

*Psallus salicellus* H.S. — Haute-Garonne : Saint-Béat, Ladivert 600 mètres, 18 août 1956, sur *Corylus avellana* L. (WAGN. et WEB.). — Connue de l'Europe centrale.

*Psallus pumilus* Jak. — Pyrénées-Orientales : Salses, 27 juillet 1956, prairie salée au sud de l'étang sur *Artemisia gallica* Willd. (WAGN. et WEB.). — Espèce méditerranéenne.

*Criocoris sulcicornis* Kb. — Hautes-Alpes : Gap, col Baillard 1 000 mètres, 9 juillet 1956, sur *Galium verum* L. dans les pelouses et au bord du chemin (WAGN. et WEB.). — Connue de l'Europe centrale et orientale.

*Plagiognathus abrotani* E. Wagn. — Pyrénées-Orientales : Prats-de-Mollo, juillet 1956 (AUDRAS); Haute-Garonne : Toulouse (RIBAUT).

*Chlamydatus pulicarius* Fall. — Pyrénées-Orientales : Mont Canigou, col de Millières 900 mètres, sur le sol et sous les touffes dans une prairie sèche (WAGN. et WEB.). — Espèce euro-sibérienne.

#### XVI. — CERATOCOMBIDAE

*Ceratocombus coleopratus* Zett. — Haute-Garonne : Saint-Béat, Ladivert 600 mètres, 16 août 1956, dans un lieu humide sous les Graminées (RIBAUT). — Espèce euro-sibérienne.

#### XVII. — LEPTOPODIDAE

*Leptopus marmoratus* Gz. — Basses-Alpes : Digne. — 8-10 août 1956 (D<sup>r</sup> ECKERL.). — Connue de l'Europe centrale et méridionale et de l'Algérie.

#### XVIII. — CORIXIDAE

*Micronecta distans* Rey. — Dans ma première liste j'ai cité cette espèce de Pyrénées-Orientales : Vallée du Tech. Un autre examen d'exemplaires de cette localité donna comme résultat qu'en ce cas il s'agit de la forme macropnotale de *Micronecta lusitanica* Poiss.