

Ceratinella major

Bergsköldspindel

Spindeldjur, Spindlar



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Kunskapsbrist (DD)

Klass: Arachnida (spindeldjur), **Ordning:** Araneae (spindlar), **Familj:** Linyphiidae (täckvävarspindlar), **Släkte:** *Ceratinella*, **Art:** *Ceratinella major* - bergsköldspindel Kulczynski, 1894 **Synonymer:**

Kännetecken

En ganska liten, 2-3 mm lång, mörk spindel som tillhör dvärgspindlarna, underfam. Erigoniinae, av mattvävare, fam. Linyphiidae. Släktet *Ceratinella* har förhållandevis korta ben med kortare borst och rundare bakkropp jämfört med övriga arter av dvärgspindlar. Bakkroppen har, liksom hos de flesta övriga arter i släktet, en sköldliknande förhårdnad på mitten av bakkroppens ovansida, en s.k. scutum. Den kan endast skiljas från andra arter av släktet på kopulationsorganens utseende.

Utbredning och status

Är i Sverige bara känd från ett fynd av en hona på en lokal på småländska höglandet, på en bergbrant vid en sjö nära Lindshammar, söder om Korsberga. Arten är sällsynt i hela sitt utbredningsområde. Den har en östlig utbredning i Centraleuropa, med få fynd väster om Tjeckien och Balkan. Österut känd till södra Ryssland och närmast känd från Lettland.

Ekologi

Arten förekommer i markskiktet i branter och på hällar i relativt torr skogsmark i skogsbryn i solvarma lägen. De flesta fynden är från lövskogsbryn, oftast i bergbranter. Fyndet från Småland var bland barrförna med ljungplantor under tall i ett skogsbryn i en bergbrant i närheten av en sjö. Dess biologi är dåligt känd. Anses vara känslig för störningar av habitatet.

Hot

Avverkning i solvarma bergbranter.

Åtgärder

Kunskapen om artens förekomst i Sverige behöver undersökas. Den bör framför allt eftersökas på andra delar av Sydsvenska höglandet. Äldre trädbestånd i bergbranter bör undantas från skoliga åtgärder genom hänsynsätgärder.

Litteratur

Buchar, J. & Ruzicicka, V. 2002. *Catalogue of Spiders of the Czech Republic*. Peres, Prag.
Chyzer, C. & Kulczynski, L. 1894. *Araneae hungariae*. II. Budapest, Academiae Scientiarum Hungaricae. 151 s.
Nentwig, W., Blick, T., Gloor, D., Hänggi, A. & Kropf, C. 2013. *Araneae, Spinnen Europas*. Version 1. 2013.
<http://www.araneae.unibe.ch/> Hämtad 17 jan. 2013.
Wiehle H 1960. *Spinnentiere oder Arachnoidea, XI. Micryphantidae-Zwergspinnen*. Tierwelt Deutschlands 47.

Författare

Lars Jonsson 2013