

L'estivation de l'escargot

Type de comportement en été : **estivation**

Nom de l'être vivant étudié : **escargot**

Nom scientifique : **helix cepae**

Classification : **mollusque gastéropode époumoné**

Famille : **hélicidé**



Détail de comportement en été :

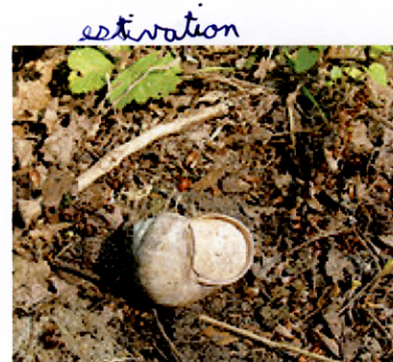
L'escargot ne vit que deux ans, il sort beaucoup après la pluie quand l'herbe est mouillée pour manger. L'été il dort pour digérer, car quand il est actif il vieillit plus vite que lorsque il n'est pas en activité et il se rétracte dans sa coquille, qu'il ferme par un voile muqueux. Ce qui lui évite la déshydratation.

Cycle de vie de l'être vivant :



été (sècheresse) →

hiver (froid) →



hibernation

Définition :

Estivation : État léthargique dans lequel certains animaux passent l'été quand la chaleur et la sécheresse sont trop importantes.

Muqueux : Relatif aux mucosités ou au mucus ; qui secrète du mucus (bave de l'escargot.)

Déshydratation : Affection provoquée par un déficit en eau de l'organisme.