

## CELYPHIDÆ (DIPTERA ACALYPTRATÆ)

PAR

PAUL VANSCHUYTBROECK (Bruxelles).

La Mission G. F. DE WITTE au Parc National Albert a rapporté un matériel assez considérable de ces intéressants Diptères; nous en avons dénombré sept cent septante-quatre exemplaires, se répartissant en un genre, *Chamæ-celyphus* FREY, et trois espèces : *C. dichrous* BEZZI, *C. africanus* WALKER et *C. upembaensis* VANSCHUYTBROECK.

Les localités placées entre [ ] sont situées en dehors des limites du Parc National Albert.

Sauf indication contraire, tous les exemplaires cités ont été récoltés par la Mission G. F. DE WITTE.

### 1. — *Chamæcelyphus dichrous* (BEZZI).

*C. dichrous* (BEZZI), 1908, Ann. Soc. Ent. Belgique, t. LII, p. 384.

« ♂. Nitidus thoracis dorso nitidissimo cyaneo immaculato et præter lineam mediam omnino lævi, capite flavo buccula maculisque genarum et frontis cyaneis, scutello toto rugoso ovalo elongato thorace non latiore eoque ter longiore, antennis pedibusque luteis, femoribus posterioribus in medio infuscatis, arista fusca basi nigra, alis cinereo hyalinis immaculatis. — Long. corp. 3 mill. »

14 ex. : Rutshuru, alt. 1.285 m, 1-6.VI.1935; 4.VII.1935; 29-31.V.1935; 2.VII.1935; 7.VI.1935; [Uele : Buta, alt. 450 m, 13.III.1935].

### 2. — *Chamæcelyphus africanus* (WALKER).

*C. africanus* (WALKER), 1849, List. Dipt. Brit. Mus., V, p. 1139.

= *Celyphus galamensis* BIGOT, 1878, Ann. Soc. Ent. France, sér. V, vol. XVIII, Bull. p. XLIX.

« Cupreo purpureus, viridi et cyaneo varius, capite antennis pedibusque fulvis, tibiis piceo cinctis, femoribus cinctis, femoribus posticis piceis. »

28 ex. : Rwindi, alt. 1.000 m, 26.XI.1934; Ndeko (près Rwindi), alt. 1.082 m, 27.XI.1934; [Uele : Buta, alt. 450 m, 11.IV.1935].

Miss. H. DAMAS : N'Goma, alt. 1.500 m, 17-19.IX.1935; 2-6-11.II.1936; [Kisenyi, alt. 925 m, 15.IV.1935].

### 3. — *Chamæcelyphus upembaensis* VANSCHUYTBROECK.

*C. upembaensis* VANSCHUYTBROECK, 1952, Explor. Parc Nat. Upemba, Miss. G. F. DE WITTE (1946-1949), fasc. n° 17 (sous presse).

732 ex. (paratypes) : Nyongera, près Rutshuru, alt. 1.218 m (Butumba), 22.VII.1935; Rutshuru, alt. 1.285 m, 18-23.VI.1934; 22-V au 4.VI.1934; 7.VI.1935; 1-6.VII.1935; 4.VII.1935; 6.VII.1935; 11.VII.1935; 1-6.VI.1935; Rutshuru (Buhanya), alt. 1.200 m, 6.VII.1935; Ruhengeri, sources Kirii, alt. 1.800-1.825 m, 31.VII.1934; Tshengelero, près Munagana, alt. 1.750 m, 21.VIII.1934; Rutshuru, riv. Libirizi, alt. 1.250 m, 13.VII.1935; Rutshuru, riv. Kanzarue, alt. 1.250 m, 15.VII.1935; Rumangabo (mont Gabiro), alt. 1.600 m, 11.IV.1945; [Uele : Buta, alt. 450 m, 11-13.V.1935]; camp Rwindi, alt. 1.000 m, 20-22-24.XI.1934; Nzulu (Sake), alt. 1.500 m, 9.II.1934; lac Mugunga, alt. 1.500 m, 31.I.1934; Burunga (Mokoto), alt. 2.190 m, 9-14.III.1934; 15-16.III.1934; Rutshuru, riv. Fuku, alt. 1.250 m, 6.VII.1935; [Uele : Monga, alt. 450 m, 18.IV au 8.V.1935]; Rutshuru, riv. Musugeresa, alt. 1.100 m, 10.VII.1935.

Miss. H. DAMAS : Lukulu (Kivu), alt. 1.725 m, 15.VIII.1935; lac Kivu : île Idjwi (Luvominga), alt. 1.460 m, 21.IX.1935; lac Kivu : île Idjwi (Bera), alt. 1.460 m, 26.IX.1935; riv. Ondo, affl. Rutshuru, alt. 1.000-1.200 m, 30.VII.1935; lac Kibuga, alt. 1.052 m, 27.VII.1935; N'Dalaga, alt. 1.725 m, 8.VIII.1935; Kalondo, alt. 1.750 m, 6-9.VIII.1935; Nord lac Kivu, Goma, alt. 1.500 m, 2-6-11.II.1936; Ruabungu, alt. 1.460 m, 17.X.1935.

Coll. L. LIPPENS : Sud lac Édouard : Talia, alt. 925 m, 7.IV.1936.

Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge et  
Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique.