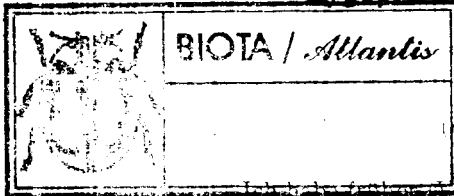


Zygopteren (Odonata) von den Kanarischen Inseln.



K. J. VALLE

Zoologisches Institut der Universität Turku

Ich habe früher (VALLE 1935, p. 6; 1940, p. 4) gemeldet, dass auf den Kanaren keine Zygopteren erbeutet worden sind, obschon solche auf Madeira und den Azoren vorkommen. Jetzt ist dieses Rätsel wenigstens zum Teil gelöst, nach dem Prof. Dr. HÅKAN LINDBERG bei seinem kurzen Besuch auf den Kanaren i. J. 1949 auch Zygopteren gefangen und sie mir gütigst zur Bestimmung überlassen hat. Die erbeutete Art ist

Ischnura senegalensis KAMM.

Gran Canaria: Aldea S. Nicolas 1. III. 1949, 4 ♂♂, 1 ♀.

Dadurch wird die Zugehörigkeit dieser äthiopisch-orientalischen Art zur Fauna der nordwestafrikanischen Inseln noch weiterhin gesichert.

Unter den von Professor LINDBERG 1947 und 1949 auf den Kanaren erbeuteten Insekten befanden sich auch Exemplare von

Crocothemis erythraea BEULÉ

Tenerife: Puerto de la Cruz 6. - 8. V. 1947, ♂ juv., 2. - 4. II. 1949, 1 ♂; Val de Masca 12. - 13. V. 1947, 2 ♂♂; Puerto de S. Juan 16. - 22. I. 1949, 1 ♂. - Gran Canaria: Aldea S. Nicolas 1. III. 1949, 3 ♀.

Diese Funde bestätigen die Häufigkeit der Art auf den Kanaren (vgl. VALLE 1935, p. 4).

Literatur: LIEBRICH, M. A. 1949. On a small collection of Odonata from Tenerife and La Palma. Tijdschr. voor Entom. 91, p. 6. - RIE, F. 1921. The Odonata of Dragonflies of the South Africa. Ann. South Afr. Mus. XVIII, Part III, p. 245 - 542. - SCHUBOT, ERN. 1931. Libellen aus Portugiesisch Guinea mit Bemerkungen über andere äthiopische Odonaten. Archives Mus. Boerav. XX, p. 125 - 200. - 1934. Die Libellen. In: Das Tierreich Österreichs. Akad. Wissensch., Mathem.-naturwiss. Kl., Abt. 1, 163. Band, p. 223 - 260. - VALLE, K. J. 1935. Die Odonaten der Kanarischen Inseln. Soc. Scient. Fean., Comm. Bol. VI, 5, p. 1 - 7. - 1940. Odonaten aus den Azoren und Madeira. Ibid. VIII, 5, p. 1 - 7.