

NOTES ET INFORMATIONS

UN PHLÉBOTOME NOUVEAU POUR L'ALGÉRIE, *PHLEBOTOMUS (PARAPHLEBOTOMUS) KAZERUNI*

S. BERCHI*, J.-A. RIOUX**, A. BELMONTE**, J. RUSSO*.

Dans un précédent article, certains d'entre nous (J. A. Rioux et coll., 1986) mentionnaient la présence de *Phlebotomus kazeruni* Theodor et Mesghali, 1964 dans le Sud marocain. L'examen d'un petit échantillon (243 exemplaires), récolté dans le Constantinois permet de signaler, pour la première fois, l'existence de cette espèce en Algérie. Rappelons que la femelle de *P. kazeruni* se distingue sans difficulté des autres *Paraphlebotomus* du bassin méditerranéen occidental par la présence d'un ou de deux anneaux sur le corps de la spermathèque.

Route Mila-Ferdjioura. Murs de soutènement. Capture aux pièges adhésifs, posés le 5 juin, relevés le 19 juin 1984.

<i>Phlebotomus papatasi</i>	1 ♂
<i>Phlebotomus perniciosus</i>	6 ♂
<i>Phlebotomus sergenti</i>	1 ♀	2 ♂
<i>Phlebotomus kazeruni</i>	1 ♀	.
<i>Sergentomyia minuta</i>	14 ♀	7 ♂

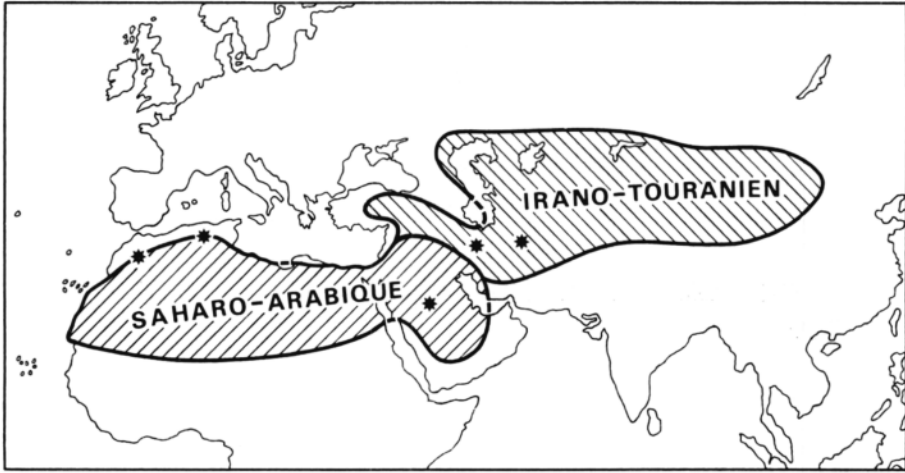
La localisation au Maroc, à l'Algérie, à l'Arabie Saoudite, à l'Iran et à l'Afghanistan conforte l'hypothèse, antérieurement émise, d'une répartition saharo-arabique¹ et irano-touranienne de l'espèce (fig. 1).

* Entomologie appliquée, Institut des Sciences biologiques, Université de Constantine, Algérie.

** Laboratoire d'Écologie Médicale et Pathologie Parasitaire (Pr J. A. Rioux), Faculté de Médecine, 163 rue Auguste-Broussonet, F 34000 Montpellier.

1. Comme le souligne justement P. Ozenda (1984) le terme saharo-arabique convient mieux que celui de saharo-sindien, encore très employé.

Accepté le 5 août 1985.



BIBLIOGRAPHIE

- ARTEMIEV M. M. : Sandflies (Diptera, Psychodidae, Phlebotominae) of Afghanistan. Communication I : the genus *Phlebotomus*. *Medskaya Parazit.* 1974, 43, 154-165.
- NADIM A., MESGHALI A., SEYEDI-RASHTI M. A. : Epidemiology of cutaneous leishmaniasis in Iran. B. Khorassan Part IV : Distribution of sandflies. *Bull. Soc. Pathol. Exot.* 1971, 64, 865-870.
- NADIM A., SEYEDI-RASHTI M. A., ASHI J. : Cutaneous leishmaniasis in Sausi Arabia an overview. *Bull. Soc. Pathol. Exot.* 1979, 72, 237-244.
- RIOUX J. A., VELEZ I. D., DENIAL M., DEREURE J., PÉRIÈRES J., LANOTTE G. et EL MELLOUKI W. : Présence au Maroc de *Phlebotomus (Paraphlebotomus) kazeruni* Theodor et Mesghali, 1964. *Ann. Parasitol. Hum. Comp.* 1986, 61, 473-481.
- THEODOR O., MESGHALI A. : On the Phlebotominae of Iran. *J. Med. Ent.* 1964, 1, 285-300.