



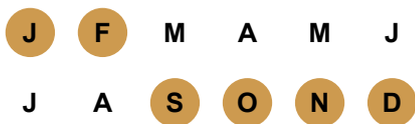
Classe des Agaricomycetes  
Ordre des Polyporales  
Famille des Polyporacés

Niveau Débutant

### Où le chercher en France?



### Quand le chercher ?



### Où le chercher en forêt ?

- Uniquement sur les bouleaux
- En majorité sur les troncs morts ou sénescents, qu'il colonise à la faveur de blessures ou de branches mortes

### Pourquoi le chercher ?

- Améliorer la connaissance sur la répartition de l'espèce dans ces départements

**UICN France** : Non évalué

## Le Polypore du bouleau (*Piptoporus betulinus*)



### Description

- 5 à 30 cm de large pour 2 à 6 cm d'épaisseur
- Chapeau en forme de console semi-circulaire et surface lisse
- Couleur marron-clair sur le dessus et blanche dessous
- Pied rudimentaire voire inexistant
- Sa chair est blanche ou légèrement jaune, presque gélatineuse
- Odeur aigrelette et saveur acidulée

### Caractères biologiques

#### Habitat

Sur les branches et troncs vivants ou morts, essentiellement de bouleau, souvent en colonie

#### Reproduction

- Sa face inférieure blanchâtre est composée d'un réseau dense de pores qui libèrent les spores et dispersent ainsi le champignon vers de nouveaux arbres
- C'est une espèce annuelle mais qui peut rester en place plusieurs années

L'Observatoire de la Biodiversité des Forêts est un programme national de sciences participatives ouvert à tous ! Il a pour but d'obtenir, en France métropolitaine, des données qualitatives (observations et photographies) sur la biodiversité forestière pour compléter l'Inventaire National du Patrimoine Naturel.

Pour participer : <https://biodiversite-foret.fr/observatoire/2-comment-participer/>