TAILLE DOUCE

- Couper moins et mieux pour limiter la pousse
- Choisir des plantes moins vigoureuses pour la taille, l'arrosage, les engrais et les trajets à la déchetterie





Technique sans ramassage pour nourrir le sol

GESTION DIFFERENCIÉE Privilégier les prairies aux pelouses dans certaines zones inutilisées du jardin. La végétation spontanée (fleurs sauvages) favorise la biodiversité

VALORISER



Pour:

- les arrosages
- éviter les trajets à la déchetterie,
- limiter l'emploi d'engrais et d'herbicides



> Paillage

Étaler des débris ou feuilles mortes au pied des plantations pour :

- nourrir le sol
- conserver l'humidité
- limiter la pousse de l'herbe

> Compostage

Trier et composter les biodéchets pour obtenir un amendement de qualité appelé compost

Pour réserver du matériel de compostage à des tarifs préférentiels



Composteur 30 € (+ bioseau 7 litres 2 €) :

Sur Internet:

- lien: bit.ly/3RHgi0I
- ou scan QR code

Ou Service déchets :

- 05 61 94 17 43
- ou 05 61 94 74 41



Š

CONSEILS POUR UTILISER MON COMPOST

Garder le compost humide jusqu'à son utilisation.

Il est préférable de le laisser dans le bac ou en andain en attendant de l'utiliser.



A quel moment l'utiliser?

L'automne et le printemps sont les saisons les plus favorables pour épandre le compost car les vers de terre y sont très actifs !

- **Printemps**: le début du printemps est une excellente période pour apporter d'importantes quantités de compost au jardin *(entre les rangs de légumes)* ou pour réaliser ses jardinières.
- Été: le compost peut être utilisé comme paillage, à mettre avant les chaleurs.
- Automne ou fin d'hiver: à utiliser comme amendement organique. Le compost mûr est à épandre en surface, avec un léger griffage dans les 5-10 premiers cms du sol, pour l'incorporer à la terre. Par son apport, la « vie du sol » va être réactivée et entretenue. A l'automne, un paillage du sol permettra de réduire le lessivage qui pourrait survenir avec les pluies de l'hiver.

Comment?

- Culture en pot et en jardinière: Mélanger le compost avec de la terre de jardin et du terreau dans les proportions suivantes: 1/3 de compost (de préférence tamisé pour éviter les éléments grossiers qui ne sont pas décomposés), 1/3 de terre, 1/3 de sable ou de terreau du commerce. Pour remplir d'anciennes jardinières qui ont déjà reçu du compost: apporter 20% de compost supplémentaire.

- Pour le jardin :

- > Quelques semaines avant les semis : enfouir légèrement entre 2 et 6 litres de compost au m² (en fonction des besoins des légumes plus ou moins gourmands)
- > Dans les trous de plantations : pour des légumes exigeants (courges, tomates, melons, concombres, aubergines, courgettes)
 - > En surface entre les rangs de légumes : au printemps
- > Au pied des arbres et des plantes ornementales : enfouir le compost par griffage de mars à novembre et pailler pour éviter son dessèchement et favoriser le travail des vers de terre
- > Sur la pelouse : pour stimuler sa croissance et la revigorer : épandre du compost tamisé à la fin de l'été ($2 \text{ à } 5 \text{ litres de compost } / \text{m}^2$)



L'application fréquente de petites doses est plus efficace que de tout mettre au printemps ; cela minimise ainsi la perte des éléments minéraux après quelques pluies.



é par nos soins, ne pas jeter sur la voie publique