

Herkolim

lim AGRICULTURAL RESEARCH
group®



Herkolim F1

- Sorte für maximalen Ernteertrag
- sehr hohes Ertragspotenzial
- sehr einheitlich hinsichtlich Qualität und Sortierung
- geeignet für hohe Bestandesdichten
- Sorte für den Nachbau

Herkolim F1

Herkolim ist eine zu 100 % männliche Hybride und eignet sich besonders gut für den Anbau von weißem Spargel in gemäßigttem Klima. Die Sorte ist mittelfrüh und eine typische „Hohertragsorte“. Herkolim weist ein sehr hohes Ertragspotenzial in Kombination mit einheitlich dicken Stangen auf. Die Sorte passt daher gut zu Betrieben, die bei gleichbleibenden Arbeitskosten ihre Ergebnisse verbessern möchten.

Anbau

Herkolim gedeiht auf allen gut entwässerten Böden und ist kaum stressanfällig. In Kombination mit ihrer Stangendicke und Wuchsstärke eignet sich diese Sorte auch für den Nachbau. Eigene Versuche haben gezeigt, dass Herkolim bei einer Bestandesdichte von 5 - 8 Pflanzen pro laufenden Meter ausgezeichnet gedeiht. Hohe Bestandesdichten führen nicht schnell zu dünnen Stangen; häufig wird die Sortierung noch einheitlicher und die Qualität besser. Die empfohlene Pflanztiefe beträgt 18 - 22 cm. Herkolim eignet sich sehr gut für Schwarz-Weiß-Folie. Gutes Folienmanagement und die richtige Erntefrequenz sorgen für die Ernte eines Qualitätsprodukts.

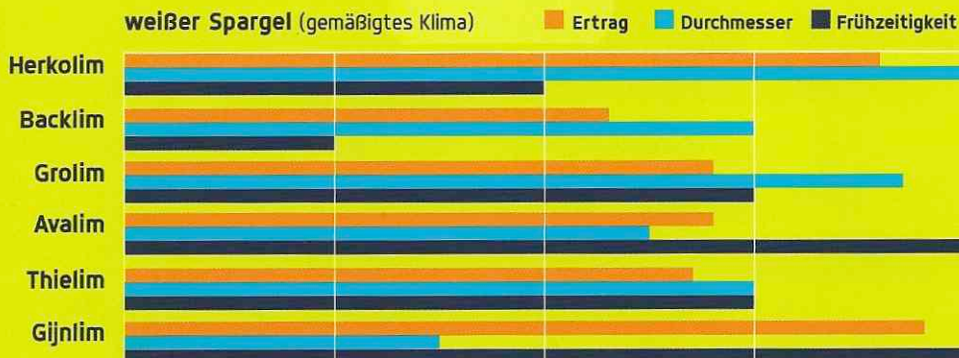
Produkt

Die sehr einheitliche Dickensortierung von Herkolim entfällt zu rund 60 % auf die Klasse 20 - 28 mm. Herkolim ergibt ein qualitativ hochwertiges Produkt mit weißen, glatten, geraden Stangen, die kaum anfällig für hohle Stangen, Bruch oder Violettfärbung sind. Die Sorte wird als besonders geschmackvoll bezeichnet.

Pflanze

Herkolim hat breites, robustes und offenes Laub, das dadurch im Herbst schneller trocknet und infolgedessen weniger anfällig für Pilze ist. Diese guten Eigenschaften tragen dazu bei, dass sich Herkolim auch sehr gut für den ökologischen Anbau eignet.

Die Sorten von Limgroup im Überblick



Samen

Alle Samen von Limgroup werden in strengen internen Qualitätskontrollen auf Keimfähigkeit und Sortenreinheit geprüft. Vor der Auslieferung werden die Samen nochmals von der Stiftung Naktuinbouw, einem unabhängigen Prüfinstitut unter der Aufsicht des niederländischen Ministeriums für Wirtschaft, kontrolliert.

lim AGRICULTURAL RESEARCH
group®



Limgroup B.V.

P.O. Box 6219
5960 AE Horst
The Netherlands
T: +31 77 3979900
F: +31 77 3979909
info@limgroup.eu
www.limgroup.eu

Haftungsausschluss

Die Limgroup B.V. hat diese Broschüre mit der nötigen Sorgfalt erstellt. Sämtliche Informationen dienen lediglich als allgemeine Richtlinie. Bei der Anwendung sind die Erfahrungen des Benutzers und seine Kenntnisse über die lokalen Bedingungen von maßgeblicher Bedeutung. Die in dieser Broschüre eventuell veröffentlichten Forschungsergebnisse, anbautechnischen Empfehlungen und/oder Sortenbeschreibungen sind ohne Gewähr und dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Bei Zweifeln sollte erst ein Test durchgeführt werden. Die Limgroup B.V. kann für die Inhalte dieser Broschüre nicht haftbar gemacht werden.