

Centromerus pabulator

Sydtäckvävare

Spindeldjur, Spindlar



Klass: Arachnida (spindeldjur), **Ordning:** Araneae (spindlar), **Familj:** Linyphiidae (täckvävarspindlar), **Släkte:** *Centromerus*, **Art:** *Centromerus pabulator* - sydtäckvävare (O.Pickard-Cambridge, 1875) **Synonymer:**

Kännetecken

En mindre art (ca 2,5–4,0 mm) med en gulbrun-rödbrun framkropp och grå-svart bakkropp, ofta utan tydlig teckning. Arten identifieras på kopulationsorganens byggnad, se bilder i Wiehle 1956 och Heimer & Nentwig 1991.

Utbredning och status

Arten är känd från två insamlingar i Sverige, 1959 och 1976 i dåvarande Hagestads fritidsområde, nu naturskyddsområde. Totalt är 3 hanar och 5 honor hittade. Arten förekommer i Sverige på sin nordgräns. Arten finns även i Norge och Danmark (2 lokaler), men saknas i Finland. Den är vitt spridd i Europa. Saknas dock i Storbritannien. Röddlistad i Norge (VU) och Danmark DD, 2006).

Ekologi

De skånska individerna insamlades från högt gräs, främst piprör i skogsbrynet till näringsrik tallhed och ekkrattskog. I övrigt är arten påträffad i barrskogsförna, på skogsängar, i rasbranter med bergtall, på torra gräsmarker. I Österrike är den i en undersökning funnen i den övre subalpina skogsgränsen i Österrike med ljusa öppna skogsbestånd bestående av gran, lärk och bergtall. Samt även i den lägre subalpina skogsgränsen i albestånd. I båda dessa biotoper förekom den rikligt 10-20% av alla insamlade spindlar (Thaler et al, 1978).

Hot

Arten är beroende av öppningar och gläntor i torra varma miljöer. Förändringar i miljön som förtätning påverkar arten sannolikt negativt. Kunskapsläget är dock så dåligt att det är svårt att uttala sig om hotbilder.

Åtgärder

Eftersom kunskapsläget för arten är dåligt bör den inventeras, dess aktuella utbredning, status och hotbild klarläggas.

Litteratur

- Heimer, S. & Nentwig, W. 1991. *Spinnen Mitteleuropas*. Parey, Berlin & Hamburg.
- Hänggi, A., & E. Stöckli, W. Nentwig. 1995. Lebensräume mitteleuropäischer Spinnen. *Misc. faun. helv.* 4: 1–459.
- Maurer, R. & A. Hänggi. 1990. Katalog der schweizerischen Spinnen. *Doc. faun. helv.* 12. Miller, F. 1958. Beitrag zur Kenntnis der tschechoslovakischen Spinnenarten aus der Gattung *Centromerus* Dahl. *Cas. cesk. Spol. Ent 55(1)*: 71–91.
- Strand, E. 1900. Zur Kenntnis der Arachniden Norwegens. *K. norske Vidensk. Selsk. Skr. 1900(2)*: 1–46.
- Thaler, K. 1984. Fragmenta Faunistica Tirolensia – VI. (Arachnida: Aranei, Opiliones; Myriapoda: Diplopoda, Chilopoda; Insecta Coleoptera; Carabidae). *Ber. nat.-med. Verein Innsbruck 71*: 97–118.
- Thaler, K. & I. De Zordo, E. Meyer, H. Schatz, H. Troger. 1978. Arthropoden auf Almflächen im Raum von Badgastein (Zentralalpen, Salzburg, Österreich). Ökol. Analysen von Almflächen im Gasteiner Tal. In: *Veröff. Österr. MaB-Hochbgsprogr. Hohe Tauern Bd 2*: 195–233.
- Wiehle, H. 1956 Spinnentiere oder Arachnoidea (Araneae). X. 28. Familie Linyphiidae – Baldachinspinnen. *Tierwelt Dtl. 44* pp 1–337.

Författare

Sven Almquist 1996. Rev. Jonas Sandström 2007, 2010. © ArtDatabanken, SLU 2010.