

**Des gestes  
concrets  
pour moins  
de déchets**

# GUIDE PRATIQUE

Comment réutiliser  
mes **végétaux** au jardin ?



**Les déchets végétaux valent de l'or !**

Informations sur  
[metropole.toulouse.fr](http://metropole.toulouse.fr)

**Au cœur de  
votre quotidien**

**toulouse  
métropole**

# Les déchets végétaux sont utiles pour nos jardins. Ne les jetons plus !

## UTILES POUR NOS SOLS

Les déchets végétaux enrichissent le sol, réduisent les besoins en eau et augmentent la vitalité de nos plantations. **Les réemployer en engrais naturels favorise la biodiversité.** Quelle que soit votre condition physique, votre disponibilité ou la taille de votre jardin, **il existe une solution adaptée pour réduire et réutiliser l'ensemble de vos végétaux sur place.**

- **p.4 Tonte**  
*Comment mieux et moins tondre et pratiquer le mulching ?  
Comment garder une pelouse verte plus longtemps ?*
- **p.5 Feuilles, mauvaises herbes et plantes fanées**  
*Que faire de mes feuilles mortes ?  
Comment gérer les mauvaises herbes tout en nourrissant mon jardin ?*
- **p.6 Branches, taille et branchages**  
*Comment transformer mes restes de tailles en broyat ?  
Puis, comment réutiliser le broyat en engrais naturel ?*
- **p.7 Le compostage et le paillage**  
*Comment le compostage permet-il de gérer mes déchets végétaux ?  
Comment le paillage permet d'obtenir un sol nourri et protégé ?*

## Un déchet végétal, c'est quoi ?

C'est l'ensemble des végétaux provenant de l'entretien des jardins

- Feuilles mortes
- Tonte
- Taille de haie verte
- Branches
- Rameaux
- Fleurs et plantes fanées
- Écorces, aiguilles de résineux
- Pommes de pin
- Mauvaises herbes
- Fanés de cultures du potager
- Plantes malades



## UTILES POUR NOUS *Gain de temps et économies !*



Moins d'allers-retours en déchèterie



Plus de temps libre et de flexibilité !



Moins d'eau pour arroser vos plantations et votre jardin



Plus besoin d'acheter des engrais, pesticides ou paillis



Moins d'entretien au quotidien



Moins d'émissions de gaz à effet de serre

Saviez-vous que l'ensemble des végétaux collectés sont envoyés dans différents départements d'Occitanie pour être transformés en compost ? Leur transport et leur traitement représentent un coût pour la collectivité et une source de pollution importante.



## Ce que pèsent les déchets végétaux à Toulouse Métropole

**46 000 tonnes** collectés ou apportés en déchèterie en 2023.



### Brûler ses déchets végétaux

⇒ jusqu'à 750 € d'amende !

La combustion de végétaux produit des polluants très toxiques et dangereux pour la santé et pour l'environnement (composants organiques volatils, particules, dioxines...).

Article 84 du Règlement Sanitaire Départemental.



### Jeter ses déchets végétaux dans la nature

⇒ jusqu'à 1500 € d'amende

Les dépôts sauvages favorisent la prolifération de plantes indésirables.

Article R635-8 du Code Pénal

# Tonte

## EN CHIFFRES



Par an, un terrain de 500 m<sup>2</sup>

- 20 tontes (en moyenne)
- 1 tonne de déchets de tonte
- 25h de tonte et d'entretien

## RÉDUIRE

### Des espaces différenciés pour moins de travail, plus de nature et de vie !

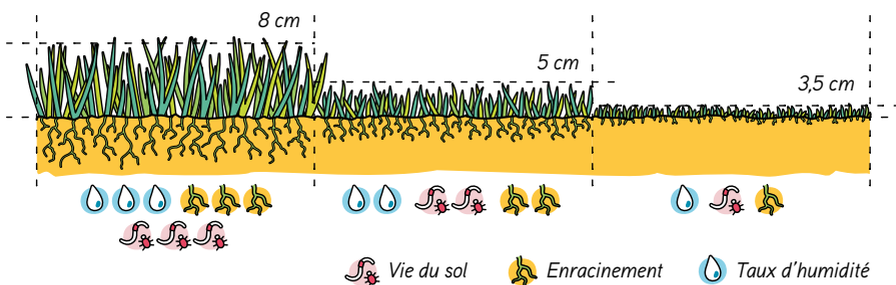
La tonte très courte (3,5 cm) est à éviter car elle appauvrit le sol et fragilise votre pelouse.

Une tonte haute (8 cm) favorise la vigueur, la densité et l'enracinement en profondeur des graminées à gazon. La pelouse a donc une meilleure résistance aux sécheresses, aux maladies et aux herbes envahissantes.

Tondez en fonction de vos usages : court pour les lieux de loisirs (5 cm), haut où vous circulez peu (8 cm). Laissez en prairie et en fleurs (pas de tonte) sur le pourtour de votre jardin ou près des arbres.

### Adoptez le mulching

La tonte mulching permet de tailler la tonte si finement qu'elle disparaît dans l'herbe. Fini l'herbe à ramasser ! Elle se décompose naturellement, apporte au sol des éléments nutritifs et maintient un bon apport d'humidité. Optez pour une tondeuse mulching ou installez un kit mulching à votre tondeuse.



## RÉUTILISER

### Utiles pour nos sols

- Déposer la tonte fraîche en couche fine (2 cm) sur le sol du potager ou sur vos massifs pour un effet fertilisant. La tonte disparaît en 1 à 2 mois.
- Saupoudrez dans le composteur de temps en temps.
- Laissez sécher sur place. Et utilisez en couche plus épaisse pour pailler arbres, potager, etc.

### Tonte sèche (foin)

Elle peut être utilisée partout dans le jardin, en couche plus ou moins épaisse et selon vos goûts esthétiques. Elle protège le sol pendant environ 6 mois. Au composteur, elle apporte un peu de matière sèche pour équilibrer vos apports de cuisine.

# Feuilles, mauvaises herbes et plantes fanées



## RÉDUIRE

### Agissez à temps contre les mauvaises herbes !

Le début du printemps et la fin d'été sont des périodes de forte croissance. Désherbez avant que les mauvaises herbes n'aient pris trop d'ampleur. Paillez ensuite aux endroits où vous ne souhaitez plus leur présence (10 à 20 cm).

### Broyez avec votre tondeuse

Avec une tondeuse standard, il est possible de réduire considérablement le volume de vos tas de feuilles, mauvaises herbes, tailles de haies et restes de culture. C'est garanti sans risque pour toutes les plantes de moins d'1 cm de diamètre.

## RÉUTILISER



### Fabriquez votre terreau de feuilles

Si vous ne souhaitez pas laisser les feuilles sur place comme dans une forêt, alors vous pouvez les rassembler en sac ou en tour. Elles vont se décomposer et vous obtiendrez en quelques mois un terreau parfait pour vos semis ou pour nourrir vos parterres.

### Paillez pour enrichir et protéger votre sol

En l'état ou broyées à la tondeuse, les feuilles et mauvaises herbes ou plantes fanées font un très bon paillis pour tout le jardin : sur place ou sous les haies, au pied des arbres ou près des cultures. De plus, elles se décomposent rapidement.

### Alimentez une réserve de matière sèche pour votre compost

Une partie de vos feuilles (mauvaises herbes ou plantes fanées) peut alimenter la réserve à déchets végétaux bruns pour votre composteur. Cela fonctionne qu'elles soient broyées ou non.

## Branches, taille et branchages

### RÉDUIRE

#### Plantez des végétaux à croissance lente

Ainsi, les branches mettent davantage de temps à grandir et demandent moins d'entretien.

#### Taillez moins

La taille des arbres et arbustes favorise souvent leur croissance. Et si on repensait nos habitudes ?

#### Protégez avec les plessis et les haies sèches

Les plessis et haies sèches consistent en un assemblage de branches pour créer une clôture végétale. Deux techniques pour créer des espaces protégés du vent et du soleil, permettant des économies d'eau.



### RÉUTILISER



#### Broyez les jeunes plantes et les branches en feuilles !

Frais et sucré, ce broyat est un apport nutritif et équilibré pour tous les espaces du jardin. En plus d'être un engrais naturel, il est gratuit. Toutes les épaisseurs de broyat sont bonnes, n'hésitez plus.



#### Broyez du sec pour un paillage durable

Le broyat de bois sec est un élément structurant pour votre composteur ou votre sol hivernal au potager. Il offre un paillage de longue durée, idéal pour vos allées, ou au pied des arbres et massifs.

## Compostage et paillage

### LE COMPOSTAGE

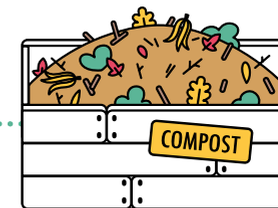
*Composter, c'est transformer les végétaux en humus. On peut le faire en surface (paillage), en tas ou dans un composteur.*

- Il transforme les déchets alimentaires et les végétaux en matière fertilisante : l'humus.
- L'humus nourrit et améliore la qualité et la structure du sol. Il améliore la rétention de l'eau dans le sol et sa disponibilité pour les plantes.
- Il est une ressource nutritive tout au long de l'année pour vos futurs besoins.

### LE PAILLAGE

*Pailler, c'est couvrir le sol avec une matière protectrice et souvent nourrissante.*

- **Pratique** : il permet d'utiliser en grande quantité tous les végétaux du jardin.
- **Simple** : on dépose la matière au pied des plantes.
- **Nourrissant** : le paillis se décompose et fertilise le sol.
- **Économe en eau** : il conserve l'humidité du sol et réduit les besoins d'arrosage.
- **Protecteur** : il préserve le sol des coups de chaud ou de froid.
- **Efficace** : il empêche le développement des mauvaises herbes.
- **Bon pour la biodiversité** : plus il y a de vie, plus vite se dégradent les végétaux qui vont enrichir la terre d'éléments nutritifs, utiles aux plantes.



#### Comment composter ?

- 1-Verser les déchets alimentaires dans le composteur.
- 2-Mélanger les à la couche supérieure pour équilibrer le compost et bien l'aérer.
- 3-Ajouter des végétaux broyés ou en morceaux (2 poignées).
- 4-Brasser plus en profondeur la matière 1 à 3 fois par mois.

*Astuce : conservez une réserve à végétaux près de votre composteur pour équilibrer les apports tout au long de l'année !*



#### Comment pailler ?

Il suffit d'utiliser n'importe quel végétal au pied de vos massifs, de vos arbres ou de vos plantes potagères (en l'état ou broyés à la tondeuse). Pour plus d'efficacité, avant de pailler : désherbez et arrosez.

*Astuce : par temps sec, humidifiez la terre avant de la couvrir.*

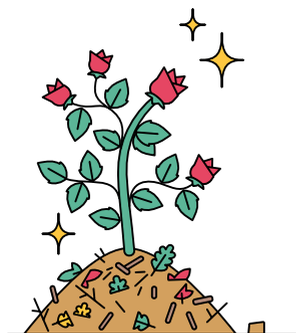
# Toulouse Métropole vous accompagne pour réduire et réutiliser vos déchets végétaux dans votre jardin

Nouveaux services de broyage gratuits

Formations tout au long de l'année

**Demander un composteur pour  
votre jardin ou pour votre immeuble :**

se rendre rubrique « Mes démarches »  
sur le site [metropole.toulouse.fr](https://metropole.toulouse.fr)



**Renseignements :**

Hors Toulouse\*\* 0800 201 440

Toulouse\* 05 61 22 22 22

\*\*appel gratuit \*prix d'un appel local



Au cœur de  
votre quotidien

toulouse  
métropole