

La fertilisation du potager

De toutes les bonnes pratiques culturales, la fertilisation devrait être mise en priorité puisqu'elle permet de maintenir un niveau optimal d'éléments nutritifs pour les plantes et la vie du sol.

En appliquant annuellement des engrais organiques et des minéraux naturels, vous renforcerez la symbiose entre la terre et les racines. Cela permettra non seulement d'augmenter considérablement les rendements de votre potager, mais aussi d'améliorer la qualité nutritive et gustative de vos fruits et légumes.

En suivant les conseils pour fertiliser votre jardin, vos plantes auront un support adéquat, des nutriments riches et un milieu favorable à leur santé.

Fertilisez votre jardin

Les engrais et les fertilisants naturels appliqués sous différentes formes sont digérés par la vie du sol, les rendant assimilables par les plantes. Contrairement aux amendements et fertilisants biologiques, les engrais chimiques solubles n'ont pas besoin des microorganismes comme intermédiaires. En ce sens, ils n'améliorent ni la structure du sol, ni sa fertilité à plus long terme. De plus, les minéraux traités chimiquement risquent fortement d'être drainés, de polluer les cours d'eau et d'intoxiquer les êtres vivants du sol.

Quelques recettes pour un sol en santé

BIO-JARDINS (4-3-6) ou (4-4-7) (Les engrais naturels McINNES)

Mode d'emploi :

À chaque printemps et été, appliquez 1 kg de l'engrais tout usage à base de farine de plume par 10 m² (100 pi²), en bande sur le sillon. Cet engrais à action rapide (environ deux semaines), fertilisera vos cultures toute la saison (140 jours).

Composition:

- Farine de plume de poulet (N)
- Phosphate minéral naturel en poudre-os fossile (P)
- Sulfate de potassium et de magnésium (K)

BIO-JARDIN offre aussi un apport en Calcium et en Soufre. Il est 100% naturel et contient 30% de matière organique.

Caractéristiques:

- Granules homogènes en N-P-K permettent une application uniforme et un meilleur équilibre minéral.
- Ne brûlent pas la végétation.
- Stimulent la vie microbienne au niveau des racines et nourrissent les vers de terre.



Pour un jardin verdoyant et fertile, on accompagne le BIO-JARDINS avec :

- algues séchées 1 kg/10 m²
- basalte (pour un apport en silice) 1 kg/10 m²
- cendre de bois 3 kg/10 m²

Pour améliorer la structure des terres légères, sableuses ou humifères, on épand aussi :

- de la poudre d'os 1 kg/10 m²
- de la chaux dolomitique 1 kg/10 m²
- de l'argile, kaolin 3 kg/10 m²

✿ À savoir ✿

En joignant d'autres bonnes pratiques culturales comme la rotation des cultures, les engrais verts et le compagnonnage, il est garanti que votre jardin sera garni et en santé. N'oubliez pas qu'il vous faut bien connaître votre sol pour lui donner la recette personnalisée qui lui conviendra le mieux.



Savourez la biodiversité !