

Type de comportement en hiver : **hibernage**

Nom de l'être vivant étudié : *Larve de hanneton*

Nom scientifique : *Osmoderma eremita scopoli*

Classification : **Le hanneton est de la famille des coléoptères. C'est un phyllophage.**



## Détail du comportement en hiver :

*Les hannetons doivent hiberner sous terre en hiver. Les larves font des réserves alimentaires. Elles sont obligées d'en faire, car il n'y a plus de nourriture en cette saison glaciale. Le cycle total se déroule sur trois ans (donc 3 hivers).*

## Cycle de vie de l'être vivant :

hiver



printemps



Automne



Eté



### Définitions des mots importants ou nouveaux:

**coléoptère** : insecte dont les ailes de la première paire conformés en élytre coriaces et résistants, protège les ailes postérieures motrice de la deuxième.

**Phyllophage** : se dit d'un animal se nourrissant de feuilles.

**Hibernage** : Dormir des mois (pendant l'hiver).