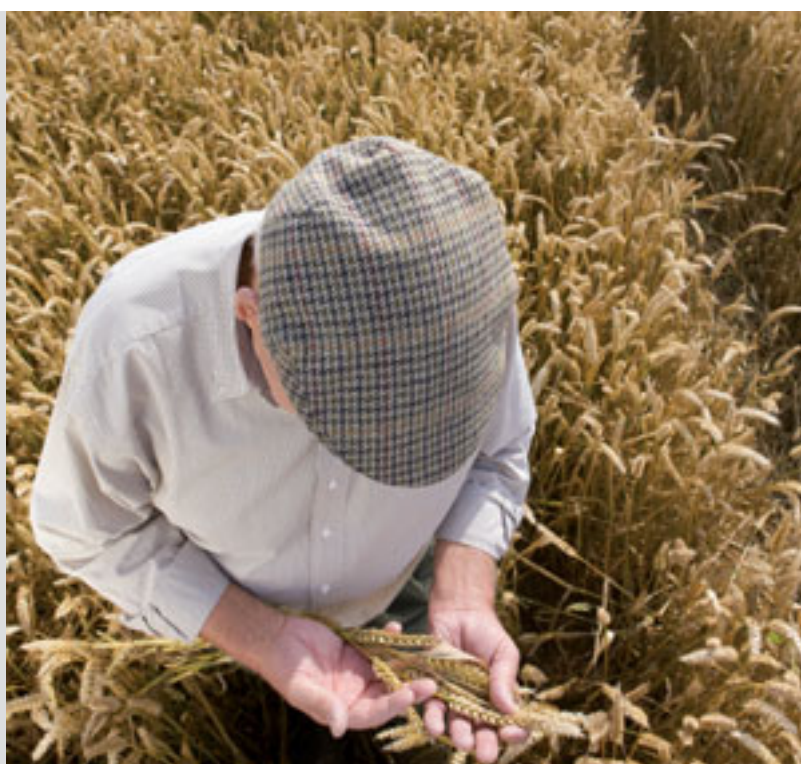


R.A.G.T. Saaten Deutschland GmbH • Postfach 2515 • 32015 Herford

Sie haben Ihren
MEISTER noch
nicht gefunden?

Dann holen
Sie ihn sich doch
auf's Feld!

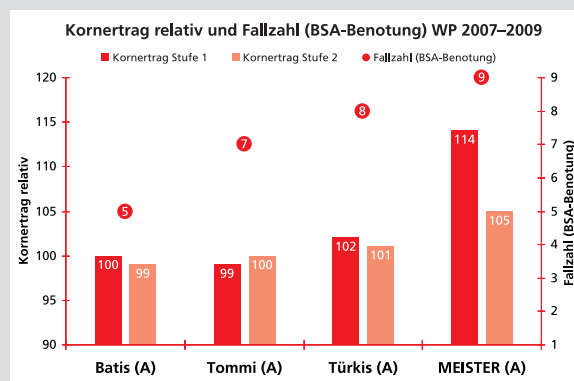


MEISTER

Wahrhaft meisterlich

Das macht MEISTER einzigartig:

Einziger A-Weizen mit der
Ertragskombination 9/8, Fallzahl-
Bestnote und rundherum guter
Gesundheit.



MEISTER – wahrhaft meisterlich

Die neue Referenz im A-Weizenbereich

Sehr geehrter Herr....

MEISTER und mit ihm zusammen **LINUS** sind die beiden besten Neuzulassungen im A-Weizen-Segment 2010.

Beide Sorten sind aktuell die einzigen A-Weizen, die vom Bundessortenamt die Höchstnoten im Kornertrag 9/8 (unbehandelt/behandelt), erhalten haben. Dies entspricht bei **MEISTER** einem Relativertrag von 114/105. **MEISTER** ist zudem eine sehr gesunde Weizensorte, wie die unbehandelte Variante zeigt.

In der Qualität besticht **MEISTER** durch die sehr hohe und stabile Fallzahl (Note 9) bei mittlerem Proteingehalt und hohem Backvolumen. Der Kompensationstyp weist bei mittlerer Pflanzenlänge eine gute Standfestigkeit auf. Hinzu kommen ausgezeichnete Resistenzen gegen Blatt- und Ährenkrankheiten. Zur Erzielung von Höchstserträgen muss **MEISTER** intensiv geführt werden.

Z-Saatgut steht zur Herbstsaat am Markt zur Verfügung.

Unsere weitere Neuzüchtung **LINUS** ist ein A-Weizen auf höchstem Ertragsniveau. In der Wertprüfung glänzte er mit stabilen und hohen Erträgen. **LINUS** ist sehr standfest und robust.

Dank seiner Halmbruchresistenz (BSA Note 3), die ihm unsere Züchter aus einer Wildweizensorte eingekreuzt haben, ist er bestens als Stoppelweizen geeignet. Auch **LINUS** wartet mit einer sehr hohen Fallzahl auf (Note 8).

Z-Saatgut von **LINUS** wird zur Herbstsaat begrenzt zur Verfügung stehen.

Mit freundlichen Grüßen und den besten Wünschen für ein erfolgreiches Weizenjahr 2010/2011.



Dr. Thomas Mellinger

R.A.G.T. Saaten Deutschland GmbH

	MEISTER	LINUS
Qualität	A	A
Sortentyp	Kompensationstyp	Kompensationstyp
Auswinterung	mittel	gering
Ährenschieben	mittel	mittel
Reife	mittel – spät	mittel – spät
Kornertrag Stufe 1	sehr hoch	sehr hoch
Kornertrag Stufe 2	hoch – sehr hoch	hoch – sehr hoch
Ertragsaufbau		
Bestandesdichte	mittel	mittel
Kornzahl/Ähre	mittel	hoch
TKG	mittel – hoch	mittel
Saatzeit (standortabhängig)	früh – mittel – spät	früh – mittel – spät
Saatstärke (keimf. Kö/m ²)		
früh	220 – 280	220 – 280
mittel	280 – 350	280 – 350
spät	350 – 400	350 – 400
Zielbestand Ähren/m ²	580 – 620	580 – 620
N-Düngungsempfehlung kg N/ha		
Bestockung inkl. Nmin	60 – 80	60 – 80
Schossen	70 – 90	70 – 90
Spätgabe	50 – 60	50 – 60
Wachstum		
Pflanzenlänge	mittel	kurz – mittel
Lagerneigung	gering – mittel	gering
Wachstumsregler CCC 720 (l/ha)		
EC 25 – 29	0,7 – 1,2	0,5 – 1,0
EC 30 – 31	0,2 – 0,5	0,0 – 0,3
Resistenzen		
Pseudocercospora	0	++
Mehltau	++	++
Blattseptoria	+	+
DTR	+	– Tendenz 0
Gelbrost	–*	+++*
Braunrost	+	0
Ährenfusarium	+	0

* züchtereigene Einstufung, bzw. EU-Benotung
 ** nach eigenen Untersuchungen, mit Einsatz von Wachstumsreglern
 *** zeitige Düngung entsprechend der frühen Entwicklung
 +++ = sehr hohe Resistenz
 0 = mittel
 --- = sehr anfällig

Die von uns empfohlenen Angaben sind Anhaltswerte, die je nach regionalen Boden- und Witterungsverhältnissen durchaus abweichen können und ortsüblich festgelegt werden sollten.