

## BIBLIOGRAPHIE

- ALLAN P.B.M., 1949. - *Larval foodplants. A vade-mecum for the field lepidopterist.* Watlkins & Doncaster, London, 126 p.
- KOCH M., 1961. - *Wir Bestimmen Schmetterlinge. Band IV, Bären, Spanner Deutschlands.* Neumann Verlag, Radebeul und Berlin, 263 p., 20 pl.

4. M. J. DECELLE présente quelques espèces de Coléoptères Lamellicornes de Mauritanie ramenés par M. Ch. VERSTRAETEN lors d'une brève mission dans ce pays. Ils ont été récoltés sous la direction de M. N. MAGEMA, ingénieur agronome expert pour cette région du Sahel. Ils proviennent essentiellement de la vallée du fleuve Sénégal dans le Sud du pays. En voici la liste :

## Coléoptères Lamellicornes du Sud de la Mauritanie

- *Rhinyptia reflexa* BURM. (Rutelinae, Adoretini)
- *Podalgus cuniculus* BURM. (Dynastinae, Pentodontini)
- *Heteronychus licas* KLUG (idem)
- *Schizonycha africana* CAST. (Melolonthinae, Schizonychini)
- *Cyrtocamenta pygmaea* BRENSKE (Sericinae, Ablaberini)
- *Athyreus porcatus* CAST. (Geotrupidae, Bolbocerini)
- *Bolbaffer bremeri* NIKOLAJEV (idem): espèce récemment décrite.

Sa capture dans le Sud de la Mauritanie étend fortement sa répartition vers l'Ouest puisqu'on ne la connaissait que du Darfur au Soudan.

- *Onthophagus gazella* F. (Scarabaeinae, Onthophaginae)
- *Scarabaeus furcatus* CAST. (Scarabaeinae)
- *Pseudoprotocetia burmeisteri* ARROW (= *stolata* CAST.) (Cetoniinae)
- *Pachnoda interrupta* (OLIV.) (idem)
- *Pachnoda marginata* DRURY (idem)
- *Trox (Omorgus) melancholicus* FAHR. (Trogidae)

Pour la plupart, ces exemplaires sont conservés dans la collection de la Faculté des Sciences agronomiques de Gembloux et à Nouakchott, avec quelques doubles au Musée Royal de l'Afrique centrale à Tervuren.

Assemblée mensuelle du 7 septembre 1983  
Maandelijkse vergadering van 7 september 1983

Présidence de / Voorzitterschap van M. G. LHOST, *Président*

*Décès.* - M. J. DECELLE nous apprend que le Comte Stephan BREUNING, membre d'honneur de notre société depuis 1963 est mort il y a quelques semaines. Notre regretté collègue s'était particulièrement distingué dans l'étude des Coléoptères Cerambycidae, notamment du genre *Dorcadion* et aussi naguère des Carabidae. Une minute de silence est observée à la mémoire de notre regretté membre d'honneur qui a tant fait pour l'entomologie.

*Décision du Conseil. - Admissions.* - M. Pierre BRUNEAU, avenue Victor Rousseau 44, 1190 Bruxelles, présenté par MM. G. LHOST et Ch. VERSTRAETEN, est admis comme membre associé. De même, M. Frédéric LE CORRE, rue de la Rotonde 36, F-13001 Marseille (France) présenté par MM. G. LHOST et Ch. VERSTRAETEN, est admis comme membre correspondant. M. F. LE CORRE étudie les Coléoptères.

*Besluit van het Bestuur. - Toelating.* - Wordt als gewone lied toegelaten: Dhr. E. TAVEIRNE, Kortrijksestraat 153, bus 1, 8020 Oostkamp, voorgesteld door MM. J. KEKENBOSCH en Ch. VERBEKE.

*Correspondances.* - La Société entomologique de France annonce l'organisation des "PREMIERES JOURNEES DU FILM D'ENTOMOLOGIE D'EXPRESSION FRANCAISE" où seront aussi exposées les photographies d'insectes particulièrement réussies ou remarquables. Ces journées se tiendront du 22 au 26 mai 1984 au "Palais de la Découverte" à Paris. Elles ont pour but de faire connaître les réalisations cinématographiques françaises et étrangères sur le vaste monde des insectes dans les domaines de la recherche scientifique comme dans ceux de l'éducation et de l'information. Ces films seront précédés de conférences ou suivis de débats, illustrant la diversité et la particularités du Monde des Insectes. Les membres intéressés par cette importante manifestation peuvent prendre contact avec notre Secrétaire qui pourra leur apporter d'autres informations.

- Notre collègue M. J.M. MAES, nous signale qu'il est actuellement au Nicaragua comme enseignant dans le cadre de la Coopération technique. Il souhaite vivement que les membres de la Société désireux d'étudier la faune entomologique du Nicaragua lui écrive pour arriver à un accord qui permettrait de mettre en valeur le matériel entomologique de son institution universitaire.

Un très grand nombre de familles est à étudier. Voici son adresse : Jean-Michel MAES, Facultad de Ciencias y Letras, Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, Leon, Nicaragua, C.A.

## COMMUNICATIONS - MEDEDELINGEN

1. M. M. ROUARD signale qu'au cours d'un séjour à la Côte belge en juin 1983 il a eu la bonne fortune de capturer une espèce de Coléoptère Chrysomelidae qui n'était connue que par quelques très anciennes observations : *Galeruca interrupta* ILLIGER. Il a pu en capturer 13 dont 9 plus ou moins enfoncées dans le sable, au pied d'*Erodium* sp. le 20 juin à De Panne, à la limite du Westhoek.

2. M. J. DECELLE commente sa note sur *Trogoderma angustum* (SOLIER), nouvelle espèce de Dermestidae pour la faune belge. Il montre les spécimens récoltés à Woluwe-Saint-Pierre depuis 1979.

3. De Heer P. GROOTAERT en K. VERBEKE doen de volgende mededeling :

*Nemoura cinerea* RETZIUS (Plecoptera) toch nog aanwezig in West-Vlaanderen

*Nemoura cinerea* RETZIUS werd in grote aantallen aangetroffen langs de oevers van een klein zachtstromend beekje in het Vloetembos te Zedelgem (Brugge) op 9.VI.1983. Deze soort is zeer algemeen in Zuid-België en komt in diverse biotopen voor, zelfs in stilstaande waters. *Nemoura cinerea* werd reeds gevonden in de Kempen en Oost-Vlaanderen (Schelderode, Melle en Overmere) maar naar ons weten nog niet in West-Vlaanderen. Plecoptera zijn meestal gebonden aanstromend en ongepollueerd water. Twee condities die nauwelijks te vinden zijn in Vlaanderen.

Assemblée mensuelle du 5 octobre 1983

Maandelijkse vergadering van 5 oktober 1983

Présidence de / Voorzitterschap van M. G. LHOST, Président

Besluiten van het Bestuur. - Toelatingen. - De Heer Eddy TAVEIRNE, Kortrijksestraat 153, bus 1, 8020 Oostkamp, voorgesteld door de Heren Ch. VERBEKE en J. KEKENBOSCH, wordt als gewoon lid

toegelaten. Ook de Heer Hendrik DEVRIESE, De Ridderlaan 128, 1810 Wemmel, voorgesteld door de Heren P. GROOTAERT en Ch. VERSTRAETEN, wordt als gewoon lid toegelaten. De Heer DE VRIESE interesseert zich vooral voor Orthoptera van België.

## COMMUNICATIONS - MEDEDELINGEN

1. MM. J. DEWALSCHÉ et M. ROUARD évoquent le souvenir de Sa Majesté le Roi Léopold III qui fit tant pour les Sciences naturelles notamment pour l'entomologie dans ses voyages d'exploration.

2. M. N. MAGIS signale avoir capturé dans un piège transparent deux ouvrières de *Vespa crabro* L. à Tilff (Liège) en août 1983. Il a aussi capturé une femelle de cette même espèce de Vespide à Orval (Luxembourg) le 2.IX.1983.

3. M. P. GROOTAERT signale avoir aussi capturé un mâle de *Vespa crabro* L. (Hym. Vespidae) à Gent au début du mois de septembre 1983.

4. M. J. DE WALSCHE présente un Diptère Tipulidae remarquable par ses couleurs et ses antennes: *Ctenophora elegans* MEIGEN. Il s'agit d'un mâle provenant de Villefranche-de-Rouergue (Aveyron) et capturé le 19.VII.1983.

5. M. E. GOOSSENS montre quelques Lépidoptères Rhopalocères intéressants de Yougoslavie.

6. M. G. LHOST fait circuler une boîte avec quelques coléoptères peu courants et présente la communication suivante :

Coléoptères intéressants de Belgique et du Grand-Duché de Luxembourg

- *Cassida (Odontionycha) hemisphaerica* HERBST (Chrysomelidae): Fagnolle (Namur) 25.IX.1983 1 ex. en fauchant une pelouse calcaire.

- *Apion (Perapion) aciculare* GERMAR (Curculionidae): idem, 3 ♂ et 3 ♀, *Helianthemum vulgare* GAERTN. Espèce très localisée, assez difficile à trouver à cause de sa petite taille. Certains auteurs préconisent de classer cette espèce parmi les *Helianthemapion* car, parmi les espèces du sous-genre *Perapion*, seules *aciculare* GERMAR et *velatum* vivent sur les Cistacées du genre *Helianthemum*. Cette dernière espèce est citée de France et est toujours localisée.

- *Asida sabulosa* FUESSLY (Tenebrionidae): Kayl-Dudelange (G.D. Lux.) 11.IX.1983 1 ♀.

7. M. Ch. VERSTRAETEN signale que les beaux mois d'été de 1982 et de 1983 ont favorisé la réapparition de plusieurs espèces de Lépidoptères, notamment migratrices, que l'on ne voit que très rarement.