

Zeldzame en schaarse vogels in Nederland in 1990

Rare and scarce birds in The Netherlands in 1990

ROLF A. DE BY, ARNOUD B. VAN DEN BERG & CDNA

Voor u ligt het vijftiende jaarverslag van de Commissie Dwaalgasten Nederlandse Avifauna (CDNA) dat een overzicht geeft van gevallen van zeldzame soorten in 1990 en van nagekomen gevallen uit eerdere jaren.

Dit verslagjaar behandelde de CDNA 299 gevallen uit 1990 en voorgaande jaren. Hiervan werd 71% aanvaard (in 1985-89 respectievelijk 78, 75, 75, 82 en 75%). Vrijwel alle niet-aanvaarde gevallen waren naar de mening van de CDNA onvoldoende gedocumenteerd om zekerheid te krijgen omtrent de determinatie, of hadden vrijwel zeker betrekking op uit gevangenschap ontsnapte vogels. Een enkele maal voldeed een geval niet aan de minimale eisen die de CDNA stelt ten aanzien van de geleverde documentatie: in ieder geval moeten provincie en maand van waarneming bekend zijn. Het niet-aanvaard zijn van een geval behoeft niet te worden opgevat als twijfel aan de determinatie, maar heeft vrijwel steeds betrekking op onvoldoende overtuigingskracht van de documentatie.

Op 1 januari 1992 was de CDNA als volgt samengesteld: A. B. van den Berg (voorzitter), P. W. Bison (secretaris), R. A. de By (archivaris), C. Reijnders, C. S. Roselaar, H. Schekkerman en G. H. Steinhaus. Naast de hiervoor genoemde personen waren bij de beoordeling van een (groot) deel van de gevallen ook K. J. Eigenhuis en G. J. Oreel betrokken. Zij verlieten in het verslagjaar de commissie. Ten einde een actuele verslaggeving mogelijk te maken, wordt men verzocht gevallen van zeldzame soorten kort na dato in te zenden naar CDNA, Postbus 45, 2080 AA Santpoort-Zuid. Inzenders krijgen zo spoedig mogelijk bericht van ontvangst en beoordeling. Men wordt verzocht gebruik te maken van de CDNA-waarnemingsformulieren, die gratis verkrijgbaar zijn bij de CDNA.

Aanvaarde gevallen *Accepted records*

Bij de lijst van aanvaarde gevallen kan de volgende toelichting worden gegeven.

(a) Van ieder geval zijn de volgende gegevens opgenomen: (1) datum of periode; (2) plaats, bij voorkeur een woonkern of een andere bekende topografische aanduiding; (3) provincie (zie afkortingen); (4) aantal exemplaren indien meer dan één, alsmede geslacht en leeftijd indien bekend; (5) een gevangen en geringde vogel is aangeduid met "ringvangst", een gevangen vogel met "vangst", een dood

gevonden vogel met "vondst", een zingende vogel met "z"; (6) namen van waarnemers: eerst de naam van de ontdekker(s) of inzender(s), daarna de namen van ten hoogste twee medewaarnemers/inzenders in alfabetische volgorde. Van gevallen die ontleend zijn aan de literatuur, is alleen de bron vermeld.

(b) Voor de wetenschappelijke naamgeving is in beginsel Voous (*Limosa* 53: 91-104) aangehouden. Op basis van moderne inzichten heeft de commissie in haar vergadering van 10 november 1990 gemeend een aantal amendementen op deze lijst te moeten aanbrengen. De volgende hebben betrekking op het huidige verslag: Vale Pijlstormvogel *Puffinus yelkouan mauretanicus* (voorheen *Puffinus puffinus mauretanicus*), Kleine Goudplevier *Pluvialis fulva* (voorheen *Pluvialis dominica fulva*), Geelpootmeeuw *Larus cachinnans michahellis* (voorheen *Larus argentatus michahellis*), Grote Pieper *Anthus richardi* (voorheen *Anthus novaeseelandiae richardi*) en Humes Bladkoning *Phylloscopus humei* (voorheen *Phylloscopus inornatus humei*).

(c) Getallen achter de soortnaam geven het aantal exemplaren aan van de aanvaarde gevallen uit de jaren 1800-1968, 1969-89 en 1990 (voor een nadere toelichting zie *Limosa* 52: 217-219). Hierbij is, tenzij anders vermeld, geen rekening gehouden met de binnenkort te publiceren herziening van de Nederlandse Avifaunistische Lijst. Dit is het eerste verslag van de commissie waarin gevallen van vóór 1900 ook bij de tellingen werden betrokken.

(d) De volgende afkortingen zijn gebruikt:

Vrs	Vogelringstation <i>ringing station</i>
ad	adult
juv	jeugdkleed <i>juvenile</i>
max	maximum van <i>maximum of</i>
onv	onvolwassen <i>immature</i>
z	zingend <i>singing</i>

provincies	<i>provinces</i>
CP	Continentaal Plat <i>Continental Shelf</i>
D	Drenthe
Fl	Flevoland
Fr	Friesland
Gld	Gelderland
Gr	Groningen
L	Limburg
NB	Noord-Brabant
NH	Noord-Holland
O	Overijssel
U	Utrecht
ZH	Zuid-Holland
Zld	Zeeland

tijdschriften	<i>journals</i>
DB	Dutch Birding
Lim	<i>Limosa</i>

Vale Pijlstormvogel *Puffinus yelkouan* (3,14,3)

17.8 Scheveningen ZH → Z (K. J. Eigenhuis). 21.8 Camperduin NH → N (T. M. F. Kompier, K. J. Eigenhuis e.a.). 7.9 Camperduin NH → N (E. van der Burg, A. Veen e.a.).

Stormvogeltje *Hydrobates pelagicus*

8.9 Westkapelle Zld (G. A. Davide, H. P. Braam, A. Ovaas e.a.). 21.9 Harlingen Fr (P. de Knijff, M. J. V. Hoffer). 21.9 Texel NH (H.-J. Wight). 21.9 Maasvlakte ZH (A. P. Ros, G. M. Goedhart). 21.9 Scheveningen ZH (E. J. van IJzendoorn e.a.). 22.9 Camperduin NH minimaal zes → Z (A. de Bruin, E. B. Ebels, J. Scharringa e.a.). 22.9 Castricum NH vier → Z (P. Zwitser). 22.9 Petten NH twee → Z (D. J. Moerbeek). 22.9 Scheveningen ZH twee → N (H. A. Gaasbeek, K. J. Eigenhuis, A. Veen). 22-23.9 IJmuiden NH minimaal zes (T. J. C. Luijendijk, M. Berlijn, E. J. van IJzendoorn e.a.). 23.9 CP ten Noordoosten van Ameland Fr (L. Steyn, A. de Bruin, E. J. van IJzendoorn e.a.). 23.9 Texel NH → Z (H.-J. Wight).

Rond 22 september vond een ongekend grote influx plaats. Hoewel dubbelstellingen nooit uitgesloten kunnen worden en de vermelde aantallen betrekking hebben op voorzichtige schattingen, zijn rond de genoemde datum vermoedelijk enkele tientallen Stormvogeltjes langs onze kust getrokken.

Roze Pelikaan *Pelecanus onocrotalus* (0,2,1)

6.5 Keersluisplas Fl ad (J. Zwaneveld, E. B. Ebels e.a.).

Ralreiger *Ardeola ralloides* (16,21,1)

10-13.6 Nieuwkoop ZH ad zomer (M. Berlijn e.a.).

Koereiger *Bubulcus ibis* (3,54,2)

25-28.10 Lisse ZH overgangskleed (M. Berlijn, P. Rousset). 24.11-2.12 Hoogblokland ZH (E. van Boheemen). 1989 1-5.11 Deventer O ad winter (N. Noordhof, D. C. Uit de Weerd e.a.).

Flamingo *Phoenicopterus ruber roseus*

1.5 Lepelaarsplassen Fl twee ad (A. van Egmond, H. van den Berg). 7.6 Lauwersmeer Gr ad (A. de Bruin, L. J. R. Boon e.a.). 16.6-2.8 Steile Bank Fr zes ad (K. Zwaan). 1987 11-16.8 Lauwersmeer Gr ad (H. P. van der Jeugd e.a.).

1988 11.4 Lauwersmeer Gr ad (D. Schut, D. Blok).

1989 5-13.5 Philipsdam Zld twee ad (T. O. V. & M. J. M. Muisse e.a.). 23.9-3.11 Lauwersmeer Gr ad (P. van Scheepen, D. Blok, D. Schut e.a.).

De Flamingo is een soort waarvan de mogelijke wilde status nogal eens ter discussie staat. De commissie hoopt door het blijven registreren van gevallen van deze soort een beter beeld te verkrijgen van het voorkomen, aangezien aangenomen wordt dat exemplaren van de Franse, Spaanse, of misschien juist de Kazachstaanse populaties ons land kunnen bereiken. Een zuiver beeld van de aanwezige aantallen is echter nauwelijks zees te geven. De commissie stelt zich op het standpunt dat de gevallen van het Lauwersmeer betrekking hebben op het eerder aanvaarde geval uit 1987. Zo wordt tevens van de zes exemplaren bij de Steile Bank, die overigens vergezeld gingen van een gekleurd exemplaar en maximaal 24 Chileense Flamingo's *Phoenicopterus chilensis*, aangenomen dat daaronder ook de drie exemplaren zaten die reeds eerder voor deze locatie werden aanvaard. Het geval uit

1987 betreft een correctie op reeds eerder gepubliceerde data (*Lim* 61: 165). Hetzelfde geldt voor het geval van de Philipsdam uit 1989 (*Lim* 64: 62).

Dwerggans *Anser erythropus* (41+,85,0)

1989 16.12 Walsoorden Zld twee ad (J. van Impe).

Deze soort wordt inmiddels niet meer beoordeeld.

Ross' Gans *Anser rossii* (0,3,0)

1.12-23.3.91 Stellendam ZH ad (E. B. Ebels e.a.).

1989 18.11-19.2 twee ad (A. B. van den Berg, K. Mul-larney)

Zoals ook in het vorige verslagjaar aangegeven betreft het hier naar het inzicht van de commissie reeds eerder aanvaarde exemplaren (vgl. *DB* 11: 153, *Lim* 62: 196-197, *Lim* 64: 62). Vermoedelijk dezelfde exemplaren werden op 4-5.5.1989 waargenomen nabij Hannover, Duitsland (Bundesdeutscher Seltenheitenausschuss 1990).

Rotgans *Branta bernicla nigricans* (0,51,2)

27.3-23.5 Schiermonnikoog Fr ad (H. P. van der Jeugd, D. Heg, M. Olthoff e.a.). 14-16.4 Terschelling Fr ad (K. van Eerde). 14.4 Lauwersmeer Fr ad (J. Sikkens, A. de Bruin e.a.).

1988 30.10-22.11 Schiermonnikoog Fr twee ad (D. J. Moerbeek, T. M. van der Have, H. P. van der Jeugd).

1989 22.1-14.5 Schiermonnikoog Fr ad (H. P. van der Jeugd, D. Heg).

De drie gevallen van Schiermonnikoog hebben naar het inzicht van de commissie betrekking op reeds aanvaarde exemplaren voor die locatie. De gevallen genoemd onder 1988 (met aantalsuitbreiding) en 1989 betreffen correcties van eerder gepubliceerde data (vgl. respectievelijk *Lim* 62: 197 en *Lim* 64: 62).

Amerikaanse Smient *Anas americana* (1,14,0)

1988 17.10-17.11 Schiermonnikoog Fr ♂ (M. Berlijn, H. P. van der Jeugd e.a.).

Het gaat hier om een correctie van eerder gepubliceerde data (vgl. *Lim* 62: 197). De genoemde aantallen gelden na herziening.

Wintertaling *Anas crecca carolinensis* (4,5,1)

21.11-29.4.91 Oostvaardersdijk Fl ♂ ad zomer (K. J. Eigenhuis, A. Poelmans, R. E. van der Vliet e.a.).

Ringsnaveleend *Aythya collaris* (3,8,1)

14-22.4 Lauwersmeer Gr ♂ ad (K. & R. de Vries, A. de Bruin e.a.). 2-5.5 Schiermonnikoog Fr ♂ ad (G. J. van den Berg, K. H. Scholten).

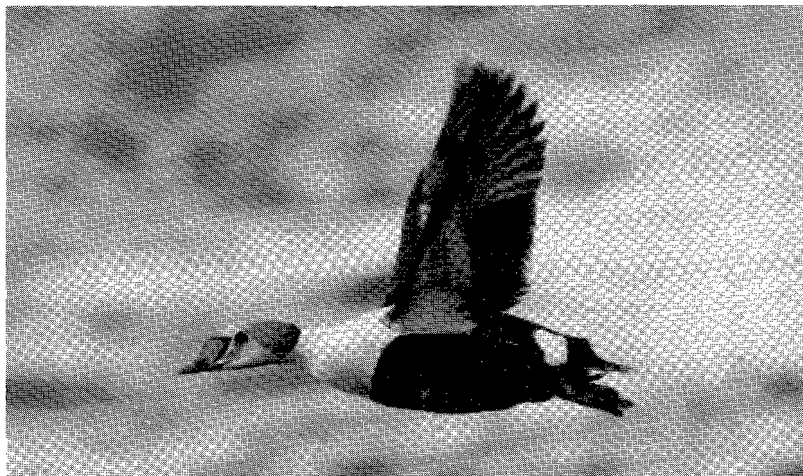
Het gaat hier naar het inzicht van de CDNA om één en dezelfde vogel.

Koningseider *Somateria spectabilis* (0,4,1)

4-30.4 Harlingen Fr ♂ derdejaars of ouder (P. de Boer, P. Ferwerda, E. B. Ebels, H. A. Gaasbeek e.a.). 21.10 Schiermonnikoog Fr ♂ ad → W (G. O. Keijl). 24.12 Harlingen Fr ♂ ad (M. van der Kooij, E. A. W. Ernens).

Naar het inzicht van de commissie hebben de twee gevallen uit Harlingen betrekking op het exemplaar dat reeds op 7-9 oktober 1989 op het Kornwerderzand verbleef (vgl. *Lim* 64: 62). De volgorde van kleden, en de sexe van de vogel uiteraard, pleiten daarvoor. Het exemplaar op Schiermonnikoog werd alleen in vlucht waargenomen.

Koningseider, 17 april 1990, Waddenzee bij Rothazijl (A. B. van den Berg). *King Eider Somateria spectabilis*.



Slangenarend *Circaetus gallicus* (2,3,1)

31.7 Hoewelaken Gld (R. E. & M. A. van der Vliet).

1989 26.6 Nederhorst den Berg NH (R. F. J. van Beusekom).

Deze gevallen (het vijfde en zesde voor ons land) hebben beide betrekking op een overvliegende vogel. De vier eerdere gevallen betroffen steeds dode of verzwakt aangetroffen exemplaren.

Klein Waterhoen *Porzana parva* (?,?,1)

24.8-6.9 Eemshaven Gr onv (L. J. R. Boon, R. H. Hofman e.a., DB 12: 220).

Dit is het eerste geval sinds 1985. Recente, eerdere gevallen stammen uit 1978 (twee), 1979 (twee), 1980, 1984 en 1985.

Kleine Goudplevier *Pluvialis fulva* (9,0,1)

8.11 Abbege Fr ringvangst eerste-winter (J. Jukema, B. van der Veen).

Dit is het eerste geval sinds oktober 1939, Friesland. Een geval uit november 1940, Overijssel, en enkele nog oudere gevallen konden niet meer in collecties worden teruggevonden en worden om die reden niet langer aanvaardbaar geacht. De negen eerdere gevallen (uit de periode 1896-1939) waren als volgt over de maanden verdeeld: oktober (2), november (1), december (3), februari (2) en maart (1) (vgl. Roselaar 1990). De bovenstaande gegevens gelden na de herziening.

Steppenkievit *Chettusia gregaria* (3,15,2)

11-12.4 IJsselstein U ad zomer (G. Abel, W. Stoopendaal, A. de Bruin e.a.). 29.6-12.7 Someren & Beuven NB ad zomer (J. Westerbeek, C. van Seggelen, M. Berlijn e.a.).

De kans bestaat dat het hier gaat om twee waarnemingen van hetzelfde exemplaar, maar daarvoor waren onvoldoende aanwijzingen. De twintig gevallen van deze soort vielen in de periode april-november.

Amerikaanse Gestreepte Strandloper *Calidris melanotos* (2,36,1)

31.7 Saefinghe Zld ad (J. van Impe).

1988 5-6.9 Valkenburg ZH juv (K. de Mooij, G. van der Bent e.a.).

1989 6.9 Mokkebank Fr twee (Y. Kuipers, K. Zwaan e.a.).

De aantallen gelden na herziening. Circa vier op de vijf exemplaren werden waargenomen in de periode juli-september.

Breedbekstrandloper *Limicola falcinellus* (23,61,2)

6.5 Oostvaardersdijk Fl ad zomer (M. Berlijn, J. van der Laan). 22-24.5 Lauwersmeer Gr ad zomer (B. Gaxiola, A. de Bruin e.a.).

1984 11-13.5 Knardijk Fl maximaal acht ad zomer (H. Schekkerman e.a.).

1989 18.8 Wissekerke Zld juv (T. O. V. Muusse).

De Breedbekstrandloper blijkt in ons land vooral in mei te worden waargenomen. De enigszins gedateerde waarneming van een groep van acht exemplaren mag als een record voor ons land gelden.

Blonde Ruiter *Tryngites subruficollis* (3,4,0)

1986 19-20.5 Lauwersmeer Gr ad zomer (R. Foppen e.a.).

Dit is het eerste voorjaarsgeval. De opgegeven aantallen gelden na herziening.

grijze snip *Limnodromus* species (0,2,0)

1986 18.7 Lauwersmeer Gr ad zomer (R. Foppen, T. Meijer).

Voor de tweede maal een geval van een grijze snip waarvan de soortsbepaling naar het inzicht van de commissie niet sluitend was. Het eerste geval was in september 1971, Friesland. De geschetste situatie geldt na herziening.

Grote Grijze Snip *Limnodromus scolopaceus* (0,5,1)

1-6.1 Dordtse Biesbosch ZH ad winter (T. O. V. & M. J. M. Muusse, H. Gebuis). 7-12.5 Lauwersmeer Gr ad zomer (DB 12: 214)

Deze soort wordt tegenwoordig jaarlijks vastgesteld. De januari-waarneming is het eerste wintergeval. De commissie gaat ervan uit dat het exemplaar in het Lauwersmeer dezelfde vogel is als die van juli 1987 en mei 1988-90 (Dutch Birding 1990).

Poelruiter *Tringa stagnatilis* (19,83,13)

28-29.4 Erlecom Gld ad zomer (M. Berlijn e.a.). 28.4 Philipsdam Zld ad (M. Schildwacht, J. Kuipers, P. van Rijn). 3.5 Lauwersmeer Gr ad winter (R. H. Hofman,

A. de Bruin e.a.). 4.5 Breskens Zld (P. L. Meininger, J. M. Walhout). 4-5.5 Lauwersmeer Gr ad zomer (L. J. R. Boon, R. H. Hofman e.a.). 5.5 Eemshaven Gr ad zomer (L. J. R. Boon e.a.). 14.6 Kreekraksluizen Zld drie ad (J. van Impe). 16-18.6 Hoeksmeer Gr zomer (D. J. Moerbeek, S. Gardeslen, A. de Bruin e.a.). 18-23.6 Hoeksmeer Gr zomer (A. de Bruin, R. Romijn, D. J. Moerbeek e.a.). 12.7 Oostvaardersdijk Fl ad overgangskleed (M. Berlijn). 5.8 Beerta Gr ad zomer (S. Luinburg).

1986 1.5 Lauwersmeer Gr (S., A. & I. de Bruin).

1989 5-10.5 Philipsdam Zld ad zomer (T. O. V. & M. J. M. Muisse, A. van der Hout). 5.9 Eemshaven Gr ad winter (S. Luinburg).

De Poelruiter wordt ieder jaar in dit verslag genoemd. Het vorige topjaar was 1989 met elf exemplaren. Het grotere aantal waarnemingen van deze soort moet waarschijnlijk verklaard worden uit een toenemende "dekking" door waarnemers. Er worden nauwelijks gevallen afgewezen.

Kleinste Jager *Stercorarius longicaudus* (77,94,15)

15.9 CP ten N van Schiermonnikoog Fr juv → NW (A. Veen, L. van der Veen e.a.). 21.9 Katwijk ZH vier ad, één subad + twee onv (J. van Dijk e.a.). 21.9 Scheveningen ZH drie ad + één juv (G. J. van den Berg, E. J. van IJzendoorn e.a.). 28.9 IJmuiden NH juv (E. J. van IJzendoorn). 29.9 Harlingen-Terschelling Fr juv (P. de Knijff). 9.10 Camperduin NH ad zomer (J. Scharringa, N. F. van der Ham).

1989 2.10 Camperduin NH ad → N (K. J. Eigenhuis, L. Stegeman, J. Stok).

De tweede helft van september gaf een kleine influx te zien die samenviel met die van Stormvogeltje *Hydrobates pelagicus* en Vorkstaartmeeuw *Larus sabini*. In schril contrast daarmee staat het feit dat de vermelde waarneming uit 1989 de enige voor dat jaar is.



Kleine Kokmeeuw, 19 februari 1990, Ritthem (A. B. van den Berg). *Bonaparte's Gull* *Larus philadelphia*.

Kleine Kokmeeuw *Larus philadelphia* (0,2,1)

11-19.2 Ritthem Zld eerstewinter (H. Schekkerman, P. L. Meininger e.a., Hoogendoorn & Steinhaus 1990).

Stormmeeuw *Larus canus heinei* (0,2,1)

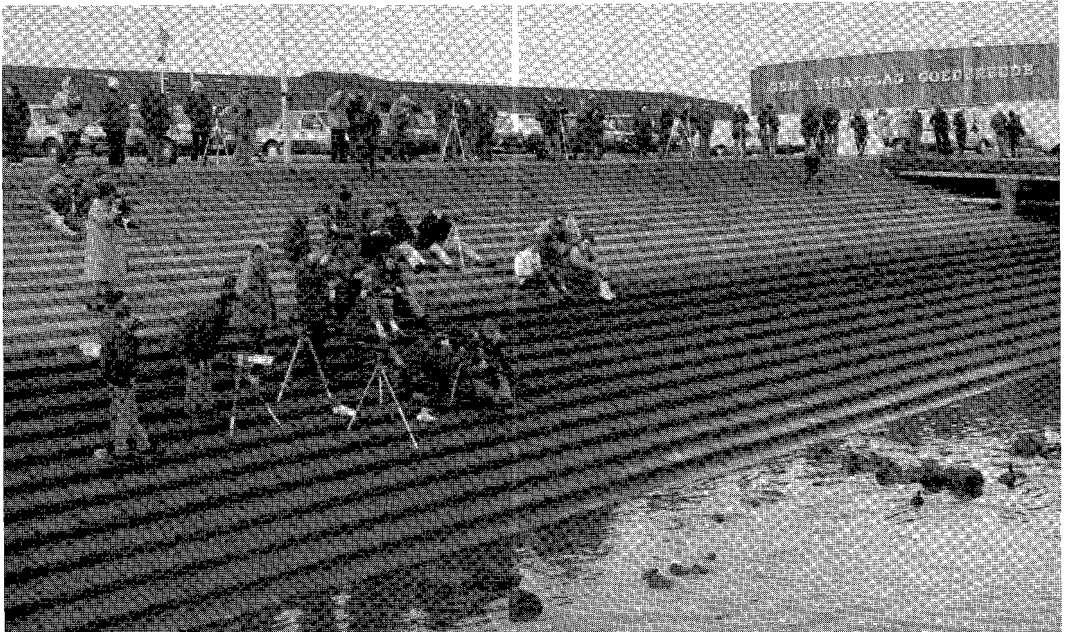
9.2 Maasvlakte ZH vondst ♂ ad (E. J. O. Kompanje, J. N. J. Post, Kompanje & Post 1990).

Alle gevallen van deze slechts in de hand te onderscheiden ondersoort betroffen vondsten.

Geelpootmeeuw *Larus cachinnans*

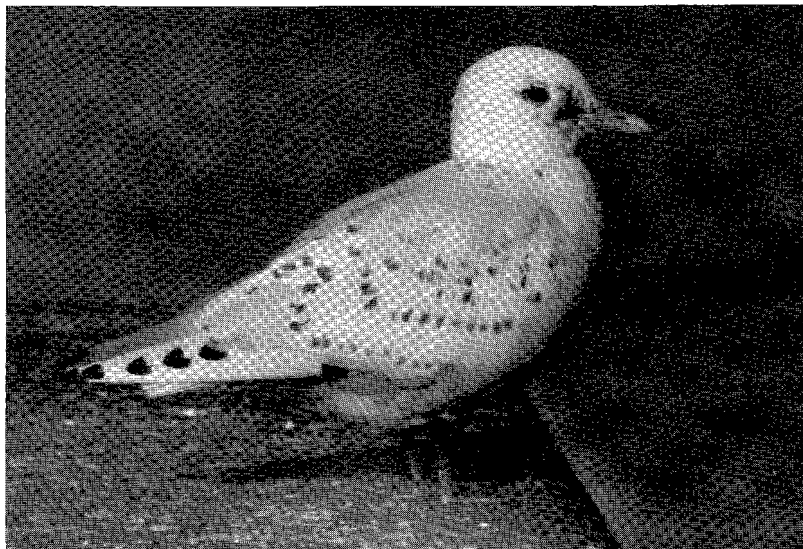
1988 26-27.8 Zutphen Gld juv (G. Groot Koerkamp). 2.9 Voorst Gld eerste-winter (G. Groot Koerkamp). 17.10 Zutphen Gld eerste-winter (G. Groot Koerkamp). 20.12 Zutphen Gld tweede-winter (G. Groot Koerkamp, B. Middendorp).

De Geelpootmeeuw wordt door de commissie niet lan-



Vogelaars bij Ivoormeeuw, 13 februari 1990, Steldendam (A. B. van den Berg). *Watching an Ivory Gull* *Pagophila eburnea*.

Ivoormeeuw, 12 februari 1990, Goedereede (A. B. van den Berg). *Ivory Gull* *Pagophila eburnea*.



ger beoordeeld; het gaat hier om de laatste aanvaarde exemplaren.

Kleine Burgemeester *Larus glaucooides* (16,38,2)

17.2 Zandvoort NH eerste-winter (F. G. S. M. Hieselaar). 24-28.2 Scheveningen ZH eerste-winter (A. A. Dijkstra, H. P. Braam, M. Berlijn e.a.).

1989 14.3 Stellendam ZH eerste-winter (T. O. V. Muusse). 16.12-10.3.1990 IJmuiden eerste-winter (A. B. van den Berg e.a.)

Het geval uit IJmuiden betreft een aanvulling op reeds eerder gepubliceerde data (vgl. *Lim* 64: 64). Het Zandvoortse geval heeft mogelijk betrekking op de IJmuidense vogel.

Ivoormeeuw *Pagophila eburnea* (0,1,1)

9-19.2 Stellendam ZH eerste-winter (F. Dröge, R. F. Boot, K. J. Eigenhuis e.a., Dröge 1990, Dutch Birding 1990).

Het tweede geval van deze soort in ons land. Er is een opmerkelijke overeenkomst in de data van deze gevallen: het eerste geval betrof een eerste-winter exemplaar op 9.2.1987 te Schiermonnikoog.

Lachstern *Gelochelidon nilotica*

5.5 Breskens Zld twee ad (J. Walhout e.a.). 8.5 Oostvaardersdijk Fl ad (K. J. Eigenhuis). 25.7 Balgzand NH negen ad (R. E. Brouwer). 10.8 Balgzand NH 16 ad + vier juv (R. E. Brouwer, D. J. Moerbeek e.a.). 18.8 Balgzand NH vijf ad waarvan één winter (D. J. Moerbeek, R. E. Brouwer, S. Gardeslen). 18.8 Camperduin NH ad → Z (A. Vink, A. de Bruin e.a.). 6.9 't Zand NH vier ad (R. E. Brouwer, D. van Dijk).

1989 24.5 Haarlemmerliede NH ad (R. F. J. van Beusekom). 20.6 Bergen aan Zee NH ad → N (R. F. J. van Beusekom).

Dougalls Stern *Sterna dougallii* (0,8,4)

25.5 IJmuiden NH ad zomer (D. J. Moerbeek). 16.6 IJmuiden NH ad (K. J. Eigenhuis, J. van 't Hof). 3.7 IJmuiden NH ad zomer (W. E. M. van der Schot). 13-15.7

Camperduin NH ad (L. Stegeman, P. P. Böhre e.a.).

1982 20-29.7 Hooge Platen Zld ♀ ad + hybride jong (R. Bijersbergen 1988).

1983 30.4 en 19-26.7 Hooge Platen Zld ♀ ad (R. Bijersbergen 1988).

1984 7.6-11.9 Hooge Platen-Zld ♀ ad + hybride jong (R. Bijersbergen 1988).

1985 20.6-2.7 Hooge Platen Zld ♀ ad (R. Bijersbergen 1988).

Een aantal van vier gevallen is uitzonderlijk gezien het totaal van twaalf aanvaarde gevallen (na herziening). Mogelijk hadden de bovenstaande waarnemingen betrekking op minder dan vier exemplaren, maar daarvoor waren onvoldoende aanwijzingen. Het lijkt meer dan waarschijnlijk dat de vier oude gevallen van de Hooge Platen betrekking hadden op het exemplaar dat in 1982 en 1984 gepaard was met een Visdief *Sterna hirundo*. Het gaat hier om het geval dat reeds aanvaard werd voor Vlissingen voor 8.9 en 28.9-4.10.1984 (vgl. respectievelijk *Lim* 59: 123 en *Lim* 60: 199). De hybride jongen tellen niet mee bij het bepalen van de totalen.

Witwangstern *Chlidonias hybridus* (196,72,3)

21.6 Olst O twee ad zomer (D. C. Uit de Weerd). 7.8 Houtribsluizen Fl ad zomer (S. Luinenburg).

Zwarte Zeekoet *Cephus grylle* (?,?,2)

8.9 Westkapelle Zld eerste-winter (H. P. Braam, T. Muusse, F. Twisk). 10.10 Camperduin NH onv → Z (D. Groenendijk, K. J. Eigenhuis e.a.).

Het totale aantal aanvaarde gevallen van deze soort is 45, waarvan 16 exemplaren sinds 1980.

Kuifkoekoek *Clamator glandarius* (3,6,1)

7-16.5 Hellevoetsluis ZH tweedejaars (J. Keukelaar, J. Tramper, K. Minnaar, *DB* 12: 217).

De tien gevallen zijn als volgt over de maanden verdeeld: maart (1), april (2), mei (3), augustus (2), september (1) en oktober (1). Deze aantallen gelden na herziening.

Sneeuwuil *Nyctea scandiaca* (5,1,1)

2.3 Lage Zwaluwe NB (A. Hoevenaar, DB 12: 105).

De vogel werd gedurende de dag gezien op het dak van een huis, maar kon de volgende dagen niet meer worden teruggevonden. Vanaf 1800 zijn er, na herziening, nu zeven gevallen: januari 1869, december 1884, november 1888, mei 1904, juni-augustus 1965 en december 1980-maart 1981. Onder de niet meer aanvaardbaar geachte gevallen zitten balgen met onvoldoende labelgegevens en zeer beknopt beschreven veldwaarnemingen.

Bijeneter *Merops apiaster*

22-26.9 Schiermonnikoog Fr ad (M. van den Berg, A. de Bruin e.a.).

1989 17.5 Huizen NH 14 (R. F. J. van Beusekom).

In recente jaren zijn inmiddels meerdere malen grotere groepen Bijeneters waargenomen: een groep van 12 in 1984, 10 en 15 in 1987 en één van 14 in 1989.

Middelste Bonte Specht *Dendrocopos medius* (? ,9,1)

19.6 Kaatsheuvel NB ad (J. Couwenberg).

Dit is pas het tweede geval sinds 1980. Het laatste broedgeval stamt uit 1973 te Enschede, Overijssel.

Roodstuitzwaluw *Hirundo daurica* (1,12,3)

2.5 Groede Zld twee → NO (G. A. Davidse, S. Lilypaly, P. van Tuil). 5.5 Breskens Zld → NO (M. Capello, G. A. Davidse e.a.).

Siberische Boompieper *Anthus hodgsoni* (0,3,1)

25-29.10 Kennemerduinen NH ringvangst eerstejaars (Vrs. van Lennep, A. van Kleunen, D. Groenendijk).

Dit vierde geval voor ons land betrof een gevangen exemplaar dat vervolgens nog vier dagen in de nabijgelegen buitenste duinenrij verbleef.

Roodkeelpieper *Anthus cervinus* (12,56,3)

5.5 Eemshaven Gr ad zomer (L. J. R. Boon, A. van Dijk, L. Steyn e.a.). 6.5 Haagse Waterleidingduinen ZH → N (A. Remeeus). 20.5 Eemshaven Gr (K. van Dijken).

Eén van de probleemsoorten in deze jaarlijkse opsomming is de Roodkeelpieper. Het werkelijke aantal waargenomen gevallen is vermoedelijk vele malen groter dan het aantal dat hier wordt genoemd. De commissie heeft zich altijd op het standpunt gesteld dat gevallen waarbij alleen het geluid de determinatie bepaalde, niet aanvaard konden worden. Onlangs heeft de commissie besloten om vanaf januari 1992 deze soort niet langer te beoordelen. Zie de CDNA-mededeling in dit nummer.

Noordse Nachtegaal *Luscinia luscinia* (1,19,1)

16.6 Tjeukemeer Fr ringvangst ♂ ad (J. de Jong).

De opgegeven aantallen gelden na herziening.

Cetti's Zanger *Cettia cetti* (1,194,2)

8.10 Vlieland Fr ringvangst ♀ (K. Terpstra, J. Jassies). 15.10 Kamperhoek Fl ringvangst (G. Frank).

De commissie verwacht dat binnenkort nog twee of drie vangsten uit de Amsterdamse Waterleidingduinen ingediend zullen worden. Daar ook deze gevallen naar verluid in oktober vallen, zou daarmee van een echte influx gesproken kunnen worden.

Waaiersaartrietzanger *Cisticola juncidis* (0,82,4)

22.7-22.8 Kruispolderhaven Zld ♂, ♀ + 2 juv (J. van Hooien, M. Berlijn, A. de Bruin, L. J. R. Boon e.a.).

Voor het eerst sinds 1984 en 1985 weer waarnemingen van deze soort. Het laatste broedgeval stamt uit 1984.

Krekelzanger *Locustella fluviatilis* (5,7,4)

13-24.5 Brabantse Biesbosch NB z ♂ (H. Gebuis, DB 12: 215-217). 4-10.6 Ooievaarsweg/Ibisweg Fl z ♂ (R. F. J. van Beusekom, L. J. R. Boon e.a.). 6-22.6 Knardijk Fl z ♂ (R. F. J. van Beusekom, M. Berlijn). 30.6 Oostvaardersdijk Fl z ♂ ad (P. M. A. van der Wielen).

Dit was tot nu toe het beste jaar voor de Krekelzanger in ons land. Het zou bij de gevallen in Flevoland mogelijk om slechts twee zwervende exemplaren kunnen gaan, maar daarvoor leken onvoldoende aanwijzingen te bestaan. De opgegeven aantallen gelden na herziening.

Waterrietzanger *Acrocephalus paludicola* (veel,143,6)

31.7-8.8 Lauwersmeer Gr onv (G. van Aalst, L. J. R. Boon, A. de Bruin e.a.). 3.8 Elburg Gld ringvangst ad + onv (K. Terpstra). 4.8 Elburg Gld ringvangst onv (K. Terpstra). 12.8 Colijnsplaat Zld onv (A. van Kleunen, A. Hannevijk). 15.8 Elburg Gld ringvangst onv (K. Terpstra).

Blyths Rietzanger *Acrocephalus dumetorum* (0,0,1)

26.6 Lelystad Fl ringvangst ad (C. J. Breek).

Deze soort werd door sommigen reeds lang verwacht als aanvulling op de Nederlandse Avifaunistische Lijst. De datum van dit geval is opmerkelijk: het suggereert een voorjaarsaankomst in ons land. Van de 17 gevallen in Groot-Brittannië viel er slechts één niet in het najaar: 28.5.1984 Spurn, Yorkshire.

De vogel had gesleten slag- en staartpennen. De volgende maten werden genomen: vleugel 63 mm; staart 56 mm; tarsus 23 mm; snavel vanaf veerrand 12 mm, vanaf schedel 17.5 mm; snavelbreedte 4 mm. De vleugelformule was als volgt: p1 (buitenste slagpen) 1.5 mm korter dan langste dekveer; p3=p4=p5 als top van de vleugel; en respectievelijk p2 5, p6 3.5, p7 5.5, p8 8, p9 9 en p10 10.5 mm korter dan top. Versmallingen op de buitenvlag van de slagpen op p3, p4 en p5 (bij de laatste minder duidelijk). Versmalling op binnenvlag p2 met lengte 12 mm, d.w.z. 6 mm korter dan langste kleine slagpen; slagpenprojectie 13 mm. Staart afgerond: buitenste paar 5 mm korter dan binnenste. Langste onderstaartdekveer 14 mm korter dan langste staartpen. Gewicht 11.5 gram.

Kleine Spotvogel *Hippolais caligata* (0,3,1)

29.9 Kennemerduinen NH ringvangst onv (Vrs van Lennep).

Het vorige geval betrof een ringvangst op dezelfde plaats (21.9.1988).

Orpheusspotvogel *Hippolais polyglotta* (0,7,4)

24.5-juni Vogelweg/Knarweg Fl broedgeval, ♂, ♀ + twee juv (J. Boshuizen, M. Berlijn, A. de Bruin e.a.).

Het betreft hier het eerste broedgeval in ons land. Gelet op de ontwikkelingen in België mag worden verwacht, dat dit de aankondiging is van de vestiging van deze soort in ons land. In Wallonië worden gevallen van de Orpheusspotvogel sinds 31 december 1990 niet meer in behandeling genomen door de Waalse commissie omdat deze soort voor beoordeling nu te algemeen is geworden (Lafontaine *et al.* 1991).

Baardgrasmus *Sylvia cantillans* (2,15,0)

1979 9.5 Amsterdamse Waterleidingduinen NH ♂ ad (P. P. Böhre, G. van der Berg e.a.).

Chronologisch gezien was dit het vijfde geval voor ons land. Praktisch alle gevallen stammen uit het voorjaar: april (1), mei (13), juni (2) en oktober (1).

Sperwergrasmus *Sylvia nisoria* (20,148,5)

27.8 Castricum NH ringvangst onv (Vrs Castricum). 10-12.9 Ameland Fr onv (J. M. Walhout, E. B. Ebels, L. J. R. Boon e.a.). 25.9 Vlieland Fr ringvangst onv (K. Terpstra). 27.9 Terschelling Fr ringvangst onv (J. Jukema). 12.10 Kennemerduinen NH ringvangst onv (Vrs van Lenep).

1989 4.10 Eemshaven Gr onv (S. Luinenburg).

Swinhoes Boszanger *Phylloscopus plumbeitarsus* (0,0,1)
17.9 Castricum NH ringvangst onv (Vrs Castricum, Schekkerman 1992).

Met de Swinhoes Boszanger wordt een zeer verrassende soort aan de Nederlandse Avifaunistische Lijst toegevoegd. In het Westpalearktische gebied werd deze soort slechts eenmaal eerder vastgesteld, namelijk op Gugh, Isles of Scilly, Engeland van 21-27.10.1987. Dit geval is nog steeds in behandeling bij de Engelse taxonomische commissie BOURC (Rogers & Rarities Committee 1991). De Swinhoes Boszanger is taxonomisch verwant aan de Grauwe Fitis *Phylloscopus trochiloides* en wordt door sommige auteurs (o.a. Glutz von Blotzheim & Bauer 1991) als een ondersoort daarvan beschouwd. Het broedgebied van deze soort valt grotendeels samen met dat van Pallas', Raddes en Bruine Boszanger. Voor meer informatie wordt verwezen naar Schekkerman 1992.

Pallas' Boszanger *Phylloscopus proregulus* (2,42,1)

3-4.11 Kornwerderzand Fr (D. J. Moerbeek, K. J. Eigenhuis, S. Gardeslen e.a.).

1987 7.11 Blocq van Kuffeler Fl (K. Mauer 1989).

1989 17.10 Texel NH (R. F. J. van Beusekom, G. A. Morel, O. Wildschut e.a.). 20.10 Texel NH (P. van Scheepen, W. H. Hoogendoorn, D. Meyer).

Een erg mager jaar voor de Pallas' Boszanger, zeker vergeleken met het topjaar 1989 dat tien gevallen opleverde.

Humes Bladkoning *Phylloscopus humei* (1,3,3)

6-7.11 Texel NH (A. Wassink e.a.). 11.12-4.1.91 Meyendel ZH (A. Remeus, M. Berlijn e.a.). 12-13.12 Rijnsburg ZH (L. van der Veen, P. P. Böhre). 23.12-22.1.1991 Blocq van Kuffeler Fl (Anonymus 1991, Oreel 1991)

De taxonomische status van deze soort is lang onduidelijk geweest; er zijn echter consistente verschillen in geluid en kleeft met de Bladkoning *Phylloscopus inornatus*. In het verslagjaar werd het aantal aanvaarde gevallen in één keer verdubbeld. De data van de nu aanvaarde gevallen versterken het vermoeden dat deze soort laat in de herfst arriveert en mogelijk zelfs overwintert. De data van de vier eerdere gevallen zijn respectievelijk 28.11.1958 (exemplaar in ZMA, vondst op lichtschip Texel, zie van der Have DB 7: 129), 4.2-3.4.1975, 9-14.11.1982 en 7.12.1982-10.4.1983.

Raddes Boszanger *Phylloscopus schwarzi* (0,4,1)

6-8.11 Maasvlakte ZH (H. Gebuis, E. B. Ebels e.a.).

De laatste gevallen van deze in de herfst moeilijk te vinden soort stammen uit 1981. Dit was het eerste geval buiten de maand oktober.

Bruine Boszanger *Phylloscopus fuscatus* (0,10,2)

25.10 Vlissingen Zld (J. M. Walhout e.a.). 29.11-4.12 Meyendel ZH (M. Berlijn, J. D. & P. Eerdmans, L. van der Veen).

1989 25.10 Maasvlakte ZH (T. O. V. Muusse, K. J. Eigenhuis, H. Gebuis).

Van het totaal van twaalf gevallen werden er elf in de laatste vijf jaar vastgesteld, steeds in de maanden oktober en november. De commissie verwacht dat nog gegevens betreffende een geval op Terschelling van 7-9 november opgestuurd zullen worden.

Bergfluit *Phylloscopus bonelli* (7,10,2)

22.5-9.6 Herkenbosch L z (D. J. Moerbeek, S. Gardeslen, M. Berlijn e.a.). 14.8 Castricum NH ringvangst onv (Vrs Castricum).

In het totaal van 19 exemplaren zijn drie exemplaren van de oostelijke ondersoort *P. b. orientalis* vervat. De vogel van Herkenbosch behoorde tot de westelijke ondersoort *P. b. bonelli*. De opgegeven aantallen gelden na herziening.

Tjiftjaf *Phylloscopus collybita brehmii* (1,5,1)

29.4-20.7 Amsterdam NH z ♂ (R. Vlek, M. Berlijn e.a.).

Er zijn sterke aanwijzingen dat deze vogel gepaard was met een ter plaatse nestelende Tjiftjaf, hetgeen het lange verblijf kan verklaren. De vogels bevonden zich in het Vondelpark.

Rotskruiper *Tichodroma muraria* (0,1,0)

27.11-5.4.1991 Amsterdam NH ♀ (van de Staaij & Fokker 1991).

De Rotskruiper was voor de tweede achtereenvolgende winter aanwezig in Amsterdam.

Taigaboomkruiper *Certhia familiaris* (5,111,1)

13-16.1 Groningen Gr (M. Olthof, A. de Bruin e.a.).

1989 27.9 Staphorst O ringvangst (G. E. H. Smallembroek, J. G. Bredenbeek). 10.10 Ameland Fr ringvangst (J. T. Hendriksma). 15.10 Schiermonnikoog Fr ringvangst (J. van der Straaten).

De Taigaboomkruiper is zowel in de hand als in het veld moeilijk te herkennen. Een recent artikel van de hand van Daunicht (Daunicht 1991) somt een aantal nieuwe kenmerken op die hopelijk in de toekomst voor een werkelijk sluitende bewijsvoering kunnen zorgen.

Roodkopklauwier *Lanius senator* (? ,33,2)

13-16.6 's-Hertogenbosch NB ♂ subad (A. de Bruin, S. Luinenburg). 3-5.10 Texel NH juv (T. J. C. Luijendijk, C. G. Quispel, D. Groenendijk e.a.).

1988 17.5 Katwijk ZH (J. A. van den Andel, T. Uitterdijk).

Roze Spreeuw *Sturnus roseus* (13,20,0)

1985 16.5 Aalten Gld ♂ ad zomer (A. P. Ros).

1988 22-24.10 Texel NH juv (H. P. Braam, S. Lilipaly, L. Stegeman e.a.).

De waarneming uit 1988 betreft een uitbreiding van reeds eerder gepubliceerde data (vgl. *Lim* 62: 204). De opgegeven aantallen gelden na herziening. Zeven van de 33 gevallen stammen uit de vorige eeuw.

Witstuitbarmsijs *Carduelis hornemanni* (7,44,3)

15-22.12 Amsterdam NH twee (A. Meijer, L. van der Veen, E. B. Ebels e.a.). 21.12 Eelderwolde Gr (K. van Dijken).

1988 16.11 Cornwerd Fr ad ringvangst (J. T. Hendriksma).

De opgegeven aantallen gelden na herziening.

Witbandkruisbek *Loxia leucoptera* (34,5,12)

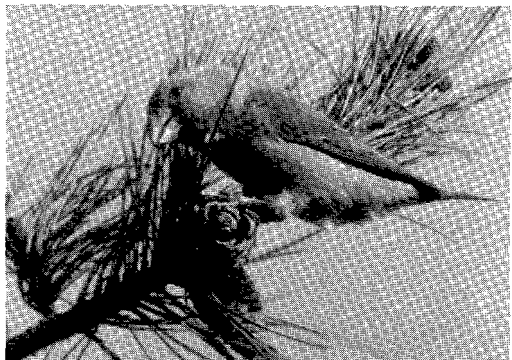
24.8 Terschelling Fr juv (W. Renema, P. Edelaar, L. van Gent e.a.). 2.9 Den Helder NH vangst ♀ juv (F. Geldermans, in collectie RMNH). 27.10 Dalſen O vondst ♂ ad (E. Goutbeek, via A. de Bruin, in collectie Provinciaal Overijssels Museum Zwolle). 8.11-1.2.91 Baarn U ♂ ad (R. F. J. van Beusekom, M. Berlijn, P. Knolle e.a.). 11-18.11 Baarn U ♀ onv (K. J. Eigenhuis e.a.). 25.11-24.1.91 Hooge Mierde NB zeven waaronder drie ♂ ad (L. Peeters, M. Berlijn, P. M. A. van der Wielen e.a.).

1963 7.10 De Zilk ZH ringvangst ♀ (H. Vader, *Fitis* 20: 26, vgl. *Lim* 38: 66).

Het geval van Den Helder geval betrof een door een auto geraakt exemplaar; de vogel stierf op 3 september. Het exemplaar had zeer smalle, lichte randen aan de grote en middelste dekveren en aan de tertials. Herkenning in het veld moet welhaast onmogelijk zijn geweest. De vleugel/staart verhouding van 1.40 (= 95/68) was echter beslissend en valt zelfs onder het door Svensson (Svensson 1984) beschreven minimum (1.41; N=30). De laatste echte influx was in september 1889 toen 32 exemplaren werden vastgesteld. In de ruim honderd jaar tussen beiden influxen werden slechts zeven gevallen aanvaard: september 1942, oktober 1963, juli 1972, december 1972, maart 1984, april-mei 1984 en februari 1987. De aantallen gelden na herziening.

Grote Kruisbek *Loxia pytyopsittacus* (8,243,137)

15-21.10 Texel NH zes ♂, acht ♀ + één onv (P. M. Gnodde, M. Berlijn, K. H. Scholten, L. van der Veen e.a.). 16.10-4.1.91 Robbenoordbos NH maximaal 25 (O. de Vries, R. E. Brouwer). 20.10 Texel NH twee ♀ ad (K. H. Scholten, S. Luinenburg e.a.). 20.10-15.3.91 Noordwijk ZH maximaal 24 ad (W.-J. Hooymans, M. Berlijn, A. B. van den Berg e.a.). 21.10 Bakkeveen Fr ad ♂ + onv (K. H. Scholten). 27.10-12.11 Schiermonnikoog Fr 14 ad (D. Schut, D. Blok, E. B. Ebels e.a.). 1-17.11 Baarn U twee ♂ + één ♀ (R. F. J. van Beusekom, E. B. Ebels e.a.). 12-17.11 Vlieland Fr 15 waaronder zes ad ♂ + zes ad ♀ (R. A. de Vy). 2.12 Meyendel ZH vijf ♂, zes ♀ + één onv (M. Berlijn, J. J. Blankert, C. G. Quispel e.a.). 24.12 Vrouwenpolder Zld ♂ ad (J. M. Walhout). 25.12-4.1.91 Veenhuizen D m + drie onv (K. H. Scholten). 28.12 Doldersum D 18 (J. M.



Grote Kruisbek, 17 januari 1991, Aerdenhout (A. B. van den Berg). *Parrot Crossbill* *Loxia pytyopsittacus*.

& M. J. Swart). 31.12 Groningen Gr twee (K. van Dijken).

Bij de influx van 1990/91, waarvan hier de eerste periode wordt behandeld, werd deze soort verder zuidelijk en meer landinwaarts waargenomen dan bij de influx van 1982/83. Bij die influx werden c. 230 exemplaren gerapporteerd die voornamelijk in de bossen van de binnenduinrand van Noord-Holland werden gezien (Schekkerman 1986).

Opvallend was dat de influx van 1990/91 samenviel met een opmerkelijk grote influx van Kruisbekken *Loxia curvirostra* en een veel kleinere, maar niet minder opmerkelijke influx van Witbandkruisbekken *L. leucoptera* (zie boven). Juveniele kruisbekken, mogelijke Grote Kruisbekken, werden reeds gemeld vanaf juni en de identiteit van op Terschelling en te Groesbeek gefotografeerde exemplaren is nog onderwerp van discussie. Er wordt beweerd dat de recente influx groter is geweest dan die van 1982/83. De commissie verwacht daarom dat nog meer gevallen ingestuurd zullen worden. Enkele gevallen zijn nog in behandeling.

Roodmus *Carpodacus erythrinus* (3,79,9)

20-24.5 Galjoetweg Fl z ♂ ad (R. F. J. van Beusekom, M. Berlijn, L. J. R. Boon e.a.). 25.5-9.6 Knardijk Fl z ♂ ad (T. J. C. Luijendijk e.a.). 30.5 Rottumeroog Gr ♀ (G. O. Keijl, E. V. Koopman). 3-4.6 Schiermonnikoog Fr z ♂ ad zomer + ♀ (J. Sikkens, L. J. R. Boon e.a.). 7-10.6 Lauwersmeer Gr z ♂ tweedejaars (A. de Bruin, A. van Dijk, L. J. R. Boon e.a.). 20.6 Lelystad Fl ringvangst ♂ tweedejaars (C. J. Breek). 30.9 Texel NH (A. Meijer, M. van Weeghel). 1.10 Katwijk ZH (A. Meijer, M. van Weeghel). **1989** 12.6 Ameland Fr z ♂ (D. & L. Verroken).

Het begint meer en meer duidelijk te worden dat de Roodmus een regelmatige broedvogel van ons land is geworden. Met name in de provincie Flevoland en op de Waddeneilanden kan de Roodmus een jaarlijkse broedvogel worden genoemd. De CDNA verwacht nog gegevens betreffende diverse broedgevallen in 1989 en 1990, met name uit Flevoland, Terschelling en Texel. Waarnemingen, gedaan na 1 januari 1992 zullen niet meer door de CDNA behandeld worden. Zie de CDNA-mededelingen in dit nummer.

Witkoppors *Emberiza leucocephalos* (10,9,1)

1.11 Texel NH ♂ onv (A. Wassink).

De opgegeven aantallen gelden na herziening.

Bosgors *Emberiza rustica* (6,22,4)

27.9-1.10 Terschelling Fr ♂ ad (A. Ouwkerk, M. Berlijn, T. J. C. Luijendijk e.a.). 27.9-1.10 Scheveningen ZH (R. Messemaker, D. Laponder e.a.). 27.9-2.10 Westkapelle Zld (J. M. Walhout, E. Sanders e.a.). 13.10 Terschelling Fr ♂ (J. J. Blankert, M. D. Witvliet).

1989 25.5 Eemshaven Gr ♂ ad zomer (S. Luinenburg).

De genoemde aantallen gelden na herziening.

Dwerggors *Emberiza pusilla* (13,38,8)

31.3-14.4 Katwijk ZH drie z (A. Meijer e.a.). 27.9 Terschelling Fr ringvangst (J. Jukema). 27.9 Westkapelle Zld (H. Schekkerman, P. L. Meininger, R. Strucker e.a.). 13.10 Texel NH (M. Berlijn e.a.). 28-29.10 Terschelling Fr (E. Kieft, J. J. Blankert). 10.11 Castricum NH ringvangst onv (Vrs Castricum).

De waarneming van drie zingende vogels in het vroege voorjaar bij Katwijk vormde één van de ornithologische

Dwerggors, 1 april 1990, Katwijk aan Zee (A. B. van den Berg). *Little Bunting* *Emberiza pusilla*.



hoogtepunten van het verslagjaar. Het ging hier om de eerste gevallen voor de maanden maart en april. De vogel te Terschelling op 28-29.10 was een geringd exemplaar. Mogelijk ging het hier om het exemplaar dat een maand eerder op dit eiland werd geringd. Daarvoor zijn echter naar het oordeel van de commissie onvoldoende aanwijzingen. De genoemde aantallen gelden na herziening. Het eerste geval stamt uit november 1842.

Niet aanvaarde gevallen *Records not accepted*

In de onderstaande lijst zijn alle gevallen opgenomen die om één van de volgende redenen niet zijn aanvaard (zie ook inleiding):

(●) de waarneming werd ingestuurd zonder beschrijving of zonder andere minimaal benodigde gegevens;

(●) het geval had mogelijk betrekking op een andere soort;

(●) het geval had met grote stelligheid betrekking op (een) uit gevangenschap ontsnapte vogel(s).

Van de gevallen is alleen de datum vermeld. Soorten die niet op de Nederlandse Avifaunistische Lijst voorkomen, zijn met hun wetenschappelijke naam aangeduid.

Bulweria bulwerii 27.9. Vale Pijlstormvogel 16.8. *Pelecanus rufescens* 25-30.10. Zwarte Ibis 19.5, september, 16.11. *Phoenicopterus minor* 29.4, 26.9. Kleine Zwaan ondersoort *columbianus* 1-27.12. Dwerggans 21.1, 2.2. Blauwvleugeltaling 1-2.7. *Mergus cucullatus* 1-2.12. Grijze Wouw 20.5. Steppenkiekendief 11.2, 25.8. *Hieraaetus pennatus* 5.6. *Falco cherrug* 12.2. Giervalk 4.1. Klein Waterhoen 7.5. vorkstaartplevier 24.2. Amerikaanse Goudplevier 27-28.1. Bonapartes Strandloper 22.7. Regenwulp ondersoort *hudsonicus* 23.4. *Larus atricilla* 1.12. Franklins Meeuw 26.1. Kleine Kokmeeuw 1.1. Stormmeeuw ondersoort *heinei* 11.12. *Larus thayeri* 7.12. Bijeneter 31.5, 31.7. Middelste Bonte Specht 18.4. *Calandrella rufescens* 20.4. Roodkeelpeiper 13.10, 15.10. Gele Kwikstaart ondersoort *feldegg* 23.5. Noordse Nachtegaal

27.4. Waterrietzanger 18.8. Orpheusspotvogel 28.8. Tjiftjaf ondersoort *tristis* 3.10, 14.10. *Alcippe brunea* december-31.1.91. Taigaboomkruiper 24.4. *Carduelis spinoides* 3.11. Grote Kruisbek 28.7, 15.9, 15.9, 25.9, 4.11, 6.11, 15.11, 28.12. Dwerggors 1.4, 6.4, 20.10, 22.11. Bruinkopgors 6.6.

1980 Franklins Meeuw 4.9.

1981 Braamsluiper ondersoort *halimodendri/blythi* 17.10.

1986 Zwarte Ibis 9.5. Steppenkiekendief 10.6. Baardgrasmus 15.5. Tjiftjaf ondersoort *tristis* 16.11.

1988 Bairds Strandloper 24.7. Terekruijer 10.5. Taigaboomkruiper 23.11. Witstuitbarmsijs 25.11, 27.12.

1989 Kuhls Pijlstormvogel 8.10. Stormvogeltje 19.7. Rietgans ondersoort *middendorffii* 3.12. Amerikaanse Smient 11.2. Stellers Eider 27.3. Schreeuwend 28.5. Breedbekstrandloper 16.5, 1-3.10. Grote Franjepoot 20.8. Dougalls Stern 18.5. Brilster augustus. Waterrietzanger 13.8. Grauwe Fitis 10.6. Tjiftjaf ondersoort *tristis* 1.11, 4.11. Taigaboomkruiper 1.10. Roze Spreeuw 31.9. *Rhodospiza obsoleta* 29-30.12. Sneeuwgorz ondersoort *vlasowae* 13.11.

Dankwoord De commissie is dank verschuldigd aan R. D. Wassenaar, Vogeltrekstation, Heteren voor het verschaffen van aanvullende gegevens betreffende ringvangsten. Dank is voorts verschuldigd aan E. B. Ebels voor het zorgvuldig nalezen van een eerdere versie van dit verslag.

Summary

This annual report of the Dutch rarities committee lists records of rare and scarce birds in The Netherlands in 1990 together with some older ones. Records extending into 1991 are included. The three numbers in parentheses after the species' name refer to the total numbers in 1800-1968, 1969-89, and 1990, respectively.

Interesting records include: Storm Petrel (marked influx), Short-toed Eagle (fifth and sixth), Pacific Golden Plover (tenth, but first since 1939), Bonaparte's Gull

(third), Common Gull race *heinei* (third), Ivory Gull (second), Olive-backed Pipit (fourth), Blyth's Reed Warbler (first), Booted Warbler (fourth), Two-barred Greenish Warbler (first), Wallcreeper (first; same individual as previous winter), Two-barred Crossbill (first major invasion since 1889) and Parrot Crossbill (invasion).

Translation of words used in the listing of records: *ringvangst* = trapped and ringed, *vondst* = found dead, *één* = one, *twee* = two, *drie* = three, *vier* = four, *vijf* = five, *zes* = six, *zeven* = seven, *acht* = eight, *negén* = nine, *tien* = ten, *twaalf* = twelve (see also list of abbreviations).

Literatuur

- ANONYMUS 1991. DB actueel. Dutch Birding 13: 38-40.
- BIJERSBERGEN R. 1988. Dougalls Stern hybridiserend met Visdief op Hooge Platen in 1982-85. Dutch Birding 10: 121-123.
- BUNDESDEUTSCHER SELTENHEITENAUSSCHUSS 1990. Seltenere Vogelarten in der Bundesrepublik Deutschland 1987 und 1988. Limicola 4: 183-212.
- DAUNICHT W. D. 1991. Unterscheidungsmerkmale im Grossgefieder von Wald- *Certhia familiaris* und Gartenbaumläufer *C. brachydactyla*. Limicola 5: 49-64.
- DRÖGE F. 1990. Ivoormeeuw te Stellendam in februari 1990. Dutch Birding 12: 238-241.
- DUTCH BIRDING 1990. Vogels nieuw in Nederland. Zomer & Keuning, Ede.
- HOOGENDOORN W. & STEINHAUS G. H. 1990. Nearctic gulls in the Western Palearctic. Dutch Birding 12: 109-164.
- KOMPANJE E. J. O. & POST J. N. J. 1990. Oostelijke Stormmeeuwen *Larus canus heinei* in Nederland en West-Europa. Limosa 63: 2-6.
- LAFONTAINE D., LAFONTAINE R.-M. & VAN DER ELST D. 1991. Rapport de la Commission d'Homologation Année 1990. Aves 28: 141-150.
- MAUER K. 1989. Pallas' Boszanger bij Blocq van Kuffeler in november 1987. Grauwe Gans 5: 93-96.
- OREEL G. J. 1991. Recent WP reports. Dutch Birding 13: 31-32.
- ROGERS M. J. & THE RARITIES COMMITTEE 1991. Report on rare birds in Great Britain in 1990. British Birds 84: 449-505.
- ROSELAAR C. S. 1990. Identification and occurrence of American and Pacific Golden Plover in the Netherlands. Dutch Birding 12: 221-232.
- SCHIEKERMANN H. 1986. Invasie van Grote Kruisbek in Nederland in 1982/83. Dutch Birding 8: 89-97.
- SCHIEKERMANN H. 1992. Swinhoes Boszanger te Castricum in september 1990. Dutch Birding 14: 7-10.
- STAAIJ J. W. M. VAN DE & FOKKER F. 1991. Rotskruiper in Amsterdam in winters van 1989/1990 en 1990/1991. Dutch Birding 13: 135-139.
- SVENSSON L. 1984. Identification Guide to European Passerines. Stockholm.

R. A. de By, Ankrot 19, 7523 LH Enschede

Aanvaard voor opname 17 juli 1992