

L'ESCARGOT

*Escargots des haies, des dunes, des jardins, de Bourgogne, petits
gris, blond des Flandres, ...*

Il existe une multitude de races d'escargots.



Petit cours ...

A la naissance, les escargots sont très petits.

Leur coquille est jaunâtre et leur peau gris très clair.

Dès qu'ils sortent de l'oeuf, ils se mettent à ramper.

En liberté, les petits se nourrissent aussitôt qu'ils sont nés, mais comme leur coquille est très mince, ils ne sortent que la nuit car le soleil les dessècherait.

Les escargots font partie de la famille des gastéropodes.

Ils ont une coquille, des poumons et un tube digestif dans le corps.



Ils ont un corps mou sans squelette protégé par une coquille calcaire en forme de spirale (coquille faite à partir du mucus qui est un liquide que l'escargot produit, qui contient de la craie qui devient calcaire en durcissant en séchant).

Leur tête porte des tentacules.

Les 2 petites tentacules palpent et explorent le sol tandis que les grands tentacules explorent l'espace.

Ils communiquent grâce à leurs tentacules qui leur permettent de sentir et de toucher.

Les escargots peuvent rentrer leurs yeux dans leur corps car ceux-ci se trouvent au bout de leurs grands tentacules et sont donc rétractiles.

L'escargot rentre dans sa coquille pour hiberner, dormir et agrandir sa coquille.

Il y rentre également entièrement, se recroquevillant, pour se protéger des prédateurs.

Pour se déplacer, l'escargot rampe sur un pied plat qui sert de ventouse et parvient à se coller aux parois grâce au mucus (liquide gluant) qu'il fabrique.

L'hiver fini, c'est quand le temps est humide qu'on va à la chasse aux escargots !!!!!!!!!!!

*On sait bien qu'ils sortent quand il a plu ...
Pour qu'ils puissent bien respirer, il faut que l'intérieur de leurs
poumons soit recouvert d'une fine pellicule d'eau.
Voilà une des raisons qui leur fait aimer le temps humide ...
L'escargot est un hermaphrodite : il est à la fois mâle et femelle.
Quand 2 escargots se reproduisent, l'un sort ses organes mâles et
l'autre sort ses organes femelles.
Ils s'accouplent une fois au printemps et une fois en été et pondent
une vingtaine d'oeufs à chaque ponte, par un orifice situé au-dessus
du corps appelé l'orifice de ponte.*



La manière de se nourrir

La bouche est située dans la partie inférieure de la tête.

Il possède une langue hérissée de petites dents avec lesquelles il met les végétaux frais en petits morceaux.

Il mange des coquilles d'oeuf pour avoir le calcium et permettre à sa coquille de grandir.

Il aime:

- les végétaux frais**
- la salade fraîche**
- des feuilles fraîches**
- des champignons (vénéneux ou non)**
- carottes, tomates...**