

SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

Vorteile:

- Einzelährentyp mit hohem TKG
- A-Qualität mit später Abreife kombiniert mit hoher Fallzahlstabilität
- sehr hohes Ertragspotenzial; auch auf schwächeren Standorten
- frohwüchsig mit breitem Blatt: sehr gute Unkrautunterdrückung
- gute, ausgewogene Blattgesundheit
- hohe ökologische Anpassungsfähigkeit

Kurzprofil:

Bei in DE zugelassenen Sorten nach Beschreibender Sortenliste

1 = sehr niedrig/früh/kurz,

9 = sehr hoch/spät/lang

Ährenschieben	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Reife	■	■	■	■	■	6	■	■	■
Pflanzenlänge	■	■	■	■	5	■	■	■	■

Neigung zu

Lager	■	■	■	■	■	■	7	■	■
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Anfälligkeiten

Mehltau	■	2	■	■	■	■	■	■	■
Braunrost	■	■	■	4	■	■	■	■	■
Ährenfusarium	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Blattseptoria	■	■	■	4	■	■	■	■	■
Halmbruch	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Gelbrost	■	■	3	■	■	■	■	■	■

Ertragsaufbau

Bestandesdichte	■	■	■	4	■	■	■	■	■	
Kornzahl / Ähre	■	■	■	■	■	6	■	■	■	
TKM	■	■	■	■	■	■	■	8	■	
Kornertrag Stufe 1	■	■	■	■	■	■	7	■	■	
Kornertrag Stufe 2	■	■	■	■	■	■	■	8	■	
Fallzahl	■	■	■	■	■	6	■	■	■	
Fallzahlstabilität	+									

Sortenschutzinhaber: W.v. Borries-Eckendorf GmbH & Co KG

Version: 02.05.2024 / 37.00

SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

Rohproteingehalt



SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

Entwicklung und Ertrag:

Ährenschieben	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Reife	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Bestandesdichte	█	█	█	4	█	█	█	█	
Kornzahl / Ähre	█	█	█	█	█	6	█	█	█
TKM	█	█	█	█	█	█	█	8	█
Kornertrag Stufe 1	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Kornertrag Stufe 2	█	█	█	█	█	█	█	8	█

Vitalität und Gesundheit:

Winterfestigkeit	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Trockentoleranz	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	3	█	█	█	█	█	█
Halmbruch	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Mehltau	█	█	█	█	█	█	█	8	█
Gelbrost	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Braunrost	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Blattseptoria	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Ährenfusarium	█	█	█	█	5	█	█	█	█

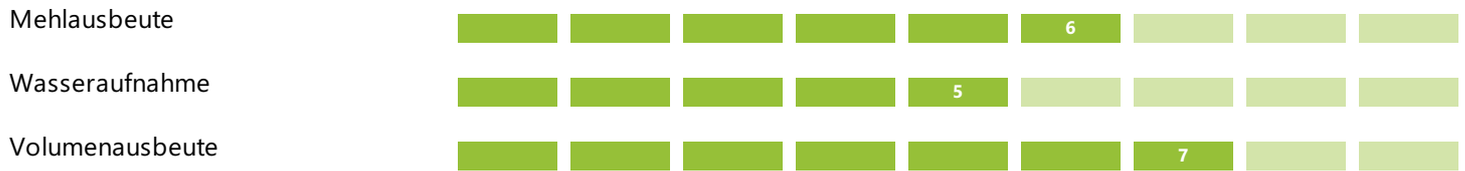
Vermarktungsqualität:

Vermarktungsqualität	A-Qualität									
Fallzahl	█	█	█	█	█	6	█	█	█	█
Fallzahlstabilität	+									
Rohproteingehalt	█	█	3	█	█	█	█	█	█	█
Sedimentationswert	█	█	█	█	█	6	█	█	█	█

SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

Verarbeitungsqualität:



SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

Fruchtfolge Fruchtfolgestellung nach Mais vermeiden

Aussaat (Körner/m²):

Saatzeittoleranz	früh, z.B. 20. September~spät, z.B. Anfang November
Saatstärke (Körner / m ²)	Einzelährentyp mit hohem TKG
frühe Aussaat	ortsüblich, z.B. 240-270
mittlere Aussaat	ortsüblich, z.B. 270-310
späte Aussaat	etwas erhöht, z.B. 350-400

N-Düngung:

Anmerkung Späte N-Gabe

spätbetont : Beispiel in kg N / ha bei Bedarfswert 230 (Blattvorfrucht, hohes Ertragsniveau)

Startgabe

EC 13 - 25: 60 - 70 inkl. N_{min 0-30} mit 20 - 30

S zu Vegetationsbeginn

Schossgabe

EC 30 - 31: 70 - 90 inkl. N_{min 30-90}, üppige Bestände EC 32

Spätgabe

EC 47 - 51: 80 - 90 (mit 10 - 15 S) Trockenstandorte bis EC 39

Wachstumsregler im Intensivanbau:

Wachstumsreglerbedarf	Das sehr hohe Ertragspotenzial erfordert einen zwei bis dreimaligen, ausreichend dosierten WR-Einsatz. Der WR-Einsatz ist dabei an Bestand und Witterung anzupassen.
Wachstumsreglerbedarf	hoch
Hinweise zum Pflanzenschutz	Tolerant gegen chlortoluronhaltige Herbizide

SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

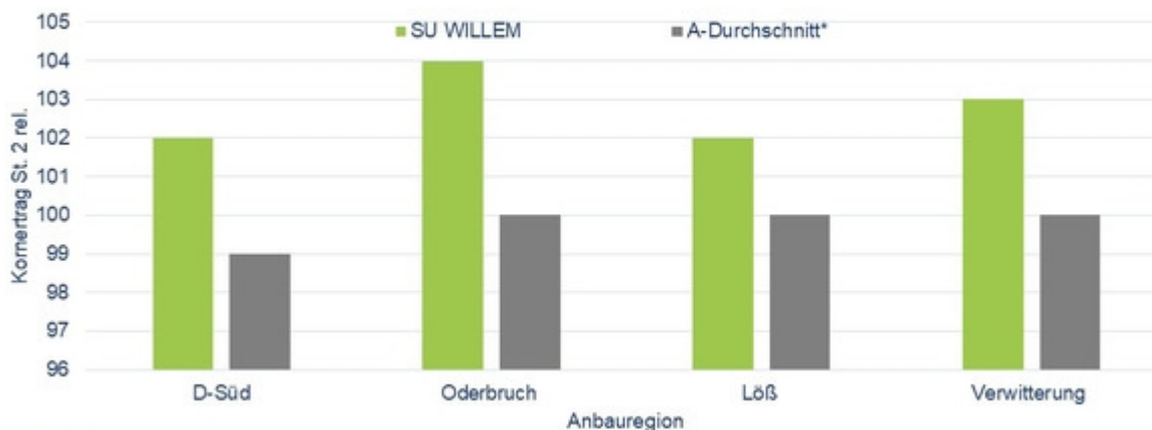
LSV NI und NRW 2023

LSV NI und NRW 2023

SU WILLEM LSV 2023

Kornertrag rel. St. 2 SU WILLEM und A-Sortiment*

zweijährig, Region Ost



*: ohne Hybridweizen

Quelle: nach Angaben der Länderdienststellen

Wintergetreide Aussaat 2024

01.05.2024

13



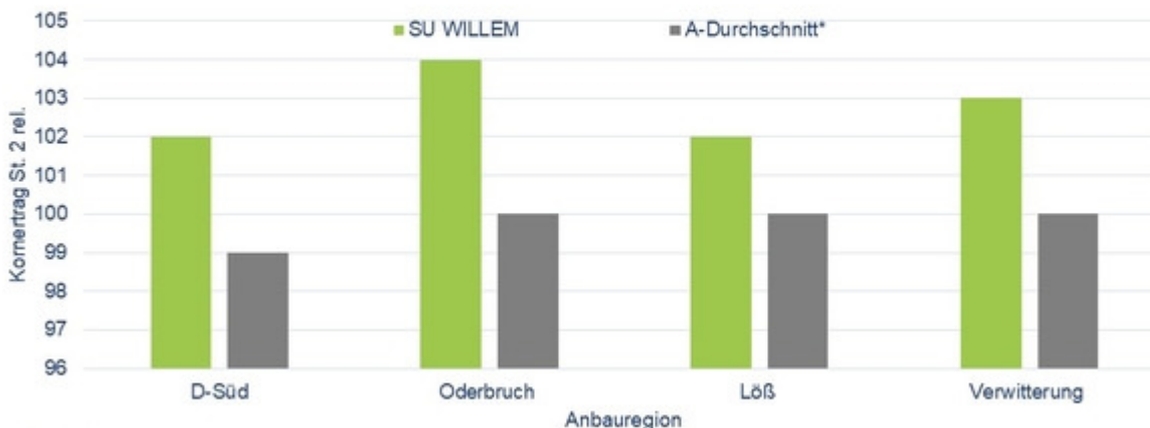
SU WILLEM A

Ertragreich, gesund und standortflexibel

SU WILLEM LSV 2023

Kornertrag rel. St. 2 SU WILLEM und A-Sortiment*

zweijährig, Region Ost



* ohne Hybridweizen

Quelle: nach Angaben der Länderdienststellen

Wintergetreide Aussaat 2024

01.05.2024

13

