Voor de beide Flevolanden was het totaal percentage mannetjes 16 %.

In de winter '69/'70 werd gemiddeld 29 % gevonden, in '70/'71 29 % en in '71/'72 22 %. (Schipper 1975).



Figuur

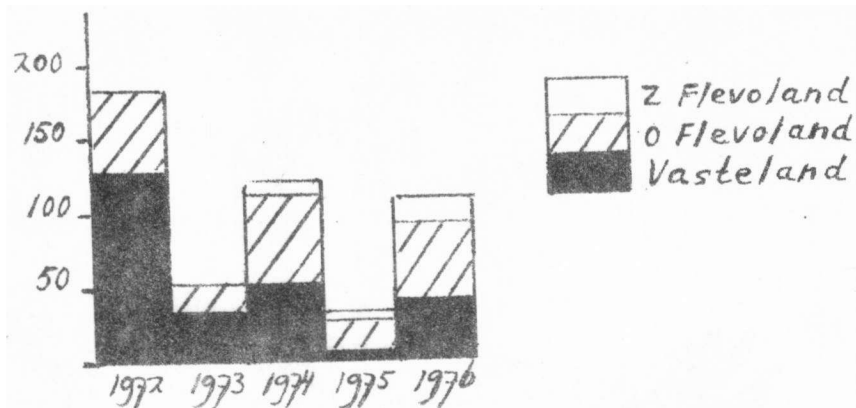


De Buizerd was tijdens de eerste telling in 1972 in grote aantallen aanwezig. Met uitzondering van 1975, toen in het hele onderzochte gebied slechts 27 exemplaren werden gesignaleerd, lagen de aantallen in de andere jaren tussen de 120 en 150.

Op het vasteland zijn de schommelingen over de afgelopen 5 jaar groter geweest dan in Oostelijk Flevoland (figuur 4).

De aantallen die zijn ongenomen in het blokdiagram hebben betrekking op de gebieden die elk jaar werden geteld. Zuidelijk Flevoland is nog niet zo in trek. Wanneer de nu nog jonge bossen eenmaal op hoogte zijn gekomen zal het aantal ongetwijfeld toenemen.

Figuur 4.



Verklaring trajectcijfers:

- I : Kampen - Elburg
- II : Elburg - Harderwijk
- III : Harderwijk - Nijkerk
- IV : Nijkerk - Laren
- V : Naarden - Muiden
- VI : Oostelijk Flevoland, westelijk deel
- VII : Oostelijk Flevoland, oostelijk deel
- VIII : Oostelijk Flevoland, noordelijk deel
- IX : Zuidelijk Flevoland

Medewerking aan de telling werd verleend door: A.Bode, K.Breek, B.E.Cohen, E.Disselkoen-Piepers, O.de Graaf, F.Griffioen, J.A.Guldmond, J.Harder, A.Hartlief, F.Hoes, P.v.d.Poel, B.v.Poelgeest, H.W.Reddingius-Schreuder, L.F.Rijnja, F.de Roder, K.Schouten, H.M.Sitters, H.W.de Soete, K.Visser, Y.S.Vogel.

Geraadpleegde literatuur: Buurma, L.S. (zonder jaartal): Inter- en intraspecifiek vergelijkend onderzoek aan kiekendieven in Flevoland buiten de broedtijd. Doctoraal scriptie Biologisch Lab. V.U. A'dam.
Schipper, W.J.A., L.S.Buurma en PH.Bossenbroek (1975): Comparative study of hunting behaviour of wintering Hen Harriers *Circus cyaneus* and Marsh Harriers *Circus aeruginosus*. *Ardea* 63: 1-29.

D.A. Jonkers

DE OEVERZWALUW, Riparia riparia L. IN HET GOOI 1976.

Achteruitgang in het Gooi:

Gelijk de algemene trend in ons land gaf de Oeverzwaluw in het Gooi sinds 1960 en met name sinds 1970 een sterke achteruitgang te zien. Ter illustratie: In Nederland broedden in 1970 16.150 paar en in 1973 nog maar 5.330 paar. In het Gooi liep het aantal broedparen van 300-600 in 1970 terug tot 60-110 in 1973. Na dit absolute dieptepunt lijkt de stand zich nu iets te herstellen.

Kolonies in het Gooi:

Al geruime tijd is de kolonie bij de steenfabriek te Huizen de belangrijkste. Nadat de kolonie bij de Chemische Fabriek Naarden in 1974 voor het laatst bezocht werd (40 paar) was de kolonie te Huizen zelfs de enige kolonie in het Gooi van enige omvang. Wel was er een kleine kolonie van 10 paar bij de Huizerhaven ontstaan.

1976:

Dit jaar broedden er op 3 plaatsen weer Oeverzwaluwen. Ten eerste de kolonie bij de Steenfabriek met een populatie van 80-100 paar (idem 1975). Ten tweede benutten + 40 paar het talud van de in aanbouw zijnde Rijksweg 27.

Er ontstonden hier 3 kleine kolonies waarvan de eerste met 10 nesten gespaard kon worden. Bij de tweede kolonie verliep het echter minder voorspoedig; juist op het moment dat de 20 paar eieren en jongen hadden, werd het stukje opgespoten, dit in tegenstelling tot een met de directie gemaakte afspraak. Eén nest hebben we kunnen uitgraven en de jongen daarvan kunnen grootbrengen.

Als gevolg van de tweede kolonie groeide de derde uit tot 27 paar. Deze kolonie bleef ongemoeid en de jongen konden rustig grootgebracht worden.

Nagegaan zal worden of het mogelijk is na de voltooiing van de Rijksweg een permanent wandje te creëren.

In Naarden tenslotte nestelden ca. 30 paar bij restauratie-werkzaamheden aan de vestingwallen. Ook hier verliep alles voorspoedig.

Conclusie:

In totaal hebben in 1976 150-170 paar Oeverzwaluwen in het Gooi gebroed hetgeen een kleine vooruitgang is t.o.v. 1975. Het is in ieder geval duidelijk dat het mogelijk is de Oeverzwaluw iets van zijn snel verloren terrein te laten terugwinnen met behulp van door ons gecreëerde nestgelegenheden.

Peter Dieperink en Victor Muller.



Resultaten nestkasten voor Torenvalken in de Flevopolders in 1975

In 1975 werden in totaal 48 kasten gecontroleerd, waarbij in vergelijking met 1974 de volgende wijzigingen zijn opgetreden:

- in sectie PZ werden in maart 1975 tien nieuwe kasten geplaatst
- twee kasten langs de Knardijk (sectie JZ) bleken te zijn verdwenen door de aanleg van een rijksweg; door het plaatsen van één nieuwe kast werd dit verlies gedeeltelijk gekompenseerd
- kast 49 (kavel C 58) bleek bij de kontroleronde in mei te zijn verdwenen; in het desbetreffende gedeelte van dit kavel was het bos recent uitgedund

De resultaten van het broedseizoen 1975 zijn samengevat in Tabel I.

Tabel I. Resultaten 1975.

plaats	aantal kasten	A	B	C	D	E
Hollandse Hout	22	14	1	5.0 (13)	63	4.5 (14)
Muiderweg	10	6	1	3.8 (6)	14	2.8 (5)
sectie PZ	10	2	0	4.5 (2)	5	2.5 (2)
kavel D 14	1	1	0	5.0 (1)	5	5 (1)

N.B. Hollandse Hout is inclusief Knardijk.

Legenda: A= aantal succesvolle broedsels; B= aantal niet succesvolle legfels; C= gemiddelde legfelgrootte (aantal); D= aantal grootgekomen jongen; E= gemiddeld aantal grootgekomen jongen.

In totaal hebben in 42 kasten bestemd voor Torenvalken 23 paar succesvol gebroed terwijl in 2 kasten resp. één en twee eieren werden gevonden die verlaten waren. Het bezettingspercentage ove alle kasten bedroeg in 1975 55 % tegen 60 % in 1974. Vergelijken we alleen de kasten in de Hollandse Hout e.o. dan liggen deze percentages resp. op 64 en 63.

Evenals in 1974 werden weer enkele kasten door Ransuilen bezocht: 1 in kavel A 13 en 2 in de kasten langs de Larserweg. (kavel C64 en D14). Uit 9 eieren werden in totaal 5 jongen groot. In 1974 werden 2 kasten door Ransuilen bezet die 3 jongen groot brachten. In beide jaren waren er 5 kasten in een voor deze soort geschikt biotoop. Met spanning wordt de ontwikkeling in 1976 afgewacht omdat de Hollandse Hout nu ook een geschikt biotoop lijkt te worden.

In 1975 werd door de Torenvalken opmerkelijk later gebroed dan in 1974 (Tabel 2). Voor de Muiderweg (incl. PZ sectie) was dit verschil zelfs gemiddeld ongeveer 1 maand.

Tabel 2. Datum eerste ei; de getallen geven de aantallen legfels aan waarvan het eerste ei in de desbetreffende 10-daagse periode werd gelegd.

		apr. I	II	III	mei I	II	III
1975	Hollandse Hout + D14	1	2	7	0	5	1
	Muiderweg etc.	0	0	0	1	2	4
1974	Hollandse Hout + D14	3	7	3	3	0	0
	Muiderweg etc.	2	3	3	0	0	0

I= 1 tot en met 10e,
 II= 11e tot en met 20ste,
 III= 21 tot en met 30ste.

De oorzaak ligt waarschijnlijk in de slechte voedselsituatie in het voorjaar van 1975 (weinig veldmuizen), hetgeen ze later in het voorjaar weten te compenseren door het eten van meer vogels.

De legselgrootte (Tabel I) was waarschijnlijk in 1975 veel lager dan in 1974 hetgeen verband houdt met het late broeden en de voedselsituatie (Tabel 3).

Tabel 3. Resultaten 1974. Legenda zie Tabel 1.

plaats	aantal kasten	A	B	C	D	E
Hollandse Hout	24	15	1	1)	70	4.7 (15)
Muideweg	10	8	0	5.4 (7)	37	4.6 (8)
kavel D 14	1	1	0	5.0 (1)	3	3.0 (1)

De jongenproductie was in de Hollandse Hout hoger dan elders, wat veroorzaakt is door de grotere legfels en de geringere sterfte onder jongen (en eieren): 11 % tegen 22 % langs de Muideweg (incl. sectie PZ).

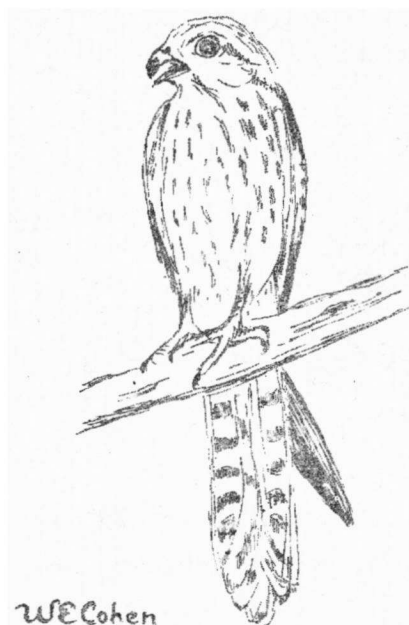
Hoewel bij de controle van de kasten niet speciaal wordt gelet op voedselresten en braakballen, worden meestal wel verse voedselresten of proeien en uitzonderlijke situaties genoteerd.

Dit levert in vergelijking met 1974 het volgende beeld op:

	vogels	veldmuis	bosspitsmuis
1975	10 x	1 x	2 x
1974	2 x	3 x	-

In 1975 werden in verhouding meer vogels gegeten: vooral juveniele spreeuwen. Eénmaal werd een verse pullus van een Kluut aangetroffen (kavel PZ 36) en in twee kasten werden losse ringen gevonden, die naar later bleek, van Klutenpulli afkomstig waren:

ring	ringdatum	plaats	vinddatum	vindplaats
3.192.368	12-06-1975	kavel JZ 12;	15-06-1975,	kavel JZ 24
3.207.818	15-06-1975	Almere ;	29-06-1975,	kavel FZ 74
3.227.544	22-06-1975	" ;	" "	" "
3.227.545	"	" ;	" "	" "



Beide laatste werden geringd op een afstand van hemelsbreed 2.5 km van de vindplaats.

In totaal konden in 1975 87 pulli van de Torenvalk worden geringd tegen 110 in 1974. Tot op heden (14-05-'76) werden uit de jaren 1973-1974 de volgende aantallen terugmeldingen ontvangen:

jaar	aantal geringd	in het le jaar			2e jaar	3e jaar
		vóór 1.10	1.10-29.2	1.3-1.6		
1973	43	2	-(1)	-	-(3)	-(2) *
1974	110	-	4	2(2)	9(5) *	?
1975	87	-	2(5)	2 *	?	?

N.B. (..) terugvangsten door ringers; * = nog niet compleet.

Vergelijken we de terugmeldingspercentages met die van Amsterdam en omgeving (gegevens J.B. Buker, Amsterdam) dan krijgen we het volgende beeld (alleen doodgevonden exemplaren):

	le jaar	2e jaar	3e jaar	geringd
1973 Flevoland	4.7 %	0	0	43
Amsterdam	9.1 %	5.0 %	0	122
1974 Flevoland	5.4 %	8.1 %	?	110
Amsterdam	5.9 %	3.5 %	?	287
1975 Flevoland	4.6 %	?	?	87
Amsterdam	10.6 %	?	?	311

In 1973 en 1975 was het terugmeldingspercentage in het eerste jaar in Amsterdam ongeveer tweemaal zo hoog dan in Flevoland. Dit ligt vermoedelijk in het feit dat de terugmeldingskans van een dode, geringde vogel in de omgeving van Amsterdam (kleinschalig landschap) hoger is dan in de Flevopolders.

Dit speelt vooral een rol in de zomermaanden met een dichte vegetatie (hoog gras, veel akkergewassen) waarin weinig mensen in het terrein komen. Uit Flevoland zijn er dan ook geen terugmeldingen in de eerste drie maanden na het uitvliegen, terwijl dergelijke terugmeldingen er wel zijn rond Amsterdam.

In 1974 was het terugmeldingspercentage echter even hoog als in Flevoland, wat waarschijnlijk verband houdt met een ander dispersiepatroon.

Het hoge aantal terugmeldingen in het tweede jaar van de Torenvalken in 1974 is zeer opmerkelijk (hoger dan in het eerste jaar!) en een verklaring is moeilijk.

De algemene indruk uit de terugmeldingen is voorlopig dat er jaarlijkse verschillen optreden in dispersie en mortaliteit die waarschijnlijk samenhangen met de voedselsituatie.

Het beeld wordt verder nog gekompliceerder door plaatselijke verschillen in de voedselsituatie. Het zal echter interessant zijn dit ingewikkelde beeld te ontrafelen, waarbij echter veel gegevens (c.q. terugmeldingen) uit beperkte gebieden (Flevoland, Amsterdam) onthoerlijk zijn.

Hierbij dank ik de personen die mij in het veld terzijde stonden bij de controle van de kasten: J. Harder, P. van Poelgeest, F.E. de Koning, K. Schouten, en M. Verdonk. Bovendien dank ik J.E. Buker te Amsterdam voor de verstrekte informatie.

E.R. Osieck

Laren, 15 mei 1976

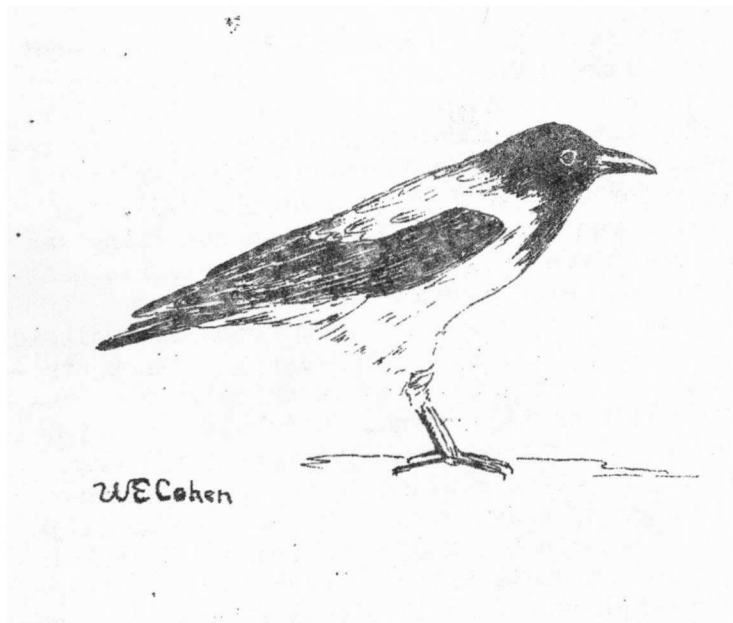
1) voetnoot Tabel 3: legselgrootte alleen bekend van late broedsels

AANTALLEN BONTE KRAAI, BLAUWE REIGER, WULP EN KLAPEKSTER OP 14/15 FEBRUARI 1976 IN FLEVOPOLDERS EN POLDERS VAN NAARDEN-MUIDEN

Tijdens de wintertelling van roofvogels (zie pag. 7) werden van onderstaande soorten de volgende aantallen genoteerd:

	Bonte Kraai	Blauwe Reiger	Wulp	Klapekster
Kampen-Elburg	29	13	-	-
Elburg-Harderwijk	83	4	-	-
Harderwijk-Nijkerk	240	17	36	-
Nijkerk-Laren	88	2	-	-
Naarden-Muiden	3	5	-	-
Oostelijk-Flevoland-West	206	1	-	-
Oostelijk Flevoland-Oost	305	12	-	-
Oostelijk Flevoland-Noord	191	16	-	-
Zuidelijk-Flevoland	709	24	-	1
Totaal	1854	94	36	1

D.A. Jonkers



VOGELCURSUS

Woensdagavond 6 oktober begon wederom onze vogelcursus in een zaal van de Zuidoerkerk te Bussum. Door middel van dia's, films en geluidsbanden wordt de cursisten het herkennen van de vogelsoorten geleerd. Verschillende excursies staan tevens op het programma.

Het Nestkasten Project in het Gooi

Wat zijn nestkaarten ?

Nestkaarten zijn kaarten waarop alle gegevens over een gevonden nest kunnen worden vastgelegd, net zoals iedere waarneming op een speciale waarnemingskaart kan worden ingevuld. Het is de meest eenvoudige en efficiëntste manier om gegevens te verzamelen over het nestelen van vogels van de nestbouw tot het uitvliegen van de jongen.

Er zijn over de gehele wereld zo'n 30 landen waar nestkaarten worden ingevuld en op een centraal punt worden ingezameld, maar over de meeste van deze projecten is weinig bekend (von Haartman, 1974). De bekendste zijn die in Engeland, Finland en in de Verenigde Staten. In Engeland, waar men reeds in 1939 met nestkaarten begon te werken, waren tot en met 1970 bijna 311.600 ingevulde kaarten en de laatste jaren komen er zo'n 20.000 kaarten per jaar bij (BTO news 49-1972-: 6 - 7). In 1973 waren er in Finland 60.000 nestkaarten ingevuld betreffende 211 soorten en de jaarlijkse groei bedraagt 6.000 (von Haartman, 1974). In Nederland bestaat momenteel nog geen "nestkaartencentrale" en het ziet er niet naar uit dat die binnenkort zal komen.

Het nestkastenonderzoek in het Gooi

Sinds 1964 wordt het nestkastenwerk in het Gooi gecoördineerd, eerst door Jan van der Geld (Gooisch Nestkast Onderzoek), later overgenomen door de subgroep Nestkasten van de Vogelwerkgroep het Gooi en Omstreken. Sinds 1966 is het totale nestkastenbestand, dat jaarlijks wordt gecontroleerd, geleidelijk aan gegroeid van 398 (verdeeld over 9 gebieden) tot 1588 (35 gebieden) in 1971 (Van der Geld 1967 en Moolenbeek 1973). Een van de belangrijkste activiteiten van deze groep is de samenstelling van een jaarverslag dat een beeld geeft van de aantallen gecontroleerde nestkasten, de bezetting, aantal gelegde eieren enzovoorts.

Doordat wij ieder jaar te maken hebben met een zeer grote hoeveelheid van gegevens, die bovendien zeer in kwaliteit verschillen (de één controleert de nestkasten intensiever en nauwkeuriger dan de ander), is de samenstelling van dit verslag moeilijk en tijdrovend. Daar komt nog bij dat het verkrijgen van de gegevens van de controleurs ook niet altijd even vlot verloopt. De oude manier van gegevens opslaan en van jaarverslagen maken is bovendien weinig bevredigend, omdat verdere studie erg moeilijk, zo niet onmogelijk is. Om deze problemen het hoofd te bieden zijn enkele jaren geleden in de Vogelwerkgroep de nestkaarten geïntroduceerd. Hierop kunnen alle door de controleurs tijdens het broedseizoen verzamelde gegevens worden ingevuld, hoewel twee soorten werden uitgesloten. Namelijk de Kool- en de Pimpelmees, waarvoor geen kaarten hoefden te worden ingevuld, omdat van deze soorten al veel bekend is en omdat jaarlijks in andere delen van ons land veel gegevens over deze soorten worden verzameld op een veel intensievere wijze dan in het Gooi mogelijk is. Bovendien hebben beide soorten de gewoonte nogal vast te broeden, zodat de legselgrootte vaak niet bekend is, terwijl ook het (grote) aantal jongen soms moeilijk is vast te stellen.

In de afgelopen jaren moesten de controleurs naast de nestkaarten ook nog een invulformulier inleveren. Dit formulier is echter nogal moeilijk in te vullen, omdat van lang niet alle broedsels alle gegevens over eerste eidatum, legselgrootte enz. bekend zijn. Binnenkort zal een nieuw formulier worden ontworpen dat in combinatie met de nestkaarten zowel voor de nestkastcontroleurs als voor de samensteller(s) van het jaarverslag eenvoudiger zal zijn.

Waarom nestkaarten ?

Zoals al gezegd, kunnen op nestkaarten alle bekende gegevens betreffende een bepaald broedgeval worden vastgelegd. Het gaat daarbij om de originele waarnemingsgegevens, die op de rechterzijde van de nestkaart kunnen worden ingevuld, zie Figuur 2.

Nestkaarten van een bepaalde soort geven een totaalbeeld van de broedcyclus, tenminste als genoeg kaarten beschikbaar zijn (enkele honderden minimaal). Hoe groter het aantal kaarten, des te meer mogelijkheden voor onderzoek er zijn. Kaarten van de algemene soorten zijn vooral waardevol, omdat het grote aantal gegevens studie mogelijk maakt van de relatie tussen legselgrootte, legdata en broedsucces en hoe deze grootheden variëren onder verschillende weersomstandigheden, in verschillende jaren en in verschillende gebieden. Zo worden in Engeland van een aantal algemene soorten (o.a. Torenvalk, Bontbekplevier, Bosuil, Pimpelmees, Fitis, Gele Kwikstaart en Groenling) ieder jaar aan de hand van de ingekomen nestkaarten de productiviteit "gemeten" om eventuele veranderingen in het broedsucces door weersomstandigheden, of menselijke ingrepen in het milieu (bespuitingen!) te kunnen opsporen. Het gaat er hierbij dus om "een vinger aan de pols te houden".

In eerste instantie kunnen uit de nestkaarten de volgende gegevens omtrent de broedbiologie worden afgeleid:

1. Broedseizoen: In welke periode van het jaar valt de broedtijd van een zekere soort?
2. Legselgrootte
3. Uitkomstsucces: d.i. het gedeelte van de eieren waaruit jongen worden geboren;
4. Gezinsgrootte : d.i. het aantal jongen dat vliegvlug wordt;
5. Nestsucces : hoeveel broedsels mislukken en wat zijn de oorzaken?
6. Broedduur en "nestduur" van de jongen: hoewel deze gegevens het best door een specialistisch onderzoek kunnen worden verkregen, geeft een klein gedeelte van de kaarten hierover ook informatie.

De nestkaarten geven verder informatie over biotoopkeuze en nestplaatskeuze. De biotoopkeuze is voor de meeste nestkastbewoners wel zo ongeveer bekend (Boomklevers broeden veelal in hoogopgaande bossen, vaak met beuken als belangrijkste boomsoort, we vinden ze niet in een moerasbos), maar welke eisen iedere soort aan zijn biotoop stelt is nauwelijks bekend. Vooral voor de bedreigde soorten zijn deze gegevens erg belangrijk om beschermingsmaatregelen te kunnen nemen om hun toekomst veilig te stellen. Onder de nestplaatskeuze verstaan wij bij nestkasten het type nestkast en de hoogte waarop de nestkast is opgehangen. Met behulp van nestkaarten kunnen wij dus uitzoeken welke eisen een bepaalde soort aan nestkasten stelt, wil hij erin gaan broeden. Zo heb ik de indruk dat Gekraagde Roodstaarten nestkasten prefereren die niet te donker zijn, dus ondiepe kasten met een groot vlieggat. Het wordt bij het vergelijken van de resultaten in verschillende nestkastgebieden al gauw duidelijk dat veel verschillende typen kasten met liefst ook veel selectieve kasten, de diversiteit in de nestkastbewoners ten gunste komt. We moeten echter niet vergeten dat het bos zelf (vegetatie, hoogte, aanwezigheid ondergroei) ook voor een belangrijk deel bepaald, welke soorten de kasten kunnen bevolken.

Nestkaarten worden in Engeland ook nog gebruikt om een globale indruk te krijgen van de verspreiding van de soort over het land (het Atlasproject geeft in veel gevallen echter betere informatie) en om populatieschommelingen te registreren. De sterke achteruitgang van de Grasmus bleek niet alleen uit het feit dat er minder geteld werden tijdens de inventarisaties en minder geringd werden, maar ook uit een daling ingekomen nestkaarten. Uit de nestkaarten van de VWG net Gooi komt ook duidelijk de achteruitgang van de Gekraagde Roodstaart (althans in nestkasten) naar voren: bijna $\frac{1}{4}$ van het archief (naar schatting 2500 à 3000 kaarten) heeft betrekking op deze soort, maar dit betreft vrijwel alle kaarten van vóór 1970.

Het aantal kaarten in dus de laatste jaren afgenomen, hoewel het aantal kasten is toegenomen; hieruit blijkt dat de soort in aantal achteruit is gegaan een tendens die ook in andere gebieden is gebleken.

Uit bovenstaand overzicht mogen blijken dat nestkaarten het basismateriaal vormen voor onderzoek dat onze kennis over de soorten in kwestie kan verruimen.

Wanneer een nestkaart in te vullen ?

Nestkaarten van de VWG het Gooi zijn in eerste instantie bedoeld voor nestkastbewonende soorten, maar dit neem niet weg dat kaarten betreffende alle andere soorten zeer welkom zijn. Zo zijn er in het archief al een heel stel kaarten van Fuut, Meerkoet en Waterhoen, die op korte termijn misschien bewerkt kunnen worden. Omdat van de meeste van deze soorten nog maar enkele kaarten zijn en de jaarlijkse aanwas gering is, zal uitwerking nog wel lang op zich laten wachten. De gegevens liggen echter vast en misschien kunnen zij worden bewerkt met gegevens uit andere delen van ons land.

Nestkaarten kunnen worden ingevuld voor ieder nest waarin tenminste één keer het aantal eieren of jongen precies is geteld. Van nesten waarvan de inhoud niet kan worden vastgesteld of waarin geen eieren zijn gelegd moet geen kaart van worden ingevuld. Ook van nesten waarvan de soort onbekend is of onzeker is (bv. Glanskop/Matkop) heeft het geen zin om een nestkaart in te vullen. Zie ook Appendix!!!

Enige algemene aanwijzingen bij het invullen van de kaarten

Wat aanwijzingen in telegramstijl: Het invullen van de nestkaarten kan het best geschieden in het broedseizoen "na iedere controle-ronde", dit voorkomt fouten en men herinnert zich details die vergeten is op te schrijven. Per broedgeval steeds één kaart invullen, dus vervolg-legsels, 2e en 3e broedsels ieder op aparte kaarten om een idee te krijgen van de tijd die aan nestbouw wordt besteed is het zinnig ook de laatste controle—voordat het broedsel begon— te vermelden toen de nestkast nog leeg was. In het algemeen geldt de regel hoe uitgebreider de nestkaart wordt ingevuld (biotoop, nestplaats en alle controle-gegevens!) des te waardevoller de kaart is.

De nestkaarten zijn afgebeeld in figuur 1 en 2. Figuur 1 laat een ingevulde kaart zien van het oude type en Figuur 2 een kaart van de nieuwe opslag.

De dikomlijnde gedeeltes van de kaart behoeven niet door de controleur te worden ingevuld; het gedeelte rechtsboven (gemeente en coördinaten) mag wel worden ingevuld, het andere zwart omlijnde gedeelte gelieve men niet in te vullen; dit gedeelte is namelijk bestemd voor degenen die de nestkaarten uitwerkt.

Meer gedetailleerde en verdere aanwijzingen voor het invullen van de kaarten (en het controleren van nestkasten) zullen verwerkt worden in een handleiding: " Het Nestkaartenproject: Waarom nestkaarten en hoe ze in te vullen?" Deze handleiding is bedoeld als een poging tot het gelijktrekken van de methodieken iets wat bij de uitwerking van groot belang is.

In het algemeen geldt de regel: beter te veel informatie vermeld op een nestkaart dan te weinig.

Heeft U nog vragen dan kunt U zich altijd wenden tot de Subgroep nestkasten (de heren Seyffert en deSoete) of tot ondergetekende tot welke personen U zich ook kunt wenden voor de bovengenoemde handleiding. De nestkastcontroleurs ontvangen automatisch een exemplaar.

E.R. Osieck

Appendix: In de voorafgaande jaren was de regel dat voor Kool- en Pimpelmees geen nestkaart behoefde te worden ingevuld. Met ingang van 't broedseizoen '75 wordt alleen de Koolmees nog uitgezonderd bij het invullen van nestkaarten. Iedereen wordt dus verzocht ook de Pimpelmees op de nestkaarten in te vullen! De Koolmees blijft uitgezonderd omdat dit veel energie en kosten bespaard, terwijl waarschijnlijk vrijwel niets nieuws aan het licht zou komen.

Soort BOOMKLEVER				Waarnemer Q.L. JANSSEN(EO)		1974		Nr.	
Plaats BIKBERGEN				gemeente		coördinaten N E			
hoogte nest	hoogte veg.	kastnr.		datum	tijd	ei	jo	opmerkingen	
350 cm	2000 cm	23		23	14			nest	
biotoop BEUKENLAAN IN GEMENGD BOS (o.a. GROVE DEN, EIK)				27	14	5		bedekt met materiaal	
nest(kast)type MEZENKAST ϕ 36 mm				3	5	7			
EED	LED	NEST VAN DENNESCHIJLFERS		14	5		6	net uitgekomen	
EJU	LJU	BP	A	23	5		5	GERINGD: B298.644-49 10-11da (WINKEL)	
EJUV	LJUV	BD	NDJ	6	6	1		uitgerlogen, 1 jong dood	
								B298.645	
EI	JU	JUV	NU	misl.	biotoop	nestp	Nestkaart Vogelwerkgroep Des Gooi gebruik per broedgeval één kaart.		
.			

Figuur 1.

Soort				Waarnemer		19			
Plaats				gemeente		N			
hoogte nest	hoogte veg.	kastnr.		datum	tijd	ei	jo	opmerkingen	
cm	cm								
biotoop									
nest(kast)type									
EED	LED								
EJU	LJU	BP	OFF.						
EJUV	LJUV	BD	NDJ						
EI	JU	JUV	NU	succes	biotoop	nestp.	♀		
.		

Figuur 2.

(gamine op waae grootte in Kerkaan)

TERUGMELDINGEN UIT HET GOOI

Samengesteld door E.R. Osieck
(18-9-1976)

Voor dit lijstje terugmeldingen werden door de volgende ringers gegevens beschikbaar gesteld: K. Visser (K.V.) en E.R. Osieck (E.O.).

<u>Torenvalk</u>	23-06-1974	Huizen N.H.	(nestjong uit nest van 2)
3.205.468	15-03-1976	Niebert (Gr.)	(K.V.)

Deze vogel werd "vast in prikkeldraad gevonden" en "kan nooit meer vliegen; wordt verzorgd.

<u>Scholekster</u>	06-06-1971	Hilversumse Meent	(nestjong)
5.050.215	26-06-1976	Laren N.H.	(levend gevonden, volgende dag dood) (K.V.)

Deze Scholekster werd 5 jaar oud. Er zijn echter diverse Scholeksters die hun ring meer dan 20 jaar droegen, één werd er zelfs ruim 28 jaar oud!

<u>Kokmeeuw</u>	allen gering in Huizen (K.V.)		
1.074.784	21-03-1970	15-04-1976	Isle of Wight, <u>Engeland</u>
3.225.899	01-02-1976	19-06-1976	Audra, <u>Estland</u>
3.225.897	"	30-04-1976	Aarhus, <u>Jutland</u> , <u>Denemarken</u>
3.145.985	27-02-1971	15-04-1976	Wladyslawowo, <u>Polen</u>
Moskwa	12-06-1968		Engure Lake, <u>Letland</u> (nestj.)
E702.164		02-02-1976	Huizen (K.V.)

<u>Turkse Tortel</u>	03-06-1964	Huizen N.H.	(K.V.)
3.053.131	21-05-1976	"	

Deze heeft het leeftijdsrecord van 9 jaar van een andere Turkse Tortel uit Huizen verbeterd met 3 jaar!

<u>Merel</u>	22-03-1975	Huizen N.H.	(K.V.)
K532-462	13-07-1976	Maarssen (Ut.)	

Er zijn maar weinig door de heer Visser geringde Merels die buiten Huizen werden teruggemeld.

<u>Zanglijster</u>	01-06-1973	Baarn	(E.O.)
K491.785	16-05-1976	"	

Spreeuw allen geringd te Huizen (E.O. en K.V.) en terug uit Rusland

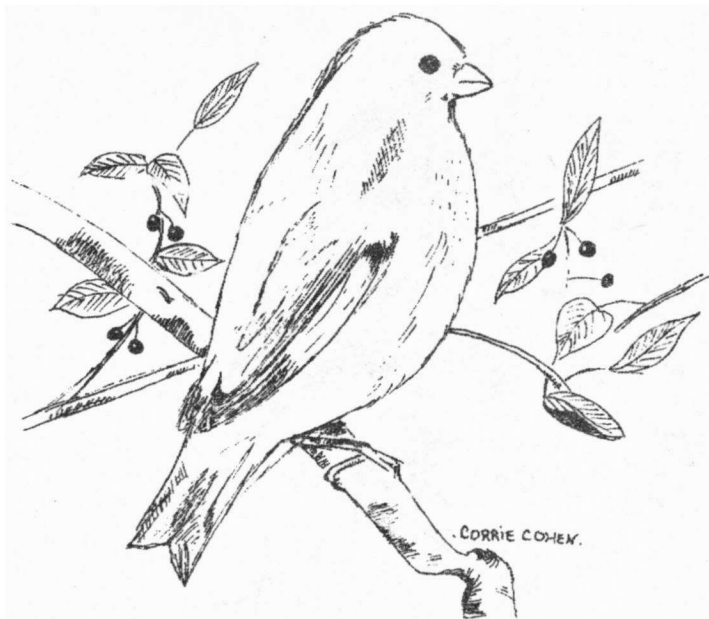
K470.234	26-12-1972	07-03-1976	Slutsk (720 km. ZW van Moskou)
K470.244	27-12-1972	29-03-1976	Lyubonl (1000 km. ")
K479.770	12-11-1972	00-10-1974	Orsha (500 km. ")

<u>Kauw</u>	14-07-1974	Huizen N.H.	(K.V.)
3.205.516	00-00-1975	Tardinghen (Pas-de-Calais) <u>Frankrijk</u>	

Dit is de tweede Huizer Kauw teruggemeld uit Frankrijk; helaas is alleen het jaar van vinden bekend.

<u>Groenling</u>	26-01-1975	Huizen N.H.	(K.V.)
B314.391	13-06-1976	Als, Jutland, <u>Denemarken</u>	
B316.511	31-12-1975	Laren N.H.	(E.O.)
	24-5-1976	Esens, Aurich, <u>Duitsland</u> (tegen raam doodgevlogen)	

Leuke terugmeldingen, omdat ze ons vertellen waar het broedgebied van deze vogels is gelegen (teruggemeld in broedtijd).



<u>V E L D W A A R N E M I N G E N</u>	Samengesteld door: Aart Bode	
Georde Fuut	1 ex. 20-06	H' sums Wasmeer A.Vermeule
	5 ex. 08-03	Laarder Wasmeer S.Poelstra
Dodaars	1 ex. 16-11	Leeuwenl. s-Gravel. R.Wortelboer
	1 ex. 05-06	Leeuwenl./Oude Meentweg A. Zwom met visje n. nest. Vermeule
	3 ex. 08-08	Laarder Wasmeer S.Poelstra
Aalscholver	1 ex. 11-07	Berlagevijver Hvsm A.Vermeule O6k op 13-7, 12-8 en 14-8.
	1 ex. 02-08	In tuih verl.Engh Blaricum. Jong exemplaar. Mevr.E.Frenkel
Roerdomp	1 ex. 24-07	Eempolder. Poelstra en Logtmeyer
Woudaapje	2 ex. 22-05	Bergse Pad, Ankeveen S.Poelstra
	1 ex. 01-08	idem idem
Indische Gans	1 ex. 11-07	Gooimeer bij paal 13.3 idem Zeer makke vogel. Ontsnapt ex.?
Krooneend	2 oo 11-07	Slikveld Muiderberg S.Poelstra
	13 ⁺⁺ ex. 07-08	Oostvaardersdiep idem
Kuifeend	+ 3000 ex. 27-03	Naardermeer V.Poelgeest/deRoder
	+ 500 ex. 03-04	idem R.v.Poelgeest
Nonnetje	8 ⁹⁶ 20-03	Dammerkade Ankeveen S.Poelstra
	5 ⁸⁸	
Zeearend	1 ex. 24-01	Eempolder-Noord L.G.Persijn Vloog van zuid-noord. Zekerheid omtrent waarneming na raadpleging van verschillende vogelboeken!



Buizerd	2 ex.	01-05	Golflinks H'sum	V.Muller
			Het paar(?) vogels cirkelde de gehele morgen boven het aangrenzende bos. Streek soms ook neer!	
Zwarte Wouw	1 ex.	09-05	Naardermeer	W.J.R. en G. de Wijs
Bruine Kiekendief	4 ex.	15-07	Eempolder bij Raboes	A.Vermeule
	1 ex.	14-08	idem, nabij veer Eemdijk	A.Bode
Blauwe Kiekendief	1 ♀	15-04	De Suikerpot	R.v.Poelgeest
Boomvalk	2 ♀	25-03	Witte Kruisl. H'sum	P.Dieperink
	1 ex.	05-05	Hoorneboegse Heide	R.Wortelboer
	1 ex.	21-05	Boven H'sum-Oost	L.G.Persijn
	1 ex.	22-05	Stichtsekade Ankeveen	S.Poelstra
	1 ex.	08-06	Gr.Wichmanstr. H'sum	A.Vermeule
	1 ex.	15-06	Westerheide (jagend!)	idem
	3 ex.	22-06	idem. Waarschijnlijk paartje met jong exemplaar.	idem
	1 ex.	31-07	Eempolder-Zuid Reddingius/Persijn	
	1 ex.	01-08	Idem	L.G.Persijn en echtgenote
	1 juv.	15-08	Bos v. Bredius	P.Dieperink
	(1 ad.	15 tot	Eemnesserweg, Blaricum.	Broedge-
	(3 juv.	25-08	val uit omgeving	V.Muller
Korhoen	5 ♀♀)	15-03	Westerheide. Verschuur/Dieperink	
	3 ♂♂)			
Wulp	2 ad.)	25-05	Westerheide nabij rustgebied. Weet iemand of dit broedgeval een happy end heeft gekregen? De heer <u>Poelstra</u> heeft de jongen zien lopen maar weet vanwege z'n vakantie niet wat de afloop is geworden.	
	2 juv)			
Witgatje	± 20 ex.	juli	Rijksweg 27.	V.Muller/P.Dieperink
	1 ex.	11-07	Hilvers. Wasmeer	A.Vermeule
	2 ex.	12-07	idem	idem
	2 ex.	02-08	idem	S.Poelstra
Groenpootruiter	5 ex.	02-08	idem	idem
Grauwe Franjepoot	1 ex.	21-06	idem	W.J.R.de Wijs
Ransuil	2 ex.	03-06	Crailose Bos. Juv. bij nest enad. in de buurt P. en W. en B. Logtmeijer en S.Peelstra	
		23-06	Betr. zelfde geval. Jong vliegt!	
Gierzwaluw	2 ex.	24-08	Laren boven dorp	P.Dieperink
Kleine Bonte Specht	1 ex.	21-11-75	Naarderstr. Huizen	Fam.Bouman
	1 ex.	17-01	Zuiderzeeweg	S.H.Poelstra
	1 ex.	21-08	Naarden vesting	P.Dieperink
Draaihals	1 ex.	28-04	St.Jansstr. Laren	idem
	1 ex.	30-04	Bergse Pad	C.Schouten
Veldleeuwerik	1 ex.	21-03	Eempolder. Exemplaar met veel witte onderdelen. Borst, buik en staart wit. Kop en rug bruin. In juni weer gezien!	L.G.Persijn
Oeverzwaluw	± 50 ex.	24-07	Eempolder. Trekachtig gedrag maar dan in NO-richting, daarbij foudragerend. Poelstra en Logtmeyer	

Grote Gele Kwikstaart	1 ex.	29-03	Gooiersgracht	Dieperink/Muller
Grauwe Klauwier	1 ♀	16-05	Hoorneboegse Heide	R.Wortelboer
Klapekster	1 ex.	24-03	Westerheide	P.Dieperink
Wielewaal	1 ex.	23-05	Moleneind K'hoef	A.Vermeule
Snor	1 ex.	04-06	Laarder Wasmeer	idem
	1 ex.	06-06	idem	A.Bode
	2 ex.	10-06	Spiegelpolder. Zaten circa 30 m. van elkaar af te snorren.	A.Bode
Kleine Karekiet	1 ex.	31-05	Stalpaertstr. H'sum	R.de Wijs
Fitis	1 ex.	05-05	Kwam op Westerheide aan z'n eind door tegen bel van fiets te vliegen!	Dieperink/V.Muller
Fluiter	2 ♂♂	15-05	Bos bij Tafelbergheide.	Dieperink tot 17-05 Zingend. en H.Verschuur
	1 ex.	17-05	Museumlaan. Zingend	S.H.Poelstra
Bonte Vliegenvanger	1 ♂	22-05	Vreelandseweg/Oude Molenm.	idem
Grauwe Vliegenvanger	1 ex.	05-06	Anna's Hoeve	W.J.R.de Wijs
Tapuit	1 pr.	mei-76	Westerheide. Waarschijnlijk een broedgeval. ózong vaak vanuit de zelfde post.	P. Dieperink
Paapje	1 ex.	13-08	Zuiderheide.	L.G.Persijn
	1 ♀	23-08	Gooiersgracht Blaricum	Dieperink
	2 Juv.			
Roodborsttapuit	1 pr.	20-06	Westerheide	A.Vermeule
Zwarte Roodstaart	1 ex.	18-04	Naarden Grote Kerk.	D.Buitenhuis
	1 ♂	18-04	IFF H'sum	R.van Poelgeest
Witgesterde Blauwborst	1 pr.	20-04	Zd.Flevoland Holl.Brug	Dieperink
			Mannetje zingend in baltsvlucht.	
Beflijster	1 tot 5 ex.	25-04	Hockeyvelden, Jagerspad, Laren.	
			tot Steeds 66 (4 totaal) op 28-04	
			ook 1 ♀.	V.Muller/P.Dieperink
	3 ♂♂	01-05	Eemnesserweg, Laren	idem/idem
	1 ♀			
Goudvink	1 pr.	27-06	In tuin Naarderstraat, Huizen.	
			Mogelijk broedgeval?	M.Bouman
Appelvink	1 pr.	12-04	Lorentzweg, Bussum.	S.H.Poelstra
			Regelmatig gezien vanaf 10-3-76	
Putter	± 20 ex.	26-03	Eemnesserweg, Blaricum. In begin van mei in deze omgeving enkele broedgevallen.	Muller/Dieperink
Barmsijs	5 ex.	28-02	Stukkenlaan, Bussum.	Poelstra/ Logtmeyer
Kruisbek	± 10 ex.	16-06	Vlogen over Dassenbos.	R.de Wijs
	2 pr.	16 en 21-06	Dassenbos	idem

Hartelijk dank voor de vele inzendingen dit keer. Mag ik daar voor de volgende keer ook op rekenen?

Wees vooral attent op verrassingen tijdens de trek. Ga maar eens naar de Hollandse Brug in Muiderberg eind september en de hele maand oktober. Doe dat dan vooral 's-morgens vroeg bij het aanbreken van een rustige herfstdag. Dan kunt u de vogels boven op de brug bijna uit de lucht plukken. Dat niet doen natuurlijk, maar wel genieten en noteren wat u ziet.

Veel plezier alvast. Toegewenst door

AART BODE

ONTVANGEN LITTERATUUR

De Fitis, Mededelingenblad VWG Haarlem, jrg. 12 no. 2

Spreeuwen - brief aan vogelbeschermers - Verslag roofvogelstand A.W. duinen 1975
Inv. Vogel- en Spartelmeer Kenn. duinen 1975 - Excursie W. Brabant en Schouwen
Duiveland, ganzentocht - Veldwaarn. Z. Kennemerland.

Idem no. 3

Nestkastenverslag VWG IJmuiden 1975 - Onderzoek relatie broedvogelstand en
ruimtelijke structuur vegetatie en beplanting Koningshof in 1975 - Veldwaarn.

De Pieper, Maandblad VWG Noord- Hollands Noorderkwartier, jrg. 15 no. 3

Waarneming Witstuitbarmsijzen - Stichting Kritisch Faunabeheer - Alle ganzen
in Nederland beschermd - Verslag Alg. Ledenvergadering - Veldwaarnemingen.

Idem no. 4

Trekweg Rosse Grutto - Veldwaarnemingen

Idem no. 5

Functie van een regionaal blad - Huiszwaluw op Texel - Inv. Berger Bos 1975 -
Kuifeend als broedvogel van de W. Beemster - Het Normerven en omgeving

Idem no. 6/7

Verslag roofvogelstand A.W. duinen 1975 - Broedvogels Zwanenwater 1975 -
Veldwaarnemingen.

De Wulp, Periodieke informatie Vogelbescherming 's-Gravenhage en omstreken,
jrg. 7 no. 2 - Duiven.

Idem no. 3

Vanellus, Tweemaandelijks tijdschrift van de Bond van Friese Vogelwachten,
jrg. 29 no. 2 - Scholeksters verlieten binnenlandse broedgebieden tijdens
vorstperiode 20/1 - 7/2/76 - De aardappel - Veldwaarnemingen.

Idem no. 3

Misvattingen over rapport eierzoecken door A.J. Beintema, R.I.N. Leersum en
slotwoord Vanellus - Vergelijking broedstand van 4 soorten steltlopers 1965
t/m 1974 - Toename aantal meerkoeten - Veldwaarnemingen.

De Tijftjaf, Blad VWG Chr. en Kath. Jeugdbond van Natuurvrienden, jrg. 21 no. 2
De stormmeeuw als broedvogel in de N.O.P. - Groepsbalts bij Toppereend.

De Strandloper, Orgaan van de Ver. voor Natuur- en Vogelbescherming

"Noordwijk", jrg. 8 no. 1 - Zeetrekverslag 1/9 t/m 31/12/75 - Ringgegevens
1966 t/m 1975 - De ijsduiker - De jacht in Nederland: een noodzakelijk kwaad -
Veldwaarnemingen.

Idem no. 2

Zeetrekverslag 1/1 t/m 31/3/76 - Veldwaarnemingen.

K.N.N.V. Mededelingen blad VWG Amsterdam, jrg. 14 no. 1

VWG fietsexcursie Marken 29-2-76 - Nestkastenverslag roofvogels en uilen in en
om Amsterdam 1975 - Verandering in aantal watervogels in Diemen onder invloed
van de vorst - Waarnemingen Amsterdams Bos - Waarnemingen in en om Amsterdam.

Idem no. 2

Terugkeerdata broedvogels Amsterdams Bos - Kievitseieren rapen - Waarnemingen
Amsterdams Bos - Waarnemingen in en om Amsterdam.

Den Boschrietsanger, Mededelingenblad Vogel- en Natuurwacht 's-Hertogenbosch
en omstreken, jrg. 4 no. 34 - Excursieverslag Moerputten - Excursie Texel.

Idem no. 35

Excursie door de "Hasselt" - Excursieverslag "De Jisp" - Excursie Nemelaer,
Kampina - Vogels in ons land ook al niet veilig.

Argus, Blad van de Stichting Kritisch Faunabeheer, no. 2

Het doel van de stichting is het bevorderen van een wetenschappelijk en moreel verantwoord faunabeheer.

De boze wolf - De Veluwe - Ganzenjacht - Redt de padi - Loodvergiftiging bij watervogels - Roofvogeljacht in Nederland - Vogelbescherming in Friesland.

Argus heeft de taak waakzaam te zijn. Komen lezers wanbeheer tegen, laat het dit blad weten!

Jaarverslag 1975 Stichting Noordhollandsch Landschap

Jaarverslag 1975 Ned. Ver. tot Bescherming van Vogels.

Jaarverslag 1975 Stichting Gooisch Natuurreservaat - buitengewoon interessant en fraai verzorgd (inzage aanbevolen!)

Jaarverslag Organisatie Wintervoeding en Revalidatie Gooi en Vechtland

Voor onze leden is het nuttig te weten wat deze organisatie allemaal doet in het belang van de vogels. Enige voorbeelden: circa 600 kg. zaad gevoerd aan bosvogels; brood, vis. etc aan watervogels.

De familie van Ingen, Joh. Schimmelstraat 6, Naarden verzorgde afgelopen winter en voorjaar 118 vogels.

De heer M. Waayer, Oude Kerkweg 25 te Laren verzorgde o.a. veel uilen (tel. no. vogelasyl 02153-14465).

Het adres van de actieve secr.-penn. mevr. E.M. Mulder-Eenjes is Pr. Fred. Hendriklaan 6, Naarden

P R O G R A M M A

Donderdag) De heer P.C. van Spanje uit Zwabenburg zal ons een tweetal
28 oktober) films tonen die hij zelf vervaardigde. De eerste kreeg als
titel "Vogels in eigen land". Deze film, die het resultaat is
van een groot aantal tochten, besteedt speciale aandacht aan
baltzende Korhoenders, Nachtzwaluw, Dodaars, Buizerd en Wilde Zwaan.
"Operatie Frankrijk" is een film gemaakt in de Franse landstreek Les Dombes.
Dit is een gebied met honderden visvijvers ten noord-oosten van Lyon. De
film geeft een beeld van de grote rijkdom aan planten en dieren. Wat de
vogels betreft ontmoeten wij Zwarte Wouw, Witwangstern, Steltkluut en Hop.

Zondag) Ochtendexcursie door de landgoederen Schaep en Burgh en Boe-
31 oktober) kesteyn, onder leiding van de heer P.v.d. Poel.
Vertrek 7.30 uur vanaf de hoofdingang Schaep en Burgh, Noor-
dereinde, 's- Graveland.

Zaterdag) Excursie naar de Flevopolder. De leiding berust bij de heren
6 november) F.Kok en S.H.Poelstra.
Vertrek om 7.30 uur vanaf het Oosterspoorplein te Hilversum.
Terugkomst in het begin van de middag.

De tocht wordt gehouden met eigen auto, die naast een prettig vervoermiddel
in die tijd van het jaar, ook een mooie schuilhut is. Zo hopen wij veel van de
dan doortrekkende maar vooral aangekomen wintergasten te kunnen observeren.
Niet-autobezitters kunnen vaak mee als passagiers.
Wij verzoeken auto- en niet-autobezitters zich voor 1 november op te willen
geven bij C. de Rooy, tel: (na 18.00 uur) 02158 - 1641.

Donderdag) De heer A.J. Binsbergen, inspecteur-vogelbescherming, afdeling
25 november) Fauna en Flora van het Ministerie van CRM, houdt deze avond
een inleiding over de Vogelwet van 1936.
Wellicht is dit een onderwerp waar u allang eens wat meer van
wilde weten. Ook vragen die betrekking hebben op het wetsontwerp tot wijzi-
ging van de Jachtwet zult u ongetwijfeld aan de orde kunnen stellen.
De heer Binsbergen zal zijn inleiding met behulp van een aantal dia's ver-
duidelijken.

Zondag) Wandelexcursie in Einde Gooi en omgeving. Dit bosgebied grenst
28 november) aan bouw- en weiland. De leiding berust bij het echtpaar A.C.
Heise, M.W. Heise-Schipper en de heer E.P. Klomp, die
naast hun kennis over het vogelleven ook veel over de flora
van dit afwisselende gebied kunnen vertellen.
Vertrek om 08.00 uur vanaf het vliegveld Hilversum aan de Noodweg.

Zaterdag) Ochtendexcursie in de Eempolders. Vertrek om 08.00 uur vanaf
11 december) het einde van de Meentweg te Eemnes.
In de maand september zijn er al heel wat Torenvalken in het
gebied rond de Eem waargenomen.
Blijkt het inderdaad een goed muizenjaar te zijn dan zult u beslist, naast de
daar altijd voorkomende vogelsoorten, ook veel roofvogels zoals Torenvalk,
Buizerd of uilen in uw kijkerbeeld kunnen krijgen.
Uw gidsen zijn: Mevr. E.W. Reddingius en de heer W.E.Cohen.

Lijst van adressen, die u nodig kunt hebben

Het bestuur:

Voorzitter : J. Harder, Moteorenstraat 45, Hilversum. tel.: 52842
Secretaris : H.J. ten Brinke, Claudiagaarde 4, Bussum. tel.: 14700
Penningmeesterse : mej. A. van Leyden, Raboes 9, Laren. tel.: 86091
postgiro: 2529179

Leden - bij deze leden berust tevens het kontaktadres van de voor hun naam genoemde subgroep -

Avifauna : R. van Poelgeest, Ol. van Noortstr. 83, H'sum. tel:50753
Nestkasten : H.W. de Soete, G.v.Amstelstr.410, Hilversum. tel:10834
Excursies : mevr. L.J. Dwars-van Achterbergh, Prinsenstr.15, H'sum
Zd.Flevoland : mevr. A.C. Hartlief, Lange Heul 229, Bussum. tel:31226
Beheer Noodsch. : mevr. R. de Wijs-Tabois, Stalpaertstr.10, H'sum 56928

Verdere kontaktadressen:

Ringonderzoek : E.R. Osieck, Steffenshein 20, Laren. tel:89720
Contr. Vogelwet : L.F. Rijnja, Kostmand 62, Huizen. tel: 02152 - 50302
Vogelcursus : mevr. C.C.M. Last-Hendriks, Mr. J.C. Bührmannlaan 46, Ankeveen, tel: 02150 - 62099

Inzenden kopij : W.E. Cohen, Bezaan 8, Huizen.
Opgeven excursies : C. de Rooy, Rading 80, Nieuw-Loosdrecht, tel: 02158 - 1641 (na 18.00 uur)

Inzenden waarnemingskaartjes: A. Bode, Coehoornstraat 64 te Hilversum

I N H O U D :

pag.: 1 : Redactioneel
2- 3 : Bestuursmededelingen
4- 5 : De Buizerd in de Eempolder
6 : Broedvogelinventarisatie stukje GNR, Blaricum
7-10 : Roofvogeltelling 1976
11 : Oeverzwaluwen
12-14 : Nestkasten Torenvalk in Flevopolders
15 : Aantallen Bonte Kraai etc. tijdens roofvogeltelling
16-19 : Nestkastenproject in het Gooi
20-21 : Terugmeldingen ringers
22-24 : Veldwaarnemingen
25-26 : Ontvangen litteratuur
27 : Programma ledenavonden en excursies
28 : Adressen + inhoud
I t/m V : Statuten en Huishoudelijk Reglement.

-----o-----

N.B. Inzenden kopy tot 15 november 1976 aan: W.E. Cohen, Bezaan 8 te Huizen
.....
.....
.....

STATUTEN

Art. 1

De vereniging "Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken", afgekort "VWG Het Gooi e.o.", is gevestigd te Hilversum.

Art. 2

De vereniging is opgericht op 1 februari 1967. Te rekenen vanaf (datum vaststelling van deze statuten) is de duur van de vereniging nader vastgesteld voor de tijd van negentwintig jaar en elf maanden, derhalve eindigende op

Art. 3

Het verenigingsjaar loopt van 1 januari tot en met 31 december.

Art. 4

De vereniging heeft ten doel de bestu-
dering en de bescherming van de in het
wild levende vogels, speciaal op het
grondgebied van de provincie Noord-
Holland ten oosten van de Vecht en van
de provincie Utrecht ten westen van de
Eem, in het zuiden begrensd door de
Zandheuvelweg en de rijksweg no. 1,
met dien verstande dat, indien bepaalde
omstandigheden dit gewenst maken, de
algemene ledenvergadering kan bepalen,
dat de activiteiten van de vereniging
zich ook over aangrenzende gebieden
zullen uitstrekken.

Art. 5

Zij tracht dit doel te bereiken door:

- a. het verzamelen en uitwisselen van waarnemingsgegevens;
- b. het houden van excursies;
- c. het houden van bijeenkomsten, g. v. j. d. aan vogelstudie;
- d. het uitgeven van een verenigings-
orgaan;
- e. het bevorderen van de uitbreiding
van nestgelegenheid;
- f. het zoveel mogelijk afwenden van de
gevaaren, die de in het wild leverde
vogels bedreigen;

- g. het bevorderen, dat van overheids-
wege de noodzakelijke maatregelen
worden getroffen ter veiligstelling
van belangrijke vogelgebieden en
van bedreigde vogelsoorten, alsmede
de handhaving en verbetering van
de in vogelkundig opzicht gewenste
milieu-condities;
- h. er op toe te zien dat in het kader
van ruimtelijke plannen of maatre-
gelen het belang van het behoud en
de ontwikkeling van de volgestand
voldoende wordt onderkend en op
evenwichtige wijze wordt gehonoreerd;
- i. het streven naar zo doelmatig moge-
lijke samenwerkingsvormen met orga-
nisaties, die zich bewegen op het
gebied van vogelstudie, vogelbe-
scherming, natuur- en landschaps-
behoud en milieu-beheer;
- j. de vogelbeschermingsgedachte en
de vogelstudie te propageren en te
stimuleren;
- k. het toepassen van alle wettige mid-
delen, die voor het doel der ver-
eniging bevordelijk kunnen zijn.

Art. 6

De vereniging heeft als leden:

- a. natuurlijke personen, die de leef-
tijd van 18 jaar hebben bereikt;
het bestuur kan in bijzondere ge-
vallen deze leeftijdsgrens verlagen
tot 16 jaar;
- b. verenigingen of plaatselijke afde-
lingen van verenigingen;
- c. ereleden, die als zodanig worden
benoemd door de algemene ledenver-
gadering op grond van hun buiten-
gewone verdiensten voor de vereniging;
zij zijn vrijgesteld van het betalen
van contributie.

Art. 7

Het lidmaatschap wordt verkregen door
schriftelijke aanmelding bij het
bestuur.

Art. 8

Het lidmaatschap eindigt door:
a. schriftelijke opzegging aan het
bestuur en wel met ingang van
1 januari daaraanvolgende;

- b. royement wegens wanbetaling krachtens een besluit van het bestuur op voorstel van de penningmeester;
- c. royement wegens handelingen in strijd met het doel der vereniging krachtens een besluit van het bestuur, waarvan beroep mogelijk is op de algemene ledenvergadering;
- d. overlijden.

Art. 9

Het bestuur bestaat uit maximaal tien personen, te weten:

- a. een voorzitter;
- b. een secretaris;
- c. een penningmeester;
- d. overige leden, onder wie zoveel mogelijk een vertegenwoordiger van elk der sub-groepen, bedoeld in artikel 18.

Art. 10

De bestuursleden worden gekozen door de algemene ledenvergadering met dien verstande dat:

- a. de voorzitter elk jaar als zodanig wordt gekozen;
- b. de overige bestuursleden worden gekozen voor de tijd van twee jaar;
- c. de aftredende bestuursleden terstond herkiesbaar zijn;
- d. de gekozen bestuursleden de verschillende functies, met uitzondering van die van de voorzitter, onderling verdelen;
- e. het bestuur in vakatures zo mogelijk kandidaten stelt; een eventuele tegenkandidatuur moet voor de algemene ledenvergadering door tenminste vijf leden schriftelijk bij het bestuur worden ingediend, vergezeld van een schriftelijke bereidverklaring van de kandidaat.

Art. 11

In een tussentijdse vakature vult het bestuur zichzelf aan.

Art. 12

Het bestuur is belast met de dagelijkse leiding van de vereniging en met de uitvoering van de besluiten van de algemene ledenvergadering. Het is bevoegd, ter uitvoering van zijn taak,

over de geldmiddelen van de vereniging te beschikken. Het bestuur is voor al zijn bestuursdaden verantwoording schuldig aan de algemene ledenvergadering. Het bestuur vertegenwoordigt de vereniging in en buiten rechten.

Art. 13

Het bestuur vergadert zo dikwijls het dit nodig acht, maar minstens zes maal per jaar. Omtrent alle onderwerpen beslist het bestuur bij meerderheid van stemmen.

Art. 14

De geldmiddelen der vereniging worden verkregen door:

- a. contributies der leden;
- b. opbrengst van uitgegeven geschriften;
- c. subsidies;
- d. donaties;
- e. andere baten, waaronder schenkingen, legaten en erfstellingen;

Leden of bestuurders der vereniging genieten geen andere voordelen uit de geldmiddelen der vereniging dan die, welke hun door de algemene ledenvergadering worden toegestaan.

Art. 15

Eénmaal per jaar wordt vóór 1 april een gewone algemene ledenvergadering gehouden.

De bijeenroeping daartoe moet minstens acht dagen voor de vergadering onder bekendmaking der agenda door het bestuur schriftelijk ter kennis van de leden worden gebracht.

Het bestuur breng in deze vergadering volledig verslag uit en doet er verantwoording van het in het laatstverlopen jaar gevoerde beleid.

Art. 16

Het bestuur is bevoegd, zo dikwijls het zulks nodig oordeelt, een buitengewone algemene ledenvergadering bijeen te roepen op dezelfde wijze, als in artikel 15, tweede lid, is bepaald.

Het bestuur is tot het bijeenroepen van een buitengewone algemene ledenvergadering verplicht, zodra minstens tien leden daartoe aan het bestuur een schriftelijk en met redenen omkleed

verzoek hebben gericht.
 Het bijeenroepen van een vergadering, als bedoeld in het vorig lid, moet geschieden binnen veertien dagen nadat het verzoek bij het bestuur binnenkwam; voor het overige is het tweede lid van artikel 15 ook hier van toepassing, met dien verstande, dat de datur der vergadering niet later mag zijn dan één maand nadat het verzoek bij het bestuur binnenkwam.

Art. 17

De algemene ledenvergadering beslist omtrent alle onderwerpen bij volstrekke meerderheid der uitgebrachte stemmen, waarbij ieder lid één stem heeft, behoudens het bepaalde in het volgende lid.

Tot het nemen van besluiten, als bedoeld in de artikelen 20 en 21, is een meerderheid van tenminste $\frac{2}{3}$ van de uitgebrachte stemmen vereist.

Over zaken wordt mondeling, over personen schriftelijk gestemd.

Indien bij stemming over zaken de stemmen staken, wordt het voorstel geacht te zijn verworpen.

Indien bij stemming over personen niemand de volstrekke meerderheid heeft verkregen, wordt overgegaan tot een tweede stemming over de twee personen, die bij de eerste stemming de meeste stemmen hebben verkregen. Mochten bij deze stemming de stemmen staken, dan beslist het lot.

Art. 18

De algemene ledenvergadering kan voor het vervullen van deeltaken van de vereniging sub-groepen instellen.

Deze sub-groepen bepalen hun eigen beleid en voeren dit ook zelf uit, echter met inachtneming van de terwille van de nodige coördinatie door het bestuur te geven richtlijnen.

Voor de uitoefening van hun taak zijn zij verantwoording schuldig aan de algemene vergadering.

Art. 19

Een kascommissie, bestaande uit twee leden, die niet tot het bestuur behoren en gekozen worden door de algemene

ledenvergadering, heeft tot taak het financieel beheer te controleren. De leden van deze commissie treden beurtelings om de twee jaar af en zijn terstond herkiesbaar. In een tussentijdse vakature wordt voorzien door het bestuur.

Art. 20

Tot wijziging van deze statuten kan alleen worden besloten in een mede tot dit doel bijeengeroepen gewone of buitengewone algemene ledenvergadering. Van de voorstellen tot statutenwijziging worden de leden minstens acht dagen voor de datum der in het eerste lid bedoelde vergadering schriftelijk in kennis gesteld. Op wijziging in de statuten, waartoe is besloten, wordt Koninklijke goedkeuring gevraagd. Wijzigingen treden niet in werking, voordat de Koninklijke goedkeuring zal zijn verkregen.

Art. 21

Tot schorsing van de werkzaamheden der vereniging of tot haar ontbinding kan slechts worden besloten door een gewone of buitengewone algemene ledenvergadering op dezelfde wijze, als in artikel 20 t.a.v. de statuten is bepaald. Nadat een besluit tot ontbinding is genomen, treedt het bestuur op als commissie van liquidatie. De ledenvergadering, die tot ontbinding der vereniging besloot, beslist over de aanwending der bezittingen der vereniging met inachtneming van artikel 1702 van het Burgelijk Wetboek.

Art. 22

Aan deze statuten kan worden toegevoegd een huishoudelijk reglement, vast te stellen door de algemene ledenvergadering, waarin alles wordt geregeld, waarin bij deze statuten niet is voorzien. Het huishoudelijk reglement mag geen bepalingen bevatten, die in strijd zijn met deze statuten.

Art. 23

In alle gevallen, waarin deze statuten en het huishoudelijk reglement niet voorzien, beslist het bestuur.

HUISHOUDELIJK REGLEMENT

Art. 1

De voorzitter is belast met:

- a. de leiding van de algemene ledenvergaderingen en de bestuursvergaderingen;
- b. het vertegenwoordigen van de vereniging bij besprekingen en bijeenkomsten, tenzij het bestuur hiervoor andere regelingen treft;
- c. het zich voortdurend op de hoogte stellen van de gang van zaken in de vereniging en in de sub-groepen, waarbij hij zoveel mogelijk activerend, stimulerend en coördinerend optreedt;

Bij gebleken behoefte kan het bestuur een van zijn leden benoemen tot vice-voorzitter.

Art. 2

De secretaris is belast met:

- a. het voeren van de correspondentie;
- b. de verzending van de convocaties voor leden- en bestuursvergaderingen;
- c. het opmaken van een zakelijk verslag van de besluiten van de onder b. bedoelde vergaderingen;
- d. het bijhouden van de ledenlijst;
- e. het opmaken van het jaarverslag;
- f. het bijhouden van het rooster van aftreden van de leden van het bestuur en van de kascommissie;
- g. het tijdig informeren van de daarvoor in aanmerking komende bestuursleden van door hem ontvangen mededelingen en berichten;
- h. de verzorging van een door de leden te raadplegen documentatieverzameling;
- i. de verzorging van het archief.

Art. 3

De penningmeester is belast met:

- a. het voeren van het geldelijk beheer van de vereniging;
- b. de inning van de contributies, subsidies en donaties;
- c. de betaling van hetgeen door de vereniging is verschuldigd:

- d. het bijhouden van een eenvoudige duidelijke boekhouding;
- e. het opmaken van de rekening van het afgelopen verenigingsjaar;
- f. het opmaken van een concept-begroting over het komende verenigingsjaar.

Art. 4

De voorzitter, de secretaris en de penningmeester vormen tesamen het dagelijks bestuur.

In spoedeisende gevallen kan dit namens het bestuur optreden. Onder deze omstandigheden genomen besluiten en verrichte handelingen moeten in de eerstvolgende bestuursvergadering worden bekrachtigd.

Art. 5

De voorzitter stelt, zoveel mogelijk in overleg met het bestuur, het tijdstip van de bestuursvergaderingen vast. De convocaties met opgave van de te behandelen onderwerpen worden minstens tien dagen tevoren verzonden. In spoedeisende gevallen kan deze termijn worden verkort.

Een bestuursvergadering wordt niet gehouden als niet tenminste de helft van het aantal bestuursleden aanwezig is.

Art. 6

Voor het lidmaatschap van de vereniging is een contributie verschuldigd. Deze wordt vastgesteld tijdens de algemene ledenvergadering of tijdens een buitengewone algemene ledenvergadering.

De contributie van huisgenootijleden bedraagt maximaal de helft van de normale contributie.

Indien mocht blijken dat verhoging van de contributie noodzakelijk is, wordt daartoe het besluit genomen in de algemene ledenvergadering of in een vóór 31 december te houden buitengewone algemene ledenvergadering.

Art. 7

De contributie moet worden voldaan binnen drie maanden na de aanvang van het verenigingsjaar of na de aanmelding als lid en in dit geval uiterlijk op 31 december.

Zij, die nalatig zijn hun contributie tijdig te betalen, worden door de penningmeester éénmaal schriftelijk aangemaand aan hun verplichtingen te voldoen.

Binnen drie maanden na deze aanmaning doet de penningmeester aan het bestuur het voorstel tot roeyement van een lid, dat nalatig is gebleven van de contributie te voldoen.

Art. 8

De kascommissie is bevoegd voor de uitoefening van haar taak inzage te nemen van alle door de penningmeester bijgehouden bescheiden.

De penningmeester verschaft haar alle gewenste informatie.

De algemene ledenvergadering keurt de rekening niet goed en verleent de penningmeester geen decharge voor zijn beheer, voordat het verslag van de kascommissie is ontvangen.

Art. 9

Personen beneden de leeftijd van 18 jaar, die zich aanmelden als lid der vereniging, zullen door het bestuur worden geattendeerd op de mogelijkheid zich aan te sluiten bij een in het ressort van de vereniging gevestigde jeugdorganisatie voor natuurstudie.

Art. 10

Er bestaan de hieronder genoemde subgroepen, als bedoeld in artikel 8 der statuten:

- a. sub-groep voor de avifauna;
- b. sub-groep voor de nestkasten;
- c. sub-groep voor de excursies;
- d. sub-groep voor de uitgave van De Korhaan
- e. sub-groep voor Zuidelijk Flevoland.
