

Strand, E. 1907. Diagnosen neuer Spinnen aus Madagaskar und Sansibar. Zool. Anz. 31: 728-729.

*Hersilia insulana* Strand n. sp.

♂♀. Mit intensiv schwarz gefärbten Randbinden am Cephal. — ♂ 8,5 mm (ohne Mam.!). Cephal.  $3,5 \times 3,5$  mm. Abd.  $4,8 \times 3,6$  mm. Obere Spinnwarzen bzw. 1,4 und 7 mm. Beine: I. 43,1; II. 38,4; III. 11,5; IV. 33, 1 mm. Palpen 5,3 mm. Cephal. hellbraun, Beine bräunlichgelb, Fem. I—II unten innen mit schwarzer Längsbinde. Abd. oben wie bei *H. caudata* gezeichnet, aber die Grundfarbe dunkelgrau, der schwarze Herzstreif breit; beiderseits desselben eine Längsreihe von 4 großen, runden, graubraunen Muskelpunkten. Tibialglied unten innen am Anfang des apicalen Viertels mit einer aus etwa 3 kräftigen Stachelborsten gebildeten Bürste; Bulbus reicht nur bis zur Mitte der Lamina, trägt einen stark konischen, nach unten und außen gerichteten Fortsatz und erscheint als eine durch eine starke Spirale gebildete kreisförmige Platte. Augen etwa wie bei *H. caudata* Aud. Alle Femoralstacheln schwarz. — ♀ Epigyne ähnelt der von *H. sericea* Poc., aber ohne die beiden nach hinten und innen gerichteten Zähne des Hinterrandes. Stacheln der dorsalen Reihe der Femoren schwarz, die der vorderen und hinteren weiß. — 7,5 mm (ohne Spinnwarzen). Cephal.  $2,8 \times 2,8$  mm. Abd.  $3,5 \times 3,2$  mm. Beine: I. 19,9; II. 19,1; III. 7; IV. 17,9 mm. — Majaunga (♂), St. Juan de Nova (♀) (Voeltzkow) [M. B.].