

EIGENDOM VAN:
VOGELWERKGROEP
'DE KEMPEN'
Tel. Archiefbeheerder: 04977-5862



de **blauwe klauwier**

JAARGANG 11 NR. 3

PERIODIEK VAN VOGELWERKGROEP DE KEMPEN

DE BLAUWE KLAUWIER is een uitgave van "VOGELWERK GROEP DE KEMPEN",
en verschijnt 4 - 5 x per jaar!

LOSSE ABONNEMENTEN zijn verkrijgbaar door storting van f 20,00 op
Bankrekeningnummer 122716337, Rabobank Hoogeloon (gironummer Rabobank:
1118489) onder vermelding van "Abonnement Blauwe Klauwier". Portokosten
zijn inbegrepen.

DE REDACTIE bestaat uit: Ernest van Asseldonk, Heleen Cornelissen, Jack Bos,
Jan Wouters, Lex Peeters (redactiecoördinator):
Marialaan 26, 5541 cd REUSEL (04976-2271).

VOGELWERK GROEP "DE KEMPEN": Beoogt hoofdzakelijk bezig te zijn met vogel-
studie en natuureducatie, in het algemeen ge-
richt op de Kempen. Dit ten einde vogels te be-
schermen en de kennis op het ornithologisch vlak
te vergroten. Bovendien om de belangrijkste vogel-
gebieden te kunnen beschermen en eventueel te be-
heren. Hiermaast kunnen andere activiteiten plaats
vinden, indien die leiden tot algemene natuurbe-
scherming, natuurbeheer, natuurstudie en natuuredu-
catie.

LIDMAATSCHAP is te verkrijgen door storting van f 40,-- (studenten) of f 50,--
op Bankrekeningnummer 122716337, Rabobank Hoogeloon (gironummer Rabobank:1118489)
onder vermelding van "Lidmaatschap Vogelwerkgroep".

ALLE POST, gericht aan Vogelwerkgroep "De Kempen" dient aan de secretaris ge-
adresseerd te worden: Renée Loos: Lensheuvel 37, 5541 BA Reusel, 04976-3049.

KOMMISSIES + Contactpersonen.

- Commissie Beheerswerkzaamheden: Pieter Wouters, Lensheuvel 37, 5541 ba Reusel.
tel: 04976 - 3049
- Commissie Tentoonstellingen : Renée Loos, Lensheuvel 37, 5541 ba Reusel.
tel: 04976 - 3049
- Commissie Waarnemingenverwerking: Lex Peeters, Marialaan 26, 5541 cd Reusel.
tel: 04976 - 2271

DIA-ARCHIEF: Wim de Kroon: Kuikseindse weg 6, 5091 td Middelbeers, tel: 04244 - 2329.

COPIJ; Alle copij voor "De Blauwe Klauwier" dient strikt vóór de uiterste inlever-
datum binnen te zijn!!! Alle copij die "after deadline" ontvangen wordt kan
pas gepubliceerd worden in het eerstvolgende nummer.

UITERSTE INLEVERDATUM VOOR JAARGANG 11, NR. 3: 25 OKTOBER 1985 !

**NIETS UIT DE BLAUWE KLAUWIER MAG WORDEN OVERGENOMEN, ZONDER VOORAF VERKREGEN
SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN DE REDACTIE!**

LEX SPRAK MET JOS SMIT

JOSEPHUS JOHANNES SMIT.

GEBOREN OP 06-01-'62, OM 4.00 uur 's OCHTENDS, IN HET BINNENZIEKENHUIS
TE EINDHOVEN, HUIDIGE ADRES: LIJMBEEKSTRAAT 241 EINDHOVEN.

Voor sommigen onder ons een goede vriend, voor anderen waarschijnlijk een onbekende. Jos is immers vanwege ongunstige werktijden zelden in staat om activiteiten van onze werkgroep bij te wonen.

Jos zijn natuurverleden gaat terug naar z'n tiende levensjaar. Hij was altijd al begaan geweest met zielige vogeltjes die in de puree lagen, maar op die leeftijd leerde hij Stefan van de Put kennen. Deze stimuleerde Jos en kameraden om de natuur in te gaan en nam ze mee naar de Strabrechtse heide. Het "speelse" programma bestond ondermeer uit zwemmen in de Witte Loop en aardappels poffen boven een houtvuurtje op de heide.

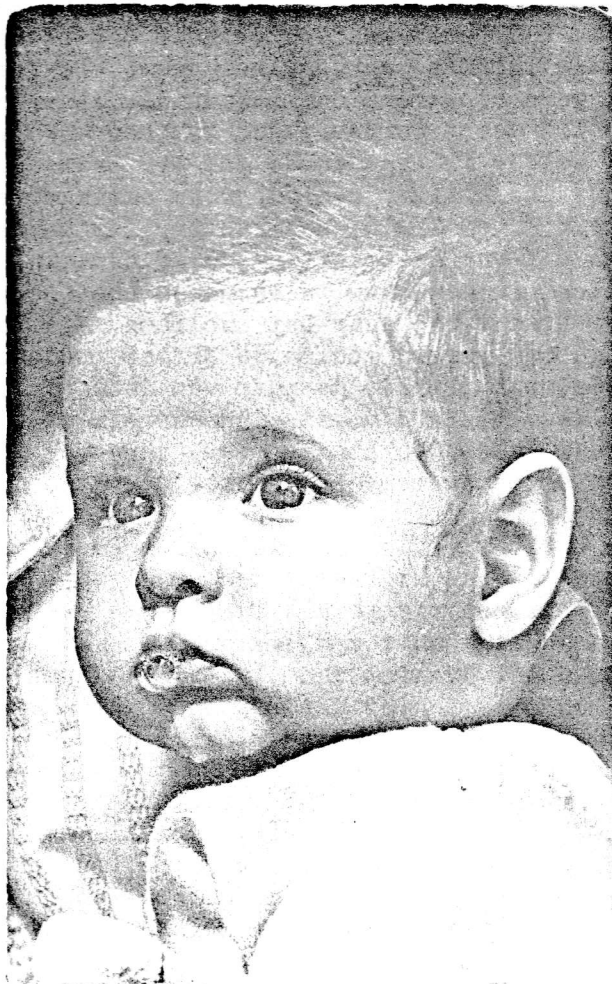
Nog op de lagere school werd een clubje opgericht, de w.D.R. ("Wij Redden Dieren"). De activiteiten bestonden uit excursies en acties, zoals het overzetten van Kikkerdril van drooggevallen plaatsen naar volle sloten. De Spectrum-natuurencyclopedie van vader was het grote naslagwerk bij de vele vragen die spontaan bij deze jongens opkwamen.

via de stichting "Jeugdbelangen" werd de w.D.R. in contact gebracht met een bekende van ons: Wim Jacobs. Hij nam Jos en vrienden mee naar de vlasroot

en omgeving en vertelde ze over Galappeltjes, Schimmels en de Bloemetjes en de Bijtjes. via Wim kwam Jos opnieuw in contact met Stefan van de Put met wie de relaties verwaterd waren. Stefan was ondertussen conservator van het Eindhovense Vogeltjesmuseum geworden. Hij fungeerde wederom als een leerzaam excursieleider. De biologisch kennis onder de W.D.R.-leden schoot omhoog, want Stefan kende reeds 5 vogelsoorten en voor elke soort had hij een handig ezelsbruggetje; "De snavel van de wulp wijst naar z'n gulp"; "De Geelgors zingt de 5de symfonie van Beethoven ("Tatatataaaaaaa")!"

Jos raakte in de publiciteitsjaren en belandde op de MAVO.

In een van die jaren bezocht hij in het oude kerkje te Middelbeers een tentoonstelling over de Landschotse Heide. Daar lag informatie over de K.J.N. (Tegenwoordig A.C.J.N.) en diezelfde dag werd hij door Maarten Manderts gestrikt om lid te worden. Vanaf dat moment luidde Jos z'n achternaam voortaan Smits i.p.v. Smit. Manderts verminkt graag namen en vaak wordt die versie dan door anderen onbewust als de juiste beschouwd (b.v. Peters i.p.v. Peeters).



Binnen de K.J.N.-afdeling "De Tongel" werd Jos al gauw bij bestuurszaken betrokken. Later werd hij propaganda-secretaris.

Als jeugdbonder maakte Smits furore door het onaangename prima met het aangename te combineren. Ook heeft hij veel K.J.N.-ers (tijdens excursies soms tegen wil en dank) lange oren aangekletst.

Jos beëindigde met succes MAVO-4. Zijn toekomstdroom om later boswachter te worden viel helaas in het water omdat hij zich te laat aanmelde voor de middelbare bosbouwschool. Als alternatief koos hij voor de school voor consumptieve beroepen. Ook deze opleiding werd met succes volbracht en omdat hij nu in het bezit was van de juiste papieren werd Jos uitgenodigd om op het eerste lustrum van vogelwerkgroep "De Kempen" het avondhapje te verzorgen. Het werd een grandioze salade die iedereen goed bekwam en zo gebeurde het dat Jos lid mocht worden. voor wat hoort wat....

Dat zelfde lustrum kende ook een primeur. Het optreden van een legendarische band: The Blitz, een popgroep samengesteld uit de crème de la crème onder de v.W.G. en K.J.N.-muzikanten. Tom Heynen en Peer Voorn maakten onderdeel uit van de bezetting, maar centraal stond toch wel de zanger....Jos Smits. Gekleed in een nauw balletpakje besteeg hij het podium en met volledige overgave bracht hij daar het sublieme repertoire. Vooral binnen de Nederlandse Jeugdbond-wereld gooide de Blitz grote ogen op en op menig Schiermonnikogertoiletmuur prijkte de naam van deze band, die daar door wildenthousiaste fans met de viltstift moest zijn aangebracht. Het kwam net niet tot een single want 2 jaar later, op 31 december, vond het afscheidsconcert plaats op een K.J.N.-congres te Aalten. In de vroege uurtjes werd de blitz tot veler verdriet ontbonden.

Jos bleef zich wel met de muziek bezig houden. Opgegroeid met vaders klassieke muziek leerde hij eerst deze muziekstijl waarderen. Tegenwoordig gaat zijn voorkeur een beetje uit naar vette soul en funk, maar over het algemeen kan-ie in elke muziek-soort z'n bekoring vinden, afhankelijk van stemming en kwaliteit. Buiten het draaien van plaatjes bezoekt Jos regelmatig live-conserten, maar hij is nog altijd niet uitsluitend passief met muziek bezig. Na mislukte pogingen de Gitaar-akkoorden onder de knie te krijgen werd hals van klankkast gescheiden en hij stortte zich in het synthesizer-gebeuren!

Behalve de natuur en de muziek bestaan de hobby's uit uitgaan, motorrijden (BMW R75-7 = 750 cc.) en verzamelen. Al van jong af aan verzamelt Jos werkelijk alles wat los en vast zit: Vleugels, poten, schedels en staarten van platgereden vogels, hulzen van jachtpatronen, Uileballen, stickers, waardeloze postzegels, bierdoppen, petten en verkeersborden. Helaas bestaat voor dit soort activiteiten tegenwoordig weinig tijd meer.

Jos is kok geworden en al geruime tijd zwaait hij 6 dagen in de week, tussen 16.00 uur en 23.00 uur de scepter in de keuken van een Italiaans restaurant aan het Stratums eind te Mindhoven. Helaas betekent dat vooral dat er minder gevogeld kan worden.

Als fijnproever geniet Jos vooral van Lamsvlees van de grill met broccoli (soort bloemkool). Om lekker van een dinér te genieten hoeft de maaltijd voor hem niet echt gecompliceert te zijn. En soep en toetje mogen achterwegen blijven, daar houdt hij niet van. Het drankje mag een vruchtensapje, een cognacje, een whiskey, een goede wijn of een speciaal biertje zijn.

Voor de lezers heeft onze specialist nog een menusuggestie:

- Een fijne geraffineerde zalmzalade.
- Een geurige, krachtige, heldere bouillon met verse tuinkruiden.
- Lapje Ossehaas van de grill met piepertjes, doperwtjes uit blik, appelmoes, mayonaise, ketchup, uitjes en schijfjes augurk.
- Monatoetje waarvan de uiterste verkoopdatum tenminste 2 weken versteken is.
- Een lekkere Rosé d'anjou erbij (van 3 voor 'n tientje bij de Hema).

Smakelijk!

Ga je regelmatig met Jos om dan merk je dat hij erg gefascineerd is door het weer. Hij vogelt het liefste bij een halfbewolkte lucht, zonnige perioden en het mag niet te warm zijn. In de vakantie ligt dat iets anders, dan mag het 25-30 graden celcius zijn bij een stralende zon. Het moet bovenal droog zijn omdat het vervoersmiddel doorgaans een motor is. De sterkste behoefte om uit te gaan heeft Jos bij volle maan en bij stortregens. En bij een koude krachtige wind en het raam open zal hij daarna het lekkerste slapen.

Tijdens het gezellige gesprek met Jos blijkt weer eens zijn gastvrijheid. Op z'n grote zolder aan de Lijmbeekstraat kom je niets te kort: kaarsje, ma-
ziekje, drankje en enkele versnaperingen. In deze gemoedelijke sfeer kom ik er echter niet onderuit om enkele formele en klassieke vragen te stellen...

Hoe vindt je de huidige situatie binnen de V.W.G.?

"Daar kan ik niet veel op zeggen omdat ik te weinig van de partij kan zijn. Mijn indruk is dat de gezelligheid toeneemt, maar het fanatisme afneemt. Maar eerlijk gezegd is deze tendens ook tekenend voor mezelf. De gemiddelde leeftijd wordt ouder. Ik denk dat bij de ledenwerving de aandacht de komende tijd speciaal op jongere vogelaars gericht moet worden"

Welke vogel is je favourite soort?

"Uilen in het algemeen hebben altijd de grootste aantrekkingskracht op me gehad. Dit komt door het kraakbalpluizen en de nachtelijke speurtochten naar deze dieren die voor mij iets magisch en iets mysterieus uitstralen."

Wou je zelf nog iets kwijt?

"Rare jongens, die vogelaars! Waarom gaan ze niet met z'n allen gezellig naar 't evoluon, de efteling, de huishoudbeurs of het voetballen? 't zal wel komen omdat ze groene vingers hebben, denk ik!"

Aan wie zal Jos Smit zijn zeldzame tijd opofferen om z'n pittige vragen af te vuren? Dat leest U in de volgende Blauwe Klauwier!

Dit was Lex Peeters vanuit de Beekse Bergen, nog een prettige avond.

Voor degenen die'm na dit vraaggesprek nog altijd niet kennen:

Neem je tussen 23.00 uur 's avonds en 16.00 uur 's middags op het Stratams-eind een in lederen jack gestoken kinloze Urbanus waar, die je spontaan en opgewekt groet, nou, dan heb je kennis gemaakt met Jos Smit!

TOENAME SCHOLEKSTER OP EKKERSWEIJER

ERNEST VAN ASSELDONK

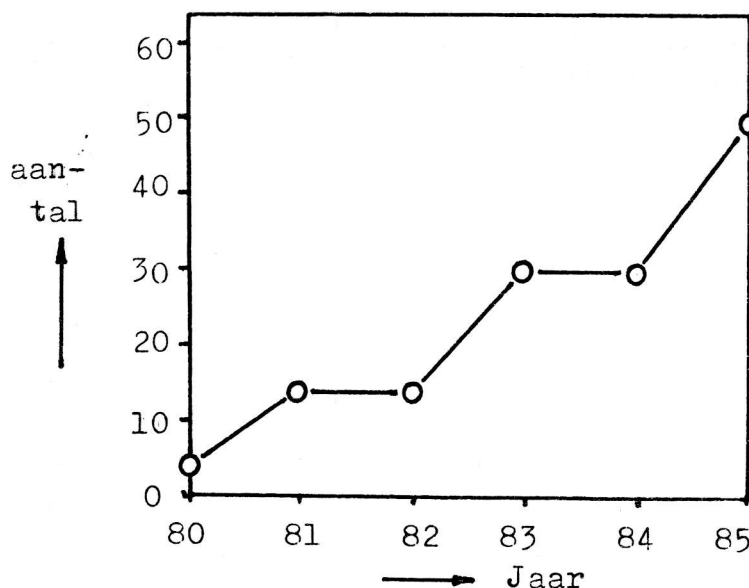
Inleiding

Al enkele jaren wordt door mij in het voorjaar zoveel mogelijk het aantal Scholeksters geteld op Ekkersweijer; een recreatiegebied in wording ten noorden van Eindhoven. Ekkersweijer is één van de gebieden in ons werkgebied waar Scholeksters zich in het voorjaar verzamelen. De belangrijkste andere gebieden zijn: Budel-Dorplein, Landschotse Heide en het Soerendonks-Goor (Peeters 1983). Het is nog niet duidelijk om wat voor een vogels het hier gaat: broedvogels, doortrekkers of beide. Een verder onderzoek hierna zou wellicht interessant kunnen zijn, mede omdat er over het aantalsverloop van de Scholekster in het binnenland weinig bekend is.

Resultaten

Grafiek 1 geeft de toename van de Scholekster weer vanaf 1980, samengesteld uit de voorjaarsmaxima.

Grafiek 1. Voorjaarsmaxima van het aantal Scholeksters op Ekkersweijer



De hoogste aantallen Scholeksters zien we in het voorjaar, meestal eind maart/begin april. Uitzonderingen bevestigen echter de regel (mond. meded. Lex Peeters). De aantallen op Ekkersweijer lijken sprongsgewijs te stijgen, dit is echter te wijten aan verschillen in de telfrequentie per seizoen.

Discussie

In 1983 werd al door Lex Peeters vermeld dat de Scholeksters zich in het voorjaar steeds meer voorverzamen in reeds genoemde gebieden. Dit was ook op Ekkersweijer het geval. De omstandigheden die de Scholeksters in het voorjaar op Ekkersweijer aantreffen zijn vrij ideaal. Het gebied biedt namelijk zowel dag- als nachtaccomodatie. Overdag fourageren de Scholeksters op drassige kleigronden langs de visplas, 's nachts slapen ze op drijvers van de zandzuiger op de in aanleg zijnde recreatieplas. Of de aantallen mogelijk nog groter kunnen worden blijft afwachten, maar zeker de moeite waard om bij te houden.

Tenslotte zou ik iedereen willen vragen alle gegevens m.b.t. Scholeksters in de Kempen (zowel broed- als niet broedvogels) aan mij door te geven. Hierbij neem ik het initiatief van Lex Peeters (1983) over, die mij na het lezen van de concepttekst aanspoorde meer gegevens te verzamelen over de Scholekster in de Kempen. Lex, nog bedakt voor je medewerking én de eerste gegevens.

Literatuur

Peeters, L. (1983): De Scholekster behoort in steeds meer opzichten tot de typische Kempische vogelbevolking v/h agrarische land.
Blauwe Klauwier 9 (3) : 8.

DE HUISZWALUW IN EINDHOVEN 1985

WILLEM VEENHUIZEN

Inleiding

De bebouwde kom van Eindhoven is weer onderzocht op het voorkomen van bewoonde nesten van het ' melkstaartje'.

De tellingen vonden plaats op 5,8 juni, 7,8 en 20 augustus

Met dank aan de medetellers Jack Bos (Woenselse Watermolen), Guus Nas (Heesterakker) en Pi re Maréchal (Woenselse Heide).

Resultaten van de afgelopen vier jaren

STADSDEEL	1982	1983	1984	1985
TONGELRE	9	8	—	—
STRATUM	9	8	8 (13)	13+1?
GESTEL (Blaarthem)	n.o*	n.o*	+ 4	3
GESTEL (Bennekel)	4	5	1	—
GESTEL (Hagenkamp)	10	11	2	—
STRIJP	37	22	14	15
WOENSELSE WATERMOLEN	17	16	20	10
WOENSEL (Rapenland)	6	9	5	1?
" (Vlokhoven)	2	5	2	3
" (W.Heide)	34	25	24	16
" (Heesterakker)	6	4	4	1
" (Mensfort)	n.o*	8	4	2
" (Oude Gracht)	6	8	4	1 + 18 nagekomen nieuwe vindplaats
TOTAAL	<u>140</u>	<u>129</u>	(88) 93 [97]	<u>64</u> (82)
Vergelijkbare procentuele <u>afname</u>		7,9%	31,8%	34%

* niet ontdekt

Opmerkingen bijzonderheden per stadsdeel

TONGELRE

Verdwenen

STRATUM

In de Rielse straat is de daklijst wit geverfd, het oude nest heeft men laten zitten en er gewoon overheen geschilderd (= wittig nest) was succesvol broedsel.

Erettenstraat, dicht, volledig nest, niets gehoord, geen uitwerpselen aanwezig.

GESTEL

Chopinlaan

In 1984 nieuwe vindplaats (Jack Bos) van vier nesten.
Nu drie nesten.
Bewoonster vertelde, dat de zwaluwen nogal eens binnen-
vlogen.
Het was daarna moeilijk om de vogel weer naar buiten te
krijgen.

GESTEL (Bennekel)

Verdwenen.

In bijna de gehele wijk worden de muren en daklijsten
geverfd, de nesten en oude nesten worden verwijderd,
met inhoud?
De muren de de daklijsten worden wel wit geschilderd,
ben benieuwd of het broedseizoen in 1986 nog iets wordt?

GESTEL (Hagenkamp)

Verdwenen.

STRIJP

Stabiel gebleven.
Sommige bewoners hebben last van uitwerpselen op het
' klepraam'.
Tot op heden nog zwaluw vriendelijk.

WOENSELSE WATERMOLEN

Afname.

Deze afname is waarschijnlijk het gevolg van afbraak, nieuwbouw en renovatie.
Huizen met geschikte broedplaatsen verdwijnen, moderne huizen die niet geschikt zijn voor de huiszwaluw komen er voor in de plaats.

WOENSEL (Rapenland)

Afname(verdwenen)

In de Generaal Geenlaan 1 volledig nest, doch niets gehoord,
en ook geen uitwerpselen gevonden.
1 oud nest bezet door een huismus.

WOENSEL (Vlokhoven)

Stabiel

WOENSEL (Woenselse Heide)

Afname

WOENSEL (Heesterakker)

Afname

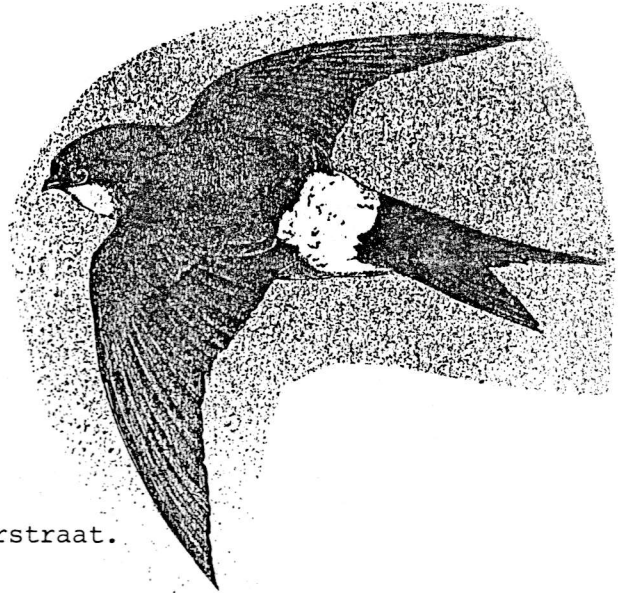
WOENSEL (Mensfort)

Afname

WOENSEL (Oude Gracht)

Afname

Nagekomen nieuwe vindplaats omgeving Nestorstraat.



Samenvattend:

Wederom zien we een AFNAME in de Huiszwaluwenpopulatie in de bebouwde kom van Eindhoven.

Een vermindering van maar liefst 34% ten opzicht van 1984.

Als de afnametrend doorzet, dan zal ook Eindhoven over een aantal jaren een goede insektenverdelger moeten missen.

TOTAAL OVERZICHT WINDEXPOSITIE VAN DE NESTEN

	1982					1983					1984					1985				
	N	O	Z	W	TOT	N	O	Z	W	TOT	N	O	Z	W	TOT	N	O	Z	W	TOT
WONGELRE	6	3	-	-	9	5	3	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOENSEL	15	23	16	17	71	12	34	13	16	75	18	19	12	14	63	8	13	7	5	33
STRIJP	16	8	13	10	47*	9	2	15	7	33*	4	2	5	3	14	5	3	3	4	15
GESTEL	2	-	2	-	4	2	-	3	-	5	2	-	-	1	3+4	-	2	-	1	3
STRATUM	4	3	1	1	9	4	-	3	1	8	4	2	1	6	8(13)	4	3	5	1	13+1?
	43	37	32	28	140	32	39	34	24	129	28	23	18	24	88(93)	17	21	15	11	64
%	31	26	23	20	100	25	30	26	19	100	30	25	19	26	100	27	33	23	17	100
VOORKEUR	1	2	3	4		3	1	2	4		1	3	4	2		2	1	3	4	

* Totalen van GESTEL(Hagenkamp) zijn bij STRIJP geteld.

OPNIEUW EEN GROTE ZILVERREIGER IN DE KEMPEN.

In 1958, '59 en '61 werden uit de Kempen enkele waarnemingen bekend van de Grote Zilverreiger (van Erve c.s. '67). Daarna duurde het tot 1983 voor dat de soort weer in deze streek werd gesignaleerd. In dat jaar en in het begin van het daaropvolgende jaar ('84) werden 4 waarnemingen verricht, telkens op totaal verschillende plaatsen. Mogelijk hadden die deels betrekking op hetzelfde exemplaar.

Maar ook dit jaar werd een Grote Zilverreiger gezien, te weten op 01-09-'85. Het exemplaar bevond zich bij het Ringselven (Budeldorplein) tussen een groepje Blauwe Reigers. Op 02-09 bleek deze vogel hier al weer vertrokken, maar hij werd op dezelfde dag nog ontdekt bij "de Wateringen". Het betreft een visvijvercomplex te Postel-Arendonk, in vogelvlucht op c.a. 40 kilometer afstand van Budeldorplein. Omdat deze Grote Zilverreiger dezelfde pennen miste, kon worden vastgesteld dat het om hetzelfde exemplaar ging. De vogel ruide hier en bleef tot en met 26-10 aanwezig.

Nu, in november, wordt dit exemplaar nog regelmatig in de Belgische Kempen gezien. Ondermeer bij de Ronde Put te Postel. Oplettendheid is dus geboden, want mogelijk duikt hij binnenkort weer in ons werkgebied op.

Waarnemers ondermeer: Hein Prinsen, Pierre van de Wielen, Louis Deex.

Literatuur: Peeters L. ('84) "Over de Grote Zilverreiger in de Kempen".
Blauwe Klauwier jaargang 10, nr. 1.

TWEEDE WAARNEMING VAN EEN KOEREIGER IN DE KEMPEN.

Op zondag, 08-09-'85, begaf ik me naar de Valkenswaardse visvijvers. Het was mooi weer: de zon scheen, de temperatuur lag tussen de 20 en de 25 graden Celsius en het waaide slechts een beetje uit noordoostelijke richting. Op een gegeven moment zag ik tussen struiken en riet een witte vogel vliegen. Het ging echter te snel om de soort te kunnen bepalen. Ik werd wel oplettend. Een kwartiertje later was ik aanbeland bij een van de vijvers ten oosten van de Tongelreep. In eerste instantie waren hier alleen een aantal Wilde eenden en Tafeleenden, 1 paartje Krakenden en 7 Blauwe reigers te zien. Na verloop van tijd verscheen er echter een kleine witte reiger uit het riet. Ik kende de Koereiger van vakanties in zuid-Europa en het was voor mij dan ook niet moeilijk om tot de conclusie te komen, dat het hier om deze soort ging! De vogel bevond zich aan de overzijde van de vijver, maar de volgende veldkenmerken waren ondanks dat duidelijk zichtbaar:

- Grootte en postuur: Klein t.o.v. de Blauwe Reigers.
Korte hals en gedrongen postuur.
- Houding: Opvallend recht.
- Lichaamskleur: Vaal wit, met uitzondering van een deel van de rug (vleugelpunten) in de buurt van de stuit, op de kop en hals. Daar was de kleur donkerder, maar het was moeilijk te zien om welke kleur het ging.
- Snavel: Relatief kort, maar fors.
Donkergeel-oranje van kleur.
- Poten: vrij donker.
- Gedrag: De vogel liep tussen de Blauwe Reigers om af en toe met versnelde pas vlug wat voedsel uit de bodem te pikken.

Nog dezelfde dag kwam ik beheerder Frencken tegen en ik vertelde hem over mijn waarneming. Hij vertelde de Koereiger al sinds c.a. 6 dagen regelmatig gezien te hebben, steeds op of in de omgeving van de vijver waar hij zich ook nu bevond. Frencken was overigens onafhankelijk van mij tot dezelfde determinatie gekomen. Op 09-09-'85 bleek de vogel verdwenen.

Harrie de Louweren.

NASCHRIFT WAARNEMING KOEREIGER.

Het betreft hier de tweede waarneming van een Koereiger in de Kempen. Op 24 juni 1979 nam Ad van Poppel 2 ex. waar op een drassig weiland aan de Hoort (Budeldorplein). Deze vlogen wat later op en begaven zich richting Belgische grens.

Lex.

IJSVOGELS NA DE STRENGE WINTER VAN 1984/1985.

Zoals te verwachten was, is 1985 een vrijwel IJsvogel-loos jaar geworden. Hoewel tijdens de watervogeltellingen van november '84, december '84 en maart '85 telkens vrijwel alle beken en plassen in de Kempen geteld werden, verliep het aantal IJsvogels in deze streek van 19, via 6 naar 0 exemplaren.

Tot november 1985 werden slechts de volgende waarnemingen bekend:

- begin maart: 1 ex. Eckersweyer (mededeling Ernest van Asseldonk)
- augustus : 1 ex. Bergeykse visvijvers (Frank Neyts)
- 19-08-'85 : 1 ex. Hulsterbroek, langs Kleine Dommel (Henk Hendriks)
- 22-09-'85 : 1 ex. Collsche Watermolen (Piet van Happen)
- 30-09-'85 : 1 ex. Reuselse Moeren (Pierre v.d. Wielen)

Verder ontving ik van harrie de Louweren onderstaand verhaal m.b.t. IJsvogels bij de Valkenswaardse visvijvers.

Lex.

Na strenge winter toch nog IJsvogels bij de Valkenswaardse visvijvers.

Op de ledenvergadering van 30-08-'85, waar 30-35 personen aanwezig waren, kon niemand positief reageren op de vraag van Lex Peeters, of er na de strenge winter nog IJsvogels gezien worden! Aangezien ik een bijzondere interesse heb voor IJsvogels, raakte ik hierdoor nogal teleurgesteld. Buiten mijn vakantie in zuid-Frankrijk, waar het weer wellicht wat milder gebleven zal zijn, had ook ik in 1985 nog niet 1 exemplaar waargenomen! Dat was vorig jaar wel anders. Als ik toen naar de Valkenswaardse visvijvers ging zag ik deze soort steevast, meerdere keren ging het zelfs om 3-5 stuks. Op zaterdag, 07-09-'85 besloot ik om bij deze kweekvijvers eens wat intensiever rond te snuffelen. Dit met toestemming van de heren Bloemen en Frencken. Buiten 2 Aalscholwers, 1 Visarend en 1 Koereiger (zie ook elders in Vogelvaria) nam ik toch een IJsvogel waar. Het bleef wel bij een geluidswaarneming, maar die lange schelle roep is voor mij onmiskenbaar!

Een week later ben ik teruggegaan. Ter hoogte van de oprijlaan naar de woning van ing. Bloemen zag ik op een gegeven moment een adulte IJsvogel aanvliegen met voedsel voor een juveniel exemplaar dat zich in de begroeiing bleek te bevinden. Dit wil overigens niet zeggen dat er bij de Valkenswaardse visvijvers zelfs een broedgeval heeft plaatsgevonden. IJsvogels kunnen met uitgevlogen jongen over grote afstanden zwerven! Buiten de IJsvogels was op deze dag ook de waarneming van een Roerdomp vrij bijzonder.

Harrie de Louweren.

AANVULLING KUIFDUIKER-waarneming GOORVEN EN FLAES.

De Kuifduiker die op 19,20 en 28-04-'85 op het Goorven gezien werd bleek achteraf ook regelmatig de Keyenhurk op de Landschotse heide bezocht te hebben.

Op 18-04, 20-04 en zelfs nog op 05-05 werd dit exemplaar daar gezien (resp. door A. Calon, Wielewaaljongeren, J. Vrolijk). Hiermee kan ook verklaard zijn, waarom Lex Peeters de vogel op 24-04 niet ontdekt kon krijgen. Dit ondanks het feit dat hij het gehele Goorven met de telescoop had afgespeurd.

zie ook: Prinsen H. ('85) "Opnieuw waarneming Kuifduiker Goor & Flaes".
blauwe Klauwier, jaargang 11, nr. 2

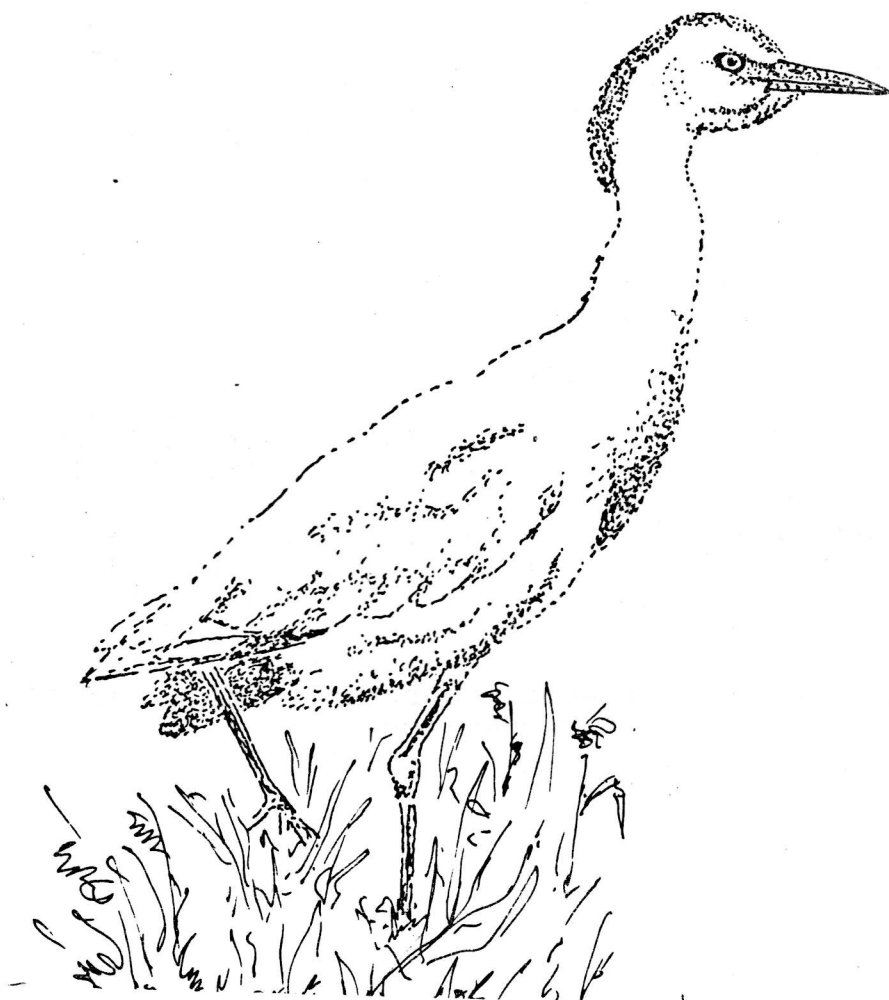
WAARNEMING WATERRIETZANGER IN DE KEMPEN.

Op 09-09-'85 wandelde Frank Neyts langs het Soerendonks Goor. Op een gegeven moment vloog vlak bij hem een geel-achtig gekleurd zangvogeltje van de oever weg, om een eindje verder in het Liesgras weer in te vallen. na even zoeken ontdekte Frank de vogel op c.a. 3 meter afstand op een halm. Het bleek - ondermeer gezien de brede lengtestreep op de bovenkop - een Waterrietzanger te zijn. De vogel liet zich gedurende 2 minuten in allerlei standjes bekijken, was niet schuw en reageerde nieuwsgierig op geluidjes als het knippen met de vingers. Dit soort nieuwsgierigheid schijnt kenmerkend te zijn voor waterrietzangers! Het betrof hier een onvolwassen exemplaar, gezien de gelige kleur en de zeer fijne streeptekening op de borst. Dit laatste is weliswaar in tegenspraak met Neyts ('84), maar later speurwerk in de literatuur leverde op dat de mate van streping op de borst als leeftijdskenmerk gebruikt kan worden.

De Kempen kent erg weinig waarnemingen van Waterrietzangers. Toch trekt de soort waarschijnlijk regelmatigiger door dan op grond van het kleine aantal waarnemingen verwacht zou worden. Zo ringde van Aerle in '67, '68, '69, '70, '71 en '72 bij het Beuven respectievelijk -/1/1/1/3 en 1 ex. De soort valt niet erg op en is bovendien slechts bij "insiders" bekend! Door middel van het opstellen van mistnetten - bijvoorbeeld in een rietkraag, zoals van Aerle dat t.b.v. het ringwerk bij het Beuven doet - kan nog onbekende doortrek van dit soort onopvallende vogels toch worden aangetoond!

Voor determinatieverschillen tussen Rietzangers en waterrietzangers zie:

- Neyts F. ('84) "Probleemgeval: Rietzanger - Waterrietzanger"
De roodborsttapuit, jaargang 2, nr.3, blz. 39-40.



VOOR U GELEZEN

jan wouters

In Ardea 73 afl.2 staan 2 interessante artikelen over ganzen. Het eerste gaat over de relatie tussen de voedselopname van Rotganzen in het voorjaar en het broedsucces. Waarnemingen in het waddengebied aan individueel herkenbaar gemerkte ganzen toonden aan dat in een groep grazende ganzen niet iedere gans evenveel kans krijgt om te eten van het beste voedsel. De randdieren hebben in verhouding tot de rest niet de beste kansen op voedsel van goede kwaliteit. De sector van de groep die achter de randdieren aanloopt, buit goede foerageermogelijkheden het beste uit. De mannetjes van de paren in deze sector zijn in hun gedrag t.o.v. andere groepsgenoten dominant, dus bij onenigheden over bv. de graasplek winnen ze van andere ganzen. De vrouwtjes van deze mannetjes hadden de hoogste voedselopname. Achter de dominante groep komen de ganzen die het laagst staan in de rangorde. In de herfst is gekeken of de ganzen terugkeerden met of zonder jongen. Van de koplopers hadden 4 van de 7 gemerkte paren jongen bij zich, bij de dominante ganzen 7 van de 10 paren en bij de daarachter komende ganzen 1 van de 5 gemerkte paren. Het lijkt er dus op dat de ganzen van de dominante groep het hoogste broedsucces hebben. Dit zou kunnen komen doordat het vrouwtje van een dominant mannetje meer tijd heeft om te eten en langer kan grazen op de beste plekken en dus een grotere vetreserve kan aanleggen. Er was ook een dieetverschil tussen vrouwtjes: dieren die in de herfst terugkeerden met jongen hadden in het voorjaar veel meer Zoutgras gegeten dan kinderloos gebleven vrouwtjes.

Het tweede artikel gaat over de oorzaken van de aantalstoename van in West-Europa overwinterende ganzensoorten sinds 1960. De Kleine-Rietganspopulatie van IJsland en Groenland is al sinds de vijftiger jaren geleidelijk toegenomen. De populatie van Noord-Russische Kolganzen is sinds 1970 sterk gegroeid. De populatie van Zwartbuikrotganzen die in Siberie broedt, begon in 1972 spektakulair toe te nemen. Voor alle drie de populaties geldt dat het broedsucces niet is toegenomen in die tijd, integendeel zelfs. Ook zijn er geen aanwijzingen voor grootscheepse immigratie vanuit andere populaties. Wel is de mortaliteit van alle drie de populaties gedaald. Bij de Kleine Rietgans is die daling geleidelijk gegaan en kan die mogelijk worden toegeschreven aan afnemende jachtdruk in het broedgebied en verbetering van de voedselsituatie in de winter ten gevolge van veranderende landbouwmethoden. Bij de Kolganzen zette die daling in, in 1970: het jaar dat in Rusland de voorjaarsjacht op deze soort werd verboden. Bij de Rotgans was voor 1972 de mortaliteit 22%, erna 13%. Die daling kan worden toegeschreven aan het ingaan van volledige bescherming in Denemarken. Voor 1972 werd in Denemarken jaarlijks 9% van de populatie geschoten. Voor alle drie de soorten lijkt de afname van de jachtdruk de voornaamste oorzaak te zijn van de populatiegroei. Het blijkt dus dat ganzenjacht niet in de plaats komt van natuurlijke sterfte maar een extra druk legt op de populatie.

DUIKACTIVITEIT DODAARS OP PLOEGSTRAAT

ERNEST VAN ASSELDONK

Inleiding:

De Dodaars behoort tot de familie van de futen (Podicipedidae) enwel tot het geslacht Tachybaptus; echte dodaarzen. Het is de enige "echte Dodaars" die op het Europese vasteland broedt. (Vlug 1983) Over futen is in het algemeen veel bekend, vooral door het opvallend gedrag tijdens en na het broedseizoen. De Dodaars is wat dat betreft een uitzondering. Een verborgen levenswijze tijdens het broedseizoen en weinig sociaal daarbuiten. Buiten het broedseizoen leeft de Dodaars echter wel minder verborgen. Het is dan ook in deze periode dat de duikactiviteit van de Dodaars onder de loep werd genomen. Het registreren van de activiteiten moet worden gezien als ontspannen tijdsverdrijf. De resultaten zijn echter van dien aard dat rotting in de kast moet worden voorkomen, vandaar dit artikel. Tenzij anders vermeld zijn alle gegevens van mijzelf afkomstig. Literatuurverwijzingen geschieden door het tussen haken vermelden van auteur en jaar van publicatie.

Gebiedsbeschrijving:

Het gebied ligt in de gemeente Best, grenzend aan de gemeentegrens van Acht (gemeente Eindhoven). Topografische kaart: Eindhoven 51 West, coördinaat 1570 - 3888. Het gebied bestaat uit twee plassen; een ondiepe (1-2,5m. opp.+ 8ha.) en een diepe (20m. opp.+14ha.) met ondiepe kanten (0,5-2m.). De diepe plas, de plas waar de Dodaarzen huizen, is voor eenderde omgeven door riet. De rest bestaat uit grasland met aan de oevers struikgewas o.a. wilg. Het ondiepe gedeelte is begroeid met waterranonkel. Waarom de Dodaarzen de ondiepe plas mijden is niet bekend. De ondiepe plas is qua begroeiing eender aan de diepe plas op de aanwezigheid van in het water groeiende wilgen na!

Methode:

In de herfst/winterperiode van 1984 en 1985 werden regelmatig duik- en zwemtijden van de Dodaars geregistreerd met behulp van een stopwatch. Onder duiktijd wordt verstaan de tijd die verstrijkt tussen de duik en de bovenkomst. De zwemtijd is de tijd tussen twee duiken. In tabel 1 zien we de verdeling van de duik- en zwemtijden over de genoemde periode.

Tabel 1 : Verdeling van de duik- en zwemtijden over de herfst/winter maanden.

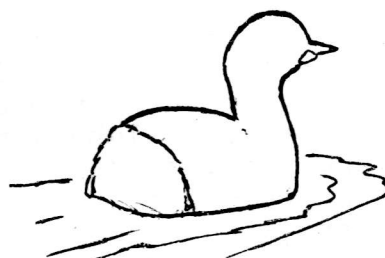
	Duiktijden	Zwemtijden
September	57	-
Oktober	92	9
November	-	-
December	76	71
Januari	56	34
Februari	20	15
	301	129

Tevens werd bij 179 duiken de vangst genoteerd, voor zover dit mogelijk was. Op grote afstand is het namelijk alleen mogelijk om, aan de hand van de houding bij bovenkomst, vast te stellen of er een prooi mee naar boven is gekomen (zie figuur 1). Prooispecificatie is dan niet mogelijk. Opvallende gedragingen werden ter plekke beschreven.

Figuur 1 : Beetregistratie aan de hand van de houding bij bovenkomst.



beet,
mogelijk met kopschudden

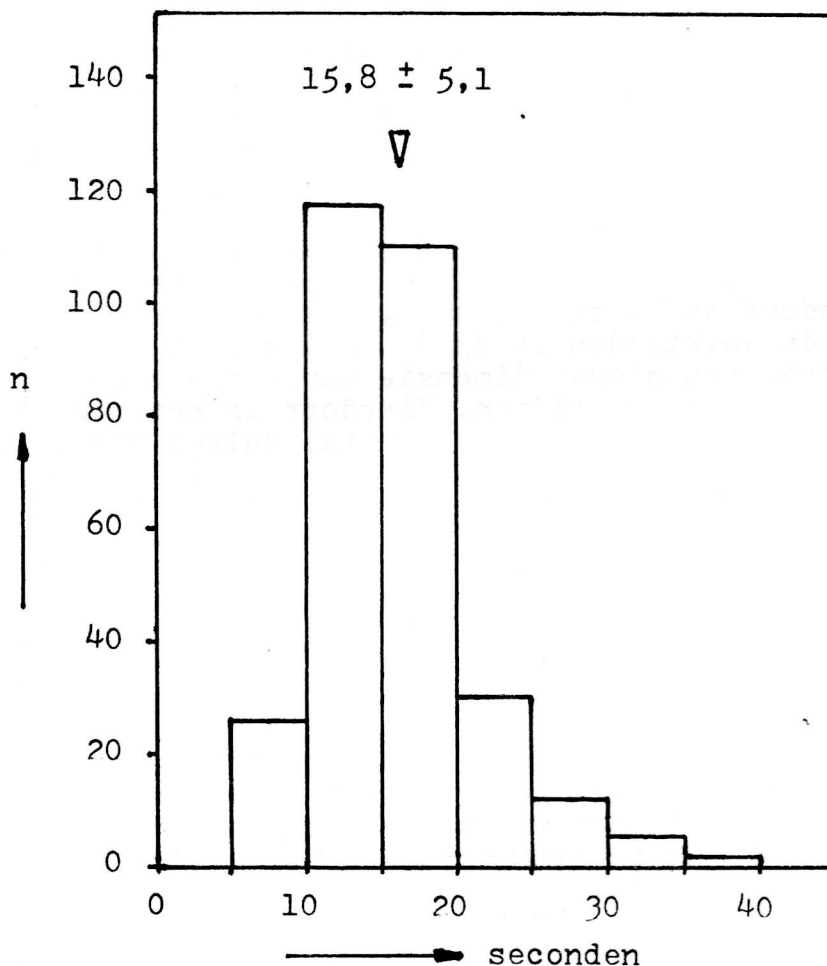


niet beet

Resultaten:

Het registreren van de duikactiviteit is niet moeilijk maar het is wel opletten geblazen. Regelmatig kwamen de Dodaarzen buiten het gezichtsveld van de kijker boven water. Daarom zijn alleen zekere duiktijden in figuur 2 opgenomen. Uit figuur 2 blijkt duidelijk dat de meeste duiken (=75%) vielen tussen de 10-20 seconden, met een gemiddelde van $15,8 \pm 5,1$ sec. De prooi bestond in alle gevallen uit kleine visjes. Bij enkele duiken kon de Driedoornige stekelbaars worden vastgesteld.

Figuur 2. Frequentieverdeling duiktijden Dodaars



Het beetpercentage aan vis was 23% (n=179). Gedoken werd 0,5-5 meter vanaf de oever. Dit was niet het geval toen door de strenge winter van 1984/85 de Dodaarzen gedwongen werden verder uit de kant te fourageren.

Dit had hogere duiktijden tot gevolg; er werd namelijk ook onder het ijs gedoken. Ook de zwemtijden gingen, in deze voor de Dodaarzen moeilijke periode, omhoog. In de herfst/winterperiode bedroeg de gemiddelde zwemtijd $13,8 \pm 8,5$ seconden ($n=129$). Door parasitaire gedragingen van zowel Kokmeeuw als Meerkoet (vooral tijdens periode met ijsbedekking) kwamen verkorte zwemtijden voor. Deze zijn niet in het gemiddelde opgenomen. Wat gebeurt er namelijk als een Kokmeeuw op een Dodaars afvliegt? De Dodaars duikt om zijn prooi te behouden! Bij actief fourageren werden 1-4 duiken/ minuut uitgevoerd (gemiddeld 2 duiken per minuut, berekend door combinatie van duik- en zwemtijden).

Naast duikend fourageren werd er ook op het oog gejaagd, de Dodaars maakte dan een zeer zenuwachtige indruk (Franjepootachtig).

Discussie:

Het registreren van duiktijden is niets nieuws. Zowel het Duitse Handbuch als het Britse Handbook geven duiktijden voor de Dodaars. In het Handbuch geeft Bandorf (1965) een duiktijd van 2-33 sec., met een gemiddelde van 13,7 sec. ($n=240$). Bandorf (1970) in het Handbook geeft 10-25 sec., zonder gemiddelde. Mester (1959) geeft in het Handbuch voor 220 metingen een gemiddelde van 14 sec., met als hoogste waarde 26 sec. Het gemiddelde dat door mij op de Ploegstraat werd gevonden ($x=15,8$ sec.) is dus hoog vergeleken met wat Bandorf en Mester opgeven. Ook het verschil in uiterste waarde van de duiktijden is op de Ploegstraat groter, namelijk 5-38 seconden. Een nieuwe dimensie wordt toegevoegd door het registreren van de zwemtijden. Hierdoor is het mogelijk de duikfrequentie te berekenen (= het aantal duiken per tijdseenheid). Eerdere metingen aan brilduikers op de Lansard (gemeente Veldhoven, N.Br.) leverde voor een onv. ϕ een duikfrequentie van 1,8 duiken/minuut (Bos e.a. 1984). Ondanks het verschil in grootte is de duikfrequentie van 2 duiken/minuut voor de Dodaars nagenoeg gelijk aan die van de getimede Brilduiker; Het beetpercentage aan vis van 23% lijkt hoog. In de winter is het achter normaal dat 40-50% van het voedsel uit vis bestaat (Bandorf 1970 in Cramp en Simmons 1977). Op de vraag van P.Wouters (1984) of er, buiten zijn waarneming van een fanatiek vissende Dodaars, in de Kempen nog meer specifiek visetende Dodaarzen worden waargenomen, kan alleen maar positief gereageerd worden. Iedere Dodaars is in staat zich langdurig met vis te voeden. Wouters (1984) vergeet echter de datum van de waarneming te vermelden, helaas! 's Zomers eten Dodaarzen namelijk nagenoeg geen vis maar waterinsecten en hun larven (Bandorf 1970). Ondanks het feit dat het registreren van de duikactiviteit louter om de "fun" ging, zijn er toch leuke resultaten bereikt. Op naar de volgende 301!

Literatuur:

- Bos, J., C. Mulder, E.v. Asseldonk (1984): Waarnemingen aan Brilduikers.
(ongepubliceerd verslag)
- Cramp, S. en K.E.L. Simmons (1977): Handbook of the Birds of Europe,
the Middle East and North Africa. Deel 1. Oxford,
Londen en New York.
- Glutz von Blotzheim, U.N., K.M. Bauer en E. Bezzel (1971): Handbuch der
Vögel Mitteleuropas, Deel 1. Frankfurt am Main.
- Vlug, J.J. (1983): De Fuut (*Podiceps cristatus*). Wetenschappelijke
mededelingen KNNV 160, Hoogwoud.
- Wouters, P. (1984): Vissende Dodaars. Blauwe Klauwier 10(1): 24

E.v. Asseldonk
De Klerklaan 47
5624 BB Eindhoven

ZEELANDEXCURSIE 17 AUGUSTUS 1985

HENK MUNSTERS

Op de bewuste zaterdag vertrokken wij om 7⁰⁰h vanaf het Slot in Zeelst voor een excursie naar Zeeland. De groep bestond aanvankelijk uit 6 man, maar werd bij de Volkerakdam aangevuld tot 10. Augustus is dé steltlopermaand, vandaar dat aan deze vogelgroep de meeste aandacht werd besteed. Het weer was die dag niet al te mooi, er waren aanvankelijk nogal wat regenbuien. Later op de dag echter ook opklaringen (zelfs zon!). Na de samenkomst op het Volkerak vervolgde we onze weg via de Grevelingen naar de Flauwers en Kouderkerkse inlagen (Schouwen Duiveland). Bij de Grevelingen hadden we enkele Dodaarzen en Futen, verder waren er op dat moment weinig vogels aanwezig. Onze hoop was nu gevestigd op de beide inlagen waar meestal van alles te zien is. Daar zagen we dan ook de eerste steltlopers: Rosse Grutto, Wulp, Zwarte Ruiter, Tureluur, Groenpoot- en Bosruiters, Watersnip, Kluut, Witgatje en Kempmaan. Ook de strandlopers waren goed vertegenwoordigd: Kanoet-, Kleine en Bonte Strandloper. Daartussen Oever- en Steenlopers. Zoals we gehoopt hadden troffen we verschillende steltlopers nog in zomerkleed aan, o.a. de Rosse Grutto's. De meeuwen waren met 4 soorten vertegenwoordigd: de Zilver-, Storm-, Grote Mantel- en Kokmeeuw. Verder 4 soorten plevieren: Goud-, Zilver-, Bontbek- en Kleine Plevier. Na het middaguur werd het donker bewolkt. We hadden al snel in de gaten dat het zou gaan regenen, vandaar dat we een restaurant zijn binnengegaan. Al gauw klaarde het op en na nog enkele uurtjes vogelen vervolgde we onze weg richting de Kempen. We waren tevreden met een dagtotaal van 60 soorten vogels, niet optimaal maar volgens de aanwezige (slechts 10 man!) een zeer geslaagde dag. Ik hoop dat er in de winter weer enkele Zeeland-excursies worden georganiseerd, waaraan dan hopelijk door meerdere leden wordt deelgenomen.

vogels van de utrecht
landschotse heide
beerse broek

lex peeters

- DODAARS.

De Dodaars is in de Kempen broedvogel op de meeste grotere heidevennen met oevervegetatie.

Tegenwoordig is de Dodaars geen zeldzame verschijning meer op de vennen van Landschotse heide en Neterselse heide. Toch is dat wel ooit anders geweest! In 1958 en '59 bijvoorbeeld, stelde men op het Goorven en de Flaes resp. 3 en 4 paar vast. In 1963 waren dat er c.a. 6, in 1965 reeds c.a. 8.

Van de Landschotse heide weten we dat de soort er in ieder geval in 1964, 1967, 1970 en 1971 broedde. Aantallen zijn niet bekend.

De laatste tijd broeden bij de Broekeling en het Panneven steeds resp. 3-4 en 1 paar, op de Neterselse en Mispelindse heide 20 - 30 paar en op de Landschotse heide 8- 10 paar.

Onderstaand overzicht geeft een idee van de verspreiding.

Ven: Aantal broedparen tussen 1980 en 1985.

Panneven	1
Broekeling	3 - 4
Flaes	5 - 8
Snippenven	1
Kleine Flaes	1
Wurvenbosven	1
Vennetjes ts. Goor & Flaes	4 - 6
Goorven	5 - 9
Hazenkolk	1 - 2
Ven ten zuidwesten van Hazenkolk	1
Keyenhurk	3 - 4
Kromven	2
Withollandven	1
Berkven	1 - 2
Ven bij Visvijvers Landschot	1 - 2

De Dodaars is in het besproken gebied dus ongetwijfeld sterk toegenomen.

In september treffen we vaak grote concentratie's Dodaarsen aan bij Goor & Flaes. Aangezien dat verschijnsel reeds in de zestiger jaren werd vastgesteld - toen de soort hier nog minder algemeen was als broedvogel - is het aannemelijk dat het hier niet uitsluitend om broedvogels en jongen uit het gebied zelf gaat. Waarschijnlijk bestaat een groot deel van de exemplaren uit doortrekkers, die van elders komen.

Ter illustratie worden hieronder van een aantal jaren de hoogste september-waarnemingen gegeven.

<u>Jaar:</u>	<u>Aantal:</u>	<u>dag:</u>	<u>Jaar:</u>	<u>Aantal:</u>	<u>Dag:</u>
1965	40	19	1981	56	05
1978	45	08	1982	- te weinig bezoeken -	
1979	40	06	1983	22	05
1980	28	05	1984	35	01

In de loop van oktober en november verlaten de laatste exemplaren de vennen. In de winter is de Dodaars er een zeldzame gast. De eerste exemplaren verschijnen weer vanaf begin maart.

Wel een belangrijke overwinteringsplaats voor de Dodaars is de Grote Beerse tussen Casteren en Westelbeers (Biezegooren en Beerse Broek).

De eerste exemplaren arriveren daar begin oktober en het aantal neemt snel toe tot een winterpopulatie, die jaarlijks 15 - 25 exemplaren telt. Tussen begin maart en half april trekken de vogels weer zeer geleidelijk weg.

In de loop der tijd werden hier door Jan Wouters een aantal exemplaren gevangen en geringd. Dit leverde de volgende interessante terugmelding op:

- geringd op 31 januari 1981 in de Beerse Broek.
- Teruggemeld op 27 december 1981 uit Nachterstedt, Oost-Duitsland.



- AALSCHOLVER

De eerste waarneming uit het gebied heeft betrekking op 4 exemplaren die op 12-04-1953 neerstreken op het Goorven.

De Aalscholver is een regelmatige gast in het gebied, zowel bij de vennen van de Neterselse heide, als die van de Landschotse heide. Hoewel veel van de waarnemingen betrekking hebben op overtrekkende exemplaren, wordt de soort toch ook wel regelmatig pleisterend aangetroffen. Waarschijnlijk wegens gebrek aan geschikt voedsel is het verblijf dan over het algemeen van korte duur. Hierop bestaat één uitzondering:

- eind augustus 1984 tot half september: 1 ex. bij ven t.h.v. visvijvers Landschot.

Dit exemplaar voedde zich voornamelijk met vis uit de nabije visvijvers.

- KUIFAALSCHOLVER

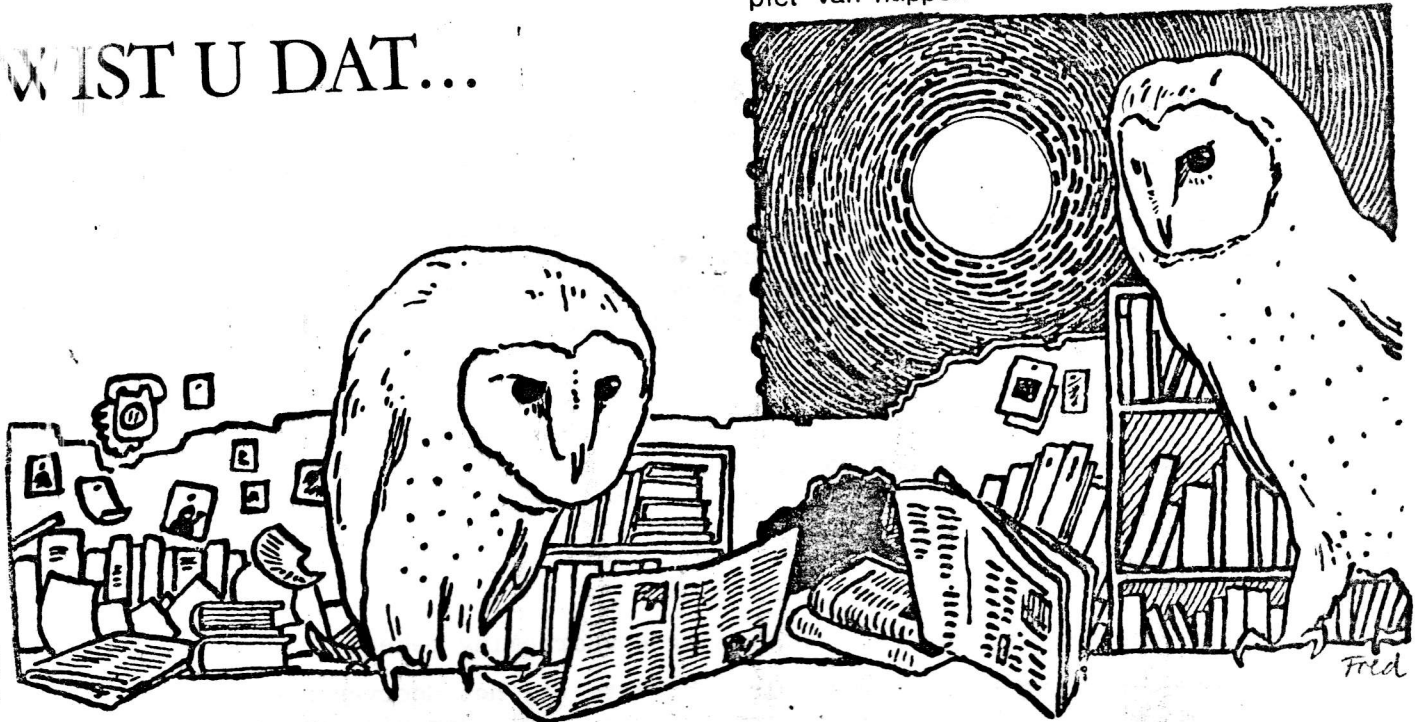
Van de Kuifaalscholver is 1 onbevestigde waarneming bekend:

Op 24-04-'79 zag Koos Venema 3 Aalscholwers bij het Goorven neerstrijken. Bij ideaal licht kreeg hij de vogels in het beeld van zijn celestron. Onder die omstandigheden kon hij gedurende lange tijd alle veldkenmerken van de Kuifaalscholver optimaal bekijken. Voor de beschrijving zie:

Vogelvaria "Kuifaalscholwers waargenomen in de Kempen"
De Blauwe Klauwier jaargang 6, nummer 1

WIST U DAT...

piet van happen



- De V.W.G. weer naar de Kaap is geweest.
- Op tijd verstrekken voor de V.W.G. nog steeds moeilijk is.
- We dit jaar i.v.m. de mist eigenlijk 'n weekend te vroeg waren.
- De mist van overdag 's avonds oversloeg in (be)nevel(d).
- We hebben laten zien en horen dat we weer in Wissant waren.
- Harrie de Louveren zonder slaapzak op de Kaap aankwam.
- Dit 's morgens ook aan hem te zien was.
- Fien Vrijaldenhoven zaterdag goed ziek was geworden.
- Albert zich hier 's zondags bij aansloot.
- Dit een andere oorzaak had (jägermeister, bier, jenever etc.)
- Het eten verzorgd door Pieter en René voortreffelijk was.
- De chauffeur er een was met haken en ogen.
- Peer dit goed heeft opgelost.
- Degenen die niet zijn meegeweest weer 'n heleboel hebben gemist.
- Er die week daarop nog 2 leden naar de Kaap zijn geweest.
- Dat die op de Kaap zijn bekaapt.
- Die ondanks alle trammelant toch 'n leuk weekend hebben gehad.
- Degenen die 'n maand niet meer bij het Beuven zijn geweest het niet meer terug kennen.
- Er de laatste weken leuke dingen te zien waren.
- Het op 'n gegeven moment net de Wadden waren.
- Er b.v. zaten bonte, kleine, kanoetstrandloper, ruiters etc.
- Er praktisch geen witvis op zat.
- Er 180 stuks snoek van 80 cm. en meer zijn gevangen.
- Er tonnen kleinere snoek en baars is afgevangen.
- Er ook polsdikke palingen zijn gevangen.
- Als het goed is er de eerste bekentelling (hopelijk met succes) al op zit.
- Ook de wintertelling van de P.P.D. weer voor de deur staat.
- Iedereen zich hiervoor op het bekende adres kan aanmelden.
- We uiteindelijk 'n Vogel werkgroep zijn.
- Je hier gerust over mag nadenken.

HOUDOU PIET.

VOGELREVALIDATIE – CENTRA

IN DE KEMPEN E.O.:

- J.P.H. van Aerts	De Stoutheuvel 170	5632 mv Eindhoven 040 - 423942.
- P.A.J.G. Franssen	Acasiastraat 20	5616 ll Eindhoven 040 - 511587.
- J.F. Mollen	Vinklaan 5	5561 tl Riethoven 04970 - 4025.
- L.J.Th.M. Smulders	Korfvlechterwei 4	5551 sw Valkenswaard 04902 - 12196.

ADRESSEN BESTUURSLEDEN

Maarten Manders	voorzitter	Huygenshof 4,	5505 PN Veldhoven. 040-543644.
Renée Loos	secretaris	Lensheuvel 37,	5541 BA Reusel. 04976-3049.
Geert Sanders	Penningmeester	J.Goossensstr. 33,	5528 BD Hoogeloon. 04978-2139
Willem Veenhuizen	Biol. secretar.	Bussele 32,	5641 PB Eindhoven. 040-826913.
Jack Bos	Biol. secr.	Kaneelstraat 7,	5612 LJ Eindhoven. 040-431091.
Marco Bakermans	Algemeen lid	Klaproos 17,	5527 KG Hapert. 04977- 5862.
Bob van de Wijk	Algemeen lid	St. Leonardusstr. 48.	5614 EJ Eindhoven. 040-115651.

INHOUD:

- Lex Peeters	Lex sprak met Jos Smit	1
- Ernest van Asseldonk	Toename Scholekster Eckersweyer	4
- Willem Veenhuizen	De Huiszwaluw in Eindhoven 1985	6
- Lex Peeters	Vogelvaria	9
- Jan Wouters	Voor U gelezen	12
- Ernest v. Asseldonk	Duikactiviteit Dodaars Ploegstraat	13
- Henk Munsters	Zeeland-excursie 17 augustus '85	18
- Lex Peeters	Vogels van "de Utrecht" " HET Beerse Broek" "De Landschotse heide"	19
- Piet van Happen	Wist U dat.....	22