

KABANERO (B3316C) S ca. 300 K ca. 290



Vorteile:

- Hohe Ertragssicherheit auf Beöden mit niedrigem Ertragspotenzial
- Trockentolerant
- Harmonische Abreife von Korn und Restpflanze
- Mittellange Hybride mit guter Standfestigkeit

Anbau:

Reifesegment spät: Körnermais, Silomais und Biogas
 Reiner Zahnmais mit hohem Kornertrag und Masse

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

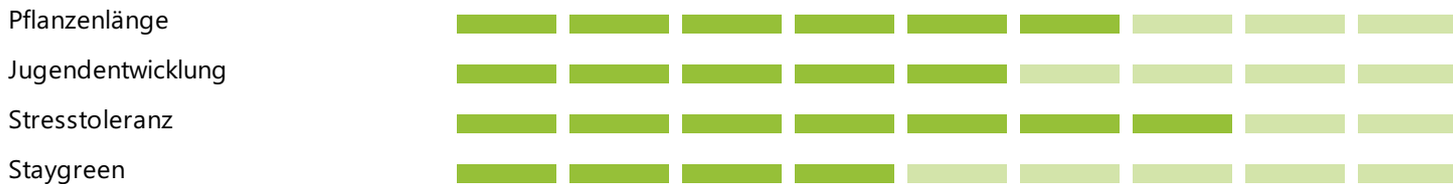
Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█

KABANERO (B3316C) S ca. 300 K ca. 290

Pflanze:

Hybridtyp Einfach-Hybride

Wachstum:



Gesundheit :



Körnermais:



Abreifedynamik:



Abreifedynamik Harmonische Abreife

KABANERO (B3316C) S ca. 300 K ca. 290

Nutzungsschwerpunkte:

Nutzungsschwerpunkte Körnermais, Silomais, Biogas

Bodeneignung:

Bodeneignung eher feucht / kalt~sehr warm / trocken

Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)

Silomais: 7,5 - 9,0 Pflanzen/m²
Körnermais: 7,0 - 9,0 Pflanzen/m²