

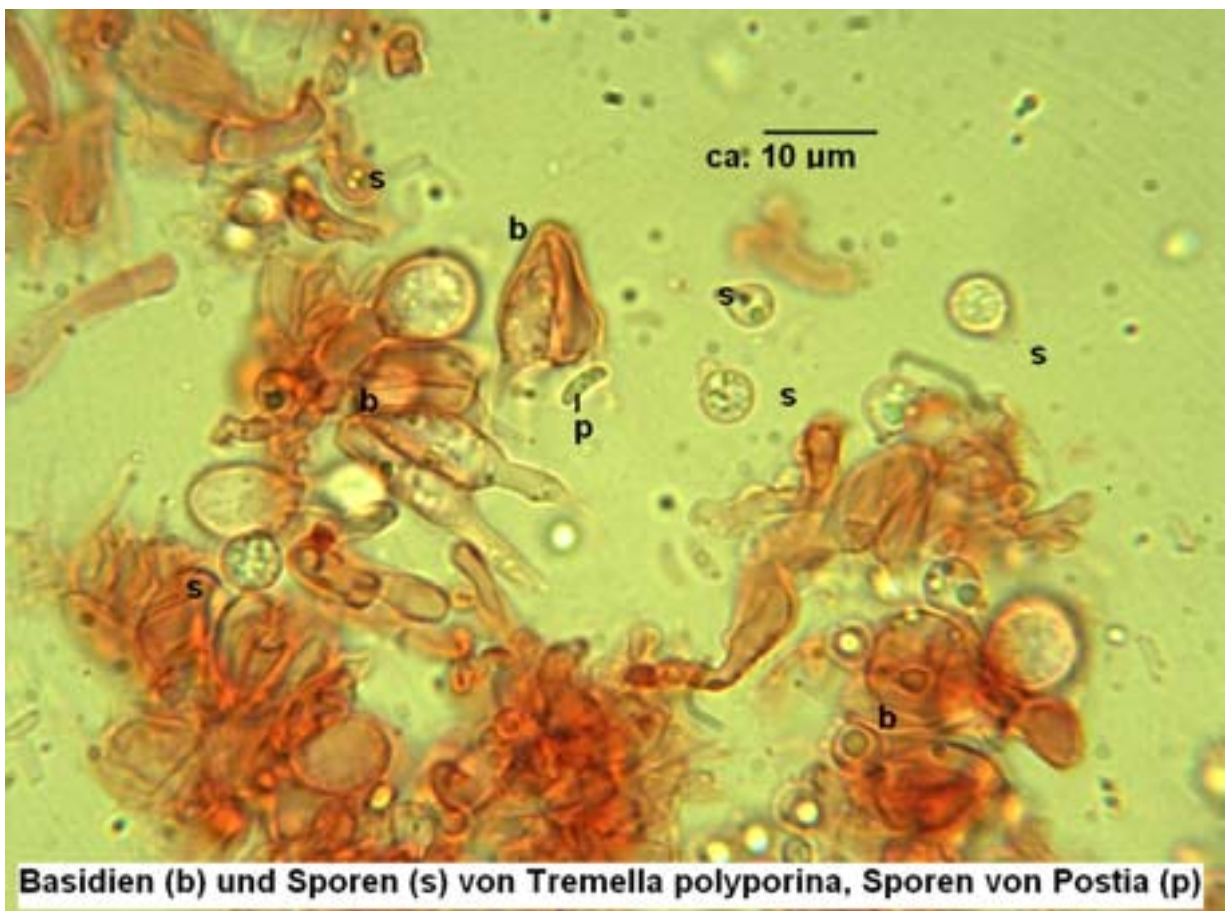
# Tremella polyporina Reid

## Porlings-Zitterling

Beim der Überprüfung eines Saftporling (Posta, Oligoporus, Spongipellis) lactea, waren nicht das typische Hymenium dieser Gattung zu sehen, sondern mit den längsseptierten Basidien unverkennbar das der Familie der Heterobasidiomycetes! Und zwar einer Tremella. Hier wird man im "Jülich" auf Arten auf Polyporaceae mit nicht sichtbarem Fruchtkörper verwiesen.

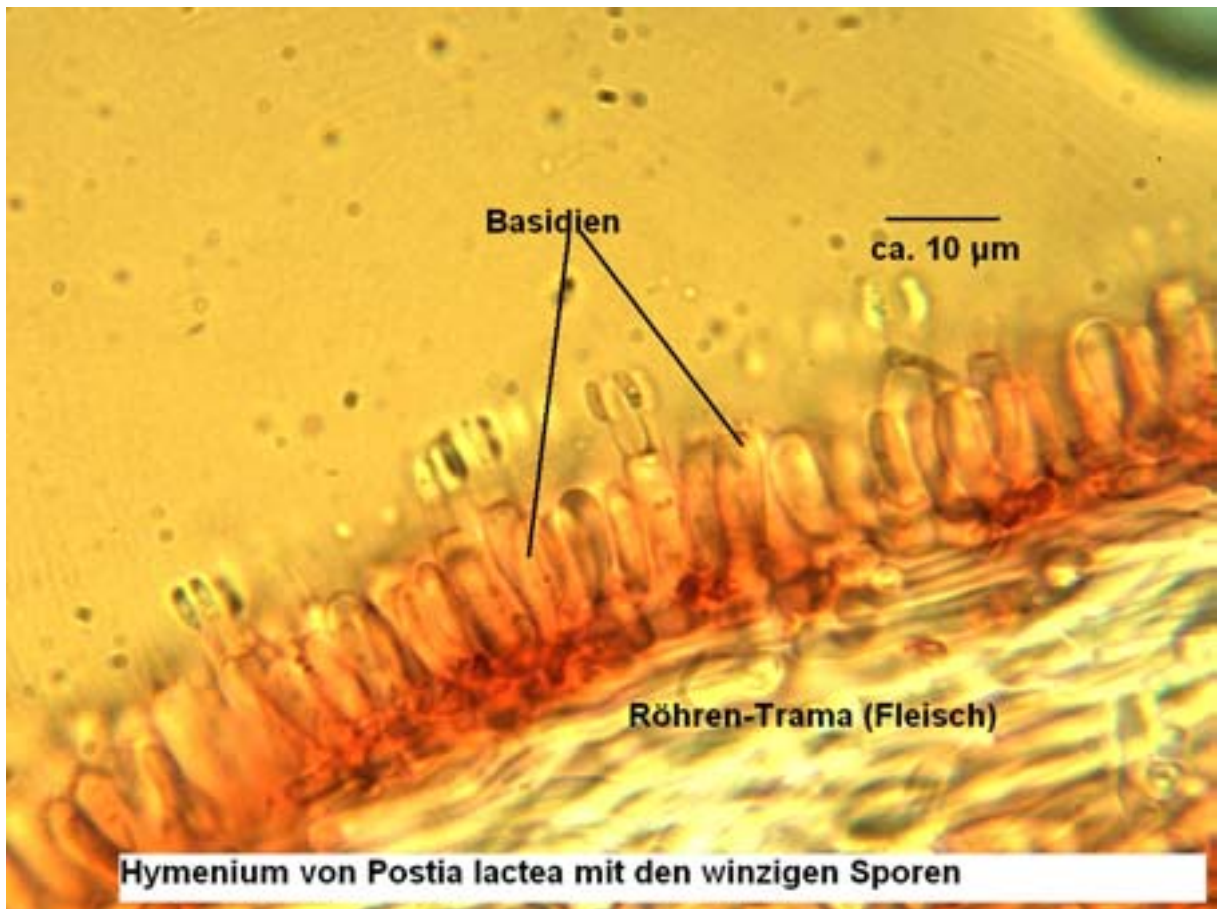
Mit den kugeligen Sporen scheint es sich um Tremella polyporina zu handeln.

Es gibt einige ähnlich wachsende Pilze aus dieser Familie, am ehesten findet man *Tulasnella violea* (Lilafarbener Weichkrustenpilz); manchmal sichtbar mit lilafarbenem Überzug auf Holz und Holzpilzen (*Corticiaceae*), aber auch oft unsichtbar im Hymenium anderer solcher Pilze. (Dann erkennbar an den dick aufgeblasenen Sterigmen).



Diese Art scheint selten zu sein, das ist aber natürlich wegen des "unsichtbaren" Vorkommens eine eher gewagte Behauptung.

Das untere Bild zeigt das normale Hymenium eines Saftporlings



Fotos und Text: Markus Wilhelm ©