

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



**Thielim**



**Thielim F1**

- **uniforme Qualität und Sortierung**
- **hohes Produktionspotenzial**
- **sehr geeignet für die geschälte Verarbeitung**
- **äußerst starkes Laub**

# Thielim F1

Thielim ist eine zu 100% männliche Hybride und eignet sich hervorragend für den Anbau von weißem Spargel in gemäßigttem Klima. Es handelt sich um eine mittelfrühe Sorte mit gutem Produktionspotenzial. Außer als Frischprodukt kann Thielim auch hervorragend zur industrielle Verarbeitung oder geschälten Verkauf.

## Anbau

Thielim gedeiht am besten auf fruchtbaren, gut entwässerten Böden. Böden mit schlechter Drainage sind weniger geeignet. Unter warmen und wachstumsfördernden Bedingungen ist der Ertrag von Thielim sowohl bei der Menge als auch bei der Qualität optimal. Die langjährige Erfahrung zeigt, dass die besten Ergebnisse bei einer Pflanzdichte von 3,5 - 4,5 Pflanzen je laufenden Meter und einer Pflanztiefe von 18 - 20 cm erzielt werden. Vor allem bei unterschiedlicher Folienbedeckung produziert Thielim dauerhaft qualitativ hochwertige Stangen.

## Produkt

Thielim verfügt über ein hohes Produktionspotenzial und liefert eine hervorragende, uniforme Qualität. Die Stangen haben einen hervorragenden Kopfschluss und sind kaum anfällig für Rosafärbung, Bruch und Rillen. Über 70% des Produkts entfallen auf die Sortierklasse 16 - 28 mm.

## Laub

Das üppige Laub ist hochgerichtet, unempfindlich gegen Lager und von Natur aus kaum anfällig für Blattkrankheiten. Daher eignet sich Thielim auch hervorragend für den ökologischen Anbau.

## Die Limseeds-Sorten im Überblick

Sorten für gemäßigttes Klima<sup>1</sup>

	relativer Ertrag	Durchmesser <sup>2</sup>	Frühzeitigkeit <sup>2</sup>	weiß/grün <sup>3</sup>
Avalim	105	7,0	9	weiß / grün
Backlim	100	8	6	weiß
Gijnlim	120	6	9	weiß / grün
Grolim	105	8,5	7,5	weiß
Herkolim	115	9	7	weiß
<b>Thielim</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>7,5</b>	<b>weiß</b>
Xenolim	125	7	7	grün, anthocyanfrei

Sorten für warmes Klima<sup>1</sup>

	relativer Ertrag	Durchmesser <sup>2</sup>	Frühzeitigkeit <sup>2</sup>	weiß/grün <sup>3</sup>
Grolim	105	8,5	6	weiß
Vegalim	115	7,5	7	grün
Vitalim	120	7	9	weiß

- 1 gemäßigttes Klima u. a. in Nordeuropa  
warmes Klima u. a. in Südeuropa
- 2 je höher der Wert, desto ausgeprägter die betreffende Eigenschaft
- 3 für den Anbau von sowohl weißem als auch grünem Spargel geeignet.

## Saatgut

Das gesamte Saatgut stammt von Limseeds und wird anhand strenger interner Qualitätskriterien auf seine Keimkraft und Sortenreinheit hin kontrolliert. Vor der Auslieferung erfolgt eine weitere Kontrolle durch die Stiftung Naktuinbouw, ein unabhängiges Prüfinstitut unter der Aufsicht des niederländischen Ministeriums für Wirtschaft, Landwirtschaft und Innovation.

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

### Limseeds BV

Postfach 6219, 5960 AE Horst  
Niederlande  
T +31 (0)77 - 397 99 00  
F +31 (0)77 - 397 99 09  
info@limseeds.com  
www.limseeds.com

#### Haftungsausschluss:

Die vorliegende Veröffentlichung wurde von Limseeds B.V. mit der gebotenen Sorgfalt zusammengestellt. Bei sämtlichen darin enthaltenen Informationen handelt es sich lediglich um allgemeine Richtlinien, die jeweils nach eigenem Ermessen und in Kenntnis der Umstände vor Ort anzuwenden sind. Alle Angaben sind unverbindlich und dienen ausschließlich Informationszwecken. Im Zweifelsfall empfehlen wir zunächst einen Probeanbau. Limseeds B.V. übernimmt keinerlei Haftung in Bezug auf die Informationen in dieser Broschüre.

