






UN PROBLÈME ?... UNE SOLUTION !

| QUOI ? | POURQUOI ? | IL Y A TOUJOURS UNE SOLUTION ! |
|--|--|---|
|  Décomposition trop lente | Compost trop sec ou trop humide | Arrosez & ajoutez des matières vertes Ajoutez des éléments plus grossiers et des matières brunes & aérez |
|  Mauvaises odeurs passagères | Déchets de cuisine laissés sur le dessus | Remuez et recouvrez de matières sèches (broyat/feuilles) |
|  Odeur putride persistante | Manque d'aération | Remuez & mélangez avec des matières sèches (feuilles, brindilles...) |
|  Mouches, moucheron | Déchets de cuisine laissés sur le dessus | Remuez & recouvrez de matières sèches (broyat/feuilles) |
|  Fourmilière ou champignons blanchâtres dans le compost | Compost trop sec | Arrosez & ajoutez des matières vertes (cf. exemples matières organiques azotées page précédente) |
|  Gros vers blancs | Ces larves décomposent la matière | Vérifiez page ci-contre qu'il s'agit bien de larves de cétoine, auquel cas laissez-les dans le compost |
|  Composteur trop petit | Composteur plein | Prenez un second composteur, videz le dessous du contenu de votre composteur pour l'utiliser, ou valorisez le surplus de déchets organiques en paillage |

QUI HABITE DANS MON COMPOST?



Le lombric



Le cloporte



La larve de mouche soldat noire



Le collembole



La larve de carabe



Le perce-oreille



Le scolopendre

→ La présence d'insectes en nombre dans le compost est tout à fait normale! C'est signe d'un compost en bonne santé et cela ne doit en aucun cas vous inquiéter. Seule la présence de moucheron en surnombre ou de mauvaises odeurs doivent vous alerter. Reportez-vous au tableau à droite ou contactez Lionel en cas de doute (cf contact au dos).

⚠ ATTENTION À NE PAS LES CONFONDRE !



La larve de cétoine
petite tête par rapport au corps, petites pattes + blanches



La larve de hanneton
grosse tête par rapport au corps, grandes pattes + crème/jaune

Contrairement aux larves de cétoine, les larves de hannetons causent des dégâts au jardin et doivent être retirées du compost.

