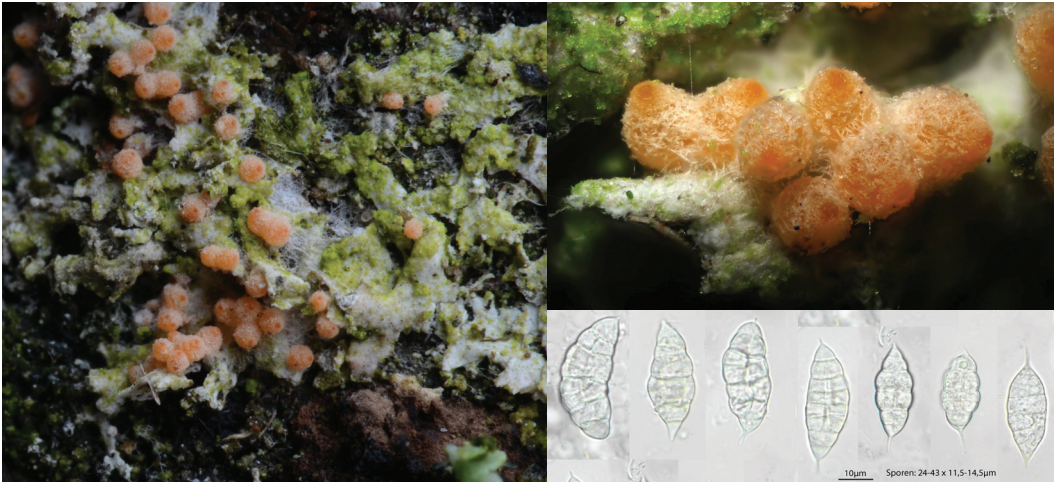


## Rubrik - Selten gezeigte Pilze

### *Paranectria oropensis* (Ces. ex Rabenh.) D. Hawksw. & Piroz.

Canadian Journal of Botany 55(19): 2555 (1977)



*Paranectria oropensis* – (links): Standortaufnahme aus der Sandgrube Kläden; (rechts oben): Makroaufnahme östlich Roduchelstorf; (rechts unten): Sporen  
Fotos: T. RICHTER (links), M. REUL(rechts)

*Paranectria oropensis* ist eine nicht allzu seltene bzw. übersehene Art, die in Ausbreitung begriffen ist, eventuell gefördert durch die allgemeine Eutrophierung der Rinden- und Rindenflechtengesellschaften. Informationen zur Verbreitung der Art in Deutschland finden sich in SCHMIDT et al. (2018).

Die Art befällt vor allem Blattflechten der Gattungen *Physcia*, *Physconia* und *Parmelia* s. l., aber auch Krustenflechten, wie *Lecanora*, *Lecidella*, *Lepraria* und etliche andere (pers. Mitt. VON BRACKEL). Mikroskopisch sind die hyalinen, muriformen Sporen markant.

**Fundnachweise des Autors:** (leg., det. & Herbar T. Richter)

Mecklenburg-Vorpommern: Grevesmühlen, Degtower Tongruben (MTB 2133/143), an noch anhängendem Ast von *Salix* sp. auf *Physcia* sp. und *Lepraria* sp., 21.12.2017;

Mecklenburg-Vorpommern: Rehna, verlandeter Ackersoll östlich Roduchelstorf (MTB 2132/442), an noch anhängendem Ast von *Salix* sp. auf *Lepraria* sp., 21.1.2017;

Sachsen-Anhalt: Boletustagung Arendsee, Sandgrube ca. 500 m nordöstlich Kläden (MTB 3134/21), an noch anhängendem Ast von *Salix* sp. auf *Lepraria* sp., 19.10.2017.

## Danksagung

Für wertvolle Hinweise zur Art danke ich Dr. Wolfgang von Brackel (Hemhofen) und für die Überlassung der Makro- und der Sporenaufnahmen Matthias Reul (Marktredwitz).

## Literatur

SCHMIDT M, HENSEL G, TÄGLICH U (2018): Bericht über die 2. Boletus-Tagung in Arendsee (Sachsen-Anhalt). – *Boletus* 39(1): 3-15.

**Autor:** Torsten Richter, Forstweg 26, D-19217 Rehna, E-Mail: tr@rehna.de

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Boletus - Pilzkundliche Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [39](#)

Autor(en)/Author(s): Richter Torsten

Artikel/Article: [Rubrik - Selten gezeigte Pilze Paranectria oropensis \(Ces. ex Rabenh.\)  
D. Hawksw. & Piroz. 36](#)