

lim THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY
seeds®



Herkolim

Herkolim F1

- Het ras voor maximaal oogstrendement
- Zeer hoog productiepotentieel
- Zeer uniform in kwaliteit en sortering
- Geschikt voor hoge plantdichtheden
- Het ras voor herinplant



Herkolim F1

Herkolim is een 100% mannelijke hybride en uitstekend geschikt voor de oogst van witte asperge in het gematigde klimaat. Het ras is middenvroeg en bij uitstek een "rendementsras". Herkolim heeft een zeer hoog productievermogen in combinatie met uniform dikke stengels. Herkolim past daarom goed bij bedrijven waar men door beheersing van arbeidskosten het resultaat wil verhogen.

Teelt

Herkolim gedijt op alle goed ontwaterde gronden. Herkolim is weinig gevoelig voor stressomstandigheden. Dit gecombineerd met zijn stengeldikte en groeikracht maakt hem daarnaast ook geschikt voor herinplant. Uit eigen onderzoek is gebleken dat Herkolim uitstekend voldoet bij plantdichtheden van 5 - 6 planten per strekkende meter. Hoge plantdichtheden leiden niet snel tot dunne stengels, maar geven vaak een nog uniformere sortering en betere kwaliteit. De aanbevolen plantdiepte is 18 - 22 cm. Herkolim leent zich uitstekend voor zwart-witte foliebedekking. Goed foliemanagement en een juiste oogstfrequentie zorgen voor de oogst van een kwaliteitsproduct.

Product

De zeer uniforme diktesortering van Herkolim bestaat voor circa 60% uit de klasse 20 - 28 mm. Herkolim geeft een kwalitatief hoogwaardig product met witte, gladde, rechte stengels die nauwelijks gevoelig zijn voor hol, breuk of rozeverkleuring. Het product wordt als zeer smaakvol ervaren.

Gewas

Herkolim heeft een breed, robuust en open loof, het droogt daardoor snel op in de herfst en is als gevolg daarvan minder vatbaar voor schimmels. Deze goede eigenschappen dragen ertoe bij dat Herkolim ook zeer geschikt is voor de biologische teelt.

De Limseeds rassen in een oogopslag

Rassen voor het gematigde klimaat¹

	Relatieve opbrengst	Diameter ²	Vroegheid ²	Wit/groen ³
Avalim	105	7,0	9	Wit / groen
Backlim	100	8	6	Wit
Gijnlim	120	6	9	Wit / groen
Grolim	105	8,5	7,5	Wit
Herkolim	115	9	7	Wit
Thielim	105	8	7,5	Wit
Xenolim	125	7	7	Groen, anthocyaan - vrij

Rassen voor het warme klimaat¹

	Relatieve opbrengst	Diameter ²	Vroegheid ²	Wit/groen ³
Grolim	105	8,5	6	Wit
Vegalim	115	7,5	7	Groen
Vitalim	120	7	9	Wit

¹ Gematigde klimaat; voorkomend in o.a. Noord Europa.

Warm klimaat; voorkomend in o.a. Zuid Europa.

² Een hogere score betekent een positievere waardering voor genoemde eigenschap.

³ Geschiktheid voor de teelt van witte en/of groene asperge.

Zaden

Alle zaden afkomstig van Limseeds worden volgens strenge interne kwaliteitscontroles getoetst op kiemkracht en raszuiverheid. Alvorens zaden worden uitgeleverd worden ze nogmaals getoetst door de Stichting Naktuinbouw, een onafhankelijke keuringsdienst onder toezicht van het ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie.

lim THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY
seeds®

Limseeds BV

Postbus 6219, 5960 AE Horst
Nederland
T 077 - 397 99 00
F 077 - 397 99 09
info@limseeds.com
www.limseeds.com

Disclaimer:

Limseeds B.V. heeft deze publicatie met de nodige zorg samengesteld. Alle in de publicatie voorkomende informatie dient slechts als algemene richtlijn beschouwd te worden; de gebruiker dient deze informatie naar eigen inzicht en kennis van lokale omstandigheden toe te passen. De in deze publicatie verstrekte gegevens zijn vrijblijvend en uitsluitend informatief. In geval van twijfel adviseren wij u eerst een proefproductie uit te voeren. Limseeds B.V. accepteert geen aansprakelijkheid met betrekking tot de informatie in deze brochure.