

Suivez le guide : Les limaces



Les limaces, comme les escargots font partie des mollusques. Elles ont un corps mou sans squelette interne. Très communes, elles fréquentent les prairies et les jardins.

Sur le côté droit, à l'arrière de la tête, s'ouvre leur orifice respiratoire qui est relié au poumon. Leurs quatre tentacules plus petits que ceux des escargots, les guident dans leur déplacements.

Les limaces craignent la sécheresse. Elles ne sont donc actives que par temps humide. Pendant les heures chaudes, elles ferment leur orifice pulmonaire et demeurent cachées à l'ombre. Elles profitent de la fraîcheur de la nuit pour se nourrir et digèrent pendant la journée.

Les limaces causent de grands dégâts dans les jardins potagers car elles sont friandes de plantes herbacées et de fruits. Elles ont cependant leur utilité dans la nature car elles consomment une grande quantité de feuilles mortes, de fruits pourris, de bois décomposé et de cadavres de petits animaux. Elles servent aussi de nourriture aux oiseaux, aux rats et hérissons.

Les limaces sont hermaphrodites (elles sont à la fois mâle et femelle) et peuvent se féconder entre elles. Elles pondent des oeufs par paquets de 20 à 30 qui sont déposés dans des endroits ombragés. Les jeunes sortent des oeufs après 3 semaines et ressemblent à leurs parents. Ils auront leur taille adulte à l'âge de 6 mois.