



WIRKLICH BEEINDRUCKEND

IMPRESSION beeindruckt durch hohe Kornerträge bei sicherer A-Qualität. Überzeugend ist die Kombination aus hohem Ertrag und bester Fusariumresistenz!

VORTEILE VON IMPRESSION

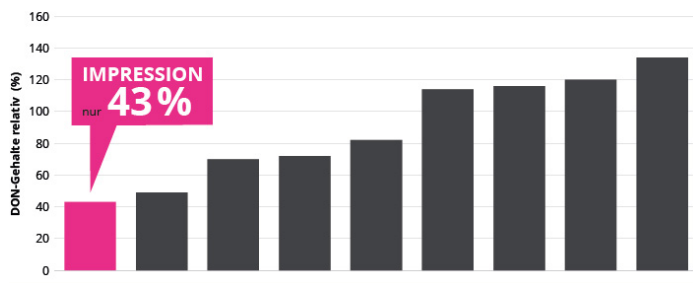
- Hohe Kornerträge bei sehr guter Ertragsstabilität
- Sichere A-Qualität mit gutem Proteingehalt
- Hohe Fallzahlstabilität
- Gute Resistenz gegenüber Mehltau, DTR, Blattseptoria und Gelbrost
- Schweres Korn, auch unter Hitze- und Trockenstress
- Bewährt und geschätzt
- Spezialist für den Anbau nach Mais durch absolut geringste DON-Gehalte

BESCHREIBENDE SORTENEIGENSCHAFTEN

Qualität	A
Ertragstyp	Bestandesdichtetyp
Reife	mittel-spät
Bestandesdichte	mittel-hoch
Kornzahl/Ähre	niedrig-mittel
TKM	mittel
Wuchshöhe	mittel
Standfestigkeit	mittel

ERGEBNISSE AUS DER PRAXIS

IMPRESSION – BEEINDRUCKEND GERINGE DON-GEHALTE



■ IMPRESSION, ■ Vergleichssorte

Quelle: LfL Bayern 2015, LSV Winterweizen, DON-Gehalt, Vergleich zu mitgeprüften A-Weizensorten, teilweise vorläufige Bewertung, 2011–2015

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landessortenversuchen, Wertprüfungen und eigenen Versuchen gewonnen wurden. Selbst bei größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass diese Ergebnisse unter allen Praxisbedingungen wiederholbar sind. Sie können daher nur als Entscheidungshilfen dienen.

PROFITIPPS FÜR IHREN ERFOLG MIT IMPRESSION

Produktionsziel Hohe Erträge bei vermarktungssicherer A-Qualität, gute Eignung als Stoppelweizen und nach Mais.

Ertragstyp Bestandesdichtetyp.

Standorteignung Breite Standorteignung, auch auf hitze- und trockenstressgefährdeten Flächen.

Saatzeit Mitte September bis Mitte November.

Aussaatstärke	Saatzeitpunkt	Saatstärke
	Früh	240-280 Kö/m ²
	Normal	300-350 Kö/m ²
	Spät	380-420 Kö/m ²

Düngung	Zeitpunkt	EC-Stadium	Düngung
	Bestockung	13-25	70-80 kg N/ha
	Schossen	30-32	40-50 kg N/ha
	Spätdüngung	37-39	30-50 kg N/ha
		45-55	30-40 kg N/ha

Die Gaben sollten an Bodenvorräte, Standort, Bestandesentwicklung und Ertragsziel angepasst werden. Spätdüngung bei Sommertrockenheit in einer Gabe zu EC 39.

Wachstumsregler	Ertragserwartung	EC-Stadium	Aufwandmenge
		25-29	0,8-1,0 l/ha CCC
	Hohe Ertragserwartung	30-31	0,3-0,5 l/ha CCC
	Geringe Ertragserwartung	25-29	0,6-1,0 l/ha CCC

Je nach Bestandesentwicklung, Standort und Witterung.

Pflanzenschutz Pflanzenschutzwarndienst beachten!
Nicht CTU (Chlortoluron) verträglich! IMPRESSION hat sehr gute Resistenzen gegenüber Mehltau, DTR, Gelbrost und vor allem Ährenfusarium sowie Blattseptoria. Auf Braunrost achten. Dieses Resistenzpaket erlaubt eine minimale Anwendung an Pflanzenschutz.

Sortenprofil IMPRESSION beeindruckt durch seine Ausgeglichenheit im Ertragsaufbau und mit herausragenden Resistenzen.

Tipp IMPRESSION ist der ideale Weizen nach Mais!

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landessortenversuchen, Wertprüfungen und eigenen Versuchen gewonnen wurden. Selbst bei größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass diese Ergebnisse unter allen Praxisbedingungen wiederholbar sind. Sie können daher nur als Entscheidungshilfen dienen.