



Wintergerste, mehrzeilig

ANJA

MISS MEHRZEILIG!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



Agronomische Eigenschaften

- Optimale Pflanzenlänge
- Starke Standfestigkeit
- Robuste Winterhärte

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gelbmosaikvirusresistent
- Gute Resistenz gegenüber Mehltau
- Überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Rhynchosporium und Zwergrost

Ertragsleistung

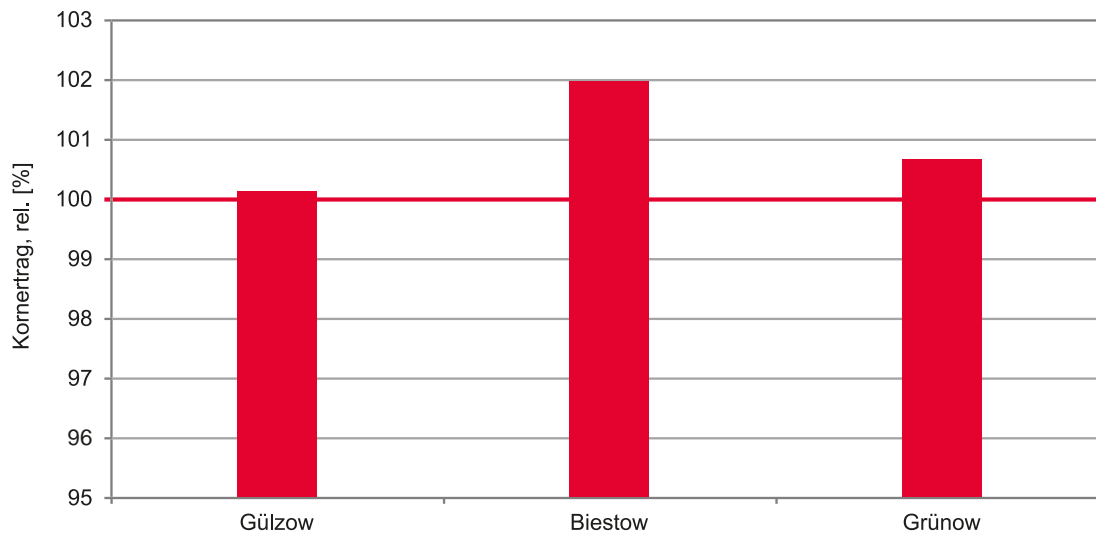
- Kornerträge auf dem Niveau der etabliertern Sorten

Empfehlungen

- Für alle ostdeutschen Betriebe, die auf eine robuste und verlässliche Sorte setzen
- **Zum Anbau in Mecklenburg-Vorpommern offiziell empfohlen**

ANJA – BEWÄHRTE ERTRÄGE AUF D-NORD STANDORTEN

LSV-Ergebnisse 2016/2017



Quelle: LfL Mecklenburg-Vorpommern, LSV Berichte 2016/2017, Verrechnung Limagrain



www.LGseeds.de



Wintergerste, mehrzeilig

ANJA

MISS MEHRZEILIG!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp	Wintergerste, mehrzeilig
Standorteignung	alle Lagen
Ertragsaufbau	
- Bestandesdichte:	mittel - gering
- Kornzahl/Ähre:	hoch
- Tausendkorngewicht:	mittel
- Kornertrag:	
Agronomische Eigenschaften	
- Reife:	mittel - spät
- Winterhärte:	gut - mittel
- Pflanzenlänge:	mittel
- Standfestigkeit:	gut - mittel
- Strohstabilität:	mittel
Saatzeit/Saatstärke ¹	
- früh-mittel:	220 - 280
- mittel-spät :	290 - 340

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel

Krankheitsresistenzen

- Mehltau:	++
- Netzflecken:	o
- Rhynchosporium:	+
- Zwergrost:	+
- Gelbmosaikvirus:	resistent Typ1
- Ramularia, PLS ² :	+

Qualität

- Marktwareanteil (>2,2 mm) ⁴ :	++
- Hektolitergewicht:	o

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

[3] zweizeilige(>2,5 mm),

[4] mehrzeilige(>2,2 mm)

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

 sehr gut/sehr hoch  gut/hoch  mittel  ausreichend/mittel bis gering  gering



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.