



## Hydropodia subalpina

## Buchenwaldwasserfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Marasmiaceae, Hydropus

Legitimate (Höhn.) Vizzini, Consiglio & M. Marchetti 2022

Aktueller Name gem. MycoDB: Hydropodia subalpina (Höhn.) Vizzini, Consiglio & M. Marchetti, Rivista di Micologia 64 (2): 141, 173 (2022) [MB843201]

Basionym: Mycena subalpina Höhn., Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften Math.-naturw. Klasse Abt. I 122: 275 (1913) [MB438722]

Obligate Synonyme:

Hydropus subalpinus (Höhn.) Singer, Sydowia 15 (1-6): 66 (1962) [MB332146]

Marasmiellus subalpinus (Höhn.) Singer, Lilloa 22: 301 (1951) [MB300142]

Taxonomische Synonyme: Collybia pseudoradicata J.E. Lange & F.H. Møller, Friesia 1 (5): 295 (1936) [MB275465]

Unsichere Bestimmung: Die amyloiden Sporen, die Sporengrösse und die Zystiden passen.

makroskopisch

**Hutmerkmale**

Nicht gerieft, nicht hygrophan

**Stielfarbe / Rinde**

Schmutzig weiss

**Lamellenmerkmale**

Schmal angewachsen

mikroskopisch

**Sporenmasse**

7.3 - 8.7 x 3.4 - 4.1 µm - Q: 1.97 - 2.50 (Ø LxB: 8.1 x 3.7 ØQ:2.2 AzM: 9)

**Sporenform**

Leicht allantoid, wurstförmig

**Hutdeckschicht**

Braun pigmentierte parallelliegende Hyphen, dazwischen elliptische Zellen

**Cheilozystiden**

Bis 60- 80 µm lang, flaschenförmig, in KOH mit gelblichem Inhalt

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Teilweise schwach amyloid

IKI+

**Gattung/en:**

Hydropodia

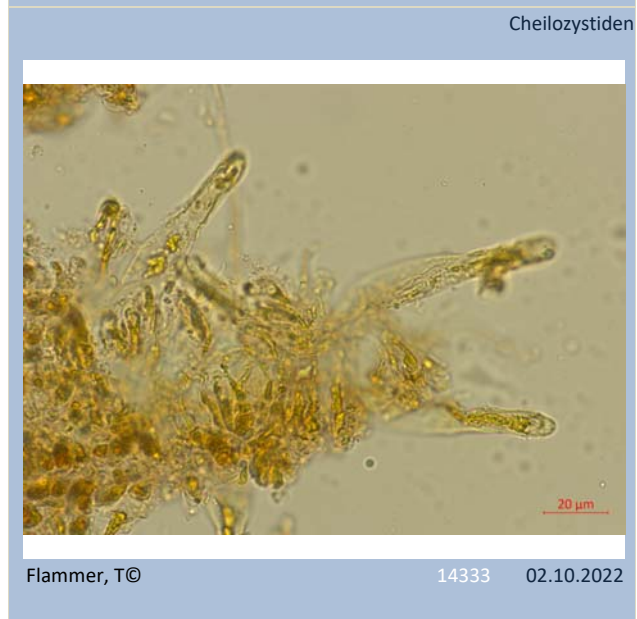
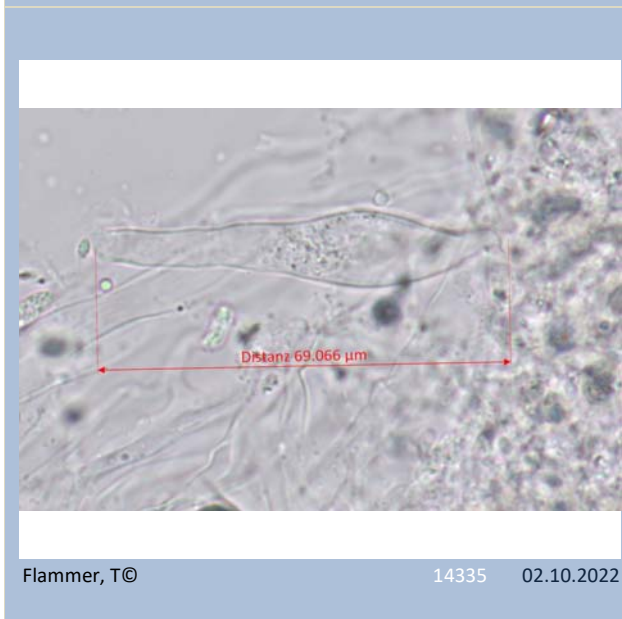
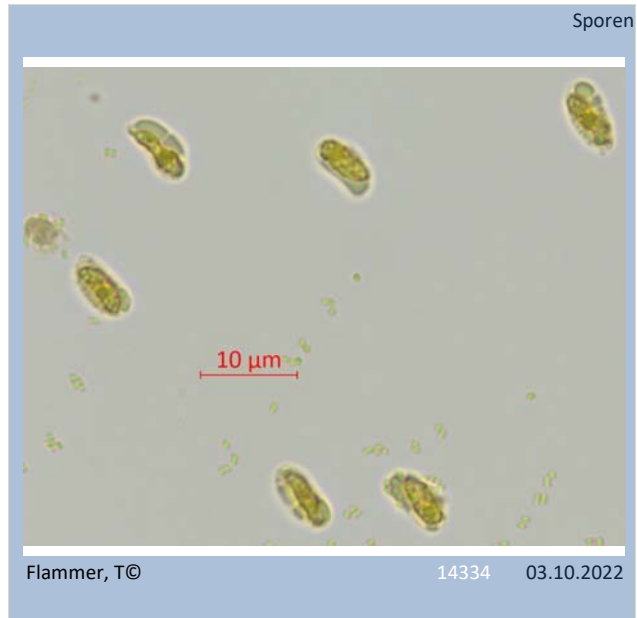
<https://www.mycopedia.ch/pilze/11580.htm>



Hydropodia subalpina

Buchenwaldwasserfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Marasmiaceae, Hydropus





Hydropodia subalpina

Buchenwaldwasserfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Marasmiaceae, Hydropus

