

The logo for 'lim' is written in a bold, lowercase, black sans-serif font.

THE ASPARAGUS BREEDING

COMPANY

seeds®



Backlim



Backlim F1

- Zeer betrouwbaar in kwaliteit en productie
- Het standaardras in verwarmde teelten
- Uitstekend geschikt voor herinplant
- Het ras voor de verlate teelt
- Goede smaakeigenschappen

Backlim F1

Backlim is een 100% mannelijke hybride en is bijzonder geschikt voor de oogst van witte asperge in het gematigde klimaat. Ook voor de teelt van groene asperge wordt Backlim naar tevredenheid ingezet. Het ras is bijzonder geschikt voor de oogst in de tweede helft van het seizoen. In combinatie met de oogst van vroege rassen zoals Avalim en Gijnlim kan met Backlim een lang en regelmatig oogstseizoen worden gerealiseerd. In de verwarmde teelten is Backlim uitgegroeid tot het standaardras. Zowel in de bedekte als onbedekte teelten is Backlim betrouwbaar qua opbrengst en kwaliteit.

Teelt

Backlim is een ras dat op alle goed ontwaterde gronden geteeld kan worden. Uit jarenlange praktijkervaring is gebleken dat Backlim uitstekend voldoet bij plantdichtheden van 3,5 – 4,5 planten per strekkende meter. De geadviseerde plantdichtheid voor de teelt van groene asperge bedraagt 4 – 5 planten per strekkende meter. De aanbevolen plantdiepte onder normale omstandigheden bedraagt 18 – 22 cm, dieper planten betekent een latere start van de oogst. Backlim heeft bewezen ook goed te produceren op percelen waarop in het verleden al eens asperge is geteeld en is daarmee in noordwest Europa het standaardras bij herinplant.

Product

Backlim produceert een mooie, rechte asperge. De kwaliteit van het product neemt alleen maar toe naarmate de jaren vorderen. Backlim produceert asperges met een goede kopsluiting die nauwelijks gevoelig zijn voor breuk, hol, rozeverkleuring en roest. Ruim de helft van de sortering bevindt zich in de klasse 20 - 28 mm. Het ras wordt door de consument als bijzonder smaakvol ervaren.

Gewas

Het loof van Backlim is compact en ongevoelig voor legering. Ondanks de vroege natuurlijke afsterving in de herfst zorgt het voor ruim voldoende opbouw van reservestoffen.

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
Herkolim	115	9	7	Wit
Gijnlim	120	6	9	Wit / groen
Grolim	105	8,5	7,5	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.



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.

