

comme membre associé. M. G. BLONDEAU s'occupe de Coléoptères. De même, M. Marc DELBOL, rue Dewiest 87, 6040 Jumet, présenté par M.M. J. BEAULIEU et G. LHOST est admis comme membre associé. M.M. DELBOL étudie les Coléoptères de Belgique.

COMMUNICATIONS

1. M. G. COULON signale que dans la collection de Coléoptères Psélaphides de l'université de Liège que lui a confiée M. N. MAGIS, il a eu l'heureuse surprise de trouver un exemplaire de *Chennium bituberculatum* LATR. capturé à Logne (Liège) en avril 1907 par notre regretté collègue M. F. CARPENTIER. Cette espèce est rare ou exceptionnelle. Malheureusement, rien ne permet de savoir dans quel biotope, cet exemplaire a été capturé.

2. M. Jean BEAULIEU présente la communication suivante et fait circuler une boîte contenant une belle série d'*Apion* (Col. Curculionidae):

Note sur les *Apion* (Col. Curculionidae) de la Fagne calcaire

En chassant ces dernières années, particulièrement en 1980, dans la région calcaire de la vallée du Viroin, je me suis attaché à l'étude des *Apion*. Ce genre comprend environ 90 espèces en Belgique, mais j'ai eu la chance d'en trouver une quarantaine quasiment sur quelques km² dans les nouvelles entités communales de Viroinval et de Doische (Namur).

Cette région calcaire est très riche sur le plan floristique, on y trouve un certain nombre de plantes calcicoles et thermophiles, hôtes de nombreux coléoptères.

Les *Apion* sont inféodés à différentes fleurs de Papilionacées (en majorité), Composées, Labiées, Malvacées, Cistacées, Hypéricacées, Crassulacées, Euphorbiacées, ...

Il n'existe pas de catalogue des Curculionidae de Belgique. Toutefois, grâce à l'obligeance de notre ancien président M. C. SEGERS, ingénieur agronome, qui m'a procuré quelques notes tirées du « Bulletin & Annales » de notre Société de 1912 à 1944, j'ai pu me faire une idée de la répartition et de la rareté de ces petits charançons.

Voici quelques espèces intéressantes à citer soit parce qu'elles sont peu communes soit parce qu'elles sont propres au sol calcaire :

- *Apion* (*Eutrichapion*) *curtisi* (STEPH.): Treignes VII/X.1980, 7 ex. s/ *Hippocrepis comosa*.
- *Apion* (*Eutrichapion*) *pavidum* (GERM.): Treignes VII.1980, 1 ex. s/ *Lathyrus pratensis*. Cette détermination est due à mon ami G. LHOST.
- *Apion* (*Thymapion*) *flavimanum* (GYLL.): Treignes 7.IX/5.X.1980, 8 ex. s/ *Origanum vulgare*.
- *Apion* (*Eutrichapion*) *ononis* (KIRBY): Matagne-la-Petite, Dourbes, Treignes 6.VII/5.X. 1980, en nombre s/ *Ononis repens*.
- *Apion* *aethiops* (HERBST): Treignes 23.VII.1972, 1 ex. s/*Vicis*.
- *Apion* (*Perapion*) *simum* (GERM.): Treignes 15.VIII.1979, 1 ex.; Vierves 14.IX.1980, 2 ex.; Matagne-la-Petite 21.IX.1980, 2 ex. Toujours sur *Hypericum*.

- *Apion* (*Thymapion*) *atomarium* (KIRBY): Treignes, Vierves entre le 19.VIII et le 14.IX.1980 abondants s/ *Thymus serpyllum*.
- *Apion* (*Phrissotrichium*) *rugicolle* (GERM.): pullule sur les pelouses calcaires de Dourbes et Treignes entre le 13.IV. et le 19.X.1980, s/ *Helianthemum vulgare*.
- *Apion* (*Taeniapion*) *semivittatum* (GYLL.): Treignes 5.X.1980, 7 ex. s/ *Mercurialis annua*.
- *Apion* (*Eutrichapion*) *flavofemoratum* (HERBST): Matagne-la-Petite 17.VIII/20.IX.1980, 6 ex. s/ *Genista tinctoria*.
- *Apion* *gracilicolle* (GYLL.): Treignes 14.VII.1978, 1 ex., 15.VII.1979, 1 ex., s/ *Lathyrus*. Cette espèce peut être considérée comme rare.
- *Apion* (*Ceratapion*) *penetrans* (GERM.): Sart-en-Fagne 24.VIII.1974, 3 ex.; Treignes 14.VIII.1979, 2 ex., 7.IX.1980, 2 ex. Toujours sur *Centaurea*.
- *Apion* (*Thymapion*) *origani* (PLANET): Treignes 14.IX./5.X.1980, 4 ex. s/ *Origanum vulgare*.
- *Apion* (*Pseudapion*) *rufigrostre* (F.): Matagne-la-Grande 27.VII.1980 et Treignes 15.VIII.1979, assez commun s/ *Malva silvestris*.
- *Apion* (*Perapion*) *sedi* (GERM.): Treignes VIII.1977, 1 ex. s/ *Sedum*. Espèce assez rare.
- *Apion* (*Catapion*) *seniculus* (KIRBY): Matagne-la-Grande 1.VI.1974, 1 ex.; Matagne-la-Petite 21.IX.1980, 1 ex.; Treignes 13.VIII.1978, 1 ex.; Niverlée 5.X.1980, 1 ex. Devrait être commun. Sur *Trifolium*.
- *Apion* (*Perapion*) *affine* (KIRBY): Sart-en-Fagne 24.VIII.1974, 1 ex. s/ *Rumex acetosa*.
- *Apion* (*Perapion*) *aciculare* (GERM.): Vierves 14.IX.1980, 1 ex. s/ *Helianthemum vulgare*. Assez rare.

En conclusion, il serait intéressant d'entamer avec un botaniste une étude plus poussée sur les relations entre plantes nourricières et Curculionides de cette région.

3. Le Dr F. LECHANTEUR présente une belle série de Coléoptères Clavicornia intéressants et lit la communication suivante :

Coléoptères Clavicornes et autres intéressants

- *Rhizophagus* (*Cyanostolus*) *aeneus* RICHT. (Rhizophagidae): Habay-la-Neuve, Pont d'Oye (Lux.) 11.IX.1977 1 ex. à l'orifice de la galerie du scolyte *Xyloterus signatus* (F), sur le tronc d'un chêne abattu par une tempête.
- *Epuraea fuscicollis* STEPH. (Nitidulidae): Herve (Liège) 1.IX.1979 1 ♂, 29.VIII.1980 1 ♀ s/ tranche de melon avarié.
- *Soronia grisea* F. (Nitidulidae): Herve 13.VIII. 1976, 15.VII.1979, 1.IX.1979, 2.IX.1979, 8.IX.1979, 29.VII.1980, 1.VIII.1980, 7 ex. au piège à melon avarié.
- *Soronia punctatissima* ILLIGER (Nitidulidae): Herve 31.VII.1974, 19.VII.1976, 27.VII.1976, 7.VII.1977, 12.VII.1977, 15.VII.1979, 31.VIII.1979. Au total, 11 ex. au piège à melon avarié.
- *Cryptarchia strigata* F. (Nitidulidae): Herve 2/9.IX.1979 4 ex. au piège à melon avarié.
- *Pityophagus ferrugineus* (L.) (Nitidulidae): Habay-la-Neuve, Pont d'Oye 26.V.1980, 4 ex. au soleil s/ tronc d'érable abattu.