

Kiefern-Fältlingshaut

(*Leucogyrophana pinastri* (Fr. Fr.) Ginns & Weresub)



Junger, stacheliger Fruchtkörper



Alter, stacheliger Fruchtkörper



Mycel mit Strängen



Sklerotien an feinen Strängen

- Junge Fruchtkörper zimtbraun, flach (wenige Millimeter dick), faltig bis deutlich stachelig, bis 50 cm groß; Sporenpulver hellbraun, reichlich; alte Fruchtkörper grau bis schwarz, oft stachelig bis zahnartig
- Meist in Kellern und Unterbodenräumen; meist an Nadelholz; Braunfäule mit Würfelbruch, hohes Feuchtebedürfnis
- Stränge und Mycel sehr fein, erst weiß, dann gelb bis braun; Stränge haarartig fein, biegsam, oft netz- bis tuchförmig verwachsen, oft mit 1-4 mm großen Sklerotien (Lupe!) an den Strängen, Stränge durchwachsen Mauerwerk