

— M. D'ORCHYMONT présente un bel exemplaire d'*Ochtebius exaratus* MULS (f. nov. sp.) capturé à Calloo-Doel, le long de l'Escaut, le 30 juillet 1924.

— M. BURGEON entretient l'assemblée sur l'éthologie de certains myrmécophiles qui suivent les colonnes de *Dorylus* au Congo.

La séance est levée à 18 h. 30.

NOTES ADDITIONNELLES

AU

Catalogue des Tipulidae de Belgique ⁽¹⁾

PAR

M. GOETGHEBUER

Dicranomyia sera WALK. — F. N. Sp. Pris en nombreux exemplaires à Knocke-sur-Mer du 5 au 25 septembre 1922.

Cette espèce, d'après EDWARDS, a pour synonymes : *forcipula* DEMEIJ., *globata* WALK., *disjuncta* WALY., *discors* KUNZE (2). L'hypopygium ♂ est figuré dans le travail de DEMEIJERE intitulé : *Studien über palaearktische Limnobiiden*, Tijdsch. voor Entom., deel LXII, 1919, pl. IV, fig. 10a et 10b.

Dicranomyia autumnalis STAEG. — F. N. Sp. Capturé à Postel (Camp.) le 11 juillet 1922 par M. SEVERIN. L'hypopygium ♂ se trouve décrit dans le travail de DEMEIJERE page 76.

Ces deux espèces viennent se ranger dans le tableau des *Dicranomyia* (voir *Bull. Soc. ent. Belg.* p. 104, T. II, 1920) après le n° 7.

7 bis. Mésonotum sans bande médiane foncée bien nette
 *D. chorea* et *mitis*.

— Mésonotum avec une bande médiane bien distincte 7 ter.

7 ter. Antennes brun-noir en entier ; stigma ordinairement bien distinct
 *D. autumnalis*.

Antennes à 1^{er} article jaune à la base ; stigma peu marqué . . .
 *D. sera*.

(1) Voir *Bull. Soc. ent. Belg.*, T. II, 1920, p. 104-112, 131-147 ; T. III, 1921 p. 47-58, 106-125.

(2) EDWARDS : *Trans. of the entomol. Soc. of London*, 8 Octo. 1921, p. 202.

Dicranomyia frontalis STAEG. — D'après NIELSEN (1), *D. Osten-Sackeni* WESTH. est synonyme de cette espèce.

Dicranomyia ventralis SCHUM. — Pris à Overmeire (Fl.) le 9 octobre 1921.

Limnobia trivittata SCHUM. — Très abondant à Heusden (Fl.) le 11 mai 1924.

Molophilus griseus MEIG. — D'après M. EDWARDS, *M. bifilatus* VERRALL est synonyme de cette espèce.

Erioptera Nielsenii DEMEIJ. — F. N. Sp. Capturé par M. SEVERIN à Postel (Camp.) en juillet 1922. Entièrement d'un brun ocracé ; palpes noirs ; balanciers uniformément d'un brun foncé. L'hypopygium ♂ est caractéristique et figuré par EDWARDS dans *Trans. of the entomol. Society of London*, Oct. 8, 1921, pl. I, fig. 10.

Erioptera fascipennis MEIG. — Cette espèce a pour synonyme *E. flavipennis* STAEG. (NIELSEN).

Erioptera macrophtalma LÖW. — Nombreux exemplaires pris par M. SEVERIN à Bullange (Malmédy) le 21 octobre 1923.

Erioptera limbata LÖW. — Pris à Mont Saint-Guibert (Brabant) le 14 août 1922.

Crypteria ultima OSTEN-SACK. — F. N. Sp. Pris en nombreux exemplaires par M. SEVERIN à Bullange (Malmédy) le 21 octobre 1923.

Coloration semblable à celle de *Carteri* TONN., mais il existe des bandes noires bien marquées sur le mésonotum. La transversale r entre R_1 et R_2 aboutit au tronc commun R_2+3 chez *C. ultima*, tandis qu'elle unit R_1 à R_2 chez *C. Carteri*. L'hypopygium ♂ ne diffère guère de cette dernière espèce, sauf qu'il existe une 2^e petite épine au bord interne de la base de l'article basal.

Idioptera pulchella MEIG. — Trouvé à Postel (Camp.) par M. SEVERIN le 2 juillet 1922.

Limnophila scutellata STAEG. — D'après NIELSEN, *L. sublinctata* ZETT. est synonyme de cette espèce.

Tipula vafra RIEDEL. — F. N. Sp. Nombreux exemplaires recueillis par M. SEVERIN à Bullange (Malmédy) le 3 août 1923.

(1) NIELSEN P. *Vedensk. Medd. fra Dansk. naturh. For. Bd. 74, p. 103*.

C'est une espèce à ailes faiblement marbrées comme chez *signata* et *obsoleta*. Dans la table des espèces du Catalogue des Tipulidae de Belgique (*Bull. Soc. ent. Belg. T. III, 1921*), elle vient se ranger au n° 20.

La lamelle basale inférieure est profondément échancrée, mais ne présente pas d'appendices proprement dits ; elle rappelle la conformation de *T. marmorata* MEIG. L'hypopygium ♂ se trouve figuré par RIEDEL (*Abhand. des Lehrerver. für Naturkunde in Crefeld, Janv. 1913, pl. II, fig. 16, Die palaearkt. Arten der Gattung Tipula L.*