

Olotipo ♂, Allotipo ♀ e 8 Paratipi: Dsarkent Kuldsha, Turkestan, 44' lat. N.; 82' long. E. 1 Paratipo: Semiretschensk, Turkestan.

L'olotipo, l'allotipo e cinque paratipi sono nel Museo Frey a Tutzing, presso Monaco di Baviera; quattro paratipi sono nella collezione dell'autore.

Oltre alle due specie *major* Breit e *Bechynei* m. non ne conosco altre che possano venire attribuite al subg. *Microsomus*.

La specie è dedicata al Dr. Jan Bechyné, del Museo G. Frey di Monaco, valente studioso di *Chrysomelidae*.

EDOARDO ZAVATTARI

Istituto di Zoologia - Università di Roma

RINVENIMENTO DELLE SOLPUGHE NELL'ISOLA DI LAMPEDUSA

Durante la terza campagna (maggio-giugno 1956) da me condotta per lo studio biogeografico delle Isole Pelagie, abbiamo, fra il ricco materiale zoologico raccolto, catturato una diecina di esemplari di Solpughe, che il Prof. C. FR. ROEWER ha riconosciuto appartenere alle due seguenti specie:

Biton velox Simon

Biton ehrenbergi Karsch.

Al Prof. ROEWER, al quale sono anche debitore dello studio degli Aracnidi delle nostre raccolte, mi è grato rivolgere già fino da ora il mio più vivo ringraziamento.

Il rinvenimento delle Solpughe a Lampedusa costituisce un reperto di eccezionale interesse, in quanto si viene ad introdurre per la prima volta nella Fauna d'Italia un ordine di Aracnidi, che prima d'ora non vi era stato ancora segnalato.

Inoltre la constatata presenza delle Solpughe a Lampedusa viene a maggiormente accentuare ed affermare la facies tipicamente nord-afro-occidentale della Fauna dell'Isola, facies ch'io avevo già messo in evidenza due anni or sono, dopo la prima campagna del 1954, allorchè segnalai la presenza nell'Isola dei Conigli di Lampedusa, dello *Psammodromus algirus*, genere di Rettili Sauri non ancora noto per la Fauna d'Italia e tipicamente nord-afro-occidentale.

Biton velox è noto solamente della Tunisia e della Cirenaica;

Biton ehrenbergi dalla Tunisia si spinge ad oriente attraverso l'Egitto e il Sudan fino in Somalia, mentre attraverso l'Attica e Cipro raggiunge la Palestina.

Si potrebbe osservare che la mia affermazione più sopra avanzata, della facies nord-afro-occidentale della Fauna di Lampedusa non collima interamente con la distribuzione geografica delle due specie di *Biton* sopracitate, distribuzione che è piuttosto nord-afro-orientale, ma la illustrazione di altri gruppi zoologici, quale risulterà allorchè verrà pubblicata la monografia biogeografica con l'elenco completo delle specie raccolte, verrà a rafforzare la mia affermazione, dato il numero di specie proprie del Maghreb presenti.

Ciò che mi premeva per ora rendere noto, era il ritrovamento delle Solpughe a Lampedusa, rendere quindi nota una nuova acquisizione e non di scarso momento, per la Fauna d'Italia; il che è quanto appunto ho inteso di conseguire con questa mia breve comunicazione.