

Sphecidae nouveaux pour la faune suisse (Hym.)

Sceliphron spirifex L.

Le 17.7.1949, M. W. BOPP a capturé dans son domicile, à Lugano, une ♀ de cette espèce, répandue dans la région méditerranéenne et dans toute l'Afrique. On rencontre plus fréquemment au Tessin une espèce voisine, *Sc. destillatorium* ILLIG., que l'on a aussi signalée du Valais ; elle ne semble pas y avoir été retrouvée depuis longtemps.

Philanthus venustus ROSSI

Le 5.7.1946, nous avons récolté, M. R. M. NAEF et moi-même, un certain nombre d'exemplaires de cette espèce méditerranéenne aux environs de Locarno, près du pont sur la Maggia menant à Losone.

Solierella compedita PICC.

Mon fils François a eu la bonne fortune de capturer à Cologny, près de Genève, dans la deuxième quinzaine d'août 1947, une ♀ de cette espèce méditerranéenne qui remonte au nord jusqu'à Bolzano (Tyrol).

Diodontus handlirschi KOHL

Citée seulement des Alpes du Tyrol, cette espèce se rencontre aussi dans les Alpes suisses. Je la connais du Valais : Verbier, La Fouly, Bourg-Saint-Pierre, Les Haudères, Vissoie, Grimentz, Simplondorf, et des Grisons : Il Fuorn et Alp la Schera, dans le Parc national. Ces localités sont situées entre 1300 et 2000 m.

Spilomena zavadili SNOFLAK

On trouve, soit en Suisse (Cologny, près Genève, 6.1932), soit dans la France méridionale, à côté de *troglydites* LIND. cette autre espèce du genre *Spilomena*, qui a été décrite de Moravie (Entom. listy, V. 1942, p. 127 et VII, 1944, p. 108). J'ai pu comparer mes exemplaires avec des paratypes et constater leur identité. Avant de connaître la description de *zavadili* SNOFLAK, j'avais déterminé mes spécimens *moesaryi* KOHL ; je ne suis d'ailleurs pas certain que les deux espèces soient réellement distinctes.

Crabro (Rhopalum) austriacus KOHL

Je possède deux ♀♀ d'origine suisse de cette espèce, connue jusqu'à présent de Basse-Autriche. L'une a été capturée en août 1942, aux Mayens de Sion (Valais), par M. J.-L. NICOD, l'autre à Planchamp sur Clarens (Vaud), par M. P. M. F. VERHOEFF. Ce sont ainsi soixante et une espèces de *Crabro* (*s. l.*) que l'on a jusqu'à présent trouvées dans notre pays.

J. DE BEAUMONT.