

# Les scarabées

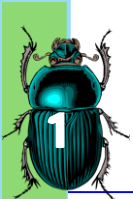
Les scarabées sont des insectes reconnaissables par leur carapace dure et brillante. Ils vivent dans divers environnements, des forêts aux prairies, en passant par les jardins. Les scarabées se nourrissent de différents aliments, comme les plantes, les fruits, les champignons, et même d'autres insectes.

Les scarabées passent par quatre étapes de développement : œuf, **larve**, **nympe** et adulte. Les larves, souvent appelées vers blancs, se nourrissent de matières organiques en **décomposition**, enrichissant ainsi le sol en nutriments.

La carapace des scarabées sert de protection contre les prédateurs et les environnements difficiles. Certains scarabées, comme les bousiers, sont célèbres pour leur comportement unique : ils roulent des boules de bouse qu'ils enterrent pour nourrir leurs larves.

Les scarabées possèdent également des ailes cachées sous leur carapace. Ils peuvent les déployer pour voler en quête de nourriture ou pour échapper à un danger. Cependant, tous les scarabées ne volent pas ; certains préfèrent rester au sol pour chercher de la nourriture.

Les scarabées jouent un rôle important dans l'**écosystème**. Ils aident à **décomposer** les matières organiques, enrichissant le sol, et servent de nourriture à de nombreux animaux, tels que les oiseaux et les mammifères.



Comment reconnaît-on les scarabées ?



Que mangent les scarabées ?



Quelles sont les 4 étapes de développement des scarabées ?



Où se trouvent les ailes des scarabées ?



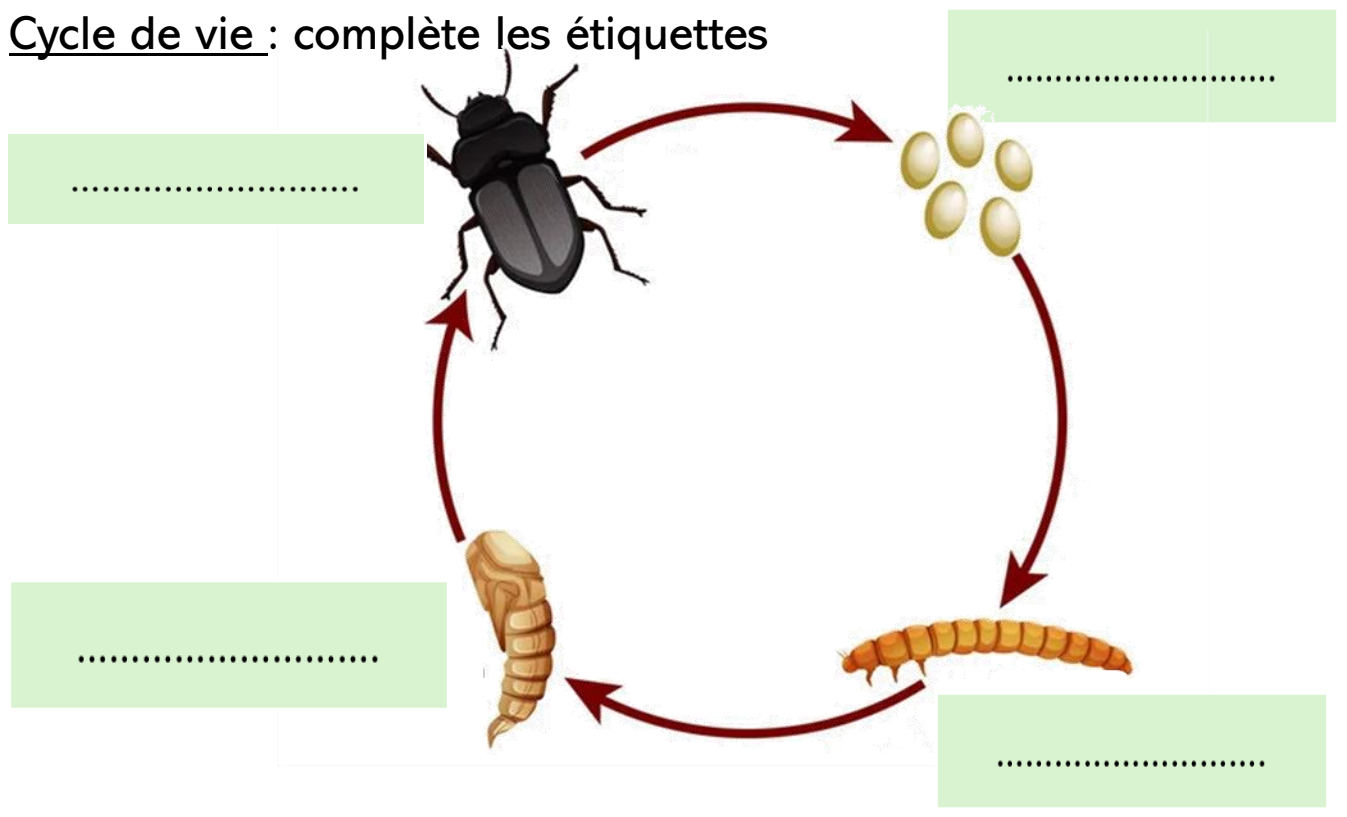
Quel est le rôle important des scarabées dans l'écosystème ?



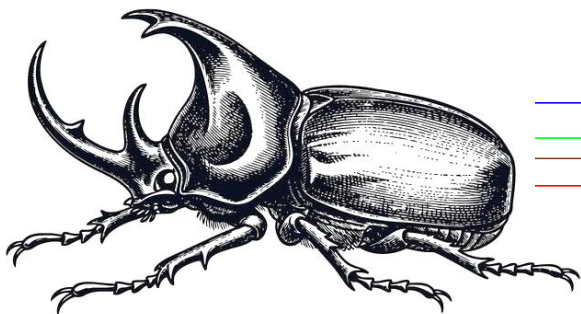
Quel est le comportement unique du bousier ?



Cycle de vie : complète les étiquettes



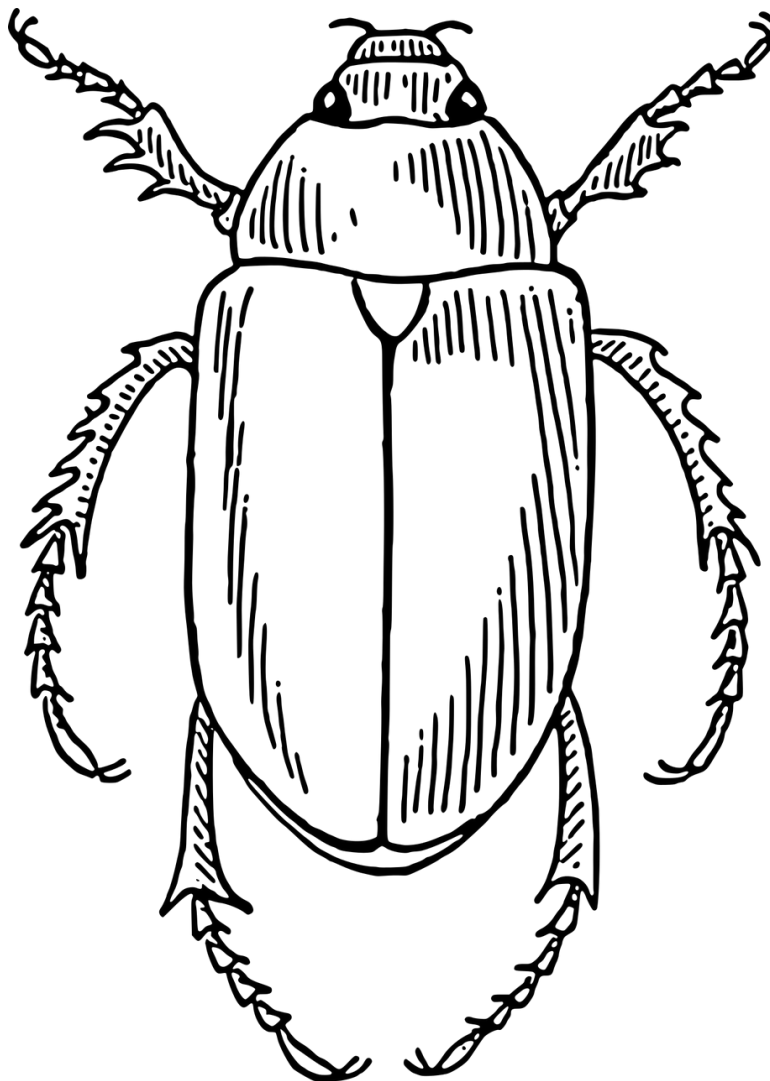
Devine le nom de ce scarabée !



le scarabée rhinocéros

Trace les flèches et écris les mots :

abdomen - thorax - pattes - yeux - tête



Coloriage :

