MOSCHUS



DER PROTEINBULLE 999

MOSCHUS ist die einzige in Deutschland eingetragene E-Weizensorte, die in den Qualitätsmerkmalen Fallzahl, Rohprotein und Sedimentation mit der Höchstnote 9 (= sehr hoch) bewertet wurde. Gleichzeitig besticht MOSCHUS durch unvergleichbare Resistenzen gegenüber allen Blatt- und Ährenkrankheiten. MOSCHUS ist in der Kombination seiner Eigenschaften der qualitätsreichste und gesündeste Weizen Deutschlands.

Vorteile von MOSCHUS

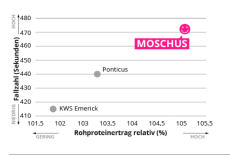
- Einzigartige und unübertroffene Qualitätskombination: Bestnote 9 in Fallzahl, Rohproteingehalt und Sedimentationswert
- Hervorragende N-Abfuhr durch höchste Rohproteinerträge
- Ausgezeichnete Blattgesundheit
- Idealer Weizen nach Mais dank erstklassiger Fusarium-Toleranz
- Top Standfestigkeit
- Zuverlässige Winterhärte

Sorteneigenschaften

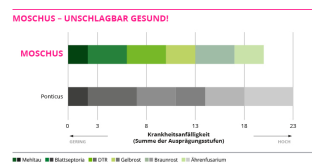
Qualität	E
Ertragstyp	Kompensationstyp
Reife	mittel
Wuchshöhe	mittel
Standfestigkeit	mittel-hoch
Bestandesdichte	mittel
Kornzahl/Ähre	mittel
TKM	mittel-hoch
Kornertrag	mittel

Ergebnisse aus der Praxis

MOSCHUS - TOP QUALITÄT BEI HOHEM ERTRAG



Quelle: LSV Winterweizen 2022, LELF Brandenburg. D-Süd Standorte. Behandelt. Mehrjährig (2021–2022). Im Vergleich zu den mitgeprüften E-Sorten.



uelle: Beschreibende Sortenliste 2022. Im Vergleich zum vermehrungsstärksten E-Winterweizen

Ansprechpartner

I.G. Pflanzenzucht

+49 89 53 29 50-0 info@ig-pflanzenzucht.de





Profitipps für Ihren Erfolg mit MOSCHUS

Produktionsziel Höchste Qualitätseigenschaften bei Top-Gesundheit.

Ertragstyp Kompensationstyp.

Standorteignung Breite Standorteignung.

Saatzeit Für mittelfrühe bis sehr späte Aussaaten geeignet.

Aussaatstärke

Saatzeitpunkt	Saatstärke
Früh	220-280 Kö/m²
Normal	280-350 Kö/m²
Spät	350-400 Kö/m²

Düngung

Zeitpunkt	EC-Stadium	Düngung
Bestockung	13-25	70-90 kg N/ha
Schossen	30-32	60-80 kg N/ha
Spätdüngung	37-55	70-90 kg N/ha

Die Gaben sollten an Standort, Bestandesentwicklung und Ertragsziel angepasst werden.

Wachstumsregler

Ertragserwartung	EC-Stadium	Aufwandmenge
Hohe Ertragserwartung	25-29	0,5-0,7 l/ha CCC
	31-32	0,2-0,4 l/ha Moddus
Geringe Ertragserwartung	25-29	0,5-1,0 l/ha CCC

Je nach Bestandesentwicklung, Standort und Witterung.

Pflanzenschutz

Pflanzenschutzwarndienst beachten!

MOSCHUS verfügt über eine sehr gute Gesundheit. Ein verringerter Einsatz von Pflanzenschutzmittel ist möglich. Geringe Behandlungsintensität reicht bei hohem

Befallsdruck in der Regel aus. CTU (Chlortoluron) verträglich!

Sortenprofil

Gesunder Eliteweizen mit besten Qualitätseigenschaften und ausgeglichenem

Ertragsaufbau für eine breite Saatzeit- und Standorteignung.

Tipp

Entscheiden Sie sich mit MOSCHUS für eine höhere Wirtschaftlichkeit durch geringen PSM-

Einsatz und höchste Qualitäten.

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.



