

Dialonectria episphaeria - Exk1706-03

***Dialonectria episphaeria*** (Tode) Cooke - Aufsitzender Kugelpilz.

**Synonym:** *Nectria episphaeria* (Tode) Fr.

**Systematik:** Pyrenomycetes (Sordariomycetes) > Hypocreales > Nectriaceae > Dialonectria

**Fund-Nr.** Exk1706-03 am 04.04.2017, Fundort: B.-W., Enzkreis, Gemeinde Keltern-Dietlingen, NSG 2.020 - Essigberg, Biotop 271172362074 Altholz. MTB 7117/21, Höhe 300 Mtr, unterer Muschelkalk.

**Substrat:** Diatrype decorticata auf 45 mm dickem, vermorschem Rotbuchenast am Boden.

**Perithezien** rot, kugelig, winzig, etwa 0,1 mm im Durchmesser.

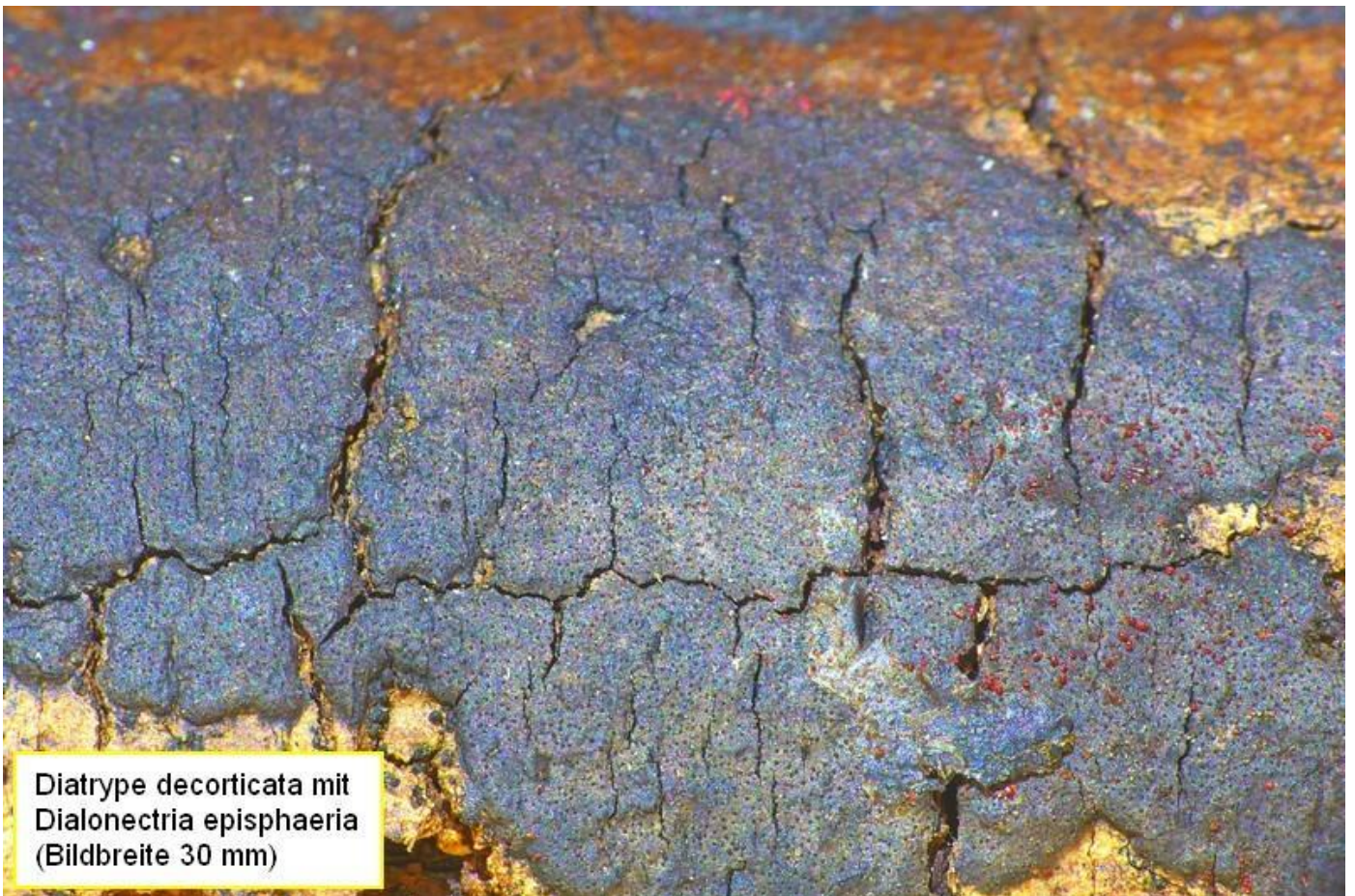
**Asci** 8-sporig, Ascusporus IKI-negativ.

**Sporen** 2-zellig, in Wasser schwach bräunlich, Größe ca. 7-8,5 x 3-3,25 µm.

**Anmerkung:**

a) Frische Fruchtkörper sind kugelig mit konisch ausgezogener Spitze, trockene Fruchtkörper sind oben oder seitlich eingefallen.

b) *Dialonectria episphaeria* parasitiert diverse Pyrenomyceten-Arten, lt. Wikipedia vor allem Arten der Diatrypaceae, Melanconidaceae und Xylariaceae.



Diatrype decorticata mit  
*Dialonectria episphaeria*  
(Bildbreite 30 mm)





