

LE
PETIT
GUIDE

LE COMPOSTAGE FACILE

Découvrez les
composteurs STV ÉCO
sur s-t-v.fr/eco.html

Renseignements
et devis :

STV ÉCO
44 RUE DE VOISE
54450 BLÂMONT
contact@s-t-v.fr
03 83 42 45 36



Le compostage c'est quoi ?

- C'est mettre en oeuvre **un processus semblable à celui de la nature** qui transforme les végétaux et organismes morts pour en restituer les éléments nutritifs au sol.
 - C'est accélérer la transformation des restes de repas, des épluchures, tontes de pelouse en **une matière riche, nourricière et gratuite.**
- Le compost est un excellent engrais naturel pour les plantes et les sols.



Où installer mon composteur ?

Le composteur devra être installé à même le sol, de préférence dans **un endroit mi-ombragé et accessible.**

Avant d'installer son composteur, il est conseillé de bêcher légèrement le sol afin de permettre aux micro-organismes d'accéder plus facilement aux déchets à dégrader.



LES RÈGLES D'OR DU COMPOSTAGE

1 Varier ses déchets

Il est indispensable de bien varier les déchets mis dans le composteur : les déchets bruns et les déchets verts, les déchets secs et les déchets humides.

Si vous ne compostez que des déchets humides : le compost risque de sentir mauvais.

Si vous ne compostez que des déchets secs : la dégradation ne pourra pas se faire et vous n'obtiendrez pas de compost.

2

Surveiller l'humidité

Le compost doit toujours être humide pour favoriser le processus de dégradation des matières. Pendant les périodes sèches, pensez à humidifier votre composteur (surtout les angles).

3

Aérer les matières

Pour que la dégradation soit optimum, les bactéries ont besoin de nourritures variées, d'humidité mais aussi d'oxygène. Alors à chaque apport de déchets, il est nécessaire de mélanger les 5 premiers centimètres de déchets présents au dessus du composteur.

Cette aération permet également d'éviter la formation de poches de méthane qui est un gaz malodorant.

60%

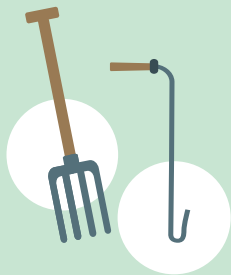
Matière humide
riche en azote

40%

Matière sèche
riche en carbone



LES OUTILS



Une fourche bêche pour aérer, décompacter ou extraire le compost, c'est l'outil polyvalent de base.

Des outils spécifiques pour une utilisation régulière et plus pratique: la tige aératrice ou le « brass'compost », un outil inventé pour le confort du dos.

À la maison

- Déchets et épluchures de légumes et de fruits
- Agrumes broyées (peu)
- Restes de repas (sans viande, ni graisse)
- Feuilles et sachets de thé
- Marc de café avec le filtre
- Croûtes de fromage,
- Couenne de jambon
- Coquilles d'œufs, de noix, de moules broyées
- Pomme de terre flétrie broyées
- Graisses, huiles cuisine (peu)
- Papier essuie-tout
- Papier, journaux, cartons (en morceaux)
- Tissus naturels tels le coton et le lin (broyés).



LES MATIÈRES COMPOSTABLES

Au jardin

- Feuilles mortes broyée
- Tonte d'herbe fraîche
- Herbes séchées
- Mauvaises herbes non grainées, dont les orties entières avant floraison.
- Fleurs fanées, même celles du fleuriste
- Plantes d'appartement
- Bois de taille broyé, sciures et copeaux
- Aiguilles de conifères



COMMENT UTILISER MON COMPOST?

On obtient un compost mûr en 6 à 12 mois.
Mélanger $\frac{1}{4}$ de compost (de préférence tamisé) à la terre pour le rempotage des plantes d'intérieur et pour les plantations dans le jardin. Excellent fertilisant, la période idéale d'utilisation est d'avril à octobre.



LES MATIÈRES NON COMPOSTABLES

À la maison

- Viandes, poissons
- Produits laitiers
- Plastiques, métaux, verres (utilisez vos poubelles de tri)
- Papier glacé, imprimé ou coloré
- Langes jetables
- Poussières de sac d'aspirateur et balayures
- Tissus synthétiques tel le nylon et le lycra
- Tous les produits chimiques
- Huile de vidange

Au jardin

- Terre, sable et cendre de charbon
- Gros bois, bois traité, bois exotique
- Plantes malades
- Tailles de thuyas et autres conifères
- Cendres de bois
- Toutes plantes grainées
- Litières non biodégradables



LES COMPOSTEURS MACHET

écologique & social

*On ne peut plus
aujourd'hui se contenter
de cultiver son jardin,
comme Candide, sauf à
considérer que ce jardin
est devenu planétaire.
L'une des grandes lois de
l'écologie nous rappelle
que tout est vivant et
que tout est lié.*

Yann Arthus-Bertrand



Engagement social

STV éco est une entreprise d'insertion créée en 2008, sous le nom de Machet Production et reprise en 2018. Le projet est multidimensionnel : social, environnemental et économique. Il a pour but également de conserver et développer l'emploi local.

L'entreprise s'est spécialisée dans la transformation de l'acacia (robinier faux acacia) qui est le seul bois européen naturellement de classe 4 (imputrescible). L'utilisation de l'acacia est une alternative écologique à l'utilisation d'essences exotiques, tel que le teck.

L'ENTREPRISE STV ÉCO

Démarche environnementale

Nous transformons uniquement du bois non traité (acacia, douglas, chêne) et issu de la région Grand Est. L'entreprise est particulièrement attentive à limiter son impact sur l'environnement : utilisation de bois certifié PEFC, pas de traitement chimique, choix d'essences naturellement durables.



Impact social

L'entreprise d'insertion « Machet Production » a été créée en 2008 pour proposer du travail à des personnes éloignées de l'emploi. L'objectif de l'entreprise d'insertion est de permettre aux personnes de progresser vers l'employabilité en les mettant en confiance sur des chantiers identiques à ceux du marché et en les faisant avancer techniquement et humainement.

Notre atelier

La menuiserie de Val-et-Chatillon, au lieu dit de La Cotonnière, regroupe les activités de transformation du bois. L'entreprise possède tout le matériel de fendage et de menuiserie (machines à bois, électroportatifs...) et outillages utiles à son activité.



Notre entreprise d'insertion permet aux personnes de progresser techniquement et humainement



NOS PRODUITS STV ÉCO

**Découvrez nos composteurs
et nos autres produits
de grande qualité conçus
dans le cadre d'une réflexion
éthique et solidaire.**

Nous réalisons des piquets de
parc fendus et appointés dans
du robinier âgé ayant poussé
sur des coteaux calcaires
pour une meilleure densité.

Egalement, nous réalisons
des lattis, du platelage et des
pontons, des terrasses bois,
du mobilier extérieur, des
toilettes sèches, des bancs,
des carrés de jardin... De plus,
nous effectuons toutes com-
mandes sur mesures, telles
que des cabanes, abris et
autres constructions légères.

*Nous utilisons des essences
locales provenant de forêt
certifiées, pas de traitement
chimique du bois, choix
d'essences naturellement
durables.*





Nos composteurs

Les composteurs, en bois naturellement durable provient des forêts du Grand Est. Il ne subit aucun traitement.

Les composteurs existent en plusieurs volumes : 300L, 400L, 500L, 600L, 800L, 1000L et 1200L.

Solides et durables

Les pieds en acacia ne s'altèrent pas et les planches latérales en douglas de 18 mm d'épaisseur le rendent très résistant, garantissant une durée d'utilisation de plus de 10 ans.

COMPOSTEURS MACHET STV ÉCO

Rapide et facile

Le montage se fait en 5 min sans outils. Ils sont conditionnés en kits plats et compacts. Les visseries et la notice de montage sont livrés avec le composteur. La façade avant est amovible pour faciliter l'extraction du compost.

Les options

Les composteurs sont disponibles avec ces options :

- Une toiture à charnières et levier
- Fermeture à cadenas
- Grille anti-rat

STV ÉCO

44 Rue de Voise 54450 BLÂMONT
contact@s-t-v.fr / 03 83 42 45 36
s-t-v.fr/eco.html

