

l'apparition fâcheuse de l'articulé, c'est que le Coléoptère embryonnaire n'a été trouvé qu'aux racines de l'espèce dite : *pomme de terre américaine*. Serait-ce donc alors un Melolonthide exotique, introduit avec le végétal? Car je n'ai jamais entendu dire que le *turc* s'en prenait aussi dans nos parages aux fruits souterrains du Solané.

Ce sera donc toujours à compléter par des observations ultérieures.

Diagnoses de deux Hémiptères nouveaux de la famille des Capsides.

1. **Lopus vittatus** Horv. — Long. 6-6 1/2 millim.

Niger, parce breviterque nigro-pilosus; thorace hemelytrisque flavo-albidis, illius vittis quatuor longitudinalibus annulum collarem attingentibus, retrorsum divergentibus, diabus lateralibus antice confluentibus, nigris; marginibus scutellari et suturali clavi angustissime nigro-limbatis, corii vitta longitudinali media late nigra; membrana infuscata, flavo-venosa, magna, abdominis apicem longe superante (♂) vel parviuscula, abdominis apicem æquante (♀); capituli maculis duabus ad oculos nec non marginibus acetabulorum flavo-albidis.

Hongrie septentrionale : Maramaros.

S'éloigne de toutes les autres espèces par la conformation de la tête plus allongée en avant; il doit former, peut-être, un genre nouveau.

2. **Calocoris vicinus** Horv. — Long. 6-7 millim.

Ohlongo-ovatus, niger, obsoletissime aurato-pubescens; antennarum articulo primo incrassato et cum articulo secundo pedibusque totis nigro, articulis duobus apicalibus nec non thoracis limbo postico angustissimo et cuneo flavo-ferrugineis, hujus basi apiceque latissime nigris; membrana nigro-fusca, nigro-venosa.

Hongrie méridionale : Orsova, Bazias et Oravicza.

Voisin du *C. fulvomaculatus*, mais beaucoup plus gros et moins parallèle que celui-ci; diffère en outre par le thorax plus long, par la coloration presque entièrement noire et par la membrane uniformément obscure. Il n'est pas impossible que l'insecte figuré par Hewich-Schæffer (Wanz. Ins. VI. fig. 593), soit le même que cette espèce. Herwich-Schæffer a reçu son unique exemplaire du prof. Rosenhauer qui, comme on le sait, a fait des recherches entomologiques dans la Hongrie méridionale.

Dr G. de Horváth.

Description d'un genre nouveau de la famille des Psyllides.

Bactericera Put.

Front sans appendices coniques, portant seulement un empatement très-légerement échancré sur la ligne médiane.

Antennes ayant les trois premiers articles très-épaissis, plus

épais que les tibias antérieurs; les deux premiers, courts, noueux; le troisième, très-légerement moins épais, cylindrique, égalant environ cinq fois le précédent en longueur. Les suivants, très-grêles, filiformes.

Ailes tout-à-fait comme dans les Trioza.

Ce genre, très-voisin des Trioza pour la forme, l'aspect et la nervation, en diffère par l'absence de cônes frontaux et la structure des antennes.

B. Perrisii Put.

Brillante, entièrement d'un rouge vif. Antennes noires. Fémurs et tibias noirs en haut et en arrière, rouges en avant. Ailes hyalines, bord interne du clavus noirâtre, nervures jaunâtres, celles de la base plus obscures. Radius aboutissant loin de l'extrémité de l'aile; sommet de l'aile aigu, situé entre les deux branches de la seconde fourche. La première branche de la première fourche extrêmement courte. L'extrémité de l'abdomen manque.

Landes, Coll. Perris.

A. Puton.

D'après une lettre de M. Lucante, nous signalerons comme appartenant à la faune française les Hémiptères-Hétéroptères suivants :

Geocoris pallidipennis, Costa : Italie, Allemagne et Autriche, Scandinavie (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Drymus scambus, Stål. : Bona (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Phytocoris minor, Kb. : Allemagne et Autriche (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Dicyphus hyalipennis, Klg. : Espagne et Portugal, Corse, Algérie (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Anthocoris nigricornis, Fieb. : Allemagne et Autriche (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Ainsi que les Hémiptères-Homoptères :

Centrotus cornutus, variété *depressus*, Fieb. : Italie (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Deltocephalus picturatus, Fieb. : Allemagne et Autriche (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Deltocephalus breviceps, Kb. : Allemagne et Autriche, Scandinavie, Italie (catalogue Puton, 2^e édit. 1875).

Toutes ces espèces intéressantes pour la faune du département du Gers, ont été capturées par lui aux environs de Lectourd, dans le courant de l'année 1875, excepté la première, prise par son collègue et ami M. Delherm de Larcenne, dans les environs de Samatan. Il a également récolté un seul exemplaire du rarissime *Thaumastopus longicollis*, Fieb., dans la même localité.

NOTES ENTOMOLOGIQUES.

Anthocharis Belia. — Le 30 octobre 1872, le docteur Viaud-Grandmarais me remit une chrysalide trouvée en septembre, fixée à une roche du bois de la Chaise (île de Noirmoutiers). Sa forme indiquait une espèce voisine de *A. cardamines*. Au printemps de 1873, je fis un dessin très-exact, et sous deux aspects, de cette