

WWW.SAINT FEREOOL.COM



**En Bretagne le climat doux et humide permet à la végétation de pousser quasiment toute l'année. Cette forte production végétale implique des tontes, tailles et fauches fréquentes pour contrôler la croissance surtout si on a une petite surface avec de nombreux arbustes et massifs. Le solution de facilité pour gérer les résidus de taille est d'aller à la déchetterie locale, embouteillée le week-end par les remorques chargées des déchets verts. Il y a mieux à faire ! Cette fiche propose des solutions pour ne plus exporter de déchets verts des jardins Regain, ou tout au moins de limiter drastiquement les tours à la déchetterie.**

**Le principe est de gérer chaque type de déchet vert différemment.**



# LA GESTION DES DÉCHETS VERTS

## 1. Tonte des pelouses

- Si le modèle de tondeuse broie en coupant (mulching), les débris finement hachés de la pelouse restent sur place et sont rapidement incorporés au sol en le refertilisant et en le protégeant de la sécheresse. Si la tondeuse n'a pas cette option mulching, il est possible de faire l'équivalent en enlevant le bac de récolte de l'herbe qui reste donc étalée sur la pelouse. Le lendemain repasser une nouvelle fois la tondeuse, ce qui va broyer l'herbe coupée. Il est aussi possible de gérer ces tontes comme du foin, en laissant sécher sur place et en ratisant ensuite puis en les stockant pour un paillis hivernal en mélange avec des feuilles mortes. C'est une option intéressante en particulier lorsque l'on va tondre une herbe assez haute et que le mulching n'est pas alors très efficace. Dans les secteurs un peu humides, et/ou lorsque la terre est grasse et très fertile, le mulching a tendance à enrichir encore la terre puisqu'il n'y a pas d'exportation de la matière végétale, le résultat sera une pelouse grasse, dense, peu favorable à la biodiversité végétale et animale.
- L'herbe coupée peut aussi être directement déposée en paillis au potager, sous les arbustes, au pied des grands arbres, dans la haie sèche. En paillis, étaler une couche de quelques centimètres seulement pour éviter un confinement et une humidité favorables aux moisissures. Une bonne option est de mélanger l'herbe tondue avec des broyats de branchages ou des feuilles mortes qui vont aérer ce paillis.
- De même une partie de l'herbe coupée peut être mise au compost.

## 2. Résidus de sarclage, de nettoyage des adventices

Les déchets verts de différentes adventices, herbes fanées, mélangées en motte avec leurs racines sont souvent un casse-tête. Deux solutions simples :

Les accumuler par le haut dans la haie sèche ce qui va accélérer le compostage et l'élévation de la base, les débris de terre descendant peu à peu dans l'épaisseur de la haie.

Alimenter un talus ou une levée de terre qui sera utilisée de multiples façons plus tard (zone sèche pour le faune, billon pour les cultures, banquette moelleuse pour le repos du jardinier, ...).



@FNE

## 3. Taille des arbustes

- Une partie en broyage pour les paillis, allées du potager, ... : Les broyeurs font désormais partie du matériel quasi indispensable pour les jardins disposant de nombreux arbres et arbustes, ils permettent de diminuer jusqu'à 12 fois le volume des déchets de taille, les tas de feuilles, etc. C'est un investissement non négligeable mais il peut être partagé entre plusieurs jardiniers, voisins, familles, ...
- Une partie en tas au pied des murs à la base des haies pour favoriser les abris de la petite faune notamment en hiver.
- Une partie en fagots bien serrés et entassés à laisser se dégrader.
- Une partie dans la haie sèche.
- Les branchages souples peuvent être tressés en plessis, les rameaux droits en tuteur, les branches en piquets.

## 4. Taille des arbres

Les plus grosses branches sont débitées en tas à sécher pour les feux de cheminée d'hiver, ou pour un tas de rondin pour jouer le rôle d'abri à la faune. On peut aussi le laisser se dégrader en sous-bois humide, ou au contraire l'organiser dans un endroit sec et chaud où les espèces seront très différentes du tas de bois en zone humide ou en sous-bois.

Les éventuelles souches sont à garder et à mettre en valeur leur côté paysager esthétique en complétant le rôle du tas de rondins.

Pour les branches les plus fines, passer au broyeur pour faire du BRF ou les utiliser comme les résidus de la taille des arbustes, ou encore pour allumer le feu dans l'insert ou la cheminée, le barbecue, mais aussi alimenter la haie sèche.

Il est possible en les débitant d'utiliser les branches coupées et entassées comme base dans les carrés potagers surélevés.

## 5. Les feuilles mortes

Les feuilles mortes sont une aubaine au jardin et les emmener en déchetterie est vraiment une erreur. En effet de multiples utilisations sont possibles selon les activités et le jardin de chacun.e.

- On peut tout d'abord bien entendu les laisser sur place, partout où il n'y a pas d'obligation de les ramasser (sur le trottoir devant chez soi, selon les communes) ou dans les zones d'accumulation gênantes pour les usagers, ou encore sur les secteurs du jardin où l'effet « paillage humide naturel » n'est pas souhaitable (plans d'eau, rocailles).
- Les ramasser (au râteau à herbe bien entendu, le bruyant souffleur de feuilles, engin aberrant est à proscrire !) : un tas de feuilles sera très utile pour entretenir l'abri hivernal à hérisson (voir fiche refuge et nid pour le hérisson). Les feuilles peuvent être étalées en paillage hivernal au potager pour éviter la reprise des adventices, enrichir la terre en matière organique riche en carbone. Cette litière sera également favorable à la microfaune du potager, elle pourra être incorporée à la terre des buttes potagères au printemps pour finir le compostage.
- Elles peuvent également être étalées à la base des vivaces et des buissons, constituant une protection contre le gel des collets et des racines des plantes sensibles. Si malgré tout les tas de feuilles ne sont pas encore tous utilisés, il est simple de les déposer au sommet de la haie sèche où elles vont peu à peu se décomposer et enrichir le compost qui se forme à la base de cette haie sèche.

GUIDE POUR AMÉNAGER

## Mon jardin zéro déchet

TOUTES LES ASTUCES  
POUR RÉDUIRE ET  
VALORISER LES DÉCHETS  
VÉGÉTAUX DE MON JARDIN

