

# Eerste rapport van het Belgisch avifaunistisch homologatiecomité (NEDERLANDSTALIGE AFDELING)

## jaar 1967

door het B.A.H.C. (Ned.)  
sekretaris : J. Van Impe.

**N**a de publikatie van de „Avifauna van België” (Gierv. 57 : 273 - 363) besloot de Commissie voor de Belgische Avifauna over te gaan tot de homologatie van zeldzame waarnemingen, vangsten en vondsten vanaf 1 januari 1967. De aanleiding van deze beslissing was de ongewone waarnemingen, vangsten en vondsten objectief te beoordelen, ten einde alle twijfel voor latere naslagwerken, studies en publikaties uit de weg te ruimen

en aldus hun wetenschappelijke waarde te bevestigen.

De leden van de Commissie van de Belgische Avifauna hebben zich daarna ingedeeld volgens het taalgebied om twee Comités te vormen : één voor het Franstalige deel van het land (C.H.A., Comité d'Homologation Aves) en één voor het Nederlandstalige deel (B.A.H.C. (Ned.), Belgisch Avifaunistisch Homologatie Comité (Nederlandstalige afdeling). Beide vergaderingen zullen op

eigen verantwoordelijkheid de gevallen homologeren die hun worden toegezonden of die in de literatuur te vinden zijn. Elk Comité werkt in haar overeenkomstig taalgebied, maar de inzenders blijven vrij in de keuze van een Comité. Hieruit volgt dat ook ongewone waarnemingen uit de Ardennen, door een Nederlandstalige waarnemer gedaan, aan het B.A.H.C. (Ned.) kunnen medegedeeld worden. Hoewel de beide Comités op eigen verantwoordelijkheid werken, kunnen zij voortdurend op elkaar beroep doen en hoeden zij er zich voor niet tweemaal eenzelfde geval te homologeren. De twee Comités staan onder de auspiciën van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, waardoor hun functie te beschouwen is als officieel.

De rapporten van het C.H.A. worden regelmatig gepubliceerd in „Aves”; thans zijn reeds vier rapporten beschikbaar: Aves, 2 : 126-134; 4 : 56-68; 5 : 75-86 en 6 : 37-52. Het B.A.H.C. (Ned.) zal een jaarlijks rapport laten verschijnen in „De Wielewaal”; ook niet gehomologeerde gevallen uit de vorige jaren kunnen in dit rapport opgenomen worden. Hierbij hangt veel af van de vlotheid waarmee de beoordelingen kunnen gebeuren.

In het Nederlandstalig Comité worden de gegevens door de verschillende leden afzonderlijk beoordeeld, dit om objectiviteit in de beoordeling na te streven. De sekretaris ontvangt schriftelijk advies van elk lid, waarna hij een eensluidend besluit in de verschillende beoordelingen zoekt. Wanneer de leden te weinig of geen eensgezindheid zouden bereiken over een bepaald geval, wordt de beoordeling uitgesteld tot een volgende vergadering.

Zijn aan de homologatie onderworpen :

— soorten en ondersoorten, nieuw voor de Belgische Avifauna;

— soorten en ondersoorten die in de „Avifauna van België” voorkomen onder de status „toevallige gast”, „onregelmatige gast” en „toevallige broedvogel”.

Kunnen aan de homologatie onderworpen worden :

— waarnemingen op uitzonderlijke data verricht;

— soorten en ondersoorten, die in het veld moeilijk te onderscheiden zijn.

Het Comité zal de waarnemers dankbaar zijn indien zij de beschrijving met alle omstandigheden zo gedetailleerd mogelijk publiceren of zenden aan het adres van K.B.I.N. of dit van de sekretaris. Langdurige en tijdrovende briefwisseling om nadere inlichtingen te vragen wordt hierdoor uitgesloten en zo kan het rapport vlugger verschijnen. Hier kan verwezen worden naar het artikel van de h. Herroelen (Wielew. 30 : 294-297), waar de te volgen procedure bij een ongewone waarneming of vangst uitvoerig wordt uitgelegd.

Bij het opstellen van dit verslag kreeg de sekretaris veel hulp vanwege al de leden, in het bijzonder van de h. Van Damme. Hiervoor dankt hij hen oprecht.

#### **In de tekst gebruikte afkortingen :**

v : eks. gevangen en/of geringd;

\* : eks. dood of levend gevonden, of geschoten;

geen jaartal voor de datum : dit wijst op het jaar waarover het rapport handelt, zoniet staat het jaartal voor de datum opgegeven;

het aantal eks. wordt niet vermeld : dit wijst op 1 eks., van niet nader bepaalde leeftijd of geslacht;

A. : Aves;

Bull. B.N.V.R. : Bulletin Belgische Natuur- en Vogelreservaten;

G. : De Giervalk;

k. K.B.I.N. : waarnemingskaart berustend in het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen;

verz. K.B.I.N. : verzameling van hetzelfde Instituut;  
Orn. Brab. : Ornithologie Brabant;  
W. : De Wielewaal.

De volgorde alsook de wetenschappelijke en de Nederlandse benaming van soorten en ondersoorten zijn in overeenstemming met deze van de „Avifauna van België”.

#### SYSTEMATISCHE LIJST.

##### *Gavia immer* - IJsdruiker

4 en 5.11, Zandvliet (Kanaaldok) (Antw.) (G. Bulteel, J. De Ridder, H. Franken, B. Van Damme, H. Voet, L. Wens) k. K.B.I.N..

##### *Hydrobates pelagicus* - Stormvogeltje

v 4.10, Deerlijk (W.-Vl.) (J. Debacre) k. K.B.I.N..

##### *Puffinus puffinus puffinus* - Noordse pijlstormvogel

2.9., Zandvliet (Antw.) G. 58 : 162;

11.9, De Panne (W.-Vl.), 1 eks. → NO (H. Voet) in litt. K.B.I.N..

##### *Puffinus griseus* - Grauwe pijlstormvogel

13.9, De Panne (W.-Vl.), 1 eks. → ZW (H. Voet) k. K.B.I.N..

##### *Egretta garzetta* - Kleine zilverreiger

21.5, Zonhoven-Platweiers (Limb.) (A. Claes) k. K.B.I.N. en G. 57 : 233;

21.5, Kuringen (Limb.), zelfde eks. ? W. 33 : 208;

2, 3, 4 en 6.6, Antwerpen-Linkeroever (B. Van Damme, H. Voet) k. K.B.I.N. en G. 57 : 233.

##### *Aythya nyroca* - Witoogeend

31.12.66 tot 7.2.67, Postel (Antw.), ♀ W. 33 : 174;

22.10, Oorderen (Antw.), 2 ♂♂ tussen 600 tafeleenden (H. Franken, B. Van Damme, H. Voet) k. K.B.I.N.

11 en 12.11, Ekeren (Antw.), ♀ of juv. tussen circa 130 tafeleenden (H. Franken, B. Van Damme, H. Voet) k. K.B.I.N..

##### *Clangula hyemalis* - IJseend

25.11, Zwin/Het Zoute (W.-Vl.), juv. ♀ (G. Burggraeve, Ch. Stubbe) k. K.B.I.N..

##### *Anser erythropus* - Dwerggans

25.12, (Damme (W.-Vl.), Bull. B.N. V.R., 1967 : 82.

##### *Branta canadensis* - Canadese gans

6.5, Oostkamp (W.-Vl.), 3 eks. W. 33 : 306.

[Somme waarnemingen van de Canadese gans kunnen betrekking hebben op uit gevangenschap ontsnapte eks. (Avif. v. België, G. 57 : 297). Gezien de late voorjaarsdatum van deze waarneming, lijkt hier de kans op ontsnapping verhoogd. (Comm.)].

##### *Branta ruficollis* - Roodhalsgans

1966 : 28.12, Damme (W.-Vl.). G. 57 : 250.

1967 : 2 en 12/14.1, id., zelfde eks. ? G. 57 : 250.

##### *Aquila clanga* - Bastaardarend

v 1960 : oktober, Eeklo (O.-Vl.) (gevangen in een klein net; sinds de zomer van 1961 bevindt de arend zich in een kooi van het Zwinreservaat te Knokke, waar hij thans nog in leven is) (Graaf Lippens) in litt. K.B.I.N..

##### *Hieraaëtus pennatus* - Dwergarend

\* 1950 : 24.10, Lier (Antw.). W. 34 : 97.



Dwergarend.

Foto : W. Suelens.

*Buteo lagopus* - Ruigpootbuizerd

- \* 30.3, Kalmthout (Antw.), W. 34 : 112;
- 10.12, Wijnegem (Antw.), 2 eks., W. 34 : 54.

*Porzana pusilla* - Kleinst waterhoen

- \* 4.9, Ekeren (Antw.), W. 33 : 307.

*Otis tetrax* - Kleine trap

- \* 21.12, Zuienkerke (W.-Vl.), W. 34 : 55.

*Charadrius morinellus* - Morinelplevier

- \* 1950 : september, Molenbeersel

(Limb.), 3 eks., Avif. Ned. Prov. Limburg, 1965 : 364.

1967 : 16.9, Lillo (Antw.) (J. De Ridder), k. K.B.I.N..

*Tringa stagnatilis* - Poelruiter

27.8, Antwerpen-Linkeroever (Antw.) (H. Franken, B. Van Damme, H. Voet) k. K.B.I.N..

*Himantopus himantopus* - Steltkluut

Broedgevallen :  
Antwerpen-Linkeroever en Oorderen (Antw.), 28 legsels waaronder 7 na-

legsels; broedsukses gering: 4 broedgevallen met 14 vliegvaardige juv.. G. 59 : 9-11.

Waarnemingen :

Op en nabij de broedterreinen : doorlopend aanwezig van 30.4, Oorderen, 5 eks. tot 3.9, id., 1 juv., Max. op 9.6, Antwerpen-Linkeroever, 26 eks. en Oorderen, 20 eks.. G. 59 : 7-8;

Buiten de broedterreinen : waargenomen op 19 verschillende plaatsen, verdeeld als volgt : W.-Vl. : 5; O.-Vl. : 4; Antw. : 6; Brab. : 2; Henegouwen : 2. Uiterste data : 19.4, Halle (Brab.) en 22.10, Lembeek (Brab.).

Maxima te Lillo (Antw.), 7 eks. en te Zelzate (O.-Vl.), 4 eks.; de andere waarnemingen betreffen 1 of 2 eks.. G. 59 : 5, 6 en 25.

*Phalaropus lobatus* - Grauwe franjepoot

2.9, Zandvliet (Antw.) (H. Franken, B. Van Damme, H. Voet) k. K.B.I.N..

*Burhinus oedicanus* - Griel

12, 14 en 20.8, Schilde (Antw.). W. 33 : 278.

*Stercorarius skua* - Grote jager

17 en 20.9, De Panne (W.-Vl.), resp. tweemaal 1 en 1 eks. op een totaal van 30 u. waarneming in de periode van 12 tot 22.9 (H. Voet) k. K.B.I.N.;

8.10, De Panne (id.) (J. De Ridder, L. De Bièvre, L. Wens) k. K.B.I.N..

*Stercorarius pomarinus* - Middelste jager

14.9, De Panne (W.-Vl.), ad. donkere faze → ZW (H. Voet) k. K.B.I.N.

*Stercorarius longicaudus* - Kleinste jager

\* 1966 : 1.9, Longueville (Brab.), juv. ♀ (verzameld door J. Legrand) verz. K.B.I.N. en W. 35 : 173.

*Larus hyperboreus* - Grote burgemeester

9.4 en 15.5, Zeebrugge (W.-Vl.), juv. (in beide gevallen hetzelfde eks., leek aangeschoten) (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

\* 10.6, Zwin/Het Zoute (W.-Vl.), juv. (bijna gans wit eks.) (Graaf Lippens) verz. K.B.I.N..

*Larus argentatus ssp.* - Geelpootzilvermeeuw

19.7, Zeebrugge (W.-Vl.), 3 ad. (even groot en geen donkerder mantel dan in de buurt aanwezige *L. argentatus*) (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

29.7, Nieuwpoort (W.-Vl.), 2 eks. W. 33 : 341;

30.7, Zeebrugge (W.-Vl.) (eks. in bijna ad. kleding) (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

8.8., Koksijde (W.-Vl.), 3 eks.. W. 33 : 344;

26.8 en 3.9, Zeebrugge (W.-Vl.). W. 31 : 28 en 34 : 90.

[Het blijft nog altijd een open vraag om welke ondersoort het in deze gevallen gaat. In Engeland wijst Hudson (Brit. Birds, 57 : 87) op een toename van het aantal terugvangsten van onvolwassen zilvermeeuwen, die geboren zijn in het Murmanskgebied (U.S.S.R.) en aldus tot de ondersoort *Larus a. omissus* behoren. Volgens dezelfde auteur zou daarom *Larus a. omissus* de statuut van een jaarlijkse wintergast in klein aantal in Engeland verkrijgen. Het is nochtans niet uitgesloten dat een aantal van de in ons land geobserveerde geelpootzilvermeeuwen uit het Middellandse-Zeegebied (*L. a. michahellis*) afkomstig zijn, feit waaraan vroeger niet gedacht werd. *L. a. michahellis* staat thans op de Nederlandse lijst (vogel als pullus geringd te Marseille en gevonden te Gostvoorne, Lim. 41 : 83 en 42 : 57), terwijl dezelfde ondersoort ook in Cuxhaven (Duitse Bondsrepubliek) werd verzameld (Göthe, Beitr. Naturk. Niedersachsens, 17 : 28-31) (sekr.)].

*Larus melanocephalus* - Zwartkopmeeuw

Mogelijk broedgeval : Zwin/Het Zoute (W.-Vl.), 1 paar Bull. B.N.V.R. 1967 : 69, G. 58 : 163 en W. 33 : 251.

Waarnemingen :

12.3, Zeebrugge (W.-Vl.), ad. (in volledig zomerkl.) (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

1.4., 2 ad. (in volledig zomerkl., zwarte kop, helrode zware snavel, geen witte vleugelboeg in vlucht) (G. Burggraeve en M. Cuvelier) k. K.A.B.I.N.;

9.4, Sas van Heist (W.-Vl.), ad. → N. (in gezelschap van *L. ridibundus*; iets bredere, meer afgeronde vleugels en wittere bovendelen) (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

3.9, De Panne (W.-Vl.), ad. in winterkl. (J. De Ridder, L. Wens, L. en J. De Bièvre) k. K.B.I.N.;

9.9, Zeebrugge (W.-Vl.), ad. in winterkl. (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

21.9, De Panne (W.-Vl.), ad. in winterkl. (tussen *L. ridibundus* en *L. canus*) (H. Voet) k. K.B.I.N.;

v 16.12, Vilvoorde (Brab., tweede winterkleed. Orn. Brab. 32 : 1.

*Chlidonias leucopterus* - Witvleugelstern

7.5, Oorderen (Antw.), eks. in zomerkleed (J. De Ridder) k. K.B.I.N.;

29.7 tot 6.8, Zandvliet (Antw.), juv. [H. Van der Vloet (29.7), H. Franken en H. Voet (30.7), id. en J. De Ridder (6.8)] k. K. B. I. N.;

22.8, Antwerpen-Linkeroever, juv. (J. Van Impe) k. K.B.I.N.;

26.8, Zandvliet (Antw.), juv. (J. De Ridder, L. De Bièvre, L. Wens) k. K.B.I.N.;

2 en 3.9, id., 2 juv. (H. Franken, B. Van Damme, H. Voet) k. K.B.I.N.;

3.9, Antwerpen-Linkeroever, juv. (id.) k. K.B.I.N.;

10.9, id., 2 juv. (beide anders getekend dan het eks van 3.9) (H. Franken, B

Van Damme, J. Van Impe, H. Voet) k. K.B.I.N..

*Chlidonias hybrida* - Witwangstern

8 en 13.5, Genk (Limb.) W. 33 : 209;

14, 16 en 21.5, Antwerpen-Linkeroever, 2 eks. [H. Franken (21.5), J. Maebe (14.5), P. Maes (16.5), B. Van Damme (16 en 21.5), H. Van der Vloet (14 en 16.5), H. Voet (16 en 21.5)] k. K.B.I.N.;

21.5, Oorderen (Antw.) 1 eks. (op hetzelfde tijdstip waargenomen als de vorige 2 eks.) (J. Maebe, H. Van der Vloet) k. K.B.I.N.;

2 en 3.6, Antwerpen-Linkeroever (B. Van Damme H. Voet) k. K.B.I.N.;

21.6, Oorderen (Antw.), eks. in zomerkleed. (J. De Ridder) k. K.B.I.N..

*Plautus alle* - Kleine alk

1.11, Nieuwpoort (W. Vl.), 1 eks. → N. (grootte van bontbekplevier, plomp lichaam, heel korte snavel, zwarte kop en rug; snelle vlucht, niet rechtlijnig. De vorige dag woedde er een storm over de Noordzee) (R. De Fraine) k. K.B.I.N. en W. 33 : 335.

*Anthus richardi* - Grote pieper

v 14.10, Brasschaat (Antw.). 1 eks., ook gefotografeerd (J. Van Ammel, Vogelringstation Brasschaat) k. K.B.I.N.;

v 21.10, id. 1 eks., ook gefotografeerd (J. Vanstallen en J. Arnhem, Vogelringstation Brasschaat) k. K.B.I.N. en A. 6 : 44.

[Een aantal gegevens konden nog niet verwerkt worden voor homologatie. In het najaar 1967 bezochten veel meer grote piepers West-Europa dan gewoonlijk het geval is, zodat men van een bescheiden invasie mag spreken van deze Midden- en Oost-Aziatische broedvogel. In Engeland werden minstens 117 gevallen gemeld (Brit. Birds 61 : 353), terwijl in Nederland dit ene najaar 47 nieu-

we gevallen opleverde, die betrekking hebben op zeker 117 eks. (Lim. 41 : 32) (sekr.)].

*Anthus cervinus* - Roodkeelpieper

29.4, Kalmthoutse heide (Antw.) (borst

licht roze gekleurd, typische roep, de soort is mij goed uit het buitenland bekend) (J. De Ridder) k. K.B.I.N.;

7.5, Zandvliet (Antw.) (eks. in pracht-kleed, typische roep) (J. De Ridder) k. K.B.I.N..



Biotoop van de roodkeelpieper.



Roodkeelpieper.

Foto's L.H. Sørensen.

*Motacilla flava thunbergi* - Noordse gele kwikstaart

v 31.8, Evergem (O.-Vl.), 2 ♂♂ (gevangen op een slaappleats in een rietveld; 1ste eks. : zeer donkere kop met zwarte oogstreep vóór en achter het oog; daarboven vóór het oog een zeer zwakke lichte streep; vleugell. 85,0 mm; gew. 20,9 gr; 2de eks. : vleugell. 85,0 mm, gew. 22,1 gr) (A. Dhont) k. K.B.I.N.;

v 11.9, Uitbergen (O.-Vl.), ♂ (kop en wangen volledig zwartgrijs, geen wenkbrauwstreep, donker olijfgroene borstband) (W. Roggeman, H. Geeroms) k. K.B.I.N.;

\* 6.10, Messelbroeck (Brab.), ♂. Verz. K.B.I.N., Orn. Brab. 32 : 8 en G. 58 : 165;  
8.10, id., ♂. Orn. Brab. 32 : 8 en G. 58 : 166.

*Lanius senator* - Roodkopklauwier

\* 1943 : 28.7, Stokkel (Brab.), eerstejaars ♀. Verz. K.B.I.N. en W. 35 : 176.

1966 : 22.7, Opvelp (Brab. ♂. W. 35 : 176;

v 1966 : 3.9, Berg-Tongeren (Limb.), eerstejaars. W. 33 : 212.

*Oenanthe oenanthe leucorrhoa* - Groenlandse tapuit

v 1965 : 4.5, Brasschaat (Antw.), ad. (Vleugell. 105 mm, gew. 27,5 gr) (Vogelringstation Brasschaat);

v 1965 : 11.9, Millen (Limb.) (vleugell. 103 mm) (Vogelwerkgroep Tongeren);

v 1965 : 2.10, Millen (Limb.) (vleugell. 104 mm) (Vogelwerkgroep Tongeren);

v 1966 : 10.9, Millen (Limb.) (vleugell. 105 mm) (Vogelwerkgroep Tongeren);

v 1966 : 1.10, Millen (Limb.) (vleugell. 103 mm) (Vogelwerkgroep Tongeren).

*Phylloscopus inornatus* - Bladkoninkje

\* 22.10, Voormezele (W.-Vl.). G. 58 : 118 en verz. K.B.I.N.;

v 22.10, Schoten (Antw.). G. 58 : 148.

[Dit zijn de eerste gevallen voor België, die door het Comité werden aanvaard. Beide vangsten vallen in het kader van het talrijk voorkomen van deze soort in Engeland en in Nederland gedurende het najaar 1967 (Brit. Birds 60 : 536 en 61 : 46; Lim. 41 : 31) (sekr.)].

*Ficedula parva* - Kleine vliegenvanger

v 11.10, Beerse (Antw.), (vliegenvanger met grote witte vlek op staart, beiderzijds 3 staartpennen doorlopend wit en 1 tot middenste nerf wit; staart met donkere, bruinzwarte uiteinden. Gew. 11 gr., vleugell. 68 mm, staartl. 50 mm, loopbeenl. 16 mm) (J. Mostmans, J. Verhoeven) k. K.B.I.N..

*Panurus biarmicus* - Baardmees

1966 :

januari : 3 en 19, Waasmunster (O.-Vl.), 2 tot 3 paar en max. 20 eks. Avif. Durmevallei, 1967 : 253;

16, Zandvoorde (W.-Vl.) (2 eks. G. 57 : 215;

19, Tongeren (Limb.), 1 ♂ en 2 ♀♀. W. 33.266.

februari : einde van de maand, Zandvoorde (W.-Vl.). G. 57 : 215.

maart : van okt. 1965 tot ongeveer einde dezer maand, Antwerpen-Zuid, ± 30 eks. G. 57 : 217;

20, Hofstade en Lembeek (Brab.). G. 57 : 216 en W. 35 : 177.

april : ganse maand en volgende 3 maand, Hoboken (Antw.), 1 à 2 p., G. 57 : 217;

2, Neerpelt (Limb.), 4 ♂♂. W. 33 : 266;

5, Neerijse (Brab.). G. 57 : 216 en W. 35 : 177;

6 tot 14, Woumen (W.-Vl.), ♂. G. 57 : 216;

11 en 23, Neerpelt (Limb.), resp. 3 ♂♂ + 3 ♀♀ en 16 eks.. W. 33 : 266.

juli : v eerste week, Ekeren (Antw.),  
♀ met broedviek. W. 33 : 266;  
v 11, Kuringen (Limb.), ♂. G. 57 : 218.  
september : v 17, Ekeren (Antw.), ad.  
♂ hervangen dat op 5.7 was geringd.  
G. 57 : 217;  
v 21, Waasmunster (O.-Vl.), ad. ♂.  
W. 33 : 117.  
oktober : ganse maand tot januari  
1967, Hoboken (Antw.), ± 20 eks., G.  
57 : 217;  
8, 14 en 15, Waasmunster (O.-Vl.),  
resp. ± 40, 5 en 1 eks.. W. 33 : 117;  
15, Zeebrugge (W.-Vl.), ♀. G. 57 : 218;  
16, Melsbroek (Brab.), 2 eks.. W. 35 :  
177.  
november, begin der maand, Woumen  
(W.-Vl.), troepen tot ± 40 eks., G. 57 :  
217.  
december : eerste helft, Woumen (W.-  
Vl.), laatste waarnemingen. id..  
1967 :  
begin jan., Knokke-Westkapelle (W.-  
Vl.), 2 paar. G. 57 : 218;  
7.3, Westmalle (Antw.), 2 eks.. W. 33 :  
119;  
7.6, Assenede (O.-Vl.), 1 paar. W. 33 :  
268;  
14.10, Hoeke (W.-Vl.), 10 eks., W.34 :  
193;  
14, 23 en 25.10, Waasmunster (O.-Vl.),  
resp. 5, 2 en 3 eks.. W. 34 : 56;  
30.10, id., 2 eks.. Avif. Durmevallei,  
1968 : 253;  
18.11, Holsbeek (Brab.), Hona, 1968 :  
22;  
v 18 tot 26.11, Tombeek-Overijse  
(Brab.), ook 1 ♂ geringd op 25.11 (M.  
Steensels);  
28.11 en 8.12, Waasmunster (O.-Vl.),  
resp. 3 en 4 eks.. Avif. Durmevallei,  
1968 : 253;  
v 17 en 31.12, Bossut-Gottechain  
(Brab.) (M. Steensels).

#### *Emberiza cirius* - Cirlgors

laatste week van oktober, Tongeren

(Limb.), eerstejaars ♂ (Werck). Verz.  
K.B.I.N..

#### *Emberiza pusilla* - Dwerggors

v 11.10, Messelbroek (Brab.), eerste-  
jaars ♂. G. 58 : 167;  
v half oktober, Wieze (O.-Vl.). G. 58 :  
169.

#### *Carduelis flammea flammea* - Grote barmsijs

v 1964 : 4.10, Halle (Brab.), ♂ en ♀.  
W. 35 : 178.  
v 1965 : 15.10 en 11.11, Testelt (Brab),  
ad. ♂. W. 35 : 178.

#### *Pyrhula pyrrhula pyrrhula* - Grote goudvink

v 1965 : 20.11, Huldenberg (Brab.),  
2 ♂♂, vleugell. 91,5 en 92 mm) (G.  
Michiels);  
v 1965 : 18.12, Oudergem (Brab.), ♀  
(vleugell. 90 mm) (id.).  
v 1966 : 9.1, Neerijse (Brab.), 2 ♀♀  
(vleugell. 94 en 97 mm) (G. Michiels);  
6.11, Elewijt (Brab.) ♀. W. 35 : 178;  
15.11, Buizingen (Brab.), ♀. id;  
15.11, Liedekerke (Brab.), ♂. id..

#### *Carpodacus erythrinus* - Roodmus

v 13.10, Les Bulles (Lux.), eerste-  
jaars ♀. G. 58 : 169.

#### *Pastor roseus* - Roze spreeuw

1966 : einde juli, WezembEEK (Brab.),  
ad.. W. 35 : 179.  
1967 : einde oktober, Stabroek (Antw.),  
juv., een jaar later gestorven in eerste-  
jaarskl. (verzameld door G. Huyskens,  
thans verz. K.B.I.N.).

#### *Nucifraga caryocatactes* ssp. - Note- kraker

1966 : 17 en 18.9, Wanne-Longbiermé  
(Luik), 3 eks.. De Koerier, 1966, 33;  
1966 : 5.10, Lembeke (O.Vl.), 4 eks., id..  
30.10, St.-Vith (Luik). W. 33 : 15.

## APPENDIX I

### NIET AANVAARDE GEVALLEN

Na onderzoek door het Comité konden een aantal waarnemingen, vangsten en vondsten niet aanvaard worden. De redenen van deze ongunstige beslissing zijn nogal uiteenlopend, maar komen steeds hierop neer, dat de waarborg aangewend om de wetenschappelijke juistheid van de waarneming te staven, onvoldoende bleek. Bijgevolg is het af te raden de in deze lijst opgenomen gevallen te gebruiken voor verdere studie.

De comitésleden vestigen er speciaal de aandacht op dat een ongunstig oordeel van een geval de degelijkheid van de waarnemer of de ringer geenszins in het gedrang kan brengen. Zoals algemeen bekend is, blijft een determinatie van minder gewone of ongewone soorten of ondersoorten voor elkeen meestal een moeilijke taak, waarbij factoren als afstand, zichtbaarheid, belichting, mogelijkheid tot vergelijking e.a., een gewichtige rol spelen. Daarom hebben de comitésleden voor de meeste van onderstaande gevallen eerder getwijfeld aan de omstandigheden van de waarneming dan wel aan de nauwkeurigheid van de determinatie zelf. Slechts in een klein aantal gevallen bleek deze laatste onwaarschijnlijk.

#### *Oxyura leucocephala* - Witkoppeend

30 en 31.10, Aalter (O.-Vl.). W. 33 : 333.

#### *Branta ruficollis* - Roodhalsgans

19.3, Zwin/Het Zoute (W.-Vl.). W. 33 : 188.

#### *Porzana parva* - Klein waterhoen

26.4, Petegem (O.-Vl.). k. K.B.I.N..

#### *Himantopus himantopus* - Steltkluut

5.11, Antwerpen-Linkeroever (Antw.). W. 33 : 334.

#### *Pagophila eburnea* - Ivoormeeuw

1966 : 17.7, Kalmthout (Antw.). G. 57 : 232.

#### *Chlidonias hybrida* - Witwangstern

17.8, Nieuwpoort (W.-Vl.). k. K.B.I.N..

#### *Apus melba* - Alpengierzwaluw

1958 : 3.4, Knokke (W.-Vl.). G. 50 : 317.

#### *Dendrocopos minor minor*

1966 : 6.3, Beernem (W.-Vl.). De Koerier, 1966 : 19.

#### *Anthus richardi* - Grote pieper

17.12, Necrijse (Brab.). W. 31 : 21.

#### *Lanius minor* - Kleine klauwier

1966 : eerste aprilhelft, Zwin/Het Zoute (W.-Vl.). k. K.B.I.N..

#### *Oenanthe oenanthe leucorrhoea* - Groenlandse tapuit

v 1965 : 9.9, Tongeren (Limb.). k. K.B.I.N..

#### *Emberiza pusilla* - Dwerggors

1954 : 15.3, Beernem (W.-Vl.). De Koerier, 1966 : 31.

#### *Pyrhula pyrrhula pyrrhula* - Grote goudvink

29.10, Berchem (Antw.). W. 33 : 337.

#### *Carpodacus erythrinus* - Roodmus

v 21.10 en 12.12, St.-Andries (W.-Vl.). k. K.B.I.N..

## APPENDIX II

Volgende soorten en ondersoorten, vermeld in de „Avifauna van België” (G. 57 : 273-363) als „onregelmatige gast” en „toevallige gast”, zijn aan de homologatie onderworpen :

#### *Gavia immer*

#### *Oceanodroma leucorrhoea*

*Hydrobates puffinus puffinus*  
*Puffinus puffinus puffinus*  
*Puffinus puffinus mauretanicus*  
*Puffinus diomedea*  
*Puffinus griseus*  
*Fulmarus glacialis*  
*Phalacrocorax aristotelis aristotelis*  
*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*  
*Egretta alba*  
*Egretta garzetta*  
*Ardeola ralloides*  
*Ciconia nigra*  
*Plegadis falcinellus*  
*Phaenicopterus ruber roseus*  
*Anas crecca carolensis*  
*Anas discors*  
*Aythya collaris*  
*Aythya nyroca*  
*Clangula hyemalis*  
*Tadorna ferruginea*  
*Anser albifrons flavirostris*  
*Anser erythropus*  
*Branta bernicla hrota*  
*Branta canadensis*  
*Branta ruficollis*  
*Gyps fulvus*  
*Aquila chrysaetos*  
*Aquila clanga*  
*Aquila pomarina*  
*Hieraaetus fasciatus*  
*Hieraaetus pennatus*  
*Buteo buteo vulpinus*  
*Buteo lagopus*  
*Haliaeetus albicilla*  
*Circus macrourus*  
*Circuetus gallicus*  
*Falco rusticolus rusticolus*  
*Falco rusticolus candicans*  
*Falco columbarius subaeson*  
*Falco vespertinus*  
*Falco naumanni*  
*Lagopus lagopus scoticus*  
*Tetrao urogallus*  
*Porzana parva*  
*Porzana pusilla*  
*Otis tarda*  
*Otis tetrax*  
*Chlamydotis undulata macqueenii*  
*Chettusia gregaria*  
*Charadrius leschenaultii*  
*Charadrius morinellus*  
*Numenius tenuirostris*  
*Limosa limosa islandica*  
*Tringa macularia*  
*Tringa totanus robusta*  
*Tringa stagnatilis*  
*Limicola falcinellus*

*Himantopus himantopus*  
*Phalaropus fulicarius*  
*Phalaropus lobatus*  
*Burhinus oedicnemus*  
*Glareola pratincola pratincola*  
*Cursorius cursor*  
*Stercorarius skua*  
*Stercorarius pomarinus*  
*Stercorarius longicaudus*  
*Larus hyperboreus*  
*Larus argentatus ssp.*  
 (uitgezonderd *argentatus*)  
*Larus glaucoides*  
*Larus philadelphia*  
*Larus ichtyaetus*  
*Larus melanocephalus*  
*Nema sabini*  
*Chlidonias leucopterus*  
*Chlidonias hybrida*  
*Gelochelidon nilotica*  
*Hydroprogne caspia*  
*Alca torda torda*  
*Plautus alle*  
*Cephus grylle atlantis*  
*Fratercula arctica grabae*  
*Pterocles orientalis*  
*Syrnhaptes paradoxus*  
*Clamator glandarius*  
*Coccyzus americanus*  
*Otus scops*  
*Bubo bubo*  
*Nyctea scandiaca*  
*Surnia ulula*  
*Glaucidium passerinum*  
*Aegolius funereus*  
*Apus melba*  
*Merops apiaster*  
*Coracias garrulus*  
*Picus canus*  
*Dendrocopos major major*  
*Dendrocopos leucotos*  
*Dendrocopos medius*  
*Calandrella cinerea brachydactyla*  
*Anthus richardi*  
*Anthus cervinus*  
*Motacilla alba yarrellii*  
*Motacilla flava flavissima*  
*Motacilla flava thunbergi*  
*Lanius minor*  
*Lanius senator*  
*Bombycilla garrulus*  
*Cinclus cinclus cinclus*  
*Prunella collaris*  
*Turdus obscurus*  
*Turdus naumanni naumanni*  
*Turdus naumanni eunomus*  
*Turdus ruficollis atrogularis*

*Geokichla sibirica*  
*Oreocinclla dauma aurea*  
*Monticola saxatilis*  
*Oenanthe oenanthe leucorrhoea*  
*Cyanosylvia svecica svecica*  
*Cettia cetti*  
*Locustella fluviatilis*  
*Acrocephalus paludicola*  
*Sylvia nisoria*  
*Sylvia hortensis*  
*Phylloscopus trochilus acredula*  
*Phylloscopus collybita abietinus*  
*Phylloscopus bonelli*  
*Ficedula albicollis*  
*Ficedula parva*  
*Remiz pendulinus*  
*Panurus biarmicus*  
*Tichodroma muraria*  
*Emberiza cirrus*  
*Emberiza leucocephalos*  
*Emberiza aureola*  
*Emberiza cia*  
*Emberiza rustica*  
*Emberiza pusilla*  
*Carduelis flammea flammea*  
*Carduelis hornemanni*  
*Serinus citrinella*  
*Pyrrhula pyrrhula pyrrhula*  
*Carpodacus erythrinus*  
*Pinicola enucleator*  
*Loxia curvirostra*  
*Loxia pityopsittacus*  
*Loxia leucoptera bifasciata*

*Petronia petronia*  
*Pastor roseus*  
*Corvus corax*  
*Corvus monedula soemmeringii*  
*Nucifraga caryocatactes caryocatactes*  
*Nucifraga caryocatactes macrorhynchos*

---

Volgende soorten en ondersoorten, vermeld in de „Avifauna van België” als „toevallige broedvogel”, zijn eveneens aan de homologatie onderworpen :

*Ardea purpurea*  
*Anas acuta*  
*Milvus migrans*  
*Porzana pusilla*  
*Tringa hypoleucos*  
*Larus argentatus*  
*Larus canus*  
*Larus melanocephalus*  
*Chlidonias leucopterus*  
*Chlidonias hybrida*  
*Asio flammeus*  
*Aegolius funereus*  
*Merops apiaster*  
*Motacilla flava flavissima*  
*Cettia cetti*  
*Panurus biarmicus*  
*Carduelis spinus*

Namens het B.A.H.C. (Ned.)  
De sekretaris Dr. J. Van Impe,  
Collegelaan 163, Borgerhout.