

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 60 (1982)
Heft: 12

Artikel: Lycoperdon echinatum Pers., Igelstäubling = Vesse de loup hérissée = Vescia spinosa
Autor: Kobler, B.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-937255>

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: 01.04.2025

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

Lycoperdon echinatum Pers., Igelstäubling

Fam.: *Lycoperdaceae*

Fruchtkörper: Rehbraun, dicht mit langen, schon jung braunen, zusammenneigenden Stacheln besetzt, die in kleinen Gruppen auf einem braunen Fuss stehen. Birnförmig bis kreiselförmig, sitzend oder mit kurzem verjüngendem Stiel, 2–4 cm.

Fruchtmasse (Gleba): Reif, purpurbraun.

Sporen: 5–6 µm, warzig, rundlich, dunkelbraun.

Standort: Einzeln bis gesellig in schattigen Laub- und Nadelwäldern, besonders auf Kalk. – Juli–September. B. Kobler

Lycoperdon echinatum Pers., Vesse de loup hérissée

Fam.: *Lycoperdaceae*

Réceptacle: en forme de toupie ou de poire, sessile ou muni d'un pied court atténué à la base, diamètre 2–4 cm; couleur fauve; exopériidium couvert, déjà dans le jeune âge, de longs aiguillons réunis en faisceaux par leurs pointes, formant ainsi de petits groupes, à base brune.

Glèbe: d'abord blanche, puis brun pourpre à maturité.

Spores: 5–6 µm, sphériques, verruqueuses, brun foncé.

Habitat: isolé ou en groupes dans les bois ombragés de feuillus et de conifères, surtout sur substrat calcaire. De juillet à septembre. (Trad.: F.B.)

Lycoperdon echinatum Pers., Vescia spinosa

Fam.: *Lycoperdaceae*

Ricettacolo: bruno capriolo, con aculei fitti e lunghi, bruni già da giovani e riuniti in piccoli fasci che poggiano su una base bruna. A forma di pera o turbinato, sessile o a gambo breve e attenuato, da 2 a 4 cm.

Gleba: a maturità bruno porpora.

Spore: 5–6 µm, verrucose, sferiche, bruno scuro.

Habitat: cresce in boschi ombrosi di latifoglie e di conifere, isolato o gregario, specialmente su terreno calcareo. Luglio–settembre. (Trad.: E. Zenone)



Lycoperdon echinatum Pers., Igelstäubling
Foto: K. Lauber, Liebefeld