

Annali del Museo Civico di Storia Naturale di
Genova Serie 3.^a Vol VI (LXVI) : 1-17

Bezzi, 1914

1914

CONTRIBUTO ALLO STUDIO DELLA FAUNA LIBICA

MATERIALI RACCOLTI NELLE ZONE DI MISURATA E HOMS (1912-13)

DAL DOTT. ALFREDO ANDREINI, CAPITANO MEDICO

DITTE RI

PEL PROF. MARIO BEZZI

Sono lieto di portare il primo contributo alla conoscenza dei Ditteri delle nuove terre italiane in Africa, e di ciò ringrazio il prof. Gestro che ha voluto confidarmi per lo studio il materiale del Museo Civico di Genova. Questo materiale fu raccolto dal dott. Andreini, già tanto noto per le collezioni fatte nella Colonia eritrea, di cui io ebbi l'onore di illustrare nel 1905 e nel 1908 la parte riguardante i Ditteri.

Non si tratta per questa volta di gran cosa, né vi sono comprese nuove specie; ma l'importanza della raccolta cresce in ragione diretta dell'ignoranza in cui ci troviamo riguardo alla dittero-fauna della Libia, della quale pressochè niente è conosciuto. Del resto, oltre a qualche specie interessante, vi si trova anche un esemplare del genere *Ommatius*, che viene così per la prima volta riscontrato entro i confini della regione mediterranea. La sua presenza vale ad attestare i rapporti della dittero-fauna tripolina con quella sahariana.

In un recente lavoro, più avanti citato, il prof. Ghigi ha esposto alcune considerazioni generali sulla fauna libica, che trovano conferma anche in quel poco di nuovo che qui è reso noto nei riguardi dei ditteri. Questi infatti presentano molti rapporti con quelli dell'Atlante meridionale e della regione che si estende fra esso ed il deserto, come io avevo già avuto occasione di notare nelle molte specie dell'isola di Gerba che mi furono comunicate dal signor Weiss.

- **Oedaspis soluta** Bezzi 1914.
Tagiura (TROTTER, BEZZI).
— **Oedaspis simplex** Bezzi 1914.
Tagiura (BEZZI).

35.

Fam. CHLOROPIDAE.

29. **Eutropha mediterranea** Becker 1910. 36.
Alcuni esemplari dei due sessi di Homs, in Agosto.
Becker la dà come semplice varietà di *fulvifrons*, ma le antenne sono sempre gialle ed il triangolo frontale è più grande; egli la trovò a Beirut, mentre dice che a Tunisi la *fulvifrons* è comune presso le rive del mare.

Fam. EPHYDRIDAE. litar

30. **Notiphila australis** Loew 1860.
Una coppia di Taorga, in Novembre; Becker la trovò anche in Algeria.
31. **Psilopa nitidula** Fallén 1823.
Alcuni esemplari di Homs, in Luglio e di Taorga in Novembre; fra questi alcuni coi piedi interamente gialli (*compta* Meigen). Becker la trovò in Egitto e la ricorda del Marocco.
32. **Psilopa aequalipes** Becker 1907.
Un maschio di Taorga, in Novembre; descritta di Biskra ed affine ad *obscuripes*.

Fam. DROSOPHILIDAE.

33. **Scaptomyza graminum** Fallén 1823.
Parecchi esemplari di Taorga, in Novembre.
Becker la trovò in Egitto, Tunisia e alle Canarie.

Fam. MILICHIIDAE.

34. **Dèsmometopa M-nigrum** Zetterstedt 1848.
Due esemplari di Homs, in Luglio-Agosto.
Il Becker la trovò in Egitto ed in Tunisia.