

COMPTE RENDU
DES
OBSERVATIONS ORNITHOLOGIQUES
FAITES EN BELGIQUE PENDANT L'ANNÉE
1885.

Ce premier compte rendu des observations ornithologiques faites en Belgique laisse certainement encore à désirer, surtout au point de vue du nombre restreint des collaborateurs. Le questionnaire n'a pas toujours été bien interprété et l'on a parfois négligé de se conformer aux instructions données dans l'*Appel à tous les amateurs et connaisseurs d'oiseaux* (1). Il en est résulté pour nous un grand labeur dans la coordination des notes remises, et c'est ce qui explique le retard apporté dans la publication de ce premier compte rendu. Mais l'expérience fera bientôt disparaître ces déficiences, inhérentes à tout travail de collaboration aussi étendu. Il est certain que la lecture de ce premier essai donnera une meilleure idée de ce que désire le Comité international et de la manière dont il est tenu compte des travaux de chacun.

Nous espérons donc avoir pour l'année courante un plus grand nombre de collaborateurs et des observations plus complètes. Quoi qu'il en soit, nous remercions sincèrement tous ceux qui ont contribué au présent travail, et nous comptons qu'ils voudront bien continuer leurs utiles observations.

Les points du pays qui ont été l'objet d'observations ornithologiques sont : Bruxelles, Hasselt et Carlsbourg. Quelques observations isolées nous ont été envoyées d'autres régions, particulièrement des phares de nos côtes.

(1) Cet appel a paru dans le numéro du 15 février 1885 de la revue *Ciel et Terre* et a été reproduit par le journal *Chasse et Pêche* (nos 25 et 26); nous en tenons gratuitement des tirés à part à la disposition des amateurs. Il en est de même pour la *Revue des oiseaux observés en Belgique*, parue dans le *Bulletin du Musée royal d'histoire naturelle* (t. IV, 1885).

Nos collaborateurs sont :

Bruxelles : MM. Égide, Émile, Gérard et Jean Vincent.

Hasselt : M. E. Claes, avocat.

Carlsbourg : MM. les frères Athimus et Macédone, professeurs à l'Établissement de Carlsbourg.

Phare de Blankenberghe : M. Van Landtschoot, chef-garde du phare.

Phare de Knocke : M. Fr. Lützenrath, chef-garde du phare.

Phare d'Ostende : M. E. Stocker, chef-garde du phare.

Phare de Nieuport : M. A. A. Vermorke, chef-garde du phare.

Des observations isolées ont été fournies par MM. le baron de Selys-Longchamps, Louis van Delft, Aug. Meuris, César Fontaine et Alph. Dubois.

POUR LE COMITÉ ORNITHOLOGIQUE INTERNATIONAL ET PERMANENT :

L'un des délégués,

ALPH. DUBOIS.

Bruxelles, octobre 1886.

TOPOGRAPHIE DES STATIONS ORNITHOLOGIQUES.

Bruxelles. — Les observations ornithologiques fournies par MM. Meuris et Vincent frères et fils ont été recueillies à l'Est de la capitale.

Cette région est constituée par une série de collines qui ont une direction Sud-Ouest et Nord-Est. Leur altitude au-dessus du niveau de la mer dépasse en quelques rares points, à l'Est, 100 mètres. Les roches constituant sont des sables et des argiles appartenant à l'époque tertiaire. Ces dépôts sont recouverts par un manteau de limon quaternaire épais et extrêmement fertile.

Les sommets de ces collines forment des plateaux ondulés, très étendus en quelques localités. La culture qui y domine est celle du froment, du seigle, de l'orge, de l'avoine, de la pomme de terre, de la betterave, du navet et du trèfle.

L'extrémité Est de cette région est occupée par la majestueuse

forêt de Soignes. Le chêne, le hêtre et quelques autres essences y croissent en abondance et y atteignent de grandes dimensions. Quelques sapinières s'y rencontrent également.

Le centre de la région est traversé du Sud au Nord par une belle et spacieuse vallée, où coule le ruisseau nommé la Woluwe. Des prairies et çà et là un étang ou un marais exigü occupent ce fond. Ses coteaux sont sillonnés de chemins creux, étroits et généralement boisés.

Dans cette même gorge d'érosion se montrent de distance en distance un village, une ferme isolée avec verger, un château avec parc et pièces d'eau. Les plateaux, au contraire, sont peu habités (*Vincent*).

Hasselt. — La zone dans laquelle j'ai toujours fait mes observations s'étend sur les communes de Stockeroye et de Curange, au Nord-Est de Hasselt, province de Limbourg.

Cette zone comprend au Nord (commune de Stockeroye) une partie de terrain de bruyère, planté partiellement de sapins, partiellement couvert d'éricas, de buissons de genêts et de myrte de Belgique (*Myrica gale*), et parsemé d'étangs, sur lesquels foisonnent d'innombrables odonates aux espèces variées. Ici pousse un genévrier, là végète un bouleau rabougri, au tronc blanc et irrégulier. Le long du ruisseau Zonderingsbeek s'étendent des prairies plus ou moins marécageuses.

Au centre (communes de Stockeroy et Curange) s'étendent des champs cultivés, coupés d'innombrables digues boisées. Bordé des deux côtés par de riches prairies, le Démer y serpente en zigzags capricieux.

Au Midi (commune de Curange), dans le terrain argileux, s'étendent pareillement des champs cultivés, entourés de digues boisées; par-ci par-là se trouve un petit bois de chênes.

L'extrême limite Sud-Ouest de Curange est occupée par une partie de la forêt de Herckenrode, dont il reste environ une centaine d'hectares; une cinquantaine d'hectares appartient aux communes de Stevoort et de Kermpt (*E. Claes*).

Carlsbourg. — Le village de Carlsbourg, dépendance de la commune de Paliseul, est situé à l'extrémité occidentale de la province de Luxembourg, sur le vaste plateau ardennais où court la ligne de faite Lesse-Semois. Il est borné au Nord par la commune de Naomé; à l'Est, par le village de Merny, autre dépen-

dance de Paliseul, et le village de Nollevaux; au Sud, par la commune de Vivy; à l'Ouest, par les communes d'Oizy et de Naomé, qui appartiennent à la province de Namur. Ce territoire a une contenance globale de 1213 hectares 70 ares et 20 centiares. Dans sa forme la plus allongée, dont la direction est Nord-Sud, il mesure plus de 5,4 kilomètres.

La bosse de la partie élevée peut être comparée aux côtés des deux angles aigus que forme la lettre X; les deux côtés de l'angle supérieur auraient respectivement, celui de gauche 435 et 437 mètres d'altitude et celui de droite 406 et 437 mètres; le point d'intersection 442 mètres; le côté gauche de l'angle inférieur 451 mètres et l'autre 445 mètres. L'espace compris dans ce second angle appartient au bassin de la Semois.

Les deux bourrelets de terrain de l'angle supérieur forment une vallée parcourue par un petit ruisseau qui se réunit au Paliseul avant d'aller verser ses eaux dans la Lesse. Dix petits étangs, plus ou moins fangeux, les uns se dissimulant à l'ombre des bois, les autres s'étalant au milieu des prairies, semblent convier l'oiseau de passage à se désaltérer dans leurs ondes paisibles.

Le sol, de nature schisteuse et quartzeuse, est peu fertile et généralement froid; l'hiver est long et rude; la température moyenne de l'année atteint environ 7°,5 centigrades.

Dans les forêts et taillis, qui recouvrent environ 200 hectares, croissent le hêtre, le chêne, le bouleau et le sapin; dans les terrains vagues, comprenant près de 150 hectares, poussent pêle-mêle les genêts, les bruyères et les fougères. Quant aux champs cultivés, ils récompensent suffisamment le laboureur qui prodigue ses soins au froment de mars, au seigle, à l'épeautre, à l'avoine et à la pomme de terre (*Fre Athimus, Fre Macédone*).

OBSERVATIONS ORNITHOLOGIQUES.

1. CUCULUS CANORUS, Lin. — Coucou. — *Koekoek*.*Bruxelles.*

Revenu le 22 avril; l'émigration commence le 23 juillet (*Meuris*).

Wareme.

Observé le 25 avril (*de Selys-Longchamps*).

Phare de Blankenberghe.

Un individu a été vu le 27 et le 28 mai; observé pour la dernière fois le 3 août. Le coucou niche dans nos environs (*Van Landtschoot*).

Hasselt.

Peu abondant; revenu le 16 avril (*E. Claes*).

Carlsbourg (Luxembourg belge).

Commun en été; a été entendu la première fois le 23 avril (*Athimus* et *Macédone*).

2. PICUS MAJOR. — Pic épeiche. — *Bonte specht*.*Hasselt* (Russische specht) (1).

De passage et peu abondant. J'estime que cet oiseau, quoique de passage, ne nous quitte pas absolument ni en été ni en hiver. Il m'est arrivé de rencontrer des individus au milieu de l'été alors que tout passage est fini. J'en ai vu un le 15 janvier 1885 (*E. Claes*).

Carlsbourg.

Rare. En novembre, une femelle s'est fait prendre dans un lacet, au village de Naomé, contigu à Carlsbourg; un nid contenant cinq œufs fut trouvé dans le creux d'un arbre (*Athimus* et *Macédone*).

3. GECINUS VIRIDIS, Lin. — Pic vert. — *Groene specht*.*Hasselt* (Hout specht).

Sédentaire, assez abondant (*Claes*).

Carlsbourg (Betche bôs).

Assez rare (*Athimus* et *Macédone*).

4. YUNX TORQUILLA, Lin. — Torcol. — *Draaihals*.*Hasselt.*

Peu abondant, en été (*Claes*).

Carlsbourg.

Un individu seulement a été tué au mois d'août (*Athimus* et *Macédone*).

5. UPUPA EPOPS, Lin. — Huppe vulgaire. — *Hop*.*Hasselt* (Hoep).

En été, peu abondante; arrivée 11 avril, départ 25 août (*Claes*).

(1) Les noms flamands ou wallons propres à la localité sont indiqués entre parenthèses.

6. *ALCEDO ISPIDA*, Lin. — Martin-pêcheur. — *Ijsvogel*.
Hasselt.
 Sédentaire, mais peu abondant (*Claes*).
Carlsbourg (Vert-pêcheux).
 Assez rare; vu plusieurs fois en automne et même en hiver auprès des étangs; n'a pas été vu en été (*Athimus* et *Macédone*).
7. *CAPRIMULGUS EUROPÆUS*, Lin. — Engoulevent vulgaire. — *Dwaasvogel*.
Hasselt (Vliegende pad).
 De passage, mais peu abondant. Cet oiseau est bien de passage dans la région de mes observations, mais il n'en est pas de même partout, notamment dans les bois de Boeckryck, commune de Genek. A une lieue Nord-Est de Hasselt, il niche tous les ans. J'ai vu les œufs et les jeunes (*Claes*).
Carlsbourg (Crapaud-volant).
 Rare; observé une fois en juillet; trouvé un nid en août (*Athimus* et *Macédone*).
8. *CYPSELUS APUS*, Lin. — Martinet. — *Steenzwaluw*.
Bruxelles.
 Observé le 21 avril (*Meuris*).
Grand phare d'Ostende.
 Commun et niche ici; observé tous les jours depuis le 24 mai jusqu'en septembre. Le 1^{er} octobre, entre 9 et 10 heures du matin, j'ai observé un grand nombre de ces oiseaux se dirigeant vers le Sud. Les martinets viennent souvent se tuer contre le filet qui entoure le feu du phare (*E. Stocker*).
Hasselt.
 Assez abondant en été. Arrivée 27 avril, la masse le 29; départ le 21 août (*Claes*).
Carlsbourg (L'Mârtinet).
 Commun en été. La première apparition (une petite bande de cinq individus) eut lieu le 25 avril; ils nous ont quittés le 6 août (*Athimus* et *Macédone*).
9. *TURDUS MERULA*, Lin. — Merle noir. — *Zwarte lijster*.
Hasselt (Blawn).
 Sédentaire et assez abondant (*Claes*).
Carlsbourg (L'Mèrle).
 Rare; un individu mâle a été vu le 27 avril (*Athimus* et *Macédone*).
10. *TURDUS TORQUATUS*, Lin. — Merle à plastron. — *Beflijster*.
Hasselt (Kransblawn).
 De passage; peu abondant (*Claes*).
Carlsbourg (L'Blanc-collet).
 Rare; quelques individus ont été pris en novembre aux lacets d'une tenderie (*Athimus* et *Macédone*).
11. *TURDUS VISCIVORUS*, Lin. — Grive draine. — *Groote lijster*.
Bruxelles.
 N'est pas ici en hiver (*Meuris*).

Hasselt (Appel lijster).

De passage, mais peu abondante. Cet oiseau, quoique ordinairement de passage dans notre région, y niche pourtant parfois (*Claes*).

Carlsbourg.

Rare; plusieurs ont été vus en novembre. Cette espèce niche quelquefois dans ce pays, car un nid a été trouvé en avril, et d'autres, contenant des œufs, sont dans la collection du Musée de l'Établissement (*Athimus* et *Macédone*).

12. *TURDUS PILARIS*, Lin. — Grive litorne. — *Kramsvogel*.

Hasselt (Tjakker).

Commune lors des passages; observée le 13 avril et le 23 octobre (*Claes*).

Carlsbourg (Tcha-tcha).

Commune même en hiver; un groupe, composé d'une soixantaine d'individus, a été vu le 25 mars (*Athimus* et *Macédone*).

13. *TURDUS ILIACUS*, Lin. — Grive mauvis. — *Koperwiek*.

Hasselt (Fransche lijster).

Commune aux passages; observée le 19 février (*Claes*).

Carsbourg (Francesse).

Commune en automne lors du passage (*Athimus* et *Macédone*).

14. *TURDUS MUSICUS*, Lin. — Grive chanteuse — *Zanglijster*.

Bruxelles.

N'est pas ici en hiver (*Meuris*).

Passages pendant les nuits du 17 au 18 février et du 6 au 7 novembre (*Vincent*).

Hasselt (Lijster).

Commune aux passages; retour 19 février, départ 2 mai; niche parfois dans le pays (*Claes*).

Carlsbourg (L'Grife do pays).

Assez commune au printemps, devient plus rare en été; observée la première fois le 24 mars, le 26 plusieurs sifflaient déjà. Le 5 mai, un nid contenant quatre œufs fut trouvé sur un petit sapin, à 1^m,50 de hauteur (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Le 14 octobre, à 11 heures 15 du soir, une grive chanteuse s'est jetée contre le feu du phare du côté Nord (*Van Landtschoot*).

15. *TURDUS SWAINSONI*, Cab. — Grive de Swainson. — *Swainson's lijster*.

J'ai vu dans la collection de M. le marquis de Wavrin, à Bruxelles, une grive de Swainson prise près de Chiny (Luxembourg belge) entre le 15 et le 20 octobre 1885. C'est la première fois que la forme type a été prise dans notre pays, car l'oiseau tué à Namur en 1847 appartient à la variété *Ustulatus*, Nutt. (*A. Dubois*) (1).

(1) Voy. A. DUBOIS, *Faune ill. des Vertébrés de la Belgique*, série des Oiseaux, t. I, p. 294, pl. LXVIII.

16. SAXICOLA ŒNANTHE, Lin. — Motteux cendré. — *Gewone tapuit*.

Bruxelles.

Ne niche pas ici, de passage ; observé le 30 mars (*Meuris*).

Niche à Neder-Ockerzeel, à 19 kilomètres de Bruxelles (*Vincent*).

Hasselt (Aardpad).

Assez abondant en été ; retour le 4 avril (*Claes*).

Carlsbourg.

Commune en été ; le premier individu a été vu le 22 avril. On a trouvé un nid de cette espèce sous une pierre dans une carrière (*Athimus* et *Macédone*).

17. PRATINCOLA RUBETRA, Lin. — Traquet tarier. — *Paapje*.

Bruxelles.

Observé le 18 avril pour la première fois (*Meuris*).

Hasselt.

Commun en été (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun en été (*Athimus* et *Macédone*).

18. PRATINCOLA RUBICOLA, Lin. — Traquet rubicole. — *Roodborst-tapuit*.

Hasselt (Witjakker).

Commun en été ; retour 14 mars. Parmi les oiseaux d'été dont aucun individu ne passe l'hiver, le traquet rubicole est celui dont on observe le retour en tout premier lieu. Il est le véritable avant-coureur du printemps et voyage habituellement par couples à cette époque (*Claes*).

19. RUTICILLA PHŒNICURA, Lin. — Rouge-queue de muraille. — *Gekraagde roodstaartje*.

Bruxelles.

Assez commun ; observé le 19 mars (*Meuris*).

Hasselt.

De passage et peu abondant ; retour le 28 mars. Je ne pense pas que cet oiseau niche dans ma région ; tous les ans, en automne et au printemps, je constate la présence de certains individus peu nombreux et voyageant généralement seul (*Claes*).

Carlsbourg (Routche-queue).

Espèce commune en été ; vue la première fois le 5 avril (*Athimus* et *Macédone*).

20. RUTICILLA TITYS, Scop. — Rouge-queue titys. — *Zwarte roodstaart*.

Bruxelles.

Revenu le 19 mars (*Meuris*).

Entendu chanter le 26 du même mois (*Vincent*).

Hasselt.

Assez abondant en été ; retour le 22 mars, départ le 15 octobre (*Claes*).

Carlsbourg.

Commun en été (*Athimus* et *Macédone*).

21. RUTICILLA CÆRULECULA var. CYANECULA, Wolf — Gorge bleue. — *Blaauwborstje*.

Hasselt.

Peu abondant en été ; retour le 7 avril (*Claes*).

Carlsbourg.

Tué un individu en octobre (*Athimus et Macédone*).

22. ERITHACUS RUBECULA, Lin. — Rouge-gorge. — *Roodborstje*.

Hasselt.

Commun et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Routche-gôrtche).

Très commun en été; quelques individus nous restent en hiver.

Phare de Knocke.

Le 16 et le 30 octobre, des rouges-gorges venaient se poser contre les glaces du phare, par un temps noir ou brumeux; les uns venaient de l'Ouest, les autres de l'Est (*F. Lützenrath*).

23. ERITHACUS LUSCINIA, Lin. — Rossignol. — *Nachtegaal*.

Bruxelles.

Vu dès le 13 avril (*Meuris*).

Waremme.

Observé le 10 avril (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt.

Commun en été; les premiers individus ont été vus le 15 avril, la masse est arrivée le 23; départ, 25 août.

24. ACCENTOR MODULARIS, Lin. — Accenteur mouchet. — *Bastaard-nachtegaal*.

Bruxelles.

Commun et sédentaire.

Hasselt.

Commun et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg.

Commun. Le 1^{er} mai, trouvé un nid terminé (*Athimus et Macédone*).

25. SYLVIA ATRICAPILLA, Lin. — Fauvette à tête noire. — *Zwartkop*.

Bruxelles.

Observée dès le 17 avril (*Meuris*).

Waremme.

Observée le 26 mars (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt (Spaanschekeit).

Peu abondante en été; arrivée, le 16 avril (*Claes*).

26. SYLVIA HORTENSIS, Lin. — Fauvette des jardins. — *Tuinfluitter*.

Bruxelles.

Observée le 5 mai (*Meuris*).

Hasselt (Keit).

Commune en été (*Claes*).

Carlsbourg (Favette).

Très commune en été (*Athimus et Macédone*).

27. SYLVIA GARRULA, Briss. — Fauvette babillarde. — *Braamsluijer*.

Bruxelles.

Assez rare; observée à partir du 17 avril (*Meuris*).

Hasselt.

Peu abondante, en été; arrivée, 2 mai (*Claes*).

28. SYLVIA CINEREA, Briss. — Fauvette grisette. — *Grasmusch*.

Bruxelles.

Revenue le 19 avril (*Meuris*).

Hasselt.

Commune en été; arrivée, 26 avril (*Claes*).

Carlsbourg.

Commune en été; a été vue la première fois le 26 avril (*Athimus et Macédone*).

29. HYPOLAIS ICTERINA, Vieill. — Contrefaisant. — *Spotvogel*.

Bruxelles.

Vu le 10 mai pour la première fois (*Meuris*).

Hasselt.

Peu abondant, été; revenu le 9 mai, la masse le 13 mai (*Claes*).

Carlsbourg.

N'a été vu qu'une seule fois (*Athimus et Macédone*).

30. ACROCEPHALUS AQUATICUS, Gm. — Rousserolle aquatique. — *Water-rietzanger*.

Hasselt.

De passage, mais peu abondante; observée le 21 septembre. Cette rousserolle, généralement considérée comme rare et de passage accidentel, n'a pas été jusqu'ici étudiée avec attention, à mon avis. Depuis que je chasse, je l'ai toujours observée en automne, non en grand nombre mais ordinairement isolée. Ne l'ayant jamais rencontrée au printemps, je suppose qu'elle passe après la fermeture de la chasse. Son vol est bas et rapide, elle semble plutôt courir que voler. Je ne puis mieux comparer son vol qu'à celui du troglodyte. Il est difficile de la faire lever une seconde fois; elle se cache soigneusement dans les buissons ou dans les joncs touffus, et il faut souvent frapper dessus pour la faire sortir. Il m'est arrivé d'en voir trois et quatre le même jour et souvent sans les chercher, pendant que je chassais à la bécassine. J'estime que ce qui l'a fait considérer jusqu'ici comme rare et accidentelle, c'est son genre de vie, son habitude de se cacher soigneusement, et aussi le peu de chasseurs à la bécassine s'occupant d'ornithologie. C'est ordinairement le chien qui, en passant dans les broussailles ou dans les joncs, la fait partir; l'homme seul aurait de la peine à la découvrir. J'en ai tiré plusieurs exemplaires que M. le baron Edm. de Selys-Longchamps a eu la bonté de déterminer (*Claes*).

Papignies (Hainaut).

Cette espèce ne doit pas être bien rare le long de la vallée de la Dendre. Un mâle a été tué le 15 septembre 1872, un autre le 5 août 1875. Un couple nichait en 1875 le long de la Dendre près du moulin de Papignies; en 1879, une nichée se trouvait dans la même localité le long du chemin de fer de Dendre-et-Waes. Le 20 avril 1883, un mâle est venu s'établir près de la cour de ma ferme; un tas de ramilles qui se trouvait près d'une mare fut son lieu de prédilection. Il était toujours en mouvement; toute la matinée, plus rarement l'après-midi, il faisait entendre un chant court

et sonore, chantant parfois à 3 mètres d'un ouvrier occupé à faire des fagots; il s'absentait souvent pendant trente minutes ou même une heure. Le 23 avril, voyant que le tas de ramilles diminuait et que l'oiseau restait sans femelle, je l'ai tué dans la crainte qu'il n'aille s'établir ailleurs (*C. Fontaine*).

31. ACROCEPHALUS SCHÆNOBÆNUS, L. — Rousserolle phragmite. — *Rietzanger*.

Bruxelles.

Ne niche pas ici, de passage (*Meuris*).

Hasselt.

Commun en été (*Claes*).

32. ACROCEPHALUS ARUNDINACEUS, Lin. (*turdoïdes*, Mey.). — Rousserolle turdoïde. — *Karekiet*.

Bruxelles.

Niche dans nos environs; observée le 26 avril (*Meuris*).

Hasselt.

Rare et de passage. Depuis que j'observe, je n'ai vu cette rousserolle que trois fois; je pense qu'elle est de passage régulier, mais très rare dans ma région (*Claes*).

33. ACROCEPHALUS PALUSTRIS, Bechst. — Rousserolle des marais. — *Bosch-rietzanger*.

Bruxelles.

Assez commune et niche dans nos environs; observée pour la première fois le 13 mai (*Meuris*).

Hasselt.

Commune en été; arrivée, le 13 mai (*Claes*).

34. ACROCEPHALUS STREPERUS, Vieill. (*arundinacea*, Light. nec Lin.). — Rousserolle des roseaux. — *Kleine karekiet*.

Bruxelles.

Commune; vue le 5 mai pour la première fois (*Meuris*).

35. PHYLLOSCOPUS SIBILATRIX, Bechst. — Pouillot siffleur. — *Fluiter*.

Bruxelles.

Observé le 18 avril (*Meuris*).

Hasselt.

Rare et de passage. Le 9 mai 1884 j'en ai rencontré deux et j'en ai tiré un. Ce sont les seuls que j'aie jamais vus (*Claes*).

Carlsbourg (Tchac-tchac).

Très commun en été (*Athimus* et *Macédone*).

Grand phare d'Ostende.

Le 4 août, un pouillot siffleur s'est tué contre le filet du feu vers 2 heures 30 du matin, et par un grand vent du Nord avec pluie d'orage (*E. Stocker*).

36. PHYLLOSCOPUS TROCHILUS, Lin. — Pouillot fitis. — *Fitis*.

Bruxelles.

Observé le 12 avril (*Meuris*).

Hasselt.

Assez abondant en été; arrivée, 7 avril (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun en été (*Athimus* et *Macédone*).

37. PHYLLOSCOPUS RUFUS, Bechst. — Pouillot vélocé. — *Tjif-tjaf*.*Bruxelles.*

Vu pour la première fois le 23 mars (*Meuris*).

Wareme.

Observé le 19 mars (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt (Hovemakerke).

Peu abondant, été; arrivée, 19 mars. Le nom flamand (constructeur de four) vient de la forme du nid de cet oiseau (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun en été (*Athimus* et *Macédone*).

38. REGULUS CRISTATUS, Koch. — Roitelet huppé. — *Goudhaantje*.*Hasselt* (Koningske).

Commun en été (*Claes*).

Carlsbourg (Roïetai).

Très commun en toutes saisons (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Le 2 novembre vers 2 heures du matin, quatre roitelets ont donné contre le feu du phare et deux se sont tués (*Van Landtschoot*).

39. REGULUS IGNICAPILLUS, Tem. — Roitelet tête de feu. — *Vuur-goudhaantje*.*Hasselt.*

Commun en hiver (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun toute l'année; trouvé un nid presque terminé le 3 mai (*Athimus* et *Macédone*).

40. TROGLODYTES PARVULUS, Koch. — Troglodyte mignon. — *Winterkoning*.*Hasselt.*

Sédentaire et assez abondant (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez commun (*Athimus* et *Macédone*).

41. CERTHIA FAMILIARIS, Lin. — Grimpereau familier. — *Boomkruipertje*.*Bruxelles.*

Peu abondant (*Meuris*).

Hasselt (Kledderkatje).

Sédentaire mais peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg (Grippelet).

Vu une fois, le 24 décembre (*Athimus* et *Macédone*).

42. SITTA EUROPAEA var. CAESIA, M. et W. — Sittelle torche-pot. — *Boomklever*.*Hasselt* (Kledderkat).

Sédentaire, peu abondante (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez commune; elle a été observée en mars, avril, octobre et à plusieurs reprises en hiver (*Athimus* et *Macédone*).

43. MOTACILLA CINEREA, Briss. (1). — Hoche-queue gris. — *Grijze kwikstaart*.*Bruxelles.*

Une troupe de dix individus a encore été observée le 11 octobre (*Vincent*).

Un petit nombre passe l'hiver dans nos environs (*Dubois*).

Hasselt (Grijskwik).

Assez abondant en été. Le 24 janvier, par 3 degrés de froid, j'en vis deux (*Claes*).

Carlsbourg (L'Blanc hosse-queue).

Très commun en été. La masse nous est arrivée vers le 8 mars. Quelques individus nous sont restés cet hiver 1885-1886 (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Commun et niche dans nos environs; il était abondant au commencement de septembre et le dernier a été vu le 20 octobre (*Van Landtschoot*).

44. MOTACILLA FLAVA, Lin. — Bergeronnette printanière. — *Gele kwikstaart*.*Bruxelles.*

Vue dès le 28 mars (*Meuris*).

Waremme.

Observée le 18 avril (*de Selys-Longschamps*).

Hasselt (Geelkwik).

Assez abondant en été (*Claes*).

Carlsbourg (D'jaune hosse-queue).

Très commune en été. Quelques-unes sont restées l'hiver 1884-1885 (*Athimus* et *Macédone*).

45. MOTACILLA FLAVA var. FLAVEOLA, Tem. (*M. rayi*, Bp.).*Hasselt.*

Un individu a été pris le 11 septembre 1884 (*Claes*).

46. ANTHUS SPINOLETTA, Lin. — Pipi aquatique. — *Waterpieper*.*Bruxelles.*

Observé le 29 mars et le 16 novembre (*Vincent*).

Hasselt.

Assez abondant en hiver. Le 1^{er} avril 1884 j'ai pu tirer un individu en plumage de noce (*Claes*).

47. ANTHUS SPINOLETTA var. OBSCURA, Lath.

Waremme.

Un passage accidentel a été observé le 8 octobre (*de Selys-Longchamps*).

(1) Parmi les oiseaux rapportés en 1885 de la Nouvelle-Guinée et de Halmahera, par M. Aug. Linden, se trouvait un hoche-queue de cette espèce en plumage d'hiver. Je ne pourrai dire de laquelle de ces îles il provenait, mais il est toujours à remarquer que jusqu'ici la présence de cet oiseau n'a été signalée ni à la Nouvelle-Guinée, ni à Halmahera.

48. ANTHUS PRATENSIS, Briss. — Pipi des prés. — *Graspieper*.*Bruxelles.*

Les passages, commencés à la fin de septembre, augmentent le 4 octobre (*Vincent*).

Hasselt (Pieperke).

Commun à l'époque des passages. Arrivée, le 21 septembre. En octobre 1880 j'ai pris au filet un individu presque blanc. Il se trouve dans la collection du Dr Bamps (*Claes*).

Carlsbourg (Béguinette).

Commun au printemps et en été. Le 10 mars, quinze individus réunis en une bande ont été vus se jouant dans l'eau d'une prairie. Un en a été tué le 25 décembre (*Athimus et Macédone*).

49. ANTHUS ARBOREUS, Briss. — Pipi des arbres. — *Boompieper*.*Bruxelles.*

Vu le 12 avril (*Meuris*).

Wareme.

Observé le 26 avril (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt.

Commun en été, revenu le 11 avril (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun en été. Le 15 mars, vu deux dans les bruyères (*Athimus et Macédone*).

50. ANTHUS CAMPESTRIS, Briss. — Pipi des champs. — *Duinpieper*.*Bruxelles.*

Observé un passage le 16 mars (*Meuris*).

51. ALAUDA ARVENSIS, Lin. — Alouette des champs. — *Leeuwerik*.*Bruxelles.*

Passe en grand nombre à partir du 15 octobre (*Meuris*).

Le 15 janvier, douze individus passent, allant vers le Sud; 29 et 30 janvier, passages d'individus isolés et par couples se dirigeant vers le Nord-Est; 8 octobre, 15 et 24 novembre, grands passages; le 20 décembre, de petites troupes passent toute la matinée allant vers le Nord-Est; 30 décembre, passage de quelques troupes assez nombreuses allant vers le Sud-Ouest (*Vincent*).

Niche communément dans nos environs (*Dubois*).

Hasselt.

Commune et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Anlouette).

Très commune toute l'année, même en hiver (*Athimus et Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Commune et sédentaire. Le 15 octobre, à 4 heures 30 du matin, deux de ces alouettes se sont tuées en se jetant contre le feu du phare du côté Nord et Nord-Ouest (*Van Landtschoot*).

Phare de Nieuport.

Observée constamment du 9 octobre au 13 novembre, se dirigeant de l'Est à l'Ouest par vent du Sud-Ouest. Niche aux environs (*A. Vermorke*).

Phare de Knocke.

Observée communément du 5 juin au 31 octobre, venant de l'Est et se dirigeant vers l'Ouest; la plupart se posent dans les dunes. Cette espèce niche aux environs. Le 16 octobre deux se sont posées contre les glaces du phare, par un temps noir avec peu de vent; l'une d'elles s'est tuée (*F. Lützenrath*).

52. ALAUDA ARBOREA, Lin. — Alouette lulu. — *Boomleeuwerik*.*Bruxelles.*

Niche dans la province d'Anvers, mais pas aux environs de Bruxelles où elle est de passage; une bande y a été observée le 15 mars (*Meuris*).

Hasselt (Boschleeuwerik).

Assez abondante en été (*Claes*).

53. GALERIDA CRISTATA, Lin. — Cochevis huppé. — *Kuifleeuwerik*.*Bruxelles.*

Commune et sédentaire (*Meuris*).

Hasselt (Kokelevi).

Rare mais sédentaire (*Claes*).

54. OTOCORIS ALPESTRIS, Lin. — Alouette alpine. — *Bergleeuwerik*.*Hasselt.*

Cet oiseau a été pris, à ma connaissance, pendant ces trois dernières années dans la commune de Schuelen. J'en conclus qu'il est de passage régulier mais rare, contrairement à l'opinion générale qui en fait un oiseau de passage accidentel (*Claes*).

55. PARUS MAJOR, Lin. — Mésange charbonnière. — *Koolmees*.*Hasselt* (Keesmies).

Sédentaire et assez abondante (*Claes*).

Carlsbourg (Grosse marintge).

Très commune en toutes saisons (*Athimus* et *Macédone*).

56. PARUS ATER, Lin. — Mésange noire. — *Mastmees*.*Bruxelles.*

Niche en petit nombre dans nos environs (*A. Dubois*).

Hasselt.

Oiseau d'hiver, mais peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg (Ptite marintge).

Très commune, se rencontre à chaque pas dans nos bois (*Athimus* et *Macédone*).

57. PARUS CÆRULEUS, Lin. — Mésange bleue. — *Pimpelmees*.*Hasselt* (Blouwe keesmies).

Sédentaire et assez abondante (*Claes*).

Carlsbourg.

On n'en voit que très rarement (*Athimus* et *Macédone*).

58. PARUS CRISTATUS, Lin. — Mésange huppée. — *Kuifmees*.

Hasselt.

De passage et peu abondante (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez commune (*Athimus* et *Macédone*).

59. PARUS PALUSTRIS, Lin. — Mésange nonnette. — *Zwartkopmees*.

Hasselt.

Sédentaire et assez abondante (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez commune toute l'année (*Athimus* et *Macédone*).

60. ACREDULA CAUDATA var. LONGICAUDA, Briss. (*Rosea*, Blyth).

Bruxelles.

Commune et sédentaire (*A. Dubois*).

Hasselt.

Assez abondante et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez rare; vu deux seulement le 12 février, et trouvé un nid sur un sapin le 8 du mois de mai (*Athimus* et *Macédone*).

61. LANIUS EXCUBITOR, Lin. — Pie-grièche grise. — *Klapekster*, *Steenekster*.

Hasselt (*Ekster* van Antwerpen).

Sédentaire mais peu abondante. J'estime que cet oiseau (de même que plusieurs autres, tels que pies, geais, corneilles noires, merles noirs, etc.), tout en étant sédentaire, est en même temps oiseau de passage; je pense même que la grande partie des individus nous quitte en hiver. Ces oiseaux sont très nombreux au moment des passages (septembre et octobre), moins nombreux en été, et relativement rares en hiver (*Claes*).

Carlsbourg (*L'Agasse*).

Assez rare; un individu a été vu au printemps, en été et en décembre (*Athimus* et *Macédone*).

62. LANIUS MINOR, Gm. — Pie-grièche d'Italie. — *Kleine klaauwier*.

Il paraît que cet oiseau se montre assez régulièrement dans les environs de Bernissart et qu'on l'y voit presque chaque année (*A. Dubois*).

63. LANIUS COLLURIO, Lin. — Pie-grièche écorcheur. — *Graauwe klaauwier*.

Hasselt.

Oiseau d'été, assez abondant (*Claes*).

Carlsbourg.

Commune au printemps et en été (*Athimus* et *Macédone*).

64. LANIUS RUFUS, Briss. — Pie-grièche rousse. — *Roodkoppige klaauwier*.

Bruxelles.

Peu commune (*Meuris*).

Hasselt.

Assez abondante en été (*Claes*).

65. ORIOLUS GALBULA, Lin. — Lorient jaune. — *Wielewaal*.*Bruxelles.*

Vu pour la première fois dans l'année le 24 avril (*Meuris*).

Wareme.

Observé le 8 mai (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt (Wiewaal).

Peu abondant; observé le 2 mai; départ, 27 août (*Claes*).

Carlsbourg (Lôriot).

Remarqué plusieurs couples, en été, dans les bois (*Athimus* et *Macédone*).

66. MUSCICAPA NIGRA, Briss. — Gobe-mouche noir. — *Zwartgrauwe vliegenvanger*.*Bruxelles.*

Des passages ont été observés le 18 avril (*Meuris*) et le 11 septembre (*Vincent*).

Hasselt.

De passage et peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg.

Vu deux sujets le 2 mai, reçu un mâle le 4 mai; d'autres individus se sont montrés en été (*Athimus* et *Macédone*).

67. MUSCICAPA GRISOLA, Lin. — Gobe-mouche gris. — *Graauwe vliegenvanger*.*Bruxelles.*

Revenu le 5 mai (*Meuris*), observé le 15 mai (*Vincent*).

Wareme.

Observé pour la première fois le 9 mai (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt.

Assez abondant en été; arrivée, 7 mai, la masse, 9 mai (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez commun en été (*Athimus* et *Macédone*).

68. CHELIDON URBICA, Lin. — Hironde de fenêtre. — *Huiszwaluw*.*Bruxelles.*

Observée le 29 avril (*Meuris*).

Hasselt (Witpenske).

Commune en été. Arrivée, le 16 avril, la masse le 25; départ, 15 octobre (*Claes*).

Carlsbourg (Oronde des vites).

Cette espèce est très commune; la masse nous a quittés le 16 août; une retardataire a été vue le 5 octobre (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Commune; les dernières ont été vues le 2 octobre (*Van Landtschoot*).

69. HIRUNDO DOMESTICA, Briss. (*rustica*, L.). — Hironde de cheminée (1). — *Boerenzwaluw*.*Bruxelles.*

Vue le 2 avril pour la première fois (*Meuris*).

(1) M. le marquis de Wavrin m'a dit avoir vu cette hironde dans les premiers jours de juillet 1885, à Store Ekkerö (Norwège), sous le 70¹/₂° lat. N. C'est la pre-

Waremmes.

Observée le 4 avril (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt.

Commune en été; arrivée, le 2 avril, a émigré le 15 octobre (*Claes*).

Carlsbourg (Oronde des tchminées).

Très commune; la première est arrivée le 16 avril; deux autres sont arrivées le 25 du même mois; elles nous ont quittés le 18 septembre; trois retardataires ont passé le 8 octobre, se dirigeant vers le Sud (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe

Commune en été. Le 7 août, à 3 heures 20 du matin, l'une d'elles s'est jetée contre le feu du phare, par une pluie d'orage et une brise ordinaire Sud (*Van Landtschoot*).

70. COTYLE RIPARIA, Lin. — Hirondelle de rivage. — *Oeverzwaluw*.*Bruxelles.*

Revenue le 16 avril (*Meuris*).

Hasselt.

Rare et de passage. Je n'en ai jamais rencontré que deux individus dont j'en ai tiré un le 14 avril 1884. Le Démer, qui passe dans la commune de Curange, n'ayant pas de berges élevées, cette hirondelle ne saurait y nicher (*Claes*).

71. CORVUS CORAX, Lin. — Corbeau ordinaire. — *Raaf*.*Carlsbourg* (Grosse cornaie).

Le 15 mars, vu un couple qui parassait prendre ses dispositions pour nicher (*Athimus* et *Macédone*).

Niche dans les rochers des bords de la Meuse (*A. Dubois*).

72. CORVUS CORONE, Lin. — Corneille noire. — *Kraai*.*Bruxelles.*

Sédentaire et de passage (*Meuris*).

Les premiers individus sont arrivés le 12 octobre; de forts passages ont eu lieu le 21 octobre et le 2 novembre (*Vincent*).

Hasselt.

Commune et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Cornaië).

Se voit presque tous les jours en automne et en hiver, accompagnant des troupes d'étourneaux ou poursuivant les buses et les éperviers (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Commune, mais ne niche pas aux environs; les dernières ont été vues le 20 octobre (*Van Landtschoot*).

Phare de Nieuport.

Observée constamment du 12 octobre au 10 novembre, se dirigeant de l'Est à l'Ouest (*A. Vermorke*).

mière fois, je pense, que notre hirondelle a été observée dans une latitude aussi boréale.

A. DUBOIS.

73. CORVUS CINEREUS, Briss. — Corneille mantelée. — *Bonte kraai*.*Bruxelles.*

Commence à passer vers le 15 octobre ; quelques sujets ont été observés le 2 et le 3 novembre (*Vincent*).

Hasselt (Grijze kraai).

Assez abondante en hiver. Départ, 4 avril ; retour, 15 octobre (*Claes*).

Carlsbourg.

Vu deux ou trois individus isolés. Le 24 novembre, à 8 heures du matin, une troupe d'une centaine environ a passé au-dessus de Carlsbourg, se dirigeant vers le Nord-Est (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Observée du 15 au 20 octobre, et en grand nombre (*Van Landschoot*).

74. CORVUS FRUGILEGUS, Briss. — Corneille freux. — *Roek*.*Hasselt.*

Commune en hiver. Cet oiseau est pour nous un oiseau d'hiver ; il arrive par bandes énormes vers le mois d'octobre et se retire au printemps.

En été on n'en voit jamais un seul individu ; pourtant dans les environs de Diest (à 4 lieues de distance) il niche en assez grand nombre (*Claes*).

Phare de Knocke.

Le 16 octobre un individu s'est posé contre les glaces du phare, par un temps noir ; il venait du côté de l'Ouest (*F. Lützenrath*).

75. CORVUS MONEDULA, Lin. — Choucas des clochers. — *Kaauw*.*Bruxelles.*

Sédentaire et de passage (*Meuris*).

D'assez forts passages ont été vus le 21 octobre et le 2 novembre (*Vincent*).

Hasselt (Torekraaike).

Sédentaire, mais peu abondant. J'en ai connu des nids dans les tours du château de Herckenrode, où mon père habite. S'il n'y niche plus aujourd'hui, c'est que presque tous les ans au printemps je lui fais la guerre, à cause des dégâts qu'il commet dans les vergers aux pommes et aux poires. Il ne niche, à ma connaissance, qu'à 2 lieues d'ici et jamais en grand nombre, comme on le rencontre dans le terrain argileux (*Claes*).

76. PICA CAUDATA, Lin. — Pie ordinaire. — *Ekster*.*Hasselt* (Ekster-Henno).

Commune et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Agasse di Faumenne).

Assez rare sur le territoire de Carlsbourg, plus commune dans les localités voisines situées au Sud (*Athimus* et *Macédone*).

77. GARRULUS GLANDARIUS, Lin. — Geai commun. — *Vlaamsche gaai*.*Bruxelles.*

Sédentaire et de passage ; passe parfois en troupes composées d'une vingtaine d'individus (*Meuris*).

Hasselt (Meerkolf-Roetert).

Commun ; sédentaire et de passage (*Claes*).

Carlsbourg (Colâ).

Assez commun toute l'année ; le 4 octobre, une cinquantaine réunis en troupe se sont dirigés vers le Nord (*Athimus* et *Macédone*).

78. *NUCIFRAGA CARYOCATACTES*, Lin. — Casse-noix. — *Notenkraker*.*Hasselt*.

De passage accidentel. Cette année a été marquée par un grand passage de *Nucifraga*. Pendant plusieurs semaines on en a tiré partout en Campine : Neerpelt, camp de Beverloo, Zonhoven, etc. Je n'en ai pas vu un seul individu dans ma région (*Claes*).

En octobre, deux individus ont été pris aux lacets, avec des grives, l'un aux Amerois, l'autre à Ciergnon. Dans les premiers jours de novembre, un casse-noix a été tué par M. le professeur Proest, dans une sapinière à Ittre près de Nivelles ; à la fin de novembre, un autre encore a été pris à Ciergnon (*Vincent*).

J'ai appris qu'à la même époque, plusieurs casse-noix ont été tués dans la province d'Anvers et dans la Flandre orientale (*A. Dubois*).

79. *STURNUS VULGARIS*, Lin. — Étourneau commun. — *Spreeuw*.*Hasselt*.

Commun et en partie sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Spriff).

Très commun ; se montrent en bandes nombreuses en automne et en hiver ; vu un couple commençant son nid le 16 avril, douze jours après le premier œuf fut pondu et six autres suivirent (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Commun, niche aux environs ; observé jusqu'au 18 octobre. Les étourneaux viennent fréquemment se jeter contre le feu du phare où ils trouvent souvent la mort (*Van Landtschoot*).

Phare de Knocke.

Commun ; observé en grand nombre dans les dunes depuis le 3 juillet jusqu'au 17 octobre. Ne niche pas aux environs. Du 10 au 30 octobre, trente-trois étourneaux sont venus se jeter contre les glaces du phare et cinq se sont tués (*F. Lützenrath*).

Phare de Nieuport.

Des étourneaux ont constamment été observés du 8 octobre au 13 novembre, se dirigeant de l'Est à l'Ouest. Cette espèce niche aux environs (*A. Vermorke*).

80. *PLECTROPHANES NIVALIS*, Lin. — Plectrophane de neige. — *Sneeuwgor*s.*Hasselt*.

De passage accidentel. Un jeune individu a été pris au filet à Hasselt en automne 1884. Il a été gardé en vie jusqu'au courant de l'été suivant.

Voyant qu'il devenait malade, le propriétaire l'a tué pour le remettre à M. le Dr Bamps, dans la collection duquel il figure aujourd'hui (*Claes*).

Lors du passage d'automne, cette espèce se montre souvent en très grand nombre sur nos côtes (*A. Dubois*).

81. MILIARIA EUROPEA, Sw. — Proyer. — *Graauwe gors*.

Bruxelles.

Nous quitte en hiver (*Meuris*).

82. EMBERIZA CITRINELLA, Lin. — Bruant jaune. — *Geelgors*.

Bruxelles.

A commencé à chanter le 2 mars (*Vincent*).

Hasselt (Korevos-Schrijver).

Commun et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg.

Commun toute l'année (*Athimus* et *Macédone*).

83. EMBERIZA HORTULANA, Lin. — Ortolan. — *Ortolaan*.

Bruxelles.

Revenu le 23 avril (*Vincent*).

Hasselt.

Assez abondant en été (*Claes*).

84. EMBERIZA SCHENICLUS, Lin. — Bruant des roseaux. — *Rietgors*.

Bruxelles.

Ne niche pas aux environs de Bruxelles, mais dans les polders (*Meuris*).

Hasselt.

Assez abondant en été. Cet oiseau passe en assez grand nombre à l'automne.

Je pense que, de même que le *Motacilla cinerea*, un certain nombre hiverne dans nos régions. Pendant l'hiver 1884-1885 j'en ai observé constamment parmi les *Emberiza citrinella*, dans les digues boisées bordant les champs et dans les broussailles. On dirait que les individus qui passent l'hiver quittent alors les marais. Cette année encore, après plusieurs jours de gelée, par un froid de 12° environ et un pied de neige, j'ai vu un individu le 11 janvier 1886 (*Claes*).

85. PASSER DOMESTICUS, Briss. — Moineau domestique. — *Huismusch*.

Hasselt.

Commun et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Moingno).

Très commun toute l'année (*Athimus* et *Macédone*).

86. PASSER MONTANUS, Briss. — Moineau friquet. — *Boommusch*.

Hasselt (Ringmusch).

Commun en été (*Claes*).

Carlsbourg.

Assez commun dans les bois (*Athimus* et *Macédone*).

87. LIGURINUS CHLORIS, Lin. — Verdier. — *Groenling*.

Bruxelles.

Ne s'observe pas ici en hiver (*Meuris*).

Hasselt (Groenvink).

Commun et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (D'Jaune verdire).

Très commun toute l'année (*Athimus* et *Macédone*).

88. FRINGILLA CŒLEBS, Lin. — Pinson ordinaire. — *Vink*.

Bruxelles.

Sédentaire et de passage (*Meuris*).

Commença à chanter le 25 février; les passages, qui avaient commencé à la fin de septembre, augmentèrent le 4 octobre (*Vincent*).

Hasselt (Boekvink).

Commun; sédentaire et de passage (*Claes*).

Carlsbourg (Spinceron).

Très commun en tout temps. Il est à remarquer que l'on ne voit plus guère que des mâles en hiver; le 16 avril, trouvé trois nids déjà terminés (*Athimus* et *Macédone*).

89. FRINGILLA MONTIFRINGILLA, Lin. — Pinson d'Ardenne. — *Kweeker*.

Bruxelles.

Quelques individus passent le 8 octobre (*Vincent*).

Hasselt (Spaansche boekvink, Kwaakvink).

Commun au passage (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun en hiver. Les premiers ont été vus le 18 octobre, ils formaient une troupe d'une centaine environ; ceux de l'hiver 1884-1885 nous ont quittés le 25 mars (*Athimus* et *Macédone*).

90. LINARIA CANNABINA, Boie. — Linotte ordinaire. — *Kneutje*.

Bruxelles.

Une troupe a passé le 4 octobre (*Vincent*).

Hasselt (Meertje).

Sédentaire, mais peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg (Linette).

Très commun toute l'année; en été, ils remplissent les champs et ils se rapprochent des habitations en hiver (*Athimus* et *Macédone*).

91. LINARIA MONTANA, Briss. (*flavirostris*, Lin.). — Linotte de montagnes. — *Steenkneuter*.

Province d'Anvers (Nord).

La linotte de montagnes commence à se montrer par petites bandes de dix à quinze individus dans le schoor de Santvliet vers la fin de septembre, lorsque les *Salicornia herbacea* sont en semences, graine dont ces linottes sont très friandes. Bientôt les bandes commencent à se réunir, et forment en octobre une masse de six cents à huit cents individus. Plus tard, lorsque les *Aster tripolium* sont en semences, la bande s'y jette aussi, allant des *Salicornia* aux *Aster*.

Après une tempête et une forte marée, le schoor ayant été inondé, les semences de ces plantes sont amenées par les eaux à la digue, et dès lors les linottes s'y tiennent également, mais retournent très souvent dans la localité où croissent les *Salicornia* et les *Aster*. Ce n'est qu'à la fin de janvier que

ces oiseaux se tiennent, exclusivement à la digue, toutes les semences ayant été amenées là par les différentes fortes marées.

Vers la fin de février, les semences de prédilection commençant à diminuer, la bande devient moins nombreuse et en mars on ne rencontre plus que quelques retardataires qui ne tardent pas à disparaître à leur tour.

Lorsque tout le schoor se trouve couvert par les glaces et les neiges, les linottes ne se tiennent plus en bande, mais vont chacun pour soi chercher leur nourriture dans les rebords des breeks creusés par les eaux. A marée haute elles retournent se former en bande à la digue.

Je n'en ai jamais rencontré dans le polder (*Louis van Delft*).

92. *ÆGIOTHUS LINARIUS*, Lin. — Sizerin. — *Vlasvink*.

Hasselt.

Oiseau d'hiver, mais peu abondant (*Claes*).

93. *CARDUELIS ELEGANS*, Steph. — Chardonneret. — *Distelvink*.

Bruxelles.

De passage; cette espèce nichait dans nos environs il y a une soixantaine d'années, mais plus aujourd'hui; elle niche communément dans les Ardennes (*Meuris*).

Hasselt.

De passage, mais rare (*Claes*).

Carlsbourg (Tchardronet).

Très commun en été; ce n'est qu'à de rares intervalles qu'on le revoit en hiver (*Athimus* et *Macédone*).

94. *CHRYSOMITRIS SPINUS*, Lin. — Tarin ordinaire. — *Sijsje*.

Bruxelles.

Des individus de cette espèce ont encore été observés le 29 mars; une troupe a été vue le 18 octobre (*Vincent*).

Hasselt.

Commun en hiver; départ, 26 mars (*Claes*).

Carlsbourg.

Très commun en hiver (*Athimus* et *Macédone*).

95. *PYRRHULA EUROPEA*, Vieill. — Bouvreuil. — *Goudvink*.

Hasselt.

De passage, mais rare. Cet oiseau a entièrement disparu de ma région; il est rare qu'on en voie encore un individu au passage. Il y a une quarantaine d'années, au contraire, les bouvreuils étaient assez abondants dans le parc du château de Herckenrode. Ils nichaient dans de grands berceaux de charmilles, s'y trouvant depuis l'époque de l'abbaye des chanoinesses. La destruction de leurs berceaux favoris nous a valu leur départ définitif (*Claes*).

Carlsbourg (Bovi).

Assez commun dans la belle saison, ne se voit plus en hiver; le 3 mai, trouvé un nid commencé (*Athimus* et *Macédone*).

95. COCCOTHAUSTES VULGARIS, Pall. — Gros-bec. — *Appelvink*.

Hasselt (Dikbek).

De passage et peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg (Gros bêche).

Un individu a été vu au mois d'août (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Nieuport.

Du 18 au 23 octobre, des centaines passaient par bandes se dirigeant de l'Est à l'Ouest par vent du Sud-Ouest. Cette espèce ne niche pas aux environs (*A. Vermorke*).

97. LOXIA CURVIROSTRA, Lin. — Bec-croisé ordinaire. — *Kruisbek*.

Hasselt.

De passage irrégulier. J'ai observé cet oiseau par petites troupes le 15 juillet 1884 et le 2 février 1885 (*Claes*).

98. COLUMBA PALUMBUS, Briss. — Pigeon ramier. — *Woudduif*.

Bruxelles.

En hiver on en observe des bandes qui arrivent du Nord (*Meuris*).

Une troupe d'environ deux cent cinquante individus a été vue le 15 janvier, une autre, d'une centaine d'individus, le 13 décembre (*Vincent*).

L'espèce est commune pendant toute l'année dans nos environs et même dans le Parc de Bruxelles (*A. Dubois*).

Hasselt (Hoolduif).

Commun et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Pidgeon sauvatche).

Assez commun; il se rencontre parfois en bandes; l'une a été vue en novembre, elle était composée d'une vingtaine d'individus (*Athimus* et *Macédone*).

99. COLUMBA OENAS, Lin. — Colombe colombin. — *Kleine boschduif*.

Hasselt (Kleine hoolduif).

De passage et peu abondant; départ, 19 février, retour, 9 octobre (*Claes*).

100. PERISTERA TURTUR, Briss. — Tourterelle. — *Tortelduif*.

Wareme.

Observé le 7 mai (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt.

Commun en été; arrivée, 4 mai, départ, 15 septembre (*Claes*).

Carlsbourg (Tourtourelle).

Assez commune en été; le 15 mars un groupe de sept se dirigeait vers le Sud (*Athimus* et *Macédone*).

101. ASIO OTUS, Lin. — Moyen-duc. — *Ransuil*.

Hasselt.

Sédentaire, mais rare (*Claes*).

Carlsbourg (Hibou).

Rare; deux individus seulement se sont montrés en automne (*Athimus* et *Macédone*).

102. ASIO ACCIPITRINUS, Pall. — Hibou brachyote. — *Velduil*.

Hasselt.

De passage, peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg.

Tué un individu l'hiver dernier (*Athimus* et *Macédone*).

103. STRIX FLAMMEA, Lin. — Effraie commune. — *Kerkuil*.

Hasselt.

Sédentaire et assez abondante (*Claes*).

Carlsbourg (Houïande).

Un individu fut pris sur un grenier au mois d'avril, et un jeune nous fut apporté en été (*Athimus* et *Macédone*).

104. SYRNIUM ALUCO, Lin. — Hulotte. — *Boschuil*.

Bruxelles.

Cette espèce était commune dans nos bois quand les arbres creux y étaient nombreux (*Meuris*).

Hasselt.

En été, mais peu abondante (*Claes*).

Carlsbourg (Tchèt-huant).

Au commencement du mois de décembre, un individu tué aux environs de Carlsbourg par M. de Vaux, juge de paix à Bouillon, fut offert au Musée de l'Établissement (*Athimus* et *Macédone*).

105. ATHENE NOCTUA, Scop. — Chevêche. — *Steenuil*.

Hasselt (Koetuïl).

Sédentaire et assez abondante (*Claes*).

106. CIRCUS RUFUS, Briss. — Busard des marais. — *Bruine kuikendief*.

Hasselt (Waterblotsert).

De passage et peu abondant (*Claes*).

107. CIRCUS CYANEUS, Lin. — Busard Saint-Martin. — *Blaauwe kuikendief*.

Carlsbourg.

Un individu mâle s'est montré sur le territoire tout l'été dernier (*Athimus* et *Macédone*).

108. CIRCUS MACRURUS, Gm. — Busard blafard. — *Vale kuikendief*.

Hasselt.

Je pense avoir vu cet oiseau de temps en temps; n'étant jamais parvenu à le tirer, je n'ose rien affirmer (*Claes*) (1).

(1) Ce busard n'a été pris que trois fois en Belgique (voy. ma *Faune illustrée des Vertébrés de Belgique*, Oiseaux, t. I, p. 93, pl. XXI). Il est probable que les busards vus par M. Claes étaient des *C. cyaneus*, qu'on observe encore assez fréquemment dans notre pays.

109. CIRCUS CINERACEUS, Mont. — Busard Montagu. — *Graauwe kuikendief*.

Hasselt.

De passage, mais peu abondant (*Claes*).

110. ACCIPITER NISUS, Lin. — Épervier commun. — *Sperwer*.

Hasselt.

De passage, peu abondant. J'ai rencontré quelquefois des sujets à yeux rouges (*Claes*).

Carlsbourg (Ogeai des pouïes).

Assez commun, il a été vu plusieurs fois (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Knocke.

Rare. Observé le 19 juin, le 10 et le 23 août, allant de l'Est à l'Ouest (*F. Lützenrath*).

111. ASTUR PALUMBARIUS, Lin. — Autour épervier. — *Havik*.

Bruxelles.

Niche régulièrement dans la forêt de Soignes (*A. Dubois*).

Hasselt.

De passage, mais rare (*Claes*).

112. CERCHNEIS TINNUNCULUS, Lin. — Cresserelle. — *Krijter*.

Hasselt.

Assez abondante et sédentaire (*Claes*).

113. FALCO ÆSALON, Briss. — Faucon émerillon. — *Smelleken*.

Hasselt.

Assez abondant lors du passage (*Claes*).

114. FALCO SUBBUTEO, Lin. — Faucon hobereau. — *Baillet*.

Hasselt (*Spelver*).

Assez abondant à l'époque du passage (*Claes*).

115. FALCO COMMUNIS, Gm. — Faucon pèlerin. — *Slechtvalk*.

Bruxelles.

Niche tous les ans dans le parc de Tervueren (*Meuris*).

Hasselt.

Rare et de passage (*Claes*).

116. MILVUS REGALIS, Briss. — Milan royal. — *Wouw*.

Bruxelles.

De passage irrégulier dans nos environs (*Meuris*).

Carlsbourg.

Vu un individu le 2 août, se dirigeant vers l'Ouest (*Athimus* et *Macédone*).

117. PERNIS APIVORUS, Lin. — Bondrée apivore. — *Wespendief*.

Hasselt.

De passage accidentel (*Claes*).

118. BUTEO VULGARIS, Leach. — Buse vulgaire. — *Gewone buizerd*.

Bruxelles.

Sédentaire et de passage (*Meuris*).

Les premiers individus ont passé le 12 octobre (*Vincent*).

Hasselt (Blotsert).

Assez abondant en hiver (*Claes*).

Carlsbourg (L'Blanc tchèssen).

Très commune dans tous les bois; ordinairement plusieurs couples dans ceux d'une certaine étendue (*Athimus* et *Macédone*).

119. PANDION HALIAETUS, Lin. — Balbuzard fluviatile. — *Visch-arend*.

Hasselt.

De passage, mais rare (*Claes*).

120. STARNA CINEREA, Briss. — Perdrix grise. — *Patrijs, Veldhoen*.

Hasselt.

Commune et sédentaire (*Claes*).

Carlsbourg (Pertrix).

Assez commune, même en hiver (*Athimus* et *Macédone*).

Grand phare d'Ostende.

Deux de ces perdrix ont été tuées par un chasseur, le 6 janvier vers 10 heures du matin, et par un temps affreux avec vent du Sud-Est accompagné de neige (*E. Stocker*).

Phare de Knocke.

Observée en grand nombre, du 18 juin au 31 octobre, volant dans les dunes; niche aux environs (*F. Lützenrath*).

121. COTURNIX COMMUNIS, Bonn. — Caille. — *Kwartel*.

Hasselt (Kwakkel).

Commune en été (*Claes*).

Carlsbourg (Kouaill).

Commune en été (*Athimus* et *Macédone*).

122. OTIS TARDA, Lin. — Outarde barbue. — *Groote trap*.

Hasselt.

De passage irrégulier en hiver. Le 15 janvier j'en ai vu deux dans la campagne du château de Herckenrode (*Claes*).

123. OTIS TETRAX, Lin. — Outarde canepetière. — *Kleine trap*.

Hasselt.

Au mois de septembre M. le sénateur Van Willigen a tiré une femelle dans ses propriétés de Schuelen; elle figure dans la collection de M. le Dr Bamps (*Claes*).

124. CHARADRIUS PLUVIALIS, Lin. — Pluvier doré. — *Goudplevier*.

Hasselt (Klavier).

De passage, mais peu abondant (*Claes*).

125. *SQUATAROLA HELVETICA*, Lin. — Vanneau suisse. — *Zilverplevier*.

Hasselt.

De passage accidentel. Cet oiseau a été tiré, à ma connaissance, dans la commune de Schuelen (*Claes*).

126. *VANELLUS CRISTATUS*, Lin. — Vanneau huppé. — *Kievit*.

Hasselt.

En été, mais peu abondant. Cet oiseau niche en petit nombre dans les marais de Stockroye; il passe en assez grand nombre en automne (*Claes*).

Carlsbourg.

Dix individus réunis ont été vus au printemps et cinq au commencement de décembre (*Athimus* et *Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Une bande de deux cents environ a été observée le 4 juillet. Ces oiseaux ne se voient que rarement dans notre région et n'y nichent jamais (*Van Landtschoot*).

127. *TRINGA CINCLUS*, Briss. — Bécasseau cincle. — *Bonte strandlooper*.

Hasselt.

De passage accidentel. J'ai tiré un individu en mars 1883 (*Claes*).

Phare de Blankenberghe.

Observé une centaine environ le 14 juin, observé de nouveau le 9 août; on en voit de temps en temps, mais ils ne nichent pas ici (*Van Landtschoot*).

128. *TRINGA MINUTA*, Leisl. — Bécasseau minule. — *Kleine strandlooper*.

Hasselt.

De passage accidentel. J'ai tiré un individu le 16 septembre 1884 (*Claes*).

129. *MACHETES PUGNAX*, Briss. — Combattant querelleur. — *Kemphaan*.

Hasselt.

De passage irrégulier (*Claes*).

130. *TOTANUS GRISEUS*, Briss. (*glottis*, Lin.). — Chevalier aboyeur. — *Groenpootige ruiter*.

Hasselt.

De passage accidentel. J'en ai tiré un le 13 septembre 1884 (*Claes*).

131. *TOTANUS CALIDRIS*, Lin. — Chevalier gambette. — *Tureluur*.

Hasselt.

De passage, mais peu abondant (*Claes*).

132. *TOTANUS OCHROPUS*, Lin. — Chevalier cul-blanc. — *Witgatje*.

Hasselt.

De passage, peu abondant (*Claes*).

133. *ACTITIS HYPOLEUCOS*, Lin. — Guignette. — *Oeverlooper*.

Hasselt (*Zandlooper*).

En été, mais peu abondant (*Claes*).

134. GALLINAGO MAJOR, Lin. — Grande bécassine. — *Poelsnip*.

Bruxelles.

De passage dans nos environs; j'en ai découvert un nid à Vlesembeek, près d'un étang (*Meuris*).

135. GALLINAGO GALLINULA, Lin. — Bécassine Jacquet. — *Doover*.

Hasselt (Klein snepke).

Commune à l'époque des passages (*Claes*).

136. GALLINAGO CÆLESTIS, Frenz. (*media*, Leach). — Bécassine ordinaire. — *Water-snip*.

Hasselt.

Commune aux passages (*Claes*).

137. SCOLOPAÏ RUSTICOLA, Lin. — Bécasse ordinaire. — *Houtsnip*.

Hasselt (Boschsneep).

Assez abondante aux passages (*Claes*).

Grand phare d'Ostende.

Le 10 août, à 11 heures du soir, une bécasse est venue se tuer contre la tour, par un temps sec et clair et une assez forte brise de Sud-Ouest (*E. Stocker*).

Phare de Blankenberghe.

Ces oiseaux ne se montrent que rarement dans nos parages. Trois sujets ont été vus le 5 août (*Van Landtschoot*).

138. NUMENIUS ARQUATA, Lin. — Courlis cendré. — *Groote wulp*.

Bruxelles.

Un passage a eu lieu dans la nuit du 10 au 11 septembre (*Vincent*).

Hasselt (Kliet).

De passage, peu abondant (*Claes*).

Phare de Blankenberghe.

Des passages ont été observés le 21 mai et le 15 juillet. On voit ces oiseaux de temps en temps, mais ils ne nichent pas aux environs (*Van Landtschoot*).

Phare de Knocke.

Quelques sujets ont été vus le 17 et le 24 août, se dirigeant de l'Est à l'Ouest. L'espèce est rare et ne niche pas aux environs (*F. Lützenrath*).

139. RALLUS AQUATICUS, Briss. — Râle d'eau. — *Waterral*.

Hasselt (Waterscher).

De passage, peu abondant (*Claes*).

140. CREX PRATENSIS, Bechst. — Râle de genêt. — *Kwartelkoning*.

Hasselt (Kwakkelkoning).

De passage, peu abondant (*Claes*).

141. PORZANA MARUETTA, Leach. — Marouette tachetée. — *Porceleinhoentje*.

Hasselt (Scher).

Oiseau d'été, peu abondant; il niche en petit nombre dans les marais de Stockroye et passe en assez grand nombre à l'automne (*Claes*).

Province de Luxembourg.

M. de Vaux a tué un individu de cette espèce, près de Bouillon, en octobre (*Athimus et Macédone*).

142. PORZANA PARVA, Scop. — Marouette poussin. — *Kleinste waterhoen*.

Hasselt.

De passage accidentel. J'ai tué un mâle le 5 avril 1882 (*Claes*).

143. GALLINULA CHLOROPUS, Lin. (1). — Poule d'eau. — *Waterhoen*.

Hasselt (Waterhen).

Commune en été (*Claes*).

144. FULICA ATRA, Lin. — Foulque. — *Meerkoet*.

Hasselt (Bleshen).

Commune en été (*Claes*).

145. GRUS COMMUNIS, Bechst. — Grue cendrée. — *Kraan*.

Waremmé.

Un passage le 5 octobre et un autre le 1^{er} novembre (*de Selys-Longchamps*).

Hasselt (Krienekraan).

De passage régulier. Une troupe a passé le 15 octobre (*Claes*).

Carlsbourg.

Trois troupes ont passé au-dessus de Carlsbourg au mois d'octobre; le 15, à 3 heures 30 et à 4 heures du soir, nous vîmes les deux premières composées, l'une d'environ deux cents individus et l'autre de cent cinquante, se dirigeant de l'Est vers l'Ouest. La troisième troupe, de cinquante environ, a été vue le 19 (*Athimus et Macédone*).

146. ARDEA CINEREA, Briss. — Héron cendré. — *Blaauwe reiger*.

Hasselt (Regel).

Sédentaire et assez abondant (*Claes*).

Carlsbourg.

S'abat assez rarement sur nos étangs (*Athimus et Macédone*).

Phare de Knocke.

Un seul individu a été vu le 17 septembre, se dirigeant de l'Est à l'Ouest.

L'espèce est rare ici (*F. Lützenrath*).

(1) Lors de son voyage au cap Nord, M. le marquis de Wavrin a vu deux poules d'eau en vie qui avaient été prises à Gjesvaer, île de Margerö à 71° l. N., vers la fin de mars 1885. C'est la première fois que cette espèce a été observée sous une latitude aussi septentrionale.

Phare de Nieuport.

Quatre individus ont été vus le 16 juin, se dirigeant de l'Est à l'Ouest par temps calme. Le héron est commun aux environs, mais n'y niche pas (*A. Vermorke*).

147. BOTAURUS STELLARIS, Lin. — Butor. — *Roerdomp*.*Hasselt* (Roemmeldoes).

De passage, peu abondant (*Claes*).

Carlsbourg.

Un individu a été tué dans nos environs en automne 1884 (*Athimus* et *Macédone*).

148. NYCTICORAX GRISEUS, Briss. — Bihoreau. — *Nachtreiger*.

Un jeune sujet a été tué dans la Campine anversoise où cette espèce paraît nicher; mais je ne puis en ce moment indiquer la localité exacte (*A. Dubois*).

149. CICONIA ALBA, Bechst. — Cigogne blanche. — *Ooievaar*.*Hasselt* (Ooievaar).

De passage régulier; une troupe a passée le 7 mars (*Claes*).

Phare de Nieuport.

Sept cigognes blanches ont été vues le 18 juin se dirigeant de l'Est à l'Ouest, par temps calme. Ces oiseaux sont rares dans nos parages et n'y nichent jamais (*A. Vermorke*).

150. CICONIA FUSCA, Briss — Cigogne brune. — *Zwarte ooievaar*.*Carlsbourg*.

Vu, dans nos environs, un oiseau de cette espèce en septembre (*Athimus* et *Macédone*).

151. BERNICLA LEUCOPSIS, Bechst. — Bernache à joues blanches. — *Brandgans*.*Hasselt*.

De passage accidentel (*Claes*).

152. CYGNUS OLOR, Gm. — Cygne tuberculé. — *Gewone zwan*.*Hasselt*.

De passage accidentel (*Claes*).

153. SPATULA CLYPEATA, Lin. — Souchet spatule. — *Slobeend*.*Hasselt* (Lepelbek).

De passage, mais peu abondant (*Claes*).

154. ANAS FERA, Briss. (*boschas*, L.). — Canard sauvage. — *Wilde eend*.*Hasselt* (Blokeend).

Oiseau d'été, mais peu abondant. Il niche en petit nombre dans les marais de Stockroye et passe en assez grand nombre en automne (*Claes*).

Grand phare d'Ostende.

Deux ont passé ensemble le 20 juillet, volant vers le Sud-Ouest. Quatre autres individus ont été vus le 8 décembre dans la matinée, et par un ciel nuageux avec neige, forte brise du Nord-Est au Sud-Ouest. Ces oiseaux ne passent ici que par le mauvais temps, mais ils sont communs aux environs (*E. Stocker*).

Phare de Blankenberghe.

Un de ces canards a été vu le 27 mai, un autre le 31 juillet. Ces oiseaux se montrent de temps en temps et ne nichent pas aux environs (*Van Landtschoot*).

Phare de Knocke.

Observé en grand nombre du 20 juin au 16 octobre; il est commun aux environs mais n'y niche pas (*F. Lützenrath*).

155. MARECA FISTULARIS, Briss. — Canard siffleur. — *Smient*.

Bruxelles.

Trouvé une fois à Rouge-Cloître avec sept jeunes (*Meuris*).

Hasselt (Fluiter-Maaseend).

Commun au passage (*Claes*).

156. DAFILA LONGICAUDA, Briss. (*acuta*, L.). — Canard pilet. — *Pijlstaart*.

Hasselt (Gaffelstaart).

Commun à l'époque des passages (*Claes*).

157. QUERQUEDULA CIRCIA, Lin. — Sarcelle d'été. — *Zomertaling*.

Hasselt.

Oiseau d'été, qui niche en petit nombre dans les marais de Stockroye (*Claes*).

158. QUERQUEDULA CRECCA, Lin. — Sarcelle d'hiver. — *Wintertaling*.

Hasselt (Kraakeend).

Niche en petit nombre dans les marais de Stockroye (*Claes*).

159. FULIGULA CRISTATA, Leach. — Morillon huppé. — *Kuifeend*.

Hasselt.

De passage irrégulier (*Claes*).

160. OIDEMIA FUSCA, Lin. — Macreuse brune. — *Groote zeeëend*.

Phare de Blankenberghe.

Un individu observé le 24 novembre (*Van Landtschoot*) (1).

161. STERNA HIRUNDO, Lin. — Sterne Pierre-garin. — *Vischdiefje*.

Bruxelles.

On l'observe souvent sur les étangs de nos environs lors des fortes tempêtes (*Meuris*).

(1) Plusieurs espèces de canards ont été vues à Carlsbourg, lors du passage d'automne, mais aucune n'a été reconnue.

162. HYDROCHELIDON NIGRA, Briss. — Hydrochélidon épouvantail. — *Zwarte zee-waluw*.

Hasselt.

Se montre parfois sur nos eaux en été (*Claes*).

163. LARUS MARINUS, Lin. — Goëland à manteau noir. — *Mantelmeeuw*.

Phare de Knocke.

Observé à partir du 17 juin; le 13 octobre il est devenu plus abondant et a disparu le 31 du même mois. Il est en général commun, mais ne niche pas aux environs. Ils se dirigeaient de l'Est à l'Ouest (*F. Lützenrath*).

164. LARUS ARGENTATUS, Brün. — Goëland argenté. — *Zilvermeeuw*.

Phare de Knocke.

Observé communément du 15 juin au 31 octobre. C'est surtout à partir du 31 juillet que ces oiseaux étaient abondants; ils se dirigeaient généralement de l'Ouest à l'Est. Ne nichent pas aux environs (*F. Lützenrath*).

Phare de Blankenberghe.

Observé communément dès le 10 juin. On voit presque toujours de ces oiseaux par un temps de tempête (*Van Landtschoot*).

165. LARUS CANUS, Lin. — Mouette cendrée. — *Kleine zeemeeuw*.

Hasselt.

On la voit quelquefois sur nos eaux, mais rarement (*Claes*).

Carlsbourg.

Un individu a été tué sur la Semois (*Athimus et Macédone*).

166. LARUS RIDIBUNDUS, Lin. — Mouette rieuse. — *Kapmeeuw*.

Hasselt.

Se montre accidentellement sur nos eaux (*Claes*).

Carlsbourg.

Deux individus ont été tués sur un étang (*Athimus et Macédone*).

Phare de Blankenberghe.

Observée communément dès le 30 juin; on en voit presque toujours pendant les tempêtes. Ne niche pas aux environs (*Van Landtschoot*).

Phare de Knocke.

Environ cent cinquante ont été observées le 21 juillet; elles ont continué à jouer sur la plage jusqu'au 19 septembre et se sont ensuite dirigées vers l'Est. Ne niche pas aux environs (*F. Lützenrath*).

167. † PAGOPHILA EBURNEA, Lin. (1). — Mouette sénateur. — *Witte zeemeeuw*.

Grand phare d'Ostende.

Un grand nombre de ces oiseaux se trouvaient le 12 décembre sur l'eau

(1) Il est peu probable que ce soient réellement des *P. eburnea* qui ont été vus, car M. Stocker ajoute que le 6 janvier 1886 il a de nouveau observé un grand nombre de ces oiseaux, pendant toute la journée et par un temps affreux : bourrasque de neige, vent Sud-Est, forte brise. L'apparition de cette espèce sur nos côtes a toujours été considérée comme fort douteuse.

en mer, à une distance de près de 100 mètres de la côte, probablement à la chasse des sardines. Le temps était beau, un peu de brouillard, avec vent Nord-Est. Ces mouettes sont restées en vue de 9 heures du matin à 3 heures de l'après-midi (*E. Stocker*).

168. THALASSIDROMA LEUCORRHOA, Vieill. — Thalassidrome de Leach. — *Vale stormvogeltje*.

Bruxelles.

Un individu a été pris sur la chaussée de Charleroi, lez-Bruxelles, le 11 décembre et se trouve dans la collection de M. le marquis de Wavrin (*A. Dubois*).

169. SULA BASSANA, Briss. — Fou de Bassan. — *Jan van Gent*.

Grand phare d'Ostende.

Commun sur nos côtes. Une dizaine de ces oiseaux se trouvaient le 9 janvier vers 11 heures du matin dans l'écluse Léopold, par un vent Nord-Est avec des coups de neige. Deux individus ont été vus le 16 décembre, de 11 heures du matin jusque dans l'après-midi, se tenant près du phare dans l'écluse Léopold. Ils paraissaient faire la chasse aux petits poissons. Le temps était clair avec un vent du Sud-Ouest (*E. Stocker*).

170. ALCA TORDA, Lin. — Pingouin torda. — *Alk*.

Knocke.

M. le professeur Proost y a tué un individu de cette espèce vers le 8 avril (*A. Dubois*).

171. PODICEPS FLUVIATILIS, Briss. (*minor*, Gm.). — Grèbe castagneux. — *Doodars*.

Bruxelles.

On le voit assez fréquemment sur les eaux de nos environs (*A. Dubois*).

Hasselt (Duikerke).

Sédentaire mais peu abondant. En hiver il se retire sur les rivières et les ruisseaux à courant rapide. Je l'ai observé tous les hivers sur le Démer, alors même que la rivière était prise en certains endroits (*Claes*).

NOTE RECTIFICATIVE.

J'ai dit en note, à la page 189, que le *Motacilla cinerea (alba, Lin.)* avait été pris à la Nouvelle-Guinée ou à Halmahera. M. Aug. Linden, de retour de son voyage au Congo, a pu me donner des indications précises à ce sujet. C'est à Batjan, dépendance de Halmahera, qu'il a vu une petite troupe des ces hoche-queue, mais il n'a pu en tuer qu'un, celui qui est déposé au Musée de Bruxelles. A. DUBOIS.
