

# Rentabilisez vos déchets verts !

tontes de pelouses, tailles de haies...

5 techniques  
à la portée de tous



agenda·21

**isère**  
CONSEIL GÉNÉRAL  
[www.isere.fr](http://www.isere.fr)



Et faites des  
économies !

# Rentabilisez vos déchets verts ! en les recyclant chez vous simplement

## ● Vous gagnerez du temps

● Pas d'aller-retour en déchèterie et plus de files d'attente sur place.

## ● Vous économiserez de l'argent

- Pas de consommation de carburant pour vous rendre en déchèterie.
- Moins d'eau pour arroser vos plantations et votre jardin.
- Plus besoin d'acheter des engrais, pesticides ou paillis.



5 techniques  
de jardinage  
faciles et écologiques



Plus besoin d'aller  
en déchèterie !



# Pourquoi réduire ses déchets verts à la source



**isère**  
CONSEIL GÉNÉRAL

**5 TECHNIQUES**  
dans cette brochure

Le Conseil général est responsable du plan de prévention et de gestion des déchets de l'Isère. Nous produisons chaque année 1 million de tonnes de déchets. Aujourd'hui les déchèteries sont saturées et la gestion des déchets verts coûte de plus en plus cher aux collectivités et donc aux contribuables. L'objectif du plan de prévention et de gestion des déchets est :

**1 de réduire de 80 kg la quantité de déchets collectés par an et par habitant d'ici 2018.**

Une baisse de 42 kg a été observée ces 6 dernières années grâce, entre autres, à un changement de comportement (compostage, stop pub...)

**2 de stabiliser les apports des déchets verts en déchèteries à 60 kg par an et par habitant.**

Aujourd'hui la quantité de déchets verts est en moyenne de 70 kg par personne et par an, et continue d'augmenter.



## LES DÉCHETS VERTS PEUVENT ÊTRE RECYCLÉS CHEZ LES PARTICULIERS

C'est pourquoi, le Conseil général, en partenariat avec les collectivités chargées de gérer les déchèteries du département incite les Isérois à de nouvelles pratiques de jardinage plus économiques pour tous.

Le paillage  
p. 6

Le mulching  
p. 7

Le broyage  
p. 8

La prairie  
fleurie  
p. 9

Les haies  
naturelles  
p. 10



recouvrir le sol  
avec des végétaux

# 1. le paillage

Dans un jardin potager, sous une haie ou un massif de fleurs

Un procédé simple qui consiste à recouvrir le sol avec des végétaux :

- Réduit la pousse des mauvaises herbes et l'utilisation de produits chimiques
- Nourrit votre sol en engrais naturel
- Limite l'évaporation de l'eau présente dans le sol et donc, l'arrosage
- Protège les plantations contre le gel

Avec quoi pailler ?

Autrefois les paillis végétaux étaient réalisés avec... de la paille ! Aujourd'hui, plutôt qu'acheter des paillis qui viennent de loin (fibre de coco, de cacao, de lin...), vous pouvez utiliser les déchets verts de votre jardin :

- tontes de gazon ou de pelouse pour les cultures de courte durée et au pied des arbustes. A faire préalablement sécher pendant une journée au soleil surtout si elles sont humides.
- feuilles, fanes et branchages préalablement broyés à la tondeuse ou avec un broyeur, végétaux issus du désherbage (voir page 8 pour la technique du broyage).



## Comment réussir ses paillis ?

**1.** Préparez votre sol en supprimant les mauvaises herbes résistantes au paillage (chiendent, liseron, prêles, chardon). Les autres seront étouffées par un paillage épais (de 5 à 10 cm) et ne repousseront pas.

**2.** Disposez des couches de paillis sans l'enfouir : de 3 à 5 cm pour les tontes ; plus de 10 cm pour les feuilles mortes broyées.

**3.** Renouvelez les apports dès que l'épaisseur du paillis atteint 1 à 2 cm.



recyclage  
sur place  
des pelouses

## 2. le mulching

C'est une technique qui consiste à laisser vos tontes de gazon sur place. Elles se décomposent naturellement en nourrissant le sol.

Les avantages :

 Une pelouse fertilisée naturellement et gratuitement

 Moins de tontes à stocker et à ramasser



Comment réussir  
un mulching ?

1. Tondre lorsque l'herbe est sèche car le mulching est peu efficace si l'herbe est haute et trop humide.
2. Tondez de façon régulière si vous disposez d'une tondeuse traditionnelle.
3. Certaines tondeuses disposent de la fonction mulching. La tondeuse mulcheuse coupe le gazon en fines particules qui se déposent sur la pelouse. Toutefois toutes les tondeuses conviennent.
4. Si des feuilles mortes sont tombées sur la pelouse, vous pouvez passer la tondeuse. Les feuilles hachées se décomposeront avec la dernière tonte.

traiter et recycler  
les petits branchages,  
les tailles de haies...

# 3. le broyage

Pour traiter et recycler branchages, tailles de rosiers, de framboisiers, de thuyas..., plantes ornementales mais aussi fanes de haricots, de pommes de terre...

Tous ces déchets verts peuvent être facilement broyés à la tondeuse ou avec un broyeur pour les sections supérieures à 1 cm.



## Comment réussir son broyage avec une tondeuse ?

- Faites un tas avec vos déchets et avancez votre tondeuse en surélevant les roues avant, puis avancez en les baissant progressivement en fonction de l'état du broyage et du bruit de votre moteur.
- Dès que votre tondeuse menace de caler, relevez les roues avant.
- Répétez l'opération jusqu'à obtenir un broyat correspondant à l'utilisation souhaitée : paillage ou compostage, en particulier en hiver, en complément de vos déchets de cuisine.
- Vous pouvez aussi louer ou vous équiper d'un broyeur (de 200 à 1000 euros). Pensez à un achat collectif avec votre voisinage ou à solliciter le professionnel qui vient tailler vos haies.
- Certaines collectivités peuvent subventionner l'acquisition d'un broyeur, vous le louer ou vous proposer les services de broyage à domicile.





diminuer  
les corvées  
de tonte



# 4. la prairie fleurie

Les prairies fleuries offrent une alternative écologique intéressante à la pelouse classique dans un grand jardin.



Esthétiques, faciles à entretenir et adaptées à tout type de sol, elles hébergent de nombreuses espèces d'animaux amis du jardinier (abeilles, papillons, hérissons, oiseaux...).



Espacez les corvées de tonte : une seule tonte au printemps ou à l'automne est nécessaire. Vous économisez ainsi de l'arrosage et favorisez la pollinisation donc la biodiversité.



## Comment réussir sa prairie fleurie ?

1. Selon les types de mélanges choisis, les floraisons s'échelonnent sur plusieurs périodes de l'année permettant ainsi au fil des saisons de disposer d'un espace varié et coloré.
2. Semez vos mélanges prêt à l'emploi sur un sol libre de végétation et sans engrais de mi-mars à mi-juin et de fin août à mi-octobre.

# 5. les haies naturelles

limiter  
les tailles  
de haies

Plutôt que des haies de thuyas, lauriers, troènes ou charmes qui nécessitent beaucoup d'entretien et produisent beaucoup de déchets verts, choisissez plutôt des arbustes à croissance lente ou de taille réduite qui exigeront des coupes moins fréquentes et des espèces locales qui sont plus résistantes.

Vous agirez aussi pour la biodiversité avec une haie refuge pour les insectes et les oiseaux.



## CONSEILS PRATIQUES

- Préparez soigneusement la terre et la plantation pour offrir aux arbustes un milieu favorable à leurs racines et à leur développement harmonieux.
- Pensez au laurier-tin, aux osmanthes burkwoodii et hétérophyllus, au pittosporum tobira, au buis, au houx, à l'if. Utilisez aussi des variétés à feuilles caduques compacts et trapus à croissance modérée adaptées aux petits jardins : lilas, Viorne obier compacte, Weigelia compact, Forsythia Week End et Mêlée d'or...

UN GUIDE À LIRE  
"PLANTER DES  
HAIES CHAMPÊTRES  
EN ISÈRE"



Sur demande au service  
Développement durable du Conseil général,  
04 76 00 33 31, ou à consulter sur [www.isere.fr](http://www.isere.fr)

## En savoir plus

Renseignements : Conseil général de l'Isère  
Service développement durable  
04 76 00 33 31 [www.isere.fr](http://www.isere.fr)

## Se former

De plus en plus de collectivités, avec le soutien du Conseil général, proposent :

- **des ateliers** sur le compostage, le paillage...
- **des formations** : pour devenir guide ou maître composteur

*Renseignez-vous auprès de votre collectivité en charge de la collecte des déchets*

## Lire

- **Compost et paillage, recycler, fertiliser**, Denis Pépin. Ed. Terre Vivante
- **Guide du nouveau jardinage, sans travail du sol sur couvertures et composts végétaux**, Dominique Soltner, Ed. Sciences et techniques agricoles
- **Aménagements écologiques au jardin**, Brigitte Lapouge-Déjean, Ed. Terre Vivante
- **CD-ROM : le compostage : nourrir la terre, jardiner au naturel**, Corinne Bloch, 20 minutes, site internet : [www.lesateliersdelaterre.fr](http://www.lesateliersdelaterre.fr)
- **Le compostage individuel. Agir au quotidien, c'est agir pour l'environnement**, ADEME, Réf.6066, 2007 - 20 p., téléchargeable : [http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide\\_ademe\\_faire\\_son\\_compost.pdf](http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide_ademe_faire_son_compost.pdf)



## Les collectivités partenaires

Communauté d'agglomération de Grenoble Alpes Métropole (Métro) • Communauté de communes du Balcon Sud Chartreuse • Communauté de communes Bièvre Chambaran • Communauté de communes de Bièvre Est • Communauté de communes de Chartreuse Guiers • Communauté de communes du massif du Vercors • Communauté de communes Matheysine • Communauté de communes de l'Oisans • Communauté de communes du Pays de Bièvre-Liers • Communauté de communes du Pays de Corps • Communauté de communes du Pays du Grésivaudan • Communauté de communes du Pays Roussillonnais • Communauté d'agglomération du Pays Voironnais • Communauté de communes de la région Saint-Jeannaise • Communauté de communes du Sud-Grenoblois • Communauté de communes du territoire de Beaurepaire • Communauté de communes du Trièves • Communauté de communes des vallées du Valbonnais • Communauté de communes les vallons du Guiers • Communauté de communes Vercors Isère • Communauté de communes Virieu - Vallée Bourbre • Vienn'Agglo • SICTOM Bièvre • SICTOM du Guiers • SICTOM région de Morestel • SICTOM Sud Grésivaudan • SIVOM de Pont de Chéry • Syndicat Intercommunal de collecte et de traitement des déchets des ménages du plateau Matheysin • Syndicat Intercommunal du Bréda et Combe de Savoie • Syndicat mixte Nord Dauphiné

