



SICTOM
SUD-ALLIER

GESTION RAISONNÉE DES VÉGÉTAUX

Objectif 0 déchetterie

Feuilles mortes, branchages, déchets de tonte, tailles de haies et d'arbustes... Aujourd'hui, ils occupent une part importante dans notre production totale de déchets -100 kg/hab/an, en moyenne- et ils sont majoritairement dirigés vers nos 15 déchetteries. Plus de 10 000 tonnes de végétaux y sont déposés chaque année !

Plusieurs pistes existent pour **réduire cette production** et/ou **réutiliser** les végétaux en amendement ou paillage.

RÉDUIRE SA PRODUCTION

1/ Mulching : du temps gagné, pas d'herbe à ramasser ... la déchetterie, c'est terminé !

Le mulching consiste à tondre la pelouse sans la ramasser. Il permet l'apport d'engrais naturel pour le sol. Veillez à tondre régulièrement.



2/ Choix des espèces végétales

Optez pour des plantes vivaces et/ou des espèces adaptées à notre environnement comme, par exemple le lilas, le buis, le laurier sauce...



RÉUTILISER : BROYAGE, PAILLAGE, COMPOSTAGE

Le **broyage** peut être effectué avec votre tondeuse pour de petits diamètres (< à 1 cm) ou avec un broyeur électrique ou thermique. C'est une étape intermédiaire au paillage et au compostage avec une réduction de volume d'environ 60 à 70%.

Le **paillage** consiste à couvrir le sol d'une couche de composés organiques (écorces, feuilles, broyat) ce qui permet de protéger le sol, de réguler sa température et de maintenir une humidité favorable limitant les besoins en arrosage. Grâce à son action couvrante, le paillage a également un effet limitant la poussée de plantes indésirables.

De nombreux déchets verts peuvent être valorisés en paillis : feuilles mortes, tontes de pelouse (préalablement séchées et étalées en couche fine), copeaux de bois broyés, tailles de haies.

En adoptant ces gestes au quotidien (ou une partie), vos trajets jusqu'à la déchetterie seront beaucoup moins nombreux sur l'année. Réduire ses déchets, c'est l'affaire de tous !



Suivez-nous sur : www.sictomsudallier.fr
contact@sictom-sud-allier.fr



Panneau
Pocket