

# GUIDE DE FERTILISATION

## ANNUELLES CULTIVÉES EN PLEINE TERRE

### À la plantation :

Amender le sol des plates-bandes avec un terreau pour jardin contenant un engrais à dégagement lent et de la tourbe de sphagne.

### En saison :

Dès qu'ils sont en fleur, fertiliser légèrement les parterres de fleurs toutes les semaines ou aux deux semaines jusqu'à l'automne.

### Produits recommandés :

- Fumier composté **C-I-L® BIOMAX<sup>mc</sup>**.
- Engrais à jardin à base organique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 3-6-12**.
- Engrais à jardin biologique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 4-4-8**.

**Remarque :** Certaines annuelles, comme les cosmos, les soucis et les capucines, fleurissent davantage lorsqu'on les cultive dans un sol pauvre.

## VÉGÉTAUX CULTIVÉS EN CONTENANTS

### À la plantation :

Un bon terreau pour empotage contient de la tourbe de sphagne, de la perlite, un engrais à dégagement lent et des mycorhizes.

### En saison :

Fertiliser les plantes en pots une fois par semaine jusqu'à la mi-septembre (fin juillet pour les vivaces).

### Produits recommandés :

- Terreau pour jardinière biologique **PRO-MIX®**.
- Terreau premium pour empotage **PRO-MIX®**.
- Engrais à jardin à base organique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 3-6-12**.
- Engrais à jardin biologique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 4-4-8**.

**Remarque :** Faites une pause en période de chaleur extrême et reprenez lorsque les températures reviennent à la normale.

## VIVACES CULTIVÉES EN PLEINE TERRE

### À la plantation :

Utiliser un terreau pour jardin contenant un engrais à dégagement lent, de la tourbe de sphagne et des mycorhizes.

### En saison :

En début de saison, appliquer du compost ou un engrais granulaire. En saison, utiliser un engrais liquide à action rapide pour revigorer les plantes qui montrent des signes d'épuisement.

### Produits recommandés :

- Terreau tout usage **PRO-MIX®**.
- Fumier composté **C-I-L® BIOMAX<sup>mc</sup>**.
- Engrais à jardin à base organique tout usage **PRO-MIX® 12-6-6**.
- Engrais à jardin biologique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 4-4-8**.
- Paillis **C-I-L®**.

**Remarque :** Ne jamais fertiliser après la fin du mois de juillet. Certaines vivaces préfèrent les sols pauvres. Évitez de fertiliser les achillées, boules azurées, sauges, véroniques, liatrides, rudbeckies, lupin indigo, iris des jardins, phlox mousse, calamagrostis.

## ROSIERS

### À la plantation :

Utiliser un terreau pour jardin avec engrais à libération lente.

### Première année :

Fertiliser après la première floraison.

### Années suivantes :

- En mai, utiliser une formule riche en azote comme l'engrais à jardin à base organique tout usage **PRO-MIX® 12-6-6**.
- Début juillet, utiliser l'engrais à jardin biologique tout usage **PRO-MIX® 7-3-3** pour favoriser la formation de boutons floraux.

**Remarque :** Une fertilisation régulière et équilibrée est le gage d'une croissance vigoureuse et d'une abondance de fleurs. Arrosez le sol avant d'appliquer l'engrais et respectez les quantités recommandées.

# GUIDE DE FERTILISATION

## ARBRES ET ARBUSTES

### Fertilisation :

Au besoin, on fertilisera les arbres au printemps, juste avant le débourrement. Au besoin à l'automne, lorsque les feuilles changent de couleur.

### Produits recommandés :

- Engrais à jardin biologique tout usage **PRO-MIX® 7-3-3**.
- Engrais à jardin à base organique tout usage **PRO-MIX® 20-8-8**.
- Engrais pour arbres et arbustes à base organique **C-I-L® 18-8-8**.

**Remarque :** L'application de compost tous les 3 à 5 ans ou d'un paillis à décomposition rapide est habituellement suffisant, mais les arbustes endommagés ou ayant subi une taille de rajeunissement bénéficieront d'un apport d'engrais.

## POTAGER

### À la plantation :

Pour vos plantes potagères, optez pour un terreau biologique de qualité contenant de la tourbe de sphaigne, un engrais biologique et des mycorhizes.

### En saison :

Pour une récolte optimale, appliquez un engrais à jardin à base organique toutes les 3 à 4 semaines lorsque vous cultivez en pleine terre, ou toutes les deux semaines lorsque vous cultivez en contenants.

### Produits recommandés :

- Terreau biologique pour légumes et fines herbes **PRO-MIX®**.
- Engrais à jardin biologique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 4-4-8**.
- Engrais à jardin à base organique pour tomates, légumes et fruits **PRO-MIX® 3-6-12**.

**Remarque :** Les tomates, les crucifères (brocoli, chou-fleur, etc.), les aubergines, les courges et les melons sont des plantes potagères particulièrement gourmandes.

## PELOUSE

### Fertilisation :

Appliquer un engrais à libération lente au moins deux fois par année, au printemps (avril-mai selon la région) et à l'automne (fin août à octobre selon la région).

### Produits recommandés :

- Engrais et semences à gazon fertiliser et semer **C-I-L® RESTORE<sup>mc</sup>** (fertiliser et semer en une étape).
- Engrais pour pelouse **Bio-Weed & Feed<sup>mc</sup> 9-0-0 C-I-L®** (prévient la germination des mauvaises herbes).
- Engrais pour pelouse printemps et été **18-0-8** et engrais d'automne pour pelouse **12-0-8 C-I-L® IRON+<sup>mc</sup>**.

**Remarque :** L'application se fait sur une pelouse sèche. Ne pas fertiliser s'il fait très chaud (plus de 28 °C) ou s'il n'a pas plu depuis des semaines.

## CONSEILS DE PRO

- À la plantation, ajoutez des mycorhizes en appliquant les produits **MYKE® ARBRE ET ARBUSTE**, **MYKE® FLEUR** ou **MYKE® POTAGER ET FINES HERBES** directement sur les racines.
- Pour être bénéfiques, les engrais doivent être appliqués au bon moment. Fertiliser au mauvais moment risque de brûler les racines, d'affecter la croissance des végétaux ou de nuire à l'aouêtement, un processus naturel qui permet aux plantes de bien traverser l'hiver.  
En règle générale, on fertilise au printemps et/ou en été lorsque les plantes sont en pleine croissance. On respecte toujours les doses recommandées, on évite de fertiliser en période de canicule et on cesse de donner de l'engrais à compter de la mi-juillet ou de la fin juillet.
- Pour toutes les plantes à fleurs, évitez les engrais trop riches en azote (premier chiffre plus élevé) qui stimule la croissance verte au détriment de la floraison.