

Stropharia aeruginosa (Curtis : Fr.) Quél.



Ordre : Cortinariales (Basidiomycètes)

Nom(s) commun(s) : Strophaire vert-de-gris

Forme générale : Tricholomoïde

Ecologie : Forêts, lisières, parcs, souvent sur débris ligneux

Répartition : Espèce commune

Description :

- **Chapeau** : bleu vert, se colorant légèrement en ocre en vieillissant, 4 à 9 cm de diamètre, **visqueux**, recouvert de **petits flocons blanchâtres, plus denses vers la marge**
- **Stipe** : visqueux à l'humidité, cylindrique, bleu pâle, **floconneux-méchuleux** sous un anneau ample et membraneux
- **Hyménophore** : lames adnées à échancrées, gris à gris noirâtre puis à reflet violet, **à arête blanche** puis devenant noire
- **Chair** : blanche dans le chapeau et bleutée dans le pied

Microscopie : Spores elliptiques, sporée **brun-violet**. Chrysocystides uniquement sur les faces des lames

Odeur : Faible

Saveur : Douce

Confusion : **Strophaire bleue** (*Stropharia caereulea*) : bleu-vert puis se colorant de jaune ocre, lames brun chocolat avec l'âge et arêtes concolores aux lames, anneau peu visible, présence de rhizomorphes

Comestibilité : Espèce suspecte à toxique selon les auteurs

Références :



Marcel BON. Champignons de France et d'Europe Occidentale. Ed. Flammarion, 2012

Régis COURTECUISSÉ, Bernard DUHEM. Guide des Champignons de France et d'Europe. Ed. Delachaux et Niestlé, 2013

Guillaume EYSSARTIER, Pierre ROUX. Le guide des champignons - France et Europe. Ed. Belin: , 2017

Yves François POUCHUS. Guide de poche de mycologie officinale. Ed. Méd. Sciences Publications - Lavoisier, 2012

Crédit photo : Anneli Salo, 2011, CC-BY-SA