

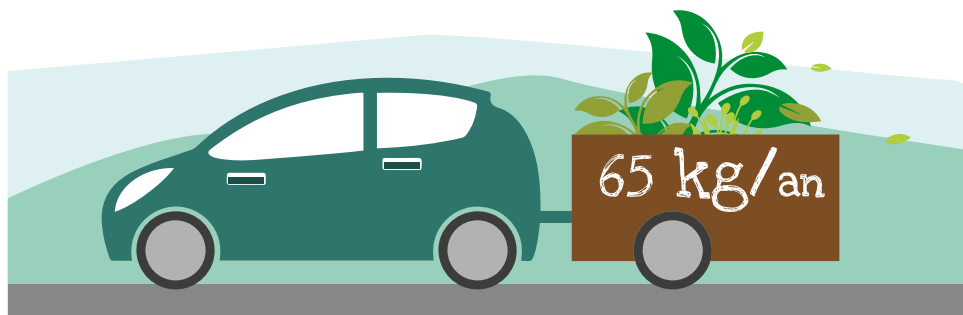
GUIDE

# UN JARDIN ZÉRO DÉCHET



**UNE GRANDE QUANTITÉ DES DÉCHETS VERTS EST APPORTÉE EN DÉCHETTERIES. BONNE PRATIQUE CAR ILS SONT VALORISÉS POUR PRODUIRE DU COMPOST UTILISABLE COMME ENGRAIS NATUREL POUR L'AGRICULTURE.**

Toutefois, cette gestion collective montre ses limites : multiplication des transports, impact sur le climat, coût du service public, espace restreint en déchetteries avec la multiplicité des nouveaux déchets à trier .... En effet, ces déchets verts représentent désormais près de 45 % des quantités apportées en déchetteries, soit le déchet le plus important.



**VOS DÉCHETS VERTS DE JARDIN PEUVENT TROUVER UNE SECONDE VIE DANS VOTRE JARDIN, C'EST SIMPLE ET CELA A DE NOMBREUX AVANTAGES :**

- ▶ Limiter vos trajets en déchetteries
- ▶ Faire des économies sur l'achat de compost, de paillis, d'engrais et de désherbant
- ▶ Réduire l'utilisation de produits phytosanitaires dangereux pour votre santé et l'environnement
- ▶ Respecter les sols, la faune et la flore

# AVEC CE GUIDE PRATIQUE

Le Syndicat Bil Ta Garbi souhaite vous apporter astuces et conseils pour produire moins de déchets de jardin et pour les réutiliser directement chez vous.

## Les principaux déchets verts réutilisables

- ✓ Tonte de gazon
- ✓ Tailles de haie, d'arbustes
- ✓ Branches
- ✓ Herbes arrachées
- ✓ Feuilles mortes
- ✓ Fleurs fanées

....



## SOMMAIRE

|       |                      |       |                             |
|-------|----------------------|-------|-----------------------------|
| 4-5   | LE COMPOSTAGE EN TAS | 12-13 | LE MULCHING                 |
| 6-7   | LE BROYAT            | 14-15 | LE JARDINAGE AU NATUREL     |
| 8-9   | LE PAILLAGE          | 16-17 | LA HAIE À CROISSANCE LENTE  |
| 10-11 | LA TONTE HAUTE       | 18-19 | RAPPEL DE LA RÉGLEMENTATION |



ADOPTONS DE NOUVEAUX RÉFLEXES  
**SIMPLES ET EFFICACES**  
EN RÉUTILISANT DIRECTEMENT  
CE QUE NOUS PRODUISONS !



# LE COMPOSTAGE EN TAS



Le compostage est un procédé naturel qui transforme les déchets organiques en un amendement fertile et de qualité comparable à l'humus des forêts.

Il est une bonne alternative aux engrais artificiels du commerce, et permet de limiter les allers-retours en déchetteries coûteux en temps et en carburant.

## MÉTHODE-AVANTAGES



Il est indispensable d'associer les déchets organiques humides (plutôt verts) avec ceux secs (plutôt bruns) pour créer un environnement où pourront se développer les micro-organismes nécessaires à la transformation de la matière en compost.

### TROIS RÈGLES SIMPLES À RETENIR :

- ▶ **Aérer** en mélangeant les différents biodéchets lors des apports
- ▶ **Alterner** les tailles et type de biodéchets secs et humides
- ▶ **Surveiller** l'humidité du compost : ni trop, ni trop peu



### ASTUCE !

Retrouver le guide du compostage téléchargeable sur [www.biltagarbi.fr](http://www.biltagarbi.fr)

Au bout d'un an environ, le compost mûr pourra être utilisé comme un excellent terreau pour le potager et les plantes du jardin.

Il vous permettra d'obtenir **en permanence et gratuitement un amendement organique naturel**, produit chez vous, riche en nutriments et bénéfique au sol et aux plantes.

# LES DÉCHETS À COMPOSTER

## DÉCHETS HUMIDES :

- ✓ Épluchures
- ✓ Fruits et légumes pourris
- ✓ Trognons de pomme
- ✓ Café et thé
- ✓ Coquilles d'œuf
- ✓ Tontes fraîches
- ...

## DÉCHETS SECS :

- ✓ Fleurs fanées
- ✓ Brindilles et feuilles mortes
- ✓ Branches sèches coupées
- ✓ Broyat
- ✓ Tonte sèche en petite quantité
- ✓ Carton brun en morceaux
- ...

## MATÉRIEL



Compostez vos déchets de jardin, notamment ceux volumineux, et vos biodéchets de cuisine, directement dans un coin du jardin grâce au **compostage en tas**, que vous pouvez délimiter avec des palettes si besoin. Pour les déchets moins volumineux, pour le potager, pour un petit jardin ou pour avoir un composteur plus proche de la maison, vous pouvez associer à votre compostage en tas un composteur bac disponible auprès de votre collectivité.



## ASTUCE !

Le jardin en lasagne est une technique simple pour réaliser un potager ou un parterre de fleurs en valorisant une grande quantité de déchets verts du jardin en faisant des couches successives de compost, tailles, tontes, mauvaises herbes non grainées, fruits et légumes pourris, feuilles mortes ... Vous plantez vos jeunes plants directement dans la butte !



# LE BROYAT



Le broyage permet de réduire considérablement les volumes de déchets verts issus de la taille et de l'élagage pour les réutiliser directement au jardin sous forme de copeaux ; ainsi vous évitez le transport en déchetteries et l'achat de broyat.

## MÉTHODE-AVANTAGES



Le broyat de déchets verts est une véritable ressource, utile directement sur place en paillage, apportant des ressources nutritives au sol et aux plantes. Il peut également servir à délimiter des espaces ou embellir des parterres de fleurs en limitant la pousse des indésirables.

Mélangé à votre compostage en tas, **le broyat** lui apporte aération, structure, et permet de composter des déchets verts plus épais et coriaces ; de plus associé à la tonte de pelouse il évite qu'elle ne fermente et ne sente.

Vous pouvez également faire sécher les branches plus grossières pour ensuite les fendre plus facilement et les utiliser dans votre composteur, dans votre cheminée ou votre barbecue.



### ASTUCE !

En utilisant votre broyat sur place, vous faites des économies d'eau, de fertilisant d'herbicides et de carburant !

**Attention, le brûlage à l'air libre des déchets ménagers dont les déchets verts est strictement interdit.**

## MATÉRIEL



Un broyeur, électrique ou thermique (plus puissant), permet de hacher menu les feuilles coriaces, brindilles, branchages et autres résidus de taille.

Il est possible également de broyer les déchets verts de faible diamètre directement avec sa tondeuse. Pour cela, étendre les déchets verts sur le sol et passer la tondeuse dessus ; reproduisez la manipulation afin d'obtenir la taille de broyat souhaitée.



### ASTUCE !

Vous pouvez, pour réduire l'investissement d'un matériel de broyage de qualité et performant, vous regrouper en mutualisant l'appareil, ou bien en le louant.



# LE PAILLAGE



Le paillage est une technique simple qui consiste à **couvrir le sol avec des débris de végétaux**. Déposez votre paillis, composé d'une couche de matériaux organiques, aux pieds des plantes, arbustes et arbres, pour les protéger et améliorer leur croissance.



## ASTUCE !

Avec le paillage vous réduisez les trajets en déchetterie, économisez du temps et de l'argent en réutilisant vos déchets verts directement dans votre jardin.

1  
paillage



3  
arroSages



## MÉTHODE-AVANTAGES



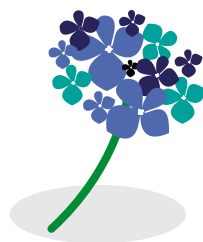
Un jardin toujours couvert d'un paillis est plus facile à entretenir : regardez la Nature elle n'est jamais à l'air libre !

Trente minutes passées à pailler, c'est 5 heures de moins à désherber, bêcher, sarcler, biner, arroser. Le paillis ne doit pas être enfoui au sol.



## ASTUCE !

Les paillis acides de thuya ou pin seront utilisés pour les plantes de terre de bruyère (hortensias, magnolias, rhododendrons ...) ou pour réaliser des allées.



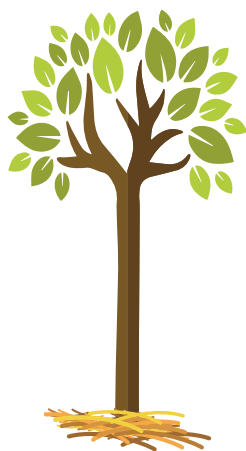




Votre paillis se compose de broyat de branches de taille, de tonte de pelouse, de feuilles mortes ...

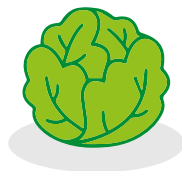
## LE PAILLAGE VOUS PERMETTRA DE :

- ▶ **GARDER** l'humidité du sol et ainsi limiter l'arrosage
- ▶ **LIMITER** la croissance des herbes indésirables
- ▶ **PROTÉGER** les sols (gel, insolation, fortes précipitations, lessivage)
- ▶ **FAVORISER** la richesse biologique du sol (abri pour les insectes et enrichissement à long terme du sol en matière organique après décomposition du paillis)
- ▶ **CRÉER** des zones de cheminement, mettre en valeur des plantations, délimiter des espaces ...
- ▶ **PROTÉGER** les troncs d'arbres et les bordures de massifs des lames de coupe



## ASTUCE !

La tonte de pelouse est un bon paillage pour le potager et les annuelles.



# LA TONTE HAUTE



Une tonte adaptée et responsable vous aidera à réduire votre production de déchets verts.

La tonte basse fragilise le gazon et favorise l'installation de plantes non souhaitées type mousse, plantain, pissenlit ... alors qu'en tondant les différents secteurs de votre jardin à des hauteurs variables suivant les besoins, vous économisez du temps et des déplacements en déchetteries.



## ASTUCE !

Choisissez un gazon rustique à croissance lente adapté à votre sol et à votre exposition.



## MÉTHODE-AVANTAGES



Pour un jardin varié, privilégiant la biodiversité et limitant les arrosages, vous pouvez opter pour une tonte haute en certains points : autour des arbres, du potager, du verger ; et même ne pas tondre certains espaces pour favoriser les plantes endémiques et insectes pollinisateurs, véritables alliés des jardins fleuris et des potagers.

La tonte haute renforce l'enracinement du gazon et sa résistance à la sécheresse, de plus elle permet un bon maintien de la couverture herbacée limitant la prolifération de la mousse et la germination des indésirables.

La présence d'herbes sauvages sur la pelouse n'est pas un signe de négligence et vous permet de profiter de jolies floraisons (pâquerette, bugle, véronique ...).



## MATÉRIEL



La hauteur de tonte sera bien sûr variable suivant les performances de votre tondeuse ou l'utilisation de votre débroussailluse.



## ASTUCE !

En saison sèche, la tonte haute est un bon moyen pour garder une certaine humidité et éviter l'assèchement de sa pelouse.



# LE MULCHING



Le mulching est une technique de tonte sans ramassage de l'herbe. Ainsi lorsque vous tondez, l'herbe va être hachée et immédiatement redéposée sur votre gazon.



## ASTUCE !

Vous pouvez acquérir un kit mulching pour l'adapter à votre tondeuse.



## MÉTHODE-AVANTAGES



Le mulch ou paillis de tonte protégera votre gazon de la pousse des indésirables et de la sécheresse, et lui apportera un apport nutritif naturel.

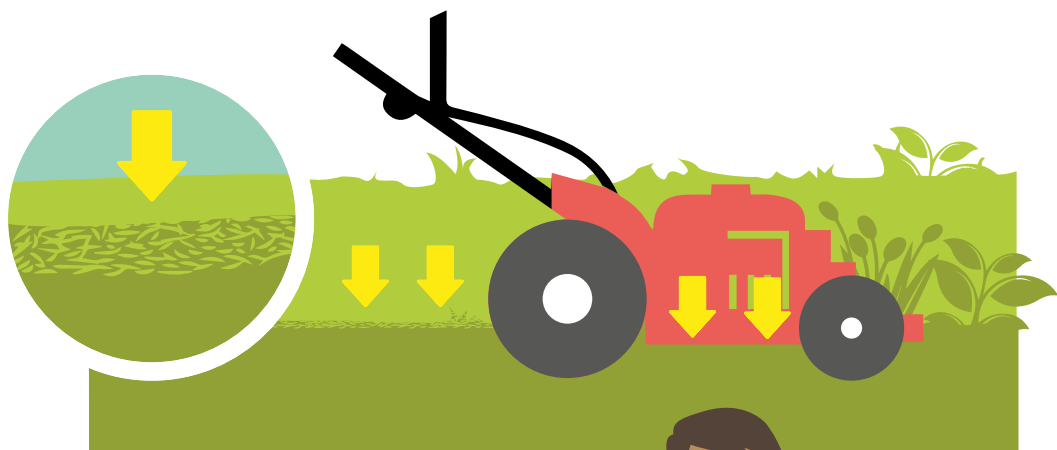
Le mulching est une tonte qu'il convient de faire **régulièrement** et plus souvent que la tonte classique, mais qui vous permet de **réutiliser directement les déchets de tonte** sans travail supplémentaire (pas de ramassage, pas de transport, pas de vidage en déchetterie).

## MATÉRIEL



Pour pratiquer le mulching vous avez besoin d'une tondeuse à gazon adaptée qui réduira les brins d'herbes en fines particules déposées sur le sol ou d'un robot tondeuse qui passera très fréquemment.

Se munir du matériel nécessaire en fonction de la surface de son jardin, de son budget, de ses pratiques de tonte.



### ASTUCE !

N'hésitez pas à demander conseil à des professionnels pour trouver le matériel le plus adéquat à vos besoins.



# LE JARDINAGE AU NATUREL



Un jardin qu'il soit d'agrément, de loisirs, avec ou sans potager, simple ou complexe, se réfléchit à sa conception pour ensuite en profiter pleinement et limiter les travaux d'entretien, demandant temps et achats de produits.



## ASTUCE !

En cas de panne, pensez à faire réparer votre matériel avant de le jeter.



## MÉTHODE-AVANTAGES



Penser à accueillir la biodiversité dans votre jardin en créant des nichoirs naturels : tas de branchages pour les hérissons, pots de fleurs retournés pour les perce-oreilles, haies à baies pour les oiseaux ...

Choisissez des plantes **adaptées à votre sol**, à l'exposition, au microclimat qui seront ainsi plus **résistantes** aux attaques et maladies, à la sécheresse ou à une pluviosité importante.



## MATÉRIEL



En cas de traitement curatif ou préventif, équipez-vous pour vous protéger, ne surdosez pas, respectez les consignes de sécurité, apportez systématiquement les emballages périmés ou vides à la déchetterie.

Le désherbage mécanique, avec sarcloir, binette et autre couteau à désherber, est une bonne alternative aux pesticides ; pensez à le faire régulièrement pour plus de facilité.

Pensez à soigner vos plantes et arbres d'une manière naturelle en concoctant vos purins d'ortie, de fougère ou de prêle. Pour aller plus loin, retrouver toutes les recettes dans le guide « jardinez au naturel » téléchargeable sur [www.biltagarbi.fr](http://www.biltagarbi.fr)



### ASTUCE !

Depuis janvier 2019, les produits phytosanitaires sont interdits à la vente car ils sont nocifs pour la santé et pour l'environnement.



# LA HAIE À CROISSANCE LENTE



**Pensez à planter des espèces locales et rustiques, à croissance lente, pour vos haies et vous limiterez ainsi vos tailles.**



Le Jardin Botanique de **Saint-Jean-De-Luz** a recensé des espèces locales à croissance lente qui sauront satisfaire les amateurs locaux.

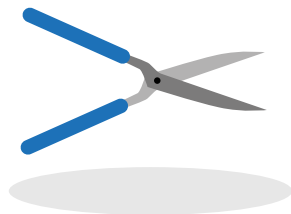
- ▶ Pour les arbres : le Chêne pédonculé, le Chêne Tauzin, le Hêtre commun, l'Aulne glutineux ...
- ▶ Pour les arbustes : l'Arbousier, le Prunellier, le Houx, le Fusain d'Europe, l'Aubépine, le Cornouiller sanguin, la Viorne Lantane ...

## MÉTHODE-AVANTAGES

**Privilégiez des espèces à pousse lente qui vous éviteront des tailles fastidieuses et répétitives ; ainsi que des espèces locales mieux adaptées aux aléas climatiques, au sol et aux maladies vous évitant d'avoir à acheter des compléments ou produits phytosanitaires.**



Il est également important de bien connaître le développement de l'arbuste que vous avez planté afin de pratiquer une taille adaptée et raisonnée, respectueuse du végétal.







## ASTUCE !

Pensez aux **haies libres** où vous exercerez seulement des opérations d'entretien courant en enlevant les bois morts.



## MATÉRIEL



N'investissez pas dans des arbres ou arbustes d'ornement dont la taille n'est pas adaptée à votre jardin. **Un arbre d'ornement adapté à la taille de son jardin et planté au bon endroit n'a pas besoin d'être taillé.**

Pensez aux **plantes couvre-sol** qui évitent en s'étalant la pousse des indésirables et apportent des feuillages esthétiques et des fleurs raffinées.



## ASTUCE !

**Attention aux espèces envahissantes à croissance rapide**, comme l'herbe de la pampa, le baccharis, le laurier-palme, la renouée ... qui produisent beaucoup de déchets et envahissent les espaces naturels au dépend des plantes autochtones. Plus d'information sur ces végétaux indésirables, contactez le jardin botanique de Saint-Jean-de-Luz  
[www.jardinbotanique-saintjeandeluz.fr](http://www.jardinbotanique-saintjeandeluz.fr)

# RAPPEL DE LA RÉGLEMENTATION



**Dans le cadre de la lutte contre la pollution de l'air, la circulaire interministérielle du 18 novembre 2011 interdit de brûler ses déchets verts car la combustion des végétaux**

- ▶ Est une source de nuisances (odeurs, fumées)
- ▶ Dégage des polluants dangereux pour la santé et l'environnement (particules fines, produits cancérigènes ...)
- ▶ Et peut provoquer des incendies



Brûler ses déchets verts à l'air libre peut être puni d'une amende pouvant aller jusqu'à

**450 €**

Près de  
**1 MILLION DE TONNES**  
de déchets verts brûlés à l'air libre chaque année en France.

**BRÛLER 50 KG DE VÉGÉTAUX À L'AIR LIBRE**  
émet autant de particules fines que 13 000 km parcourus par une voiture diesel récente

**NE PAS BRÛLER SES DÉCHETS VERTS PERMET D'AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'AIR ET PRÉSERVE DONC NOTRE SANTÉ.**

Les dépôts sauvages **sont strictement interdits**, même ceux de déchets organiques qui peuvent favoriser **la prolifération des plantes indésirables et envahissantes au détriment de la végétation locale ; ou propager des maladies aux plantes sauvages.**

Dans le cadre de la loi pour la transition énergétique pour la croissance verte, après l'interdiction d'utilisation des pesticides dans les collectivités en 2017, **c'est au tour des ménages en 2019 de se tourner vers d'autres solutions** (produits de biocontrôle, produits utilisés en agriculture biologiques, jardinage au naturel ...).

EN EFFET, DE NOMBREUSES ÉTUDES ONT MIS EN AVANT LA **TOXICITÉ DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES SUR LA SANTÉ**, NOTAMMENT DES ENFANTS ET PERSONNES ÂGÉES, ET SUR L'ENVIRONNEMENT (FAUNE, FLORE, MILIEUX AQUATIQUES, SOLS ...).



Si vous devez apporter vos déchets verts de jardin en déchetterie pensez à enlever les indésirables : bâches et sacs plastiques, pots de fleur, fils de fer, tuteurs en plastique ou en aluminium... c'est à dire tout déchet non biodégradable et non compostable.



Et pour les déchets phytosanitaires, c'est aussi en déchetteries qu'il faut les déposer, où une filière de traitement appropriée les prendra en charge ainsi que leurs emballages.

# N'ATTENDONS PLUS AGISSONS POUR LA RÉDUCTION DES DÉCHETS !



CE GUIDE DÉLIVRE DES ASTUCES POUR  
UTILISER SUR PLACE VOS DÉCHETS DE JARDIN  
ET AINSI FAIRE DES ÉCONOMIES TOUT EN  
MULTIPLIANT LES GESTES ÉCO-CITOYENS ET EN  
PRÉSERVANT VOTRE SANTÉ.

Pour aller plus loin,  
voici une liste non exhaustive  
de sites internet :



- Guide pratique Jardinez au naturel [www.biltagarbi.fr](http://www.biltagarbi.fr)
- Guide pratique mon jardin malin [www.bretagne.ademe.fr](http://www.bretagne.ademe.fr)
- Guide le compostage et le paillage [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)
- Plusieurs livres sur le jardinage au naturel, l'utilisation des paillis, le broyage aux éditions Terre Vivante [www.terrevivante.org](http://www.terrevivante.org)
- Le jardinage écologique [www.gironde.fr](http://www.gironde.fr)
- « Adoptez le mulching » ; « Alternatives aux pesticides » ; « Bien choisir et tailler ses arbustes » ... [www.ecomotives53.fr](http://www.ecomotives53.fr)
- Jardin botanique de St Jean de Luz : [www.jardinbotanique-saintjeandeluz.fr](http://www.jardinbotanique-saintjeandeluz.fr)
- Réseau national et régional Compost Citoyen [www.recita.org/community/pg/groups/1675/](http://www.recita.org/community/pg/groups/1675/)
- Et demandez à vos amis jardiniers, grands-parents, associations environnementales leurs astuces et pratiques responsables



**bit ta  
garbi**

7, rue Joseph Latxague  
BP 28555 - 64185 BAYONNE cedex  
**BILTAGARBI.FR**