

# Les « déchets » verts

## **Certains habitants réclament une collecte des déchets verts.**

La collecte des déchets verts est une exportation de la biomasse hors de votre jardin. Si vous exportez beaucoup de déchets végétaux en dehors de votre lieu, cela provoque avec le temps un appauvrissement de votre sol qu'il vous faudra remplacer par de l'achat d'engrais ou de terreau.

De plus cette collecte aurait un coût important pour la commune qu'il faudrait probablement répercuter sur les impôts.

## **Certains habitants brûlent ces « déchets » verts**

Il est interdit de brûler des déchets végétaux à l'air libre ou dans un incinérateur « maison » (c'est-à-dire non homologué à cet effet). Cela est passible de fortes amendes (jusqu'à 450€) car cette pratique participe à la pollution atmosphérique par effet de serre et dégagement de particules toxiques (oxyde d'azote, hydrocarbure aromatiques polycycliques, monoxyde de carbone, dioxines, furanes, . . .) dont certaines sont cancérigènes. Sans compter que les voisins incommodés par les odeurs peuvent par ailleurs engager la responsabilité de l'auteur du brûlage pour nuisances olfactives.

## **Que sont ces « déchets verts » ?**

Ces « déchets verts » sont des matières végétales résultant :

- d'épluchages ou
- de tontes ou
- d'élagages ou
- de débroussaillages ou
- de coupes ou
- de chutes naturelles,

Ces différentes matières sont toutes biodégradables et sont des matières premières précieuses pour le jardin.

## **Utilisations de ces « déchets verts » :**

En donnant ces matières à la collecte ou en les brûlant, vous privez votre sol des éléments organiques et des minéraux dont vos légumes et autres plantes, arbres et arbustes se nourrissent.

Alors pourquoi ne pas valoriser directement ces matières vous-même individuellement ou collectivement par réduction, compostage, plessage et/ou bennes.

Nous ne parlerons pas ici de la production d'énergies vertes comme la méthanisation.

## **Voici comment utiliser ces diverses matières :**

- **La tonte de pelouse** se composte rapidement et facilement mais peut aussi servir de paillage dans le potager, autour d'arbres ou de vivaces pour les protéger du froid ou de la sécheresse. Le paillage réalisé à partir de tonte doit rester de faible épaisseur (saupoudrage léger) afin de ne pas former de croûtes ou de ne pas pourrir.
- **Les produits d'élagage de haies, arbustes ou arbres** peuvent être broyés soit par un broyeur ou par une tondeuse afin de produire un broyat directement utilisable en paillage, en couvre sol d'allées ou en éléments à composter.

- **Les petites plantes et les adventices annuelles** sont coupées sous le collet et laissés sur place, elles ne repoussent pas et leur décomposition améliore le sol.
- Les « mauvaises herbes » sont mises au compost directement ou après séchage selon la variété. Elles peuvent également être jetées dans l'enclos des poules si vous avez un poulailler.
- Les produits d'élagage ou de coupe sont utilisables pour fabriquer du plessage ou des haies de benges qui serviront aussi d'hôtels à insectes, ces précieux auxiliaires de votre jardin.

**Vous pouvez agir seul ou en groupe, aider ou vous faire aider par des voisins qui ont le matériel ou le savoir-faire.** Il y a également des jardins partagés dans le village : les jardins d'emplume situés vers les terrains de tennis. N'hésitez pas également à les contacter pour discuter de ce sujet ou de toutes questions liées au jardinage et même à rejoindre ce collectif de jardiniers du village (échanges de graines, de semis, de conseils, de bons plans...) : [jardindenplume@gmail.com](mailto:jardindenplume@gmail.com)

## **Quelques compléments :**

### **- Le broyage des branchages :**

Le broyage des branchages à domicile représente la solution la plus intéressante pour en réduire le volume et en faire une ressource pour le jardin. Le broyat de bois se stocke facilement, et s'utilise en paillage sur les massifs, le potager, les allées, ou encore comme apport de matière sèche dans le composteur.

**Broyer les branches au jardin permet de réduire en moyenne de 6 fois leur volume !**



### **- La tondeuse comme broyeuse :**

Les tailles de haie sont souvent composées de petits branchages et de feuillages. Il est possible de les passer à la tondeuse pour en réduire le volume et les utiliser en paillage directement au pied de la haie. Résultat : moins de mauvaises herbes, un sol nourri et une bonne conservation de l'humidité.

### - La haie de Benjes :

La haie de Benjes consiste à entasser des branches, des rameaux, des racines entre deux rangées de piquets. Cette technique va créer des niches pour la faune, qui par ses déjections va disséminer les graines des essences locales et créer à terme une haie vive.



### - L'hôtel à insectes :

Les branches, les brindilles et nombreux déchets du jardin peuvent devenir des abris mieux connus sous le nom « d'hôtels à insectes ». Le plus simple d'entre eux est un tas d'herbe ou de foin, mais un fagot de branches creuses, un tas de bois, un empierrement, disposés ça et là offrent le gîte à de nombreuses espèces.



### - Thuyas et palmes ... :

Les tailles de thuya, laurier palme, eleagnus et assimilés se dégradent très lentement et sont toxiques. Fraîches, elles n'ont pas leur place au composteur, et comme elles proviennent d'arbustes à croissance rapide elles sont produites en grande quantité. Il est cependant possible de les broyer à la tondeuse, et de les utiliser en paillage, ce qui leur laissera le temps de sécher. L'année suivante, cette matière peut être ajoutée par petites quantités au composteur.

### - La réutilisation :

Les branches font d'excellents tuteurs ou peuvent servir aussi à la fabrication d'une clôture rustique quand on ne les stocke tout simplement pas en prévision pour alimenter poêles et cheminées.



La technique du plessis peut également être une possibilité pour délimiter une zone tout en créant une belle bordure naturelle et gratuite.

Ce document est en quelque sorte un « plaidoyer » pour les déchets verts ! Quel dommage cette appellation de « déchet » alors qu'il s'agit d'une ressource si précieuse... !

Bon jardinage au naturel !