

Clef des *Helicidae*

1- Coquille aplatie à périphérie marquée par une nette carène ; ouverture elliptique aplatie ; 5.5 tours de coquille chamarrée de macules sombres et pâles ; taille maxi de 20 mm

.....[Soucoupe commune – *Helicigona lapicida*](#)

1'- Coquille ± globuleuse jamais marquée par une carène périphérique**2**

2- Coquille à couleur de fond de teintes vives jaunes, orangées, crèmes et en générale marquée de bandes spirales sombres continues**3**

2'- Couleur de fond terne dans les tons de gris, marron avec macules et bandes sombres ± irrégulières**4**

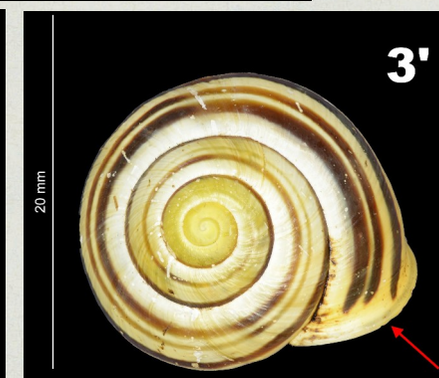
3- Marge de l'ouverture marquée par une ligne sombre ; coquille à spire peu élevée[Escargot des haies – *Cepaea nemoralis*](#)

3'- Marge de l'ouverture jamais marquée de sombre ; coquille assez globuleuse[Escargot des jardins – *Cepaea hortensis*](#)

(NOTE : les coquilles immatures ou juvéniles ne sont jamais marquées de ligne sombre vers l'ouverture, donc impossible de définir l'espèce)

4- Ombilic nettement ouvert, coquille conique peu élevée à 5-6 tours, à périphérie marquée en général d'une bande plus sombre, péristome blanc épais, taille < 15 mm [Hélicon méridional – *Corneola squammatina*](#)

4'- ombilic nul ou quasi entièrement recouvert par un repli de la lèvre columellaire ; taille en général > 15 mm**5**



Helicidae de Nouvelle-Aquitaine

5- Corps de l'animal vivant sombre ; coquille à couleur de fond brun jaunâtre maculée de foncé**6**

5'- Corps de l'animal vivant pâle**7**

6- Coquille < 30 mm ; petit ombilic en croissant ; coquille striée souvent marquée en périphérie d'une ligne sombre

.....[Hélice des bois – *Arantia arbustorum*](#)

6'- Coquille de 30 à 40 mm ; ombilic totalement obstrué ; coquille chamarrée de sombre et vermiculée à bandes plus sombres ± nombreuses et définies[Escargot petit-gris – *Cornu aspersum*](#)

7- Face interne de l'ouverture tapissée de violet pourpre, coloration débordant sur le dernier tour ; coquille globuleuse (< 35 mm) à très grand dernier tour, de couleur pâle uniforme ; espèce introduite sur île de Ré

.....[Hélice tapéda – *Helix melanostoma*](#)

7'- Face interne de la coquille pâle, tout au plus teintée de rosé vers l'ouverture**8**

8- Coquille < 25 mm de diamètre, marquée de lignes et macules foncées irrégulières ; bourrelet interne de l'ouverture souvent teinté de rose ; très petit ombilic visible[Caragouille rosée – *Theba pisana*](#)

8'- Coquille > 25 mm de diamètre**9**



9- Grosse coquille globuleuse de 4 à 5 cm, striée**10**

9'- Coquille moyenne entre 25 et 35 mm**11**

10- Coquille avec bandes spirales brunes nettement délimitées, ombilic visible ; *espèce introduite à tendance calcicole*

.....[Escargot turc – *Helix lucorum*](#)

10'- Coquille à bandes spirales peu distinctes, ombilic partiellement couvert par la lèvre[Escargot de Bourgogne – *Helix pomatia*](#)

11- Coquille à ouverture en U étiré oblique à lèvre blanche un peu éversée, ombilic absent ; couleur claire marquée de bandes sombres plus ou moins nettes et de ponctuations blanches ; *espèce à présence douteuse liée à un transport accidentel*[Otala de Catalogne – *Otala punctata*](#)

11'- Coquille à ouverture ovale avec une lèvre pâle éversée, surface vermiculée, marquée de bandes sombres et claires spirales ainsi que de raies radiales, ombilic absent ; *espèce introduite sur littoraux charentais*

.....[Escargot mourguéta – *Eobania vermiculata*](#)

