

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 63 (1985)
Heft: 5/6

Artikel: Pleurotus eryngii (DC. ex Fr.) Quél. var. ferulae Lanzi, Kräuterseitling, Fam. Polyporaceae = Pleurotus eryngii (DC. ex Fr.) Quél. var. ferulae Lanzi = P. nebrodensis (Inz.) Quél. : pleurote de ombellifères, Fam. Polyporaceae ss. lat.

Autor: Kobler, B.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-936880>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.08.2025

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

Pleurotus eryngii (DC. ex Fr.) Quél. var. ferulae Lanzi, Kräuterseitling, Fam. Polyporaceae

<i>Hut:</i>	4—10 cm, fleischig, stumpf gebuckelt, dann niedergedrückt bis leicht trichterig, schmutzig weisslich bis fuchsig bräunlich überhaucht, exzentrisch bis fast zentral gestielt.
<i>Lamellen:</i>	Weisslich bis strohfarb, mässig gedrängt, deutlich herablaufend, gegabelt und in Anastomosen auslaufend.
<i>Stiel:</i>	Weisslich, hartfleischig, wurzelnd. Spitze fast netzig durch Anastomosen.
<i>Fleisch:</i>	Weisslich, jung zäh-elastisch, Geruch unbedeutend, Geschmack angenehm und mild.
<i>Sporen:</i>	10—14×4—5 µm, hyalin mit körnigem Inhalt, Sporenstaub crème-weiss.
<i>Standort:</i>	Am Wurzelstock von Umbelliferen (Doldenblütlern) der Bergregion wachsend (meist Süd- und Westalpen). September—Oktober.
<i>Bemerkungen:</i>	Die abgebildete Varietät «ferulae Lanzi» unterscheidet sich vom Typ durch einen kräftigeren Habitus und weniger stark pigmentierten Hut. Die in Südeuropa und Nordafrika auf <i>Ferula communis</i> (Steckenkraut) wachsenden Exemplare sind im Aussehen identisch mit den in den Süd- und Westalpen vorkommenden Pilzen, die dann aber auf <i>Eryngium alpinum</i> (Mannstreu) oder auf <i>Laserpitium latifolium</i> oder <i>L. siler</i> (Berglaserkraut) wachsen. <i>B. Kobler</i>

Pleurotus eryngii (DC ex Fr.) Quél. var. ferulae Lanzi = P. nebrodensis (Inz.) Quél. Pleurote des ombellifères, Fam. Polyporaceae ss. lat.

<i>Chapeau:</i>	4—10 cm, charnu, bassement mamelonné puis déprimé à légèrement infundibuliforme, blanchâtre sale à fumé de roux brunâtre.
<i>Lames:</i>	blanchâtre à couleur de paille, moyennement serrées, nettement décurrentes, fourchues et anastomosées.
<i>Pied:</i>	excentré à presque central, blanchâtre, à chair ferme, radicant. Le haut du stipe présente un aspect presque réticulé, dû aux anastomoses des lames.
<i>Chair:</i>	blanchâtre, ferme et élastique dans le jeune âge, odeur insignifiante, saveur douce et agréable.
<i>Sporée:</i>	blanc-crème.
<i>Spores:</i>	10—14×4—5 µm, hyalines, à contenu granuleux.
<i>Habitat:</i>	sur racines mortes d'ombellifères, dans les régions montagneuses (surtout dans les Alpes méridionales et occidentales). Septembre—octobre.
<i>Remarques:</i>	La variété photographiée ici («ferulae Lanzi») se distingue du type par sa taille plus grande et plus robuste et par un chapeau moins pigmenté. Les carpophores venant sur <i>Ferula communis</i> en Europe méridionale et en Afrique du Nord ont le même aspect que les exemplaires décrits ici; cependant, ceux-ci se développent sur les racines en décomposition d' <i>Eryngium alpinum</i> (Panicaud) ou de <i>Laserpitium latifolium</i> ou <i>L. siler</i> . <i>(Trad.: F. Brunelli)</i>

Pleurotus eryngii (DC. ex Fr.) Quél., var. ferulae Lanzi, Fam. Polyporaceae

<i>Cappello:</i>	4—10 cm, carnoso, umbone ottuso, ma in seguito da depresso a leggermente imbutiforme, da biancastro sporco a quasi fulvo brunastro.
<i>Lamelle:</i>	da biancastre a paglia pallido, moderatamente fitte, chiaramente decorrenti, forcate e anastomosate.
<i>Gambo:</i>	da eccentrico a quasi centrale, biancastro, carne dura, radicante. Alla sommità quasi reticolato per la presenza di anastomosi.
<i>Carne:</i>	biancastra, giovane elastica-tenace. Odore insignificante, sapore gradevole e amabile.
<i>Spore:</i>	10—14×4—5 µm, jaline, a contenuto granulosso. Sporata bianco crema.
<i>Habitat:</i>	Su rizomi di ombellifere delle zone montane (in prevalenza Alpi meridionali e occidentali).
<i>Osservazioni:</i>	La varietà «ferulae Lanzi» qui raffigurata si distingue dal tipo perché è più robusta e ha il cappello meno colorato. Gli esemplari che crescono nell'Europa meridionale e nell'Africa del nord su <i>Ferula communis</i> , nell'aspetto sono identici ai funghi che crescono nelle Alpi meridionali e occidentali, i quali però crescono sull' <i>Eryngium alpinum</i> e sul <i>Laserpitium latifolium</i> e <i>L. siler</i> . <i>(Trad.: E. Zenone)</i>



Pleurotus eryngii var. *ferulae* (DC. ex Fr.) Quel.

Photo Charles Poluzzi