

Wintergerste, Mehrzeilig

ANJA

MISS MEHRZEILIG!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun

**Agromische Eigenschaften**

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

Resistenz gegenüber Krankheiten

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

Ertragsleistung

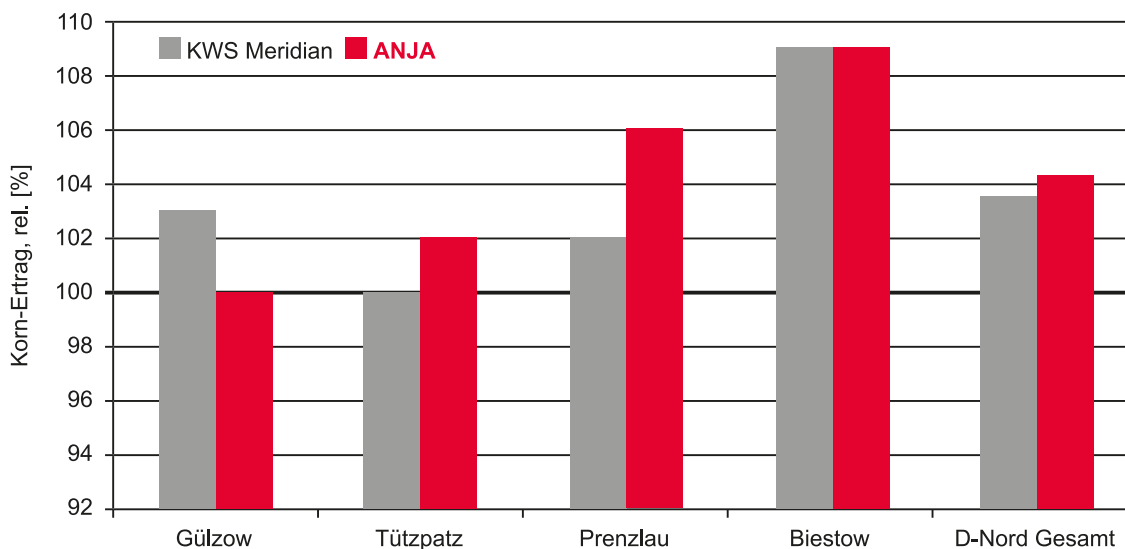
- Kornerträge weit über dem Niveau langjährig etablierter Sorten

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**

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

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: gut - mittel

Saatzeit/Saatstärke ¹

- früh-mittel: 220 - 280
- mittel-spät : 290 - 340

N-Düngung (kg/ha)

- Startgabe EC 29: 40 - 60
- Schoßgabe EC 30/31: 40 - 50
- Ertragsgabe ab EC 39/49: 40 - 70

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel

Krankheitsresistenzen

- Mehltau: ++
- Netzflecken: o
- Rhynchosporium: +
- Zwergrost: +
- Gelbmosaikvirus: resistent Typ1
- Ramularia, PLS²: +

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

