

Allolobophora chlorotica OPVT

(Savigny, 1826)



© H. Hotte

Description

Caractères morphologiques

Taille : 5 - 8 cm

Poids: 0,5 - 0,7 g

Diamètre: 3 - 7 mm

Cette espèce se divise en 3 variétés connues:

- 1- Verdâtre et trapue
- 2- Blanche (albinos)
- 3- Grisâtre

Biologie & Ecologie

➤ **Groupe Fonctionnel** : Epi-Endogés

➤ **Mode de reproduction**

Reproduction sexuée biparentale (Gates, 1959).

➤ **Habitat**

Cette espèce affectionne les milieux humides. A l'exception de la forme albinos qui est généralement observée dans les zones plus sèches et riches en calcium (calcicole) (Bouché, 1972).

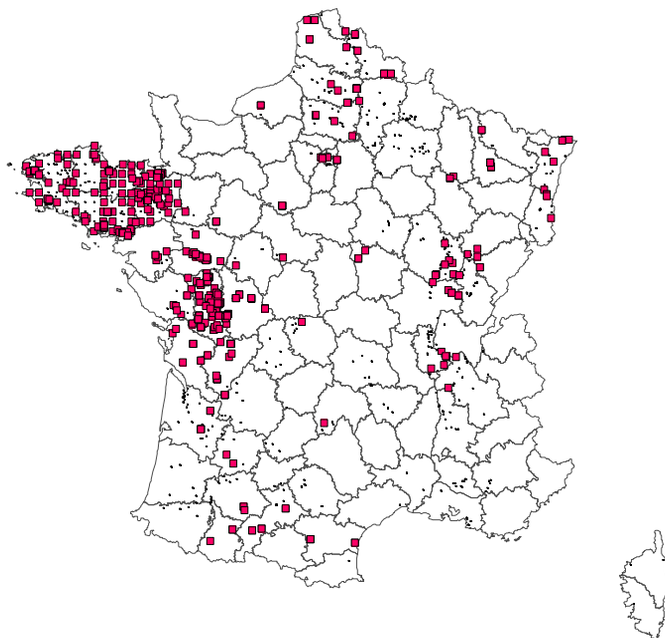
➤ **Régime alimentaire**

Géophage

➤ **Particularité**

Elle crée des galeries ramifiées à orientation quelconque au niveau du mât racinaire .

Répartition nationale



Répartition nationale d'*Allolobophora chlorotica*.

Les carrés représentent les échantillonnages où l'espèce est présente et les points représentent ceux où l'espèce n'a pas été observée.

Données issues des inventaires réalisés de 2006 à 2016 par l'Université de Rennes 1 (1550 observations).