

- Coccinella undecimpunctata* (L.): Ath 20.VII.1966, 1 ex.; Harchies 8.VII.1973, 1 ex.; Laeken 3.IX.1945, 2 ex., 1.VI.1946, 3 ex. (L. Legiest); 31.III.1948, 1 ex. (R. Legiest); Lessines 15.VI.1974, 1 ex.; Strombeek-Bever 5.VIII.1945, 3 ex. (L. Legiest); Vilvorde 23.III.1946, 1 ex. (L. Legiest).
- Coccinella hieroglyphica* (L.): Brasschaat (D.M.) 15.VIII.1973, 2 ex.; Fontenoille (Fond des Saux) 11.VII.1974, 1 ex.; Hachy (R.N.-Landbruch) 20.VII.1976, 1 ex.; Hockai 2.VIII.1937, 1 ex. (N. Gillet); Rossignol (R.N.-Vague des Gomhets) 24.VII.1973, 5 ex.; Sourbrodt (La Noire Eau) 9.VIII.1980, 2 ex.; Straimont 24.VII.1973, 3 ex.; Virton (Vallée du Rabais) 26.VI.1970, 1 ex., 30.VII.1970, 2 ex., 24.VII.1975, 1 ex.
- Coccinella quatuordecimpunctata* (L.): Keerbergen 22.VIII.1947, 2 ex. (J. Leroux); Muno 16.VII.1971, 1 ex.; Ste Marie (Croix-Rouge) 10.VII.1977, 1 ex.; Vance (R.N.-Landbruch) 26.VII.1974, 2 ex.
- Synharmonia conglobata* (L.): Ath 12.VIII.1963, 1 ex., 7.II.1970, 2 ex.; Tilff 5.IV.1957, 1 ex. (N. Gillet); Torgny (R.N.) 12.V.1973, 1 ex.; Treignes 25.VII.1977, 1 ex.
- Harmonia quadripunctata* (PONTOP.): Brasschaat (D.M.) 8.VI.1975, 1 ex.; Forêt de Soignes 13.II.1934, 1 ex. (L. Legiest); Kalmthout (R.N.) 15.VI.1973, 1 ex.; Lichtaart (R.N.-Snepkensvijver) 9.VI.1980, 1 ex.; Nismes (R.N.) VI.1972, 3 ex., 10.VI.1972, 2 ex.
- Myrrha octodecimpunctata* (L.): Boitsfort 9.V.1917, 1 ex. (L. Legiest); Torgny (R.N.) 26.VI.1972, 1 ex., 14.VII.1973, 1 ex.
- Calvia decempunctata* (L.): Fontenoille (Fond des Saux) 7.VII.1974, 1 ex.; Liège 15.I.1940, 1 ex. (N. Gillet); St Mard 15.VII.1969, 2 ex.; Tilff 28.VIII.1958, 1 ex. (N. Gillet); Virton (Vallée du Rabais) 16.VII.1969, 1 ex.
- Calvia quatuordecimpunctata* (L.): Boitsfort 11.VI.1977, 1 ex. (J. Culot); Brugelette (R.N.) 27.IV.1975, 1 ex.; Dworp 30.VI.1968, 1 ex.; Everberg VII.1940, 1 ex. (F.G. Overlaet - coll. L. Legiest); 11.V.1946, 2 ex. (R. Legiest); Forêt de Soignes 15.V.1964, 1 ex., 24.V.1969, 1 ex.; Han/Lesse 1.VI.1969, 1 ex.; Kortenberg 25.V.1946, 1 ex. (R. Legiest); Lichtaart (R.N.-Snepkensvijver) 9.VI.1980, 1 ex.; Muno (R.N.-Roche Appel) 14.VII.1977, 1 ex.; Nismes (R.N.) 10.VI.1972, 1 ex.; St Mard 19.VII.1969, 1 ex.; Silly (F. domaniale) 4.VI.1972, 1 ex., 27.VIII.1972, 1 ex.; Virton 15.V.1969, 1 ex.; Wavreille 14.VI.1969, 1 ex.
- Propylaea quatuordecimpunctata* (L.): Eben-Emael (R.N.) 28.VI.1975, 1 ex.; Everberg 11.V.1946, 9 ex. (R. Legiest); Kortenberg 25.V.1946, 4 ex. (R. Legiest); Laeken 3.VIII.1941, 1 ex., 22.IV.1946, 2 ex. (L. Legiest); Silly (F. domaniale) 27.VIII.1972, 1 ex.
- Neomysia oblongoguttata* (L.): Kalmthout (R.N.) 7.VI.1971, 1 ex. (G. Cloës), 24.V.1977, 2 ex. (J. Culot); Lanaken 26.V.1942, 5 ex. (N. Gillet).
- Anatis ocellata* (L.): Ath (Bois du Roi) 2.VI.1966, 1 ex.; Baraque Michel (R.N.) 5.VIII.1947, 2 ex. (N. Gillet); Bevercé 30.VI.1958, 1 ex. (N. Gillet); Fontenoille 29.VII.1973, 1 ex.; Forêt de Soignes 22.VII.1941, 1 ex. (L. Legiest); Hachy (R.N.-Landbruch) 9.VII.1975, 1 ex.; Hockai VIII.1937, 1 ex., IV.1939, 1 ex., 8.V.1939, 1 ex. (N. Gillet); Lanaken 25.V.1946, 1 ex. (N. Gillet); Liège 16.V.1951, 1 ex. (N. Gillet); Lichtaart (R.N.-Snepkensvijver) 3.VI.1978, 1 ex.; Muno (R.N.-Roche Appel) 29.VII.1973, 1 ex.; Nismes (R.N.) 14.VIII.1976, 1 ex.; Rossignol (R.N.-Vague des Gomhets) 24.VII.1973, 1 ex., 25.VII.1975, 1 ex.; St Mard 15.VII.1969, 2 ex.; Seraing (Seraing/M.) 21.IV.1958, 1 ex. (N. Gillet); Tilff 31.V.1948, 1 ex. (N. Gillet); Virton (Vallée du Rabais) 16.VII.1969, 1 ex.

- Halysia sedecimpunctata* (L.): Ethe (Laclaireau) 16.VII.1969, 1 ex.; Forêt de Soignes 16.IV.1944, 1 ex. (R. Legiest); Muno 25.VI.1972, 1 ex.; Torgny (R.N.) 26.VI.1972, 1 ex.
- Thea vigintiduopunctata* (L.): Ath 5.VII.1963, 2 ex., 25.III.1967, 1 ex.; Bruxelles (Haren) 15.III.1966, 3 ex., 25.III.1967, 1 ex.; Dilbeek 14.XI.1946, 1 ex. (L. Legiest); Everberg 11.V.1946, 2 ex. (R. Legiest); Forêt de Soignes 22.VII.1941, 1 ex. (L. Legiest), 11.VIII.1968, 1 ex.; Hockai 7.VII.1939, 1 ex. (N. Gillet); Wemmel 28.IV.1946, 1 ex. (L. Legiest).
- Platynaspis luteorubra* (GOEZE): Bruxelles (Haren) 17.V.1971, 1 ex.; Muno 19.VII.1974, 1 ex.; Torgny (R.N.) 25.V.1973, 1 ex.
- Chilocorus bipustulatus* (L.): Bokrijk 6.V.1967, 1 ex.; Everberg 27.III.1944, 1 ex. (F.G. Overlaet - coll. L. Legiest); Kalmthout (R.N.) 7.V.1970, 1 ex.; Rixensart 27.III.1945, 2 ex. (L. Legiest).
- Chilocorus renipustulatus* (SCRIBA): Ath (Bois du Roi) 20.VII.1966, 2 ex.; Brasschaat (D.M.) 10.VII.1976, 1 ex.; De Panne (R.N.-Westhoek) 30.VII.1971, 1 ex.; Hachy (R.N.-Landbruch) 20.VII.1976, 1 ex.; La Hamaide (Bois Lefèvre) 7.IV.1979, 4 ex.; Rossignol (R.N.-Vague des Gomhets) 10.VII.1976, 2 ex.; Ste Marie/Semois 22.VII.1977, 1 ex.; Torgny (R.N.) 14.VII.1974, 1 ex.; Wavreille 14.VI.1969, 1 ex.
- Exochomus quadripustulatus* (L.): Ath 21.VIII.1971, 1 ex.; Ath (Bois du Roi) 2.V.1969, 1 ex.; Forêt de Soignes 25.III.1943, 4 ex. (L. Legiest); Jette 7.IV.1945, 1 ex. (L. Legiest); Nismes (R.N.) VI.1972, 2 ex., 10.VI.1972, 1 ex.; Seraing (Seraing/M.) 21.IV.1958, 4 ex. (N. Gillet); Strombeek-Bever 5.VIII.1945, 2 ex. (L. Legiest); Torgny (R.N.) 17.VII.1977, 1 ex.
- Exochomus flavipes* (THUNB.): Brasschaat (D.M.) 8.V.1975, 1 ex., 5.VIII.1973, 1 ex.; Forêt de Soignes 20.VII.1929, 1 ex. (Legiest); Hachy (R.N.-Landbruch) 20.VII.1976, 1 ex.; Kalmthout 6.VI.1938, 2 ex. (F.G. Overlaet - coll. L. Legiest); Kalmthout (R.N.) 7.V.1970, 2 ex.

3. M. N. LELEUP annonce l'abondance des *Niptus hololeucus* FALD. (Col. Ptinidae) dans une maison d'Etterbeek le 3 novembre dernier.

4. En l'absence de notre jeune collègue, M. A. DE BAST, excusé, M. C. VERSTRAETEN présente la communication suivante :

A propos de quelques *Aphodius* rares pour notre pays

(Col. Scarabaeoidea)

par A. DE BAST

Récemment, en déterminant les *Aphodius* des collections de la Zoologie générale et Faunistique à la Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat à Gembloux, j'ai trouvé quelques espèces peu communes en Belgique.

— *Aphodius corvinus* ERICHS. : La Cuisine (Les Epioux) V et VI.1979, V et VI.1980 environ 300 exemplaires sous chénaie par piégeage systématique. Les pièges étaient appâtés avec du crottin de Cervidés.

D'autre part, personnellement, j'ai capturé cette espèce dans les Bois de St-Hubert le 2.VI.1980 et aux Epioux le 24.IX.1980. Cet *Aphodius* semble être assez commun dans les forêts de l'Ardenne.

— *Aphodius zenkeri* GERMAR : La Cuisine (Les Epioux) IX.1980 environ 50 exemplaires sous châtaie dans les mêmes pièges qu'*A. corvinus*.

— *Aphodius merdarius* (F.) : Mont St-Guibert 19.IV.1953, 1 ex. Depuis lors cette espèce est devenue fort rare dans notre pays.

— *Aphodius maculatus* STURM Belg. n. sp. : Eupen 1.VII.1977, 1 ex. (leg. L. Schlembach). Cette espèce est à rechercher dans cette région pour confirmer cette première capture.

Assemblée mensuelle du 2 décembre 1981

Maandelijkse vergadering van 2 december 1981

Présidence de / Voorzitterschap van M. W. HANSEN, *Président*

Correspondance. — Mme Emile JANSSENS remercie tous les membres de la Société qui ont manifesté leur sympathie à l'occasion du décès de son mari.

COMMUNICATIONS — MEDEDELINGEN

1. M. R. DELEDICQUE signale la capture en nombre de *Orinocarabus convexus* F. (Col. Carabidae) à Torgny en 1981.

2. En l'absence du Dr. Marcel LECLERCQ, excusé, M. C. VERSTRAETEN présente les communications suivantes :

Dispersion de *Cordylobia anthropophaga* (BLANCHARD) (Diptera Calliphoridae)

par M. LECLERCQ

Cordylobia anthropophaga (BLANCHARD), responsable de myiase cutanée furonculaire chez l'homme et chez les animaux, était jusqu'à présent une mouche distribuée largement en Afrique, au sud du Sahara.

Des cas de myiase cutanée contractée en Afrique ont déjà été observés dans plusieurs pays européens dont la Belgique (LECLERCQ, 1980).

Ses exigences écologiques ne lui permettent pas de s'établir n'importe où. Récemment, BÜTTIKER, HABAYEB, ZUMPT (1980) ont signalé cinq cas de myiase cutanée chez l'homme, à Asir, Sud-Ouest de l'Arabie Saoudite. Ultérieurement, on devra contrôler si elle parvient à s'installer dans ces contrées à climat favorable.

BIBLIOGRAPHIE

- BÜTTIKER W., HABAYEB S., ZUMPT F., 1980. — Medical and Applied Zoology in Saudi Arabia : First records of the tumbu fly (*Cordylobia anthropophaga* (BLANCHARD), Dipt. Fam. Calliphoridae). In WITTMER W., BÜTTIKER W. (Editors). Fauna of Saudi Arabia, vol. 2, Basle, Switzerland, Ciba-Geigy Ltd : 440-443.
- LECLERCQ M., 1980. — Nouveau cas de myiase cutanée furonculaire par *Cordylobia anthropophaga* (BLANCHARD) (Dipt. Calliphoridae) en Belgique. Bull. Ann. Soc. r. belge Ent., 116 : 208-209.

Cephalia (*Myrmecomys* nec *Myrmecomysia*) *rufipes* MEIGEN (Diptera Otitidae)

par M. LECLERCQ

Espèce dont les larves sont saprophages et les adultes anthophiles, herbicoles. Antérieurement, on la classait dans les Platystomatidae (Platystomidae).

Répartition géographique : Amérique du Nord (Arizona, Mexique du Nord) d'après STONE *et al.* (*Agric. Handb. n° 276, Agric. Res. Serv., Washington, 1965*) et en Europe (Espagne, Italie, Autriche, Allemagne - var. *nigripes* MEIGEN). En France, SÉGUY, en 1934 (*in* Faune de France, vol. 28, Paris, Lechevalier), la signale des Landes, de l'Allier, de la Nièvre, des Hautes Pyrénées, de Saône et Loire. De mon côté, je puis ajouter : Vaucluse, L'Isle-sur-la-Sorgue 23.VII.1980, 1 ♀ ; Alpes de Haute Provence, Peyresq 18/25.VII.1968, 1 ♀. Ces derniers exemplaires sont conservés dans les collections de la Faculté des Sciences agronomiques de Gembloux.

Neavella albipectus verstraeteni n. ssp. de Madagascar (Diptera Tabanidae)

par M. LECLERCQ

Le genre *Neavella* OLDROYD (1954) est représenté par trois espèces (*notopleuralis* OLDROYD (1954), *producticornis* (AUSTEN, 1912), *albipectus* (BIGOT, 1859) ; elles existent sur la côte Est de l'Afrique y compris les îles de Sokotra à Madagascar. Leur identification est aisée avec la monographie d'OLDROYD (1954).

Un exemplaire inédit a été trouvé dans les collections de la Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique (Pr. J. LECLERCQ, Gembloux). Il correspond partiellement à la description de *Neavella albipectus* (BIGOT, 1859) mais s'en différencie très nettement. Il nous paraît justifié de le considérer comme une sous-espèce. Nous la dédions à M. C. VERSTRAETEN, conservateur de ces collections où le type est déposé. Il provient de Madagascar, littoral Sud-Ouest, Margrave, Sud Culéar, ♀, 13.IV.1965.

I. Callosité frontale basale rectangulaire, prolongée par une extension supérieure médiane large et courte. Palpes blanc jaunâtre avec poils noirs et blancs entremêlés . . . *albipectus albipectus* (BIGOT, 1859).