

quelque jour d'entreprendre une étude sur le genre *Polyarthron* Serv.

Les types des deux espèces décrites (♂ seulement), de la collection ou des chasses de Hénon, par Fairmaire, sous les noms de *Desvauxi* ⁽¹⁾ et *barbarum* ⁽²⁾ sont passés de la coll. Hénon ⁽³⁾ dans la mienne.

Nota. — Le *P. barbarum* ≠ Fairm. (*nec* Lucas) est décrit comme reçu d'Hénon.

Actuellement les *types* des espèces récemment publiées se trouvent dans les collections suivantes :

Polyarthron Fairmairei Pic. Types ♂ et ♀ in coll. Pic.

Polyarthron Desvauxi Fairm. Types ♂ et ♀ in coll. Pic.

Polyarthron Moissoni Pic. Types ♂ et ♀ in coll. Pic et Moisson.

Nota. — La collection Moisson appartient actuellement à la ville d'Oran.

Polyarthron Jolyii Pic. Types ♂ in coll. Pic; type ♀ in coll. Chobaut.

Polyarthron saharensis Pic. Type ♂ in coll. de Vaaloger. — ♀ inconnue.

Enfin les *types* de *Polyarthron Faure-Bigueti* Pic, de Tombouctou, se trouvent : les ♂ dans les collections Faure-Biguet et Pic, la ♀ dans la collection Faure-Biguet.

Description d'une variété de *Phytoecia Astarte* Ganglb. [COL.]

Par Maurice Pic.

PHYTOECIA (MUSARIA) ASTARTE Ganglb. var. **Lederi** var. nov. — *Nigra, thorace pedibusque pro parte rubro-testaceis; thorace punctis tribus nigris ornato; scutello luteo, pubescente; elytris infra humerum luteo-notatis.* — *Hab. Caucasus.*

Noir, orné de quelques poils obscurs, dressés. Tête forte, sillonnée, revêtue de poils orangés sur le front. Antennes noires, à peu près de

(1) *Ann. Fr.*, 1868, p. 499.

(2) *Ann. Fr.*, 1866, p. 67.

(3) La collection Hénon ayant été très morcelée après sa mort, les *types* qu'elle contenait ne seront pas toujours faciles à retrouver. Il serait très utile que des renseignements précis fussent publiés à ce sujet.

la longueur des élytres, un peu plus courtes chez la ♀. Prothorax assez court, presque parallèle sur les côtés, brillant sur le disque, noir, mais largement testacé rougeâtre sur le milieu du disque (avec trois taches noires sur cette partie, 2 placées transversalement, une en dessous) et orné, en avant de l'écusson, d'une petite tache basale de pubescence jaune orangé; écusson densément revêtu de cette même pubescence. Élytres foncés, légèrement atténués à l'extrémité (♀), nettement et progressivement (♂), subtronqués dans cette partie, ornés en dessous des épaules d'une tache testacée pubescente. Pattes noires avec les cuisses assez largement, la base des tibias médians et les tibias antérieurs plus ou moins testacés. Dessous du corps noir avec les arceaux ventraux, quelquefois en partie clairs, plus ou moins bordés de pubescence orangée; côtés de la poitrine garnis de pubescence orangée; pygidium avec des taches testacées. — Long. 13-15 mill.

Caucase : vallée de l'Arax (coll. Pic).

Diffère de *Astarte* Ganglb., d'Anatolie, par la pubescence élytrale, les points du prothorax moins marqués sur une coloration claire moins pâle, les cuisses plus largement claires; de *Perrini* Pic par la forme moins courte, la tache basale médiane du prothorax réunie à la bordure postérieure foncée.

Des chasses de Leder, à qui cette variété est dédiée.

Études de quelques Diptères de l'ambre tertiaire

Par Fernand MEUNIER.

3^e Note.

Dans son tableau des *Tipulidae* de l'ambre de la Baltique, Löw a sommairement décrit, sans les faire figurer, les genres *Haploneura* et *Critoneura* ⁽¹⁾.

Comme le signale cet auteur, les articles antennaires des *Haploneura*, plus saillants près de la tête, diminuent insensiblement de diamètre de la base à l'extrémité.

Donnons maintenant une description plus détaillée de la nervation des ailes de ce fossile.

La nervure axillaire, plus rapprochée de la première longitudinale que du bord antérieur alaire, s'anastomose au milieu de celui-ci, tandis

(1) Löw, *Ueber den Bernstein und die Bernsteinfauna*, p. 36. Meseritz, 1850.