

DES CHIFFRES IMPRESSIONNANTS !

La France compte quelque 17 millions de jardiniers (35 % de la population) et pratiquement autant de jardins dont les superficies, mises bout à bout, couvrent près d'un million d'hectares... C'est autant que nos réserves naturelles.

À PROPOS DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES

Plus de 66 600 tonnes de pesticides sont utilisées en France chaque année dans les cultures agricoles (90 %) ou horticoles (10 %).

En France, en agriculture, on déverse 2,3 kilos de matières (engrais ou pesticides) par hectare cultivé.

En termes d'utilisation des produits phytosanitaires, la France est au 9^e rang.

1 seul gramme de la substance active d'un pesticide suffit pour rendre impropre à la consommation 10 000 m², soit l'équivalent de 3 piscines olympiques !

UN TRÈS MAUVAIS GESTE

Un exemple souvent pointé du doigt, le brûlage. Il faut savoir que 50 kilos de déchets verts brûlés émettent autant de particules que 9 800 kms parcourus par une voiture diesel ou 37 900 kms pour une voiture essence. (Source Lig'air).

LES PETITS ACCESSOIRES

S'agissant de petits objets noyés dans les déchets ils ne seront pas correctement gérés et finiront probablement dans la mer ou dans le ventre d'animaux. C'est donc précisément pour cela qu'il faut les remplacer par des matériaux recyclables et naturels.

1 gramme de pesticide suffit à polluer un ruisseau d'1 mètre de large et 1 mètre de profondeur sur 10 km !



Je récupère.
Je détourne.
Je réutilise.
Je broie.
Je paille.
Je composte.
Je ne brûle pas.

Les déchets verts ne sont pas des ordures ménagères.

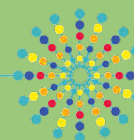
Je produis moins de déchets.
Je protège la santé de chacun.
Je préserve l'environnement.

Ensemble, agissons !

Document proposé par vos conseillers du tri d'**accm** Environnement
Direction de la gestion des déchets ménagers et assimilés
Communauté d'agglomération Arles Crau Camargue Montagnette
Illustrations vecteezy.com - NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

N° Info collecte 04 84 76 94 00
infocollecte@agglo-accm.fr

www.agglo-accm.fr



FICHE N°4

OBJECTIF
ZÉRO
DÉCHET

Des trucs et astuces pour votre jardin

Personne ne peut plus ignorer l'existence de mers et d'océans de déchets et l'impact sur la faune et la flore marines. Si les jardiniers, sensibles à la nature, n'éliminent pas le plastique de leur jardin, alors qui le fera ?



accm
ENVIRONNEMENT

LE COMPOSTAGE

Le champion du "Zéro déchet" au jardin est bien le compostage, qui recycle à l'infini les déchets végétaux.

Bien plus qu'une technique de jardinage figée, il existe comme la permaculture bien d'autres façons d'envisager une agriculture raisonnée, qui prend soin de l'homme en limitant les travaux pénibles et qui laisse plus de place à la nature sauvage.

Pour acquérir les bases, énormément d'ouvrages sont à votre disposition dans les médiathèques et sur Internet, mais également auprès des associations de votre ville qui proposent régulièrement des formations pour découvrir ces différentes techniques.

LES PETITS ACCESSOIRES

LES TUTEURS De très nombreux végétaux peuvent servir de tuteurs. Ils nous dispensent du métal, du plastique, etc. Depuis les tiges sèches d'Aster au sapin en passant par le noisetier, le châtaignier, l'osier ou le bambou qui permettent de bloquer des attaches et facilitent l'ascension des plantes grimpantes qui s'enroulent toutes seules.

LES ÉTIQUETTES Une plante non étiquetée est une plante perdue. Pour identifier vos plantes, pensez à utiliser un bout de terre cuite d'un pot cassé, du bois, de l'ardoise, des galets, et pour les semis, encore le bambou, fendu en quatre !

LES ATTACHES ET LIENS L'osier, le cornouiller, la ronde ou la clématite dont les jeunes pousses souples permettent de réaliser des attaches biodégradables très durables qui ne blessent pas les plantes.

LES GOSETS À SEMIS Pour remplacer l'utilisation du plastique plusieurs solutions existent : les rouleaux en carton de papier toilette ou de sopalins, les boîtes à œufs que vous pouvez découper. L'avantage est qu'ils évitent d'avoir à extraire les plants au moment de la mise en place en pleine terre. À éviter, les pots en tourbe qui participent à l'épuisement des tourbières et les papiers journaux qui contiennent des encres toxiques pour les sols.

LES VOILES ANTI-INSECTES, PROTECTION DE PAILLAGE... C'est un produit difficile à fabriquer soi-même. Il en existe dans le commerce à base d'amidon de maïs, pommes de terre, fibre coco, chanvre, jute... Ils sont totalement compostables. Le paillage des plantes reste la meilleure solution.

LES SERRES En alternative à la bâche en plastique, l'utilisation de vieilles fenêtres posées sur des parpaings est un bon compromis.

CHANGEZ DE REGARD SUR VOTRE JARDIN

Le jardin classique, à base de pelouses et de massifs ordonnés est né à une époque où les propriétaires avaient du personnel, de l'eau et de la fraîcheur.

Puis, l'huile de coude a été remplacée par les désherbants et pesticides divers.

Avec les canicules de plus en plus fréquentes, l'eau est devenu un bien précieux.

LES "MAUVAISES HERBES" ÇA N'EXISTE PAS !

Il n'existe pas de mauvaises herbes à proprement parler, mais simplement des plantes spontanées qui poussent rarement à l'endroit où le jardinier les voudrait. Et si nous portions un autre regard sur ces "sauvageonnes" ?

Les adventices "mauvaises herbes", peuvent aussi faire partie intégrante du jardin, même dans les massifs. Et une pelouse parsemée de pâquerettes, de boutons d'or ou de trèfles, présente un intérêt paysager et une aubaine pour les abeilles !

Au lieu de vous épuiser à les éradiquer (ce qui est peine perdue), limitez simplement leur expansion afin qu'elles n'altèrent pas la croissance de vos plantes préférées. Au compost ou directement dans les massifs, elles enrichissent naturellement le sol.

La faune et surtout les auxiliaires (animaux et plantes utiles), sont des aides précieuses pour le jardinier et ont besoin de ces plantes sauvages qui leur procurent nourriture et abris pour leur reproduction.

Il ne s'agit pas d'abandonner son jardin, mais de dédramatiser et de gagner en tolérance. Un jardin avec quelques "mauvaises herbes" peut être beau !

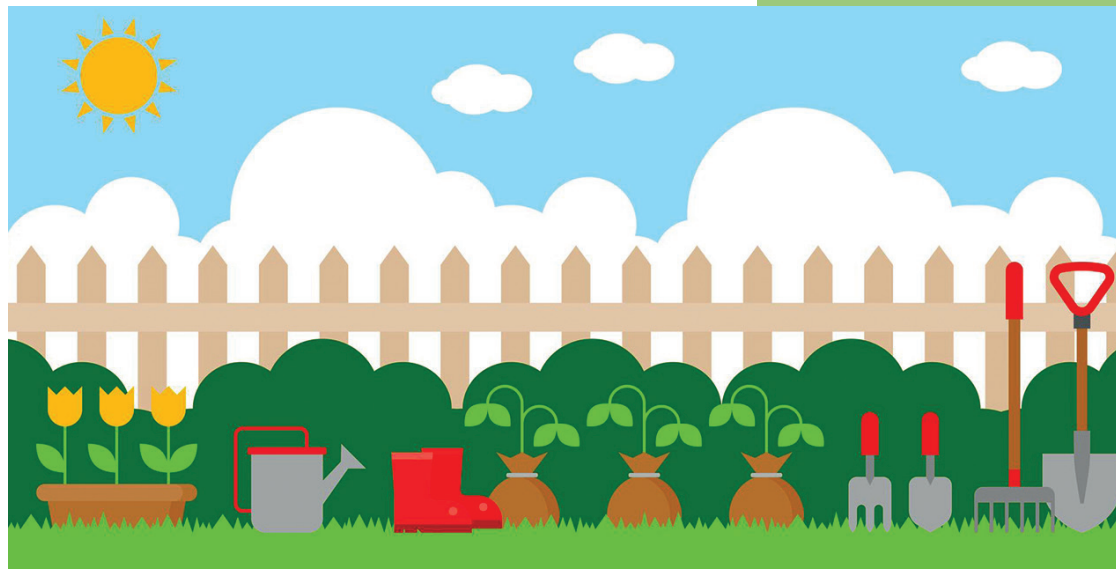
Alors, apprenez à les connaître pour mieux les utiliser. N'hésitez plus, accueillez la biodiversité dans votre jardin !

L'UTILISATION DE DÉSHERBANTS NATURELS

Le plus efficace est le vinaigre.

Avec un pulvérisateur de 5 litres rempli de vinaigre blanc pur, vous pouvez traiter 40 m² de votre jardin. Appliquez ce traitement par temps ensoleillé. Vous pouvez répéter ce traitement jusqu'à 6 fois par an pour améliorer l'efficacité.

L'eau de cuisson bouillante des pommes de terre ou du riz est efficace, mais c'est une solution difficile à mettre en œuvre dans les massifs. Réservez-la aux zones gravillonnées.



ÉCONOMISONS L'EAU

Pour l'économiser l'idéal est le paillage autour du pied de la plante. Utilisez le goutte à goutte. Récupérez l'eau de pluie. Binez la terre. Arrosez tôt le matin ou en soirée et cultivez des plantes adaptées au climat de votre région.

