

- POLLET, M., VERBEKE, C. & GROOTAERT, P., 1987. - Preliminary results of the investigations on the distribution of dolichopodid flies (Diptera: Dolichopodidae) in Western Flanders (Belgium). *Bull. Annls Soc. r. belge Ent.* 123: 338-345.
- POLLET, M., & GROOTAERT, P., 1987. - Ecological data on Dolichopodidae (Diptera) from a woodland ecosystem. I. Colour preference, detailed distribution and comparison of different sampling techniques. *Bull. Inst. R. Sci. Nat. Belg.* 57: 173-186.
- POLLET, M., GROOTAERT, P. & MEUFFELS, H. J. G., 1987. - Dolichopodid species (Dolichopodidae, Diptera) new to the Belgian fauna with notes on their habitats. *Ent. Ber., Amst.* 48 (3): 44-46.
- POLLET, M., MEUFFELS, H. J. G., MERCKEN, L. & DESENDER, K. (in press). - Faunistic data on the dolichopodid fauna (Dolichopodidae, Diptera) of some habitats in the Famenne (Prov. Namur, Belgium). *Biol. Jb. Dodonaea*.
- SMITH, K. G. V., 1959. - A note on the courtship and predaceous behaviour of *Neurigona* species (Dipt., Dolichopodidae). *Ent. mon. Mag.* 25: 32-33.
- SMITH, K. G. V. & EMPSON, D. W., 1955. - Note on the courtship and predaceous behaviour of *Poecilobothrus nobilitatus* L. (Dipt., Dolichopodidae). *Brit. J. Animal Beh.* 3: 32-34.
- WHITE, O. M., 1973. - Some Nottinghamshire Diptera (Dolichopodidae). *Ent. mon. Mag.* 85 (9): 217.
- WOOD, J. H., 1913. - *Thrypticus nigricauda*, a new species: and notes on a few other dolichopodidae from Herefordshire. *Ent. mon. Mag.* 49: 268-270.

3. M. C. VERSTRAETEN présente pour le Dr M. LECLERCQ, excusé, la communication suivante.

Présence de **Hybomitra nitidifrons confiformis** Chvala et Moucha, 1971, et de deux autres espèces boréales d'**Hybomitra** en Belgique

Hybomitra nitidifrons confiformis CHVALA et MOUCHA, 1971, est une sous-espèce européenne qui a été trouvée dans la province de Liège: Barrage d'Eupen, ♀, 20.VI.1965 (M. LECLERCQ) et dans la province de Luxembourg: Bodange (Fauvillers), ♀, 30.VI.1975; Champlon, les Aunays, ♀, 19.V.1986 (Coll. F.A.Gx.). Elle est connue dans le Nord, le Centre et l'Est de l'Europe: Scandinavie (Suède et Finlande), Russie européenne jusqu'à l'Oural et les environs de Sverdlosk, Tchécoslovaquie, Allemagne et l'Est de la Belgique.

L'autre sous-espèce, *nitidifrons nitidifrons* (SZILLADY, 1914) est asiatique, elle est connue de la Sibérie, Mongolie, Oussouri, N.E. de la Chine (Mandchourie), Corée, au Japon (Honshu).

Les deux autres espèces boréales existant encore dans les Hautes-Fagnes en Belgique sont: *Hybomitra kaurii* CHVALA et LYNEBORG, 1970, et *Hybomitra arpadi* (SZILLADY, 1923), cette dernière étant holarctique (Nord de l'Asie, de l'Europe et de l'Amérique).