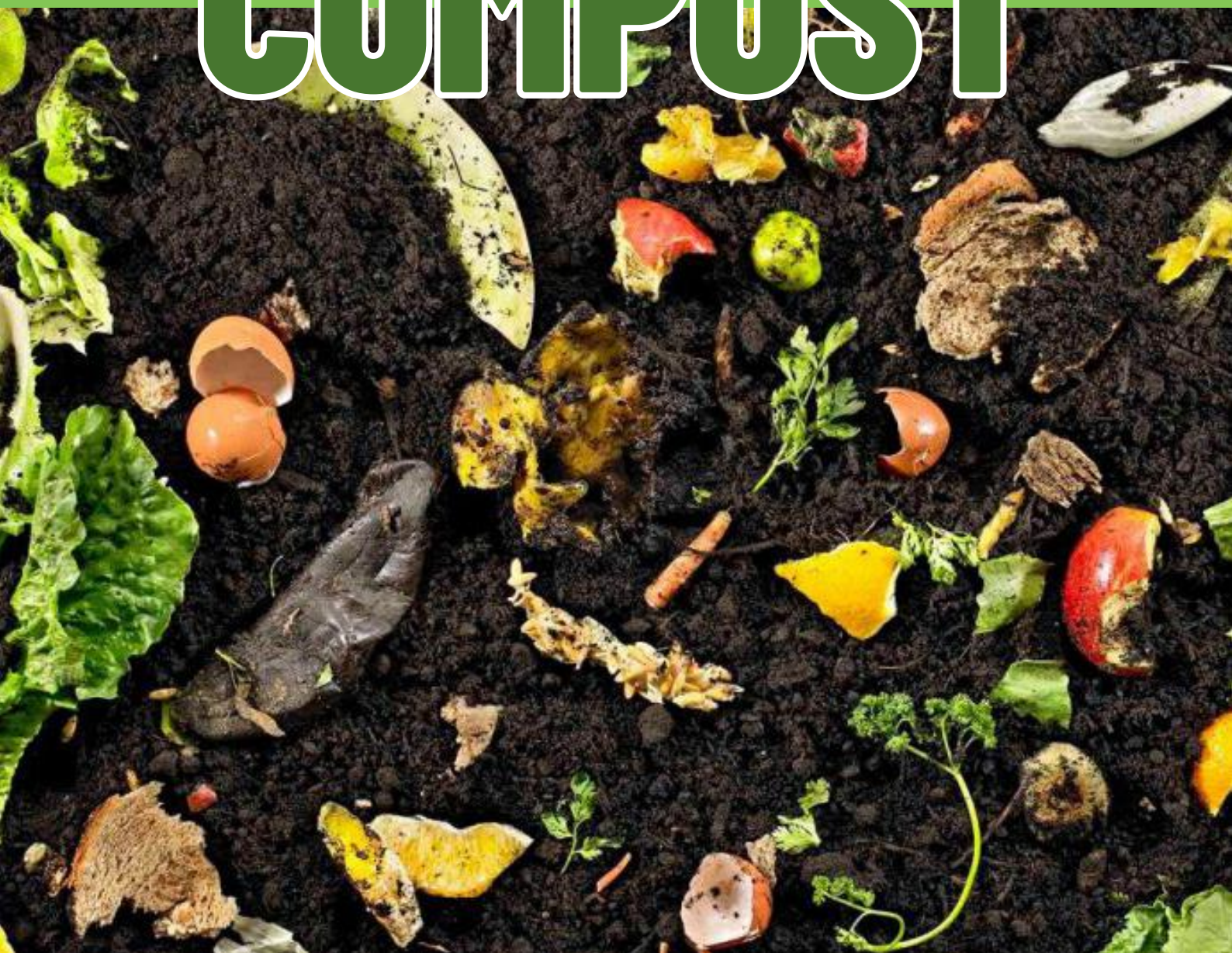


# 5 RÈGLES POUR UN BON COMPOST





# #1 BROYER OU RÉDUIRE EN MORCEAUX LES DÉCHETS ORGANIQUES



**LES MICRO-ORGANISMES SERONT PLUS EFFICACES  
SI LES DÉCHETS SONT EN PETITS MORCEAUX.**

*Coupez ou hachez les matériaux organiques de la maison.  
Déchirez et réduisez en morceaux les cartons biodégradables.  
Broyez les branchages et tailles de haies*

# #2 MÉLANGER LES MATIÈRES AZOTÉES (N) ET LES MATIÈRES CARBONÉES (C)

**LES PETITES BÊTES DOIVENT MANGER  
ÉQUILIBRÉ. IL FAUT DONC APPORTER :**

**Des déchets « bruns », secs, durs, riches en  
carbone (C) (paille, feuilles mortes, etc.)**

**Des déchets « verts », humides, mous, riches en  
azote (N) (tonte de pelouse, restes de légumes, etc.)**



# #3 MAINTENIR UNE BONNE HUMIDITÉ



**POUR CONTRÔLER LE TAUX D'HUMIDITÉ DE VOTRE COMPOST, COMPRIMEZ UNE POIGNÉE DE COMPOST DANS VOTRE MAIN.**

- 1. Si des perles d'eau commencent à apparaître : le taux d'humidité est bon.***
- 2. Si le compost est trop sec : les bactéries meurent et seuls les champignons continuent à travailler. Dans ce cas, arrosez et retournez votre tas de compost.***
- 3. Si le compost est trop mouillé : un excès d'eau ou de matières vertes entraîne un développement de mauvaises bactéries qui vont dégager des odeurs désagréables. Dans ce cas, apportez des matières carbonées, mélangez votre compost et laissez-le sécher.***

ASTUCES : FAITES UN PETIT STOCK DE DÉCHETS SECS À CÔTÉ DU COMPOSTEUR ET À CHAQUE APPORT DE DÉCHETS HUMIDES, METTEZ UN PEU DE DÉCHETS SECS PUIS MÉLANGEZ AVEC UNE GRIFFE.

## #4 AÉRER ET BRASSER DE TEMPS EN TEMPS



**LES MICRO-ORGANISMES ONT BESOIN D'OXYGÈNE POUR VIVRE.**

*Il est essentiel de bien aérer le tas de compost pour apporter l'oxygène aux bactéries et pour maintenir une température autour de 70°C.*

*Le mélange et l'aération se font 2 à 4 semaines après la mise en tas des déchets. Utilisez une fourche ou un aérateur de compost pour ramenez les couches inférieures sur le dessus du compost.*

## #5 BOOSTER LE COMPOST

**IL PEUT ARRIVER, SURTOUT EN AUTOMNE, QUE LA MATIÈRE CARBONÉE SOIT BEAUCOUP TROP IMPORTANTE PAR RAPPORT À LA MATIÈRE AZOTÉE.**

*Vous pouvez intégrer des activateurs de compost lorsque la décomposition est trop lente comme les plantes (ortie, fougère aigle, consoude, achillée millefeuille. Coupez-les en morceaux et mélangez-les au tas de compost).*



POUR PLUS  
D'INFORMATIONS,  
CONTACTEZ-NOUS !

03 85 76 09 40

