Clef des Hygromiidae

- **1-** Coquille à carène périphérique nette de couleur crème ; coquille conique globuleuse de 5-6 tours, de maxi 12 mm de diamètre
- **1'-** Coquille non carénée à profil périphérique arrondi
- **2-** Coquille poilue (attention cette pilosité disparaît souvent avec l'âge) ; couleur brune uniforme ; 6-7 tours en spire déprimée ; ombilic assez grand au plus = 1/4 de la coquille<u>Veloutée hispide *Trochulus hispidus*</u>
- **2-** Coquille toujours glabre**3**
- **3-** Coquille blanc crème uniforme avec en général une double ligne blanche et brune rouge au niveau de l'ouverture, parfois une bande spirale fine brune ; ombilic minuscule<u>Petit Moine Monacha cartusiana</u>
- **3'-** Coquille dans les tons de brun, brun orangé, brun jaunâtre4
- **4-** Coquille brune à grise-jaunâtre marquée de bandes fines sombres radiales ; large ombilic ; corps de l'animal très sombre ; *inféodé aux montagnes pyrénéennes*
- **4-** Coquille de couleur assez uniforme sans marque radiale plus sombre ; ombilic étroit ; corps de l'animal pâle**5**



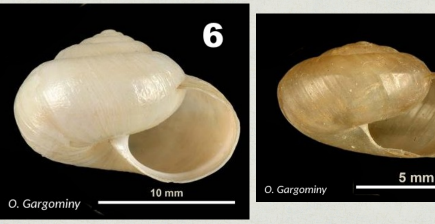
5'- Jamais de ligne jaunâtre périphérique ; profil toujours arrondi**6**

6- Coquille en spire globuleuse à suture profonde, jusqu'à 14 mm de haut x 20 mm de large, de crème à brune rougeâtre ; ombilic visible jusqu'à 1/7 ème du diamètre de la coquille ; ouverture arrondie parfois surlignée d'une petite bande brune ; *très rare des Charentes*

......Moine globuleux – Monacha cantiana

6'- Coquille en spire déprimée à suture faible, de maxi 10 mm de diamètre, couleur ambrée ; ombilic minuscule ± recouvert par la lèvre columellaire ; ouverture ovale à péristome mince non réfléchi ; *espèce rarissime des Pyrénées et Bordelais*<u>Hélice molle – Zenobiellina subrufescens</u>





Rédaction P. Duboc ; illustrations SLEM et INPN