

# Particuliers

## Du changement concernant l'apport des végétaux en déchetterie

### Pour les déchetteries de :

**BETON-BAZOUCHES, BRAY SUR SEINE, GOUAIX, JOUY LE CHÂTEL, MORMANT, VERNEUIL L'ETANG et VILLIERS ST GEORGES.**

#### Les déchets végétaux acceptés sont :



**Tontes de gazon**



**Feuilles**



**Fleurs**



**Brindilles**  
(taillage annuel arbuste, haie)

Limité à 2 m<sup>3</sup> par dépôt selon délibération n° 22-10-59

### Pour les déchetteries de:

**NANGIS, PROVINS**

#### Les déchets végétaux acceptés sont :



**Tontes de gazon**



**Feuilles**



**Fleurs**



**Brindilles**  
(taillage annuel arbuste, haie)



**Branches**  
(élagage)

Limité à 5 m<sup>3</sup> par dépôt selon délibération n° 22-10-59

### Pour la plateforme de **VULAINES LES PROVINS**

#### Les déchets végétaux acceptés sont :



**Tontes de gazon**



**Feuilles**



**Fleurs**



**Brindilles**  
(taillage annuel arbuste, haie)



**Branches**  
(élagage)



**Troncs Souches**

**Toléré**

# Il existe des solutions pour limiter les déplacements

## Le broyage

Le broyat est obtenu à l'aide d'un broyeur, d'une tondeuse, d'une serpe ou d'un sécateur pour les petites quantités.

Les fragments peuvent varier de 1 à 10 cm de longueur.

Le broyat obtenu est étalé en une couche de 3 cm d'épaisseur. Celle-ci protège le sol, maintient l'humidité, encourage la vie de milliers de champignons et autres organismes du sol.

Il limite la pousse des mauvaises herbes.

Il s'agit, ni plus ni moins, de reproduire les mêmes mécanismes qu'en forêt, laquelle est auto-suffisante.

## Le mulching

Le mulching consiste à tondre sans ramassage, en broyant finement l'herbe et offre un paillis naturel à votre pelouse. Cette technique naturelle permet de ne plus ramasser l'herbe et de fortifier votre gazon.

Il est important de savoir que le mulching est une tonte d'entretien. Il est utilisé pour apporter un côté esthétique à votre pelouse en égalisant la hauteur.

## Le Paillage

Le paillage est une technique de recouvrement du sol par de la matière organique, permettant une meilleure action sur les équilibres hydriques.

Ainsi sur un sol couvert de paillis, l'évaporation de l'eau du sol est tempérée. Il aide aussi la plante à limiter ses pertes en eau, par évapo-transpiration, quand les températures d'été réchauffent ses racines et ses feuilles. Le paillage joue donc un rôle de régulateur en maintenant l'humidité du sol et en absorbant l'excès d'eau.