

lim THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY
seeds®



Avalim



Avalim F1

- für den Anbau von sowohl weißem als auch grünem Spargel geeignet
- sehr frühe Produktion
- hohes Stangengewicht, einheitliche Sortierung
- hervorragender Geschmack
- sehr geeignet zur Verfrüfung
- äußerst kräftiges und robustes Laub

Avalim F1



Avalim ist eine zu 100% männliche Hybride und eignet sich hervorragend für den Anbau von sowohl weißem als auch grünem Spargel in gemäßigtem Klima. Avalim ermöglicht nicht nur eine äußerst frühe Produktion, sondern liefert auch eine gute Stangendicke und Qualität. Vor allem auf leichten Sandböden sind die Stangen bei Avalim erheblich dicker als bei Gijnlim. Die Sorte eignet sich sehr gut für Verfrühungsmaßnahmen.

Anbau

Avalim gedeiht am besten auf gut entwässerten Sandböden. Mehrjährige eigene Feldversuche haben ergeben, dass beim Anbau von Bleichspargel die besten Ergebnisse mit einer Pflanzdichte von 3,5 - 4 Pflanzen je laufenden Meter und einer Pflanztiefe von 16 - 20 cm erreicht werden. Für grünen Spargel kann die Pflanzdichte um etwa 30% gesteigert werden. Aufgrund seiner natürlichen Frühzeitigkeit eignet sich Avalim hervorragend zur Verfrühung der Ernte, zum Beispiel mit Thermofolie oder einem Minitunnel. Auch bei unterschiedlichen Bedeckungsvarianten produziert Avalim qualitativ hochwertige Stangen.

Produkt

Avalim zeichnet sich durch ein hohes Produktionspotenzial, eine hervorragende Qualität und eine gute Stangendicke aus. Der Spargel ist weiß, hat einen guten Kopschluss und ist kaum anfällig für hohle Stangen, Bruch und Rostbildung. 70% des Produkts entfallen auf die Sortierungsklasse 18 - 28 mm. Der Geschmack von Avalim wird als sehr gut empfunden.

Laub

Das sehr uniforme Laub von Avalim hat eine dunkle Farbe, ist stark hochgerichtet und kräftig entwickelt. Es ist von Natur aus widerstandsfähig gegen Lager und Blattkrankheiten und bleibt bis in den späten Herbst grün. Dank dieser guten Laubeigenschaften eignet sich Avalim auch hervorragend für den ökologischen Anbau.

Die Limseeds-Sorten im Überblick

Sorten für gemäßigtes Klima¹

	relativer Ertrag	Durchmesser ²	Frühzeitigkeit ²	weiß/grün ³
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
Thielim	105	8	7,5	weiß
Xenolim	125	7	7	grün, anthocyanfrei

Sorten für warmes Klima¹

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

¹ gemäßigtes 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.



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.

