

DES DIPTÈRES

RECUEILLIS EN TUNISIE

PENDANT LA MISSION DE 1884.

- Tabanus carbonarius** ♀ Meig. *Syst. Besch.* II, 33 [1820] — Desc. de la Madjoura, avril. (N. 207⁽¹⁾.)
- Chrysomyia ferrosa** ♀ Scopoli *Ent. Carniol.* [1763]; Schiner. — Sfax, îles Kerkenna, avril. (N. 218.)
- Fallenia fasciata** ♂ ♀ Meig., loc. cit., II, 134. — *Cytherea fasciata* Fabr. *Syst. antl.* 116. — Melius *Andrenomyia fasciata* Rond. *Archiv. zoolog.* etc. *Modena*, III, fasc. 1. — *Rhynchocephalus fasciatus* ♀ Fischer *Act. Soc. Ent. nat. Moscou* [1806]; J. Bigot *Ann. Soc. Ent. France* [1881], 16. — *Fallenia fasciata* Bosc. — *Nemestrina fasciata*, Macquart *Explor. Algérie*. — Djebel Berd, mai. (N. 209 et 210.)
- Nemestrina Osiris** ♂ Wiedem. *Auss. Europ. zeifl. Insekt.* 1, 56 [1828]. — Îles Kerkenna, avril. (N. 243 et 244.)
- Nemestrina nigra** Wiedem., loc. cit., 56 — Îles Kerkenna, avril. (N. 240.)
- Mulio obscurus** ♀ Fabr. *Ent. syst.* IV, 413, 1 [1794]; Meig. — Djebel Berd, mai. (N. 212.)
- Exoprosopa varinervis** ♀ Macq. *Dipt. exot.* II, 1^{re} part. [1840], 41 (var. à écusson noir). — Île de Djerba, juin. (N. 211.)
- Anthrax flava** ♀ Meig. *Syst. Besch.* II, 143 [1820]; Schiner. — Sfax, juin. (N. 228.)
- Anisotamia ruficornis** ♂ Macq. *Dipt. exot.* II, 1^{re} part. [1840], 81. — Bords du Chott El-Djerid, mai. (N. 214.)
- Chalcochiton holosericeus?** Loew. — *Mulio holosericeus* Fabr. *Ent. Syst.* IV, 258 [1794]. — Djebel Bou-Hedma, avril (*échantillon brisé*). (N. 220.)
- Usia versicolor** ♀ Fabr. et auct. — Oued-Zergua dans la vallée de la Medjerda, mars. (N. 232.)
- Usia atrata** ♀ Fabr. *Ent. Syst. Suppl.* V, 570; Macq. *Suites à Buffon, Dipt.* — Djebel Sened, avril. (N. 229.)

⁽¹⁾ Le numéro d'ordre placé entre parenthèses à la suite d'un nom de localité est celui que portent les échantillons dans la collection de M. Valéry Mayet.

Gonia incerta ♀ J. B.

G. cilipeda (Rond. Prodr. III, part. III, 35 [1859]) simillima, differt pedibus omnino nigris.

Cette espèce ne diffère de la *G. cilipeda* (Rond., loc. cit.) que par la couleur entièrement noire de ses pieds. Mais, comme la vulgaire *G. capitata* d'Europe, qui lui ressemble d'ailleurs considérablement, présente de notables variations dans la couleur des pieds, il se pourrait que la *G. incerta* ne constituât qu'une simple variété de la *G. cilipeda*?

Sfax. (N. 245.)

Gitona? pruinosa ♀ J. B.

Long. : 2 mill. $\frac{1}{2}$. — Pallidissime fulvida, parum cinereo-pruinosa; antennis fulvis, segmento tertio oblongo, nigro; puncto frontali nigro; vittis tribus thoracicis, vittaque unica media scutellari, nigris; pleuris nigro tenuiter uni-lineatis; abdomine utrinque vitta longitudinali lata, et linea angustissima laterali nigra donato; pedibus pallidis, femoribus tibiisque in medio fusco tinctis, tarsis nigris præter tarsos intermedios et posticos.

D'un jaunâtre fort pâle et légèrement pruinoux surtout aux pieds; antennes fauves à troisième segment oblong, noir; un point noir au milieu du front; thorax avec trois larges bandes longitudinales, écusson avec une seule bande semblable, noirâtres; une ligne longitudinale, très fine, sur les flancs, une autre semblable le long du bord de l'abdomen, sur le dos de l'abdomen et de chaque côté une large bande longitudinale noire; cuisses et tibias assez largement teintés de noirâtre au milieu; tarsi noirs, sauf les métatarses intermédiaires et postérieurs; ailes hyalines.

La face nullement oblique et les cuisses postérieures nullement renflées empêchent de rapporter cette espèce au genre *Meromyza*, avec lequel néanmoins elle semble présenter quelques affinités. Elle ressemble, d'autre part, aux *Gitones* (Meigen, voir les figures), en raison surtout de la forme oblongue du troisième segment antennal. Ces diverses particularités rendent assez incertaine, à mes yeux, la place qu'elle doit occuper dans la classification des *Muscides inférieures*, classification qui laisse encore infiniment trop à désirer!

Gabès, Ile de Djerba, sur les *Tamarix*, deux échantillons. (N. 254.)

Milichia? Tamaricis ♂ ♀ J. B.

Long. : 2 millim. $\frac{1}{2}$. — Capite fulvido; antennis fulvis; vertice cinerascence; thorace scutelloque cinereo-flavido, pleuris obscure pictis; abdomine modo rufo carneo, pallide cinereo-tessellato, incisuris et apice nigris, modo cinerascence, segmentis late fusco-vittatis, vittis in medio anguste interruptis; pedibus fulvis, femoribus pallide fusco tinctis; alis fere hyalinis.

Tête d'un jaunâtre pâle; antennes fauves; vertex grisâtre; thorax, écusson, pruinoux et d'un gris jaunâtre, les flancs un peu brunâtres; l'abdomen paraît tantôt gris, avec de larges bandes transversales interrompues au milieu sur chaque seg-