



Note sur la synonymie d'*Harpactea haymozi* Brignoli, 1979 et *Harpactea hombergi* (Scopoli, 1763) (Araneae, Dysderidae)

Jean-Claude Ledoux †

Dans une note de 1979, BRIGNOLI décrivait une espèce nouvelle, *Harpactea haymozi* (Brignoli, 1979), sur un mâle et 9 femelles provenant du département de l'Ardèche. Il y dit que le mâle a « les apophyses terminales nettement différentes » de *H. hombergi* (Scopoli, 1763), et fait référence aux figurations de LOCKET & MILLIDGE (1951), WIEHLE (1953) et ALICATA (1966). Depuis cette date, il semble que personne n'ait revu cette *H. haymozi*.

En fait, en observant les dessins de MILLIDGE de *H. hombergi*, on peut retrouver les dessins d'ALICATA ou de LOCKET & MILLIDGE, aussi bien que ceux de BRIGNOLI, ou de WIEHLE, selon l'angle d'observation du bulbe. La figure 1 illustre bien ceci. Je pense donc que :

Harpactea haymozi Brignoli, 1979
= *Harpactes hombergi* (Scopoli, 1763), **n. syn.**

Bibliographie

- ALICATA P. 1966. Le *Harpactea* (Araneae, Dysderidae) della fauna italiana e considerazioni sulla loro origine. *Atti della Accademia Gioenia di Scienze naturali di Catania*, (8)18 : 190-221.
- BRIGNOLI P.M. 1979. Sur quelques Dysderidae de France d'Espagne et de Tunisie. *Vie et Milieu*, vol. 28-29(1) C : 111-116.
- LOCKET G.H. & MILLIDGE A.F. 1951. *British Spiders*, vol. 1. The Ray Society, London, 1951, 310 p.
- WIEHLE H. 1953. Spinnentiere oder Arachnoidea (Araneae) IX: Orthognatha-Cribellatae-Haplogynae-Entelegynae (Pholcidae, Zodariidae, Oxyopidae, Mimetidae, Nesticidae). *Tierwelt Deutschlands*, 42: i-viii, 1-150.

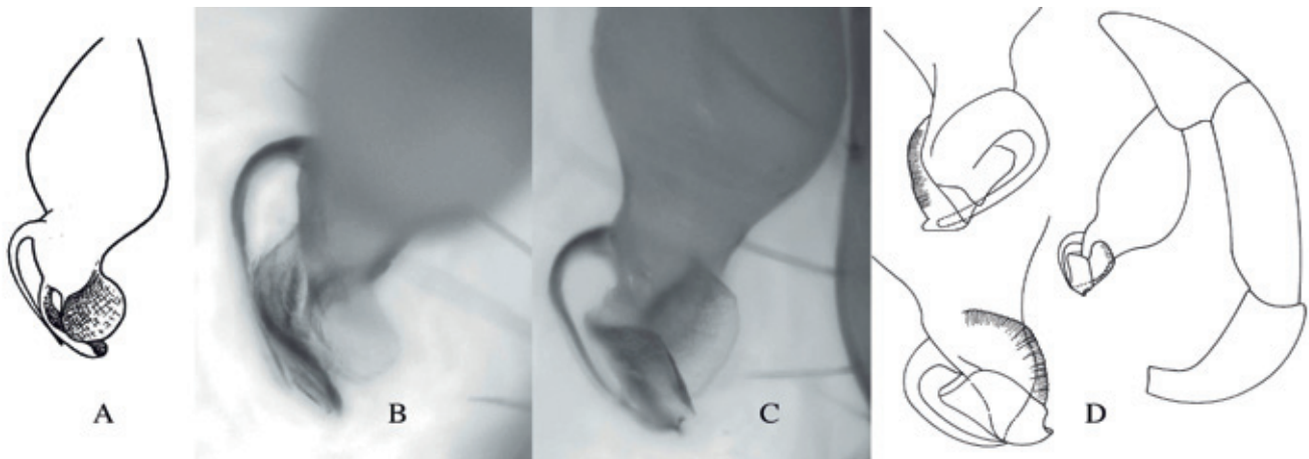


Figure 1. - A, *Harpactea hombergi* selon ALICATA, 1966 ; B et C, le même bulbe de *H. hombergi* vu sous deux angles différents (Isère) ; D, *Harpactea haymozi*, dessins de BRIGNOLI, 1979.

Date de réception : 16 juin 2015
Date d'acceptation : 20 septembre 2015