

# QUELS DÉCHETS DANS LE COMPOSTEUR ?



## Les déchets conseillés

### 1/3 DE DÉCHETS BRUNS

- coquilles d'œufs
- filtres en papier
- mouchoirs en papier
- essuie-tout
- papiers
- cartons en petits morceaux
- cendres de bois
- sciures de bois non traités
- petites branches ou écorces
- feuilles mortes
- gazon sec

### 2/3 DE DÉCHETS VERTS

- tontes de gazon
- feuilles vertes
- mauvaises herbes
- fleurs fanées
- épluchures
- marc de café / thé vertes



## Les déchets déconseillés

- os / viande
- poisson
- noyaux de fruits
- huile
- plastique
- caoutchouc
- branches dures
- graines
- métaux
- couches bébés
- piles
- palmes de coco
- plantes malades
- litières souillées



### ATTENTION AUX MOUCHES DE FRUITS ET LÉGUMES !

Pour lutter contre ces nuisibles, ramassez vos fruits et légumes piqués. Mettez-les dans des sacs plastiques ou sous une bâche au soleil durant 10 à 15 jours avant de les déposer dans le biocomposteur ou donnez-les à manger à vos animaux.



**Vous pouvez aussi fabriquer votre propre composteur en bois**

### EN SAVOIR PLUS

La CIVIS est à votre disposition pour vous conseiller sur la pratique du compostage. Un maître composteur répondra à toutes vos questions techniques.

### CONTACTEZ-NOUS AU :

**Les horaires du numéro vert :**  
du lundi au jeudi : de 7h00 à 17h00  
le vendredi : de 7h00 à 16h00

**0 800 501 501** Service & appel gratuits

TERRITOIRE À ÉNERGIE POSITIVE POUR LA  
**CRÉATION DE LA  
CROISSANCE VERTÉ**  
MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT



Ministère de l'Écologie et de la Transition

**CIVIS : PREMIER ACTEUR DU DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE SOCIAL ET HUMAIN DU GRAND SUD**

PIERREFONDS CIVIS.RE  



# GUIDE DU COMPOSTAGE INDIVIDUEL



# APPRENDRE COMPRENDRE AGIR

**CIVIS : PREMIER ACTEUR DU DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE SOCIAL ET HUMAIN DU GRAND SUD**

PIERREFONDS CIVIS.RE  

# COMPOSTER C'EST UTILE

En présence d'air et d'humidité, des micro-organismes (champignons, bactéries...) transforment nos déchets de maison et de jardin en compost : un produit naturel et gratuit, qui fait du bien à nos plantes.



**Faire son compost soi-même présente de nombreux avantages. Cela permet de :**

- **fournir** aux végétaux un sol idéal pour leur croissance
- **améliorer** la vie du sol en limitant les besoins en engrais chimiques et en eau
- **valoriser** une grande partie des déchets en produisant du compost
- **réduire** les volumes de déchets ménagers à collecter et à enfouir environ 60kg/an/hab
- **avoir un geste** pour notre environnement et notre santé

# COMPOSTER C'EST FACILE

Pour bien réussir votre compost, il suffit de **suivre les six étapes suivantes** :

ETAPE

1

Placez votre bac à compost sur une surface non bétonnée, à mi-ombre

ETAPE

2

Triez vos déchets en respectant les apports recommandés (cf. liste au dos) avant de les jeter dans le composteur

ETAPE

3

Coupez les déchets de jardin trop gros et maintenez le tas humide en arrosant si nécessaire

ETAPE

4

Remuez le haut du tas avec l'outil retournement pour activer la transformation en compost

ETAPE

5

Recouvrez le tas de déchets secs (feuilles mortes, petites branches...) pour éviter les mauvaises odeurs

ETAPE

6

En bas de votre tas, votre compost est mûr au bout 4 à 6 mois



La loi anti-gaspillage et économie circulaire impose la généralisation du tri à la source des biodéchets d'ici le 31 décembre 2023. Il ne sera donc plus possible de jeter les déchets naturels et biodégradables à la poubelle !

# COMPOSTER C'EST NATUREL

## COMPOST JEUNE : LE PAILLIS

Au bout de 3 à 4 mois, on obtient un compost jeune à étendre sur le sol au pied des arbres ou sur des cultures déjà avancées pour garder l'humidité et protéger des mauvaises herbes.

## COMPOST MÛR : L'AMENDEMENT ORGANIQUE

Au bout de 4 à 6 mois, on obtient un compost mûr à mélanger à la terre. Un compost mûr a une couleur sombre, une agréable odeur de terre et une structure fine et friable.

## COMMENT UTILISER VOTRE COMPOST :

Le compost s'utilise en mélange avec de la terre.



## POUR OBTENIR UN BON COMPOST

- variez les apports et veillez à l'équilibre entre les déchets « verts » (feuilles vertes, épluchures...) et les déchets « bruns » (feuilles mortes, herbes sèches...)
- humidifiez si le mélange est trop sec sans détrempier
- mélangez régulièrement pour aérer



*Vous pouvez aussi composter vos déchets à l'air libre au fond de votre jardin.*