



**Venez broyer du vert  
avec la MEL !**  
—→ **Déposez vos branches  
et repartez avec du broyat**

**Samedi 21 octobre de 10 h à 17 h**  
140 rue d'Armentières - Frelinghien

- Contenant pour le broyat non fourni
- Diamètre maximal des branches : 10 cm
- Essences interdites : Renouée du Japon, Sumac, Ailante, Buddleia « Arbre à papillons », Robinier ou « Faux Acacia »

# Comment utiliser votre broyat et transformer vos déchets verts en ressources utiles et fertiles ?

Les feuilles mortes, la tonte de pelouse et les tailles de haies s'accumulent dans votre jardin ? Il existe pourtant des solutions pratiques et économiques pour recycler vos déchets verts en les transformant en ressources. A la clé de nombreux avantages : moins de déplacements en déchèterie, une meilleure protection des plantations, un gain de temps en désherbage ou encore la production de fertilisants naturels.

## Parce qu'un sol nu est un sol perdu !

Utiliser le broyat produit par vos tailles de haies en paillis **protège les sols contre les intempéries**. En été, il garde l'humidité, **limite le gaspillage d'eau d'arrosage** et **évite la sécheresse**. En hiver, il **sert de gîte à la microfaune** et protège le sol du gel et des fortes précipitations. Cette pratique ralentit également la repousse des herbes indésirables. En se transformant, la matière organique **apporte surtout les nutriments** essentiels à la vie du sol.

## Comment utiliser le broyat dans votre jardin ?

### 1 - En paillage.

Le **paillage ornemental** pour aménager les espaces du jardin. Il peut être déposé sur les sols non minéralisés, autour des massifs de plantes, aux pieds des arbustes et des haies ou encore comme couverture perméable des allées.

**Types de broyat** : à décomposition lente (broyat « grossier », tailles de résineux, feuilles coriaces).

**Épaisseur de la couche** : 5 cm.

Le **paillage des cultures** à une valeur nourricière qui fertilise votre potager et améliore la structure du sol.

**Type de broyat** : à décomposition moyenne (broyat de feuillus en mélange avec des jeunes rameaux).

**Épaisseur de la couche** : 2 à 3 cm.

**Conseils d'utilisation** : il est préférable de déposer le paillis sur un sol légèrement griffé en surface et humidifié.

### 2 - Au compost.

Riche en carbone, le broyat est un élément indispensable pour obtenir du compost. Il aère la matière organique en décomposition, il évite la prolifération des moucheron, absorbe l'excès d'humidité et participe au développement des micro-organismes qui décomposent vos biodéchets.

## La recette pour obtenir un bon compost : mettre les bons ingrédients.

**60 % de déchets humides riches en azote** (épluchures, restes de fruits et légumes, un peu de pelouse...).

**40 % de déchets secs riches en carbone** (broyat, carton brut, feuilles mortes...).

**Gérer l'humidité** (ni trop sec ni trop humide).

**Aérer** en brassant régulièrement le compost en maturation.

## Bon à savoir :

### • Période nidification des oiseaux.

Au printemps, c'est la période de nidification des oiseaux. Nos haies sont sources de nourriture et d'abris pour les oiseaux. Pour une nature préservée il n'est pas recommandé de tailler sa haie du **1<sup>er</sup> avril au 31 juillet**.

### • Interdiction de brûler ses déchets verts.