



BILAN DE LA MISSION LANGUE DE BOEUF – AUTOMNE 2022

Cet automne, Noé vous a fait partir à la recherche de la Langue de bœuf (*Fistulina hepatica*) dans le cadre de ses « Missions forêts ». Ce champignon au pied presque inexistant se fixe sur les blessures de chênes ou de châtaigniers pour croître. Il prend une forme rouge, parfois visqueuse faisant penser à une langue ou à un foie de bœuf, dont il tient le nom. Voici le résultat de vos observations !

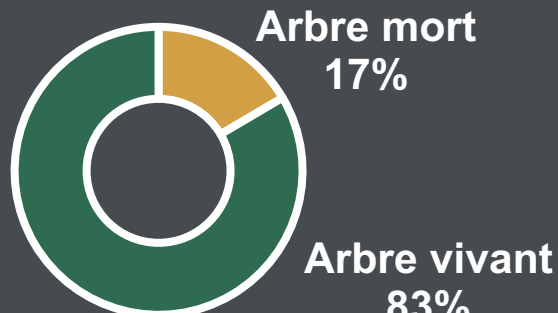


Chiffres clefs



Observations datant
du 6 septembre au
18 novembre 2022
(et partagées entre
le 20 septembre et le
18 novembre 2022).

La Langue de bœuf apprécie particulièrement les chênes et les châtaigniers. Elle pousse sur leurs blessures et laisse une trace de « pourriture brune » - un bois un peu plus rouge - parfois très recherchée par les menuisiers. Elle se nourrit du bois et peut être néfaste pour son arbre. Nous avons relevé le statut de l'arbre support dans chacune de vos observations :



Période d'observation

SEPTEMBRE

37 observations

OCTOBRE

78 observations

NOVEMBRE

9 observations

■ Période de fructification

■ Période d'observation



Les observations sont
cohérentes avec la
période d'observation
connue.

La partie visible du champignon est appelée le sporophore, on parle également de fructification. La période de fructification désigne la période de croissance du sporophore. La Langue de bœuf prend plusieurs années à produire son chapeau et est souvent trouvée sur les anciennes blessures des vieux arbres.

Carte de répartition de l'espèce

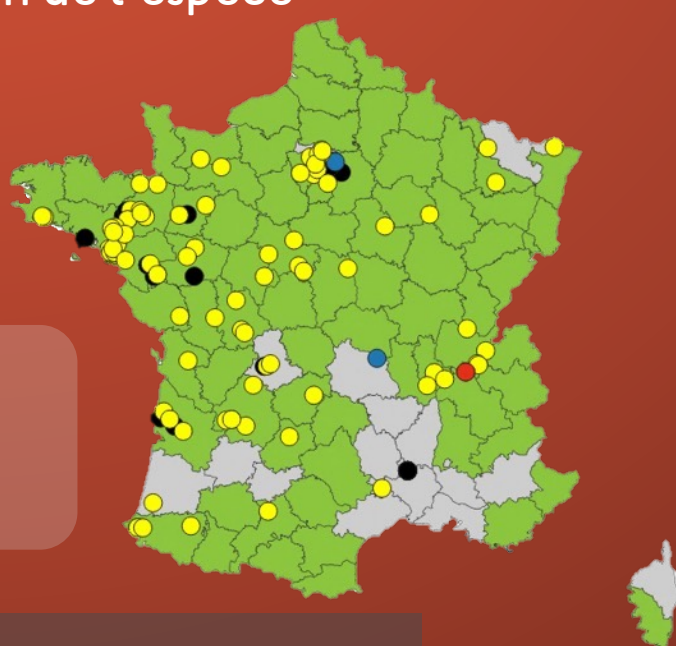
86

premières
observations
dans la
commune



3

nouvelles observations
départementales:
- 1 dans le Puy-de-Dôme
- 2 en Seine Saint-Denis



● Point d'observation

● Première observation
dans la commune

● Première observation dans
la commune depuis 10 ans

■ INPN – Présence certaine

■ INPN – Absence de données

● Première observation
départementale

Le mot de l'expert : De nombreux spécimens de Langue de bœuf ont été observés sur tout le territoire. La grande majorité des observations sont de nouvelles observations dans une commune. Votre participation a donc permis de signaler la présence de ce champignon dans de nombreux endroits ! En particulier, nous savons maintenant qu'elle est présente en Seine Saint-Denis et dans le Puy-de-Dôme, deux départements où nous manquions d'informations. Vous remarquerez sur la carte que quelques observations sont dans ces zones où les données manquent. C'est avec suffisamment de données que nous pourrions préciser la présence de l'espèce.

