

## Quel est ce ver blanc dans mon jardin ?

La découverte d'un ver blanc<sup>1</sup> provoque souvent un mouvement de panique chez le jardinier amateur. Héritage inconscient de l'époque – pas si lointaine – où l'agriculture payait un lourd tribut aux hannetons. Depuis, le paysage et les pratiques agricoles ont bien changé, et les populations de hannetons ont considérablement diminué, presque partout. Pour autant, les « vers blancs » restent présents et oui, certains peuvent provoquer quelques dégâts au jardin. Le réflexe naturel est donc de s'en méfier : mais attention, tous les vers blancs ne sont pas des larves de hanneton et peuvent être confondus avec des larves de cétoines, principalement la fréquente Cétoine dorée *Cetonia aurata*. Comment les distinguer ?

Si vous trouvez des vers blancs dans votre tas de compost, ce sont très certainement des larves de la Cétoine dorée. Elles se nourrissent en dégradant les végétaux morts et vous aident à enrichir votre jardin : on leur doit le plus grand respect !

Sans compter que les adultes sont des pollinisateurs magnifiques. Comme on dit en cuisine : réservez-les. Vous les réintroduirez dans un nouveau tas de compost.

Si vous avez récemment amendé la terre avec du compost, il se peut que les deux types de larves se retrouvent sous vos pieds. Il faut apprendre à les distinguer avant de livrer les uns ou les autres au bec du rouge-gorge ou du merle à l'affût... Voici quelques repères.

Hanneton est pris ici au sens large. On peut trouver au jardin Le Hanneton commun *Melolontha melolontha*, qui a été le principal ravageur agricole, ainsi que le Grand Hanneton de la Saint-Jean *Amphimallon solsticiale*, le Petit Hanneton brun *Serica brunnea* ou le Hanneton horticole *Phyllopertha horticola*.

Dans le bois mort, les souches décomposées, vivent les larves de Coléoptères saproxylophages : Petite Biche, Lucane cerf-volant (Lucanidés), longicornes (Cerambycidés), richards (Buprestidés) ou Rhinocéros (Sacara-



Larve de cétoine - Cliché Hervé Guyot



Larve de hanneton - Cliché Remi Coutin

béidé)... Toutes ont une allure de ver blanc, mais elles ne fréquentent pas les mêmes milieux que les précédentes.

Pour pallier les inévitables pertes au potager, assurez un équilibre biologique satisfaisant dans les cultures – les auxiliaires sont vos meilleurs alliés contre les vers blancs. Le binage régulier les déloge et les met à la merci des oiseaux. En cas de besoin, on aura recours à un nématode entomophage (vendu en jardinerie). ■

À observer	Hannetons	Cétoine dorée
Forme et aspect général	Courbure irrégulière « en cédille ». Grosse tête, petit derrière, peu de poils.	Courbure régulière « en C ». Larve globalement plus ronde et trapue. Petite tête et gros derrière, pilosité bien visible, plus ou moins abondante.
Pattes	Relativement longues.	Courtes.
Progression, mouvements	Incapable de se déplacer lorsqu'elle est placée sur le dos.	Très mobile, y compris sur le dos.
Que mangent-elles ?	Des racines vivantes.	Des végétaux en décomposition.
Où les trouve-t-on ?	Dans la terre au niveau des racines, cultures, pelouses, etc.	Dans le compost, la litière...

1. Larve mélolonthiforme – voir p. 29 de ce numéro.