

SURTERRA S 250, K 260

Flexibel - sicher - gut



Vorteile:

- stärkereicher Silomais bei hohen Erträgen
- fusariumgesund, gute Standfestigkeit bei relativ hohem Wuchs
- bietet die Möglichkeit zur Körnernutzung
- umweltstabil

Anbau:

SURTERRA zeichnet sich durch seine Umweltstabilität aus: Somit werden sichere Siloerträge (Futter & Biogas) erzielt. Ist das Silo voll, kann der Rest problemlos gedroschen werden. Kann auch auf trockenen Standorten angebaut werden!

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	7	█	█
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	6	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	6	█	█
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	█	█	█	█	5	█	█
Stärkegehalt	█	█	█	█	█	█	█	5	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	8	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	7	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	7	█





SURTERRA S 250, K 260

Flexibel - sicher - gut




Pflanze:

Hybridtyp	Einfach-Hybride
weibliche Blüte	 6
Kornotyp	HaZa








Wachstum:

Pflanzenlänge	 7
Jugendentwicklung	 7
Stresstoleranz	 8
Staygreen	 7

Gesundheit :

Standfestigkeit	 7
Stängelfäule	 7
Kolbenfusarium	 9
Helm. turcicum	 7

Ertragsparameter Silomais:

GTM-Ertrag	 7
Biogasertrag	 5
Energieertrag	 6
Stärkeertrag	 6
Energiedichte	 6
Stärkegehalt	 5
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	 5

Körnermais:

Kornertrag	 8
Druschfähigkeit	 6

SURTERRA S 250, K 260

Flexibel - sicher - gut

Abreifedynamik:

> 32 % H2O



< 32 % H2O



SURTERRA S 250, K 260

Flexibel - sicher - gut

Nutzungsschwerpunkte:

Nutzungsschwerpunkte	Doppelnutzungsmais
----------------------	--------------------

Bodeneignung:

Bodeneignung	feucht / kalt~deutlich warm / trocken
Beschreibung der Bodeneignung	Kann auch auf trockenen Standorten angebaut werden!

Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)	Silomais: 9-10 pfl/m ² Körnermais: 8-8,5 Pfl/m ²
--	---

Ernteflexibilität Silomais	2-3 Wochen
----------------------------	------------

SURTERRA S 250, K 260

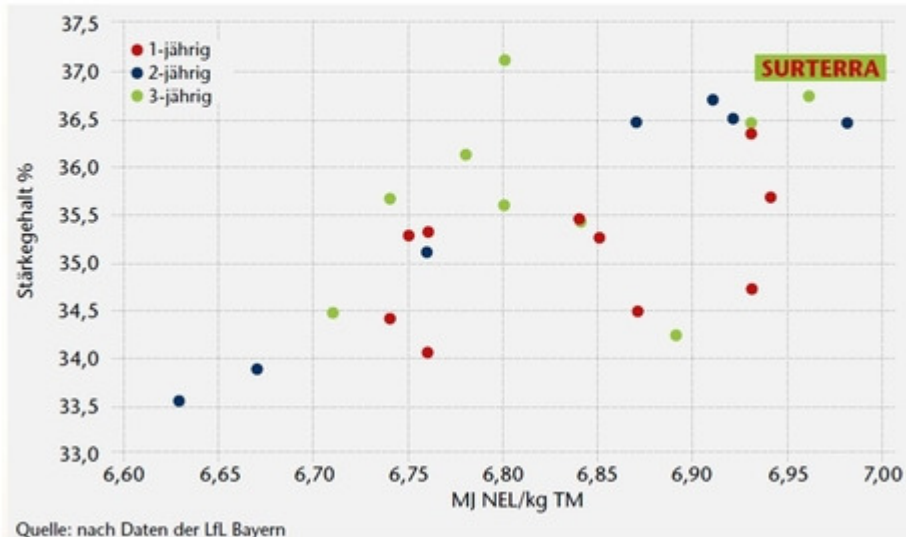
Flexibel - sicher - gut

Hoher Futterwert

SURTERRA – hoher Futterwert



LSV Bayern, mittelfrühe Sorten mehrjährig



Quelle: nach Daten der LfL Bayern