

L'escargot des dunes

Nom latin : *Theba pisana*

L'Escargot des dunes est un mollusque gastéropode phytophage très commun dans son milieu de prédilection, les dunes mais aussi plus généralement les milieux secs et ensoleillés près de la mer.

Mise à jour le 22 septembre
2021



Cette espèce d'origine méditerranéenne présente une coquille globuleuse de 2 cm de diamètre. Celle-ci peut être blanche, rousse, plus rarement rose et est ornée de fines bandelettes noires. L'ouverture est elliptique et présente un bourrelet interne souvent teinté de rose.

En été, ces escargots fuient le sable surchauffé et montent sur les tiges de plantes pour se protéger de la déshydratation. Ils forment alors des grappes parfois importantes où leur couleur claire les protège de la chaleur. Ils ferment aussi leur coquille par un disque de mucus séché et vivent ainsi au ralenti.

Les Escargots des dunes sont hermaphrodites. Après accouplement chaque individu creuse le sable pour y pondre ses œufs.

Cette espèce est très présente dans les dunes de Bon Abri. Elle côtoie une autre espèce qui lui ressemble, *Ceriuella virgata*.