

# Menegazzia subsimilis

## Atlantisk hållav



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Akut hotad (CR)  
D

**Klass:** Lecanoromycetes, **Ordning:** Lecanorales, **Familj:** Parmeliaceae, **Släkte:** Menegazzia (hållavar), **Art:** Menegazzia subsimilis - atlantisk hållav (H.Magn.) R.Sant. **Synonymer:** Menegazzia dissimilis (Passadina) Hafellner, Parmelia subsimilis H.Magn., atlantisk hål-lav

### Kännetecken

Atlantisk hål-lav är mycket lik hål-lav *Menegazzia terebrata*, men har mer grovkorniga soral som bildas på ovansidan av lobspetsar, adventivlobber och utmed sprickor på bålen. Soralen, av typen manchett-soral, är mer luckra och upprätt stående, aningen förgrenade och inte lika kuddlika och täta (huvudsoral) som på hål-lav *M. terebrata*. I övrigt har atlantisk hål-lav en grå till grögrön, rosetliknande bål. Bålen är ihålig och liknar den hos blåslavar *Hypogymnia*. Hållavarna har emellertid karaktäristiska hål som perforerar ovansidan av bålen. Apothecier är mycket sällsynta.

### Utbredning och status

Arten beskrevs på 1940-talet av A. H. Magnusson på material från Hawaii, då som endemisk. Det var först år 2004 som det uppmärksammades att laven förekommit i Sverige. Vid genomgång av gammalt herbariematerial visade det sig att några av de kollektioner av hål-lav *M. terebrata* som samlats i Hjärtum socken i Bohuslän på 1930-talet, är atlantisk hål-lav. Den gamla lokalen har återbesökts utan att vare sig hål-lav eller atlantisk hål-lav kunnat återfinnas. Atlantisk hål-lav har en vid utbredning på norra halvklotet. Den är noterad från Norge, Nordamerika, stora delar av Asien, Sydamerika, Karibien och Oceanien.

### Ekologi

Arten är i Sverige noterad på klibbal och björk i ett fuktigt bäckdråg i det oceaniskt präglade Hjärtum i Bohuslän. Den har utanför Sverige en oceanisk eller suboceanisk utbredning och förekommer på växtplatser med mycket hög och jämn luftfuktighet. Den är i Rogaland i Norge påträffad tillsammans med andra lavar med oceanisk utbredning.

### Hot

Lokalen i Hjärtum är avverkad och planterad med gran, men delvis någorlunda intakt men arten har, trots intensivt letande på och kring den gamla växtplatsen, inte kunnat återfinnas.

### Åtgärder

Artens status bör ytterligare klarläggas och atlantisk hål-lav bör eftersökas på andra aktuella hål-lavslokaler i trakten av de gamla förekomsterna. Insamlingar i privata herbarier bör kontrollbestämmas.

### Litteratur

- Bjerke, J. W. 2002. *Menegazzia subsimilis*, a widespread sorediate lichen. *Lichenologist* 35: 393–396.
- Bjerke, J. W. 2002. A new fertile species of *Menegazzia* and notes on two sorediate species from the neotropics. *Lichenologist* 34: 513–508.
- Magnusson, A. H. 1941. New species of *Cladonia* and *Parmelia* from the Hawaiian islands. *Arkiv för Bot.* 30B. Nr 3.
- Westberg, M. 2004. Finns *Menegazzia subsimilis* kvar i Sverige? *Lavbulletinen* 2004(1): 19–21.

## Författare

---

Svante Hultengren 2005. © ArtDatabanken, SLU 2005.