



**lim** THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY  
**seeds**®

# Vegalim

## Vegalim F1

- Hybride 100% mâle
- Potentiel de production très élevé
- Tête très bien fermée
- Poids moyen élevé et calibre uniforme
- Feuillage robuste et peu sensible aux maladies



# Vegalim F1

Vegalim est un hybride 100% mâle qui convient parfaitement à la culture de l'asperge verte dans des régions au climat chaud ou méditerranéen. Vegalim allie une production semi-précoce à un rendement élevé tout en présentant des têtes parfaitement fermées. Vegalim est également particulièrement adaptée à des méthodes de forçage / visant à accélérer la précocité de la culture.

## Culture

Vegalim se développe le mieux dans des terrains à forte puissance végétative et bien drainés. Des études menées sur plusieurs années ont démontré que les meilleurs résultats sont obtenus avec une densité de plantation de 25 000 à 32 000 plants par hectare et une profondeur de 15 à 30 cm. Les parcelles équipées d'un système d'irrigation ou de fertigation au goutte à goutte permettent d'atteindre la densité de plantation la plus élevée. Vegalim est un hybride 100% mâle, ce qui signifie non seulement une durée de vie et une rentabilité accrues, mais également l'absence de plantules.

## Produit

Vegalim a un potentiel de production très élevé, une excellente qualité et un très bon calibre. Plus de 70% du produit uniforme a un diamètre de la catégorie supérieure à 12 mm. La fermeture de la tête de Vegalim est excellente, même dans des conditions chaudes. Vegalim produit de belles tiges lisses de forme cylindrique.

## Feuillage

Le feuillage uniforme de Vegalim est fortement érigé et très résistant aux maladies. Comme la plante ne produit pas de baies femelles, le feuillage est quasiment insensible à la verse.

## Tableau des caractéristiques des variétés Limseeds

Variétés adaptées à un climat tempéré<sup>1</sup>

	Production relative	Diamètre <sup>2</sup>	Précocité <sup>2</sup>	Asperge blanche/verte <sup>3</sup>
Avalim	105	7,0	9	Blanche / verte
Backlim	100	8	6	Blanche
Gijnlim	120	6	9	Blanche / verte
Grolim	105	8,5	7,5	Blanche
Herkolim	115	9	7	Blanche
Thielim	105	8	7,5	Blanche
Xenolim	125	7	7	Verte, sans anthocyane

Variétés adaptées à un climat tempéré<sup>1</sup>

	Production relative	Diamètre <sup>2</sup>	Précocité <sup>2</sup>	Asperge blanche/verte <sup>3</sup>
Grolim	105	8,5	6	Blanche
<b>Vegalim</b>	<b>115</b>	<b>7,5</b>	<b>7</b>	<b>Verte</b>
Vitalim	120	7	9	Blanche

1 Climat tempéré : ex. en Europe du Nord.

Climat chaud : ex. en Europe du Sud.

2 Plus le chiffre est élevé, plus l'appréciation est positive.

3 Variété adaptée à la culture de l'asperge blanche et/ou verte.

## Semences

Toutes les semences fournies par Limseeds ont fait l'objet de contrôles de qualité internes rigoureux afin de vérifier leur pouvoir germinatif et leur pureté variétale. Avant leur expédition, elles sont à nouveau contrôlées par la fondation Naktuinbouw, un service d'inspection indépendant contrôlé et agréé par le ministère néerlandais des Affaires économiques, de l'Agriculture et de l'Innovation.

**lim** THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY  
**seeds**®

### Limseeds BV

B.C. Boite 6219, 5960 AE Horst  
Pays-Bas  
T +31 (0)77 - 397 99 00  
F +31 (0)77 - 397 99 09  
info@limseeds.com  
www.limseeds.com

#### Clause de non-responsabilité :

Limseeds B.V. a apporté le plus grand soin à la rédaction de cette publication. Toutes les informations qu'elle contient doivent uniquement être considérées comme instructions d'ordre général ; l'utilisateur doit les appliquer avec bon sens tout en prenant en compte les conditions particulières (locales). Les informations fournies dans cette publication sont sans engagement et exclusivement à titre informatif. En cas de doute, nous vous recommandons d'effectuer au préalable un test de production. Limseeds B.V. décline toute responsabilité quant à l'information présentée dans cette brochure.