

Suillus plorans (Roll.) Sing., Arvenröhrling = Blet pleureur, Rolland = Boletto cembro

Autor(en): **Kobler, B.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de
mycologie**

Band (Jahr): **61 (1983)**

Heft 5/6

PDF erstellt am: **01.03.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-936746>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Suillus plorans (Roll.) Sing., Arvenröhrling

- Hut:** Gelbbraun bis ockerbraun, auch strohgelb, dunkelbraun eingewachsen faserig, sehr schleimig, bis 15 cm.
- Röhren:** Angewachsen bis leicht herablaufend.
- Poren:** Ockerbraun, dann braunrötlich, jung durch Guttationstropfen dunkelbraun fleckend.
- Stiel:** Zylindrisch, gelbockerbraun mit leichtem orangebraunem Anflug, bedeckt mit tränenden rot- bis purpurbraunen Drüsen.
- Fleisch:** Bald weich, gelbbraun bis braunorange, mit schwachem, angenehmem Geruch.
- Sporenpulver:** Blassocker mit olivlichem Ton. Sporen fast zylindrisch, 8,5–11,7×3–4,5 µm.
- Standort:** In lichten Bergwäldern unter Arven (*Pinus cembra*). Mykorrhizapilz.
- Bemerkung:** Ein Charakterpilz des Lärchen-Arvengürtels der Alpen, bis 2200 m ü. M. Die Varietät *cembrae* (Stud.) Sing. hat einen schwarzbraunen Hut. B. Kobler

Suillus plorans (Roll.) Sing., Bolet pleureur, Rolland

- Chapeau:** Brun jaune à brun ocre, parfois jaune paille, à fibrilles innées brun foncé, très visqueux, atteignant 15 cm de diamètre.
- Tubes:** Adnés à subdécurrents.
- Pores:** Brun ocre, puis brun rougeâtre, se tachant de brun sombre dans le jeune âge par dessiccation de gouttelettes exsudées.
- Stipe:** Cylindrique, brun ocre jaune lavé de brun orange, parsemé de glandules larmoyantes brun rouge à brun pourpre.
- Chair:** Vite tendre, jaune brun à orange brun, à odeur faible mais agréable.
- Sporée:** Ocre pâle teintée d'olivacé.
- Spores:** Presque cylindriques, 8,5–11,7×3–4,5 µm.
- Habitat:** Forêts montagnardes clairsemées, sous les arolles (*Pinus cembra*); espèce mycorrhizique.
- Remarques:** Cette espèce est caractéristique de la ceinture alpine à mélèzes et arolles, jusqu'à 2200 m. La variété *cembrae* (Stud.) Sing., la plus fréquente dans le Parc National selon Favre, présente un chapeau tête de nègre. (Trad.: F. Brunelli)

Suillus plorans (Roll.) Sing., Boletto cembro

- Cappello:** Da giallo-bruno a oca-bruno, anche giallo paglia, a fibrille innate bruno scuro, molto viscido, fino a 15 cm.
- Tubuli:** Da adnati a leggermente decorrenti.
- Pori:** Oca-bruno poi bruno-rossicci, allo stadio giovanile secernono goccioline che lasciano macchie bruno scuro.
- Gambo:** Cilindrico, giallo-oca-bruno con lievi tonalità bruno-arancio e ricoperto da verruche secernenti liquidi, da bruno-rossastre a bruno-porpora.
- Carne:** Diventa rapidamente molle, da bruno-giallo a bruno-arancio e debole odore gradevole.
- Polvere sporica:** Oca pallido con toni olivastri. Spore quasi cilindriche 8,5–11,7×3–4,5 µm.
- Habitat:** In boschi aperti di montagna, sotto *Pinus cembra*. Fungo micorrizico.
- Osservazioni:** E' un fungo caratteristico della fascia alpina dei larici e dei pini cembri, fino a 2200 m/m. La varietà *cembrae* (Stud.) Sing. ha un cappello bruno-nero. (Trad.: E. Zenone)



Suillus plorans (Roll.) Sing., Arvenröhrling
Foto: Dr. A. Michel, Bern