

Clef des Succinidae

1- Premiers tours nettement renflés à suture profonde formant une spire occupant environ 1/4 de la longueur totale de la coquille ; coquille < 9 mm
.....[Ambrette terrestre – Succinella oblonga](#)

1'- Premiers tours en spire minuscule par rapport au dernier tour qui occupe au moins 80 % de la coquille ; coquille en général \geq 9mm**2**

2- Coquille à dernier tour à profil nettement bombé, la spire sommitale occupe moins du 1/4 de la coquille, corps en général pâle marqué d'une bande plus sombre ; coquille de 10 à 27 mm

.....[Ambrette amphibie – Succinea putris](#)

2'- Coquille à dernier tour à profil fuyant, spire sommitale occupant en moyenne 1/5 de la coquille, corps en général sombre ponctué ; coquille de 9 à 15 mm
.....[Ambrette élégante – Oxyloma elegans](#)

Note : L'[Ambrette aquatique – Pseudosuccinea columella](#) (Lymnaeidae) pourrait être confondue avec *Succinea putris*, mais cette dernière n'a que des stries radiales.

Rédaction P. Duboc ; illustrations SLEM et INPN

