

lim THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY
seeds®



Grolim

Grolim F1

- **Het ras voor een hoog rendement**
- **Zeer hoog opbrengstpotentieel**
- **Geschikt voor hoge plantdichtheden**
- **Betrouwbare kwaliteit**
- **Ook geschikt voor vervroeging**



Grolim F1

Grolim is een 100% mannelijke hybride en is geschikt voor de teelt van witte asperge in zowel het gematigde als het met Zuid Europa vergelijkbare warmere klimaat. Grolim is bij uitstek een "rendementsras". Het bijzonder hoge stengelgewicht draagt in belangrijke mate bij aan beheersing van de arbeidskosten. Het ras is vroeg en heeft een boven gemiddelde productie.

Teelt

Grolim gedijt het beste op groeikrachtige gronden die goed ontwaterd zijn. Zowel op zand- als kleigronden worden goede resultaten behaald. Percelen met hoge grondwaterstanden of gevoelig zijn voor wateroverlast zijn minder geschikt. Onder warme en groeizame omstandigheden produceert Grolim optimaal, zowel qua kilo's als kwaliteit. Grolim leent zich uitstekend voor zwart-witte foliebedekking of het gebruik van vervroegende bedekkingsfolie. Uit jarenlange praktijkervaringen is gebleken dat de beste resultaten behaald worden bij een plantafstand van 4,5 – 6 planten per strekkende meter. Met Grolim leiden hoge plantdichtheden niet snel tot dunne stengels, in het algemeen wordt de sortering alleen maar uniformer en de opbrengst kwalitatief en kwantitatief beter. De aanbevolen plantdiepte is 18 – 20 cm.

Product

De sortering van het product bevindt zich voor ruim 80% boven de 16 mm. Grolim vertoont nauwelijks rozeverkleuring, groeven of kromme stengels en heeft bij een correct folie management een prima kopsluiting.

Gewas

De open, opgerichte gewasstructuur is zodanig dat ziekten niet snel vat krijgen op het gewas. Deze eigenschappen maken Grolim ook bijzonder geschikt 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.