

Les outils de l'éco-jardinier – novembre



Les travaux au jardin nécessitent de bons outils. Mais surtout les outils adaptés à chacune des tâches à effectuer.

En effet, bêcher, biner ou encore ratisser ne s'improvisent pas. Avec l'outil adapté, chaque action peut être plus rapide, plus efficace et épargner votre dos !

Voici quelques propositions de ceux que j'utilise et à quoi je les emploie. Bonne lecture;)

→ le balai à gazon

Le balai est très pratique pour récolter les feuilles d'automne pour les mettre au compost ou les placer en guise de paillage au pied des plants.

Il est utile pour ramasser ou nettoyer les allées des déchets verts.



→ la bêche

En éco-jardinage, cet outil ne sert qu'à creuser des trous pour les plantations d'arbres, arbustes, vivaces.

Elle sert aussi à diviser les mottes des plantes qui s'élargissent pour pouvoir les multiplier.



→ la binette

La binette fait un travail presque identique à la houe mais de façon plus légère. Elle sert à désherber, à briser les petites mottes de terre et tracer des lignes plus larges pour des semis de grosses graines.



→ la brouette

Ne vous cassez pas le dos !

Pour moi, la brouette pratique au potager est une brouette légère avec un pneu gonflable passe partout !

Elle vous aidera à transporter tout ce dont vous avez besoin pour vos travaux de jardin et à éliminer cailloux, terre, feuilles...



→ le couteau

Sa lame pointue et forte permet beaucoup de choses au jardin.

C'est un outil très pratiques pour désherber les plantes en pot, couper, ramasser les salades, mâche, légumes feuilles. Il permet de couper et ramasser les légumes et fruits sans abîmer les plantes.



→ le dresse bordure

C'est un outil très utile pour dresser et trancher les bordures du potager et des massifs ou pour conduire les allées.



→ la fourche bêche

Je l'utilise exclusivement pour relever un peu la terre, un peu comme le ferait la grelinette, mais dans les petits espaces.



→ La fourche à fumier

Elle est pratique pour répandre le compost sur les parcelles mais aussi le gazon fraîchement tondu.



→ la grelinette

La grelinette est un outil important et indispensable au jardinier qui veille à la vie du sol et aussi à son dos ! Elle ameublira la terre sans la retourner et préservera l'écosystème de votre potager. Elle fournit un travail plus facile et rapide du sol.

On enfonce les dents de l'outil dans le sol en appuyant avec les pieds et on tire les manches en arrière, vers le bas, pour lever la terre puis on agite de gauche à droite pour briser les mottes.



→ la griffe 3 dents

Elle existe avec manche court ou manche long, pour travailler accroupi ou debout.

La griffe 3 dents permet d'aérer les sols entre les plants potager. Elle permet d'ameublir en surface et de casser les mottes sur des bandes peu accessibles.



→ la griffe 4 à 5 dents (le croc)

Cette griffe sert à griffer, niveler et ameublir de plus larges surfaces.

On peut aussi l'utiliser pour tirer le paillage du jardin.



→ la houe

Cet outil permet de travailler le sol, de le décompacter, d'enlever les 2 à 4 cm de gazon avant de planter. C'est ce qu'on appelle déplisser.

Elle permet aussi de faire des trous, ou désherber.



→ le râteau

Utilisé pour ratisser et niveler la terre avant un semis ou encore enlever les cailloux en surface.

Après le semis, il servira pour plomber légèrement le sol pour que les graines s'y collent.



→ la serfouette

La serfouette servira à désherber entre les rangs potagers mais sa partie pointue permet de creuser des sillons pour accueillir des semis.



→ le transplantoir

Il me sert à faire des trous pour des plants à mettre en place dans le potager.

Il permet aussi de retirer des mottes d'un paquet en pépinière puis les installer au jardin.



Pensez à privilégier les manches en bois, ils vieillissent mieux...

Il sera important de bien nettoyer les outils après leur utilisation et avant de les ranger (rinçage et séchage). Cela vous permettra de les stocker tout l'hiver et de les utiliser plus longtemps, plusieurs années.

Les outils ne dorment pas dehors !

