## Literatur

ADAMČÍK S, RIPKOVÁ S (2008) – New collections of *Flammulina rossica*. Czech Mycol. **60(1)**: 113–121.

ADAMČÍK S, JANČOVIČOV S, LOONEY BP, ADAMČÍKOVÁ K, BIRKEBAK JM, MOREAU P-A, VIZZINI A, MATHENY BP (2016) – Circumscription of species in the *Hodophilus foetens* complex (Clavariaceae, Agaricales) in Europe. Mycol Progress DOI 10.1007/s11557-016-1249-x (online; 2017 in Mycol. Progress **16(1)**: 47-62 in Druckform erschienen).

VIZZINI A, ZOTTI M, TRAVERSO M, ERCOLE E, MOREAU P-E, KIBBY G, CONSIGLIO G, CULLINGTON P, ARDRON P, MOINGEON J-M, PEINTNER U (2016) – Variability, host range, delimitation and neotypification of *Amanita simulans* (*Amanita* section *Vaginatae*): collections associated with *Helianthemum* grasslands, and epitypification of *A. lividopallescens*. Phytotaxa **280(1)**: 1-22.

## Ankündigung 13. Bayerische Mykologische Tagung 2019

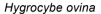


Vom 29. Oktober bis 03. November auf der Burg Rothenfels im Spessart findet 2019 unsere Bayerische Mykologische Tagung auf der idyllisch über dem Maintal gelegenen Burg Rothenfels in Bayerns gleichnamiger kleinsten Stadt statt. Hierzu möchten wir Sie herzlichst einladen. Die Tagung im Spessart bietet im nahen Umland reichlich Exkursionsmöglichkeiten. Naturwälder, Magerwiesen und von der Flurbereinigung verschonte Bachläufe sollten eines jeden Mykologen Herz höher schlagen lassen. Dank des milden Klimas Mainfrankens ist auch noch spät im Jahr mit zahlreichen interessanten Funden zu rechnen. Eine ausführliche Beschreibung und das Anmeldeformular finden Sie auf unserer Webseite (www.pilze-bayern.de).





Hygrocybe aurantiosplendens







Entoloma fridolfingense



Hygrocybe splendidissima

Fotos: R. MARKONES

Erstmals bieten wir die Möglichkeit, uns um Unterkunftsmöglichkeiten auf der modernisierten Burg für unsere Tagungsteilnehmer zu kümmern. Das Amtshaus bietet einen modernen Vortragsraum, weitere Räumlichkeiten mit ausreichend Platz für Mikroskope und Dörr-Apparate sowie einen Aufenthaltsraum für den geselligen Austausch im Anschluss.

## Rudi Markones, Christoph Wamser

## **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Mycologia Bavarica

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: 19

Autor(en)/Author(s): Markones R., Wamser C.

Artikel/Article: Ankündigung: 13. Mykologische Tagung 2019 175-176