

## Pourquoi le lombricompostage ?

- ▶ C'est un moyen naturel, écologique et éducatif, il réduit de 30% les ordures ménagères et déchets verts à retraiter.
- ▶ C'est un moyen économique, les vers bien installés se multiplient et passent les années tant que la nourriture est abondante et le milieu humide.
- ▶ Vous obtenez le volume de déchets réduit 5 fois en terreau.

## Questions et réponses à propos du lombricompostage

### 1- Comment bien les installer ?

- ▶ Une bonne recette pour commencer : quelques déchets vert, du marc de café, avec le filtre et des épiluchures, 250g max. à mélanger avec les 250g de la boîte de vers dans le composteur, à l'ombre. Laisser reposer le tout pendant 15 jours dans une température de 10°C à 30°C maxi dans une humidité constante. Après, remettre 250g à 500g en surveillant le trop plein : si la décomposition ne se fait pas, arrêter les apports. Et toujours sous forme de petits morceaux. Les vers se multiplient alors, un ver bien traité peut produire 500 autres vers.

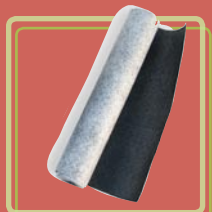
### 2- Quel type de nourriture dois je donner ?

- ▶ Le ver rouge de Californie se nourrit de matière organique fraîche et le ver tigré du fumier, de la matière en décomposition. Ils aiment un mélange à 30% de fibres (sachet thé, café, boîte œuf, carton, coquille d'oeuf) et le reste de déchets ménagers/verts à l'exception des agrumes, ail, vinaigre, viande, déjections. Des mouches traduisent un PH trop acide ou une aération insuffisante, rajouter des fibres. Mouiller les fibres avant de les composter pour une bonne humidité, sans rajout d'eau.

### 3- Quelle quantité de nourriture dois je donner ?

- ▶ Les vers peuvent manger jusqu'à la moitié de leur propre poids par jour. Si vous démarrez votre lombricompostage avec 250g de vers (environ 500 vers), ils consommeront 130g de nourriture par jour dans les conditions optimales. Le nombre de vers double en moyenne tous les 2 mois. Après 2 à 3 mois, vous pourrez les nourrir deux fois plus !

Une  
planète  
à vivre...



Le rouleau anti-limaces



La tour à coccinelles



La maison des hérissons



La maison des coccinelles



## Questions et réponses à propos du lombricompostage

### 4- Vais-je avoir trop de vers ?

► Non, ils régulent leur nombre en fonction de leur espace et de leur nourriture. La concentration de vers devrait atteindre sa capacité optimale à environ 6000 à 8000 vers (3kg environ), ce qui vous permet de recycler chaque jour 1,5kg de déchets. Il faut pour cela des matières organiques très riches et de l'humidité toute l'année sinon les vers composteurs ne pourront pas survivre. Avant de prendre vos 3 semaines de vacances, apporter une bonne quantité de matière organique.

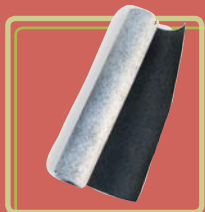
### 5- Que dois-je faire en cas de températures extrêmes ?

► Les vers travaillent de façon optimale lorsque la température est comprise entre 10° et 30°C, mais ils peuvent supporter des températures très froides ou très chaudes. Les vers entrent en hibernation lorsque la température atteint 5°C. Assurez-vous de placer votre lombricompostage dans un endroit protégé. S'il fait très froid, isolez le par exemple à l'aide d'une vieille couverture pour garder la chaleur. Vous pouvez également ajouter plus de nourriture, dont la décomposition va augmenter la température à l'intérieur.

### 6- Est-ce que cela sent mauvais ?

► L'odeur normale est une agréable odeur de sous-bois et de terre ; sinon arrêtez de nourrir les vers et remuez doucement les déchets dans le niveau supérieur avec une fourchette ou une petite fourche de jardinage. Ajoutez également un peu de mélange chaulé (pas de chaux de jardin, car il est trop concentré et risque de brûler les vers). Cela permet d'aérer les matières organiques en décomposition et permet aux vers de mieux circuler à l'intérieur. Vous pouvez recommencer à nourrir les vers lorsque toute odeur aura disparu.

Une  
planète  
à vivre...



Le rouleau anti-limaces



La tour à coccinelles



La maison des hérissons



La maison des coccinelles