

# I. — LISTE SYSTÉMATIQUE DES OISEAUX CONNUS DE LA RÉGION ÉDOUARD - KIVU

## Fam. PODICIPIDAE

Deux espèces de Plongeurs ont été observées dans notre région. Toutes deux ont été récoltées par M. DE WITTE.

### 1. — *Poliiocephalus ruficollis capensis* SALV.

*Colymbus capensis* ap. REICHENOW (1), p. 236; — SCHOUTEDEN (1), p. 213.

*Podiceps capensis* ap. LÖNNBERG (1), p. 3.

*Podiceps ruficollis capensis* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 302.

*Poliiocephalus ruficollis capensis* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 255.

M. DE WITTE a récolté cette espèce en un exemplaire :

N° 355. ♀. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars.

M. LIPPENS l'a également rapportée du lac Nyakibugu (2.300 m.), 24 mars, et en outre du lac Édouard Lamera: (925 m.), 7 avril (♂). M. GHESQUIÈRE l'a récoltée à Rutshuru (1.285 m.), 12 avril (♂).

REICHENOW a cité cet Oiseau du lac Karago (2.400 m.) (MECKLENBURG); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, du Sud du lac Édouard (925 m.) et du S.-É.: Warma (ses récoltes); moi-même, des lacs Mokoto (1.700 m.) (PILETTE), du lac Ngando (2.400 m.) et du Nord du lac Kivu (1.460 m.), près Kanshuza (ou mes observations).

### 2. — *Podiceps cristatus infuscatus* SALV.

*Podiceps infuscatus* ap. LÖNNBERG (1), p. 3.

M. DE WITTE a récolté un exemplaire de cette espèce au même point que le Plongeur précédent :

N° 355. ♀. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars.

M. LIPPENS en a récolté un couple (♂ ♀) au lac Nyakibugu (2.300 m.), 24 mars. M. GHESQUIÈRE l'a d'entre Ngoma et Rutshuru, 26 mars (♂).

LÖNNBERG avait cité l'espèce de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS).

### Fam. PHALACROCORACIDAE

Deux espèces de Cormorans sont connues dans nos territoires, notamment des lacs Édouard et Kivu.

#### 3. — *Phalacrocorax africanus africanus* GMEL.

*Phalacrocorax africanus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 215; — SASSI (1), p. 359.

*Carbo africanus* ap. LÖNNBERG (1), p. 4.

*Microcarbo africanus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 290.

*Phalacrocorax africanus africanus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 225; (6), p. 384.

M. DE WITTE a rapporté deux exemplaires de ce Cormoran si commun :  
N° 420. ♀. Kalondo (lac Ndaraga), Mokoto (1.750 m.), 23-27 mars. N i. :  
« Nyamondogosa ».

N° 421. ♀.                    id.                    id.                    id.

M. LIPPENS l'a rapportée du lac Édouard, 4 avril (♂).

LÖNNBERG a cité cette espèce du lac Édouard (916 m.), notamment de Kabare et de Kasindi, ainsi que de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); SASSI, des lacs Kivu et Édouard (GRAUER); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.), des lacs Édouard et Kivu (ses récoltes); moi-même, de Kabare (925 m.) et des lacs Mokoto (PILETTE), du lac Édouard (BONNEVIE), de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS, VAN SACEGHEM), du Nord du lac Kivu, et particulièrement des îlots voisins de la rive (1.460 m.) (mes notes).

#### 4. — *Phalacrocorax carbo lugubris* RÜPP.

*Phalacrocorax lucidus lugubris* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 215.

*Phalacrocorax carbo lugubris* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 290; — SCHOUTEDEN (5), p. 255.

M. DE WITTE a récolté un unique exemplaire de cette grande espèce :

N° 419. ♀. Kalondo (lac Ndagara), Mokoto (1.750 m.), 23-27 mars.

M. LIPPENS en a rapporté un couple de Kamande (916 m.), 17 septembre (♂ ♀).

GYLDENSTOLPE a cité cette espèce des lacs Édouard et Kivu; je l'ai notée du Nord du lac Kivu, et notamment des îlots voisins de la rive (mes observations); je l'ai également indiquée des lacs Mokoto (PILETTE) (1.700 m.), du lac Édouard et notamment de Kaniki (916 m.) et Bitshumbi (916 m.) (PILETTE).

## Fam. ANHINGIDAE

L'Oiseau-Serpent se rencontre, semble-t-il, uniquement sur les lacs Kivu et Édouard. Aucune autre indication de provenance ne m'est connue.

5. — *Anhinga rufa rufa* DAUD.

*Anhinga rufa* ap. REICHENOW (1), p. 238; — LÖNNBERG (1), p. 4; — SCHOUTEDEN (1), p. 215; (5), p. 255; — GYLDENSTOLPE (1), p. 290.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

Le Colonel HACKARS a récolté l'Oiseau-Serpent à Kamande (925 m.), août.

M. LIPPENS l'a du lac Édouard (916 m.) : Lemera, 20 novembre (♂) et de la Semliki, 10 décembre (♀).

REICHENOW l'a cité de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN); SASSI, également (GRAUER); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) et du lac Édouard (916 m.) (ses récoltes); LÖNNBERG, de Kasindi (ARRHENIUS); moi-même, du lac Édouard (916 m.) (BONNEVIE), de Kabare et Katanda (925 m.) (PILETTE), de Kisenyi et Ngoma (1.460 m.) (mes notes).

## Fam. PELECANIDAE

Deux espèces de Pélicans se rencontrent dans notre région. Aucune ne semble avoir été observée au lac Kivu.

6. — *Pelecanus rufescens* GMEL.

*Pelecanus rufescens* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 215; — LÖNNBERG (1), p. 4; — GYLDENSTOLPE (1), p. 289; — CHAPIN (1), p. 416.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

Je l'ai jadis signalée de Kabare (925 m.) (PILETTE) et de Kasindi (BONNEVIE); LÖNNBERG l'a notée de Kasindi également (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE la signale du lac Édouard et particulièrement de l'embouchure de la rivière Rutshuru (916 m.); CHAPIN indique également la rivière Rutshuru (ses récoltes). PILETTE la note du lac Édouard avec l'espèce suivante.

7. — *Pelecanus onocrotalus* LINN.

*Pelecanus onocrotalus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 215; — LÖNNBERG (1), p. 4; — PILETTE (1), p. (150).

*Pelecanus onocrotalus* ssp. ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 289.

*Pelecanus onocrotalus roseus* ap. CHAPIN (1), p. 417.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à Bitshumbi (916 m.), 14 avril.

Je l'ai notée de Kabare (925 m.) (PILETTE); LÖNNBERG, de Kabare également (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, du lac Édouard; CHAPIN, de Kabare (925 m.) et Katwe (ses observations); PILETTE l'indique de la rive méridionale du lac Édouard.

## Fam. ARDEIDAE

Les Hérons sont abondamment représentés dans la faune de l'Édouard-Kivu. Quinze espèces ont été trouvées dans cette région. De celles-ci, treize sont connues de la zone du lac Édouard, huit seulement de celle du Kivu.

### Subfam. ARDEINAE

#### 8. — *Nycticorax nycticorax nycticorax* LINN.

*Nycticorax nycticorax* ap. CHAPIN (1), p. 421; — SCHOUTEDEN (18), p. (36).

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de cette espèce :

N° 354. ♂. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars.

M. LIPPENS l'a de la Semliki, 10 décembre (♂).

CHAPIN l'a citée du Sud du lac Édouard (916 m.) (PHILLIPS); moi-même je l'ai indiquée de la région de Rutshuru.

#### 9. — *Nycticorax leuconotus* WAGL.

*Nycticorax leuconotus* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 384; (20), p. (97); (14), p. (48).

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai citée de Kisenyi (1.460 m.) (DOUCE).

#### 10. — *Butorides striatus atricapillus* AFZ.

*Butorides atricapillus* ap. LÖNNBERG (1), p. 9; — SASSI (1), p. 358; — SCHOUTEDEN (20), p. (96).

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 21 avril (♂) et du lac Mugunga (2.000 m.), 30 août (♂).

SASSI l'a citée du lac Édouard (916 m.) (GRAUER); LÖNNBERG, de Kasindi (ARRHENIUS). Je l'ai rapportée de Kisenyi (1.460 m.).

#### 11. — *Ardeola ralloides* SCOP.

*Ardeola ralloides* ap. REICHENOW (1), p. 252; — SASSI (1), p. 358; — SCHOUTEDEN (1), p. 224; — LÖNNBERG (1), p. 9; — CHAPIN (1), p. 427; — SCHOUTEDEN (16), p. (17); (20), p. 92.

*Ardeola ralloides ralloides* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 254; (6), p. 384.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à Kamande (925 m.), 19 novembre (♂).

REICHENOW a cité le Héron Crabier du lac Luhondo (1.860 m.) (STEGMANN); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); SASSI et CHAPIN, du lac Edouard (GRAUER); moi-même, de Kabare (925 m.) (PILETTE), de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS), de Lulenga (1.825 m.) (mes récoltes).

#### 12. — *Ardeola idae* HARTL.

*Ardeola idae* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 394; (16), p. (17); (20), p. (92).

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Je l'ai découverte à Lulenga (1.825 m.), et M. BASTIAENS à Kisenyi (1.460 m.).

Espèce malgache qui émigre vers l'Afrique orientale. Les exemplaires récoltés par M. BASTIAENS et par moi-même semblent marquer la limite extrême de son extension en notre région. CHAPIN en cite un exemplaire de Moba, à la rive occidentale du Tanganyka.

#### 13. — *Bubulcus ibis* LINN.

*Bubulcus ibis* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 225; (5), p. 354; (6), p. 384; — CHAPIN (1), p. 432.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire du Héron Garde-bœufs :

N° 967. ♀. Rutshuru (1.285 m.), 21-30 octobre. N. i. : « Nyange ».

M. LIPPENS en a rapporté un autre de Bitshumbi (916 m.), 17 avril (♀).

CHAPIN a cité cette espèce du lac Kivu. Je l'ai notée de Ngoma (1.460 m.) et Mutura (2.300 m.) (mes récoltes), ainsi que de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM) et de Kabare (925 m.) (PILETTE).

#### 14. — *Melanophox ardesiaca* WAGL.

*Melanophox ardesiaca* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 225; — LÖNNBERG (1), p. 9; — SCHOUTEDEN (28), p. (92).

M. DE WITTE n'a pas récolté cette Aigrette noire.

M. LIPPENS l'a rapportée de Bitshumbi (916 m.), 14 janvier.

Je l'avais antérieurement citée de Kabare (925 m.) (PILETTE) et LÖNNBERG l'avait indiquée du lac Edouard, sans mention de localité (ARRHENIUS).

#### 15. — *Egretta garzetta garzetta* LINN.

*Herodias garzetta* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 226; — LÖNNBERG (1), p. 10; — CHAPIN (1), p. 434; — SCHOUTEDEN (20), p. (90).

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai notée de Kabare (925 m.) (PILETTE), de même que l'a fait LÖNNBERG (ARRHENIUS).

16. — *Mesophoyx intermedia brachyrhyncha* BREHM.

*Herodias brachyrhyncha* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 226; — LÖNNBERG (1), p. 10; — SCHOUTEDEN (20), p. (90).

M. DE WITTE n'a pas récolté cette Aigrette.

Je l'ai citée de Kabare (925 m.) (PILETTE), et LÖNNBERG de la même localité (ARRHENIUS).

17. — *Casmerodius albus melanorhynchus* WAGL.

*Herodias alba* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 225; — LÖNNBERG (1), p. 10.

*Egretta alba alba* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 293.

*Casmerodius albus melanorhynchus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 254; (20), p. (89).

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à Kamande (925 m.), 19 novembre (♂) et 9 avril (♂).

Je l'ai citée de Katana (925 m.) et de Kabare (925 m.) (PILETTE); GYLDENSTOLPE (ses récoltes) et LÖNNBERG (ARRHENIUS) citent cette dernière localité également. Je l'ai de plus notée à Ngoma (1.460 m.).

18. — *Ardea melanocephala* VIG. et CHILDR.

*Ardea melanocephala* ap. REICHENOW (1), p. 253; — SCHOUTEDEN (1), p. 225; — LÖNNBERG (1), p. 9; — SASSI (1), p. 358; — GYLDENSTOLPE (1), p. 293; — SCHOUTEDEN (6), p. 384; (20), p. (94).

M. DE WITTE a rapporté ce Héron en quatre exemplaires :

N° 37.	♂.	Rutshuru (1.285 m.),	12 décembre.	N. i. : « Yongoyongo ».
N° 74.	♀.	id.	19 décembre.	id.
N° 91.	♀.	id.	21 décembre.	id.
N° 637.	♀.	id.	22-31 mai.	id.

M. LIPPENS l'a récolté à Bitshumbi (916 m.), 10 janvier (♂) et 6 avril (♀); M. GHESQUIÈRE, à Rutshuru, 7 mars (♂).

REICHENOW a cité le Héron à tête noire de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN, MECKLENBURG); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) et Kasindi (920 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, du lac Édouard (ses récoltes); SASSI, de Kisenyi (1.460 m.) (GRAUER); moi-même, de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes), Kisenyi (VAN SACEGHEM), Kibati (1.900 m.) (COLBACK), Kalegela (1.000 m.), Kasindi et Kabare (925 m.) (PILETTE).

19. — *Ardea cinerea cinerea* LINN.

*Ardea cinerea* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 225; — CHAPIN (1), p. 439; — SCHOUTEDEN (20), p. (93).

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 20 avril, 22 mai (♂ ♀).

J'ai cité le Héron cendré de Kabare (925 m.) (PILETTE). CHAPIN l'a noté à Kabare également, ainsi qu'à Katwe (920 m.).

20. — *Ardea goliath* CRETZSCHM.

*Ardea goliath* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 224; — GYLDENSTOLPE (1), p. 293; — SCHOUTEDEN (5), p. 254; (6), p. 384; (20), p. (95).

M. DE WITTE n'a pas récolté le Héron goliath.

Je l'ai cité de Kabare (925 m.) (PILETTE), de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), de l'Ouest de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes); GYLDENSTOLPE l'a noté des lacs Édouard et Kivu, notamment de Ngoma (1.460 m.) (ses récoltes).

21. — *Pyrrherodia purpurea purpurea* LINN.

*Ardea purpurea* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 224.

*Pyrrherodia purpurea* ap. CHAPIN (1), p. 443; — SCHOUTEDEN (20), p. (95).

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de cette espèce :

N° 1216. ♂ juv. Rivière Bishakishaki, Kamatembe (2.100 m.), 12-13 janvier.

M. LIPPENS l'a récoltée à Kamande (916 m.), 10 février (♀) et au lac Kibongo, 4 avril (♀).

J'avais signalé le Héron pourpré de Kabare (925 m.) (PILETTE). CHAPIN l'indique également du lac Édouard.

## Subfam. BOTAURINAE

22. — *Ixobrychus minutus payesii* HARTL.

*Ardetta payesi* ap. SASSI (1), p. 358; — LÖNNBERG (1), p. 9.

*Ixobrychus minutus payesi* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 384; (20), p. (99); — CHAPIN (1), p. 445.

M. DE WITTE a récolté un exemplaire de cette petite espèce :

N° 440. ♂. Kalondo (1.750 m.) (lac Ndagara), Mokoto, 23-27 mars. N. i. : « Duhuli ».

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 17 janvier.

LÖNNBERG et SASSI ont cité cet Ardeïde du lac Édouard (916 m.) (ARRHENIUS, GRAUER), de même que CHAPIN.

Fam. **CICONIIDAE**

Six espèces de Ciconiides représentent cette famille dans notre région. Une seule se trouve dans les récoltes de M. DE WITTE.

23. — **Ibis ibis** LINN.

*Tantalus ibis* ap. LÖNNBERG (1), p. 9; — SCHOUTEDEN (1), p. 223; — GYLDENSTOLPE (1), p. 453.

*Ibis ibis* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 254; — CHAPIN (1), p. 453.

M. DE WITTE n'a pas récolté le Tantale ibis.

Je l'ai cité de Kabare (925 m.) (PILETTE); ainsi que de Kisenyi (1.460 m.) (mes notes); LÖNNBERG, de Kabare (925 m.) et du lac Édouard (ARRHENIUS); CHAPIN et GYLDENSTOLPE également de ce lac.

24. — **Sphenorhynchus abdimii** LICHT.

*Sphenorhynchus abdimii* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 294; — SCHOUTEDEN (5), p. 254; (6), p. 383.

M. DE WITTE a rapporté deux exemplaires de cette Cigogne :

N° 1361. ♀. Lac Ngando (2.400 m.), 9-12 mars. N. i. : « Gongomokwa ».

N° 1355. ♂. id. id. id.

GYLDENSTOLPE a cité cette espèce de Lulenga (1.825 m.) (ses récoltes); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.) (mes récoltes et celles de VAN SACEGHEM).

M. GHESQUIÈRE l'a récoltée à Rutshuru, 23 mars (♀).

25. — **Ciconia ciconia ciconia** LINN.

*Ciconia ciconia ciconia* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 65; (5), p. 254; (6), p. 383; — GROTE (2), p. 411.

M. DE WITTE n'a pas récolté la Cigogne d'Europe.

J'ai signalé l'avoir observée à la Mutura (2.300 m.) en décembre, et en avoir reçu un exemplaire de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM). GROTE l'indique du Kivu, d'après SKOVGAARD. Je l'ai citée également de Kalegela (1.000 m.) (PILETTE) <sup>(1)</sup>.

26. — **Ephippiorhynchus senegalensis** SHAW

*Ephippiorhynchus senegalensis* ap. LÖNNBERG (1), p. 8; — SCHOUTEDEN (1), p. 223; — GYLDENSTOLPE (1), p. 295; — CHAPIN (1), p. 463.

M. DE WITTE n'a pas récolté le Jabirou.

Le D<sup>r</sup> VAN DEN BERGHE l'a rapporté de Bitshumbi (916 m.), août.

Il a été cité du lac Édouard (916 m.) par GYLDENSTOLPE; de Kabare (925 m.) par LÖNNBERG (ARRHENIUS) et par moi-même (PILETTE). CHAPIN le note de Kabare et Katwe.

(1) GROTE dit que l'espèce n'avait pas encore été citée de la région des Lacs. Mon indication relative à la récolte de M. PILETTE lui a échappé.

27. — **Leptoptilos crumeniferus** LESS.

*Leptoptilos crumenifer* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 223; — LÖNNBERG (1), p. 8; — GYLDENSTOLPE (1), p. 295.

M. DE WITTE n'a pas récolté le Marabout.

Je l'ai signalé du lac Édouard (916 m.) (BONNEVIE), et notamment de Kabare (925 m.) (PILETTE); LÖNNBERG, de Kabare également (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, des plaines de la Rutshuru et de la Rwindi (1.000 m.) (ses récoltes).

28. — **Anastomus lamelligerus lamelligerus** TEMM.

*Anastomus lamelligerus* ap. LÖNNBERG (1), p. 8.  
*Anastomus lamelligerus lamelligerus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 295; — SCHOUTEDEN (5), p. 254; (6), p. 383; — CHAPIN (1), p. 473.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

LÖNNBERG l'a citée de Kasindi (920 m.) (ARRHENIUS); CHAPIN, de la Basse Rutshuru (950 m.) et de Katwe (ses récoltes); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), Ngoma et Kisenyi (1.460 m.) (mes récoltes); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) et du lac Édouard (916 m.).

Fam. **SCOPIDAE**

Une seule espèce représente la famille des Scopides. Elle se retrouve dans notre région et n'est pas rare.

29. — **Scopus umbretta bannermanni** GRANT

*Scopus umbretta* ap. REICHENOW (1), p. 251; — SCHOUTEDEN (1), p. 224.  
*Scopus umbretta bannermanni* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 254; (6), p. 383.

M. DE WITTE a récolté l'Ombrette en deux localités :

N° 892. ♀. Kundhuru ya Tshuve (2.600 m.), 25 septembre.

N° 1268. ♀. Nyabitsindi, 7-19 février. N. i. : « N'Gumba ».

Il a de plus rapporté un exemplaire géant du très curieux nid de cet Oiseau.

M. LIPPENS l'a de la Semliki, 10 et 14 février (♂♂). M. GHESQUIÈRE, du Djomba (1.850 m.), 17 mai (♂).

Le Colonel HACKARS l'a récolté à Rutshuru (1.285 m.), en avril (♀). Le Dr VAN DEN BERGHE, à Kamande (925 m.).

REICHENOW a cité cette espèce du Tshingogo (STEGMANN); OGLVIE-GRANT, du lac Édouard (CARRUTHERS); FRIEDMANN également (HARVARD EXPEDITION); moi-même je l'ai indiquée du lac Édouard : et notamment Kabare (925 m.) et Kaniki (925 m.) (PILETTE), ainsi que Kasindi (920 m.) (BONNEVIE); de Kisenyi et Ruhengeri (BASTIAENS), de Lulenga (1.825 m.) (mes récoltes).

## Fam. PLATALEIDAE

Cinq espèces représentent les Plataléides dans notre faune. Deux ont été récoltées par M. DE WITTE.

## Subfam. PLEGADINAE

30. — *Plegadis falcinellus falcinellus* LINN.

*Plegadis autumnalis* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 223.

*Egatheus autumnalis* ap. LÖNNBERG (1), p. 8.

*Plegadis falcinellus* ap. SASSI (1), p. 358; — GYLDENSTOLPE (1), p. 296.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

LÖNNBERG a cité cette espèce de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); SASSI, du lac ÉDOUARD (GRAUER); GYLDENSTOLPE, du lac Édouard également; moi-même du lac Édouard (BONNEVIE) et de Kabare (925 m.) (PILETTE).

31. — *Hagedashia hagedash nilotica* NEUM.

*Theristicus hagedash* ap. REICHENOW (1), p. 250; — SCHOUTEDEN (1), p. 222.

*Hagedashia hagedash guineensis* ap. LÖNNBERG (1), p. 8; — GYLDENSTOLPE (1), p. 296; — SCHOUTEDEN (5), p. 253; (6), p. 383.

*Hagedashia hagedash nilotica* ap. SCHOUTEDEN (7), p. 401.

M. DE WITTE a récolté cette espèce en un exemplaire :

N° 810. ♂. Munagana (2.000 m.), 17-21 août. N. i. : « Nyamaraza ».

Le Colonel HACKARS l'a rapportée du Djomba (1.750 m., 2.000 m.), à l'Est de Rutshuru, IX.

M. LIPPENS l'a récoltée à Bitshumbi (916 m.), 17 janvier (♂) et à la Semliki (♀), 13 décembre.

REICHENOW l'avait citée de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) (ses récoltes); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); moi-même, de Ngoma, Kisenyi (1.460 m.) et de Lulenga (1.825 m.) (mes récoltes); du lac Édouard (BONNEVIE), et notamment Kabare et Kaniki (925 m.) (PILETTE), de Ngoma (BURGEON) ainsi que de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

32. — *Threskiornis aethiopica aethiopica* LATH.

*Ibis aethiopica* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 222; (18), p. (16); — LÖNNBERG (1), p. 8.

*Threskiornis aethiopica aethiopica* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 249; (6), p. 383.

M. DE WITTE a récolté deux exemplaires de cette espèce :

N° 836. Lac Bulero, Bitale (1.862 m.), 10 septembre. N. i. : « Kiniangamu ».

N° 918. ♂. Ruhengeri (1.800 m.), 29 septembre au 3 octobre.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 20 avril (♂). M. GHESQUIÈRE, du Djomba (1.850 m.), 17 mai (♀).

LÖNNBERG l'a citée de Kabare (925 m.); moi-même de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), de Kabare (925 m.) (PILETTE); de Kisenyi (1.460 m.), et du Nord du lac Kivu : Kanshuza (May ya Moto) (1.460 m.) notamment (mes récoltes); enfin, de Rutshuru.

Subfam. **PLATALEINAE**

33. — **Platalea leucorodia leucorodia** LINN.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS en a rapporté le premier exemplaire trouvé dans notre région. Il l'a récolté à Bitshumbi (916 m.), 22 avril (♀).

34. — **Platalea alba** SCOP.

*Platalea alba* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 223; — GYLDENSTOLPE (1), p. 296; — LÖNNBERG (1), p. 8; — CHAPIN (1), p. 487.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 10 février (♀).

LÖNNBERG l'avait citée de Kabare (925 m.) et du lac Édouard (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, du Sud du lac Édouard (916 m.) (ses récoltes); moi-même, de Kabare (925 m.) (PILETTE); CHAPIN, enfin, de Kabare (925 m.) (BEQUAERT) et du lac Édouard en général (ses récoltes).

Fam. **PHOENICOPTERIDAE**

La famille des Phoenicoptérides n'a jamais été signalée de façon positive dans notre région, bien que diverses indications aient été données qui laissent supposer que des exemplaires de l'une ou l'autre espèce auraient été vus. Je note ces indications.

35. — **Phoenicopus antiquorum** TEMM.

*Phoenicopus ruber antiquorum* ap. PONCY 1926, Bull. Soc. Zool. Genève, III, p. 22; — CHAPIN (1), p. 488.

PONCY a signalé que le Musée de Berlin possédait une dépouille du grand Flammant provenant du Kivu. A ma demande le Prof. STRESEMANN a bien voulu vérifier la chose : il m'écrivit qu'aucun exemplaire du Kivu n'existe dans ses collections.

36. — **Phoeniconaias minor** GEOFFR.

*Phoenicopus minor* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 253.

*Phoeniconaias minor* ap. CHAPIN (1), p. 491.

CHAPIN a signalé que le petit Flammant aurait été vu à Katwe par SCOTT ELLIOT, mais que cette espèce n'a plus été indiquée depuis, ni PHILLIPS,

ni lui-même ne l'ayant observée. J'ai de mon côté signalé que des descriptions qui m'avaient été données à Kisenyi il semblait bien résulter que cet Oiseau avait été vu dans cette région. Je ne l'ai toutefois pas aperçu.

## Fam. ANATIDAE

Seize espèces d'*Anatidae* me sont connues de l'Édouard-Kivu : quatre sont citées ici pour la première fois.

### Subfam. ERISMATURINAE

#### 37. — *Eristamura maccoa* EYT.

*Eristamura maccoa* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 253; (13), p. (4).

M. DE WITTE n'a pas récolté cet Oiseau.

J'ai récolté cette espèce au lac Ngando (2.400 m.).

M. LIPPENS l'a du lac Ngando également, 6 juillet (♂ ♀), ainsi que des lacs Nyakibugu (2.300 m.), 5 juillet (♀) et Mugunga (1.500 m.), 15 mars (♀).

#### 38. — *Thalassornis leuconotus leuconotus* EYT.

*Thalassornis leuconotus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 216.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de Ngesho (2.000 m.), 13 août (♂), et du lac Karago (2.400 m.), 20 mars (♂).

Je l'ai citée de Kabare (925 m.) (PILETTE).

### Subfam. NYROCINAE

#### 39. — *Nyroca erythroptalma* WIED.

*Nyroca capensis* ap. REICHENOW (1), p. 239; — SCHOUTEDEN (1), p. 216; — LÖNNBERG (1), p. 5.

*Nyroca brunnea* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 293.

*Nyroca erythroptalma* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 253.

M. DE WITTE a récolté un exemplaire de cette espèce :

N° 198. ♀. Mugunga (1.500 m.), 22-27 janvier. N. i. : « Kishuhe ».

M. LIPPENS l'a de Ngesho (2.000 m.), Lukulu (1.700 m.), des lacs Karago (2.400 m.), Nyakibugu (2.300 m.) et Ndaraga (Mokoto) (1.750 m. (♂ ♀).

REICHENOW avait cité ce *Nyroca* du lac Karago (2.400 m.) (MECKLENBURG); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); moi-même, des lacs Mokoto

(1.700 m.), de Kibati (1.900 m.), de Katanda (925 m.) et Kabare (925 m.) (PILETTE), et du lac Ngando (2.400, m.) mes récoltes); GYLDENSTOLPE, du lac Édouard (916 m.).

Subfam. ANATINAE

40. — *Anas sparsa leucostigma* RÜPP.

*Anas sparsa* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 253.

*Anas sparsa sparsa* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 291.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de cet Oiseau.

N° 1122. ♂. Kanyabayongo (1.760 m.), 6-14 décembre. N. i. : Kishuhe ».

J'ai cité cette espèce du lac Ngando (2.400 m.) (mes récoltes) et GYLDENSTOLPE de la selle Sabinyo-Gahinga (2.600 m.) (ses récoltes).

41. — *Anas undulata undulata* DUB.

*Anas undulata undulata* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 292; — SCHOUTEDEN (1), p. 216; (5), p. 253; (6), p. 383.

M. DE WITTE a récolté ce Canard en plusieurs exemplaires :

N° 346. ♂. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars. N. i. : « Kishuhe ».

N° 422. ♂. Kalondo (1.750 m.), lac (Nyanga) Mokoto, 23-27 mars. N. i. : « Kishuhe ».

N° 423. ♂. id. id. id.

N° 1338. ♂. id. id. id.

M. LIPPENS l'a de Ngesho (2.000 m.), 14 et 17 août, et du lac Karago (2.400 m.), 21 mars (♀). M. GHESQUIÈRE, du Djomba (1.850 m.), 17 mai (♂).

GYLDENSTOLPE l'a signalé de la selle Sabinyo-Gahinga (2.600 m.) (ses récoltes); moi-même, du lac Ngando (2.400 m.) (mes récoltes), de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS et VAN SACEGHEM), du Nord du lac Édouard (916 m.) (BAYER).

42. — *Querquedula querquedula* LINN.

*Anas querquedula* ap. HARTERT, Vög. Pal. Faun., II, p. 1318; — CHAPIN (1), p. 500.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à Bitshumbi (916 m.), 12 janvier, au lac Karago (2.400 m.), 20 mars (♂), et à la Semliki (920 m.), 11 décembre (♀).

HARTERT l'a signalée du Sud du lac Édouard (716 m.), et CHAPIN de Katwe, au Nord de ce lac (ses récoltes).

43. — *Nettion punctatum* BURCH.

*Anas punctata* ap. REICHENOW (1), p. 239; — SCHOUTEDEN (6), p. 383.

*Nettion punctatum* ap. CHAPIN (1), p. 501.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée au lac Mugunga (1.500 m.), 30 août (♂), au lac Nyakibugu (2.300 m.), 18 mars (♂), et à Lemera (916 m.), W. lac Édouard, le 7 avril (♂).

J'ai cité ce Canard de Nyundo (1.876 m.) et de Tamira (2.600 m.) (VAN SACEGHEM). REICHENOW l'a indiqué du lac Bunyoni, CHAPIN du Nord du lac Édouard.

#### 44. — *Nettion crecca crecca* LINN.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a rapportée de la Semliki (920 m.), 11 novembre (♀).

Le premier exemplaire congolais fut trouvé à Buta, il y a deux ans, par le R. Fr. HUTSEBAUT.

#### 45. — *Poecilonetta erythrorhynchus* GMEL.

*Anas erythrorhyncha* ap. REICHENOW (1), p. 239; — SCHOUTEDEN (1), p. 216; — LÖNNBERG (1), p. 5; -- SASSI (1), p. 359; — SCHOUTEDEN (5), p. 253; (6), p. 383.  
*Poecilonetta erythrorhyncha* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 292.

M. DE WITTE a rapporté trois exemplaires de cette espèce.

N° 226. ♂. Mugunga (1.500 m.), 28-31 janvier. N. i. : « Kishuhe ».

N° 299. ♀. Nzulu (1.500 m.), 6-17 février. N. i. : « Morogori ».

N° 1335. ♀. Lac Ngando (2.400 m.), 5-9 mars.

M. LIPPENS l'a des lacs Ngando (2.400 m.) et Mugunga (1.500 m.).

Le Colonel HACKARS l'a rapportée du lac Édouard (916 m.), 18-21 juin (♂ ♀). M. GHESQUIÈRE, du lac Kivurigi, près Rutshuru, 2 avril (♂).

LÖNNBERG a cité cette espèce de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); REICHENOW, du lac Karago (2.400 m.) (MECKLENBURG); SASSI du lac Édouard (916 m.) (GRAUER); GYLDENSTOLPE l'a vue au lac Édouard; je l'ai récoltée au lac Ngando (2.400 m.) et indiquée des lacs Mokoto (1.750 m.) et de Kabare (925 m.) (PILETTE) ainsi que de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

#### 46. — *Dafila acuta* LINN.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a du lac Ngando (2.400 m.), 25 mars (♀). Elle n'était pas encore connue de notre région.

#### 47. — *Spatula clypeata* LINN.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS en a rapporté le premier exemplaire signalé de notre région. Il l'a récolté à Bitshumbi (916 m.), 13 janvier (♀).

48. — **Alopochen aegyptiacus** LINN.

*Chenalopex aegyptiacus* ap. REICHENOW (1), p. 241; — SCHOUTEDEN (1), p. 217; — SASSI (1), p. 358; — LÖNNBERG (1), p. 5.

*Alopochen aegyptiacus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 291; — SCHOUTEDEN (5), p. 252; — SALVADORI, Ann. Mus. Zool. Nap., IV, 10, p. 5, 1914; — HACHISUKA, B. B. O. C., LII, p. 18, 1931.

M. DE WITTE a récolté cinq exemplaires de l'Oie d'Égypte :

N° 1046. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre. N. i. : « Kishuhe ».

N° 1047. ♂. id. id. id.

N° 1105. ♂. id. id. id.

N° 1336. ♀. Lac Ngando (2.400 m.), 5-9 mars.

N° 1337. ♀. id. id.

Le Colonel HACKARS en a récolté un exemplaire au volcan Visoke, en octobre.

REICHENOW a noté l'espèce de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.), de l'embouchure de la rivière Rutshuru et du lac Édouard (916 m.) (ses récoltes); SALVADORI, d'un lac salé près du lac Édouard; HACHISUKA, de Rukumi (3.600 m.) près du sommet du Karisimbi (M<sup>me</sup> KNEGT) (nidification); moi-même, je l'ai notée de Kabare (925 m.) (BONNEVIE, PILETTE), de Kaniki (925 m.) (PILETTE), ainsi que du lac Kivu près Kanshuza (May ya Moto) (1.460 m.) (mes récoltes); SASSI l'a signalée de Kisenyi (1.460 m.) (GRAUER); LÖNNBERG, du lac Édouard, et notamment Kabare (925 m.) (ARRHENIUS).

49. — **Sarkidiornis melanotos** PENN.

*Sarcidiornis melanotos* ap. LÖNNBERG (1), p. 5.

*Sarkidiornis melanotos* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 252.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à la Rwindi (1.000 m.), 25 août (♀) et à la Semliki (930 m.), 12 février (♀).

Le Colonel HACKARS en a récolté un exemplaire à Rutshuru (1.285 m.), en avril.

LÖNNBERG a signalé l'Oie casquée de Kasindi (920 m.) (ARRHENIUS); je l'ai notée de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes).

50. — **Dendrocygna fulva** GMEL.

*Dendrocygna fulva* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 217.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai indiquée de Kabare (925 m.) (PILETTE).

51. — **Dendrocygna viduata** L.

*Dendrocygna viduata* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 391.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

GYLDENSTOLPE l'a notée au Sud du lac Édouard, notamment à l'embouchure de la Rutshuru.

52. — **Nettapus auritus** BODD.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de cette petite espèce, non encore signalée de notre région, mais indiquée du lac Chahafi (PHILLIPS) par CHAPIN.

N° 200. ♂. Mugunga (1.500 m.), 22-27 janvier.

Subfam. **PLECTROPTERINAE**53. — **Plectropterus gambensis gambensis** LINN.

*Plectropterus gambensis* ap. REICHENOW (1), p. 241.

*Plectropterus gambensis gambensis* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 252.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

J'ai noté l'Oie de Gambie au lac Ngando (2.400 m.). REICHENOW l'a signalée du lac Mohasi (MECKLENBURG).

Fam. **AEGYPIIDAE**

Quatre espèces de Vautours ont été observées dans nos territoires. Une cinquième pourrait s'y rencontrer.

54. — **Necrosyrtes monachus pileatus** BURCH.

*Neophron monachus* ap. LÖNNBERG (1), p. 12.

*Necrosyrtes monachus pileatus* ap. CHAPIN (1), p. 526; — SCHOUTEDEN (5), p. 252; (6), p. 583; — GYLDENSTOLPE (1), p. 289; — LIPPENS (1), p. (97); (2), p. 86.

M. DE WITTE n'a pas rapporté ce Vautour.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (925 m.), 12 janvier.

LÖNNBERG l'a cité de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); CHAPIN de la plaine de la Rwindi (1.000 m.) (ses observations); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.)

(VAN SACEGHEM) et du secteur des Volcans (mes observations); GYLDENSTOLPE, du Nord du Kivu (1.500 m.), des plaines de la Rutshuru et de la Rwindi (1.000 m.), de la selle Sabinyo-Gahinga (2.600 m.).

55. — **Pseudogyps africanus** SALV.

*Pseudogyps africanus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 289; — LÖNNBERG (1), p. 12; — CHAPIN (1), p. 533; — LIPPENS (1), p. (97); (2), p. 88.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

LÖNNBERG l'a notée de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, des plaines au Sud du lac Édouard (1.000 m.) (ses récoltes); CHAPIN, de la plaine de la Rwindi (1.000 m.) (ses observations).

— **Gyps rüppellii erlangeri** SALV.

*Gyps rüppellii erlangeri* ap. CHAPIN (1), p. 533.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

CHAPIN l'a indiquée comme très probable à la Rwindi d'après ses observations. La chose lui paraît actuellement douteuse.

56. — **Trigonoceps occipitalis** BURCH.

*Lophogyps occipitalis* ap. LÖNNBERG (1), p. 12.

*Trigonoceps occipitalis* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 288; — CHAPIN (1), p. 533; — LIPPENS (1), p. (98).

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

LÖNNBERG l'a citée de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, des plaines de la Rutshuru et de la Rwindi (1.000 m.); CHAPIN, de la plaine de la Rwindi (1.000 m.).

57. — **Torgos tracheliotis tracheliotis** FORST.

*Torgos tracheliotis tracheliotis* ap. CHAPIN (1), p. 533.

*Torgos tracheliotus* ap. LIPPENS (1), p. (97); (2), p. 92.

M. DE WITTE n'a pas récolté ce Vautour géant.

CHAPIN l'a observé sur la plaine de la Rwindi (1.000 m.). M. LIPPENS également.

Je noterai ici que le D<sup>r</sup> VAN DEN BERGHE vient d'en récolter un superbe exemplaire près de la Kagera, dans le « Parc National de la Kagera ».

Fam. **AQUILIDAE**

La famille des Aquilides est abondamment représentée dans l'Édouard-Kivu. J'en cite ici 30 espèces. Neuf se trouvent dans les collections de M. DE WITTE.

Subfam. **PANDIONINAE**58. — **Pandion haliaetus haliaetus** LINN.

*Pandion haliaetus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 233.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Je l'ai jadis citée du Kivu d'après les récoltes du Commandant DERCHE.

Subfam. **ELANINAE**59. — **Aviceda cuculoides verreauxii** LAFR.

*Aviceda cuculoides verreauxii* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 382.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Je l'ai citée de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS).

60. — **Elanus caeruleus caeruleus** DESF.

*Elanus caeruleus* ap. REICHENOW (1), p. 263; — SCHOUTEDEN (1), p. 233.

*Elanus caeruleus caeruleus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 251.

M. DE WITTE a récolté trois exemplaires de cet Oiseau :

N° 833. ♀. Lac Bulero, Bitale (1.862 m.), 10 septembre. N. i. : « Gatsha ».

N° 834. ♂. id. id. id.

N° 835. ♀. id. id. id.

REICHENOW a cité ce Rapace de Kisenyi (1.460 m.), (MECKLENBURG, STEGMANN), et du Nord du Sabinyo (MECKLENBURG); moi-même, de la Rutshuru (1.285 m.) et du Kivu (1.460 m.) (DERCHE), et du pied du Karisimbi (PILETTE).

Subfam. **MILVINAE**61. — **Milvus aegyptius tenebrosus** GRANT et MACKW. PRD.

*Milvus aegyptius* ap. REICHENOW (1), p. 263; — SCHOUTEDEN (1), p. 233; — LÖNNBERG (1), p. 15.

*Milvus migrans parasitus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 287; — SCHOUTEDEN (5), p. 251; (6), p. 382; — CHAPIN (1), p. 551; — FRIEDMANN (1), p. 750.

M. DE WITTE a rapporté plusieurs exemplaires du Milan commun :

N° 585. ♂. Rivière Molindi (1.100 m.), 7-16 mai. N. i. : « Luhungewe ».

N° 807. ♀. Munagana (2.000 m.), 17-21 août. N. i. : « Impungu ».

N° 808. ♂. id. id. id.

N° 1048. ♀. Bitshumbi (925 m.), 10 novembre. N. i. : « Mutsha ».

N° 1115. ♂. Kanyabayongo (1.760 m.), 6-14 décembre. N. i. : « Ruhumbwe ».

N° 1219. ♀. Kibga, vers Visoke (2.400 m.), 7-19 février. N. i. : « Mutsha ».

Le Colonel HACKARS en a un exemplaire du Djomba (1.750 m.), au N.-E. de Rutshuru; M. LIPPENS, de Bitshumbi (925 m.), 13 janvier (♀).

REICHENOW a cité cette espèce de Rwsa-Mulera (1.800 m.) (MECKLENBURG; FRIEDMAN, de Kibati (1.900 m.) (Harvard Expedition); GYLDENSTOLPE, du Muhavura (3.000 m.), du Karisimbi (3.800 m.), etc. (ses récoltes); moi-même, de Kaniki (925 m.) (PILETTE), Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM, BASTIAENS), de Lulenga (1.825 m.) et Ngoma (2.460 m.) (mes récoltes); LÖNNBERG, de la région de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS).

#### 62. — *Milvus migrans migrans* BODD.

*Milvus migrans migrans* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 382.

M. DE WITTE n'a pas ce Milan.

Je l'ai signalé de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

#### Subfam. HALIAEETINAE

#### 63. — *Haliaeetus vocifer vocifer* DAUD.

*Haliaeetus vocifer* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 233; — LÖNNBERG (1), p. 14; — SASSI (1), p. 360; — CHAPIN (1), p. 560.

*Haliaeetus vocifer vocifer* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 287.

*Cuncuma vocifer* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 251; (6), p. 382.

M. DE WITTE a récolté deux exemplaires de l'Aigle hurleur :

N° 741. ♀. Ngoma (1460 m.), 17 juillet.

N° 1104. ♀. Rwindi (1.000 m.), 20-30 novembre. N. i. : « Monda ».

Le D<sup>r</sup> VAN DEN BERGHE l'a de Bitshumbi (925 m.).

LÖNNBERG a cité cette espèce de Kasindi (920 m.) (ARRHENIUS); SASSI, du lac Édouard (GRAUER); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) (ses récoltes); moi-même, de Kabare (925 m.) et Kaniki (id.) (PILETTE), Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), du Kivu (1.460 m.) (DERCHE, MOULRON), de Kisenyi (1.460 m.) (mes récoltes).

#### Subfam. AQUILINAE

#### 64. — *Aquila Wahlbergi* SUND.

*Hieraetus Wahlbergi* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 232.

*Aquila Wahlbergi* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 251.

M. DE WITTE n'a pas récolté cet Aigle.

Je l'ai cité du Kivu d'après les récoltes du Commandant DERCHE.

65. — **Aquila rapax rapax** TEMM.

*Aquila rapax* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 232; — SALVADORI, Ann. Mus. Zool. Nap., IV, 10, p. 13 (1914).

*Aquila rapax rapax* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 382; — CHAPIN (1), p. 566; — HARTERT, Vög. Pal. Faun, II, p. 1097 (1914).

M. DE WITTE n'a rapporté qu'un jeune individu de cet Aigle :

N° 817 : Munagana (2.000 m.), 17-26 août.

Le Colonel HACKARS l'a récolté à Rutshuru (1.285 m.) en décembre.

J'ai cité cet Aigle de la May ya Kwenda (1.200 m.) (PILETTE) et de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM); SALVADORI cite la vallée de la Rutshuru (1.000 m.) (Duchesse d'AOSTE); HARTERT, le pied du Sabinyo (GRAUER).

66. — **Polemaëtus bellicosus** DAUD.

Cette belle espèce n'a pas encore été citée de notre région.

Le Général DERCHE vient d'en offrir au Musée du Congo un exemplaire récolté jadis par lui à Ngoma (1.460 m.).

67. — **Hieraaëtus pennatus** GMEL.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Le Musée du Congo possède un *Hieraaetus* que M. CHAPIN rapporte à cette espèce. Il provient du Nord du lac Kivu (1.460 m.) (DERCHE).

68. — **Hieraaëtus spilogaster** BP.

*Hieraaetus spilogaster* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 382.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai mentionnée de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS) et de Nyundo (1.875 m.) (DOUCE).

69. — **Cassinaëtus africanus** CASS.

*Cassinaetus africanus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 251.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai rapportée de Nya Muzinga (2.400 m.).

70. — **Lophaëtus occipitalis** DAUD.

*Lophaetus occipitalis* ap. LÖNNBERG (1), p. 14; — GYLDENSTOLPE (1), p. 286; — SCHOUTEDEN (5), p. 214; (6), p. 382; — CHAPIN (1), p. 584.

M. DE WITTE a rapporté plusieurs exemplaires de l'Aigle huppé :

N° 106. ♂. Rutshuru (1.285 m.), 2 décembre. N. i. : « Kasukusuku ».

N° 638. ♂. Rutshuru (1.285 m.), 23-31 mai. N. i. : « Tshanira ».

N° 765. ♂. Bitashimwa (1.950 m.), 1-3 août. N. i. : « Semusule ».

N° 919. ♀. Ruhengeri (1.800 m.), 29 septembre au 3 octobre. N. i. : « Semusule ».

LÖNNBERG l'avait cité de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, des plaines de la Rwindi et de la Rutshuru (1.000 m.) ainsi que des Volcans (ses récoltes); moi-même, du Kivu (1.460 m.) (DERCHE), de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), Busoro (DOUCE), Tshangerewe (BASTIAENS), et Lulenga (1.825 m.) (mes récoltes).

Subfam. **CIRCAËTINAE**

71. — **Circaëtus cinerascens** MULL.

*Circaëtus cinerascens* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 287; — SCHOUTEDEN (1), p. 251; (6), p. 382.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

GYLDENSTOLPE l'a notée de Ngoma (1.460 m.) (ses récoltes) et moi-même de Murama (E. Kivu) (DOUCE).

72. — **Circaëtus pectoralis** SMITH.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. CHAPIN me dit l'avoir notée à la Rwindi.

73. — **Terathopius ecaudatus** DAUD.

*Helotarsus ecaudatus* ap. LÖNNBERG (1), p. 14.

*Terathopius ecaudatus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 287; — SCHOUTEDEN (5), p. 251; — CHAPIN (1), p. 592.

M. DE WITTE n'a pas récolté l'Aigle bateleur.

GYLDENSTOLPE l'a indiqué des plaines de la Rwindi et de la Rutshuru (1.000 m.) (ses récoltes); LÖNNBERG; de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); moi-même de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes). CHAPIN des environs des lacs Édouard et Kivu.

Subfam. **CIRCINAE**

74. — **Gymnogenys typicus typicus** SM.

*Polyboroides typicus* ap. REICHENOW (1), p. 260; — SCHOUTEDEN (1), p. 230.

*Gymnogenys typicus* ap. CHAPIN (1), p. 595.

*Gymnogenys typicus typicus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 250; (6), p. 381.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. GHESQUIÈRE l'a de Rutshuru, juin (♀).

REICHENOW l'a citée de Kisenyi (1.460 m.) (MECKLENBURG, STEGMANN); je l'ai notée de Ngoma (1.460 m.) (DERCHE), Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS, COLBACK, VAN SACEGHEM), Busoro (DOUCE), et je l'ai personnellement observée à Kisenyi également (1.460 m.).

75. — **Circus macrourus** SM.

*Circus macrourus* ap. LÖNNBERG (1), p. 13; — GYLDENSTOLPE (1), p. 285; — CHAPIN (1), p. 599; — SCHOUTEDEN (5), p. 250; (6), p. 381.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire adulte de cette espèce :

N° 1106. ♂. Rwindi (1.000 m.), 20-30 novembre. N. i. : « Gatsha ».

LÖNNBERG l'a notée de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) (ses récoltes); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.) (DOUCE).

76. — **Circus aeruginosus aeruginosus** LINN.

*Circus aeruginosus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 231.

*Circus aeruginosus aeruginosus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 250; — CHAPIN (1), p. 601.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai citée de May ya Kwenda (1.200 m.) (PILETTE) et de Kisenyi (1.460 m.) (mes récoltes).

77. — **Circus pygargus** LINN.

*Circus pygargus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 231; — CHAPIN (1), p. 600.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Je l'ai citée de Kasindi (920 m.) (BONNEVIE). Le Commandant DERCHE nous l'a envoyée de Ngoma (1.460 m.).

78. — **Circus ranivorus aequatorialis** STRES.

*Circus ranivorus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 231.

*Circus ranivorus aequatorialis* ap. CHAPIN (1), p. 603.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à Ngesho (2.000 m.), 10 août (♀).

Je l'ai citée de Ngoma (1.460 m.) (DERCHE) et CHAPIN du N.-W. du lac Édouard (916 m.).

Subfam. **BUTEONINAE**79. — **Buteo oreophilus** HART. et NEUM.

*Buteo oreophilus* ap. HARTERT et NEUMANN, 1914; — SCHOUTEDEN (5), p. 250; (6), p. 382; — GYLDENSTOLPE (1), p. 286; — CHAPIN (1), p. 610.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette Buse caractéristique de montagnes.

GYLDENSTOLPE l'a citée du Muhavura (3.000 m.) et du Sabinyo (2.500 m.) (ses récoltes); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.) (DOUCE); HARTERT et NEUMANN citent notamment le pied du Sabinyo et le pied des Volcans entre la Kagera et le lac Kivu (GRAUER).

80. — *Buteo vulpinus vulpinus* GLOG.

*Buteo desertorum* ap. REICHENOW (1), p. 263; — SCHOUTEDEN (1), p. 233.

*Buteo buteo vulpinus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 250; (6), p. 382.

*Buteo vulpinus vulpinus* ap. CHAPIN (1), p. 611.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette Buse.

REICHENOW l'a citée du Kivu (1.460 m.) (STEGMANN, MECKLENBURG); moi-même, du Kivu (DERCHE), de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

81. — *Buteo rufofuscus augur* RÜPP.

*Buteo augur* ap. OGILVIE-GRANT (1), p. 315; (2), p. ...; — REICHENOW (1), p. 262; — SCHOUTEDEN (1), p. 232; — LÖNNBERG (1), p. 12; — SASSI (1), p. 359; — GYLDENSTOLPE (1), p. 285.

*Buteo rufofuscus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 250; (6), p. 381; — CHAPIN (1), p. 615.

M. DE WITTE a récolté divers exemplaires de la Buse commune :

N° 20. ♂. Rutshuru (1.285 m.), 5-7 décembre. N. i. : « Tshanira ».

N° 256. ♀. Mugunga (1.500 m.), 31 janvier au 3 février. N. i. : « Tshanira ».

N° 325. ♀. Nzulu (1.500 m.), 6-17 février au 3 février. id.

N° 766. ♂. Bitashimva (1.950 m.), 1-3 août au 3 février. id.

N° 672. ♀. Kibumba, Mikenjo (2.300 m.), 7-10 octobre. id.

N° 671. ♀. id. id. id.

N° 688. ♀. Kibumba vers Bisoko, 11 juillet. N. i. : « Tshanira ».

Le Colonel HACKARS l'a récoltée à Rutshuru (1.285 m.), mars et avril, au Bweza (2.000 m.) (S.-E. de Rutshuru) en octobre, et au Kibumba (2.000 m.) en octobre également; M. GHESQUIÈRE, entre Rutshuru et Ngoma, 26 mars.

REICHENOW a cité cette Buse de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN, MECKLENBURG), de Nyundo (1.865 m.), du Nord du Sabinyo et du N.-W. Ruanda (MECKLENBURG). GRANT, des Volcans (5.000 ft.) (CARRUTHERS); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) et de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); SASSI, de Kisenyi (1.460 m.) et de la plaine de la Rutshuru (1.000 m.) (GRAUER); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.), de Tamohanga (2.000 m.) et de Lulenga (1.825 m.) (ses récoltes); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.) et de la plaine de la Rutshuru (2.000 m.) (GRAUER), de Kibati (1.900 m.) (PILETTE), de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), de Nyundo (1.876 m.) (DOUCE), de Lulenga (1.825 m.) et Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes).

## Subfam. ACCIPITRINAE

82. — *Melierax gabar gabar* DAUD.

*Micronisus gabar* ap. SASSI (1), p. 359.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

SASSI l'a citée de Kasindi (920 m.) (GRAUER).

83. — **Urotriorchis macrourus batesi** SWANN.

*Urotriorchis macrourus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 232.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai citée du Kivu (1.460 m.), d'après les récoltes du Commandant DERCHE.

84. — **Astur tachiro sparsimfasciatus** RCHW.

*Astur tachiro* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 231.

*Astur tachiro sparsimfasciatus* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 381.

*Astur tousseneli* ssp. ap. SCHOUTEDEN (5), p. 250.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Je l'ai citée de Ngoma (1.460 m.) (DERCHE) et de Lulenga (1.825 m.) (mes récoltes).

85. — **Astur melanoleucus** SM.

*Accipiter melanoleucus* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 381.

M. DE WITTE a récolté un exemplaire de cette espèce :

N° 924. ♂. Ruhengeri (1.800 m.), 29 septembre au 3 octobre.

J'ai cité cet Oiseau de Ngoma (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

86. — **Accipiter ovampensis** GURN.

*Accipiter rufiventris rufiventris* ap. CHAPIN (1), p. 636; — SCHOUTEDEN (5), p. 250.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

CHAPIN l'a citée du Nord du lac Kivu (1.460 m.), d'après les récoltes du Commandant DERCHE.

87. — **Accipiter rufiventris rufiventris** SM.

*Accipiter rufiventris rufiventris* ap. CHAPIN (1), p. 636; SCHOUTEDEN (5), p. 250.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire jeune de cet *Accipiter* :

N° 117. ♀. Rutshuru (1.285 m.), 30 décembre. N. i. : « Kabaya ».

CHAPIN a cité cette espèce de Rutshuru déjà (1.285 m.) (DERCHE). Je l'ai de plus indiquée de Kibati (1.900 m.) (mes récoltes).

Fam. **FALCONIDAE**

Les Falconides sont représentés dans notre faune par huit espèces. Trois ont été récoltées par M. DE WITTE.

88. — **Cerchneis naumanni naumanni** FLEISCH.

*Falco naumanni naumanni* ap. CHAPIN (1), p. 640

*Cerchneis tinnunculus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 234.

M. DE WITTE n'a pas récolté ce Faucon.

CHAPIN l'a cité du Nord du lac Kivu (1.460 m.) (DERCHE). J'avais noté cet exemplaire sous le nom *tinnunculus*.

89. — **Cerchneis tinnunculus rufescens** SWAINS.

*Cerchneis tinnunculus carlo* ap. REICHENOW (1), p. 264; — SCHOUTEDEN (1), p. 235.

*Falco tinnunculus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 252; (6), p. 382.

*Cerchneis tinnunculus rufescens* ap. CHAPIN (1), p. 643

M. DE WITTE a récolté un exemplaire de cette espèce :

N° 1106. ♂. Riv. Rwindi (1.000 m.), 20-30 novembre. N. i. : « Gatsha ».

REICHENOW a cité cette espèce de Kisenyi (1.460 m.); je l'ai indiquée de la même localité (VAN SACEGHEM). CHAPIN et moi-même avons, de plus, mentionné Ngoma (1.460 m.) (DERCHE).

90. — **Dissodectes ardosiaceus** BONN. et VIEILL.

*Cerchneis ardosiaceus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 234.

*Falco ardosiaceus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 251.

*Dissodectes ardosiaceus* ap. CHAPIN (1), p. 647.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai citée du lac Kivu (1.460 m.) (DERCHE).

91. — **Tinnunculus ruficollis ruficollis** SM.

*Falco ruficollis* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 234; — SASSI (1), p. 360; — SCHOUTEDEN (5), p. 252.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

SASSI l'a signalée de Kisenyi (1.460 m.) (GRAUER). Je l'ai notée du Kivu d'après les récoltes du Commandant DERCHE.

92. — **Falco cuvierii** SM.

*Falco cuvieri* ap. SCHOUTEDEN (6), p. 382; — CHAPIN (1), p. 651.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Le Colonel HACKARS l'a récoltée à Rutshuru (1.285 m.), avril.

M. LIPPENS l'a rapportée de l'embouchure de la Semliki (920 m.), 5 décembre (♀).

Je l'ai citée de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS, VAN SACEGHEM) et CHAPIN du lac Kivu (DERCHE) et du N.-W. du lac Édouard (920 m.) (ses récoltes). M. VAN SACEGHEM vient encore de nous l'envoyer de Kisenyi (1.460 m.).

93. — **Falco subbuteo subbuteo** LINN.

*Falco subbuteo* ap. REICHENOW (1), p. 264; — SCHOUTEDEN (1), p. 234; (6), p. 382; — CHAPIN (1), p. 651.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de ce *Falco* :

N° 1080. ♀. Rivière Rwindi (1.000 m.), 20-30 novembre. N. i. : « Mutsha ».

REICHENOW l'a cité de Kisenyi (1.460 m.) (MECKLENBURG); moi-même, de Kisenyi (1.460 m.) également (VAN SACEGHEM) et de Kibati (1.900 m.) (PILETTE).

94. — **Falco biarmicus biarmicus** TEMM.

*Falco biarmicus tanypterus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 234.

*Falco biarmicus* ap. SASSI (1), p. 360; — SCHOUTEDEN (6), p. 382.

*Falco biarmicus biarmicus* ap. CHAPIN (1), p. 652; — HARTERT (3), p. 177.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de ce *Falco* :

N° 809. ♂. Munagana (2.000 m.), 17-21 août. N. i. : « Mutsha ».

M. LIPPENS en a récolté un à Bitshumbi (925 m.), 11 janvier. M. GHESQUIÈRE l'a de Rutshuru, mai et juin (♂ ♀).

SASSI a cité cette espèce de Kisenyi (1.460 m.) (GRAUER); moi-même du Nord du lac Kivu (DERCHE) et de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

95. — **Falco peregrinus perconfusus** COLL. et HART.

*Falco peregrinus minor* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 288.

*Falco subbuteo* p.p. ap. SCHOUTEDEN (1), p. 234.

*Falco peregrinus perconfusus* ap. CHAPIN (1), p. 656.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

GYLDENSTOLPE l'a trouvée au volcan Nzuru (1.500 m.). Le Commandant DERCHE l'a récoltée au Nord du lac Kivu, et notamment à Ngoma (1.460 m.).

Fam. **NUMIDIDAE**

Deux espèces de Pintades sont connues de notre région; l'une d'elles est représentée par deux formes, très voisines du reste.

96. — **Guttera Eduardi Sethsmithi** NEUM.

Aucune Pintade huppée n'a encore été signalée de notre région.

M. DERSCHIED m'a indiqué, jadis, en avoir aperçu en forêt près de Rutshuru (1.285 m.). M. CHAPIN me dit en avoir précisément trouvé une plume en la même région.

Je noterai ici que c'est évidemment par erreur que l'exemplaire d'*Acrylium vulturinum* que j'ai jadis (SCHOUTEDEN [1], p. 228) signalé de Karemi d'après les récoltes du D<sup>r</sup> BAYER portait cette indication de localité. L'espèce ne se rencontre pas au Congo belge.

97. — **Numida meleagris toruensis** NEUM.

*Numida ptilorhyncha toruensis* ap. LÖNNBERG (1), p. 12.

*Numida meleagris toruensis* ap. CHAPIN (1), p. 679.

D'après CHAPIN cette forme ne se trouverait qu'au Nord du lac Édouard, tandis qu'au Sud existe la forme *intermedia*.

LÖNNBERG a cité cette Pintade de Kasindi (926 m.) (ARRHENIUS). M. LIPPENS l'a précisément récoltée à la Semliki, 21 décembre (♀).

98. — **Numida meleagris intermedia** NEUM.

*Numida ptilorhyncha toruensis* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 228.

*Numida intermedia* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 228.

*Numida meleagris intermedia* ap. CHAPIN (1), p. 680.

M. DE WITTE a rapporté un seul exemplaire de cette Pintade :

N° 1114. ♀. Près Tshambi (975 m.), 20-30 novembre. N. i. : « Kiginda ».

Le Colonel HACKARS l'a de Rutshuru, 20 avril.

J'ai cité cette espèce de Burunga (1.900 m.) (DERCHE), de Kaniki (925 m.) et d'Ivi (PILETTE) (1.000 m.). J'en ai vu des exemplaires près de Rutshuru (1.285 m.). CHAPIN l'a récoltée à Kitehe, au N.-E. de la plaine de la Rutshuru.

## Fam. PHASIANIDAE

Sept espèces de *Phasianidae* me sont connues de la faune de l'Édouard-Kivu. M. DE WITTE n'en a récolté que trois.

99. — **Excalfactoria adansoni** VERR.

*Excalfactoria adansoni* ap. REICHENOW (1), p. 260; — GYLDENSTOLPE (1), p. 318.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette Caille.

REICHENOW l'a notée de Kisenyi (1.460) (STEGMANN); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) (ses récoltes); moi-même, de Ngoma (1.460 m.) et Nya Muzinga (2.300 m.) (mes récoltes).

100. — **Coturnix coturnix africana** TEMM. SCL.

*Coturnix coturnix africana* ap. REICHENOW (1), p. 259; — SCHOUTEDEN (6), p. 381.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

REICHENOW l'avait citée de Kahama, au Sud du Karisimbi (STEGMANN). Je l'ai observée à Nya Muzinga (2.300 m.).

101. — **Coturnix delegorguei** DELEG.

*Coturnix delegorguei* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 248; (7), p. 401.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

J'ai signalé cette espèce du camp de la Rwindi (1.000) (BURGEON), ainsi que de Nya Muzinga (2.300 m.) (moi-même).

102. — **Fracolinus levaillanti kikuyuensis** OG.-GRANT.

*Fracolinus mulemae* ap. REICHENOW (1), p. 259.

*Fracolinus levaillanti mulemaie* ap. SCHOUTEDEN (5).

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

REICHENOW l'a notée du Nord du Sabinyo (MECKLENBURG), CHAPIN du Nord du Muhavura (HELLER) et des environs de Nouveau Kasindi (ses récoltes).

103. — **Fracolinus squamatus zappeyi** MEARNS.

*Fracolinus schuetti* ap. REICHENOW (1), p. 259.

*Fracolinus squamatus schuetti* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 248; (6), p. 381.

*Fracolinus squamatus zappeyi* ap. FRIEDMANN (1), p. 751; — CHAPIN (1), p. 709; — SCHOUTEDEN (7), p. 401.

M. DE WITTE n'a rapporté qu'un exemplaire de ce Francolin :

N° 197. ♂. Mugunga (1.500 m.), 22-27 janvier. N. i. : « Kwali ».

M. GHESQUIÈRE l'a récolté à Rutshuru (1.285 m.), janvier (♀).

REICHENOW a cité cette espèce de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN); FRIEDMANN, de Kibati (1.000 m.) (Harvard Expedition); moi-même, de Kibati (1.900 m.) également (mes récoltes), de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM), et de Nyarusambo (1.900 m.) (BURGEON). CHAPIN l'a notée à Lulenga (1.825 m.) et Burunga (1.900 m.).

104. — **Fracolinus nobilis nobilis** RCHW.

*Fracolinus nobilis* ap. REICHENOW (1), p. 258; (8), p. 627; — GYLDENSTOLPE (1), p. 317; — SCHOUTEDEN (5), p. 248; (15), p. (45); — CHAPIN (1), p. 710; — GRANT (1), p. 582.

M. DE WITTE n'a qu'un exemplaire de cette espèce si typique :

N° 715. ♂. Kabara, Mikeno (3.200 m.), 15-23 juillet.

REICHENOW l'a décrite du Sabinyo (3.800 m.) (MECKLENBURG); GYLDENSTOLPE l'a notée au Sabinyo (2.600 m.) et au Mikeno (3.400 m.) (ses récoltes); je l'ai récoltée à Burunga (1.900 m.); CHAPIN l'a observée au Mikeno et au Kari-simbi; et PITMAN l'a notée au Muhavura.

105. — **Pternistes afer nyanzae** CON.

*Pternistes cranchi cranchi* ap. SCLATER, in Syst. Avium.

*Pternistes cranchi* ap. REICHENOW (1), p. 257; — SCHOUTEDEN (1), p. 229; — LÖNNBERG (1), p. 12; — SASSI (6), p. 348.

*Pternistes cranchi cranchi* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 318; — SCHOUTEDEN (5), p. 248; (6), p. 381.

*Pternistes afer nyanzae* ap. CHAPIN (1), p. 715.

Quatre exemplaires se trouvent dans la collection de M. DE WITTE.

N° 816. ♀. Munagana (2.000 m.), 17-26 août. N. i. : « Kwali ».

N° 847. ♀. Burambi, Muhavura (2.325 m.), 12 septembre. N. i. : « Kwali ».

N° 927. ♀. id. id. id. id.

N° 1217. ♂. Kibga (2.400 m.), vers Visoke, 7-19 février.

M. GHESQUIÈRE l'a de Rutshuru, 18 janvier.

REICHENOW a cité cet Oiseau de Kisenyi (1.460 m.) (STEGMANN, MECKLENBURG), de la plaine de la Rutshuru (1.000 m.) et de Kasindi (920 m.) (MECKLENBURG); GYLDENSTOLPE a cité Ngoma (1.460 m.), Tamohanga (1.800 m.), le Muhavura (2.500 m.), le Sabinyo (2.300 m.) (ses récoltes); SASSI, Kisenyi (1.460 m.) et Kasindi (925 m.) (GRAUER); LÖNNBERG, Rutshuru? (ARRHENIUS); moi-même, Kalegela (1.000 m.) et Kabare (925 m.) (PILETTE), Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS), Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes). M. BURGEON l'a récolté à la Rwindi (1.000 m.).

Fam. **TURNICIDAE**

Aucun des deux Turnicides déjà signalés de notre région n'a été récolté par M. DE WITTE.

106. — **Turnix sylvatica lepurana** SM.

*Turnix lepurana* ap. REICHENOW (1), p. 249; — SCHOUTEDEN (1), p. 222.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Le Colonel HACKARS en a récolté un exemplaire à Kabare (925 m.) octobre (♀).

Je l'ai signalée déjà de Kabare (925 m.) (PILETTE). REICHENOW l'a notée de la rive Nord du lac Édouard (MECKLENBURG).

107. — **Turnix nana** SUND.

*Turnix nana* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 313; — CHAPIN (1), p. 723

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

GYLDENSTOLPE l'a notée à Kasindi (925 m.); CHAPIN dans la plaine de la Rutshuru (2.000 m.) et entre Kasindi et Katwe.

Fam. **RALLIDAE**

Cette famille est représentée par huit espèces dans notre faune. Toutefois, six d'entre elles seulement ont été récoltées jusqu'à présent. M. DE WITTE en a rapporté trois.

Subfam. **RALLINAE**108. — **Limnocorax flavirostra** Sw.

*Limnocorax niger* ap. REICHENOW (1), p. 246; — SCHOUTEDEN (1), p. 221; — SASSI (1), p. 335; — GYLDENSTOLPE (1), p. 303.

*Limnocorax flavirostra* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 249.

M. DE WITTE a rapporté trois exemplaires de ce Rale :

N° 348. ♀. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars. N. i. : « Ngoko na Maji ».

N° 349. ♂. id. id. id.

N° 1008. ♂. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

M. LIPPENS en a un exemplaire de Kisenyi (1.460 m.), 19 janvier (♀).

REICHENOW a cité cette espèce du lac Édouard (925 m.), LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, du lac Édouard (916 m.) (ses récoltes); SASSI, du même lac (GRAUER); moi-même, de Lulenga (1.825 m.) et de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes), et de Kabare (925 m.) (PILETTE).

109. — **Crex crex** LINN.

*Crex rex* ap. OGILVIE-GRANT (1), p. 316; (2), p. 446; — REICHENOW (1), p. 248; — SCHOUTEDEN (5), p. 249.

M. DE WITTE n'a pas récolté notre Rale d'Europe.

OGILVIE-GRANT l'a cité du Kivu d'après les récoltes de CARRUTHERS.

110. — **Crecopsis egregia** PET.

*Crecopsis egregia* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 221; (6), p. 331.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Je l'ai signalée du lac Édouard (916 m.) (BONNEVIE) et de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

111. — **Sarothrura pulchra centralis** NEUM.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. CHAPIN me dit l'avoir entendue dans les plaines du lac Édouard.

112. — **Sarothrura elegans reichenowi** SHPE.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. CHAPIN l'a entendue à l'Est du village Bilumma, en région de la rivière Rwindi (1.000 m.).

Subfam. **GALLINULINAE**113. — **Gallinula chloropus meridionalis** BREHM.

*Gallinula chloropus brachyptera* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 303; — SCHOUTEDEN (6), p. 381.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de la Poule d'eau :

N° 356. ♀. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars.

M. LIPPENS en a rapporté un autre du lac Bita (1.725 m.), 28 août (♂).

GYLDENSTOLPE a noté l'espèce au lac Édouard (925 m.), et je l'ai indiquée de Ruhengeri (1.800 m.) (DOUCE).

114. — **Porphyrio madagascariensis** LATH.

*Porphyrio porphyrio* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 221; — LÖNNBERG (1), p. 7; — SASSI (1), p. 354.

*Porphyrio madagascariensis* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 303.

M. DE WITTE n'a pas récolté la Poule Sultane.

LÖNNBERG l'a citée du lac Édouard (916 m.) (ARRHENIUS); SASSI également (GRAUER); GYLDENSTOLPE la note dans le Sud du même lac (ses récoltes); moi-même j'ai indiqué Kabare d'après les récoltes de PILETTE (925 m.).

Subfam. **FULICINAE**115. — **Fulica cristata** GMEL.

*Fulica cristata* ap. REICHENOW (1), p. 249; — SCHOUTEDEN (1), p. 222; (5), p. 249; (6), p. 381; — LÖNNBERG (1), p. 7; — GYLDENSTOLPE (1), p. 303.

M. DE WITTE a rapporté trois exemplaires du Foulque :

N° 350. ♀. Lac Magera (2.000 m.), 2-6 mars.

N° 351. ♀. id. id.

N° 352. ♀. id. id.

M. LIPPENS l'a récolté au lac Nyakibugu (2.300 m.), 24 mars (♂). M. GHESQUIÈRE à Rutshuru (1.285 m.), 15 avril (♀), ainsi qu'entre Ruhengeri et Kisenyi, 17 mai (♀).

LÖNNBERG a cité le Foulque de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); REICHENOW, du lac Bulero (1.860 m.) (MECKLENBURG); GYLDENSTOLPE, du Sud du lac Édouard (916 m.) (ses récoltes); moi-même, du lac Ngando (2.400 m.).

(mes récoltes); de Kisenyi (1.400 m.), des lacs Mokoto (1.750 m.) et de Kibati (1.900 m.) (PILETTE). Le D<sup>r</sup> VAN SACEGHEM vient de nous en envoyer un exemplaire de Kisenyi (1.460 m.).

### Fam. GRUIDAE

Une seule espèce de Grue couronnée s'observe dans la région Kivu-Édouard. Elle y est fréquente, dans la partie méridionale principalement.

#### 116. — *Balearica regulorum gibbericeps* RCHW.

*Balearica gibbericeps* ap. LÖNNBERG (1), p. 7.

*Balearica regulorum gibbericeps* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 220; — GYLDENSTOLPE (1), p. 297; — DERSCHIED (1), p. (52); — SCHOUTEDEN (5), p. 249; (6), p. 381.

M. DE WITTE n'a pas récolté la Grue couronnée.

Le D<sup>r</sup> VAN DEN BERGHE en a rapporté un exemplaire de la Rwindi (1.000 m.).

LÖNNBERG l'a citée de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, de Lulenga (1.825 m.) (ses récoltes); DERSCHIED, de Bobandana et Kisenyi (GILLÈS DE PELICHY); moi-même, de Kibati (1.900 m.), d'entre Kisenyi et la Mutura (2.000 m.) (mes récoltes), ainsi que de Kalegela (1.000 m.) et Kabare (925 m.) (PILETTE), et de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS, VAN SACEGHEM).

### Fam. OTITIDAE

Une seule espèce d'Outarde se rencontre dans notre région. Elle n'y est pas rare.

#### 117. — *Lissotis melanogaster melanogaster* RPP.

*Otis melanogaster* ap. REICHENOW (1), p. 247; — LÖNNBERG (1), p. 7.

*Lissotis melanogaster* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 298; — SCHOUTEDEN (5), p. 249; (6), p. 380.

M. DE WITTE a deux exemplaires de cette Outarde :

N° 1049. ♀. Katanda (925 m.), 13 novembre.

N° 1107. ♂. id. 20-30 novembre.

M. LIPPENS en a un exemplaire de la Semliki, 4 septembre.

REICHENOW l'a citée de la plaine de la Rutshuru (1.000 m.) (MECKLENBURG); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, de Ngoma (1.460 m.) et de la plaine de la Rutshuru (1.000 m.) (ses récoltes); moi-même, de la plaine du lac Édouard (925 m.) (BONNEVIE), de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS) et de l'Ouest de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes).

Fam. **BURHINIDAE**

Cette famille est représentée par une seule espèce dans notre région.

118. — **Oedienemus vermiculatus vermiculatus** CAB.

*Oedienemus vermiculatus* ap. REICHENOW (1), p. 245; — LÖNNBERG (1), p. 6; — SCHOUTEDEN (1), p. 219; — SASSI (1), p. 357.

*Burhinus vermiculatus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 298.

*Oedienemus vermiculatus vermiculatus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 246.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de la Rwindi (1.000 m.), 17 avril (♀) et de Bitshumbi (925 m.), 12 avril (♂).

REICHENOW l'a citée du lac Édouard (916 m.) (MECKLENBURG) et de Kisenyi (1.460 m.) (id.); SASSI, de Kisenyi (1.460 m.) et du lac Édouard également (916 m.) (GRAUER); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); OGLIVIE-GRANT, du lac Édouard (CARRUTHERS); GYLDENSTOLPE également (916 m.) (ses récoltes); et moi-même, j'ai noté le lac Édouard S. d'après les récoltes de M. PILETTE, et Ngoma (1.460 m.) d'après les miennes.

Fam. **JACANIDAE**

Une seule espèce de Jacanides a été signalée de l'Édouard-Kivu. Une deuxième doit très vraisemblablement s'y rencontrer également.

119. — **Actophilornis africanus** GM.

*Actophilus africanus* ap. REICHENOW (1), p. 248; — SCHOUTEDEN (1), p. 220; — LÖNNBERG (1), p. 7; — SASSI (1), p. 356; — SCHOUTEDEN (6), p. 380; — GYLDENSTOLPE (1), p. 299.

M. DE WITTE n'a pas récolté ce Parra.

Le Colonel HACKARS l'a rapporté du Sud du lac Édouard (925 m.), 10 juin.

REICHENOW l'a cité du lac Édouard (916 m.) et du lac Luhondo (1.800 m.) (MECKLENBURG); LÖNNBERG, du lac Édouard, et en particulier de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); SASSI, du lac Édouard (916 m.) également (GRAUER); moi-même, je l'ai indiqué du lac Édouard (BONNEVIE), de Kabare (PILETTE), de Kisenyi (1.460 m.) (BASTIAENS); et GYLDENSTOLPE de la rive W. du lac Édouard : Warma (916 m.) (ses récoltes).

120. — **Microparra capensis** SM.

*Microparra capensis* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 299.

Cette espèce se trouvera certainement dans notre région; GYLDENSTOLPE l'a récoltée au lac Chahafi (Ruanda anglais).

Fam. **ROSTRATULIDAE**

Une seule espèce représente cette famille. Elle n'a pas été récoltée par M. DE WITTE.

121. — **Rostratula benghalensis benghalensis** LINN.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce, non encore citée de notre région.

M. LIPPENS l'a récoltée à Bitshumbi (916 m.), 18 avril et 22 mai (♂ ♀).

M. CHAPIN l'a observée à Kabare (925 m.).

Fam. **CHARADRIIDAE**

Vingt-six espèces de Charadriides me sont connues de la région Édouard-Kivu : la zone de l'Édouard est particulièrement riche, en raison même des habitats si propices qu'elle offre à ces Oiseaux. Dix de ces espèces ont été récoltées par M. DE WITTE.

Subfam. **CHARADRIINAE**122. — **Charadrius (Helenaegialus) pecuarius pecuarius** TEMM.

*Charadrius varius* ap. SASSI (1), p. 354; — SCHOUTEDEN (1), p. 217; — LÖNNBERG (1), p. 5.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

Elle a été rapportée par M. LIPPENS de Bitshumbi (916 m.), 5 et 13 janvier (♂ ♀).

SASSI l'a citée du lac Édouard (GRAUER); moi-même, de Kabare (925 m.) (PILETTE).

123. — **Charadrius (Charadrius) marginatus mechowii** CAB.

*Charadrius alexandrinus tenellus* ap. NEUMANN (6), p. 214.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

NEUMANN l'a citée de Kisenyi (STEGMANN).

124. — **Charadrius (Charadrius) hiaticula tundrae** LOWE

*Charadrius hiaticula* ap. LÖNNBERG (1), p. 5; — SCHOUTEDEN (1), p. 217.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a rapportée de Lemera (916 m.), 2 avril (♀), du lac Édouard,

18 janvier (♀), de la Talya (916 m.), 21 novembre (♀), de Bitshumbi (916 m.), 18 avril.

LÖNNBERG l'a citée de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS), localité d'où je l'ai indiquée également (PILETTE). SASSI a simplement noté : lac Édouard (916 m.) (GRAUER).

125. — **Charadrius (Afroxyelus) tricollaris tricollaris** VIEILL.

*Charadrius tricollaris* ap. REICHENOW (1), p. 243.

M. DE WITTE a récolté quatre exemplaires de cet Oiseau :

N° 911. ♀. Ruhengeri (1.800 m.), 29 septembre au 3 octobre.

N° 999. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

N° 1015. ♀. id. id.

N° 1324. ♀. Lac Ngando (2.400 m.), 5-9 mars.

M. LIPPENS a rapporté cette espèce du lac Ngando (2.400 m.), juillet (♂).

REICHENOW l'a citée de Kasindi (920 m.) (MECKLENBURG).

126. — **Charadrius (Eupodella) asiaticus asiaticus** PALL.

*Ochtodromus asiaticus* ap. LÖNNBERG (1), p. 6.

*Charadrius asiaticus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 249.

*Ochtodromus asiaticus asiaticus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 300.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de la Rwindi, 16 février (1.000 m.).

GYLDENSTOLPE l'a notée de la passe Muhavura-Sabinyo (2.600 m.) (ses récoltes); LÖNNBERG, du lac Édouard (916 m.) (ARRHENIUS); moi-même de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes).

Subfam. **VANELLINAE**

127. — **Stephanibyx lugubris** LESS.

*Stephanibyx lugubris* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 301.

*Stephanibyx inornatus* ap. LÖNNBERG (1), p. 6.

M. DE WITTE n'a rapporté qu'un exemplaire de cette espèce :

N° 1018. ♂. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

M. LIPPENS l'a récoltée à Kamande (916 m.), 9 avril et 16 novembre (♀ ♀), et à la Rwindi (1.000 m.), 13 février (♂).

GYLDENSTOLPE l'a citée, ainsi que LÖNNBERG, du lac Édouard (916 m.) (GYLDENSTOLPE, ARRHENIUS).

128. — **Stephanibyx coronatus coronatus** BODD.

*Stephanibyx coronatus* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 300; — SCHOUTEDEN (7), p. 401.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

GYLDENSTOLPE l'a citée du lac Édouard et notamment de Kabare (925 m.) (ses récoltes); je l'ai indiquée de la Rwindi (1.000 m.) (BURGEON).

Le Colonel HACKARS l'a du Sud du lac Édouard (916 m.) octobre.

M. LIPPENS l'a rapportée de Bitshumbi (916 m.), 13 avril (♀) et de la Semliki (916 m.), 13 décembre (♀).

129. — **Hoplopterus spinosus** LINN.

*Hoplopterus spinosus* ap. REICHENOW (1), p. 244; — SCHOUTEDEN (1), p. 218; — SASSI (1), p. 355; — LÖNNBERG (1), p. 6; — GYLDENSTOLPE (1), p. 301.

M. DE WITTE a rapporté un exemplaire de cet Oiseau :

N° 1045. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

Le Colonel HACKARS l'a de Kamande (916 m.), octobre. Le D<sup>r</sup> VAN DEN BERGHE, de Kamande (916 m.), octobre. REICHENOW a cité cette espèce du lac Édouard (916 m.) (MECKLENBURG); GYLDENSTOLPE (ses récoltes); SASSI (GRAUER) et moi-même (BONNEVIE, GRAUER), également; LÖNNBERG a noté le lac Édouard aussi, et notamment Kabare (925 m.) et Kasindi (920 m.) (ARRHENIUS); j'ai indiqué Kabare (925 m.) d'après les récoltes de M. PILETTE, et Kaniki (916 m.) d'après celles de M. BONNEVIE.

M. LIPPENS l'a rapportée de la Semliki (916 m.), 29 décembre (♂) et de Kamande (916 m.), 15 novembre (♀).

130. — **Afribyx senegallus lateralis** SM.

*Lobivanellus lateralis* ap. REICHENOW (1), p. 244; — SCHOUTEDEN (1), p. 218; — SASSI (1), p. 355.

*Lobivanellus senegallus* ap. LÖNNBERG (1), p. 6.

*Lobivanellus senegallus lateralis* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 301.

*Afribyx senegallus lateralis* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 248; (6), p. 380.

M. DE WITTE a rapporté deux exemplaires de cette espèce :

N° 808. ♂. Munagana (2.000 m.), 17-26 août.

N° 1044. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 17 avril (♀), et de la Semliki (916 m.).

REICHENOW a cité l'espèce des Volcans du Ruanda Nord (MECKLENBURG); LÖNNBERG, de Rutshuru (1.285 m.) (ARRHENIUS); GYLDENSTOLPE, des plaines au Sud du lac Édouard (1.000 m.) (ses récoltes); SASSI, du lac Édouard (916 m.) (GRAUER); moi-même, je l'ai notée à Ngoma (1.460 m.) et je l'ai citée du lac Édouard (916 m.) (BONNEVIE).

131. — **Xiphidiopterus albiceps** GLD.

*Xiphidiopterus albiceps* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 248.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai notée à Kisenyi (1.460 m.).

132. — **Hemiparra crassirostris hybrida** RCHW.

*Hemiparra crassirostris* ap. REICHENOW (1), p. 243; — SASSI (1), p. 345; — SCHOUTEDEN (1), p. 218; (5), p. 243; (6), p. 380.

*Hemiparra crassirostris hybrida* ap. LÖNNBERG (1), p. 6.

M. DE WITTE n'a pas cet Oiseau.

Le Colonel HACKARS l'a récolté à Bitshumbi (916 m.), octobre (♀).

M. LIPPENS l'a de Kamande (916 m.), 19 avril (♂), et de Lemera (916 m.), 2 avril (♂), REICHENOW a cité cette espèce de Kasindi (920 m.) et du lac Mohasi (MECKLENBURG); LÖNNBERG, de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); SASSI, du lac Édouard (916 m.) (GRAUER); moi-même, de Kabare (925 m.) (PILETTE).

Subfam. **RECURVIROSTRINAE**133. — **Himantopus himantopus** LINN.

*Himantopus himantopus* ap. LÖNNBERG (1), p. 7; — GYLDENSTOLPE (1), p. 300; — SCHOUTEDEN (1), p. 219; — SASSI (1), p. 356.

M. DE WITTE a récolté un unique exemplaire de cette espèce :

N° 104. ♂. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

Le Colonel HACKARS l'a rapportée du lac Édouard (916 m.), 15 juin.

GYLDENSTOLPE a cité cette espèce du lac Édouard (916 m.) (ses récoltes); SASSI, également (GRAUER); LÖNNBERG, de même, et notamment de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS); moi-même, j'ai cité Kabare (925 m.) d'après les récoltes de M. PILETTE, le lac Édouard (916 m.) d'après celles de M. BONNEVIE.

Subfam. **EROLIINAE**134. — **Pisobia minuta** LEISL.

*Tringa minuta* ap. REICHENOW (1), p. 246.

M. DE WITTE a récolté deux exemplaires de cet Oiseau :

N° 1000. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

N° 1023. ♀. id. id.

M. LIPPENS l'a rapporté de Kianga (925 m.), 4 mars (♀) et de la Talya (916 m.), 3 novembre (♀).

REICHENOW l'avait indiqué du lac Édouard (916 m.) (MECKLENBURG).

135. — **Pisobia temmincki** LEISL.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce, non encore signalée de notre région. Elle a été récoltée par M. LIPPENS à Bitshumbi (916 m.), 18 avril.

136. — **Erolia testacea** PALL.

*Tringa ferruginea* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 220.

*Tringa subarquata* ap. LÖNNBERG (1), p. 6.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée à Bitshumbi (916 m.), 14-15 janvier (♂ ♀) et à la rivière Talya (916 m.), novembre (♀).

J'ai cité cet *Erolia* de Kabare (925 m.) (PILETTE); LÖNNBERG l'a indiqué du lac Édouard (916 m.) (ARRHENIUS).

137. — **Philomachus pugnax** LINN.

*Pavoncella pugnax* ap. LÖNNBERG (1), p. 7.

*Totanus pugnax* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 219.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Le Colonel HACKARS l'a récoltée à Kabare (925 m.), octobre.

M. LIPPENS l'a rapportée de Lemera (916 m.), 2 avril (♀).

J'ai cité déjà le *Philomachus* de Kabare (925 m.) (PILETTE) comme l'a aussi fait LÖNNBERG, d'après les récoltes d'ARRHENIUS.

Subfam. **TRINGINAE**138. — **Actitis hypoleucos** LINN.

*Tringoides hypoleucos* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 219.

*Actitis hypoleucos* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 300: — SCHOUTEDEN (5), p. 247; (6), p. 380.

M. DE WITTE a rapporté une série de ces Oiseaux :

N° 209. ♂. Mugunga (2.000 m.), 22-27 janvier. N. i. : « Musanzandeko ».

N° 223. ♂. id. 28-31 janvier. id.

N° 1016. ♂. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

N° 1019. ♀. id. id.

N° 1021. ♂. id. id.

N° 1024. ♀. id. id.

N° 1103. ♀. Rwindi (1.000 m.), 20-30 novembre.

M. LIPPENS a récolté cette espèce au lac Bita (Mokoto) (1.725 m.), 22 août (♀). M. GHESQUIÈRE, à Rutshuru (1.285 m.), 22 janvier (♀).

J'ai cité cette espèce du lac Édouard (BONNEVIE) et notamment de Kabare et Kaniki (916 m.) (PILETTE), de Kisenyi (DOUCE), ainsi que de Ngoma

(1.460 m.), Kisenyi (1.460 m.), Lulenga (1.800 m.) et Nya Muzinga (2.300 m.) (mes récoltes); GYLDENSTOLPE a cité Kisenyi (1.460 m.), ainsi qu'Angi (916 m.), S.-W. lac Édouard (ses récoltes).

139. — **Totanus erythropus** PALL.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce, qui n'avait pas encore été citée dans notre région.

Elle a été récoltée par M. LIPPENS, à Bitshumbi (916 m.), 15 janvier (♂♂).

140. — **Totanus nebularius** GUNN.

*Totanus nebularius* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 247.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de Bitshumbi (916 m.), 15 avril (♂).

Je l'avais notée de Ngoma (1.460 m.) (mes récoltes).

141. — **Totanus stagnatilis** BECHST.

*Totanus stagnatilis* ap. LÖNNBERG (1), p. 6; — SCHOUTEDEN (1), p. 219.

M. DE WITTE a deux exemplaires de ce *Totanus* :

N° 1020. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

N° 1022. ♂. id. id.

M. LIPPENS l'a récolté à Bitshumbi (916 m.), 8 janvier (♀), et Lemera (916 m.), 12 avril (♀).

LÖNNBERG avait cité cette espèce de Kabare (925 m.) (ARRHENIUS), d'où je l'ai notée également (PILETTE).

142. — **Rhyacophilus glareola** LINN.

*Totanus glareola* ap. REICHENOW (1), p. 246; — SCHOUTEDEN (5), p. 247; (6), p. 380.

M. DE WITTE a rapporté six exemplaires de cette espèce :

N° 218. ♂. Mugunga (2.000 m.), 22-27 janvier. N. i. : « Musanzandeko ».

N° 424. ♂. Kalondo (1.725 m.), lac Ndagara (Mokoto), 23-27 mars. N. i. : « Kanyamatasa ».

N° 425. ♀. id. id. id.

N° 1001. ♀. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

N° 1356. ♀. Lac Ngando (2.400 m.), 9-12 mars.

N° 1357. ♂. id. id.

M. LIPPENS l'a récoltée à Bitshumbi (916 m.), 15 avril (♂) et 10 janvier (♂) et au lac Bita (Mokoto) (1.725 m.), 22 août (♀).

REICHENOW l'avait citée du lac Karago (2.400 m.), au pied du Karisimbi (MECKLENBURG). Moi-même je l'ai notée de Nya Muzinga (2.300 m.), de

Lulenga (1.800 m.) et du lac Ngando (2.400 m.) (mes récoltes); ainsi qu'entre Kisenyi et Ruhengeri (1.600 m.) (COLBACK).

143. — **Tringa ochropus** LINN.

*Totanus ochropus* ap. REICHENOW (1), p. 246.

*Tringa ochropus* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 247.

M. DE WITTE a rapporté six exemplaires de cette espèce :

N° 205. ♀. Mugunga (2.000 m.), 22-27 janvier. N. i. : « Musanzandeko ».

N° 221. ♀. id. id. id.

N° 222. ♀. id. id. id.

N° 1328. ♂. Lac Ngando (2.400 m.), 5-9 mars.

N° 1329. ♂. id. id.

N° 1330. ♂. id. id.

REICHENOW l'avait citée du Sud des Volcans (MECKLENBURG).

144. — **Limosa limosa limosa** L.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce, non encore signalée de notre région.

M. LIPPENS l'a notée à Bitshumbi (916 m.).

145. — **Numenius arquatus arquatus** LINN.

M. DE WITTE n'a pas récolté le Courlis, qui n'a pas encore été signalé de l'Édouard-Kivu.

M. LIPPENS l'a noté à Bitshumbi, lac Édouard (916 m.).

Subfam. **SCOLOPACINAE**

146. — **Capella media** LATH.

*Gallinago media* ap. REICHENOW (1), p. 246.

*Capella media* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 247; (6), p. 380.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de la Semliki (916 m.), 4 décembre (♀).

REICHENOW l'a citée du lac Édouard (916 m.) (MECKLENBURG). Je l'ai rapportée des environs de Lulenga (1.800 m.); je l'ai de plus indiquée de Kisenyi (1.460 m.) (VAN SACEGHEM).

147. — **Capella gallinago gallinago** LINN.

M. DE WITTE a récolté un exemplaire de cette espèce migratrice :

N° 1017. ♂. May ya Moto (950 m.), 5-15 novembre.

M. LIPPENS l'a rapportée de Kamande (925 m.), 10 décembre (♀), Bitshumbi (916 m.), 14 janvier (♀) et 19 janvier (♂).

148. — **Capella nigripennis** BP.

*Gallinago nigripennis* ap. GYLDENSTOLPE (1), p. 299.

*Capella nigripennis* ap. SCHOUTEDEN (5), p. 247.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

M. LIPPENS l'a récoltée au Karisimbi : Rukumi (3.800 m.), 3 mai (♂).

GYLDENSTOLPE l'a citée du Muhavura (3.100 m.) et du Sabinyo (2.650 m.) (ses récoltes); je l'ai rapportée des environs de Lulenga (1.800 m.).

Fam. **GLAREOLIDAE**

Quatre espèces de Glaréolides sont actuellement connues de notre région. Aucune d'entre elles ne se rencontre dans les récoltes de M. DE WITTE.

Subfam. **CURSORIINAE**149. — **Cursorius temminckii temminckii** SWAINS.

*Cursorius temminckii* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 217.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. LIPPENS l'a rapportée de Bitshumbi (916 m.), 18 février, de la Rwindi (1.000 m.), 13 février (♂), et de l'embouchure de la Semliki (916 m.), 14 décembre.

Je l'avais citée de Kabare (925 m.) (PILETTE).

150. — **Rhinoptilus chalcopterus chalcopterus** TEMM.

*Rhinoptilus chalcopterus* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 217.

M. DE WITTE n'a pas cette espèce.

Je l'ai jadis citée de Kabare (925 m.) (PILETTE).

Subfam. **GLAREOLINAE**151. — **Glareola pratincola fulleborni** NEUM.

M. DE WITTE n'a pas récolté cette espèce.

M. CHAPIN l'a notée à Kabare (925 m.). Elle n'avait pas encore été signalée.

152. — **Glareola nordmanni** S. FISCH.

*Glareola fusca* ap. SCHOUTEDEN (1), p. 217; — LÖNNBERG (1), p. 5.

M. DE WITTE n'a pas rapporté cette espèce.

M. LIPPENS l'a de la rivière Rwindi (1.000 m.), 14 octobre.

LÖNNBERG l'avait citée du lac Édouard (916 m.) (ARRHENIUS) et moi-même d'entre Kasindi et Beni (GRAUER).