



Pseudoinonotus dryadeus

Tropfender Schillerporling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Hymenochaetales, Hymenochaetaceae, Pseudoinonotus

Legitimate (Pers.) T. Wagner & M. Fisch. 2001

Aktueller Name gem. MycoDB: Pseudoinonotus dryadeus (Pers.) T. Wagner & M. Fisch., Mycological Research 105 (7): 781 (2001) [MB474675]

Basionym: Boletus dryadeus Pers., Observationes mycologicae 2: 3 (1799) [MB214251]

Obligate Synonyme:

Inonotus dryadeus (Pers.) Murrill, North American Flora 9 (2): 86 (1908) [MB298987]

Polyporus dryadeus (Pers.) Fr., Systema Mycologicum 1: 374 (1821) [MB217666]

Xanthochrous dryadeus (Pers.) Z. Igmándy, Erdész. Faip. Egyet. Tud. Közlem.: 213 (1966) [MB341035]

Ischnoderma dryadeum (Pers.) P. Karst., Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica 5: 38 (1879) [MB100869]

PHELLINUS dryadeus (Pers.) Pat., Essai taxonomique sur les familles et les genres des Hyménomycètes: 97 (1900) [MB453201]

Ungularia dryadea (Pers.) Lázaro Ibiza, Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Madrid 14: 671 (1916) [MB472031]

Placodes dryadeus (Pers.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 170 (1886) [MB472354]

Fomes dryadeus (Pers.) Gillot & Lucand, Bull. Soc. Hist. nat. Autun: 165 (1890) [MB469207]

Boletus fomentarius var. dryadeus (Pers.) Pers., Synopsis methodica fungorum: 537 (1801) [MB468274]

Fomitiporia dryadea (Pers.) Y.C. Dai, Acta Botanica Fennica 166: 27 (1999) [MB474071]

Dieser wunderschöne "tropfende" Porling ist im Feld leicht zu identifizieren. Die zahlreichen bräunlichen Tropfen auf dem ganzen Fruchtkörper lassen den Pilz sehr exotisch wirken.

Nicht zu verwechseln mit den Saftporlingen, die auch Guttationstropfen ausscheiden aber an anderen Standorten und Substraten wachsen.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Mit zahlreichen braunen Guttationstropfen

Arten:

Amaropostia stiptica <https://www.mycopedia.ch/pilze/8623.htm>

Gattung/en:

Pseudoinonotus <https://www.mycopedia.ch/pilze/9866.htm>



Flammer, T©

5112 06.09.2014