

TONACJA ca. S 230, ca. K 230

Mittelfrüher Allrounder – auch für Stressstandorte



Vorteile:

- Doppelnutzer mit hohem Leistungspotenzial in GTM- und Kornertrag
- sehr gute Kältetoleranz
- gute Jugendentwicklung

Anbau:

- gute Eignung auch für leichtere Böden
- große und blattreiche Pflanzen

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	8
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Energieertrag	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	█	5	█	█	█	█
Stärkegehalt	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	6	█	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	8	█

TONACJA ca. S 230, ca. K 230

Mittelfrüher Allrounder – auch für Stressstandorte

Pflanze:

Hybridtyp	Dreiwege-Hybride
Kornotyp	Ha/Za

Wachstum:

Pflanzenlänge		8
Jugendentwicklung		8
Stresstoleranz		8
Staygreen		7

Ertragsparameter Silomais:

GTM-Ertrag		6
Energieertrag		6
Stärkegehalt		6
Verdaulichkeit Gesamtpflanze		5

Körnermais:

Kornertrag		6
------------	--	---

TONACJA ca. S 230, ca. K 230

Mittelfrüher Allrounder – auch für Stressstandorte

Nutzungsschwerpunkte:

Nutzungsschwerpunkte	Doppelnutzer
----------------------	--------------

Bodeneignung:

Bodeneignung	deutlich feucht / kalt~warm / trocken
Beschreibung der Bodeneignung	gute Eignung auch für leichtere Standorte

Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)	Silo: 9-10 Korn: 8-9
--------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------