

Wintertriticale

BICROSS

Hohe Produktivität bei bester Gesundheit



Vorteile:

- Mittelfrühe Reife mit hohem Kornertragspotential
- Sehr hoher Proteingehalt bei gutem TKG
- Hervorragende Biomasseerträge - gut für Doppelnutzung geeignet
- Starke Toleranzen gegen Braunrost und Gelbrost
- Gute Frosttoleranz

Sorteneigenschaften: (nach offiziellen Prüfungen o. in Anlehnung an das Bundessortenamt)

	schlecht / früh / kurz / gering	gut / spät / lang / hoch
Kornertrag Stufe 1 (extensiv)		9
Kornertrag Stufe 2 (behandelt)		8
Tausendkornmasse		6
Bestandesdichte		5
Ährenschieben		4
Reife/Druschreife		5
Standfestigkeit		4
Pflanzenlänge / Bestandeshöhe		7

Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzeit Lundsgaard GmbH, Version: 29.09.2023 / 4.00

Wintertriticale

BICROSS

Hohe Produktivität bei bester Gesundheit

Nutzung:

Körnernutzung
Eignung zur Biogas- / Futternutzung

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	250 - 300 Körner/m ²
Aussaatperiode	Ende September bis Mitte Oktober
Düngung	Bestockung 50-70 kg N/ha Schossen 60-90 kg N/ha
Pflanzenschutz	Schlagspezifisch und nach regionalen Empfehlungen
Aussaatverfahren	Drillsaat
Ernte	Ende Juli bis Anfang August

Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 29.09.2023 / 4.00