

Helvella lactea

Mjölkmurkla

Storsvampar, Sporsäcksvampar



Klass: *Pezizomycetes*, **Ordning:** Pezizales (skålsvampar), **Familj:** *Helvellaceae*, **Släkte:** *Helvella* (hattmurklor), **Art:** *Helvella lactea* - mjölkmurkla Boud. **Synonymer:**

Kännetecken

Mjölkmurkla är en liten, vitblek murkla med oregelbunden eller sadelformad mössa och räfflad fot. Mössans utsida är kal och vit. Bleka exemplar av svart hattmurkla *Helvella lacunosa* kan vara lika men har inte vit fot. Små exemplar av vit hattmurkla *H. crispa* avviker genom mössans gulbruna och ludna utsida.

Utbredning och status

I Sverige är mjölkmurkla endast funnen i Uppland, dels i Aspvik i Värmdö socken 1889, dels i Uppsala (två lokaler). På den ena lokalen hittades den 1866, 1939 och 1986. De båda senare fynden är från samma gräsmatta och troligen från samma mycel. På den andra har den hittats tre gånger mellan 1930 och 1938. Lokalen är sig lik än idag, varför arten troligen finns kvar. I övrigt är den känd från Danmark (2 lokaler), Mellaneuropa och Nordamerika.

Ekologi

I Uppsala är mjölkmurkla funnen i glesa, jordiga gräsmattor under buskar och lövträd, bl.a. hassel och ek. På Värmdö angavs arten växa på jord i skuggigt läge.

Hot

Hoten mot mjölkmurklan utgörs av förändringar i parkskötseln, t.ex. gödsling eller omläggning av gräsmattorna, borttagande av skuggande buskar och träd etc så att grässvålen sluts.

Åtgärder

Drastiska förändringar i skötseln av de kända lokalerna bör undvikas. På växtplatserna i Uppsala finns många andra sällsynta parksvampar, t.ex. parkhattmurkla *Helvella albella*, sadelmurkla *H. ephippium* och skruvbusksvamp *Tremello dendropsis tuberosa*.

Litteratur

Dissing, H. 1966. The genus *Helvella* in Europe with special emphasis on the species found in Norden. *Dansk Botanisk Arkiv* 25:1.

Författare

Svengunnar Ryman 1992. Rev. Gillis Aronsson 1997.