

Linaria Enchantement

- Cette plante très parfumée présente de petites fleurs, semblables à celles du muflier, et qui fleurit constamment en saison fraîche.
- Avec un port dressé, et une excellente ramification, le Linaria **Enchantement** peut avoir jusqu'à 35 - 40 cm de hauteur.
- Comme il s'agit d'un hybride interspécifique, le Linaria **Enchantement** a une meilleure tolérance à la chaleur, ce qui étend sa performance par rapport à d'autres variétés de saison fraîche.
- Le Linaria **Enchantement** est plus approprié pour les productions de début de printemps et d'automne, en packs, ou pot de 10-cm pour les massifs, ou compostions.

Linaria hybrida
660 graines /g

Production de Jeunes Plants

Le Linaria **Enchantement** a une germination très rapide (2 à 3 jours). Faire germer à températures fraîches et sortir de la chambre de germination immédiatement pour éviter tout étiolement.

Substrat

Utiliser un substrat bien drainant, sain avec un pH compris entre 5.5 et 6.2 et une fertilisation de fond moyenne ($CE \leq 0.75$ mmhos/cm pour un extrait 1:2).

Semis

Linaria **Enchantement** est offert en multi-pellets contenant 2 à 3 graines. Couvrir légèrement le semis avec de la vermiculite. La germination prend entre 2 à 3 jours.

Température

Germination : 18 à 20°C

Développement des cotylédons : 18 à 22°C

Développement des vraies feuilles : 18 à 21°C

Finition du jeune plant : 16 à 18°C

Eclairage

Stade 1 : L'éclairage n'est pas nécessaire à la germination, mais améliore considérablement la qualité du jeune plant en évitant qu'il ne s'étiole.

Après la germination : 10000 à 30000 Lux

Développement du jeune plant : 54000 Lux si la température peut être contrôlée.

Humidité de l'air

Maintenir une humidité proche de la saturation (95% HR) jusqu'à l'émergence des cotylédons.

Humidité du substrat :

Maintenir une humidité forte durant le stade 1, sans atteindre la saturation. Ne pas laisser le jeune plant flétrir.

Fertilisation

A partir de l'émergence de la radicule : 50 à 75 ppm d'Azote avec un équilibre 14-0-14 ou 13-2-13, en alternance avec 20-10-20

A partir du déploiement des cotylédons :

Augmenter jusqu'à 100 à 150ppm d'Azote

Nanifiants

L'utilisation de nanifiants au stade 1 est cruciale pour la production de jeunes plants de haute qualité. Une application de Bonzi sous forme de pulvérisation foliaire juste après émergence de la radicule. Une seconde application est nécessaire 7 à 10 jours plus tard.

Culture de la plante finie

Substrat

Utiliser un substrat bien drainant, sain avec un pH compris entre 5.5 et 6.2, et une fertilisation de fond moyenne.

Température

Nocturne : 10 à 16°C

Diurne : 13 à 18°C

Produire Linaria **Enchantement** à des températures plus fraîches intensifie la couleur des fleurs, ainsi que le parfum.

Eclairage

Garder un niveau d'éclairage aussi élevé que possible.

Arrosage

Eviter de trop arroser, ainsi que de laisser les plantes se flétrir.

Fertilisation

Apporter 150 à 200 ppm N une fois par semaine, en alternant équilibres 15-5-15 et 20-10-20.

Nanifiants

Plusieurs applications de Bonzi sous forme de vaporisation foliaire sont recommandées. Le Bonzi renforce les tiges, et intensifie la couleur des fleurs.

Pincement

Aucun pincement n'est nécessaire pour promouvoir la ramification. Cependant la croissance du Linaria étant très rapide, il est possible de pincer les plantes si l'utilisation de nanifiants n'est pas faite à temps.

Programme de culture

Production des jeunes plants : 5 à 7 semaines

Du repotage a la plante finie :

Taille du pot	Plantes Par Pot/Suspension	Semaines à partir du repotage	Nombre de semaines total
Pack	1	5-6	9-10
Pot de 10-11cm	1	6-7	10-11
Pot de 15-16cm	3	6-7	10-11

Problemes phytosanitaires

Insectes: Pucerons

Maladies: Pas de problèmes spécifiques.

Utilisation

Exposition : Plein soleil

Hauteur en jardin : 35 à 40 cm

Largeur en jardin : 30 à 35 cm

Distance de plantation : 20 cm

PanAmerican Seed™

PanAmSeed.com

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road
West Chicago, Illinois USA 60185-2698
630 231-1400
Fax: 630 231-3609

PanAmerican Seed Europe BV
Lavendelweg 10
NL-1435 EW Rijsenhout, Holland
+31 (0)297-383038
Fax: +31 (0)297-383036

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the U.S. It may also be registered in other countries.

©2004 Ball Horticultural Company Printed in USA PAS05050