

HORION, A., 1963. - Faunistik der Mitteleuropäischen Käfer., Staphylinidae I teil Micropeplinae bis Euasthetinae. p. 259-260.

IRMLER, U., 1979. - Eine neue art der Gattung *Bledius* (U. G. *Elbidus*) aus Tunesien. (Coleoptera, Staphylinidae) *Nouv. Rev. Ent.* IX, 2: 115-117.

LOHSE, G. A., 1964. - Die Käfer Mitteleuropas, band 4 - Staphylinidae 1: 91.

5. M. G. COULON présente les communications suivantes.

**Le genre *Holoparamecus* Curtis, 1833  
en Belgique  
(Coleoptera, Merophysiidae)**

par Georges COULON<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Section d'Entomologie, Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, 29 rue Vautier, B - 1040 Bruxelles.

Longtemps rangés au sein des Lathridiidae, les Mérophysiides ont été élevés au rang de famille distincte par CROWSON (1955: 112) suite à la mise en évidence de caractères particuliers. Cette division a été suivie par JOHNSON (1977: 123) et confirmée par RÜCKER (1980: 141) sur base de recherches propres. La famille compte 13 genres et environ 100 espèces (RÜCKER, 1983:2); les seuls représentants signalés jusqu'à présent de Belgique appartiennent tous au genre *Holoparamecus* CURTIS, 1833 qui comporte plusieurs espèces dans la région méditerranéenne. Certaines d'entre-elles sont régulièrement introduites en Europe centrale mais aucune ne semble s'y être établie (PEEZ, 1967).

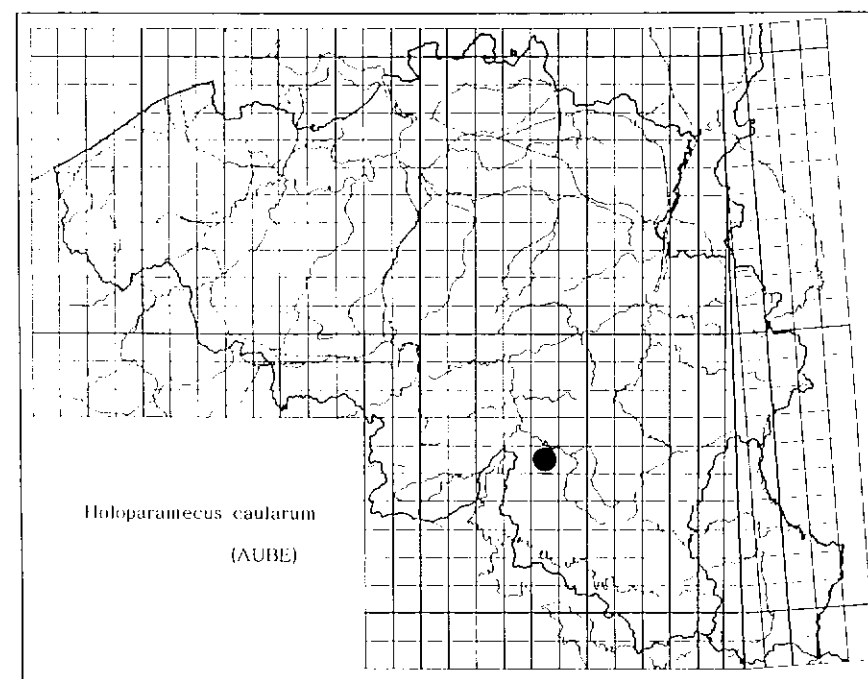
***Holoparamecus (Calypobium) caularum* (AUBÉ, 1843) (Belg. n. sp.).**

L'espèce est signalée d'Europe centrale et méridionale, de la région méditerranéenne et des îles Canaries (RÜCKER, 1980: 151) et se trouve en Grande-Bretagne (KLOET & HINCKS, 1977: 63); en Europe centrale, elle est très rare et ne se rencontre que par moments, mais souvent en masse (PEEZ, 1967: 170).

Distribution (carte 1): - NAMUR: Focant, 19.V.1981, 1 ex., 11.IX.1981, 25 ex., 24.IX.1981, 17 ex., leg. E. DERENNE (coll. DERENNE, IRSNB).

***Holoparamecus* (s.str.) *kunzei* (AUBÉ, 1843).**

Espèce répandue en Europe centrale et méridionale et dans la région méditerranéenne (RÜCKER, 1980: 153), signalée à diverses occasions des Pays-Bas (EVERTS, 1898: 542; EVERTS, 1922: 242; BRAKMAN, 1966: 121). Sa présence en Belgique a été mentionnée par LAMEERE (1900: 381) mais sans précisions. Etant donné que *kunzei* est considéré comme synonyme de *depressus* par KLOET & HINCKS (1977: 63), je ne sais si l'espèce est connue de Grande-Bretagne. D'après HINTON (1945: 121), elle aurait été signalée de Belgique par LEESBURG en 1904 (dans des tonneaux à vin) et par RÜSCHKAMP en 1920 (dans du choco-



lat). Malgré mes recherches, il ne m'a pas été permis de trouver de travaux de ces deux derniers auteurs relatant la découverte de *H. kunzei* dans notre pays; en fait, il semblerait plutôt qu'HINTON ait confondu Pays-Bas et Belgique.

***Holoparamecus* (s.str.) *ragusae* REITTER, 1875.**

Répandue en Europe centrale et méridionale ainsi que dans la région méditerranéenne (RÜCKER, 1980: 152), cette espèce a été signalée de Belgique, sans localité précise, par BELON (1885: 2). Les mentions ultérieures (BELON, 1897: 159; EVERTS, 1898: 542; RÜSCHKAMP, 1919: 58; HINTON, 1945: 121; HORION, 1961: 2; RÜCKER, 1980: 152; RÜCKER, 1983: 8) ne nous fournissent pas plus de détails. Bien que l'on ait mentionné *H. ragusae* des Pays-Bas (EVERTS, 1922: 242; BRAKMAN, 1966: 121) et que l'on puisse avoir toute confiance dans les travaux de BELON, il est préférable d'attendre de nouvelles captures avant d'inclure cette espèce à notre catalogue car il ne m'a pas été possible de trouver un seul exemplaire susceptible d'authentifier sa présence en Belgique. La mention par LEESBURG (1904, dans des tonneaux à vin moisés) citée par HINTON (1945: 121) pourrait bien résulter d'une confusion, comme c'était semble-t-il le cas pour l'espèce précédente.

***Holoparamecus* (s.str.) *singularis* (BECK, 1817)**

(= *depressus* CURTIS, 1833)

PEEZ (1967: 170) mentionne *depressus* comme synonyme de *kunzei* tandis que KLOET &

HINCKS (1977: 63) renversent cette synonymie; j'ai suivi RÜCKER (1980: 152) qui considère *depressus* comme synonyme de *singularis*.

L'espèce est répandue en Europe centrale, dans la région méditerranéenne, en Afrique, en Asie mineure, dans le Caucase et en Inde (RÜCKER, 1980: 152) et a été signalée des Pays-Bas (EVERTS, 1898: 541; EVERTS, 1922: 242; BRAKMAN, 1966: 122); étant donné que KLOET & HINCKS (1977: 63) citent *kunzei* comme synonyme de *depressus*, je ne sais si elle est connue de Grande-Bretagne. Selon HINTON (1945: 121), l'espèce aurait été trouvée en Belgique dans des tonneaux à vin moisis (LEESBURG, 1904) et importée dans du riz (RÜSCHKAMP, 1920); toutefois, la remarque formulée au sujet d'*H. ragusae* est également d'application. Il ne m'a pas été possible de trouver un seul exemplaire susceptible d'authentifier sa découverte dans notre pays.

#### Bibliographie

- BELON, M.J., 1885. - Enumération des Lathridiidae du Japon. *Anns Soc. ent. Belg.* 29: 1-8.
- BELON, M.J., 1897. - Essai de classification générale des Lathridiidae. Avec le Catalogue systématique et alphabétique de toutes les espèces du Globe. *Revue Ent.* 16: 105-220.
- BRAKMAN, P., 1966. - Lijst van Coleoptera uit Nederland en het omliggend gebied. *Monogr. nederl. ent. Ver.* 2, X + 219 pp.
- EVERTS, E., 1898. - *Coleoptera neerlandica. De schildvleugelige insekten van Nederland en het aangrenzend gebied. Eerste deel.* 's Gravenhage, M. Nijhoff, VIII + 677 pp.
- EVERTS, E., 1922. - *Coleoptera neerlandica. De schildvleugelige insekten van Nederland en het aangrenzend gebied. Derde deel. s' Gravenhage, M. Nijhoff, XVIII + 1 tabl. + 668 pp.*
- HINTON, H. E., 1945. - A Monograph of the Beetles associated with stored products. 1. *Publ. Brit. Mus. (Nat. Hist.)*, 443 pp.
- HORION, A., 1961. - *Faunistik der mitteleuropäischen Käfer.* 8. Clavicornia 2. Teil (Thorictidae bis Cisidae), Teredilia, Coccinellidae. A. Feyel, Überlingen-Bodensee, XVI + 375 pp.
- JOHNSON, C., 1977. - Beiträge zur Kenntnis der Fauna Afghanistans Merophysidae and Lathridiidae, Coleoptera. *Câsopis Moravského Musea*: 123-132.
- KLOET, G. S. et HINCKS, W. D., 1977. - A Check List of British Insects (2nd ed.). Part 3. Coleoptera and Strepsiptera. *Handbk Ident. Br. Insects* 11, XIV + 108 pp.
- LAMEERE, A., 1900. - *Manuel de la Faune de Belgique.* II. Insectes inférieurs. Bruxelles, Lamertin, 858 pp.
- LEESBURG, A. F. A., 1904. - (Communication). *Tijdschr. Ent.* 47: LI-LII.
- PEEZ (A. von), 1967. - 58. Familie: Lathridiidae: 168-190. In: FREUDE (H.), HARDE (K.W.) et LOHSE (G.A.). *Die Käfer Mitteleuropas.* 7. Clavicornia. Krefeld, Goecke und Evers, 310 pp.
- RÜCKER, H. W., 1980. - Bestimmungstabelle der Merophysidae (sic) des Mittelmeerraumes und der angrenzenden Gebiete (Coleoptera: Merophysidae). *Ent. Bl.* 75 (3): 141-154.
- RÜCKER, H. W., 1983. - Clavicornia VII. Bunkó csá pú bogarak VII. *Fauna hung.* 158: 68 pp.
- RÜSCHKAMP, S. J., 1919. - *Coleoptera Neerlandica und die Lokalfauna Süd-Limburgs. Naturhist. Genootschap Limburg*: 35-80.

## A propos de l'identité d'*Atomaria nova* Roelofs, 1939 (Coleoptera, Cryptophagidae)

par Georges COULON<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Section d'Entomologie, Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, rue Vautier 29, B-1040 Bruxelles.

#### Summary

*Atomaria* (s.sif.) *umbrina* (GYLLENHAL, 1827) / *A. nova* ROELOFS, 1939 (syn. nov.). A lectotype is designated for *A. nova*.

Paul J. ROELOFS (1939a) a décrit sous le nom de *nova* une espèce d'*Atomaria* qu'il jugeait être nouvelle et voisine d'*A. barani* BRISOUT, 1863 et d'*A. umbrina* (GYLLENHAL, 1827), sur plusieurs exemplaires originaires de la forêt de Soignes (Belgique, province de Brabant).

Hormis une mention de ce taxon par le même auteur dans une liste de captures (ROELOFS, 1939b: 74) ainsi qu'une citation par C. SEGERS (1953: 27) de la correspondance échangée entre F. GUILLEAUME et P. ROELOFS, le nom d'*A. nova* disparaît de la littérature (HORION, 1961; BRAKMAN, 1966; LOHSE, 1967; KLOET & HINCKS, 1977).

L'examen des syntypes, conservés pour la plupart à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, a révélé qu'*A. nova* ne constitue en fait qu'un synonyme d'*A. umbrina*. Cette identification avait déjà été établie par feu E. DERENNE, et elle m'a été très obligeamment confirmée par le Dr C. JOHNSON.

#### Matériel examiné

Belgique, province du Brabant, Boitsfort, mars, 12 ex. (11 ex. coll. IRSNB, 1 ex. coll. SEGERS); ibidem, octobre, 5 ex. (4 ex. IRSNB, 1 ex. coll. SEGERS). J'ai désigné pour lectotype un mâle de l'IRSNB recueilli en mars.

#### Remerciements

Mes vifs remerciements s'adressent au Dr Colin JOHNSON (Manchester) qui m'a aimablement confirmé la synonymie établie ci-dessus, de même qu'à M. Clément SEGERS (Antwerpen) qui, avec sa gentillesse habituelle, a bien voulu me communiquer de précieux renseignements.

#### Bibliographie

- BRAKMAN, P., 1966. - Lijst van Coleoptera uit Nederland en het omliggend gebied. *Monogr. nederl. ent. Ver.* 2, X + 219 pp.