



Tennvaxskivling



Klass: Agaricomycetes, **Ordning:** Agaricales, **Familj:** Hygrophoraceae, **Släkte:** Cuphophyllus, **Art:** *Cuphophyllus canescens* - tennvaxskivling (A.H.Sm. & Hesler) Bon **Synonymer:** *Hygrocybe canescens* (A.H.Sm. & Hesler) P.D.Orton, *Hygrophorus canescens* A.H.Sm. & Hesler, *tennvaxing*

Kännetecken

Tennvaxskivling har en hatt som är ljusgrå med något filthårig mitt, torr, matt och ej genomskinligt strimmig. Lamellerna är ljusgrå, tjocka men ej utpräglat glesa, mer eller mindre nedlöpande. Foten är vitaktig eller ljusgrå. Den kan närmast förväxlas med grållila vaxskivling *Hygrocybe lacmus*, särskilt gamla, uttorkade exemplar. Grållila vaxskivling har en slät, i fräscht skick klibbig hatt samt något större och mer ellipsoida sporer. Tennvaxskivlingens sporer skall vara rundade.

Utbredning och status

Denna art är endast noterad från 10 lokaler i Skåne, Småland, Västergötland, Dalarna samt Medelpad. Säkerligen kan den hittas på fler lokaler, men man måste ändå utgå från att den är mycket sällsynt. Arten är beskriven från Nordamerika och har först under senare tid påträffats i Europa. Förutom Sverige är den veterligen bara funnen i Skottland men eftersom den saknats i europeisk svamplitteratur tills helt nyligen kan en del fynd ha förblivit obestämda.

Ekologi

Arten växer i mager, betad eller slåttrad gräsmark på ängar eller hedar.

Hot

Tennvaxskivling hotas främst av att hävden av öppna, ogödslade fodermarker upphör. På längre sikt är också tillförsel av kväve från luften ett hot.

Åtgärder

Arten är dåligt känd och bör eftersökas. Kända växtplatser måste bevaras genom fortsatt eller återupptagen hävd. Det är viktigt att slåttern sker med skärande redskap och att räfsningen sker med noggrannhet. Eventuellt bete måste ske vid rätt tidpunkt och får inte helt ersätta slätter eftersom man då riskerar att gödsla ängen för mycket. Tillförsel av gödning får ej förekomma.

Litteratur

- Boertmann, D. 1995. The genus *Hygrocybe*. *Fungi of Northern Europe 1*.
Hesler, L. R. & Smith A. H. 1963. *North American species of Hygrophorus*.
Orton, P. D. 1987. Notes on some Agarics from Scotland. *Notes from the Royal Botanic Garden Edinburgh* 44: 489.

Författare

Stig Jacobsson 1997.