



A-Winterweizen

LG IMPOSANTO



IMMER EINE NASENLÄNGE VORAUS!

Agronomische Eigenschaften

- Mittellanger, kompensationsstarker Wuchstyp
- Überdurchschnittliche Standfestigkeit

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Genetisch halmbrechresistent dank Pch1 Resistenzgen
- Hervorragende Mehltau- und Gelbrostresistenz
- Ausgezeichnete Ährenfusariumresistenz

Qualität

- A-Backqualität dank hohem Klebereiweißanteil und hohem Backvolumen

Empfehlungen

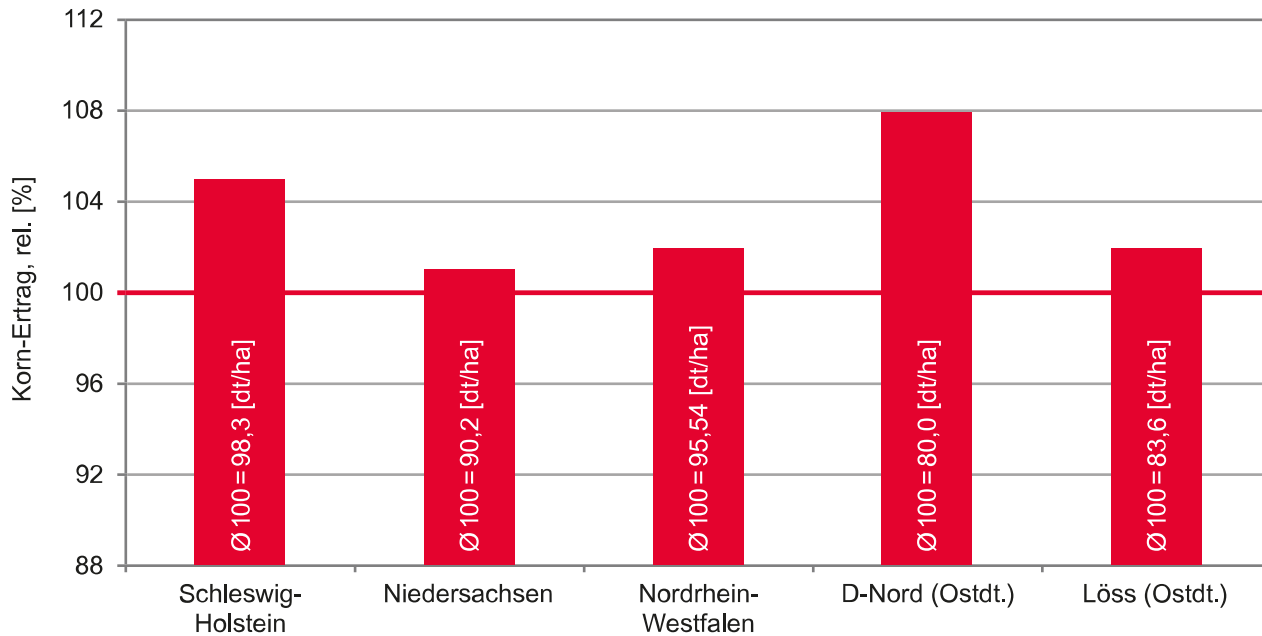
- Für alle Anbauer, die bei Ährenfusarium auf Nummer sicher gehen wollen
- **Zum Anbau in Niedersachsen regional offiziell empfohlen**

Ertragsleistung

- Hohes und stabiles Ertragsniveau

LG IMPOSANTO – ÜBERZEUGENDE KORNERTRÄGE 2018

LSV Ergebnisse 2018



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder, LSV Winterweizen 2018 Stufe 2, Verrechnung Limagrain

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.



www.LGseeds.de



A-Winterweizen

LG IMPOSANTO



IMMER EINE NASENLÄNGE VORAUS!

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp Qualitätsweizen

Verkaufsqualität

- Fallzahl: ++
- Rohprotein: 0
- Sedimentationswert: +

Ertragsaufbau/Ertragstyp

- Ertragstyp: Kompensationstyp
- Bestandesdichte: hoch - mittel
- Kornzahl/Ähre: mittel
- Tausendkorngewicht: hoch
- Kornertrag:

Agronomische Eigenschaften

- Reife: mittel - spät
- Winterhärte: mittel
- Bestockungsvermögen: hoch - mittel
- Pflanzenlänge: mittel
- Standfestigkeit: gut - mittel

Saatzeit/Saatstärke ¹

- Früh: 260 - 290
- Mittel: 300 - 340
- Spät: 350 - 400

CTU-Herbizidverträglichkeit

- Ja

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel - gering

Krankheitsresistenzen

- Pseudocercospora: +
- Mehltau: +++
- Blattseptoria: 0
- DTR: 0
- Gelbrost: ++
- Braunrost: +
- Ährenfusarium: ++

Anbaueignung für

- Frühsaat:
- Spätsaat:
- Stoppelweizen:
- Mulchsaat:
- Trockengebiete:

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut 0 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.

