

BEZZI, M.,

1907

1908

Dittleri Eritrei... (Auszug)

Bull. Soc. entom. ital., 39: 3-199 (189-193).

alterne bianche e scure sono di uguale larghezza. I tarsi sono infoscati verso l'estremità. Le ali presentano una forte spinola costale.

244. *Psilopa nilotica* Beck., Mittheil. zool. Mus. Berlin., II. 157. 258. [*Ephygrobia*] (1903).

Staz. 10: Massaua (Abd el Kader) Gennaio 901, falciando nei tratti erbosi. Andreini.

Un esemplare, perfettamente uguale ai tipi dell'Egitto, che posseggo per cortesia dell'autore. Contrariamente al Becker, tengo il nome di *Psilopa* in luogo di *Ephygrobia*, perchè il cambiamento proposto dallo Schiner non ha ragione di essere.

245. *Ochthera chalybescens* Loew, Ofv. vet. Akad. Förhandl., XIX. 14. 9. (1862). — *subtilis* Adams, Kans. Univ. Sci. Bull., III. 180. (1905).

Halibaret-Brancaga. Tellini.

Questa specie è affine alla *mantis* DG. per i palpi neri e le grandi dimensioni, ma ha colorazione speciale e peculiari caratteri; la sinonimia dell'Adams mi pare fuori di dubbio, specialmente in riguardo della punta del clipeo.

246. *Scatella stagnalis* Fall., 1813; Beck., Kat. pal. Dipt., IV. 212. (1905).

Staz. 306. C: Cheren. Andreini.

Una femmina, uguale in tutto ai nostri esemplari.

DROSOPHILIDAE.

1. *Zaprionas vittiger* Coquill., 1901, Capo, Rodesia.
2. *Gitona ornata* Meig., 1830, Canarie.
3. — *pruinosa* Big., 1888, Tunisi.

4. *Astia amoena* Meig., 1830, Egitto.
5. — *longipennis* Ad., 1905, Rodesia.
6. *Drosophila analis* Macq., 1843, Algeria.
7. — *apicifera* Ad., 1905, Rodesia.
8. — ? *approximata* Zett., 1847, Canarie.
9. — *basilaris* Ad., 1905, Rodesia.
10. — *confusa* Staeg., 1814, Africa sett., Algeria.
— — *fenestrarum* Meig., Macq. 1843.
11. — *debilis* Walk., 1849, Sierra Leone.
12. — *facialis* Ad., 1905, Rodesia.
13. — *flaviseta* Ad., 1905, Rodesia.
14. — *funebria* Fabr., 1787, Algeria.
— — *cellaris* Macq., 1843.
15. — *latifrons* Ad., 1905, Rodesia.
16. — *mansura* Ad., 1905, Rodesia.
17. — *melanogaster* Meig., 1830, Algeria, Capo,
— — *ampelophila* Loew, 1862.
— — *melanogaster* Macq. (nec Meig.) 1843.
— — *uvarum* Rond., 1875.
18. — *mutabilis* Ad., 1905, Rodesia.
19. — *nitidapex* Big., 1891, Canarie.
20. — *pallida* Will., 1896, Rodesia.
21. — *palparis* Ad., 1905, Rodesia.
22. — *proxima* Ad., 1905, Rodesia.
23. — *quadrinaculata* Ad., 1905, Rodesia.
24. — *repleta* Woll., 1858, Madera, Ascianti.
— — *adpersa* Mik., 1886.
25. — *sp. ind.* Meij., 1906, Camerun.
26. *Scaptomyza graminum* Fall., 1823, Egitto, Canarie.

247. *Zaprionus vittiger* Coquill., Proc. U. S. nation. Mus., XXIV. 32. (1901); Czerny, Zeitschr. Hymenopt. Dip-terolog., III. 199. nota 1. (1903); Ad., Kans. Univ. Sci. Bull., III. 182. (1905).

Staz. 169: Dintorni di Adi Ugri, Luglio 901. Andreini.
Staz. 281: Dintorni di Adi Caiè, Luglio 902. Andreini,
Due maschi di questa magnifica specie.

248. *Drosophila megaspis* n. sp. ♀.

Luteo-grisescens, opaca, fronte antennisque rufescentibus, pedibus pallide flavis, thoracis dorso fusco punctulato, scutello magno quadrisetosomargini piloso, abdominis segmentis basi fusco, apice griseo-fasciatis, alis griseis nervo transverso postico dilute infuscato.

Long. corp. mm. 4, alar. mm. 4 1/4.

Staz. 254: Dintorni di Adi Còi, Maggio 1902. Andreini.

Questa grande specie è affine a *quadrinaculata* Adams, Kans. Univ. Sci. Bull., III. 182 (1905) ed a *Sharpi* Grimshaw, Fauna Hawai., III (1) 65. 20. (1901).

Capo giallo, colla faccia ristretta ed il peristoma strettissimo grigiastri; la fronte è di color rosso bruno, col triangolo ocellare e con due strette strisce laterali, su cui stanno le setole, di color grigio chiaro; queste due strisce sono abbreviate sul davanti, non raggiungendo il margine anteriore della fronte, per cui questa sopra le antenne è tutta di colore uniforme; le antenne sono rotte; proboscide breve, e palpi gialli; parte posteriore del capo superiormente cinerea. Torace di color giallo grigio, oscuro sul dorso più chiaro sulle pleure; nel dorso è tutto picchiettato di puntini rosso bruni, su cui stanno piantati i brevi peli neri. Scudetto assai grande, di forma triangolare arrotondata, del colore del torace ma non picchiettato, coll'orlo tutto intorno strettamente giallo, nudo nel disco, al margine con peli piuttosto lunghi disposti in fila fra le 4 grandi setole. Addome allungato, un po' lucente, con brevi peli neri; il primo ed il secondo segmento sono gialli, coll'orlo apicale cenerino; il terzo, il quarto ed il quinto hanno un disegno distinto, costituito da una fascia bruna basale, la quale al margine posteriore è tridentata (il dente mediano costituendo una fascia longitudinale con-

tinua, congiungendosi con quello delle altre) e di una larga fascia apicale grigia, che resta interrotta nel mezzo dalla linea mediana oscura. Piedi interamente di color giallo chiaro, con brevi peli neri. Ali lunghe e piuttosto strette; il secondo, terzo e quarto nervo sono pressochè paralleli fra di loro nell'ultimo tratto, e raggiungono l'apice dell'ala tutti pressappoco alla stessa distanza, gli ultimi due però distintamente più ravvicinati; nervi trasversali distanti fra di loro, il posteriore diritto, assai breve, e leggermente marginato di fosco.

249. *Drosophila melanogaster* Meig., 1830; Beck., Kat. pal. Dipt., IV. 220 (1905); Austen, Entom. monthly Mag., (2) XVI. 276. (1905). — *ampelophila* Loew, 1862; Beck., Kat. pal. Dipt., IV. 219. (1905). — *melanogaster* Macq. (nec Meig.), Dipt. exot., III, 258. (415) 1. (1843) et Luc. Explor. Alg., Zool. III. 500. 263. (1849).

Staz. 289: Dintorni di Adi Caiè, Agosto 902. Andreini.

È questa la piccola specie, così comune da noi nell'autunno, che il Rondani descrisse col nome di *uvarum*, dicendo di essa come al tempo della vendemmia si riscontri a torme intorno alle vinaccie. Essa è diffusa per tutta l'Africa, oltre che per l'America settentrionale; la *facialis* dell'Adams deve esser molto affine, se pure non la medesima.

Una femmina presenta le fascie addominali interrotte; il naso alla faccia è in questa specie molto ben distinto.

250. *Drosophila* sp. ind.

Sabarguma. Tellini.

Un esemplare mal conservato, di una specie verosimilmente nuova, coi bilancieri neri al di sopra.

251. *Scaptomyza graminum* Fall., 1823; Beck., Kat. pal. Dipt., IV. 223. (1905).

Staz. 289: Dintorni di Adi Caiè, Agosto 902. Andreini.

Una femmina di questa specie, in tutto uguale ai nostri esemplari; essa fu già raccolta in Egitto dal signor Becker.

GEOMYZIDAE.

1. *Cyrtonotum fuscipenne* Macq., 1843, Senegal, Camerun.
2. — *pictipenne* Thoms., 1858, Capo.
3. — *quadrinacula* Walk., 1849, Sierra Leone.
4. *Geomyza frontalis* Fall., 1823, Egitto.
5. — *pedestris* Loew, 1865, Egitto.
6. *Opomyza quadrivitta* Walk., 1849, Is. di Francia.
7. — *vicinineris* Macq., 1843, Africa.
8. *Chiromyia flava* L., 1758, Egitto.
9. — *latifrons* Loew, 1873, Canarie.
10. — *quadrinotata* Beck., 1904, Canarie.

OCHTHIPHILIDAE.

1. *Ochthiphila inconstans* Beck., 1903, Egitto.
2. — *sexnotata* Thoms., 1858, Capo.
3. *Leucopis argentata* Heeg., 1848, Egitto.
4. — *griseola* Fall., 1823, Egitto.

MILICHIIDAE.

1. *Milichiella argentea* Fabr., 1805, Is. Seichelles.
2. *Milichia ludens* Wahlhg., 1847, Egitto.
3. — *melaleuca* Loew, 1863, Transvaal.
4. — *parva* Macq., 1843, Is. Borbone.
5. — *speciosa* Meig., 1830, Canarie.
6. — *unicolor* Meij., 1906, Camerun.