



SETZT DIE LATTE HOCH!

BENCHMARK ist der Ertragssieger in unzähligen Versuchen. Nach einer ertragsstarken dreijährigen Wertprüfung folgten auch in den darauffolgenden Jahren (2015 - 2018) sehr hohe Praxiserträge, die begeistern! **BENCHMARK** überzeugt in der Spätsaat, als Stoppelweizen und im Anbau nach Mais. Grund hierfür sind herausragende Resistenzen und die gute Standfestigkeit.

VORTEILE VON BENCHMARK

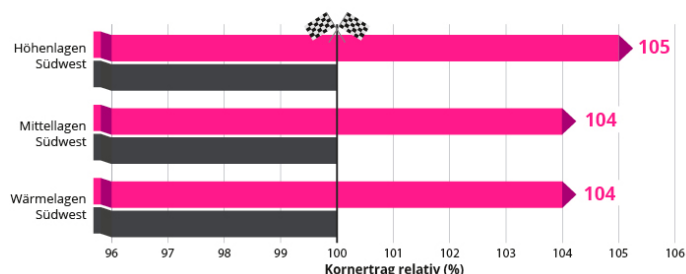
- Bewährte B-Höchsterttragsorte mit günstiger Abreife
- Leistungsstarke Kombination aus Halmbruch-, Mehltau- und Blattseptoriaresistenz
- Gute Fusariumtoleranz
- Günstige Abreife und ausgezeichnete Standfestigkeit
- Solide B-Qualität mit Auswuchsfestigkeit und hoher Fallzahlstabilität
- Auch als Stoppelweizen überragend
- Sehr gute Spätsaateignung

BESCHREIBENDE SORTENEIGENSCHAFTEN

Qualität	B
Ertragstyp	Kompensationstyp
Reife	mittel
Bestandesdichte	mittel-hoch
Kornzahl/Ähre	mittel-hoch
TKM	niedrig-mittel
Wuchshöhe	kurz-mittel
Standfestigkeit	mittel-hoch
Kornertrag	hoch-sehr hoch

ERGEBNISSE AUS DER PRAXIS

BENCHMARK – ERTRÄGE ÜBER DAS ZIEL HINAUS



■ BENCHMARK ■ Mittel Prüfsortiment

Quelle: LTZ Augustenberg 2018. LSV Winterweizen. Behandelte Stufe, mehrjährig. Im Vergleich zum Mittel des Prüfsortiments.

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 BENCHMARK

Produktionsziel Sehr hohe Erträge für die Eigenverwertung oder zur Vermarktung.

Ertragstyp Kompensationstyp mit ausgeglichenem Ertragsaufbau für eine breite Standorteignung

Standorteignung Für alle Standorte bestens geeignet!

Saatzeit Normale bis späte Aussaat, extreme Frühsaaten vermeiden!

Aussaatstärke

Saatzeitpunkt	Saatstärke
Früh	230-260 Kö/m ²
Normal	280-330 Kö/m ²
Spät	380-450 Kö/m ²

Bestandsdichte Sehr hohe Ertragserwartung: 600-650 Ähren/m², hohe Ertragserwartung: 520-570 Ähren/m²

Düngung

Zeitpunkt	EC-Stadium	Düngung
Bestockung	13-25	60-80 kg N/ha
Schossen	30-32	60-80 kg N/ha
Spätdüngung	37-55	60-70 kg N/ha

Nmin-Werte beachten! Die Gaben sollten an Bodenvorräte, Standort, Bestandesentwicklung und Ertragsziel angepasst werden.

Wachstumsregler

Ertragserwartung	EC-Stadium	Aufwandmenge
Hohe Ertragserwartung	25-29	0,4-1,0 l/ha CCC
	30-31	0,2 l/ha CCC + 0,1 l/ha Moddus
Geringe Ertragserwartung	25-29	0,4-1,0 l/ha CCC

Je nach Bestandesentwicklung, Standort und Witterung. BENCHMARK ist sehr standfest und muss nur bei sehr hohen Bestandesdichten und hohen Ertragserwartungen intensiver eingekürzt werden.

Pflanzenschutz

Pflanzenschutzwarndienst beachten! Ausgeglichenes Resistenzpaket bei Blatt- und Ährenkrankheiten. Auf Gelb- und Braunrost achten!

Sortenprofil

Kompensationstyp mit mittlerer bis hoher Bestandesdichte, mittlerer bis hoher Kornzahl je Ähre und mittlerer TKM.

Tipp

Frühreif, standfest, gesund und fusariumtolerant. Nicht umsonst Ertragssieger in vielen Versuchen!

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.