



NEU

Mas 23.A

ca. S 240 / ca. K 240

- **STABIL IM ERTRAG UND FRÜH IN DER ABFREIFE**
mit hohem Ertragspotential im Korn und Silo.
- **STÄRKEBETONTER SILOMAIS**
Mit hohem Stärkeertrag pro Hektar.
- **ANGEPASST AN KÜHLE STANDORTE**
In allen Lagen früh in seiner Reifegruppe.

PRODUKT ID

Registrierung: 2016 Frankreich, Italien
Reife: Mittelfrüh
Nutzung: Silo, Körner, Biogas

EIGENSCHAFTEN

Pflanzenhöhe : Mittelhoch
Kolbenansatz: Mittel
Korntyp : (Ha)
Körnerreihen: 14
Körner/Reihe: 28-34
TKG: 300-340g
Blüte (°C) : 860°C
Siloreife 32% TS: 1450°C
Körnerreife 35% H2O: 1670°C

Temperatursumme in °C basierend auf AGPM

AGRONOMIE

Jugendentwicklung: 8
Staygreen : 6
Drydown: 8
Helminthosporium : 8
Augenflecken: 6
Fusarium (Pflanze): 7
Standfestigkeit: 8

1-3 gering-empfindlich | 4-6 mittel-gut | 7-9 tolerant – exzellent

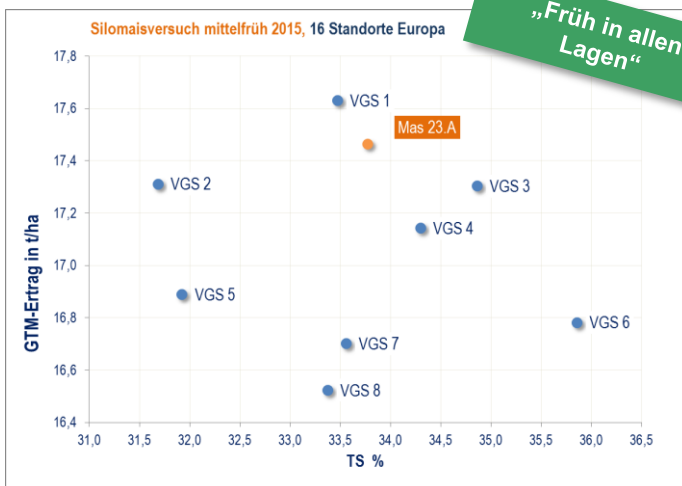
FUTTERWERT



STÄRKE:

DINAG*:

*Zellwandverdaulichkeit



Quelle: Maisadour Semences Versuchsnetz 2015
VGS: Vergleichssorten des aktuellen Marktes

ANBAUEMPFEHLUNGEN

Nutriplus	Optimale Bedingungen	Stresslagen
	ANPASSUNG	++++
BESTAND (Körner Pfl/ha)	95 000	85 000
BESTAND (Silo Pfl/ha)	100 000	95 000
PRECOSEM	empfohlen	
EMPFEHLUNG:	Mas 23.A schneidet in allen Lagen ob Korn oder Silage sehr gut ab. Sein Ertrag ist in allen Anbaulagen sehr stabil.. Um einen höheren Stärkegehalt zu erreichen empfiehlt es sich nicht früher als bei 34 % TS zu Ernten. Der Kolbenansatz ist sehr regelmäßig und gesund.	

NEU

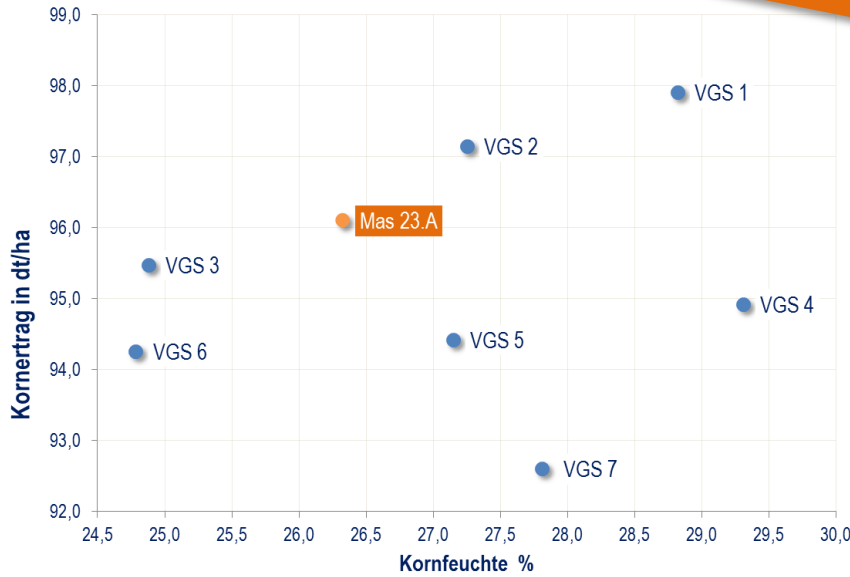
Mas 23.A

ca. S 240 / ca. K 240

DER FRÜHE DOPPELNUTZER PAR EXCELLENCE

„Früh dank einem
guten Drydown“

Körnermaisversuch mittelfrüh 2015, 23 Standorte Europa



Quelle: Maisadour Semences Versuchsnetz 2015
VGS: Vergleichssorten des aktuellen Marktes

DOPPELNUTZUNG
SILOMAIS



„Für die Milchviehfütterung“

Stärkebetonte Silomaissorten



Unsere **stärkebetonten Silomaissorten** sind schnelle Energielieferanten für die Milch- und Mastviehhaltung und damit die richtige Wahl für Betriebe mit 30-60% Maissilage in der Fütteration. Auch durch die zunehmende Flächenkonkurrenz spielt der Energieertrag je Flächeneinheit und dadurch stärkebetonte Sorten heutzutage eine wichtige Rolle. Der Wert einer Fütteration wird aber nicht nur durch den Energiegehalt, sondern auch entscheidend durch den Proteingehalt bestimmt. Um diesem gerecht zu werden empfehlen wir die Mischung mit unserer Luzerne „Galaxie Max „. Für mehr Informationen zu unseren Serviceleistungen von der Aussaat bis zur Fütterung fragen Sie nach unserem **Nutriplus-Programm**.



MAISADOUR
s e m e n c e s



MAISADOUR Deutschland GmbH
Heinsheimer Str 31, 74855 Neckarmühlbach
Tel : 062 66-92 99 00 - Fax : 062 66-92 99 09
E-mail: info@maisadour.de
www.maisadour.de