



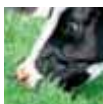
Super für die

Q

Empfehlung 2010 für
Nordrhein-Westfalen, Niedersachsen
und Nordhessen



MAIS



GRAS



ENERGIE-MAIS



Super für die Qualität

Ihr Erfolg mit unserer Qualität...

... und für jeden Zweck die passenden Produkte.

In dieser Broschüre finden Sie eine Übersicht von Advanta Mais und Gras für Ihren Anbau 2010.

Wir stellen Ihnen unsere Top Maissorten und Qualitäts-Gräsermischungen vor, die Ihnen eine erfolgreiche Produktion von Silage, CCM und Marktfrucht ermöglichen. Denn nur mit hochwertigem Grundfutter und hohen Marktleistungen arbeiten Sie kosteneffizient und optimieren so Ihren Betriebserfolg.

Das Motto lautet: „Super für die Q“. Das bedeutet für Sie super Qualität, super Leistung, super Sicherheit, super Erträge und letztlich super Grundfutter.

Darüber hinaus empfehlen wir Ihnen unsere Energie-Maissorten für die Nutzung in Biogasanlagen. Auch hier gilt:

Die Kombination aus Masse und Klasse muss stimmen.

Zukunftsorientierte Züchtung und ständige Weiterentwicklung ist die Basis für unsere Produkte. Dies spiegelt sich natürlich in der Advanta Unternehmensphilosophie „Ihr Erfolg mit unserer Qualität“ wider.

In diesem Sinne wünschen wir Ihnen ein erfolgreiches Anbaujahr!

Ihr Advanta Team

Besuchen Sie uns auch im Internet unter: www.AdvantaSeeds.de



Ihre Erfolgssorten im Überblick

Die Sorten sind nach Reife aufsteigend sortiert, wobei die neuen Sorten jeweils am Anfang der Reifegruppe stehen.

Sortenbezeichnung	Reifezahl	Silomais		Körnermais		Energie-Mais
		Stärke % bzw. NEL/kg	Ertrag	Kornertrag	dry down	
sehr früh						
LORADO	K 160 / ca. S 170	++	+++	+++	++++	Ja
BEACON	ca. S 190	+++	+++			Ja
BEETHOVEN	ca. S 190	+++	+++			Ja
früh						
AAGENDA NEU	S 220 / ca. K 220	+++	++++	++++	++	Ja
AAPOSITO NEU	S 220 / K 230	++++	+++	++++	+++	
PATRICK	S 200 / K 220	++++	+++	++++	+++	
AURELIA	S 220 /ca. K 220	+++	++++	++++	++	Ja
mittelfrüh						
JESSY NEU	ca. S 230	++++	+++			Ja
MARLEEN NEU	ca. S250 / ca. K240	+++	++++	+++	+++	Ja
ABRIKO	S 230	+++	++++			Ja
SARABANDE	ca. S 240	+++	++++			Ja
POSITIVE	S 240 / K 240	+++	++	+++	+++	
PHANTOM	S 250 / K 230	++++	+++	+++	++++	
FANTASTIC	S 250 / K 240	++	+++	++++	+++	Ja
MARITIMO	S 250 / K 240	++++	+++	++++	+++	Ja
mittelspät						
AABSOLUT	S 260	+++	++++			Ja
AARLEY	S 270 / K 260	++	++++	+++	+++	Ja
Mais-Mischungen						
ADV Mais-Mix 11	ca. S 210-220	+++	+++			Ja
ADV Mais-Mix 21	ca. S 230-250	+++	+++			Ja
ADV Mais-Mix 31	ca. S 260-270	+++	+++			Ja
++++: sehr gut +++: gut ++: mittel						
DUO Maissorten	DUO-Maissorten + FOCUS® ULTRA					
REVITAL	Qualitäts-Gräsermischungen für Dauergrünland					
AGRAVIT	Qualitäts-Gräsermischungen für Ackerfutterbau					

Die Sortenleistungen unterliegen umweltbedingt natürlichen Schwankungen.
Eine Wiederholbarkeit der Versuchsergebnisse ist damit nicht ohne weiteres gegeben.


Super für die Region



LORADO

K 160 / ca. S 170

*Kaum gedriift,
schon gedroschen!*

- Körnermais, CCM-, Silomais und 
- kräftige, blattrreiche Pflanze
- frühester zugelassener Körnermais in Deutschland
- sehr gute Standfestigkeit
- für den Maisanbau in Grenzlagen und als Zweitfrucht

Silomais: LORADO hat eine hervorragende Jugendentwicklung und produziert sehr schnell hohe Masseerträge. Als Silomais eignet sich LORADO damit hervorragend für Grenzlagen des Maisanbaus und als sehr frühe Zweitfrucht.

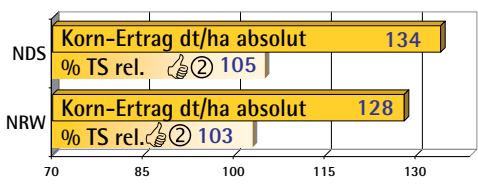
Körnermais / CCM: Das Besondere an LORADO ist die sehr rasche Abtrocknung des Kornes zum Erntetermin hin. Im LSV 2007+2008 hat LORADO diese sehr frühe Wasserabgabe im Korn bestätigt (nur 25%/28% Wasser im LSV NDS/NRW 2008!)

Sicherheit in der Abreife und niedrige Trocknungskosten bei gutem Ertrag sichern **hohe bereinigte Marktleistungen:**

LSV NRW 2008: rel. 101
(100 = 1.425 €/ha)

LSV NDS 2008: rel. 104
(100 = 1.522,40 €/ha)

LSV 2008



Quellen:
LWK Niedersachsen (NDS),
LWK Nordrhein-Westf. (NRW)

Hinweis: Offiziell als Körnermais empfohlen in NRW!



BEACON

ca. S 190

- Silo- und **ENERGIE** Mais
- sehr hohe Trockenmasseerträge bei gleichzeitig guter Qualität
- gute Stärke-Gehalte und -Erträge
- hohe Anbausicherheit durch frühe Blüte
- sichere und zügige Abreife

Silomais: BEACON lagert die Stärke zügig ein. In Kombination mit einer ausgeprägten Verdaulichkeit bietet BEACON eine qualitativ hochwertige Silage. BEACON eignet sich hervorragend als **Hauptfrucht in Höhenlagen**.



BEETHOVEN

ca. S 190

- Silo- und **ENERGIE** Mais
- sehr hohe Energie-Erträge
- sehr gute Jugendentwicklung
- hervorragende Verdaulichkeit
- optimal für die Nutzung als Zweitfrucht-Mais

*sehr früh
sehr hohe Erträge*


Silomais: BEETHOVEN kombiniert eine sehr frühe Abreife mit tollen Erträgen und prima Qualität.

BEETHOVEN ist ideal geeignet als Zweitfrucht-Mais sowie für kühle Standorte und Grenzlagen.

Das spiegelt sich in den dänischen Ergebnissen wider:

2008 wieder überzeugende Ergebnisse Farmer Union Trial, Dänemark 2008:

GTM-Ertrag rel. 110 

Stärke-Ertrag rel. 108 





AAGENDA

NEU

S 220 / ca. K 220



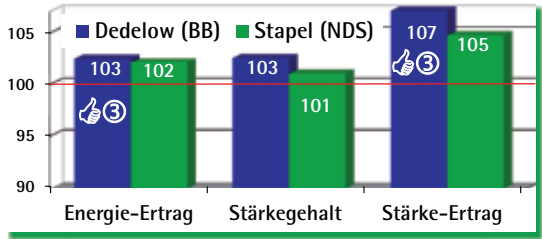
- Mehrnutzungstyp mit Schwerpunkt Silomais und
- rahmiger Pflanzentyp
- hoher Ertrag an verdaulicher Energie
- gute Gesundheit
- bestens geeignet für die CCM-Nutzung

AAGENDA ist eine überaus ertragsstarke, frühe und kältetolerante Silomaissorte. Neben sehr hohen Ertragsleistungen, guter Krankheitsresistenz und Standfestigkeit, sorgt die frühe Blüte für beste Ertragsstabilität.

AAGENDA erzielte über die beiden Wertprüfungsjahre einen GTM-Ertrag von relativ 103 und wurde mit der Einstufungsnote (7) versehen. Damit war sie in den beiden Jahren den Vergleichs- und Verrechnungssorten Delitop und Amadeo deutlich überlegen.

Über die Spitzen-Erträge hinaus hat AAGENDA eine gute Qualität.

Exaktversuche



Quelle AGRAVIS 2008

Hinweis: AAGENDA ist insgesamt betrachtet eine überaus ertragsstarke Silomaissorte für das frühe Marktsegment.

Auf Grund der nachgewiesenen guten Körnermaisleistung ist die Sorte auch als CCM-Mais geeignet.

BSA - Einstufung

Pflanzenlänge	6	mittel bis lang
Kälteempfindlichkeit	4	niedrig bis mittel
Gesamt-TM-Ertrag	7	hoch
Stärkegehalt	5	mittel
Verdaulichkeit	5	mittel
Korn-Ertrag*	8	hoch bis sehr hoch
Lagerneigung	2	sehr gering / gering

Quelle:
Bundessortenamt (BSA)
Hannover
*Einstufung Advanta

👍① 👍② 👍③ Die Daumen mit der Ziffer zeigen die Platzierung in den jeweiligen Versuchen.

Super für die Zukunft



AAPOSITO

NEU

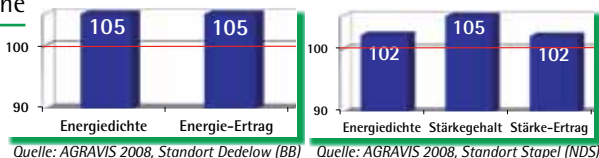
S 220 / K 230

Super Qualität!

- **Doppelnutzungstyp**
- **kompakte, blattgesunde Pflanze**
- **ausgezeichnete Silomaisqualität**
- **hohe Korn-Erträge bei guter HTR-Toleranz**
- **Futterqualität auf höchstem Niveau**

Silomais: AAPOSITO hat eine super Qualität! Dies zeigte er auch in den Wertprüfungen, in denen er die Verrechnungssorten Salgado, Amadeo und Delitop in den Kriterien Stärkegehalt, Verdaulichkeit, Energie-Ertrag und GTM-Ertrag übertraf.

Exaktversuche



Körnermais: AAPOSITO ist durch seine Kompaktheit, frühe Blüte, Standfestigkeit und Gesundheit ein sehr gefragter Sortentyp mit großer Ernteflexibilität.

AAPOSITO war in der Wertprüfung ertragreicher als die Verrechnungssorten PR39M20, DKC2864 und Silas. Trotz K230 hat die Sorte AAPOSITO speziell in der Doppelnutzung „Früh“ in Grenzlagen Vorteile gegenüber den zugelassenen Sorten.

BSA - Einstufung

Pflanzenlänge	5	mittel
Kälteempfindlichkeit	4	niedrig bis mittel
Gesamt-TM-Ertrag	6	mittel bis hoch
Stärkegehalt	6	mittel bis hoch
Verdaulichkeit	6	mittel bis hoch
Korn-Ertrag	7	hoch
Neigung zu Lager	2	sehr gering / gering

Quelle:
Bundessortenamt (BSA)
Hannover



PATRICK

Offiziell empfohlen

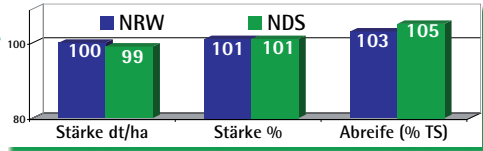
S 200 / K 220

*Super in der Praxis
bewährt!*

- Silo- und Körnermais
- super Jugendentwicklung und Kältetoleranz
- gute Trockentoleranz (Empfehlung LWK NRW)
- früher Silomais für sichere Qualitätssilage
- sehr hohe und sichere Korn-Erträge
- ausgezeichnete Standfestigkeit

Silomais: PATRICK reift früh und sicher ab. Sowohl für Grenzlagen, als auch für den Anbau als Zweitfrucht, steht Ihnen mit PATRICK ein ausgezeichneter Qualitätssilomais zur Verfügung für hervorragende Energie- und Stärke-Erträge. PATRICK ist regional in Niedersachsen und für die Übergangs- und Höhenlagen in Nordrhein-Westfalen offiziell empfohlen.

LSV Silomais 2008



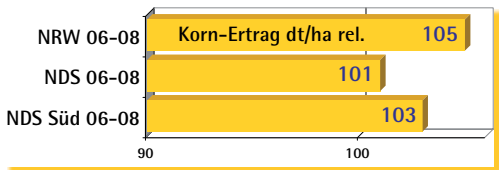
Exaktversuch

Stärke-Ertrag	Stärkegehalt	Energiedichte
rel. 104	rel. 107	rel. 101
78 dt/ha	42,7%	7,2 MJ NEL/kg TM

Quelle: Agravis 2008, Standort Klein Berßen

Körnermais / CCM: PATRICK kombiniert zuverlässig hohen Ertrag mit sicherer Abreife und ausgezeichneter Druschfähigkeit. PATRICK ist in Nordrhein-Westfalen offiziell empfohlen.

LSV Körnermais



Quellen: LWK Nordrhein-Westfalen, LWK Niedersachsen

AGRAVIS Exaktversuche 2007 - Korn-Ertrag rel.:
St. Mauritz **105**, Schneiderkrug **106**, Klein Berßen **107**


Super für die Sicherheit



AURELIA

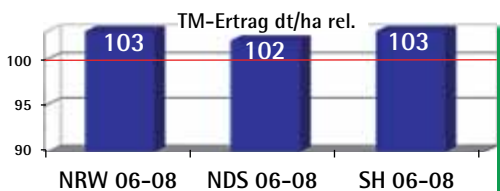
**Offiziell empfohlen
und langjährig bewährt!**

S 220 / ca. K 220

- **Allrounder: Silomais, Körnermais und** 
- **hoher Ertrag in allen Nutzungsrichtungen**
- **sehr zügige Jugendentwicklung, auch in kühleren Jahren und an kalten Standorten**
- **gutes stay green, sehr gute Standfestigkeit**

Silomais: AURELIA überzeugt langjährig mit sehr hohen Energie-Erträgen in Prüfung und Praxis und ist damit die sichere Entscheidung für Ihren Silomais-Anbau. Regional ist AURELIA als Silomais, wie auch als Energiemais offiziell empfohlen.

LSV Silomais

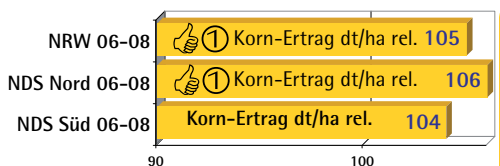


Quellen: Prüfanstalten der Länder; * Berechnung Advanta

Körnermais / CCM: AURELIA ist ein ausgezeichnetes Körnermais mit sehr hohem Ertrag, sicherer Abreife und guter Standfestigkeit.

Für den Körnermaisbau in NRW und NDS offiziell empfohlen!

LSV Körnermais



Quellen: LWK Nordrhein-Westfalen, LWK Niedersachsen

Super für Ihren Erfolg



JESSY

ca. S 230

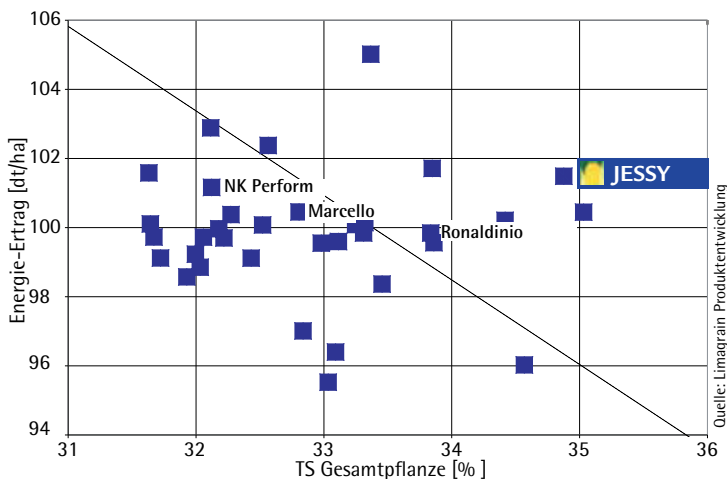
Zulassung 2010 erwartet

*...die ertragsstarke
Qualitätsoffensive!*

- Silo- und **ENERGIE** Mais
- beeindruckende Trockenmasse- und Energie-Erträge
- überdurchschnittliche Futterqualität
- gutes stay green-Verhalten

JESSY verbindet Ertrag, Qualität und Anbausicherheit zu einer vielversprechenden Silomaissorte für jede Futterration.

Exaktversuch 2009





MARLEEN

ca. S 250 / ca. K 240

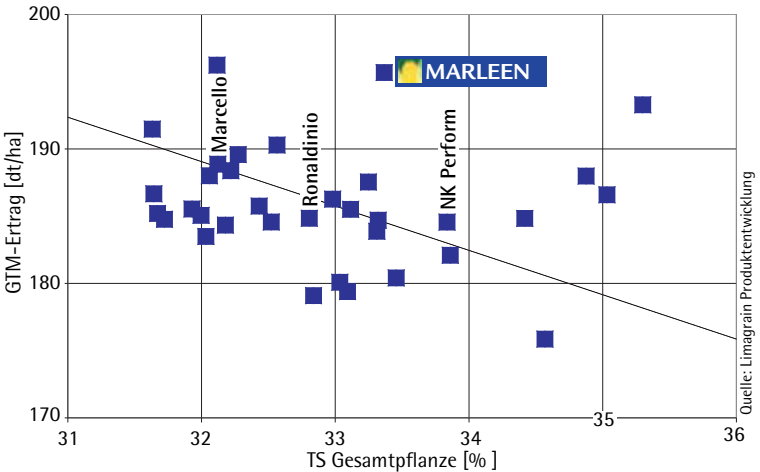
Zulassung 2010 erwartet

Eine für alles!

- Silo- und Körnermais, sowie **ENERGIE Mais**
- rahmiger blattreicher Look
- sehr hohe GTM-Erträge, auch für die Energiemais-Nutzung
- ausgezeichnete Kornleistung
- sehr geringe Stängelfäule-Anfälligkeit

MARLEEN, die vielseitige Allroundsorte für alle Nutzungsrichtungen und absolute Flexibilität im mittelfrühen Maisanbau.

Exaktversuch 2009



Die Ergebnisse der internen Versuche (Verrechnung von 18 Standorten) spiegeln den enormen GTM-Ertrag wider:

MARLEEN ist einfach "Eine für alles!"

Körnermais: MARLEEN überzeugt durch große gut gefüllte Kolben bei sicherer Kornabtrocknung und hervorragender Standfestigkeit.

Säen Sie in 2010 eine Teilfläche mit den Sorten von Morgen ein und ernten Sie den Zuchtfortschritt!





ABRIKO

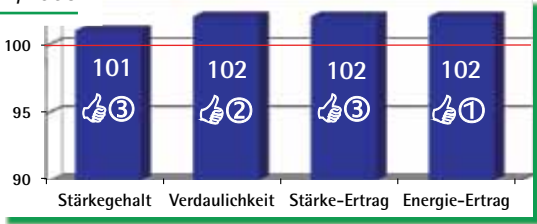
S 230



- Silo- und **ENERGIE Mais**
- mittelgroße, blattreiche Pflanze
- hervorragende Energiedichte und Zellwandverdaulichkeit
- sehr hoher Energie-Ertrag

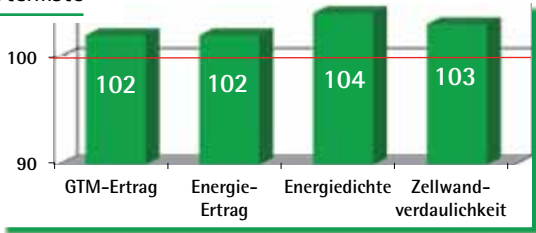
Silomais: ABRIKO ist sehr erfolgreich in Holland, überzeugend hoch in Energie-Ertrag und **Zellwandverdaulichkeit**. Super Ergebnisse auch in den EU-Prüfungen:

EU-Prüfung 2007/2008



Quelle: Pro-Corn; Ergebnisse EUP 2-jährig über alle Standorte, Berechnung Advanta

Holländische Sortenliste



Quelle: Rassenlijst 2009

ABRIKO eignet sich super für die Nutzung auf frühen Standorten und kommt auf leichten Böden gut zurecht.



Super für die Leistung

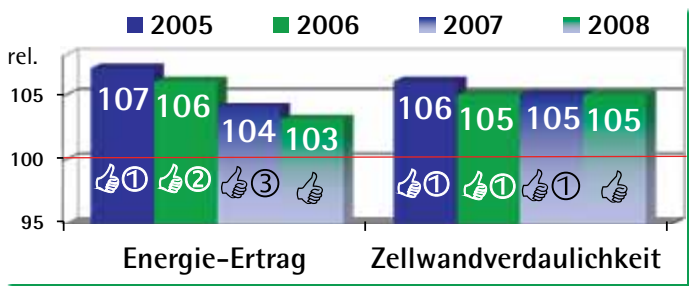
SARABANDE

ca. S 240

- Silo- und  Energie-Ertrag
- sehr hoher Energie-Ertrag
- Spitzen-Sorte in Zellwandverdaulichkeit
- sehr gute Toleranz gegenüber Fusarium und Beulenbrand
- hervorragende Standfestigkeit

Silomais: SARABANDE ist eine massebetonte Sorte mit tollen Energie-Erträgen und super Zellwandverdaulichkeit. Das spiegelt sich auch in den Spitzen-Ergebnissen wider.

Niederlande



Quellen: Rassenlijst 2006-2009

EU-Prüfung

Verdaulichkeit	Energiedichte	Energie-Ertrag
102	101	101


Quelle: Pro-Corn, 7 Standorte Nord 2007

Super für den Bedarf

 **FANTASTIC**

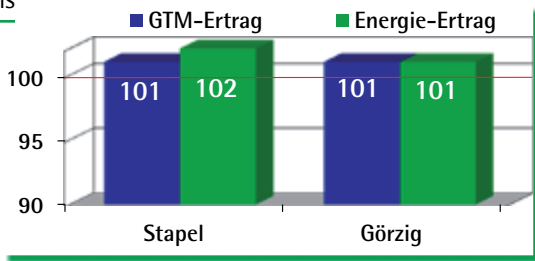
S 250 / K 240

Langjährig bewährt

- Dreinutzungstyp: Körnermais, Silo- und 
- große, imposante Pflanze, ausgezeichnete Jugendentwicklung
- hoher Energie-Ertrag
- gesunder Körnermais mit hoher Ertragsicherheit

Silomais: FANTASTIC liefert zuverlässig hohe Energie- und Masse-Erträge. Dank guter Kältetoleranz und hervorragender Jugendentwicklung ist FANTASTIC auch bei schwierigen Startbedingungen erfolgreich.

Agravis Silomais



Quelle: Agravis 2007

Körnermais: Den hohen Korn-Ertrag bestätigt FANTASTIC mehrjährig in den amtlichen Prüfungen.

Das Besondere an FANTASTIC ist die hervorragende Zuverlässigkeit des hohen Ertrages. Für die Sicherheit im Körnermaisbau sorgt FANTASTIC zudem durch gute TS-Gehalte und ausgezeichnete Gesundheit.



MARITIMO

S 250 / K 240

Offiziell empfohlen

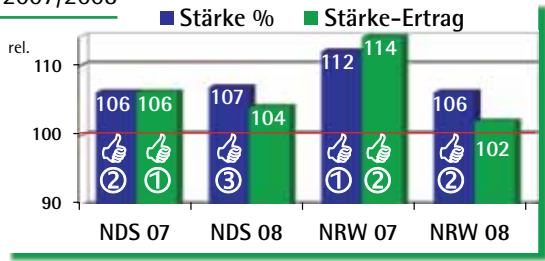
*Hervorragender
Silo- und Körnermais.*



- Silo-, Körner- und
- mittelgroße, kolbenbetonte Pflanze
- auffallend gute Ertragsicherheit insbesondere auf leichten Böden und unter ungünstigen Bedingungen
- gute Jugendentwicklung und Kältetoleranz
- sehr gute Standfestigkeit

Silomais: MARITIMO ist ein ausgezeichnete Qualitätssilomais. Mit dem Anbau von MARITIMO schaffen Sie beste Voraussetzungen für hohe Milch- und Fleischleistungen!

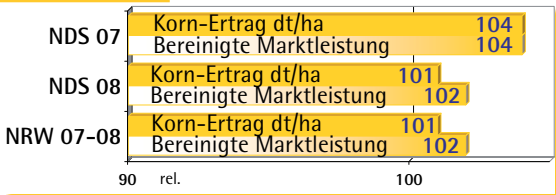
LSV Silomais 2007/2008



Quellen: LWK NDS, LWK NRW

Körnermais / CCM: Hervorragende HTR-Toleranz, gute Standfestigkeit und super Druschfähigkeit sorgen für einen sicheren und hohen Ertrag mit ausgezeichneten Marktleistungen!

LSV Körnermais 2007/2008



Quellen: LWK NDS, LWK NRW

MARITIMO ist Ihre ideale Wahl für hohe Qualitäts-Erträge in der Silo- und Körnermaisnutzung.





AABSOLUT

S 260

ENERGIE
Mais

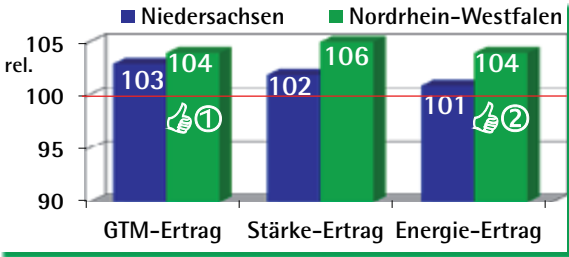
Offiziell empfohlen

Der Biogas-Mais mit absoluten Tonnen-Erträgen

- Silo- und **ENERGIE** Mais
- **AABSOLUT** beeindruckender Ertrag
- gute Standfestigkeit
- sehr gute Toleranz gegen Beulenbrand
- sehr gute Jugend-Entwicklung

Silomais: "Die Länge macht's nicht" - Über die breiten Blätter und gut befruchtete Kolben liefert AABSOLUT beeindruckende Hektar-Erträge bei GTM und Energie, obwohl die Pflanze auf den ersten Blick durch den kurzen Internodienabstand eher gedungen wirkt. Die LSV-Ergebnisse 2008 bestätigen dies.

LSV 2008

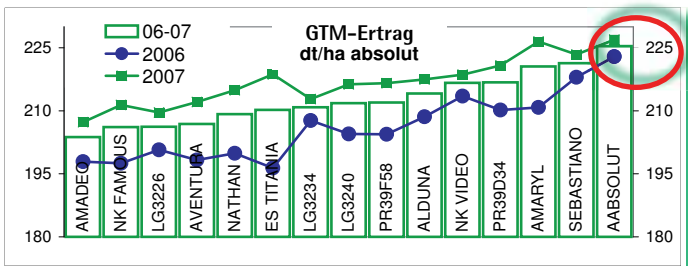


Quellen: LWK NDS, LWK NRW



In der Wertprüfung 2006 und 2007 war AABSOLUT jeweils **die ertragreichste Sorte!**

Wertprüfung -GTM-Ertrag (BSA-Note 9)



Quelle: Bundessortenamt (BSA) Hannover

AABSOLUT eignet sich hervorragend auch für typische mittelfrühe Standorte (S 240-S 250). Die frühe Reife hat AABSOLUT im LSV 2008 bestätigt.



Super für die Erträge

ADV Mais-Mix


Was ist ADV Mais-Mix?

Die ADV-Maismix Produkte sind eine preisattraktive Alternative zu Einzelsorten.

Was steckt in ADV Mais-Mix?

In jeder dieser Mischungen kommen bewährte Sorten zum Einsatz. Sie sorgen für hohe Anbausicherheit unter vielfältigen Bedingungen.

Was kann ADV Mais-Mix?

Die Sorten einer Mischung sind agronomisch gut aufeinander abgestimmt für hohe Qualitäts- und Ertragsleistungen. Alle Mischungen sind konzipiert für die Nutzung als Silomais und 



ADV Mais-Mix 11 (ca. S 210-220)

3 frühe Sorten - für sichere Qualität und hohen Ertrag

ADV Mais-Mix 21 (ca. S 230-250)

3 mittelfrühe Sorten - für hohen TM-Ertrag bei guter Qualität

ADV Mais-Mix 31 (ca. S 260-270)

3 mittelspäte Sorten - viel Masse als Silo- und Energiemais



DUO SYSTEM = DUO-MAISSORTEN + FOCUS® ULTRA

Ein wachsendes Problem im Maisanbau sind spät auflaufende, unzureichend bekämpfte und widerstandsfähige Ungräser und Hirsen. In einem Umfeld mit zunehmenden Auflagen, Anwendungsbeschränkungen und produktabhängigen Einsatzbegrenzungen z. B. bei hohen bzw. stark schwankenden Tag-/Nacht-Temperaturen oder Stadieneinschränkungen werden neue Lösungen gefordert.

Das DUO System bietet dem Anwender eine völlig neue Methode zur sorglosen und erfolgreichen Ungräser- und Hirsenbekämpfung. Beim DUO System handelt es sich um die Anwendung des seit langem in der Praxis bewährten Gräserherbizids Focus® Ultra in neuen Maissorten, die gegen Cycloxydim, den Wirkstoff in Focus® Ultra, resistent sind.

Dabei handelt es sich um eine zufällig entdeckte Eigenschaft, die mit herkömmlichen Zuchtmethoden in neue Maissorten eingekreuzt werden kann. Die DUO-Sorten haben somit die gleichen Vorteile wie die konventionellen Sorten hinsichtlich Ertragspotenzial, Abreife und Qualität. Der einzige Unterschied ist die Möglichkeit des zusätzlichen Einsatzes von Focus® Ultra.

Sie als Anwender haben mit den ADVANTA DUO Sorten eine zusätzliche Option gegen Ungräser und Hirsen - und letztlich **mehr Flexibilität im Maisanbau!**





Ihre Vorteile:

DUO System - VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Innovative Sorten mit natürlicher Toleranz gegen Focus® Ultra
- Breite Wahl von DUO-Maissorten mit unterschiedlicher Reifezahl und Nutzungsrichtung
- Maximale Ausschöpfung des genetischen Potenzials der Sorten
- Konventioneller Anbau mit zusätzlicher Option für den Einsatz von Focus® Ultra

Focus® Ultra- VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Sehr gute Blattwirkung gegen alle Hirsen und fast alle Ungräser
- Bekämpfung ausdauernder Ungräser (Quecke, Hundszahngras, Johnsongras)
- Anwendungsflexibilität ohne Beschränkung durch Maisstadium oder Witterung
- Sehr verträglich in jedem Entwicklungsstadium der DUO-Sorten
- Sehr gute Mischbarkeit

DUO-Sorten AUF EINEN BLICK:



AASTYLE DUO

(DUO Variante von PATRICK)



AAYSTON DUO

(DUO Variante von AURELIA)



AAXAPTA DUO

(DUO Variante von AARLEY)



AANSYLON DUO

NEU

(ca. S250/ca. K260)



Die Advanta Qualitätsphilosophie

Sortenqualität

Schmackhaftigkeit
Gesundheit
Ertrag
Ausdauer
Winterfestigkeit

Beste
Saatgutpartien
Laufende Kontrolle
Hohe Reinheit
Hohe Keimfähigkeit

Saatgutqualität



Sortenabstimmung

Standort
Blühverhalten
Ertragsaufbau
Nutzung

Langfristige
Produktionsplanung
Bewährtes Sortiment
Feste Zusammensetzung
Ständige Produktentwicklung

Sortenkontinuität

Qualitäts-Gräsermischungen für Dauergrünland



REVITAL

REVITAL 101 / 105 Nachsaat-Mischungen

Zur Verbesserung/Regeneration von Dauergrünlandflächen.
Mit konkurrenzstarken, tetraploiden späten Dt. Weidelgräsern.
Verbessert die Nutzungselastizität und den Ertrag der Altnarbe.

REVITAL 201 / 205 Schnitt-Mischungen

Zur Neuansaat auf weidelgrassicheren Standorten. Zur Nachsaat in stark lückigen Beständen. Sehr hohe Ertragsleistung und Ausdauer, nutzt hohe Güllegaben und intensive Düngung.

REVITAL 301 / 305 Mähweide-Mischungen

Hohe Ausdauer und Winterhärte ermöglichen Anbau auch in ungünstigen Lagen. Beste Trittfestigkeit und Nutzungselastizität. Hervorragende Gülle-Verträglichkeit.

REVITAL 401 Dauerwiesen-Mischung


Zur Neuansaat mit 3-4 Nutzungen als Wiese oder Mähweide. Stabile Narbe mit hoher Winterfestigkeit. Mittlere bis niedrige Düngungsintensität.

REVITAL 905 Pferdeweide-Mischung

Für intensiv beanspruchte Pferdekoppeln. Entwickelt eine stabile Narbe mit hoher Trittfestigkeit. Liefert strukturreiches, gesundes Futter. Als Weide, zur Heu- und/oder Silagegewinnung.

Super **G** für das Grundfutter

Mischungszusammensetzung

 REVITAL		101	105	201	205	301	305	401	905
Art	Sorte	%	%	%	%	%	%	%	%
Dt. Weidelgras	AUBISQUE (t) früh							10	20
Dt. Weidelgras	CITIUS (t) spät	30	40	15	20	30	35		
Dt. Weidelgras	FORZA (t) spät	25	25	20	20	25	25		
Dt. Weidelgras	THALASSA (t) spät <i>NEU</i>	20	20						
Dt. Weidelgras	CHEOPS (t) spät	15	15						
Dt. Weidelgras	MELLAND (d) spät			25	30				
Wi.-Lieschgras	COMTAL spät			30	30	10	15		
Wi.-Lieschgras	MOTIM spät					15	15		
Wi.-Lieschgras	TILLER früh							20	30
Wi.-Rispe	OXFORD					10	10	10	20
Wi.-Schwingel	DARIMO							30	10
Wi.-Schwingel	RICARDO							20	20
Weißklee	MILKANOVA	10		10		10		10	
Aussaatmenge (kg/ha):	Nachsaat	20-30		20-30		-	-	-	20-25
	Neuansaat	40		40		40		35-40	

(d) diploid, (t) tetraploid

Hinweis zu Mischungsbezeichnungen:

Mischungen mit Ziffer 1 endend = mit 10% Weißklee MILKANOVA (z.B. REVITAL 101)

Mischungen mit Ziffer 5 endend = ohne Klee (z.B. REVITAL 105)



Super für die **K**uh

Qualitäts-Gräsermischungen für Ackerfutterbau



AGRAVIT

Nutzung kurzfristig

AGRAVIT 005

für Zwischenfrucht

AGRAVIT 010

für einjährige Hauptfrucht

AGRAVIT 015

Hauptnutzung im Folgejahr

Nutzung mittelfristig

AGRAVIT 020/020 R

für überjährige Nutzung

AGRAVIT 030/030 R

2-3 jährige Nutzung

Nutzung langfristig

AGRAVIT 040/040 R

3-4 jährige Nutzung

AGRAVIT 050 R

evtl. für Dauergrünland

AGRAVIT 940 L

Luzerne betont

Mischungen mit Knaulgras

Speziell auf trockenen Standorten kommen auch Mischungen mit Knaulgras in Betracht.

(Ab Palettengröße liefern wir in bedarfsgerechter Zusammensetzung - fragen Sie uns).





Investition in Qualität rechnet sich!

- Mehr Energie von der Fläche
- Schmackhafteres Grundfutter
- Höhere Grundfuturaufnahme
- Mehr Milch/Fleisch/Energie aus Grundfutter
- Kostengünstiger Milch/Fleisch produzieren

Mischungszusammensetzung

Nutzung		kurzfristig			mittelfristig				langfristig			
		005	010	015	020	020 R	030	030 R	040	040 R	050 R	940 L
	AGRAVIT											
Art	Sorte	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Einj. Weidelgras	WESLEY (t)/ GRAZER (d)	65										
Einj. Weidelgras	CAREMO (t)	35	40									
Einj. Weidelgras	JUMPER (t) / JIVET (t)		60	30								
Welsch. Weidelgr.	MONDORA (t)			20	50	20	30	20				
Welsch. Weidelgr.	SALOME (t)			20	20	20						
Welsch. Weidelgr.	DAVINCI (d) <i>NEU</i>			20	20	15						
Welsch. Weidelgr.	LENTAL (d)			10	10	10						
Dt. Weidelgras	AUBISQUE (t)						45	30	35	25	25	
Dt. Weidelgras	TRINTELLA (t) <i>NEU</i>								35	20		
Dt. Weidelgras	INDIANA (d)						25	20	30	30		
Wiesenlieschgras	TILLER										20	10
Wiesenschwingel	DARIMO										25	20
Wiesenschwingel	RICARDO										10	10
Luzerne	FEE											60
Rotklee	MARO (t)						35	20		15	10	
Weißklee	MILKANOVA							10		10	10	
Knaulgras	PIZZA	Knaulgrasmischungen erhalten Sie nach Wunsch ab 1 Palette										

Aussaat möglich	von-bis	Jun-Aug	Mär-Jun	Sep-Okt	Mär-Okt	Mär-Okt	Mär-Sep	Mär-Sep	Mär-Aug			
Aussaatmenge	(kg /ha)	40	40	40	40	35	40	35	40	35	35	25
Nutzungszeitraum in Monaten ca.		5	10	15	20	30	40	50	40			

(d) diploid, (t) tetraploid

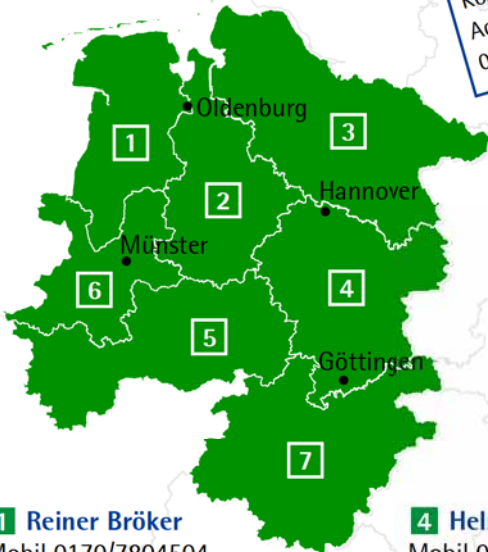
Hinweis zu Mischungsbezeichnungen:

Mischungen mit R endend = mit Klee

Mischungen mit L endend = mit Luzerne

Ihr Ansprechpartner vor Ort

Kostenfrei erreichen Sie Ihren
Advanta Verkaufsberater unter
0800-642537766 aus dem Festnetz



1 Reiner Bröker

Mobil 0170/7804504
Fax 05966/923275
E-Mail: Reiner.Broeker@Limagrain.de

4 Helmut Wagner

Mobil 0171/3815711
Fax 05069/516316
E-Mail: Helmut.Wagner@Limagrain.de

2 Friedrich Bretz

Mobil 0170/8369938
Fax 05475/950072
E-Mail: Friedrich.Bretz@Limagrain.de

5 Christian Thul

Mobil 0170/7804505
Fax 02151/9317468
E-Mail: Christian.Thul@Limagrain.de

3 Hans-Jürgen Köhler

Mobil 0170/7804502
Fax 05051/913359
E-Mail: Hans-Juergen.Koehler@Limagrain.de

6 Reinhard Renger

Mobil 0170/7804503
Fax 02571/53808
E-Mail: Reinhard.Renger@Limagrain.de

7 Frank Botthof

Mobil 0171/6021246
Fax 05601/504598
E-Mail: Frank.Botthof@Limagrain.de

Limagrain GmbH
Advanta Vertrieb
Tel. 05176 / 9891-0
Fax 05176 / 7060
E-Mail: Advanta@Limagrain.de


ADVANTA

www.AdvantaSeeds.de