

L'action du **Vermicompostage** est entièrement orchestrée par les vers *Esseinia* et d'autres micro-organismes pour la plupart invisibles à l'œil nu, leur rôle étant de ramollir les déchets pour les rendre propres à la consommation des vers.

Et ainsi la part de contribution de l'humain dans le processus se résume juste à alimenter le vermicomposteur en déchets organiques triés.

Le matériel : Il est nécessaire de s'équiper d'un bio-sceau, d'un vermicomposteur ou lombricomposteur composé de 3 compartiments minimum.

Le Déploiement

Le démarrage d'un vermicompostage est simple, une fois les éléments en image ci-dessus rassemblés, il faut choisir un emplacement.

A l'extérieur, un abri de jardin fait l'affaire, un coin à l'ombre à l'abri du soleil de la pluie et du vent le fait aussi.

L'emplacement à l'intérieur ; la buanderie, la cave il est même possible de le placer dans la cuisine, entre le frigo et le plan de travail 😊

QU'EST-CE QUE LE LOMBRI COMPOSTAGE ?

Le lombricompostage ou plutôt le **Vermicompostage** est l'action organisée du recyclage des déchets organiques ménagers la plus naturelle connue.

Le terme lombricompostage est une méprise, car les vers à compost rouges *Esseinia* sont eux les mangeurs de déchets, contrairement aux lombrics qui eux sont les prédateurs des *Esseinia*.

Il s'agit de la transformation des déchets ménagers par les Vers *Esseinia* en un puissant engrais biologique.



A partir de l'activation du premier bac, les vers mettent environ 15 à 20 jours pour s'adapter à leur environnement et si les températures ambiantes sont adéquates, ils se reproduisent très rapidement et produisent un liquide brunâtre (déjections liquide ou thé de vers)

L'usage du précieux liquide sera expliqué dans la phase 2 de l'opération.

Le Temps :

Contrairement au compostage classique, qui est le pourrissement des déchets de par l'entassement et dont la durée pour obtenir un bon terreau est de 14 mois, 1 an et 2 mois ;

Il faut 106 jours soit 3 mois et 2 semaines pour obtenir du terreau d'une excellente qualité au point qu'il est nécessaire de le mélanger pour 1/3 de vermicompost pour 2/3 de terre végétale ordinaire.

A ces 106 jours on ajoutera 4 mois complémentaires pour obtenir le caviar de vers.



Autres Avantages :

Le lombricompostage est sans odeur désagréable, bien au contraire le contenu du Vermicomposteur dégage souvent une rassurante odeur de terre forestière ou de champignon.

Citation de Pierre RABHI

« Il nous faudra bien répondre à notre véritable vocation qui n'est pas seulement produire et consommer sans fin ; mais d'aimer, d'admirer et de prendre soins de la vie sous toutes ses formes. »