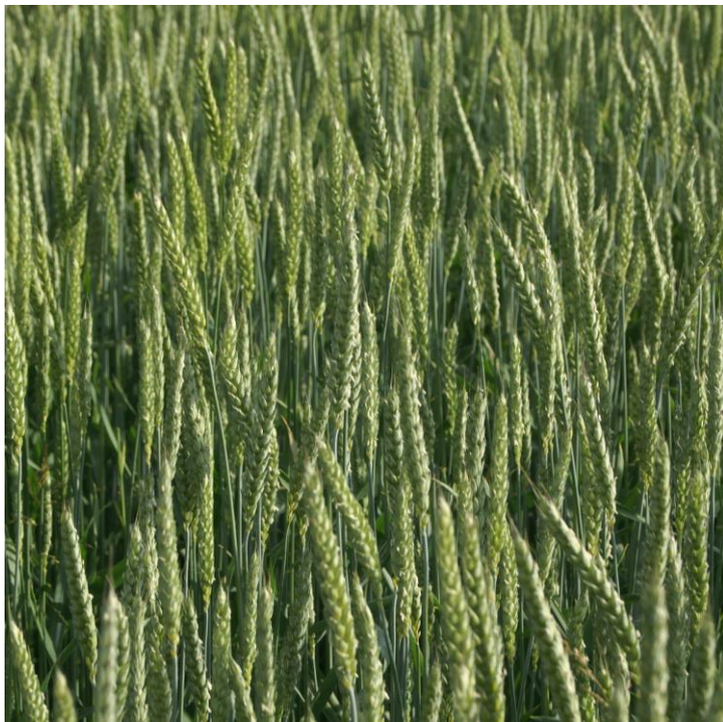


ESPERANZA



Öko-Sommerweizen (E)



- ✓ Biologisch-dynamisch gezüchtet
- ✓ Sehr gute Backqualität und hohes Backvolumen bei durchschnittlichem Ertrag
- ✓ Hoher Rohproteingehalt und Sedimentationswert
- ✓ Stein- und Flugbrandwiderstandsfähigkeit
- ✓ Sehr gute Widerstandsfähigkeit bei Gelbrost, Braunrost und Mehltau.

Wachstum

Ährenschieben	5	mittel
Reife	5	mittel
Pflanzenlänge	8	lang
Bodenbedeckungsgrad	5	mittel
Massebildung	6	mittel

Ertrag

Bestandesdichte	5	mittel
Kornzahl/Ähre	5	mittel
Tausendkornmasse	4	gering
Kornertrag	5	mittel

Anfälligkeit für

Mehltau	4	gering
Blattseptoria	4	mittel
Drechslera tritici-repentis		n.b.
Gelbrost	2	gering
Braunrost	3	gering
Ährenfusarium	5	mittel
Flugbrand (<i>Ustilago tritici</i>)	1	resistent
Steinbrand (<i>Tilletia caries</i>)	1	resistent

Qualität

Fallzahl	9	sehr hoch
Rohproteingehalt	8	sehr hoch
Feuchtklebergehalt	6	sehr hoch
Sedimentationswert	9	sehr hoch
Mehlausbeute Type 550	6	mittel
Volumenausbeute	8	sehr hoch
Qualitätsgruppe	E	



Gut Mönchhof 2
D-37290 Meißner
info@biosaat.eu

Sorten aus ökologischer Züchtung

Forschung & Züchtung

in der Landbauschule Dottenfelderhof eV
61118 Bad Vilbel
Telefon/Fax: 06101-129934
forschung@dottenfelderhof.de