

WINTERWEIZEN A

MESSINO

ÄHRENGESUND MIT HOHER N-EFFIZIENZ



FRÜHREIF



TROCKEN TOLERANT



WINTER HART



FALLZAHL- STABIL



FUSARIUM RESISTENT

- ☞ Begrannter Premium A-Weizen
- ☞ Enorm ertragsstark
- ☞ Sehr winterhart mit bester Trockentoleranz
- ☞ Ausgeglichene Gesundheit mit besonderen Stärken gegenüber Mehltau und Braunrost
- ☞ Spitzen Fusariumtoleranz
- ☞ Hohe TKM und hohe bis sehr hohe hl-Gewichte
- ☞ Stabile Fallzahl und gute Proteinleistung
- ☞ Sehr hohe N-Effizienz
- ☞ TOP Trockentoleranz
- ☞ Für alle Böden und Vorfrüchte geeignet
- ☞ Ideal für Maisfruchtfolgen

Sorteneigenschaften*

Ährenschieben	4	früh – mittelfrüh
Reife	4	früh – mittelfrüh
Pflanzenlänge	6	mittel – lang
Auswinterung	4	gering – mittel
Neigung zu Lager	5	mittel

Krankheitsanfälligkeit*

Mehltau	2	sehr gering – gering
Blattseptoria	5	mittel
DTR	5	mittel
Gelbrost	5	mittel
Braunrost	3	gering
Ährenfusarium	2	sehr gering – gering

Ertragseigenschaften / Qualität*

Bestandesdichte	5	mittel
Kornzahl/Ähre	6	mittel – hoch
Tausendkornmasse	7	hoch
Kornertrag Stufe 1	7	hoch
Kornertrag Stufe 2	6	mittel – hoch
Fallzahl	8	hoch – sehr hoch
Fallzahlstabilität	+	gut
Rohprotein	7	hoch
Sedimentationswert	8	hoch – sehr hoch
Griffigkeit	7	hoch
Wasseraufnahme	5	mittel
Mehlausbeute	8	hoch – sehr hoch
Volumenausbeute	7	hoch

* Vorläufige Einstufungen in Anlehnung an BSA-Schema

MESSINO

Bestandesführung

Aussaat:

- ▶ Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen
früh/gut: 270 – 310 K/m²
mittel: 310 – 340 K/m²
spät/schlecht: 340 – 400 K/m²

Aussaattermin:

möglich

September | Oktober | November | Dezember

optimal

Wachstumsregler-Einsatz:

- ▶ Im konventionellen Anbau mit mittlerer bis höherer Stickstoffdüngung sind höhere Aufwandmengen erforderlich
- ▶ In sehr trockenen Lagen ist eine mittlere Menge ausreichend

Fungizide:

- ▶ Eine Blattbehandlung zur Absicherung von Ertrag und Qualität ist sinnvoll

Düngung:

- ▶ N1 Gabe möglichst früh und leicht erhöht
- ▶ Normale Schossgabe
- ▶ Frühe, qualitätsbetonte Spätdüngung

Besonderheiten:

- ▶ Bei MESSINO sind alle Maßnahmen früher erforderlich als in anderen Sorten

