

KABANERO (B3316C) ca. K 270

Stabilität auch auf kritischen Böden



Vorteile:

- reiner Zahnmais mit hohem Kornertrag und Masse
- Hohe Ertragsstärke bei gleichzeitig niedriger Kornfeuchte steigert die bereinigte Marktleistung.
- trockentolerant
- sehr gutes Dry Down-Verhalten; harmonische Abreife von Korn und Restpflanze
- mittellange Hybride mit guter Standfestigkeit
- Silomais: gutes Qualitätsprofil

Anbau:

insbesondere auch für leichte und zu Trockenheit neigenden Standorten geeignet
hohe Erträge und Ertragsicherheit auch auf Böden mit niedrigem Ertragspotenzial

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█	6	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	8	█	█	█	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█	5	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█	7	█	█	█	█	█

KABANERO (B3316C) ca. K 270

Stabilität auch auf kritischen Böden

Pflanze:

Hybridtyp Einfach-Hybride

Wachstum:

Pflanzenlänge	■	■	■	■	■	6	■	■	■
Jugendentwicklung	■	■	■	■	5	■	■	■	■
Stresstoleranz	■	■	■	■	■	■	7	■	■
Staygreen	■	■	■	4	■	■	■	■	■

Gesundheit :

Standfestigkeit	■	■	■	■	■	■	7	■	■
Stängelfäule	■	■	■	■	5	■	■	■	■

Körnermais:

Kornertrag	■	■	■	■	■	■	■	8	■
Druschfähigkeit	■	■	■	■	■	■	7	■	■

Abreifedynamik:

> 32 % H2O	■	■	■	■	■	6	■	■	■
< 32 % H2O	■	■	■	■	■	6	■	■	■

Abreifedynamik Harmonische Abreife

KABANERO (B3316C) ca. K 270

Stabilität auch auf kritischen Böden

Nutzungsschwerpunkte:

Nutzungsschwerpunkte Körnermais, Silomais, Biogas

Bodeneignung:

Bodeneignung Vorzüglichkeit auf Böden mit niedrigen Ertragspotenzial

Bodeneignung feucht / kalt~deutlich warm / trocken

Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)

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

KABANERO (B3316C) ca. K 270

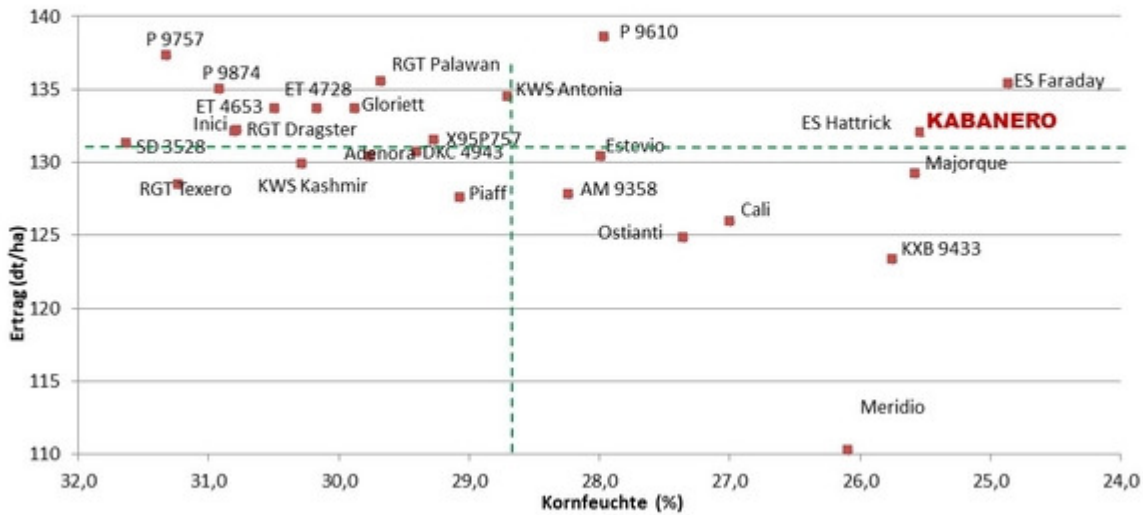
Stabilität auch auf kritischen Böden

KABANERO: ertragsstarker Körnermais (2021)

KABANERO – ertragsstarker früher Körnermais für die späten Anbauggebiete



IMIR 2020 mittelspätes Sortiment 7 Standorte (Mittelwert), 2020



14.07.2022

Maisaussaat 2023

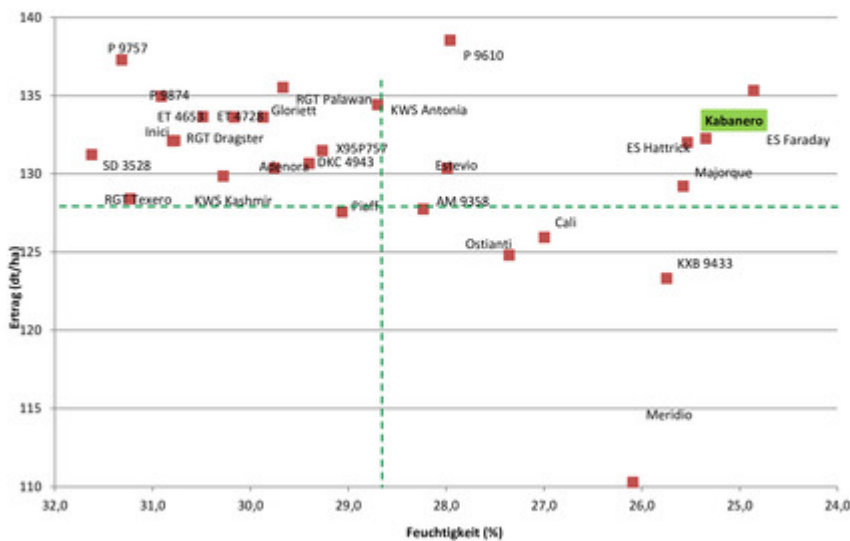
50

KABANERO: ertragsstarker Körnermais (2020)

IMIR 2020: Sortiment mittelspät



7 Standorte (Mittelwert)



Product Management Maize