

## Que faire si j'ai des nuisances ?

Si votre lombricomposteur est bien équilibré (température, humidité, acidité), vous ne devriez pas avoir de nuisances. Toutefois, l'écosystème peut évoluer et amener certains petits soucis.

### Voici les bonnes solutions pour y remédier !

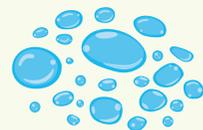
#### Symptôme

- Odeur désagréable
- Présence de moucheron en quantité



#### Causes éventuelles

- Trop d'humidité



#### Remède

- Rajouter du papier et carton, de la poudre de coquille d'œufs pour éviter l'acidité
- Arrêter de nourrir les vers pendant quelques temps (3 semaines minimum)
- Bien enfouir tous les déchets, parfois recouvrir d'une fine couche de terreau (les moucheron pourront sortir mais n'auront plus accès à la nourriture)
- Ouvrir le couvercle tous les jours pour faire fuir les moucheron
- Remuer pour bien aérer

- Peu ou pas de décomposition et des aliments qui moisissent

- Trop d'humidité
- Trop de déchets



## Comment récolter et utiliser mon compost ?

Avec votre lombricomposteur, vous produirez deux types d'amendement.

### Le lombricompost

Il s'agit d'un compost solide obtenu en 3 mois environ, suite à la dégradation des déchets par des micro-organismes et des vers. Vous le récolterez sur le premier plateau, en bas de la structure et pourrez l'utiliser directement au pied de vos plantes.



### L'engrais liquide

Obtenu par percolation, il se récolte au robinet au bout de 2 à 4 semaines. Après dilution (1 volume d'engrais pour 10 volumes d'eau), vous pourrez l'utiliser directement sur vos plantes en arrosage ou en vaporisation.

### Vous avez des questions ?

- Rendez-vous sur [Syvadec.fr](http://Syvadec.fr) pour des informations, conseils et astuces sur le compostage !
- Contactez vos animateurs compostage :

Quentin Gruel  
au 06 09 20 99 11  
(Tous secteurs)

Dominique Degiovanni  
au 06 13 71 20 95  
(Communauté d'agglomération du Pays Ajaccien,  
Communautés de communes du Sartenais Valinco  
Taravo, de Spelunca Liamone et du  
Celavu Prunelli)

#### ou les référents biodéchets

Sarah Bennani  
au 06 45 06 84 88  
(Communauté de communes de  
Calvi-Balagne)

Myriam Le Squer  
au 06 70 43 23 80  
(Communauté de communes  
d'Ile Rousse-Balagne)

Xavier Benedetti  
au 07 76 62 34 00  
(Communauté de communes  
du Sud Corse)

# NOTICE D'UTILISATION de mon lombricomposteur



*A suvaccera  
oramai,  
in ogni locu  
è in ogni casa*

Alma.corsica / Crédits photos : Adobestock.com - Freepik.com / Impression : Imprimerie Bastiaise

## Quels sont les avantages du compostage ?

**Je réduis mes déchets de 25 kg/an et j'allège ma poubelle**

**Je valorise mes déchets chez moi**

**Je produis un engrais maison 100 % naturel et gratuit**

**J'observe la nature à domicile et je transforme mon déchet en ressource**



- Pas d'odeur
- Décomposition rapide
- Facile à utiliser
- Produit deux types d'engrais 100 % naturels



Et en plus, je fais un geste pour la Corse

## Comment fonctionne le processus de lombricompostage ?

Le lombricompostage est une technique de compostage basée sur la digestion des déchets organiques par des vers spécifiques (Eisenia foetida).

C'est une solution parfaitement adaptée à un usage en appartement.



### LE SAVIEZ-VOUS ?

- Seuls les vers Eisenia sont adaptés au lombricompostage.
- Les vers se reproduisent et s'auto-régulent selon la nourriture apportée.
- L'espérance de vie d'un ver est d'environ 2 ans.
- Les vers mangent près de 2 fois leur poids par jour et ne dorment jamais !

Le SYVADEC fournit un seul lot de vers à la remise du lombricomposteur. Si vous souhaitez vous réapprovisionner, nous vous invitons à contacter l'association Recycla Corse (recyclacorse@gmail.com).

## Comment bien démarrer mon lombricompostage ?

### Je choisis le lieu idéal

Le lombricomposteur s'installe à l'intérieur ou à l'extérieur de votre domicile, selon l'espace disponible.

- À l'intérieur, il trouvera sa place dans une buanderie, une cage d'escalier, un couloir ou même dans votre garage ou votre salon. Veillez à ce que la pièce dispose d'une aération suffisante car le processus de décomposition nécessite un bon apport d'oxygène.

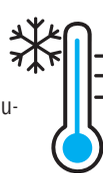
- À l'extérieur, vérifiez qu'il ne soit pas exposé directement au soleil. Les vers sont photosensibles, ils ne supportent pas la lumière !



**La température optimale pour les vers se situe entre 15 et 25°C.** Ils seront en pleine forme et compostent au maximum de leur capacité !



**Les vers ne supportent pas les températures extrêmes (<0°C ou > 35°C).** Ils hibernent en-dessous de 6°C et peuvent mourir au-dessous de 0°C. Au-dessus de 25°C, ils manqueront d'oxygène.



## Je mets en service mon lombricomposteur

### J'installe mon lombricomposteur en suivant la notice de montage qui m'a été fournie

1 Une fois votre lombricomposteur en place, déposez les vers dans le dernier caisson.

2 Ajoutez-y des petits morceaux de carton, idéalement ceux de l'emballage du lombricomposteur et un peu de déchets verts.

3 Placez le tapis par-dessus les vers pour les protéger de la lumière.

4 Les lombrics ont besoin d'un peu de temps pour s'acclimater à leur nouvel habitat. Il faut donc réguler les apports de biodéchets. Par exemple, les trois premières semaines, vous pouvez déposer l'équivalent d'une bonne poignée de main quotidiennement. Les semaines suivantes, doublez les apports.

5 Au bout de 3 mois, les vers seront prêts à accueillir tous vos déchets alimentaires. Plus ceux-ci sont de petite taille, plus ils seront rapidement éliminés et transformés en compost.



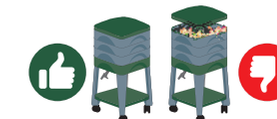
**N'oubliez pas l'importance d'équilibrer en permanence vos apports de biodéchets et de matières sèches.**



## Comment bien composter ?



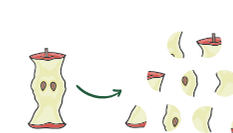
J'équilibre l'apport de déchets alimentaires avec du papier et/ou du carton.



Je veille à toujours laisser le couvercle fermé car les vers n'aiment pas la lumière.



J'évite de laisser le lombricomposteur sans alimentation plus d'un mois.



Je coupe mes déchets en petits morceaux.



Je prends soin de mes vers : ce sont des êtres vivants

## Que mettre dans mon lombricomposteur ?

### Je mets

#### Déchets de cuisine

- Fruits et légumes (restes, épluchures)
- Marc de café et filtres en papier
- Sachets de thé
- Coquilles d'œufs broyées



#### Déchets non alimentaires

- Serviettes en papier et essuie-tout
- Papier journal
- Boîtes d'œufs en carton
- Cartons bruns (boîte en carton, rouleau d'essuie-tout, rouleau de papier toilette)



### Je ne mets pas

#### Déchets de cuisine

- Aliments réputés vermifuges : ail et échalotes
- Produits d'origine animale : viande, poisson, produits laitiers
- Huile de friture en grande quantité
- La majorité des agrumes, s'ils sont en trop grande quantité et ne sont pas coupés finement



#### Déchets non alimentaires

- Déchets végétaux en trop grande quantité

