

Acicula lallemandi (Bourguignat, 1864) (Gastropoda Prosobranchia: Aciculidae) in Libyen

W.J.M. MAASSEN

Azaleahof 25, NL 1115 DH Duivendrecht, Nederlande

Acicula lallemandi in Libya

Acicula lallemandi is reported from Libya. This record closes the gap in the distribution of the genus between Tunisia and Israel.

Key words: Gastropoda, Prosobranchia, Aciculidae, *Acicula*, distribution, Libya.

Durch Vermittlung von R. Moolenbeek (Instituut voor Taxonomische Zoölogie/ Zoölogisch Museum, Amsterdam) bekam ich vor einiger Zeit einen Teil des Materials zur Bearbeitung, das 1959 von Herrn Dr. J.G.J. Kuiper (jetzt Paris) während einer Reise zusammen mit Dr. C.O. van Regteren Altena (damals Leiden) gesammelt wurde in der Cyrenaica, Libyen.

Zu meinem Erstaunen fand ich dabei ein Röhrchen mit einem Stück einer *Acicula*-Art mit auf dem Etikett folgenden Angaben: "Acme spec., Cyrenaica (loc. 42) Wadi En Nsuria t.w. van [= westlich von] Apollonia, leg. ipse, 10.3.1959". Kuiper (1960-1961) hat über diese Sammelreise einen sehr ausführlichen Bericht geschrieben. Auch der Fund dieser *Acicula* wurde gemeldet. Boeters et al. publizierten 1989 eine Monographie über die gesamte Familie Aciculidae. Leider ist dieser Fund von Kuiper dabei übersehen worden. Nach dieser Monographie wurde die Art als *Acicula lallemandi* (Bourguignat, 1864) identifiziert. Prof. Dr. E. Gittenberger konnte diese Bestimmung bestätigen. Das Stück ist mit 3,7 mm Höhe etwas grösser als üblich (3,0 bis 3,4 mm) bei *A. lallemandi*.

Nach Boeters et al. (1989: 21, Fig. 18a) befindet sich im Verbreitungsgebiet der Gattung *Acicula* eine grosse Lücke, die reicht von Tunesien bis Israel. Durch diesen neuen Fund wird die Lücke weitgehend geschlossen.

LITERATUR

- BOETERS, H.D. E. GITTEMBERGER & P. SUBAI, 1989. Die Aciculidae (Mollusca: Gastropoda Prosobranchia). — Zool. Verh. Leiden 252: 1-234.
KUIPER, J.G.J., 1960-1961. Een malacologische reis naar Libye I-VII. — Corr. Bl. Ned. Malac. Veren. 87: 883-885, 88: 892-894, 90: 914-916 (1960), 92: 937-939, 94: 960-962, 95: 975-978, 96: 980-982 (1961).