

Chrysis inaequalis Dahlb. : Puylaroque ; La Bastide de Penne (très commune).

Chrysis ignita L. : Puylaroque ; deux exemplaires se rapprochent de la var. *infusata* Mosch.

Chrysis varidens Ab. : Puylaroque ; La Bastide de Penne.

Chrysis Grohmanni Dahl. : Puylaroque, fréquente.

Chrysis scutellaris F. : Puylaroque.

Chrysis Megerlei Dahlb. : Puylaroque (rare), 4 ex. Il se trouve que ma première capture, sans filet, fut un hasard. Un 31 juillet, je vis une Chryside se poser sur un tronc d'arbre au soleil couchant. Je la coiffai d'un tube et fus assez heureux pour l'y enfermer !

Chrysis fasciata Al. : Puylaroque.

Chrysis sexdentata Christ. : La Bastide de Penne, 1 seul ex. de cette espèce, peu commune...

Comme je l'ai dit, je chasse ces insectes en amateur, mais je souhaite que cette liste, très incomplète certainement, incite de jeunes entomologistes à étudier, pour leur plaisir, ces jolis insectes, si rusés qu'on ne peut guère les approcher.

Cérambycides de Turquie

(2^e NOTE)

par S. BREUNING et A. VILLIERS

Les *Prioninae*, *Lepturinae*, *Aseminae* et *Cerambycinae* récoltés en Turquie par MM. GUICHARD et HARVEY et appartenant aux collections du British Museum ont été étudiés dans une précédente note : A. VILLIERS, Cérambycides de Turquie (1^{re} note), *L'Entomologiste*, XXIII, 1967, n° 1, pp. 18-22. Le présent travail termine l'étude de ce matériel.

SUBFAM. LAMIINAE

Neodorcadion bilineatum Germar. — Tehirdag, Halikay, près Malkara, 7-VII-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion pluto Thomson. — Amasya, 9-VI-1959 (*Guichard*).

Pedestredorcadion cinerarium micans Thomson. — Amasya, 22-24-V-1959, 9-VI-1959 (*Guichard*).

Pedestredorcadion Piochari Kraatz. — Havsa, sur la route Samsun-Amasya, 19-V-1959 (*Guichard*) ; Samsun, 12-V-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion Piochari subsp. *ladikense*, nov. — Anatolie : Ladik, 500 m., 19-V-1959 (*Guichard*).

HOLOTYPE et ALLOTYPE ♀ au British Museum. PARATYPE de même provenance.

Longueur : 9-11 mm.

Comme la forme typique, mais le tubercule latéral du pronotum plus court, plus large et obtus, les élytres à pubescence noire, la bande humérale et la bande dorsale un peu plus étroites et plus nettes, la tache prémédiane noire interrompant la bande dorsale très petite ou nulle.

Pedestredorcadion Piochari apicedisparatum Breuning. — Samsun, 12-V-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion rizeanum, n. sp. — Anatolie : Rize, Sivrihaya, 1700 m., 3-VI-1962 (*Guichard*).

HOLOTYPE ♂ au British Museum. PARATYPE de même provenance.

Longueur : 11-14 mm ; largeur : 4-6 mm.

♂. Allongé. Antennes sensiblement moins longues que le corps, les premiers articles garnis de courts poils dressés, le troisième article aussi long que le scape. Tête densément et finement ponctuée. Pronotum très densément et grossièrement ponctué, les points confluant à des rides irrégulières, et pourvu d'un assez court et large tubercule latéral conique. Elytres longs, convexes, légèrement élargis au milieu, arrondis à l'apex, assez densément et finement ponctués, très finement dans la moitié postérieure, un peu moins finement aux épaules, pourvus, chacun, au quart basilaire, d'une crête humérale très faiblement accusée.

Noir à pubescence brun rougeâtre clair. Pronotum avec une

étroite bande longitudinale médiane blanche peu accusée. Ecusson à pubescence blanche. Chaque élytre avec quatre bandes blanches peu nettes : une humérale peu large, une dorsale un peu plus large, réunie en arrière à la bande humérale, une pré-suturale peu large, réunie en arrière à la bande dorsale et s'effaçant vers l'avant et une très étroite suturale. Dessous et pattes à fine pubescence grise. Antennes à partir du deuxième article à pubescence brun-noir.

♀ présentant les différences sexuelles normales ; plus large que le ♂, la crête humérale un peu plus prononcée et les élytres un peu moins finement ponctués dans le tiers basilaire.

Observations : Dans le tableau de détermination des espèces de ce genre publiée par l'un de nous (S. BREUNING, Révision der *Dorcadionini* [Col. Ceramb.], *Ent. Abhandl. Staatl. Mus. Tierkunde Dresden*, 27, 1962), cette espèce vient se ranger près du n° 172 (p. 191) et diffère de *P. Jacobsoni* Jakovlev, 1899, par le tubercule latéral du pronotum non dirigé vers le haut, les bandes blanches des élytres moins nettes, etc.

Pedestredorcadion scabricolle Dalman. — Erzeroum, 2-VI-1962. 1700 m (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion scabricolle balikesirensis Breuning. — Bursa, Ulu-Dagh., 1500 m, 27-IV-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion scabricolle ♀ *corpulentum* Ménétriés. — Bursa, Ulu-Dagh, 1500 m, 27-IV-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion bithyniense Chevrolat. — Bursa, Ulu-Dagh, 1500 m, 27-IV-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion bisignatum Jakovlev. — Au-dessus d'Artvin, 1800 m, 6-VI-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion sodale Hampe. — Trébizonde, Soganli Gecidi, 2600 m, 27-V-1962 (*Guichard et Harvey*).

Pedestredorcadion apicerufum Breuning. — Trébizonde, Soganli Gecidi, 1800 m, 27-V-1962 et Erzerouma, 1-VI-1962, 200 m (*Guichard et Harvey*).

Agapanthia Kirbyi Gyllenhal. — Alata, près Mersin, 28-V-1960 (*Guichard et Harvey*).

Agapanthia Frivaldskyi Ganglbauer. — Amasya, 9-VI-1959 (*Guichard*). — Exemplaire quelque peu aberrant.

Agapanthia violacea Fabricius. — Erdine, 6-V-1960 (*Guichard et Harvey*).

Agapanthia osmanlis Reiche et Sauley. — Sivas, près Susehri,

1300 m, 12-VI-1962 (*Guichard et Harvey*) ; Erzerum, Kandili, 11-VI-1962, 1900 m (*Guichard et Harvey*) ; Havsa, entre Samsun et Amasya, 19-V-1959 (*Guichard*).

Agapanthia cardui Linné. — Cubuk, Ankara, 22-V-1960 (*Guichard et Harvey*).

Morimus verecundus Falderman. — Trébizonde, Hamsikoy, 1245 m, 24-V-1962 (*Guichard et Harvey*).

Acanthocinus aedilis Linné. — Kutahya, près Gediz, 800 m, 1-VIII-1962 (*Guichard et Harvey*).

Leiopus femoratus Fairmaire. — Artvin, 900 m, 6-VI-1962 (*Guichard et Harvey*).

Anaesthetis testacea Fabricius. — Amasya, 9-VI-1959 (*Guichard*).

Saperda scalaris Linné. — Amasya, 22-24-V-1959 (*Guichard*).

Stenostola ferrea Schrank. — Rize, Sivrikaya, 1700 m., 3-VI-1962 (*Guichard et Harvey*).

Oberea linearis Fabricius. — Rize, Findikli, 4-VI-1962 (*Guichard et Harvey*) ; Hatay, au-dessus d'Iskanderun, 13-VI-1960 (*Guichard et Harvey*).

Semnosia Herminae Reitter. — Gumusane, Soganli, Gecidi, 1800 m, 27-V-1962 (*Guichard et Harvey*).

Oxyilia argentata Ménériés. — Ankara, Elma Dagi, 1000 m, 27-VI-1962 (*Guichard et Harvey*) ; Yozgat, 1000 m, 1-VII-1960 (*Guichard et Harvey*).

Pygoptosia speciosa Frivaldszky. — Maras, 11-VI-1960 (*Guichard et Harvey*).

Pilemia hirsutula Froelich. — Erzerum, 2-VI-1962, 1700 m (*Guichard et Harvey*).

Helladia humeralis Wlthl. — Amasya, 22-V-1959 (*Guichard*) ; Edirne, 6-V-1960 (*Guichard et Harvey*).

Musaria Boeberi Ganglbauer. — Trébizonde, Zigana Dagi, 1400 m, 10-14-VIII-1959 (*Guichard*) et 14-VII-1960 (*Guichard et Harvey*). — Cité pour la première fois de Turquie.

Phytoecia coerulea gilvimana Ménériés. — Havsa, sur la route Samsun-Amasya, 19-V-1959 (*Guichard*).

Phytoecia coerulea Baccueti Brullé. — Kutahya, Domanic, 1000 m, 25-IV-1962 (*Guichard et Harvey*).

Phytoecia rufipes Olivier. — Adana, Karatas, 7-VI-1960 (*Guichard et Harvey*).

Phytoecia manicata pubescens Pic. — Sirikli, près Merzifon, 600 m, 20-V-1959 (*Guichard*).

Phytoecia pustulata Schranck. — Amasya, 22-V-1959 (*Guichard*).

Phytoecia virgula cyclops Küster. — Ankara, Kecioren, 1000 m, 10-VII-959 ; Amasya, 7-VI-1959 ; Sirikli, près Merzifon, 20-V-1959 (*Guichard*).

Phytoecia balcanica subvitticollis Breuning. — Amasya, 9-VI-1959 (*Guichard*).

Phytoecia geniculata Mulsant. — Erdine, 6-V-1960 et Bursa, Karacabey, 29-IV-1962 (*Guichard et Harvey*).

Opsilia coerulescens coerulescens Scopoli. — Corum, Iskilip, 700 m, 7-V-1962 (*Guichard et Harvey*) ; Ankara, Cubuk, 800 m, 22-V-1960 (*Guichard et Harvey*) ; Havsa, sur la route Samsun-Amasya, 19-V-1959 (*Guichard*) ; Amasya, 9-VI-1959 (*Guichard*).

Opsilia coerulescens grisescens Chevrolat. — Adana, Calidagi, 27-V-1960 et Ankara, Cubuk, 800 m, 22-V-1960 (*Guichard et Harvey*).

Blepisanis vittipennis Reiche. — Ankara, 1000 m, 27-VI-1959 (*Guichard*).

Tetrops praeustus angorensis Pic. — Corum, Iskilip, 700 m, 9-V-1962 (*Guichard et Harvey*).

Coléoptères Cérambycides de l'île de Chypre

par A. VILLIERS

Ayant publié dans cette revue (*L'Entomologiste*, XXIII, 1967, Nos 1 et 3) une liste de Longicornes de Turquie, il m'a semblé utile de la compléter par une liste de Longicornes de l'île de Chypre.

Tous les Insectes mentionnés ici appartiennent aux collections