

Unsere DSV Körnermais Sorten

	NEU	NEU		NEU				NEU		
	RAFTING	DEPONA	EVIDENCE	APRIOLO	CLOONEY	GLUTEXO	AKANTO	VIANNEY	VARIANTAL	FOXWAY
									INDEM 1355	
Reifegruppe	Früh	Früh	Früh	Mittelfrüh	Mittelfrüh	Mittelfrüh	Mittelspät	Mittelspät	Mittelspät	Spät
Korntyp	(Ha)	(Za)	Zw	Zw/(Za)	(Ha)	Zw/(Ha)	(Za)	На	(Za)	Zw/(Za)
Silo	ca. S 210	ca. S 220	S 220	ca. S 250	S 250	S 250	ca. S 260	ca. S 260	ca. S 280	ca. S 30
Korn	ca. K 200	ca. K 210	K 240	ca. K 240	K 240	K 250	K 260	ca. K 250	ca. K 260	ca. K 280
In Öko-Qualität verfügbar	•				•					
Nutzung										
Silo	T	T	T	T	T	T		T	T	T
Korn	&	&	&	&	&	•		&	&	&
CCM	®	(89)	®	*	®	*	*	®	❤	**
Biogas										
Anfälligkeiten										
Beulenbrand	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3
HTR	3	3	3	4	3	3	5	3	3	3
Stängelfäule	2	3	3	4	3	4	2	3	3	2
Agronomische Eigen	schaften									
Pflanzenlänge	7	6	7	6	8	7	8	8	8	8
Kälteempfindlichkeit in der Jugend	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Bestockung	2	3	2	3	2	2	2	4	3	2
Lagerneigung (Silo)	2	2	4	2	4	3		4	3	3
Lagerneigung (Korn)	3	3	3	2	4	4	3	2	4	3
Erträge										
Gesamttrockenmasse	8	6	7	6	7	6	6	8	8	8
Energie	8	7	6	6	7	6	6	7	7	7
Korn	8	7	8	8	8	8	9	8	7	9
Biogas	7	6	7		8	6	6	7	7	7
Qualitätseigenschaft	en									
Stärkegehalt	7	6	6	6	4	5	5	6	5	6
Verdaulichkeit	6	6	6	6	4	6	6	6	5	6
Standorteignung										
leicht/trocken	•••	•••	•••	•••	0	0	•••	•••	0	0
schwer/feucht	•••	•••	•••	•••	0	•••	0	•••	•••	000
Aussaatstärke										
Silo	8-10	9,5	8-9	10	8-10	8-9		8-9	8-9	8-9
Korn	8-9	9	7-8	8,5	7-8,5	7-8,5	7-8,5	7-9	7-8	7-8

Agronomische Eigenschaften/Erträge/Qualitätseigenschaften: 1 = gering bis 9 = hoch

Standorteignung: ○○○ gering | ○○● mittel | ○●● gut | ●●● sehr gut

Korntyp: Ha = Hartmais | (Ha) = hartmaisähnlich | (Ha)/Zw = hartmaisähnlicher Zwischentyp | Zw/(Ha) = Zwischentyp hartmaisähnlich $Zw = Zwischentyp \mid Za = Zahnmais \mid (Za) = zahnmaisähnlich \mid (Za)/Zw = zahnmaisähnlicher Zwischentyp \mid Zw/(Za) = Zwischentyp zahnmaisähnlich$ Quelle: BSA 2025 und eigene Erhebungen, Stand September 2025

S 220 | K 240











(LSV 2024)

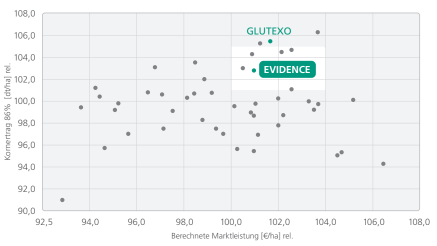
Die Maisexcellence

- Standfester Körnermais
- Hochqualitativer Silomais
- Hohe Biogasausbeute

EVIDENCE ist unser neuer Alleskönner: Durch die Nutzung als Silo-, Biogas- und Körnermais ist große Flexibilität möglich. Nach zwei sehr guten Jahren in der deutschen Wertprüfung wurde die Maishybride Anfang 2024 zugelassen. Im ersten LSV Jahr konnte EVIDENCE ihre Qualitäten in Stärke und Biogas eindeutig zeigen. Die Sorte kombiniert eine sehr gute Standfestigkeit als Körnermais mit einem hohen Futterqualitätsniveau für qualitätsbetonte Silagen. Die Sorte hat ein für alle Regionen Deutschlands passendes Reifespektrum und zeigt besonders als Körnermais großartige Erträge.



Mehr zu **EVIDENCE**



Quelle: LSV Niedersachsen 2024, Körnermais

2 | DSV Körnermais 2026

Frühe/Mittelfrühe Maissorten Mittelfrühe Maissorten

ca. S 210 | ca. K 200

RAFTING Silo Korn CCM Gas











Sicher durch ein wildes Jahr

- Stark als Körnermais
- Frühe Doppelnutzungshybride
- Zur Produktion von qualitätsbetonten Silagen

RAFTING ist vielseitig nutzbar – sowohl für die Silage- als auch zur Kornproduktion. Die Sorte wurde europaweit zweijährig mit besten Ergebnissen getestet. Diese frühe Maissorte überzeugt durch ausgezeichnete Korn- und Gesamttrockenmasseerträge. Mit guten Stärkegehalten sorgt Rafting für ein hochwertiges Futter. Effizient, ertragreich und zuverlässig – RAFTING ist die perfekte Wahl für eine ertragssichere und wirtschaftliche Ernte.





ca. S 220 | ca. K 210

DEPONA TSIIO Korn CCM









Hohe Ertragsstabilität auch bei Trockenheit

- Trockentoleranter, zahnmaisbetonter Doppelnutzer
- Guter Gesundheitsstatus
- Tiefer Kolbenansatz

ca. S 250 | ca. K 240

APRIOLO TSilo Korn CCCM











Ertrag, der Laune macht

- Mittelfrühe zahnmaisbetonte Körnermaishybride
- Gute Kornerträge
- Geringe Kornfeuchte zur Ernte

S 250 | K 240

CLOONEY Silo Korn CCM Gas











Eine oscarreife Vorstellung

- Dreifachnutzer für Silo, Korn und Energie
- Hartmaisbetonte Körner für die Trockenmüllerei geeignet
- Stark im Biogasertrag

S 250 | K 250

GLUTEXO Silo Korn CCM









in Niedersachsen. NRW, Thüringen, Brandenburg und Sachsen (LSV 2024)

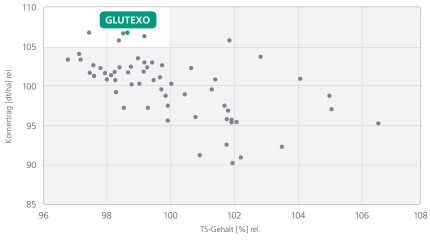
Zwei Kornreihen voraus

- Ertragsstark im Korn
- Produktion von qualitätsbetonten Silagen
- Überzeugender Kolben

GLUTEXO kombiniert sehr hohe Kornerträge mit hohen Gesamttrockenmasseerträgen. Als Körnermais liefert die Hybride Silagen mit hohen Stärke- und Energiegehalten. Die Sorte weist eine gute Stängel- und Blattgesundheit sowie eine gute Stresstoleranz auf. Besonders markant ist der Kolben mit seiner Doppelspitze und zwei Kornreihen mehr als andere Sorten. 20 Kornreihen sind keine Seltenheit!



GLUTEXO



Quelle: LSV Körnermais 2024 NRW; die Bezugsbasis für die Berechnung der Relativzahlen ist das Sortimentsmittel



Mittelspäte Maissorten Späte Maissorten

ca. \$ 260 | K 260

AKANTO Korn CCM





- Zahnmaisbetonter Körnermais
- Stabil hohe Kornerträge bei gutem Gesundheitsstatus
- Mittlere Pflanzenhöhe mit senkrechter Blattstellung



in Hessen. Rheinland-Pfalz und Baden-Württemberg (LSV 2024)

ca. S 260 | ca. K 250

VIANNEY TSIIO Korn CCM Gas











Kornstark

- Ertragsstark
- Ausgeprägtes Hartmaiskorn
- Für die Trockenmüllerei geeignet

VIANNEY ist ein Körnermais mit hohen Kornerträgen und guten Siloerträgen bei einer sehr hohen Qualität. Die Sorte ist auch für leichte Böden sehr gut geeignet. Die Pflanze zeichnet ein massiger Wuchs bei sehr großen und bis zur Spitze gefüllten Kolben aus. Weiterhin besitzt die Dreiwegehybride einen sehr guten Stay-Green-Charakter.

ca. S 280 | ca. K 260

VARIANTAL INDEM 1355 FSIIO KORN FOCCM



Alles in Einem - Silo und Korn

- Kornbetonter Doppelnutzer
- Hohe Gesamttrockenmasse- und Kornerträge
- Mittlerer Stärkegehalt und hohe Energieerträge



ca. S 300 | ca. K 280

FOXWAY (FSilo Korn CCM







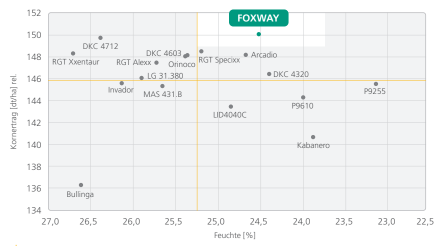
Mit voller Kornkraft voraus

- Mittelspäter Dreifachnutzer
- Produktion von qualitätsbetonten Silagen
- Steht 2025 in den LSV Körnermais in Süddeutschland

Ein Alleskönner unter den Maissorten: FOXWAY vereint sehr hohe Kornerträge mit massigem Wuchs für hervorragende Silomaiserträge. Die Sorte bringt vor allem auf Potenzialstandorten Spitzenleistungen mit einer geballten Ladung an Energie. Die Jugendentwicklung ist beachtlich. Die Neigung zu Stängelbruch und Lager ist bei sehr hohem Wuchs sehr gering. FOXWAY ist nach zwei sehr guten Jahren in der IMIR-Prüfung in die süddeutschen Korn LSV aufgestiegen. Auch in den Silo LSV zeigt dieser Zahnmais außergewöhnliche Ergebnisse.



FOXWAY



Versuchsmittel von Feuchte und Kornertrag

Quelle: IMIR-Versuche 2023-2024; Mittelwert aller 2-jährig getesteten Sorten msp.

» FOXWAY bringt nicht nur hohe Kornerträge, sondern zeigt das Potenzial eindrucksvoll mit zwei gut gefüllten Kolben pro Pflanze. Also mit voller Kornkraft voraus! «

Marius Kempf, DSV Berate





Kompetente Beratung vor Ort

Nord

1. Corinna Schröder 0170 7781161

2. Andreas Krallinger 0171 2639317 3. Stephen Porth

- 0152 06170934 4. Andreas Wesemann
- 0152 06143970 5. Wilfried Arends
- 0175 1650206 6. Klaus Krüger 0170 7782716
- 7. Haio Haake
- 0160 8044923

West

- Hauptsitz Lippstadt 02941 296 330
- 8. Andre Westermeyer 0172 1327393
- 9. Stephan van Beek 0171 2123317
- 10 Florian Stroh 0171 4945866
- 11. Andreas Werner 0172 7969496
- 12. Wolfgang Fisch 06566 408
- 13. Stefan Eiden 0170 8139742

Ihre Beratung vor Ort erreichen Sie per E-Mail (vorname.name@dsv-saaten.de) oder telefonisch unter 0800 111 2960 (kostenfreie Servicenummer).

Ost

- 14. Kersten Fischer 0171 6501745
- 15. Justine Riemer 0151 20549396
- 16. Julia Freitag 0162 4244241
- 17. Jens Skoeries 0171 2164810
- 18. Sebastian Schultz 0171 2123312
- 19. Ludwig Roth 0151 20513971
- 20 Frank Gromeier 0171 6295008
- 21. Jan Zittlau 0171 6522720
- 22. David Beckel 0171 2127339
- 23. Mario Reinhold 0152 06173095
- 24. Anja Baumgarten 0171 7445925
- 25. Edda Heinemann 035244 4421 oder 0151 12789810
- 26. Heiko Sickert 0171 4748550
- 27. Andreas Kipping 0160 94759812

Süd

- 28. Jakob Schneidmiller 0171 2123328
- 29. Anna Kolb 0170 7788341
- 30. Marius Kempf 0174 8839950
- 31. Karl Wacker 0160 96238726
- 31. Ronald Kraus 0171 1751989
- 33. Andreas Sax 0152 06173089



Fax 02941 296 100

info@dsv-saaten.de



Weitere Informationen finden Sie unter: www.dsv-saaten.de Folgen Sie uns auf: (f)







