# Mission E. Janssens et R. Tollet en Grèce

(Juillet-août 1953)

10º Note

Lepidoptera: Satyridae et Nymphalidae

par F.G. OVERLAET

#### Fam. SATYRIDAE

30.IX.1952. BERNARDI, DE LESSE et Picard, Rev. franç. Lépid. XIII. pp. 241-6.

### 1. Agapetes galathea procida HERBST

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 179.

300,499, Mont Olympe E.: Kataphugion, 1200 m. 21-23.VII et Stavros à Prioni, 100 m, 21-24.VII.1953; Litochoron 18-20.VII.1953.

## 2. Hipparchia fagi syriaca FRUHSTORFER.

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 137.

300 identiques au type conservé au Musée Britannique, capturés au Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m. 21-23.VII.1953.

## 3. Hipparchia statilinus vettius FRUHSTORFER.

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 166.

1d, Delphes, 12.VII.1953.

### 4. Maniola jurtina Linné.

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 206.

Un o, défraichi, difficile à déterminer en l'absence de 99.

Mont Pélion W. Drakia (Khani Zisi) 1200 m, 29-31.VII.1953.

## 5. Lasiommata megera lyssa Hübner.

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 278.

Un d, Mont Olympe, Litochoron, 18-20.VII.1953.

## 6. Chortobius arcania macromma Turati & Verity.

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 47.

Un o, Mont Olympe E., Kataphugion, 2100 m, 22.VII.1953.

### 7. Chortobius pamphilus lyllus ESPER.

IV.1931. GAEDE in JUNK 29, p. 68.

Un &, Mont Olympe, Litochoron, 18-20.VII.1953.

#### Fam. NYMPHALIDAE

#### 8. Limenitis anonyma Lewis.

1950. VERITY, Farfalle diurne d'Italia, IV, p. 50. Un & Delphes, 12.VIII.1953.

### 9. Vanessa atalanta Linné.

5. VIII. 1930. BOLLOW in SEITZ, Suppl. I. p. 199.

1 9, Mont Olympe E., Kataphugion, 2100 m, 22.VII.1953.

#### 10. Vanessa cardui Linné.

5.VIII.1930. BOLLOW in SEITZ, Suppl. I, p. 200.

19, Mont Pelion W., Portaria, 650 m, 27.VII.1953.

#### 11. Polygonia egea CRAMER.

5.VIII.1930. BOLLOW in SEITZ, Suppl. I, p. 203.

1 &, 3 99, Mont Pelion W., Portaria, 650 m, 27.VII.1930; Mont Olympe, Litochoron, 18-20.VII.1953.

## 12. Melitaea didyma graeca Staudinger.

6.VIII.1930. GAEDE in SEITZ, Suppl. I, p. 210.

19, Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, 21-23.VII.1953.

### 13. Melitaea trivia Schiffermüller.

6.VIII.1930. GAEDE in SEITZ, Suppl. I, p. 212.

10 de petite taille (longueur de l'aile antérieure 16 mm) et une vanis (taille 20 mm): Mont Olympe, Litochoron 18-20. VII.1953. Les exemplaires de Grèce, conservés au Musée Britannique, ne sont pas nommés racialement.

# 14. Clossiana selene Schiffermüller.

- 7.VIII.1930. GAEDE in SEITZ, Suppl. I, p. 218.
- 19, Mont Olympe E., Kataphugion, 2100 m., 22.VII.1953.

# 15. Brenthis daphne Schiffermüller.

- 7.VIII.1930. GAEDE in SEITZ, Suppl. I, p. 222.
- 10, Mont Olympe E., Stavros à Prioni, 1000 m, 21-23. VII. 1953.

# 16. Argynnis paphia kerkirana Buresch.

- 17.XI.1930. GAEDE in SEITZ, Suppl. I, p. 226.
- 300, 499, Mont Olympe E., Kataphugion, 2100 m, 22.VII.53;
- id. Stavros à Prioni, 1000 m, 21-23.VII.1953.

## CONTRIBUTIONS A L'ETUDE DES BOSTRYCHIDAE.

# VI. - Descriptions de Bostrychidae nouveaux

par J.M. VRYDAGH

Lors de ma mission d'étude au Congo belge en 1953, j'ai eu l'occasion de trouver plusieurs espèces nouvelles de Bostrychidae. Une d'entre elles appartient à l'Institut des Parcs Nationaux du Congo belge. Elle a été collectée au pied du Ruwenzori au camp de base de Mutsora. Les deux autres proviennent du Maniema, région située à l'ouest du Lac Tanganyka.

#### Amintinus ruwenzorius n. sp.

Le genre Amintinus Lesne a été créé en 1938 pour des espèces de petite taille et de forme gracile. On ne connaissait, alors, que des individus femelles. L'année suivante, en 1939, P. LESNE décrivait deux nouvelles espèces dont une seulement avec le mâle.

Jusqu'à présent on connait au total 4 espèces dont trois ne sont connues que par des individus femelles. Le dimorphisme sexuel porte sur la forme de la déclivité apicale et des sternites abdominaux.

Lors de mon séjour, de près de 4 mois, à Mutsora au Ruwenzori je ne suis parvenu qu'à trouver un seul exemplaire mâle. Ses caractères s'éloignent nettement de ceux de toutes les espèces décrites.

Longueur: 2,5 mm. Corps allongé parallèle, coloration noire sauf pattes et antennes brun clair. Cadre buccal asymétrique, mandibule droite très large, courte, la mandibule gauche en forme de gouttière plus étroite à bout arrondi. Epistome lisse au centre, portant au milieu une échancrure peu nette plus étroite que le labre. La suture clypeo-frontale mal indiquée et légèrement