

Briefe



▲ ▼ *Dialonectria diatrypicola* auf *Diatrype bullata*, auf Weide (*Salix*)

Winter-Weiden-Pilze. Hier: *Nectria episphaeria*, T 153. (1/2025) S. 82. *Nectria episphaeria* auf *Diatrype bullata* sollte wohl *Dialonectria diatrypicola* sein! *Episphaeria* wächst nach WERGEN (2021) auf *Diatrype stigma*. In Nordwestmecklenburg ist *Dialonectria diatrypicola* ziemlich häufig und mit meinem Hinweis wird der eine oder andere Interessierte die Art auch finden und bestimmen können.

Dialonectria diatrypicola hat vergleichsweise große Sporen. So ergab die Sporenmessung einer Kollektion vom Wedendorfer See bei Rehna (Westmecklenburg) 12,5 - 14 (14,5) x (6) 6,5 - 7 µm.

Fotos ▲ ▼ : TORSTEN RICHTER



Sporen und Asci von *Dialonectria diatrypicola*.

Fotos: MATTHIAS REUL



Literatur

- LECHAT, C., FORNIER, J. & A. GARDIENNET (2019): Three new species of *Dialonectria* (Nectriaceae) from France. - *Ascomycete.org*, 11 (1): 5-11.
- WERGEN, B. (2021): Über die nectrioiden Pilze Teil1: *Dialonectria* (Sacc.) Cooke 1884. - *SPR*. 57: 64-69.
- TORSTEN RICHTER**,
19217 Rehna