

# Baryphyma pratense

## Madgropspindel

Spindeldjur, Spindlar



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Nära hotad (NT)  
B1ab(iii)+2ab(iii)

**Klass:** Arachnida (spindeldjur), **Ordning:** Araneae (spindlar), **Familj:** Linyphiidae (täckvävarspindlar), **Släkte:** *Baryphyma*, **Art:** *Baryphyma pratense* - madgropspindel (Blackwall, 1861) **Synonymer:**

### Kännetecken

Arten är en svart, liten, 2–3 mm, art som hör till underfamiljen dvärgspindlar. Bestämning görs enklast genom studier av kopulationsorganen vilka är bra avbildade hos Roberts 1987 och hos Heimer & Nentwig 1991.

### Utbredning och status

Arten upptäcktes i Sverige först på 1980-talet och är endast känd från två våtmarker i sydvästra Skåne, Svarta hål på Revingefältet och från en fuktäng vid Klingavälsån nära Veberöd. Eventuellt finns den endast i denna del av Skåne. Den är i Danmark funnen på Själland och Amager, öarna närmast Skåne. I övrigt är dess utbredning väst- och centraleuropeisk. Österut är den känd till Estland och Vitryssland. Arten är rödlistad i Tyskland, ansedd som hotad.

### Ekologi

Arten är funnen bland gräs och örter i våtmarker såsom åstränder, fuktiga ängar och kärr. Alla fynd pekar på att arten är stenotop (lever endast i en slags biotop) och endast lever i eller vid måttligt till mycket näringsrika kärr och vattendrag. Mest gynnad verkar den vara där marker periodvis översvämmas. Den verkar endast finnas i låglandsområden. Vuxna hanar och honor påträffas enbart under en kort period på våren.

### Hot

Förändring av våtmarker (t.ex. utdikning, vattenståndsförändring) där arten förekommer.

### Åtgärder

Arten bör eftersökas på lämpliga lokaler i Skåne och dess aktuella status fastställas.

### Litteratur

- Heimer, S & Nentwig, M. 1991. *Spinnen Mitteleuropas*. Paul Parey, Hamburg & Berlin.  
Jonsson, L. 2004. Dvärgspindeln *Baryphyma pratense* funnen i Sverige. *Fazett* 17: 39-41  
Roberts, M. J. 1987. *The Spiders of Great Britain and Ireland. Volume 2*. Harley Books, Colchester.  
Smith, C. 1981. Variations in spider populations. *News. Br. arachn. Soc.* 30: 11.

### Författare

Lars J. Jonsson 1996. Rev. Lars J. Jonsson 2002. © ArtDatabanken, SLU 2010.