

Fiche à l'identification des mollusques

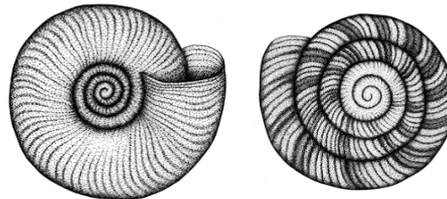


Bouton commun (*Discus rotundatus*)

Mesures : environ 3 x 6 mm

Habitats : endroits frais – À rechercher dans le bois mort ou sous les abris (pierres...)

Description : petite coquille discoïde semblable à un bouton. L'ombilic est très large et la coquille est brun clair, non brillante, présentant généralement des marbrures rougeâtres avec des côtes bien visibles.



Élégante striée (*Pomatia elegans*)

Mesures : environ 15 x 10 mm

Habitats : très variés, allant du jardin au coteau sec en passant par les friches et les lisières

Description : coquille de taille moyenne avec un opercule bien visible et une ouverture ronde. La coquille réticulée est pourvue d'un maillage régulier.

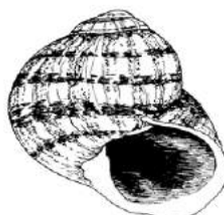


Escargot Petit-gris (*Cornus aspersum*)

Mesures : environ 30 x 35 mm

Habitats : très variés, allant du jardin au coteau sec en passant par les friches et les bois.

Description : grande coquille globuleuse parcourue de bandes spirales mouchetées très caractéristiques.



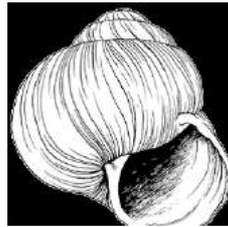


Escargot de Bourgogne (*Helix pomatia*)

Mesures : environ 40 x 41 mm

Habitats : variés, souvent dans les bois mais aussi dans les clairières, les lisières et les haies

Description : grande coquille globuleuse épaisse de couleur ocre à blanc crème, striée. Coquille de couleur assez unie. L'ouverture est généralement plus ronde que chez le Petit-gris.



Escargot à bord brun (*Cepea nemoralis*) et Escargot à bord blanc (*Cepea hortensis*)

Mesures : 14-18 x 18-23 mm

Habitats : très variés, allant du jardin au coteau sec en passant par les friches et les lisières

Description : coquille globuleuse de grande taille, présentant une forte variation : jaune, rose, brune avec ou sans bandes spirales plus ou moins larges. Ne présente jamais de marbrures. Les deux espèces se différencient par la couleur de la lèvre (bord du péristome) et la forme générale. La coquille est plus globuleuse chez *Cepea hortensis*.



Lèvres généralement
de couleur foncée

Cepea nemoralis



Lèvres généralement
de couleur claire

Cepea hortensis

Les mesures correspondent à la hauteur x le diamètre.
© Illustrations : Sylvain Vrignault et Noé Conservation

Contacts :

Cyril GRÉAUME : cyrille.greaume@espaces-naturels.fr

Yannig BERNARD : yannig.bernard@orange.fr



faune-aquitaine.org