



Wintergerste, Mehrzeilig

# ANJA



## MISS MEHRZEILIG!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



### Agronomische Eigenschaften

- Optimale Pflanzenlänge
- Starke Standfestigkeit
- Überdurchschnittliche Strohstabilität
- Robuste Winterhärte

### Empfehlungen

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

### Resistenz gegenüber Krankheiten

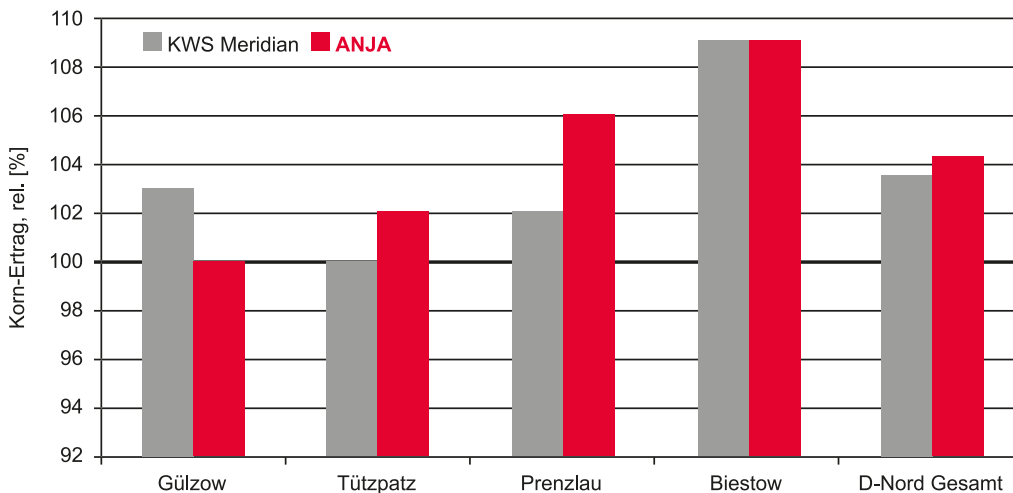
- Gelbmosaikvirusresistent
- Gute Resistenzen gegenüber Mehltau
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Rhynchosporium und Zwergrost

### Ertragsleistung

- Kornerträge weit über dem Niveau langjährig etablierter Sorten

### ANJA – ÜBERRAGEND IM NORDOSTEN

LSV-Ergebnisse D-Nord 2016



Quelle: LfL Mecklenburg-Vorpommern, LSV-Ergebnisse D-Nord 2016, Stufe 2, ANJA im Vergleich zu der meistangebauten mehrzeiligen Wintergerste laut Kleffmann Marktforschung 2017



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)



Wintergerste, Mehrzeilig

# ANJA



## MISS MEHRZEILIG!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

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

<b>N-Düngung (kg/ha)</b>	
- Startgabe EC 29:	40 - 60
- Schoßgabe EC 30/31:	40 - 50
- Ertragsgabe ab EC 39/49:	40 - 70

<b>Wachstumsreglerbedarf</b>	
- Tendenz zu Ortsüblich:	mittel

<b>Krankheitsresistenzen</b>	
- Mehltau:	++
- Netzflecken:	o
- Rhynchosporium:	+
- Zwergrost:	+
- Gelbmosaikvirus:	resistent Typ1
- Ramularia, PLS <sup>2</sup> :	+

<b>Qualität</b>	
- Marktwareanteil (>2,2 mm) <sup>4</sup> :	++
- Hektolitergewicht:	o

[1] keimfähige Körner je m<sup>2</sup> 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.