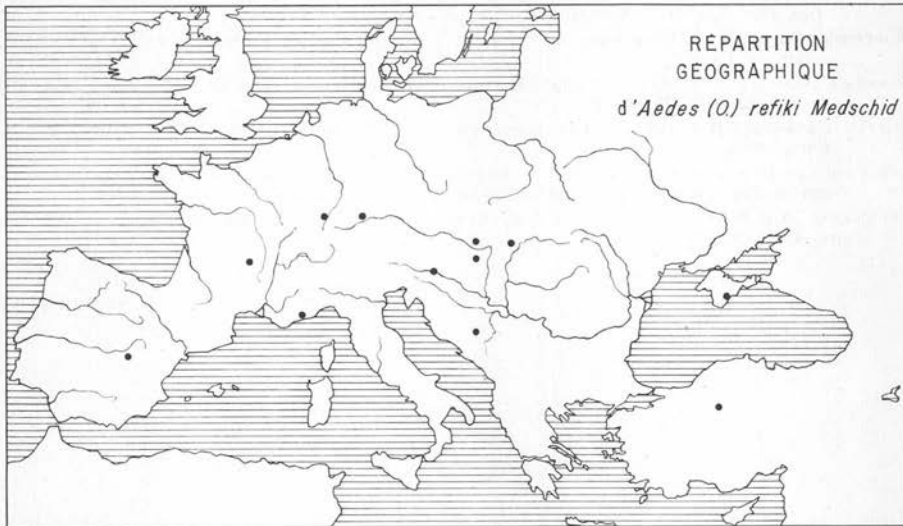


NOTES ET INFORMATIONS

Présence d'*Aedes (Ochlerotatus) refiki* Medschid 1928 dans le Midi de la France

Individualisé par Medschid en 1928, *Aedes (O.) refiki* (1) est actuellement connu de Turquie (Medschid, 1932), de Yougoslavie (V. Apfelbeck, 1930, s.n. *Aedes (O.) stampari*), d'Allemagne (Vogel sec. E. Martini, 1931), de Russie (A. Veličkovič, 1936), de France (J. Callot, 1945 s.n. *Aedes (O.) pseudorusticus*) et d'Espagne (F. Torres Canamares, 1945). Il a été récolté en France, en Auvergne (J. Callot, 1945) et en Alsace (E. Noeldner, 1953), ainsi qu'en



Hongrie (F. Mihalyi et coll., 1955). Nous signalons aujourd'hui une nouvelle station, découverte en Haute-Provence près du village de Séranon (Var) où, le 7 mai 1957, nous avons pu récolter un petit lot de larves du IV^e stade et conduire l'élevage jusqu'au stade adulte.

(1) Cette espèce fait partie du difficile groupe *rusticus* comprenant entre autres *Aedes (O.) rusticus* Rossi, *Aedes (O.) subdiversus* Martini, *Aedes (O.) lepidonotus* Edw., *Aedes (O.) trichurus* Dyar, *Aedes (O.) subtrichurus* Martini et *Aedes (O.) quasirusticus* Torres Canamares. A ce propos nous remercions vivement notre Maître J. Callot, qui a bien voulu confirmer l'identification de cette espèce.

Rappelons qu'*Aedes (O.) refiki* se distingue d'*Aedes (O.) rusticus* par la forme de l'hypopygium et la disposition des dents du peigne siphonique. Ainsi, chez *Aedes (O.) refiki*, le coxite est peu courbé et l'épine du style est droite et non flexueuse ; le bole basal, porteur de soies foliolées, est large et sessile et non long, étroit et massué comme chez *Aedes (O.) rusticus*. Chez la larve d'*Aedes (O.) refiki*, les épines du peigne siphonique sont toutes implantées en deçà de la touffe et non pas en deçà et, pour une part (1 à 3) au-delà, comme chez *Aedes (O.) rusticus*.

Le gîte provençal (alt. 1.000 m), était constitué par une pièce d'eau de 0,5 mètre de profondeur sur 2 mètres de côté, à fond vaseux, creusée en contre-bas dans un pré de fauche (Prairie à *Arrhenatherum elatius* et *Narcissus poeticus*).

Bibliographie

- CALLOT (J.), 1945. — Diptères nématocères piqueurs d'Auvergne. *Rev. Sci. Nat. d'Auvergne*, 11, 28-36.
- MARTINI (E.), 1931. — Culicidae; in Lindner, *Die Fliegen der palaearktischen Region*, Stuttgart.
- MEDSCHID (N.), 1928. — Ober *Aedes lepidonotus* Edw. und *Aedes refiki* n. sp., *Arch. schiffs- und Trop. Hyg. Path. und. Ther. exot. krank.*, 32, 306-315.
- MIHALYI (F.), Soós (M.), SZTANKRY GULYAS (M.) et ZOLTAY (N.), 1955. — Recherches informatives sur l'envahissement de Moustiques des hautes régions de la Hongrie. Mode de protection. *Ann. Hist. nat. Mus. Nat. Hungariei*, 6, 353-358.
- NOELDNER (E.), 1951. — Moustiques rares ou peu connus d'Alsace. In *Diptera*, 11, 45 p. P. Lechevalier ed. Paris.
- TORRES CANAMARES (F.), 1944. — Nota sobre tres Culicidos, nuevos para España «*Eos*», *Rev. Esp. de Entomologia*, 20, 65-70.
- TORRES CANAMARES (F.), 1951. — Una nueva especie de *Aedes* (Dipt. Cul.), «*Eos*», *Rev. Esp. de Entomologia*, 27 (1), 79-92.
- TRPIŠ (M.) et TOVORNIKOVA (D.), 1958. — Faunistische ökologische und zoogeographische bemerkungen zu den stechmücken sloweniens (Jugoslawien), *Biologia*, 13 (10), 721-739.
- VELIČKEVIČ (A.), 1936. — Kfaune i ekologiji Komarov juznozo brega Kryma. *Paraz. sborn. Zool. inst. AN SSSR*, 6, 143-144.

J.-A. RIOUX.