

Speisewert eßbar

Fruktifikationszeit Juli bis September, unter Buchen (Fagus silvatica) und anderen Fagales auf Kalk.

Literatur Cetto, B. (1978): Der große Pilzführer. München - Dermek, A. u. A. Pilát (1974): Poznavajme huby. Veda - Leclair, A. u. H. Essete (1969): Les Bolets. Paris - Marchand, A. (1975): Champignons du nord et du midi. Perpignon - Moser, M. (1978): Die Röhrlinge und Blätterpilze. Stuttgart - Krieglsteiner, G. J. (1981): Verbreitung und Ökologie 150 ausgewählter Blätter- und Röhrenpilze in der B R D - Singer, R. (1967): Die Röhrlinge, Teil II. Heilbrunn - Smith, J. A. u. H. D. Thiers (1971): The Bolets of Michigan. Ann Arbor - Schmitt, J. A. (1970): Strobilomycetaceae, Boletaceae, Paxillaceae... ZfP - Watling, R. (1970): Boletaceae; Gomphidiaceae; Paxillaceae. Edinburgh.

- - - - -

Sistotrema confluens Pers. ex Fr. im Landkreis Coburg entdeckt

Heinz Engel
Wiesenstraße 10
8621 Weidhausen b. Coburg

Der Gestielte Zahnling wurde bei einer Exkursion der 'PKA Weidhausen b. Coburg' am 12. Oktober 1980 am 'Weinberg' bei Gestungshausen, Krs. Coburg, MTB 5733, gefunden. Det. M a a s G e e s t e r a n u s / J ü l i c h. Herb. H. E n g e l Nr. 3481 und Leiden, Holland.

Es handelt sich um einen eigenartigen und wohl noch wenig bekannten Pilz, der auch noch nirgends in der Literatur abgebildet sein dürfte.

Unsere Fundstelle befand sich im Mischwald, ca 400 m NN, auf nacktem Boden und auf Steinen. Die Pilze wuchsen sowohl gestielt als auch ganz resupinat. Die gestielten Fruchtkörper waren mit den Hüten verwachsen, unregelmäßig gestaltet, weißlich-creme, bis ca. 3 cm breit. Die Stiele sind den Hüten gleichfarbig, bis ca. 2 cm lang, zur Basis hin verjüngt. Das Hymenophor ist poroid, zerschlitzt bis mehr stachelartig, heller als die Hut- und Stielfarbe, mehr weißlich. Basidien 4 bis 6 sporig. Sporen glatt, farblos, ellipsoid und 3,5 - 5 x 2 - 3 µm groß.

Aus K r i e g l s t e i n e r s Rasterkarte (1980) ist ersichtlich, daß die Art in der B R D nur zerstreut gefunden wurde. Die Fundstellen liegen hauptsächlich südlich des Maines, in Mitteldeutschland bis dato keine Funde, aber vereinzelte Funde in Schleswig-Holstein und den dort angrenzenden südlichen Gebieten.

Literatur

Krieglsteiner, G. J. (1980): Zur Kartierung von Großpilzen in und außerhalb der B R D. ZfM Band 46.
Maas Geesteranus, R. A. (1975): Die terrestrischen Stachelpilze Europas. Amsterdam, London.

- - - - -

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Die Pilzflora Nordwestoberfrankens](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Engel Heinz

Artikel/Article: [Sistotrema confluens Pers.ex Fr. im Landkreis Coburg entdeckt 39](#)