



# LETTRE D'INFORMATION SUR LE COMPOSTAGE N°3

## La vie de votre composteur en hiver

En hiver, continuez à vous servir de votre composteur même si le compost gèle !

**PENDANT LA SAISON FROIDE** la vie est au ralenti, mais dès que les températures seront plus clémentes, le travail des décomposeurs et des micro-organismes reprendra ! N'oubliez pas de rajouter des déchets du jardin en les mélangeant à ceux de la cuisine.

**Astuce** : penser à faire un stock de structurant (feuilles mortes, broyat, petit branchage, copeaux) à incorporer petit à petit dans le composteur.

**REMUER** : A chaque apport, pensez à brasser la couche supérieure (à toute saison) sur environ 10 cm. Cela permet d'aérer le compost, d'éviter le tassement et de répartir l'humidité.

**Astuce** : laisser un outil en permanence à côté du composteur.

**VÉRIFIER L'HUMIDITÉ** : Le compost ne doit pas être trop sec, ni trop humide ! Pour savoir, vous pouvez faire le test de la poignée. Prenez un peu de compost en formation dans la main et serrez :

- \* Si l'eau ruisselle, le compost est trop humide il faut mettre des copeaux de bois pour absorber l'excès d'eau.
- \* Si il y a juste quelques gouttes, il est parfait.
- \* Si rien ne coule, le compost est trop sec. Il faut rajouter de l'eau !

**Astuce** : Regarder dans les angles, qui parfois sont plus secs.

### UN FRUIT DE SAISON : L'AGRUME !!

A mettre en petite quantité à cause de son acidité (surtout pour le citron) et de ses traitements, notamment le thiabendazole qui est un fongicide. Il est utilisé pour assurer une certaine fraîcheur aux agrumes et aussi aux bananes. Il est mélangé aux cires appliquées à leur surface. En trop grande quantité, il a un effet toxique sur les vers.

**Astuce** : pour moins de soucis, achetez des agrumes bio !

**Bon à Savoir** : Le choix de l'emplacement est primordial dans l'utilisation du composteur en hiver. Ne l'installez pas au fond du jardin car à cette période, il est plus difficile de s'y rendre. Avant l'hiver, vous pouvez le déplacer sans souci et cela peut être l'occasion de vider le compost et même de le brasser.



**Bon à Savoir** : Les vers n'aiment pas l'acidité. Ils se développent en milieu neutre voire un peu basique. En milieu acide, le compost sera de moins bonne qualité, car moins de vers et plus de champignons (ils ne sont pas gênants, mais moins efficaces).