

**Agaricus impudicus (Rea 1932) Pilát 1952 (Syn. A. variegatus Moeller) Stinkellerling, Fam. Agaricaceae = Agaricus impudicus (Rea 1932) Pilát 1952 (= A. variegatus Moeller), Psalliote malodorante, Fam.: Agaricaceae = Agaricus impudicus (Rea 1932) Pilát 1...**

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

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **63 (1985)**

Heft 7

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-936889>

#### **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.

## **Agaricus impudicus** (Rea 1932) Pilát 1952 (Syn. *A. variegatus* Moeller) **Stinkerling**, Fam. Agaricaceae

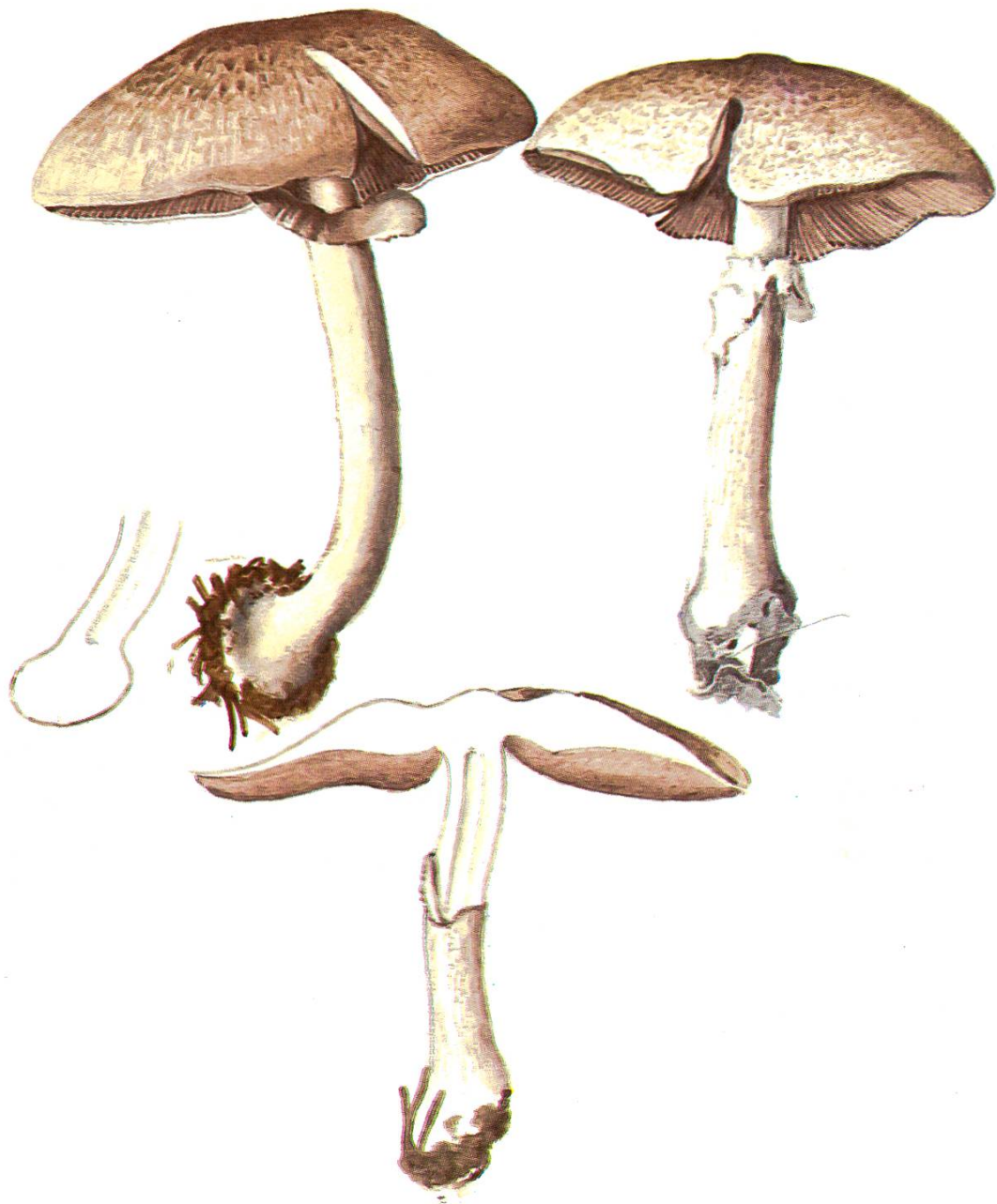
- Hut:* Im Zentrum mit rötlichbrauner Kappe, die gegen den Rand in konzentrisch angeordnete Schüppchen aufreißt. Manchmal mit mehr faserigem, braunem Velum überzogen.
- Lamellen:* Zuerst blass graurosa, beim Aufschirmen lebhaft weinrosa, schliesslich dunkel schokoladebraun. Schneide blass, steril.
- Stiel:* Schlank, zylindrisch, Basis oft leicht knollig bis gerandet mit Mycelrhizoiden, weiss, gegen Basis oft fein dunkelbraun flockig. Ring hängend, ziemlich breit, weiss.
- Fleisch:* Weiss, in der Stielspitze oft leicht rosa überhaucht. Geruch unangenehm, ähnlich *Lepiota cristata*.
- Sporen:* Relativ klein,  $4,8-6 \times 3-3,5 \mu\text{m}$ , oval.
- Standort:* In Wäldern, auf Erde, in wärmeren Lagen, speziell in Küstennähe. Sommer-Herbst.
- Bemerkungen:* Diese Art ist mit dem Gemeinen Waldchampignon, *Agaricus silvaticus* Schaeffer: Fries nahe verwandt. Der grazilere Habitus und das Fehlen irgendwelchen Rötens des Fleisches, sowie der *Lepiota cristata*-Geruch kennzeichnen diese Art gut. Essbar, aber geringwertig für Speisewecke. B. Kobler

## **Agaricus impudicus** (Rea 1932) Pilát 1952 (= *A. variegatus* Moeller), **Psalliotte malodorante**, Fam.: Agaricaceae

- Chapeau:* région discale formant une calotte brun rougeâtre; à sa périphérie, le revêtement se déchire en squames rangées concentriquement. Parfois le chapeau apparaît plutôt revêtu d'un voile brun et fibrilleux.
- Lames:* d'abord d'un rose gris pâle, elles deviennent d'un rose vineux vif à l'épanouissement du chapeau, enfin elles passent au brun chocolat foncé. L'arête, plus pâle, est stérile.
- Pied:* élancé, cylindrique, avec une base souvent un peu bulbeuse à marginée et munie de rhizoïdes mycéliens; blanc et souvent décoré vers la base de petits flocons brun foncé; anneau blanc, pendant, assez large.
- Chair:* blanche, souvent un peu lavée de rose dans le haut du pied. Odeur désagréable rappelant *Lepiota cristata*.
- Spores:* ovales, plutôt petites,  $4,8-6 \times 3-3,5 \mu\text{m}$ .
- Habitat:* en forêt, sur sol nu, sur des stations exposées à la chaleur, surtout au voisinage des plages. Été-automne.
- Remarques:* cette espèce est très voisine d'*Agaricus silvaticus* Schaeffer: Fries, la Psalliotte brune des bois. Sa silhouette plus gracile, l'absence d'un quelconque rougissement de la chair et son odeur de *Lepiota cristata* constituent de bons caractères différentiels. Espèce comestible mais de valeur culinaire modeste. (trad.: F. Brunelli)

## **Agaricus impudicus** (Rea 1932) Pilát 1952 (Sin. *A. variegatus* Moeller), Fam. Agaricaceae

- Cappello:* al centro con calotta bruno rossastra, che si dissocia verso il margine in squamette disposte concentricamente. Talvolta ricoperto di residui fibrillosi del velo generale, di colore bruno.
- Lamelle:* inizialmente rosa grigio pallido, poi di un bel colore vinoso-rosato, ma presto più scuro, bruno. Taglio sterile, pallido.
- Gambo:* slanciato, cilindrico, bianco, talvolta con minuta fioccosità bruno scura verso la base, che sovente si presenta da leggermente bulbosa a marginata ed è provvista di cordoni miceliari. Anello supero, abbastanza largo, bianco.
- Carne:* bianca, nell'alto del gambo sovente appena rosata. Odore sgradevole, simile a quello di *Lepiota cristata*.
- Spore:* relativamente piccole,  $4,8-6 \times 3-3,5 \mu\text{m}$ , ovoidali.
- Habitat:* nei boschi, su terreno nudo, in zone calde, soprattutto nei pressi dei litorali. Estate-autunno.
- Osservazioni:* questa specie è molto simile al comune *Agaricus silvaticus* Schaeffer: Fries, ma è ben caratterizzata dal suo habitus gracile, dall'assenza di arrossamento della carne e dall'odore di *Lepiota cristata*. È un commestibile di scarso valore. (Trad.: E. Römer)



*Agaricus impudicus* (Rea 1932) Pilat 1952  
(Syn. *A. Variegatus* Moeller)

Aquarelle de Charles Poluzzi