



R. CAZENAVE



R. CAZENAVE

Exidie glanduleuse

Exidia glandulosa (Bulliard : Fr.) Fr., ss Fr.

Il s'agit de l'exidie la plus courante, elle pousse typiquement sur les branches tombées de chêne, mais aussi sur d'autres feuillus et plus rarement sur conifère. Elle est constituée de boutons gélatineux noirâtres qui confluent en une masse glanduleuse complexe, où les individus ne sont plus discernables.

Cette espèce, comme toutes les exidies peut se dessécher et se réduire à une tache noirâtre insignifiante, et reprendre son apparence habituelle lorsqu'elle se réhydrate. *Exidia truncata* est proche mais elle est constituée de boutons tronconiques bien distincts.

Aucune exidie n'est comestible.