

# *Porrhomma oblitum*

## Kärrvättespindel

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:** *Porrhomma*, **Art:** *Porrhomma oblitum* - kärrvättespindel (O.Pickard-Cambridge, 1871) **Synonymer:**

### Kännetecken

En liten spindel, 1,2-2,0 mm lång, som hör till familjen mattvävare, Linyphiidae. Kroppen är brun med gulbruna ganska långa ben. Den kan endast med säkerhet skiljas från andra arter av släktet på kopulationsorganens utseende. Till skillnad mot den något större, närstående och vanliga arten *Porrhomma pygmaeum*, som den i övrigt liknar mycket, saknar den på första benets lår borst på ovensidan.

### Utbredning och status

Är i Sverige bara känd från två ställen i Skåne där den är funnen vid vattendrag som periodvis översvämmar närliggande mark. Det ena fyndet är vid Järavallen i Hofterup utanför Kävlinge. Det andra är vid Helge å i Kristianstad. Arten är känd från de flesta länder i Mellan- och Nordeuropa, österut till Ryssland. I de flesta länder finns bara ett fåtal fynd av arten.

### Ekologi

Arten påträffas mest på marken i tät vegetation eller våt förna i alkärr, buskkärr, men också i öppna kärr, i fuktig eller våt gräsvegetation eller liknande. Så gott som alla fynd är från marken eller nära marken, men det finns även fynd från under bark på träd. Gemensamt för de olika fyndlokalerna verkar vara att vegetationen är våt, tät och skyddad från kraftig solinstrålning. I Storbritannien anses den gynnad av igenväxning av kärr med buskar eller träd. Det ena svenska fyndet är i tät gräsmark vid en bäck nära kusten, det andra är i kanten av ett alkärr. Arten är mest funnen i områden med liten mänsklig påverkan. Enstaka fynd finns även från helt andra miljöer. De flesta fynden är från vinterhalvåret, från oktober-juni. Anmärkningsvärt är att det ena svenska fyndet är från sensommaren.

### Hot

Avverkning i al-, vide- och annan sumpskog och dikning av kärr förstör artens habitat.

### Åtgärder

För att behålla arten behöver marken ha ett högt vattenstånd. Åtgärder som bibehåller översvämningsmarker bör prioriteras. Kunskapen om artens habitat, utbredning och sällsynthet behöver undersökas.

## Litteratur

---

- Buchar, J. & Ruzicicka, V. 2002. *Catalogue of Spiders of the Czech Republic*. Peres, Prag.
- Harvey, P. R. 2002. Linyphiidae: Porrhomma oblitum. I: Harvey, P. R., Nellist, D. R. & Telfer, M.G. (red). *Provisional atlas of British spiders (Arachnida, Araneae), Volume 1*. Huntingdon: Biological Records Centre.
- Hänggi, A., Stöckli, E. & Nentwig, W. 1995. *Lebensräume Mitteleuropäischer Spinnen. Habitats of Central European Spiders*. Miscellanea Faunistica Helvetiae 4. Centre suisse de cartographie de la faune.
- 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.
- Roberts, M. J. 1987. *The spiders of Great Britain and Ireland, Volume 2: Linyphiidae and check list*. Harley Books, Colchester.

## Författare

---

Lars Jonsson 2013