

Lenzite des poutres (*Gloeophyllum sepiarium*)

Cycle de vie et biologie

Gloeophyllum sepiarium, appelée lenzite des poutres, est un champignon lignivore principalement observé sur les bois résineux exposés à l'humidité extérieure. Contrairement à d'autres champignons, elle peut se développer en conditions plus sèches, mais reste tributaire d'une humidité répétée.

- **Aspect** : Chapeau en éventail brun orangé, stries concentriques, face inférieure à lamelles brunâtres.
- **Conditions** : Humidité variable (>25 %), lumière indirecte tolérée, température entre 15 °C et 30 °C.
- **Cible** : Bois résineux exposés à l'extérieur, poutres, bardages, menuiseries non protégées.



Problématique pour l'homme

La lenzite des poutres est fréquente sur les bois extérieurs non entretenus ou les structures mal protégées contre l'eau. Elle engendre une pourriture cubique sèche, fragilisant les éléments porteurs et décoratifs. Elle reste active même après dessèchement du bois.



- **Dégâts** : Bois brun, cassant, fissures cubiques, altération esthétique et mécanique.
- **Danger** : Détérioration lente mais irréversible des poutres et éléments exposés.
- **Indices** : Champignon visible en surface, bois sec et fissuré, zones brun-grisâtres.

Que peut-on faire soi-même ?

Bien que moins fulgurante que la mэрule, la lenzite mérite une attention sérieuse. Voici quelques gestes utiles

- **Inspectez régulièrement les bois** en extérieur ou dans les zones semi-ouvertes (greniers, porches).
- **Appliquez des traitements** hydrofuges ou fongicides de prévention.
- **Assurez une bonne évacuation** des eaux de pluie et réduisez les projections d'eau.
- **Remplacez les bois endommagés** ou trop exposés.

Une détection précoce évite des réparations lourdes.

Notre rôle de désinfestateur

Notre savoir-faire permet une prise en charge complète des infestations de *Gloeophyllum sepiarium* :

- **Diagnostic expert** : Inspection visuelle et sondage du bois, identification précise de l'espèce.
- **Traitement curatif** : Décapage, élimination des bois contaminés, traitement fongicide professionnel.
- **Prévention** : Application de produits de protection, conseils sur la ventilation et l'étanchéité, suivi périodique.

Protégez vos poutres et bois extérieurs durablement avec l'aide de nos spécialistes.

