

*Nouv. Rev. Ent.*, X, 1980, p. 97 à 100

**HAEMATOPOTA COMODOLIACIS nov. sp.**  
**et HAEMATOPOTA CSIKII SZILADY**  
**DÉCOUVERTES EN FRANCE**

(Diptera Tabanidae)<sup>1</sup>

par M. LECLERCO<sup>2</sup>

ANALYSE

Description de *Haematopota comodoliacis*, nouvelle espèce découverte en France. *Haematopota csikii* SZIL. est également ajoutée à la liste des espèces françaises. Quelques modifications dans la taxonomie des Tabanides sont signalées.

Description of *Haematopota comodoliacis*, a new species discovered in France. *Haematopota csikii* SZIL. new to France. Corrections in the taxonomy of some french species are recorded.

\*\*

Cette nouvelle espèce fait partie du groupe de *Haematopota italica* MEIG., caractérisé par : antennes longues et minces, article 1 long, cylindrique, avec ou sans étranglement à l'apex distal, nettement plus de 3 1/2 à 4 fois plus long que large, presque aussi long que la hauteur du front, habituellement mat prumineux (sauf chez *H. italica* var. *nigricornis* GOB.) [1, 2]. On comptait jusqu'à présent 16 espèces dans ce groupe pour la faune paléarctique : *algira* KR., *benoisti* SÉG., *caenofrons* KR., *chinensis* OUCHI, *delozi* LECL., *deserticola* KR., *grandis* MACQ. (nec MEIG.), *italica* MEIG., *kemali* SZIL., *lambi* VILL., *longeantennata* OLS., *minuscularia* AUST., *pallens* LW., *pandazisi* KR., *pavlovskii* HAUZ., *sobrina* KR. [3]. *H. comodoliacis* nov. sp. doit être ajoutée à notre liste cartographique des Tabanides de France [4].

*Haematopota csikii* SZIL. (*perisi* SALOM) est aussi un autre supplément ; elle a été capturée en Haute-Vienne : Cieux, ♀, 23.7.1978 et Rochechouart, ♀, 22.7.1978. Cette rare espèce européenne est connue de Roumanie, Bulgarie, Albanie, Autriche et Espagne [1].

1. Découverte au cours de la 22<sup>e</sup> mission de Coopération scientifique concernant l'étude des Diptères Sciomyzides de France, Accord Culturel Franco-Belge 1979-1980.

2. Docteur en Médecine, attaché à la Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat : Zoologie générale et Faunistique (P<sup>r</sup> J. LECLERCO), B. 58000 Gembloux, Belgique.

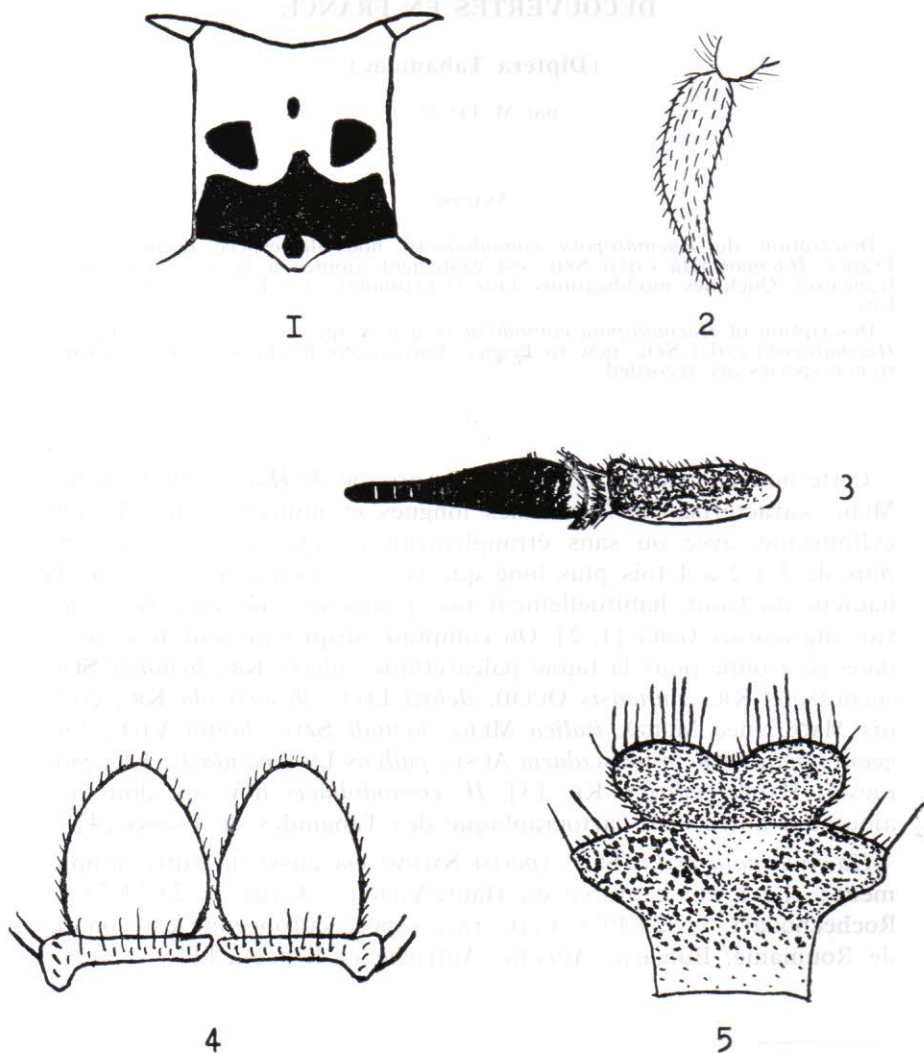


FIG. I. — Bande frontale. 2. Palpe. 3. Antenne. 4. Lamelle dorsale. 5. Lamelle anale.

Quelques modifications dans la liste des espèces signalées précédemment en France [4] doivent être mentionnées : *Hybomitra bimaculata* MACQ. (*tropica* PANZ.), *ciureai* SÉG. (*solstitialis* SCHIN.), *kaurii* CHV. et LYN. (*borealis* LW.), *montana* var. *tuxeni* LYN. *Nemorius vitripennis* var. *fallottii* KRIECH. *Philipomyia aprica* MEIG. (*graeca aprica* MEIG.). *Tabanus* (s.g. *Glaucops*) *hirsutus* VILLERS [3]. La faune des Tabanides de France compte maintenant 84 espèces.

### *Haematopota comodoliacis* nov. sp.

Coloration des ailes tout à fait exceptionnelle : absence de petites taches blanches groupées en rosettes, mais présence de larges taches blanches sur toute la surface y compris le bord postérieur de l'aile (fig. 6).

Dans la révision des Tabanides de l'Europe de CHVALA, LYNEBORG et MOUCHA [1], elle se place après *pallens* LW. au n° 4, p. 403 et dans notre révision des Tabanides paléarctiques [2], après *pandazisi* KR. (*variegata* auct. nec FAB.), p. 78.

♀ Long. 13 mm (de la pointe des antennes à l'extrémité abdominale).

Tête : bande frontale étroite, grisâtre, aussi large que le 1/3 de la largeur de la tête, aussi haute que large et à bord parallèles, bord supérieur concave. Tache veloutée supérieure étroite, taches veloutées latérales larges n'atteignant pas le bord oculaire. Callosité noir brillant, large, touchant les bords oculaires à la base et prolongée par un triangle médian au bord supérieur. Tache veloutée noire entre les antennes (fig. 1).

Face blanchâtre à poils identiques, taches noires tigrées latéro-supérieures sur fond jaunâtre. Clypéus avec une paire de petites taches noires.

Antennes : article 1 cylindrique, 4 fois plus long que large, étranglement peu net à l'apex distal, brun noirâtre à puinosité grisâtre, poils noirs au-dessus et fins poils grisâtres disséminés. Article 2 : grisâtre à poils noirs. Article 3 : presque aussi large que l'article 1, noir avec la base un peu jaunâtre, le 1/3 basal supérieur porte plusieurs courts poils noirs (fig. 3).

Palpes : longs un peu épaissis à la base, jaunâtres à poils noirs très nombreux sur l'article 2 (fig. 2).

Thorax : mésonotum noirâtre avec 3 bandes longitudinales continues blanchâtres, poils jaunes disséminés. Scutellum grisâtre. Pleures blanchâtres. Hanches gris blanchâtre.

Pattes : Fémurs gris jaunâtre, bord interne du fémur 1 noir. Tibias 1 : 1/3 supérieur jaunâtre, 2/3 inférieurs et tarses noirs. Tibias 2 et 3 : jaunâtre, 2 anneaux noirs, l'un médian l'autre à l'apex distal ; tarse 1 largement jaunâtre à la base et noir à l'apex, de même que les suivants. Balanciers : tige blanchâtre, massue partiellement noire.

Aile : Long. 10 mm (fig. 6).



FIG. 6. — Aile.

Abdomen : fond brun noirâtre, bords postérieurs et latéraux des tergites gris jaunâtre. Taches latérales gris jaunâtre très nettes sur les tergites 3 à 6, peu nettes sur le tergite 2. Triangles médians gris jaunâtre confluent sur la ligne médiane, assez large sur le tergite 2 dont le bord antérieur est également gris jaunâtre. Sternites gris clair, bande médiane brunâtre plus ou moins nette, dernier sternite noirâtre à poils noirs.

Génitalia : lamelles dorsales (fig. 4), lamelle anale (fig. 5). On ne trouve pas de génitalia semblable, surtout la lamelle anale, dans la révision des espèces de Russie par OLSUFJEV [5].

Holotype ♀ : France : Haute-Vienne : Rochechouart, 12.8.1979, capturée dans la propriété du Relais de Comodoliac. (Coll. M. LECLERCO).

#### REFERENCES

- [1] CHVALA (M.), LYNEBORG (L.), MOUCHA (J.). 1972. — The Horse Flies of Europe (Diptera Tabanidae). *Entom. Soc. Copenhagen*. E.W. Classey Ltd., Hampton, Middl., England.
- [2] LECLERCO (M.). 1966. — Révision systématique et biogéographique des Tabanidae (Diptera) Paléarctiques. Vol. II. Tabaninae. *Mém. Inst. r. Sci nat. Belg.*, 22<sup>e</sup> série, 80, 1-237.
- [3] LECLERCO (M.), OLSUFJEV (N. G.). 1975. — Catalogue des Tabanidae (Diptera) Paléarctiques. *Bull. Ann. Soc. r. Belge Entom.*, III, 25-36 et 298.
- [4] LECLERCO (M.), PERNOT-VISENTIN (O.). 1974. — Atlas provisoire des insectes de France : Diptera Tabanidae. *Fac. Sci. agron. Etat : Zoologie Générale et Faunistique*, Gembloux (Belgique) et *O.P.I.E.*, Versailles (France).
- [5] OLSUFJEV (N. G.). 1977. — Faune de l'U.R.S.S. Insectes Diptères, VIII, 2 : Tabanidae. *Acad. Sci. U.R.S.S., Trav. Zool.*, n° 113, Leningrad (en russe).

