

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie  
**Herausgeber:** Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde  
**Band:** 63 (1985)  
**Heft:** 1

**Artikel:** Panellus serotinus (Pers. ex Fr.) Kühn., Gelbstieliger Zwergknäueling :  
Syn. Pleurotus seotinus Schrader = Hohenbuehelia serotina (Schrader ex Fr.) Sing. 1945 = Panellus serotinus (Pers. ex Fr.) Kühner [= Pleurotus serotinus Schrader = Hohenbuehelia sero...

**Autor:** Kobler, B.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-936854>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**Panellus serotinus (Pers. ex Fr.) Kühn., Gelbstieliger Zwergknäueling**  
Syn. *Pleurotus serotinus* Schrader = *Hohenbuehelia serotina* (Schrader ex Fr.)  
Sing. 1945

- Hut:* Olivgrün bis gelbgrün, alt olivbräunlich auf ockerlichem Untergrund, gegen den Stiel samtig-filzig, muschelförmig. Jung etwas klebrig.
- Lamellen:* Gelblich bis blassocker, alt bräunlich, gedrängt, angewachsen bis leicht herablaufend.
- Stiel:* Lateral, kurz, dick, goldgelb bis orangeocker, durch bräunliche Schüppchen fein punktiert.
- Fleisch:* Weisslich, mit gelatinöser Schicht im Hut, geruch- und geschmacklos.
- Sporen:* 4,5—5,5×1,5—2 µm, hyalin, zylindrisch und leicht gekrümmt.
- Standort:* An Laubholzstrünken und an am Boden liegenden dicken Ästen. Seltener auch an Nadelholz, einzeln oder reihig wachsend. September bis in den Winter hinein.
- Bemerkung:* Der schön gelbe Stiel und der an Algenbewuchs erinnernde olivgrüne Hut machen diese Art unverwechselbar. B. Kobler

**Panellus serotinus (Pers. ex Fr.) Kühner [=Pleurotus serotinus Schrader = Hohenbuehelia serotina (Schrader ex Fr.) Sing. 1945], Pleurote tardif**

- Chapeau:* vert olive à vert jaune, brun olivâtre sur fond ochracé dans la vieillesse, soyeux-feutré au voisinage du pied, en forme de conque. Un peu visqueux dans la jeunesse.
- Lames:* jaunâtres à ochracé pâle, brunâtres avec l'âge, serrées, adnées à un peu décurrentes.
- Pied:* latéral, court, épais, jaune doré à orange ochracé, finement ponctué de méchules brunâtres.
- Chair:* blanchâtre, insipide, inodore, comportant dans le chapeau une couche gélatineuse.
- Spores:* 4,5—5,5×1,5—2 µm, hyalines, cylindriques et un peu arquées.
- Habitat:* sur souches de feuillus et sur grosses branches tombées. Plus rarement sur bois de conifères. Solitaire ou par rangées. De septembre jusqu'en plein hiver.
- Remarque:* cette espèce est facile à reconnaître à son pied d'un beau jaune et à son chapeau dont la couleur vert olive peut faire penser qu'il est envahi par des algues. C'est de plus une espèce hivernale. (Trad.: F. Brunelli)

**Panellus serotinus (Pers. ex Fr.) Kühn. Syn. Pleurotus serotinus Schrader = Hohenbuehelia serotina (Schrader ex Fr.) Sing. 1945**

- Cappello:* da oliva verde a giallo verde, vecchio oliva brunastro su sfondo ocraceo, verso il gambo vellutato-feltrato, conchiforme. Giovane un poco glutinoso.
- Lamelle:* da giallognole a ocraceo pallido, vecchie brunastre, fitte, da adnate a leggermente decorrenti.
- Gambo:* laterale, corto, grosso, da giallo oro a ocraceo arancio, finemente punteggiato da squamette brunastre.
- Carne:* biancastra, nel cappello con uno strato gelatinoso, senza odore e senza sapore.
- Spore:* 4,5—5,5×1,5—2 µm, ialine, cilindriche e leggermente ricurve.
- Habitat:* su ceppaie di latifoglie e su grossi rami giacenti al suolo. Raramente anche su legno di conifera, cresce sia isolato sia in file. Da settembre fino a inverno inoltrato.
- Osservazione:* inconfondibile a causa del suo bel gambo giallo e dal cappello oliva verde che ricorda una vegetazione di alghe. (Trad.: E. Zenone)



*Pleurotus serotinus* Schrader = *Panellus serotinus* (Pers. ex Fr.) Kühn.  
(Aquarelle de Charles Poluzzi)