

SUGUSTO DS21189B ca. S 250, ca. K 250

Kompakte Qualität - der mittelfrühe Doppelnutzer

Vorteile:

- Ertragreich in Silo und Korn
- Überzeugt durch überdurchschnittlichem Stärkegehalt und hoher Verdaulichkeit
- Kompakter Pflanzentyp mit ausgeprägtem Staygreen-Verhalten für ein breites Erntefenster

Anbau:

Silo- und Körnermais

Kurzprofil:

---- = sehr schlecht/früh/kurz,

+++ = sehr gut/spät/lang

Merkmale	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stärkegehalt	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Kolbenfusarium	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█

SUGUSTO DS21189B ca. S 250, ca. K 250

Kompakte Qualität - der mittelfrühe Doppelnutzer

Pflanze:

Hybridtyp	Einfachhybride
weibliche Blüte	
Korntyp	Ha

Wachstum:

Pflanzenlänge	
Jugendentwicklung	
Stresstoleranz	
Staygreen	

Gesundheit :

Standfestigkeit	
Stängelfäule	
Kolbenfusarium	
Helm. turcicum	

Ertragsparameter Silomais:

GTM-Ertrag	
Energieertrag	
Stärkeertrag	
Energiedichte	
Stärkegehalt	
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	

Körnermais:

Kornertrag	
Druschfähigkeit	

Abreifedynamik:

> 32 % H2O	
< 32 % H2O	

SUGUSTO DS21189B ca. S 250, ca. K 250

Kompakte Qualität - der mittelfrühe Doppelnutzer

Nutzungsschwerpunkte:

Nutzungsschwerpunkte Silo- und Körnernutzung, kein Biogas

Bodeneignung:

Bodeneignung deutlich feucht / kalt~sehr warm / trocken

Bestandesdichte::

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

Ernteflexibilität Silomais 3 Wochen

SUGUSTO DS21189B ca. S 250, ca. K 250

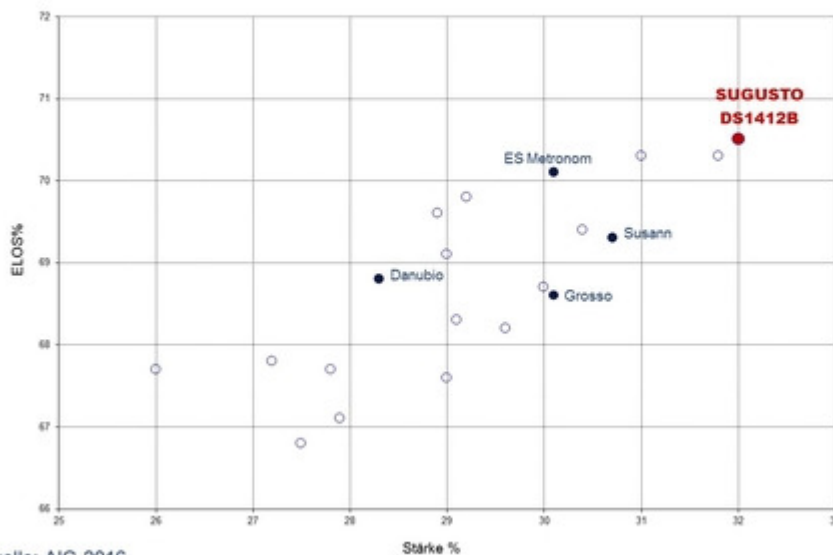
Kompakte Qualität - der mittelfrühe Doppelnutzer

Überzeugende Qualität

SUGUSTO – überzeugt durch Qualität



AIC SC33 2016, DE 2 Orte (Grünseiboldsdorf, Würzburg)



Quelle: AIC 2016