

De SKOR, tijdschrift van de VWG-Texel.

7e jaargang, nummer 1.

=====

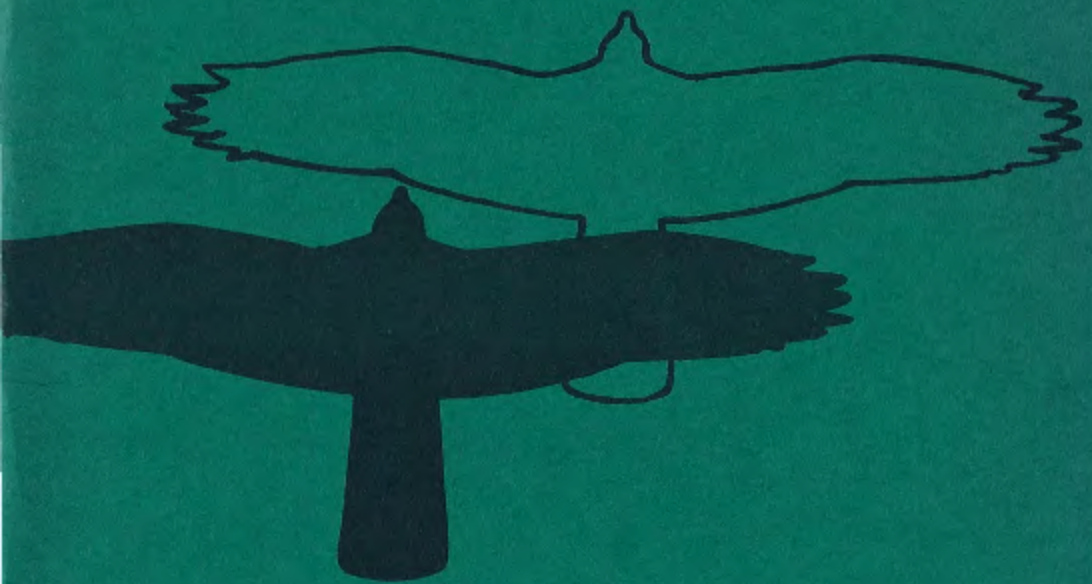
INHOUD.

Bestuursmededelingen	blz. 2
Zeetrekverslagje	blz. 4
Nestkastonderzoek	blz. 6
op Texel	
Olieslachtoffers	blz. 10
Financieel overzicht '87	blz. 12
Trektellingen Kampeersnol	blz. 13
Waarnemingen nr. 37	blz. 18
Agenda	blz. 24

De tekeningen in dit nummer zijn gemaakt door:

Arjan Prakken (blz.3), Frits-Jan Maas (blz.5) en Sytske Dijkse (blz.8, 19, 21)

Copy voor de volgende Skor graag inleveren VOOR 1 april bij Sytske Dijkse, Rommelpot 7 1797 RN DEN HOORN. (tel.02226-231-thuis of 02228-741-EcoMare).



de skor

BESTUURSMEEDEDELINGEN.

De nieuwe Skor :

Deze Skor ziet er een beetje anders uit dan U gewend bent. Allereerst is het blad offset gedrukt. We hopen, dat vooral de tekeningen zo beter overkomen. Voorheen was er toch wel een groot verschil tussen origineel en af-druk. Ten tweede is het formaat kleiner geworden, $\frac{1}{2}$ A4 inplaats van $\frac{1}{2}$ folio. Jammer genoeg hebben we nog een flink aantal omslagen in folio-formaat. Daarom zal het topje van een vleugel van de omslag-Skor aan de achterkant van het blad verschijnen...De heren Jorna en van Heerwaarden zullen het drukken in het vervolg verzorgen.

Ledenlijst en nieuwe leden:

In deze Skor is de ledenlijst bijgevoegd. Wie een fout ontdekt, of nieuwe leden kent, wordt verzocht dit door te geven aan de secretaris (tel.02220-4239).

Nieuwe leden:

fam. Blok, Wilsterstraat 50,1791 XT DEN BURG
tel 02220-4256

W.R.C.Heap 20 Charlestown Road West-Davenport
Stockport, 3K3 8 TW, Engeland tel 061-
4838816

E.Dijt Weverstraat 85, 1791 AC DEN BURG-
tel 02220-2957

Alex Bijma Gasthuisstraat 5, 1791 DB
DEN BURG, tel 02220-2196.

Welkom bij de Vogelwerkgroep!

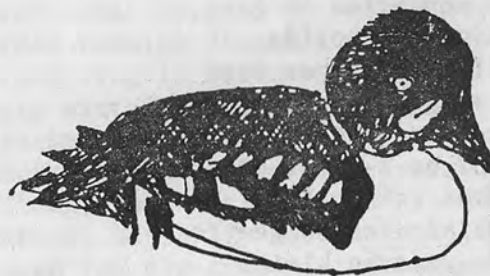
Natuur op Texel.

Deze winter zal de natuur op Texel ruim in de belangstelling staan. Verschillende organisaties ontplooiën activiteiten, die zullen resulteren in een eindmanifestatie op 19 en 20 maart in Ecomare. De Vogelwerkgroep zal een tweetal excursies organiseren en op 19 en 20 maart met een kraampje in Ecomare staan. Op zondag 6 maart zullen tussen 11.00 en 15.00 leden in Waalenburg op de Westerboersweg aanwezig zijn om belangstellenden te wijzen op de vogels van het terrein. Op zondag 13 maart gebeurt dat bij de Mokbaai nabij het uitkijkpunt van de Geul. Let ook op mededelingen in de Texelse Courant.

Zangvoegelexcursies.

Op veler verzoek zullen weer zangvoegelexcursies georganiseerd worden, die voor iedereen toegankelijk zijn.

Dick Schermer.



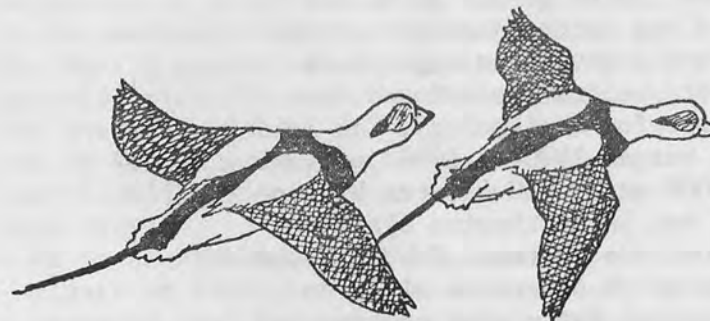
ZEETREKVERSLAGJE.

Dit overzichtje is gebaseerd op de 7½ uren die bij het Westerslag zijn doorgebracht door Richard Witte en ondergetekende. Eigenlijk kan op grond van deze gegevens geen betrouwbaar beeld van de zeetrek in december en januari gegeven worden, dus houden we het bij een opsomming van de meest opmerkelijke en/of ongewone waarnemingen (en die waren er eigenlijk ook niet...) De meeste duikers passeerden op 26-12: 64 Z, 2 N en 1 tp en op 10-1: 58 Z, 1 N en 2 tp, hetgeen voor deze tijd van het jaar normale uurtotalen zijn. Futen werden weinig gezien (geen vorst, dus weinig exemplaren op zee), de Roodhalsfuut relatief vaker met maximaal 3 exx in een uur (op 2-1). Op 8-12 vlogen bovendien nog 2 Kuifduikers naar noord.

Eendachtigen waren ook niet in grote aantallen te zien. Begin januari zagen we de meeste Zwarte zeeëenden tijdens 2 uren met meer dan 200 exx. De enige andere soort die wat trek van betekenis liet zien was de Toppereend met op 31-12: 91 Z. Van de overige soorten waren de aantallen te laag om in het verslag te melden. Hetzelfde kan gezegd worden van alle steltlopersoorten. Ook van de meeuwen vlogen slechts geringe aantallen langs; het hoogste aantal Drieteenmeeuwen bedroeg 37 op 7-1. Af en toe werden ook Dwergmeeuwen gezien (tot 5 per uur). En dan zijn we al weer aangeland bij de Alk/Zeekoeten, waarvan kleine

aantallen langsvlogen. Alleen Zeekoeten konden worden gedetermineerd, in totaal 25 exx, en verder 39 ongedetermineerde alkachtigen. De meeste werden gezien op 26-12: 15 Z, en 11-1: 14 Z, 4 N en 2 tp. En dat was alles.

Frits-Jan Maas.



VAN DE PENNINGMEESTER.

Het jaar 1987 is ook financieel weer gunstig verlopen. We konden f200,- aan ons saldo toevoegen; iets minder dan vorige jaren, maar dat was te verwachten. Ook nu worden sommige dingen duurder. Op de jaarvergadering is besloten de contributie voorlopig niet te verhogen. Dat geldt ook voor "overkantse" leden. Zij drukken door de portokosten voor de Skor vrij zwaar op de begroting, hun contributie is nauwelijks kostendekkend. Natuurlijk worden vrijwillige bijdragen van die zijde niet geweigerd!

NESTKASTONDERZOEK OP TEXEL.

Het idee om de broedbiologie van in nestkasten broedende vogels te onderzoeken is niet nieuw. Al in 1936 begon Sir Julian Huxley hiermee in Engeland, en in enkele jaren tijd was er al een soort landelijk opgezet nestkastenprogramma. In de eerste jaren was dit bescheiden van opzet: jaarlijks werden zo'n 600 kaarten ingevuld en opgestuurd. Het systeem werd weldra geadopteerd door de British Trust for Ornithology. Dat leidde ertoe, dat tussen 1970 en 1980 jaarlijks tussen de 22.000 en 30.000 kaarten binnenkwamen, zowel van in nestkasten als in open nesten broedende soorten. Ook in Nederland is een dergelijk onderzoek al jaren aan de gang, echter wat minder gestructureerd. Sinds enkele jaren tracht SOVON dit werk te coördineren. Niet alleen wordt geprobeerd de nieuw binnengekomen gegevens op een systematische manier te verzamelen, het is ook de bedoeling informatie uit oude onderzoeken, waarvan een groot deel waarschijnlijk ligt te vergelen in oude schoenendozen, te verzamelen. Door bewerking van deze oude gegevens kan naar verwacht wordt een monitor-programma worden opgezet waarin ook deze goed kunnen worden ingepast. De SOVON-opzet behelst dan ook niet in eerste instantie het starten van een nieuw onderzoek, maar meer het gestructureerd vervolgen van het oude. Met behulp van deze resultaten zullen we dus niet alleen kun-

nen volgen wat nu en in de toekomst gebeurt, we kunnen ook terugkijken in het verleden.

Wat is de bedoeling?

In de jaren 1975-1983 is in de Dennen door het Staatsbosbeheer in een 68-tal genummerde kasten al een nestkastenonderzoek uitgevoerd. Deze kasten hangen hier nog steeds. We willen proberen de draad van het afgebroken onderzoek weer op te pakken. We mogen verwachten dat door de inmiddels veranderde vegetatie en bosstructuur het een en ander in de nestkastbezetting is veranderd. We willen daarbij aansluiten aan de door SOVON opgestelde richtlijnen voor nestkastenonderzoek. Dat houdt in, dat bij de wekelijkse controle van de kasten gedurende de gehele broedtijd (april-juli) informatie moet worden vastgelegd over:

- de in de kast broedende vogelsoort
- plaats en eventueel nestkastnummer
- gegevens over het aantal eieren of jongen in de loop van de tijd. Zo mogelijk dient informatie te worden vastgelegd over de startdata van de legsels, het aantal uitgekomen eieren en het aantal uitgevlogen jongen.
- biotoopkenmerken (loofbos, naaldbos, open terrein e.d.)

Van elk broedgeval wordt een kaart gemaakt waarop de resultaten van elke controle worden ingevuld. Zo ontstaat voor elk nest een historisch overzicht.



Naast de nestkasten in de Dennen kunnen in principe ook andere nestkasten in het onderzoek worden betrokken. Zo hangen ook kasten in het bosje op de Hoge Berg en waarschijnlijk zijn er tal van leden van de Vogelwerkgroep met een nestkast in de tuin. Ook deze kunnen in het kader van dit project worden bekeken, maar bijvoorbeeld ook de broedende Merel in de Kamperfoelie en de Huismus onder de dakpan bij de erker. In principe beperkt het door ons voorgestelde onderzoek zich dus niet tot de 68 kasten in de Dennen, maar we willen hier om mee te beginnen wel de meeste nadruk op leggen.

Wat kunnen we ermee?

Eén afzonderlijke kaart met nestgegevens geeft niet al te veel belangwekkende informatie. Een groot aantal daarentegen wel.

Omdat dit project in SOVON-verband is opgezet zal het grote aantal waarnemingen belangrijke aanvullende informatie kunnen opleveren die ingepast kan worden in andere SOVON projecten als het PTT-procect en het Broedvogel Monitoring Project. Waarschijnlijk ligt in het combineren van gegevens uit verschillende projecten de grootste kracht van het nestkastenproject. In Engeland zijn hiermee al goede ervaringen opgedaan. Maar ook zonder de gegevens te combineren met andere mag worden verwacht dat het nestkastproject interessante informatie zal opleveren. Eenzelfde soort zal in Limburg vergelijking met Texel op een ander tijdstip met broeden beginnen. Hoeveel legsels een vogel produceert en wanneer een dier hiermee begint zal van jaar tot jaar kunnen verschillen onder invloed van de weersomstandigheden of beschikbare hoeveelheid voedsel. Ook veranderd terreingebruik en biotoopveranderingen zullen kunnen doorwerken in nestkastbezetting en broedsucces; het project zal dan ook mede gegevens kunnen opleveren over de effecten van biotoopvernietiging en gewijzigd grondgebruik in de omgeving van het nest.

Oproep.

Vooralsnog wil de Vogelwerkgroep zich met dit project beperken tot de kasten in de Dennen. Interessant is het te zien wat in de laatste 10 jaren in het bos is veranderd! We kunnen nog enkele medewerkers gebruiken! Geïnteresseerden kunnen zich aanmelden bij Dick Schermer of Henk Hin.

Het bestuur.

OLIESLACHTOFFERS

Géén grote olieramp in onze omgeving deze keer. Wel kwam een gestage stroom olieslachtoffers op onze kust die aangeeft dat er voortdurend grotere en kleinere hoeveelheden olie op zee geloosd worden. Een halve eeuw geleden schreef men al over dit probleem, het is sindsdien alleen maar erger geworden. Een droeve zaak!

Het eerste olieslachtoffer kwam op EcoMare binnen op 12-11: 1 Kleine alk, gevonden in de waterzuivering langs de Pontweg! Nadat het diertje op 13-11 stierf bleek het bij sectie olie in de maag te hebben.

Op 14-11 werd de eerste Zeekoet gebracht. Daarna volgde een geregelde stroom die pas rond de twintigste januari plotseling sterk minder werd.

In het volgende overzicht geven de levend binnen gebrachte dieren op Ecomare.

	nov.	dec.	jan.	totaal
Dodaars	-	1*	-	1
Roodhalsfuut	-	-	1	1
Roodkeelduiker	-	-	1	1
Jan van gent	-	-	1	1
Eidereend	2	2	3	7
Zwarte zeeëend	-	1	16	17**
Bergeend	-	1	-	1
Drieteenmeeuw	-	1	-	1
Kleine alk	2	-	1	3
Alk	5	4	3	12
Zeekoet	27	34	91	152
Totaal	36	44	117	197

* = dit dier zat volkomen onder de gasolie!
** = 10 m. ex. en 1 v. ex.

Bovendien werden nog eens dood binnengebracht:

Roodkeelduiker	2 ex.	
Parelduiker	1 ex.	
Fuut	2 ex.	
Toppereend	1 m. + 3 v. ex.	
Zwarte zeeëend	32 m + 10 v. ex.	
Grote zeeëend	1 m. ex.	
Eidereend	7 m. + 17 v. ex.	
Steenloper	1 ex.	
Grote mantelm.	1 ex.	
Zilvermeeuw	1 ex.	TOTAAL: 127 ex.
Alk	5 ex.	
Zeekoet	43 ex.	

Tenslotte telden J. van Dijk en D. Kuiper op 15-1-88 ongeveer de helft van de zuidkant van de Razende Bol. Ze vonden dood:

Zwarte zeeëend	21 ex.	
Zilvermeeuw	1 ex.	
Stormmeeuw	1 ex.	TOTAAL: 58 ex.
Alk	7 ex.	
Zeekoet	17 ex.	

Het is uiteraard duidelijk dat deze aantallen slechts een klein deel zijn van de werkelijk omgekomen vogels. Ze geven wel een aardige indruk van de verscheidenheid van soorten van de zeevogels rond ons eiland.

Adriaan Dijkse

Financieel overzicht 1987.

Saldo per 1-1-87	f 1988,59
Contributies	f 1620,00
Rente	f 33,54
Giften	f 151,25

Totaal credit f 3793,38

Kosten Skor	f 876,60
Huur/excursies	f 107,20
Secr.abonnementen	f 197,80
Diversen	f 374,10
saldo bank 31-12-87	f 1135,02
saldo kas 31-12-87	f 33,26
saldo spaarrek.	f 1069,40

Totaal debet f 3793,38

WIE VOGELT WEL EENS OP AMELAND?

Het F.F.F.(Fryske Foriening foar Fjildbiology)verzamelt gegevens voor het samenstellen van een Avifauna van Ameland. Iedereen die over waarnemingen van Ameland beschikt, wordt verzocht deze, voorzien van data en plaats van waarneming, te sturen aan:

H.Engelmoer (project-coördinator)

R.Veemanstraat 12

9034 HC MARSSUM.

Ook toekomstige waarnemingen worden op prijs gesteld.

TREKTELVERSLAG KAMPEERSNOL 1987.

Inleiding.

Evenals vorig jaar hebben we weer 8 tellingen uitgevoerd op de Kampeersnol, van 22-8 tot 28-11, steeds om de 14 dagen. Er werd geteld van een half uur voor zonsopkomst tot 12 uur. Trekkende vogels werden per kwartier genoteerd, met aantal en vliegrichting. Ter plaatse aanwezige vogels werden apart genoteerd. De tellers waren Dick Schermer, Giel Witte, Dirk Maas, Hans Witte, Henk Hin, Jan Drijver en Klaas Druif.

De gegevens zijn op de daarvoor bestemde formulieren ingevuld. Dick verstuurt ze naar de Landelijke Werkgroep Vogeltek tellingen, een project van het SOVON.

Resultaat algemeen.

In totaal werden in 40 teluren 8152 vogels geteld, verdeeld over 48 soorten. Daarmee kwam dit seizoen veel lager uit dan het vorige, toen 10.754 dieren geteld werden. De top-10 gaf ook een heel ander beeld dan in 1986, zie voor een vergelijking de Skor 1987/1.

Top 10/1987.

1 Spreeuw	2119
2 Houtduif	1369
3 Grote mantelmeeuw	1084
4 Kokmeeuw	919
5 Vink	750
6 Zilvermeeuw	418
7 Graspieper	206
8 Koperwiek	190
9 Kramsvogel	150
10 Kleine mantelmeeuw	121

Opmerkelijk zijn het grote aantal Houtduiven t.o.v. het vorige jaar en het kleine aantal Kleine mantelmeeuwen. De Stormmeeuw kwam op 113 exx, alle overige soorten waren met minder dan 100 vertegenwoordigd. De Kneu had, met 96 exx, het grootste aantal onder de 100.

Resultaat per teldag met vermelding van de 3 hoogst gescoorde soorten.

22 augustus. 6 teluren.

Weer: droog, geheel bewolkt, helder zicht bij windkracht 2-3 uit het ZO. Temperatuur oplopend van 18° naar 21°C. Totaal 138 exx, verdeeld over 13 soorten, waaronder: 88 Zilvermeeuwen, 18 Kneuen en 8 Graspiepers. Verder geen zangers, wel 2 Oeverlopers, 1 Goudplevier en 1 Watersnip. Ter plaatse: Bruine kiekendief en Torenavalk, en in de afrastering rond de telplaats 2 Winterkoninkjes die ons op de telochtenden gezelschap hielden.

5 september. 5½ teluren.

Weer: droog, geen bewolking, stralend zonnig en bijna geen wind, tussen ZO en ZW, kracht 1. Temperatuur oplopend van 11° naar 17°C. Een prachtige ochtend, maar weinig trek. In totaal 179 exx, verdeeld over 23 soorten, waaronder: 53 Boerenwaluwen, 34 Kleine mantels en 17 Graspiepers. Een leuke waarneming was een groepje van 3 Blauwe reigers, trekkend naar het ZW.

Ook noteerden we die dag onze eerste Kramsvogel. Ter plaatse: Bruine kiekendief, Winterkoning.

19 september. 5 teluren.

Weer: droog, onbewolkt, zonnig met goed zicht en weer vrijwel geen wind, kracht 1 uuit Z. Het 1e uur fris, met wat grondnevel, temperatuur oplopend van 5° naar 15°C! In totaal: 264 exx, verdeeld over 22 soorten, waaronder: 64 Spreeuwen, 62 Graspiepers en 30 Kneuen. Er trokken wat meer zangvogelsoorten door, 13 in totaal. Daaronder waren 4 Huiswaluwen, de enige die we tijdens de 8 telmorgens konden noteren. Leuke waarnemingen waren 2 IJsgorzen en een groepje van 14 Watersnippen. Bijzonder weinig meeuwachtigen, in totaal maar 25 stuks. Ter plaatse: Sperwer en Torenavalk.

3 oktober. 5 3/4 teluren.

Weer: droog, onbewolkt dus zonnig, maar een beetje heilig. Windkracht 4 toenemend tot 6 uit oostelijke richting. Temperatuur oplopend van 6° tot 11°C. In totaal 904 exx verdeeld over 24 soorten, waaronder 518 Spreeuwen, 61 Vinken en 58 Graspiepers. We noteerden onze eerste 10 Sijzen, en de eerste Zanglijsters (45). Ook was er wat trek van Houtduiven (47 stuks) en 9 Rietgorzen vlogen langs. Een leuke waarneming was 1 Witgatje. Ter plaatse: Winterkoning, Putter, Torenavalk, Sperwer en Bl. kiekendief.

17 oktober 5½ teluren.

Weer: droog, wisselend bewolkt, helder. Windkracht 3-4 uit zuid tot zuidwest, temperatuur oplopend van 8^o-11^oC. Deze dag viel samen met de simultaantelling Westelijk Waddengebied en werd voor de Kampeersnol een topdag. In totaal 3858 exx, verdeeld over 28 soorten. Er trokken die morgen over: 2018 meeuwen, verdeeld over de volgende soorten: Kokmeeuw 783, Stormmeeuw 32, Kl.mantel 40, Zilvermeeuw 211 en Gr.mantel 952. Praktisch alles vloog in Z of ZW- richting. Verder 835 Houtduiven en 586 Vinken. Bijzondere waarnemingen: in totaal 6 trekkende Sperwers, 1 Buizerd, 1 Beflijster en 1 Sneeuwgorz. Op deze morgen werd 47% van alle op de 8 teldagen waargenomen vogels genoteerd!

31 oktober 5 teluren.

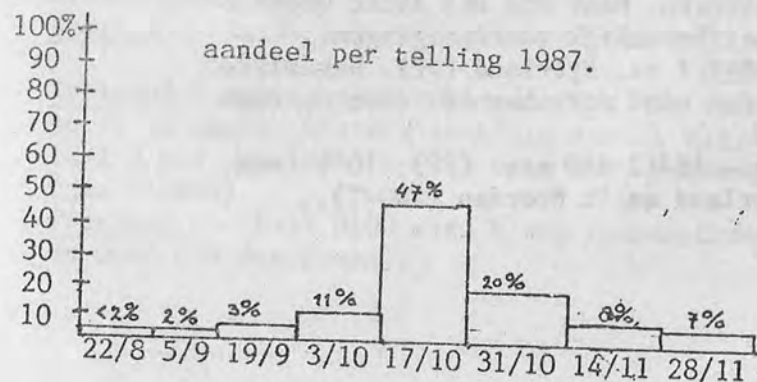
Weer: droog, matige tot dichte mist, zicht tussen 300 en 100 m. Windstil, later weinig wind kracht 1 uit oostelijke richting. Temperatuur van 9-12^oC. In totaal 1539 exx, verdeeld over 12 soorten. Daaronder waren 1340 Spreeuwen, 107 Kramsvogels en 20 Graspiepers. De Spreeuwen passeerden in 1 groep van 500 exx, een paar groepen van 150-200 exx en verder in groepjes tussen 75 en 20 stuks. Er werden 8 meeuwen geteld, 4 Kok- en 4 Stormmeeuwen! Ter plaatse gehoord: Keep, Sijs en Vlaamse gaai. Gezien: Strandleeuwerik, Zwarte specht, Heggemus, Winterkoning.

14 november 3 teluren.

Weer: droog, gedeeltelijk bewolkt, goed zicht. Windkracht 4-west. Temperatuur van 5 tot 8^oC. In totaal 673 exx, verdeeld over 18 soorten, waaronder 448 Houtduiven, 50 Vinken en 33 Zilvermeeuwen. Een bijzonderheid: een trekkend Smelleken. Verder ter plaatse een Buizerd, 2 Sperwers en een Blauwe kiekendief.

28 november 4 1/4 teluren.

Weer: droog, geheel bewolkt, maar goed zicht. Praktisch windstil, later kracht 1 uit oostelijke richting. Temperatuur oplopend van 3 naar 7^oC. In totaal 597 exx, verdeeld over 18 soorten, waaronder 157 Zilvermeeuwen, 88 Grote mantelmeeuwen en 87 Kokmeeuwen. Er werd nog maar 1 Kleine mantel genoteerd. Van de zangers waren Vink en Groenling met de grootste aantallen vertegenwoordigd met 20 en 21 exx. Ter plaatse werd de Zwarte specht gehoord en gezien, ook namen we de Grote bonte specht, Sperwer, Blauwe kiekendief en Winterkoning waar.



Klaas Druif

Misschien zitten we wel dik in sneeuw en ijs als u dit leest. Dat kan natuurlijk nog best. Maar op het moment van schrijven van deze rubriek lijkt er nog steeds geen sprake van enig soort winter.

We weten het allemaal: januari was nat en windrig. In december kregen we nog wel wat vorst, hoewel velen dat waarschijnlijk al vergeten zijn. In de eerste week van die maand kregen we enkele nachten met lichte vorst en van de 13e tot en met de 16e maximaal zo'n 6 graden onder nul terwijl op de 15e zelfs de hele dag het kwik niet boven het vriespunt kwam. Daardoor verlieten toch wel wat vogels ons eiland, maar er bleven er nog véél meer. In zo'n zachte winter zijn er nog vele tienduizenden dus er is toch heel veel te vogelen.

Aalscholver - 6-12 5 exx. W'zee tussen Oudeschild en Oost (JD-m.s.Phoca).

Roerdomp - 27-12 1 ex. vijver Westerduinen (Leo Daalder) en 4-1 1 ex. vijver bij Waaldam (PW). De laatste jaren werden nogal eens rondzwervende exx. gezien nadat veel binnenwater was dicht gevoren. Maar ook bij zacht weer heeft de soort kennelijk zwerfneigingen.

Lepelaar - 8-1 1 ex. Eyerland (PP). Hetzelfde (jonge) ex. dat eind november '87 door C. Boot werd gezien?

Kleine zwaan - 18-12 240 exx. (PP), 16-1 tenm. 200 exx. Eyerland en 't Noorden (VWG-T).



Rietgans - eind 11 + 70 exx, 18-12 270 exx., maar 8-1 al rond de 1500 exx. en eind januari zelfs + 1700 exx. (PP).

Kolgans - 6-12 7 exx. (1 paar met 2 juv. en 1 paar met 1 juv.) nabij Oude Weg (AD&SD), 13-12 overvliegend gehoord in dichte mist bij Ruige Hoek en Jan Ayeslag (AD&SD).

Brandgans - 11-12 + 20 exx. Eyerland (PP) en 16-1 22 exx. 't Noorden (VWG-T). Nog steeds hetzelfde groepje?

Rotgans - in december en januari rond 3500 exx. (PP).

Krakeend - het is niet uitzonderlijk dat deze soort in zachte winters in klein aantal blijft. 10-1 2 exx. Waalenburg (DS) en 4 exx. Horsmeertjes (AD&SD).

Eiereend - 16-12 8190 exx. W'zee tussen Oudeschild en Oost (JD-m.s.Phoca).

IJseend - 16-12 11 exx. W'zee tussen Oudeschild en Oost (JD-m.s.Phoca).

Zwarte zeeëend - 10-1 + 2000 exx. Noordzee voor De Koog (GW). Deze winter inderdaad weer (na jaren) in wat grotere aantallen voor onze kust zoals ook uit de aantallen olieslachtoffers blijkt.

Brilduiker - 16-12 157 exx. W'zee tussen Oudeschild en Oost (JD/m.s.Phoca).

Nonnetje - weer enkele waarnemingen op binnenwater, 12-12 1 v. ex. Geulplas (AD), 21-12 2 m. en 2 v. exx. De Schans en 29-1 2 m. en 1 v. ex. nabij Zandkes (beide HH) en 10-1 1 m. ex. Dijkmanshuizen (CS).

Grote zaagbek - 10-1 1 juv.m.ex. Horsmeertje (AD&SD).

Blauwe kiekendief - op drie slaappleatsen in de duinen op 19-12 in totaal 5 ad. + 1 juv. m. ex. en 17 v. exx. (=23 exx.)(WE,PW en AD).

Havik - 19-12 1 juv. ex. zeilend naar N boven bos bij De Koog begeleidt door 2 Zwarte kraaien (AD).

Ruigpootbuizerd - 18-12 1 ex. De Dennen (AD&SD), 19-12 en 17-1 1 ex. Bollekamer (AD) en 31-12 1 ex. (waarschijnlijk hetzelfde) Loodsmansduin (DS).

Smelleken - slechts één waarneming (!?): 16-1 1 m. ex. jagend Waalenburg (AD).

Slechtvalk - 17-1 1 ex. met beschadigde vleugels bij Wagejot (BL).

Kraanvogel - 1-11 14 exx. overvliegend (P. Keyzer) en 4-11 2 exx. Z Den Burg (W.Koomen).

Paarse strandloper - 3-12 3 exx. 't Horntje (PD). De voor Texel bijna 'vaste' plaats.

Kemphaan - 10-1 maar liefst 248 exx. Waalenburg (DS).

Watersnip - 12-12 + 250 exx. Mokbaai en 25 exx. De Petten, bij zonnig weer en nagenoeg geen wind (4°C) tweemaal even balts gehoord van overvliegende exx. (AD), 10-1 nog 22 exx. Dijkmanshuizen (CS).

Grutto - 10-1 1 ex. op De Hors nabij een groep Rosse grutto's (GW). Overwinteraars van deze soort behoren bijna altijd tot de IJsalndse ondersoort.

Rosse grutto - 12-12 + 1500 exx. in Mokbaai, later vlogen de meeste exx. naar De Hors (AD), waar GW op 10-1 900 exx. telde; 30-1 1 ex. in zomerkleed in Mokbaai (Ed Veling). Tsja de Dotterbloemen bloeien ook al (nog).....

Witgatje - 31-12 2 exx. Smitsweg (DS). Een typische "zachte-winter-gast".

Kleine alk - half nov. 2 exx. dood gevonden, oostkust (HH). Zie ook olieslachtoffersverslag.



Papegaaiduiker - 6-1 1 ex. 2e kj nog levend op dijk bij De Schorren maar werd even later opgepeuzeld door een Grote mantelmeeuw (PP&CB).

Na 22-12-85 had ik geen waarneming van Texel van deze soort in het archief.

Zeekoet - 27-12 1 ad. ex. 't Horntje, een gezond ex. zonder olie (PD).

Holenduif - 12-12 32 exx. Hoornder Nieuwland (AD). De soort is een geregelde wintergast op Texel, maar wordt maar weinig opgemerkt.

Ransuil - in jan. max. 11 op slaapplaats bij De Koog (e.v.d.Spek).

Zwarte specht - 26-12 1 ex. roepend bij Biesbosweg (AD). Geen jan. waarnemingen?

Boerenzwaluw - 1-11 5-10 juv. ex. fouragerend boven dijk Dijkmanshuizen (BL).

Roodborsttapuit - 6-12 1 m. ex. strand (!), pl.12 en 27-12 idem parkeerterrein aldaar (Leo Daalder). Ook dit is een soort die in zachte winters hier wel meer gezien wordt.

Kramsvogel - 10-1 rond 250 exx. bij Westerkolk (DS) Meestal zien we niet zulke grote groepen in de winter.

Zanglijster - 15-12 1 ex. bij EcoMare en 1-1 1 ex. Ruige Hoek (beide AD).

Zwartkop - 24-12 1 m. ex. Den Burg (J.Duin). Zie de opmerking bij de Roodborsttapuit.

Tjiftjaf - 1-1 1 ex. roepend De Dennen (BL).

Bonte kraai - 2-1 15 exx. De Slufter (GW&HW), eind jan. tenm. 27 exx. op verzamelplaats voor slaaptrek nabij de bosrand (AD).

Putter - in De Waal een groepje van + 7 exx. overwinterend (PW), 14-12 + 8 exx. Hoge Berg (J. Reydon) en 9-1 1 ex. Den Burg (DS).

Sijs - 6-12 15 ex. bij de sporthal Den Burg (CS) en een heel groot aantal bijeen op 17-1: + 200 exx. voorbijvliegend Fonteinsnol (DS).

Denken jullie nog even aan de oproep van Richard Witte: graag alle Sijs-waarnemingen van deze winter opsturen naar hem: Bevrijdingsstraat 20, 6703 AA WAGENINGEN.

Frater - alleen 2-1 15-tal De Slufter (GW&HW).

Kleine Barmsijs - 29-1 tenm. 2 exx. gehoord De Dennen (AD).

Waarnemingen kregen we van de volgende niet voluit bij naam genoemden: CB= Cees Boot, AD = Adriaan Dijkxen, JD = Jan van Dijk, SD = Sytske Dijkxen, WE = Wilma Eelman, HH = Henk Hin, BL = Bob Loos, PP= Piet Postma, CS = Cor Smit, DS = Dick Schermer, GW = Giel Witte, HW = Hans Witte, PW = Peter v.d.Wolf en PD = Piet Duiven.

Moge een ieder geïnspireerd door dit overzicht zijn waarnemingen weer doorgeven, opsturen, doorbellen etc. voor 1 april naar:

Adriaan Dijkxen,

De Ruige Hoek,

Rommelpot 7,

1791 RN DEN HOORN

02226-231 (thuis) op 02228-741 (op EcoMare).

AGENDA.

Zondag 6 maart: Excursie bij de Mokbaai in het kader van "Natuur op Texel". Hans Witte en George Wintermans zullen van 11.00 tot 15.00 aanwezig zijn.

Zondag 13 maart: Excursie Waalenburg op de Westerboersweg in het kader van "Natuur op Texel". Henk Hin en Dick Schermer geven van 11.00 tot 15.00 tekst en uitleg.

Weekend van 19 en 20 maart: Eindmanifestatie "Natuur op Texel" in Ecomare. De Vogelwerkgroep verzorgt er een kraampje.

Zondag 17 april: Zangvogelexcursie in de Dennen, ook voor niet-leden. Start om 07.00 bij de Catharinahoeve.

Vrijdag 22 april: Lezing door Arie Spaans over zijn onderzoek aan Zilvermeeuwen. Deze avond was eerder gepland op 4 februari, maar werd uitgesteld i.v.m. een lezing op Ecomare diezelfde avond.

Wegens plaatsgebrek in dit nummer de volgende keer te verwachten: verslag van de wadvogeltellingen in 1987 en een lange aflevering van Fieke!