

Pendant que la boîte contenant ces beaux papillons circule parmi l'assemblée, il présente la communication suivante :

Lépidoptères intéressants de Belgique et l'Europe. II.

SPHINGIDAE

Agrius convolvuli L.: De Haan 26.IX.1983; Gembloux, jardin 17. IX.1983; Namur, centre ville sur réverbère 14.IX.1983.

Macroglossum stellatarum L.: Xhendelesse 20.VIII.1983 et 27.VIII.1983; Rixensart 29.VIII.1983; Namur, centre ville (5ème étage), butinant des *Pelargonium* 23.VIII.1983; Guirsch 26.VIII.1983.

Acherontia atropos L.: Soye (Namur): 12.VIII.1982 1 chenille; Mont-St-André 23/26.VIII.1983 3 chenilles; Corroy-le-Château 29.VIII.1983 1 chenille, éclos à Gembloux le 30.VIII.1983; Chastre-Villeroux 5.IX.1983 1 chenille, éclos à Gembloux le 30.IX.1983.

Hemaris fuciformis L.: Polleur 20.VII.1982 1 ♂

Hyloicus pinastri L.: Rixensart 18.VI.1983 1 ♂

ARCTIIDAE

Arctia villica L.: Amay (Liège) 2.VI.1982 1 ♀

Spilosoma urticae L.: Gembloux, Sauvenière 10.VI.1982 1 ♀

GEOMETRIDAE

Jodis lactearia L.: Vresse s/Semois, Laforêt (Namur) 22.VI.1981 1 ♀

NOCTUIDAE

Laspeyria flexula D.S.: Wépion (Namur) 24.VI.1981

Eremobia ochroleuca D.S.: Velaines-la-Bourgogne 23.VII.1978 1 ♂

Jaspidia deceptoraria SCOP.: Vresse s/Semois, Laforêt 7.VI.1981 1 ♀

D'autre part, il signale avoir aussi capturé des ouvrières de *Vespa crabro* L. (Hym. Vespidae) respectivement à Saive (Liège) en VI. 1983, à Arlon, Guirsch le 26.VIII.1983 et aussi à Oetrange (G.D.Lux.) également le 26.VIII.1983.

Il a aussi trouvé un nid de la très rare *Vespula media* à Namur, Champion en août 1983. Le nid était accroché à une branche d'un vieux pommier couvert de ronces. Il en présente quelques ouvrières.

8. Na een welkomstwoord aan de medewerkers van de werkgroep "dipterologie van België" doet de Heer P. GROOTAERT de volgende mededeling :

Aanvullende gegevens over het voorkomen van het genus *Tachydromia* MEIGEN in België (Diptera, Empidoidea, Hybotidae)

Het genus *Tachydromia* is een klein genus, bestaande uit carnivore soorten die meestal aangetroffen worden op boomstammen, bladeren, rotspartijen en zelfs zandige bodems. De meeste soorten zijn te herkennen aan de donkerbruine banden op de vleugels. De verspreiding van het genus *Tachydromia* in België en ook in Europa (Chvala, 1969; 1975) is slechts summier gekend wat vooral blijkt uit de aanwezigheid van *T. sabulosa*, *T. terricola* en *T. undulata* in België.

SOORTENLIJST

Tachydromia aemula (LOEW, 1864)

Brabant: Ixelles, 5.VIII.1950, 1 ♀ (P. Gravez); Ottignies, 19-26.IX.1981, 1 ♂ (Malaise val, p. Dessart); Namur: Marche-les-Dames, 8.VI.1938, 1 ♀; Houyet, 14.VII.1937, 1 ♂ (A. Collart); Liège: Sy, 20.V.1948, 1 ♂ (A. Collart); Francorchamps, 28.VI.1935, 1 ♂ (A. Collart); Malmédy, 22.VII.1935, 1 ♀ (A. Collart); Lixhe (Mont-St. Pierre), 12.VI.1949, 1 ♀ (A. Collart); Mont Xhoffraix (Bevercé), 21.VIII.1961, 1 ♀ (A. Collart); Luxembourg: Virton, 29.VII.1919 1 ♀ (A. Tonnoir); Ethe-Buzeno, 5-19.V.1981, 1 ♀ (Malaise val, P. Grootaert); Oost-Vlaanderen: Gent, 5.VII.1958, 1 ♀ (M. Bequaert); West-Vlaanderen: Blankenberge, 9.X.1955, 1 ♂, 1 ♀; 23.X.1955, 1 ♂; 6.XI.1955, 1 ♀; 4.IX.1957, 1 ♀; 28.IX.1958, 1 ♂, 1 ♀ (M. Bequaert); Knokke, 4.VI.1947, 1 ♂ (M. Bequaert); De Panne, 10.VI.1963, 1 ♂ (J. Verbeke); Zeebrugge, 15.X.1950, 1 ♀ (M. Bequaert); Knokke (Zwin), 27.V.1951, 1 ♀ (M. Bequaert).

T. aemula is nauw verwant met *T. arrogans* en werd in de literatuur steeds als deze laatste vermeld. Volgens Chvala (1969) preferereert *T. aemula* zonnige biotopen in het laagland, terwijl *T. arrogans* meer te vinden is in beschaduwde (bos) biotopen en in het hoogland. Dit komt niet tot uiting in onze gegevens. *T. aemula* komt voor in heel Europa. In België is deze soort te vinden vanaf begin mei tot begin november.

Tachydromia annulimana MEIGEN, 1822

Brabant: Tervuren, 8.VII.1918, 1 ♀ (M. Bequaert); Forêt de Soignes, 4.VII.1943, 2 ♂ (A. Collart); Bertem (bos), 2.VI.1946, 5 ♂, 2 ♀ (A. Collart); Rouge-Cloître, 23.VII.1920, 1 ♀ (M. Goetghebuer); Ottignies: jaarcyclus Malaise val tijdens 1981: 2-9.V, 1 ♀; 9-16.V, 1 ♂; 11-18.VII, 1 ♀; 18-25.VII, 1 ♂, 25.VII-1.VIII, 3 ♀; 8-15.VIII, 1 ♂, 2 ♀; 15-22.VIII, 2 ♂, 22-29.VIII, 2 ♂, 1 ♀; 29.VIII-5.IX, 1 ♂; 19-26.IX, 2 ♂, 1 ♀; 24-31.X, 1 ♂ (P. Dessart); Liège: Nonceveux, 6.VII.1947, 1 ♂ (M. Bequaert); Limburg: Postel, 12.VI.1958, 1 ♂ (M. Bequaert); Postel, 6.VII.1957, 1 ♂ (A. Collart); Retie, 7.VII.1957,