

Jardiner au naturel : les bons gestes à la portée de tous.

L'emploi au jardin de produits chimiques de synthèse montre aujourd'hui ses limites. Les produits utilisés pour lutter contre les pucerons ou les limaces, pour détruire les mauvaises herbes ou combattre les maladies, ne sont pas des traitements anodins.



Loi Labbé : depuis le 1^{er} janvier 2019, la vente, l'utilisation et le stockage de pesticides chimiques de synthèse sont interdits aux particuliers. Seuls les produits dits de bio-contrôle, autorisés en agriculture biologique ou classés à faible risque peuvent être employés.

Jardiner sans pesticide c'est possible !

En plus de tuer l'espèce visée, ces produits ne sont pas sans conséquences sur l'environnement, les nappes phréatiques, la biodiversité, la santé. C'est pourquoi, il est important d'apprendre à jardiner autrement.

Jardiner au naturel, c'est adopter les bonnes pratiques pour avoir un jardin en bonne santé et ne pas avoir recours aux traitements chimiques.

JARDINER sans PESTICIDES

Le potager et le verger

TAILLE RAISONNÉE
→ Respect de la forme naturelle de l'arbre, taille légère, respect du mode de croissance

JARDINER SANS EFFORTS
→ Amendements issus du jardin (compost, fumiers, etc.), peu voir pas de travail du sol (aérobèche), techniques de faux semis, compagnonnage de plantes, rotation des cultures et utilisation d'engrais verts.

PAILLAGE
→ Microclimat maintenu au sol, économie d'arrosage, limite le désherbage (étouffe les indésirables), refuge pour la petite faune auxiliaire.

ACCUEILLIR LES AUXILIAIRES
→ Nichoirs à oiseaux, abris à insectes, ruches (abeille domestique), tas de matériaux (cailloux, bois, ...)

LUTTER NATURELLEMENT CONTRE LES RAVAGEURS
→ Purins de végétaux (consoude, prêle, consoude, fougère, etc.), décoctions (ail, bardane, tanaisie, ...), aspersions de savon noir dilué.

Le gazon

ZONES DE JACHÈRES
→ Refuge pour la faune, fleurs, résistance à la sécheresse, accueil biodiversité. Moins de tonte.

CONSEILS DE TONTE
→ Techniques de tonte moins destructrice, « mulching », amendement en compost.

SOINS AUX VÉGÉTAUX
→ Gazon adapté et rustique, résistance à la sécheresse et au pâturage, choix du mélange à semer.

Les massifs et le fleurissement

CHOIX DES VÉGÉTAUX
→ Utiliser des vivaces, espèces locales, rustiques, adaptées au sol/climat.

ANTICIPER LA PLANTATION
→ Économie d'arrosage. Moins de désherbage. Paillages végétaux et minéraux, géotextiles.

SOINS AUX VÉGÉTAUX

Haies, arbres et arbustes

HAIE DIVERSIFIÉE
→ Espèces locales et rustiques, espèces fruitières et mellifères, différents étages de végétation. Barrière naturelle, refuge pour la biodiversité, frein à l'érosion des sols, accueil des auxiliaires.

ANTICIPER LA PLANTATION
→ Anticiper la croissance et le développement du sujet plante, besoins en eau, bon sens (exposition, sol, climat).

SOINS AUX VÉGÉTAUX
→ Huiles essentielles (arbres), purins, décoctions, techniques de taille, diversité végétale au jardin, présence d'auxiliaires.

ÉCONOMIE D'ARROSAGE
→ Arrosage localisé, système de goutte à goutte ou tuyau microperforé, en été : arroser le soir ou le matin (évite l'évaporation), paillier pour économiser l'eau.

Allées, terrasses, toitures et clôtures

EMPREINTE ÉCOLOGIQUE PLUS FAIBLE
→ Matériaux locaux et locaux, bois et pierre disponibles localement en Dordogne. Labels de respect de l'environnement.

ALLÉES, TERRASSES, CLÔTURES
→ Bois imputrescible naturellement (châtaignier, robinier, chêne, ...), limiter les zones aménagées (dalles, allées), clôtures locales (treillage châtaignier), plantes grimpantes sur clôtures, plantes de rocailles dans les allées et dallages.

TOITURES
→ Éviter les conditions défavorables, produits « biologiques » pour la mousse les toits, recettes maison disponibles sur le net.

DESHERBAGE

L'équipement du jardinier

LE COMPOST
→ En bac (composteur), en tas, en lasagne ou le lombricompostage. Amendement organique pour le jardin, recyclage des déchets quotidiens, accueil de la biodiversité.

RÉCUPÉRATEUR D'EAU DE PLUIE
→ Couves de récupération, déviation des gouttières de la maison. Eau gratuite et saine. À utiliser au jardin sans modération !

BROYEUR



Retrouvez plus d'information sur notre page internet dédiée : [Jardiner au naturel](https://zeropesticide.dordogne.fr/category/jardiner-au-naturel/) (<https://zeropesticide.dordogne.fr/category/jardiner-au-naturel/>)

Les bombes à graines, vous connaissez ?

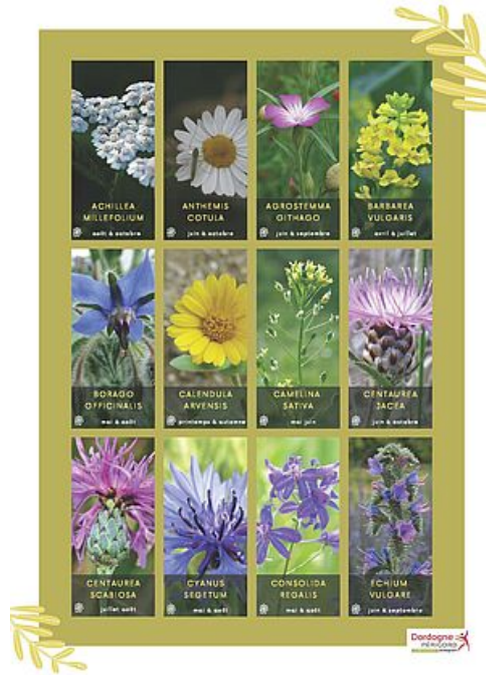
Historique et recette

Elles proviennent du mouvement pacifiste « guerilla gardening » qui vise à se réapproprier et à végétaliser l'espace urbain.



La palette végétale

Voici en détail les végétaux utilisés pour les bombes à graines.



ACTUALITÉS

ENVIRONNEMENT

La journée Jardins et paysages se penche sur le rôle des aménagements paysagers face au

CULTURE, ENVIRONNEMENT

L'appel à candidatures pour les 5e Trophées du développement durable Dordogne-Déraigord est lancé

Les nappes libres et captives réactives :

AGRICULTURE, ENVIRONNEMENT

Etat quantitatif des eaux souterraines au 1er avril 2024

<https://www.dordogne.fr/relever-les-defis-du-21e-siecle/lexcellence-environnementale/developpement-durable/jardiner-au-naturel-les-bons-gestes-a-la-portee-de-tous?>

changement
climatique

Pengora est lancé

