

TABANIDAE (DIPTERA) DE LA BRETAGNE
2. - PRÉSENCE DE CHRYSOPS RUFIPES MEIGEN

M. LECLERCQ^(*) et A. COUATARMANAC'H^(**)

- (*) Rue du Prof. E. Malvoz, 41 B-4610 BEYNE-HEUSAY, Belgique et
Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale
et Faunistique - B-5800 GEMBLoux, Belgique
- (**) Laboratoire de Parasitologie, Faculté de Médecine, Avenue du
Prof. Léon Bernard - 35043 RENNES Cedex, France

RESUME -

La récolte de Chrysops rufipes Meigen en Bretagne en juin 1988 porte à 28 le nombre de taxa connus de cette région. Un résumé de sa répartition géographique dans la région paléarctique et en France est présenté.

MOTS-CLES - Tabanidés - Chrysops rufipes - Bretagne - Faunistique.

Tabanidae (Diptera) in french Brittany
2. - Record of Chrysops rufipes Meigen

SUMMARY -

The record of Chrysops rufipes Meigen in french Brittany during june 1988 lift up to 28 the number of taxa known from this part of France.

KEY-WORDS - Tabanidae - Chrysops rufipes - French Brittany - Faunistic.

INTRODUCTION -

Les adultes de Chrysops rufipes Meigen, dont les larves sont aquatiques, se trouvent sur les végétaux dans les prairies humides et les tourbières, sur les bords des étangs et des lacs. Jusqu'à présent, on n'a pas encore observé des femelles suçant le sang de l'homme ou des animaux (1). Il reste à prouver expérimentalement que cette espèce est autogène. Sa répartition géographique est particulière : à l'ouest : Pays-Bas, Belgique, France - au sud : Suisse (plaines), Italie septentrionale, Bosnie, Roumanie - en Europe centrale : Allemagne, Autriche, Hongrie, Tchécoslovaquie, Pologne - au nord : Danemark, Suède méridionale, Finlande - en U.R.S.S., sa distribution est discontinue de la Carélie à la Crimée et dans l'ouest de la Sibérie, Altaï, rivière Jenisej à 63° latitude nord (1, 3, 6).

OBSERVATION -

Dans l'introduction à l'étude des Tabanidae de la Bretagne, nous avons relevé son absence en Grande-Bretagne et en "petite" Bretagne

(4). Nous venons de constater sa présence dans la seconde, ce qui porte à 28 le nombre d'espèces qui y sont connues.

CHRYSOPSINAE : Chrysopsini :

Chrysops rufipes Meigen : Loire-Atlantique : Grande Brière, St-Lyphard, La Pierre-Fendue : 6 mâles et 4 femelles, 28-29/6/1988.

Il est opportun de résumer les connaissances sur la répartition discontinue de cette espèce, peu observée jusqu'à présent en France. Elle est connue dans les départements suivants : Nord (2), Seine-et-Oise, Seine, Eure, Orne, Maine-et-Loire (8), Loire-Atlantique, Indre : Le Blanc, 1 mâle, 16/7/1978, Allier, Côte d'Or (2), Ain (7) ; Landes et Hautes-Pyrénées (sans aucune précision de localité, 8).

BIBLIOGRAPHIE -

- 1 - CHVALA (M.), LYNEBORG (L.), MOUCHA (J.), 1972. - The Horse Flies of Europa (Diptera Tabanidae). Ent. Soc. Copenhagen, E.W. Classey Ltd ed., Hampton, Middlesex, England.
- 2 - LECLERCQ (M.), 1957. - Révision systématique et biogéographique des Tabanidae (Dipt.) de France. Ann. Parasit. hum. comp., 32, 303-327 et 398-425.
- 3 - LECLERCQ (M.), 1960. - Révision systématique et biogéographique des Tabanidae (Diptera) paléarctiques. I. - Pangoniinae et Chrysopsinae. Mém. Inst. r. Sci. nat. Belgique, 2ème sér., 63, 1-77.
- 4 - LECLERCQ (M.), DOBY (J.M.), 1987. - Introduction à l'étude des Tabanidae (Diptera) de la Bretagne. Bull. Soc. fr. Parasit., 5, 145-154.
- 5 - LECLERCQ (M.), PERNOT-UISENTIN (O.), 1974. - Atlas provisoire des Insectes de France, Diptera Tabanidae. Cartographie des Invertébrés européens. Fac. Sci. Agr. Etat, Zool. Gén. Faunistique, Gembloux, Belgique et Office Information entomologique, Versailles, France.
- 6 - OLSUFJEV (N.G.), 1977. - Faune de l'U.R.S.S., Insectes Diptères, VII, 2 : Tabanidae. Académie Sciences U.R.S.S., Travaux zoologiques, n° 113, Leningrad (en russe).
- 7 - ROMAN (E.), 1958. - Diptères Tabanidae de la région lyonnaise. Bull. mensuel Soc. Linnéenne Lyon, 27, 11-19 et 35-44.
- 8 - SEGUY (E.), 1926. - Faune de France. 13. Diptères Brachycères. Lechevalier éd., Paris, France.