

Die nächste
Generation Mais



KWS Sorten 2026

Reife früh bis mittelpät



ZUKUNFT SÄEN
SEIT 1856

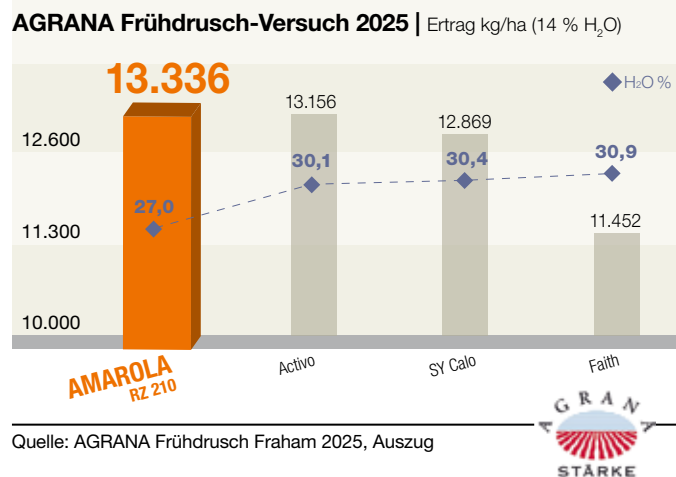
KWS





Der ganz frühe und starke Hartmais

- Geringe Trocknungskosten – auch bei früher Ernte
- Hervorragender, früher und ertragreicher Körnermais mit bester Druscheignung
- Energiereicher Silomais mit hohem Wuchs und guter Blattgesundheit
- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)
- auch in Bio



KWS Agroservice, Bonitur 2025

Körnertrag: 7,5
Trockenmasseertrag: 7,5
Jugendentwicklung: 8

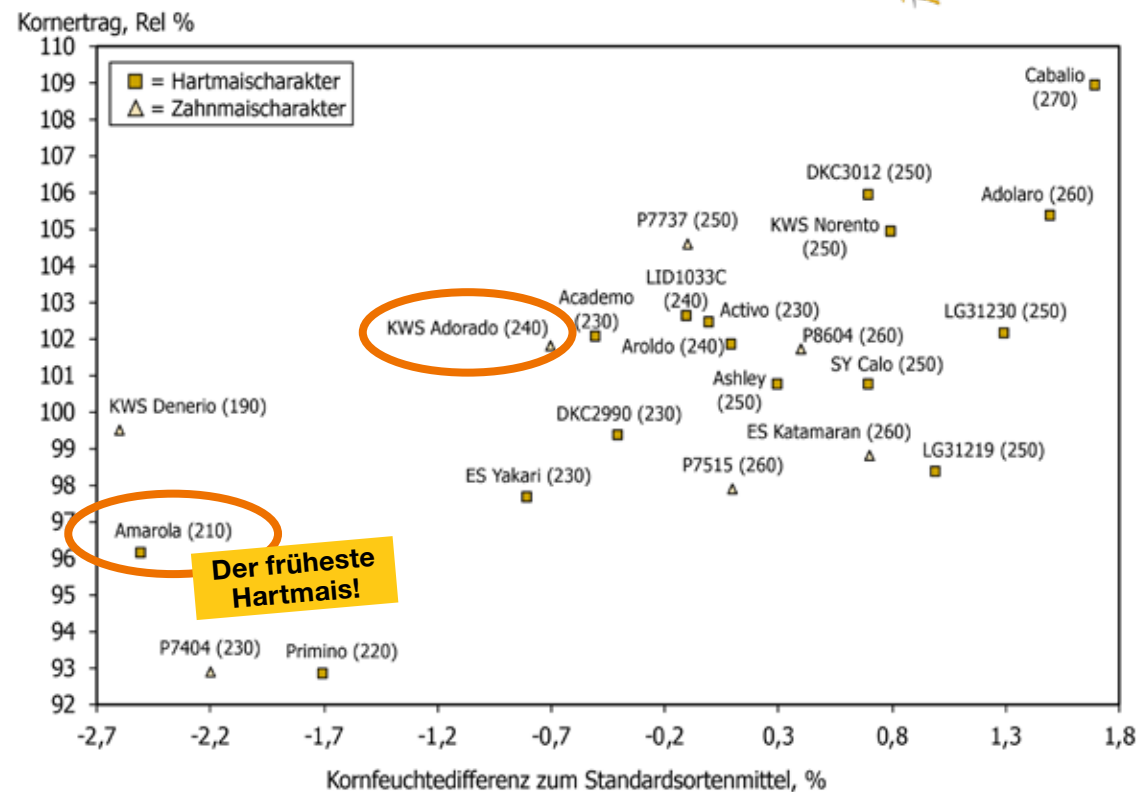
Anbauempfehlung

85.000–95.000 Pflanzen/ha
bei Wassermangel:
75.000–85.000 Pflanzen/ha

Körnermais – Reifegruppe früh 2021–2024

(Amarola, DKC2990, DKC3012, LG31219, ES Katamaran, P8604)

AGES
Österreichische Agentur für Gesundheit
und Ernährungssicherheit GmbH





CABALIO

■ Der Alleskönner



Drahtwurmbeize



Auch als Bio-Saatgut erhältlich



LK Landwirtschaftskammer Niederösterreich
EMPFEHLUNG 2026



Der Dominator im Körnermais

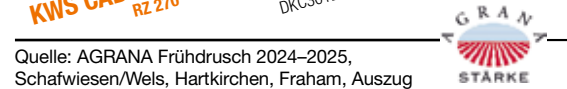
- Rasche Jugendentwicklung sorgt für frühen Reihenschluss
- Ertragsstarker, gesunder Hartmais für Industrie und Schweinemast
- Ertragsstarker und energiereicher Qualitätssilomais
- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)
- auch in Bio



Agrana Frühdrusch-Versuche 2024–2025 | Ertrag kg/ha (14 % H₂O)



Quelle: AGRANA Frühdrusch 2024–2025,
Schafwiesen/Wels, Hartkirchen, Fraham, Auszug



KWS Agroservice, Bonitur 2025

Kornertrag:	9
Jugendentwicklung:	8
Helm. Turicum:	4,5

Anbauempfehlung

85.000–95.000 Pflanzen/ha
bei Wassermangel:
75.000–85.000 Pflanzen/ha

LK Körnermais-Versuch 2025 | Ertrag kg/ha (14 % H₂O)

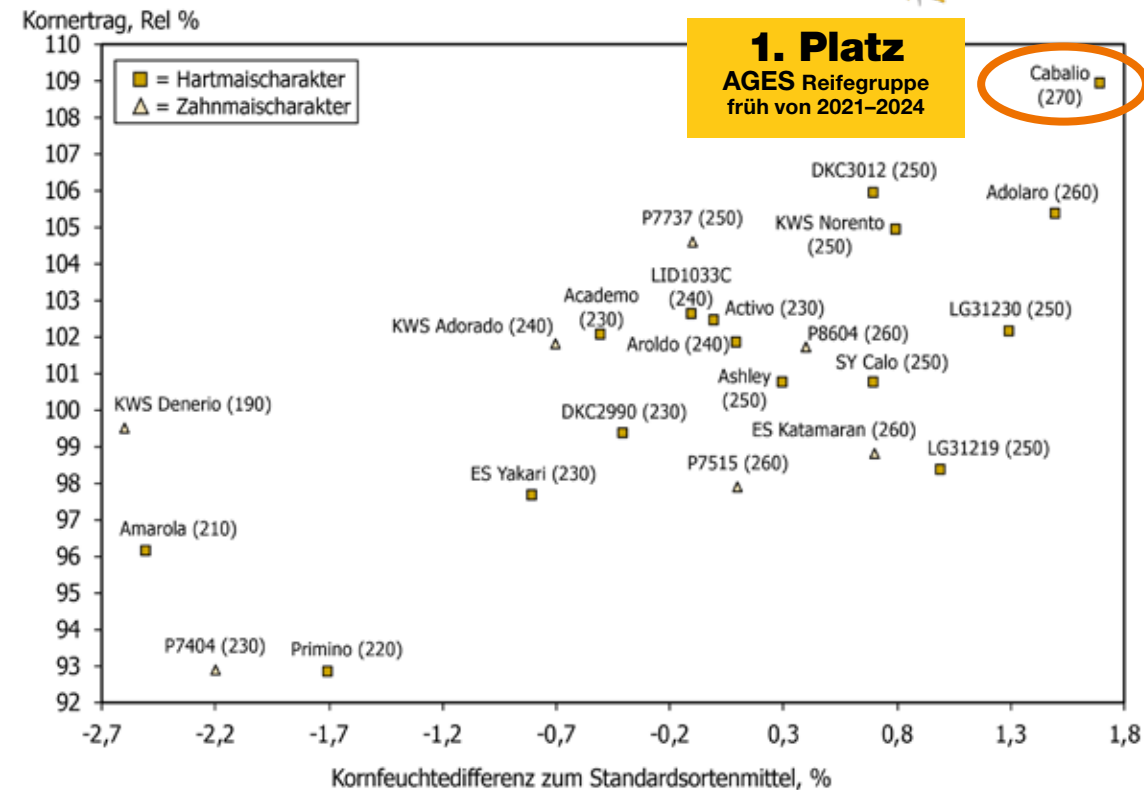


Quelle: LK OÖ Körnermais Landes-Sortenversuch Mauthausen früh 2025, Auszug



Körnermais – Reifegruppe früh 2021–2024

(Amarola, DKC2990, DKC3012, LG31219, ES Katamaran, P8604)



KWS ADORADO

RZ 240

- Ertragreicher Körnermais,
energiereicher Silomais

Drahtwurmbeize

AGROLUPO (KXC1164)

RZ ~280

- Ideale Kombination aus Masse und Energie

Der früheste Zahnmais von KWS

- Ertragreicher, gesunder Körnermais
 - Schnelle Abtrocknung im Korn
 - Qualitätsbetonter Silomais
 - Rasche Jugendentwicklung
- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF
(Drahtwurmbeize)



KWS Agroservice, Bonitur 2025		
Kornertrag:	8	
Jugendentwicklung:	8	
Helm. Turcicum:	4	

Anbauempfehlung		
85.000–95.000 Pflanzen/ha		
bei Wassermangel: 75.000–85.000 Pflanzen/ha		

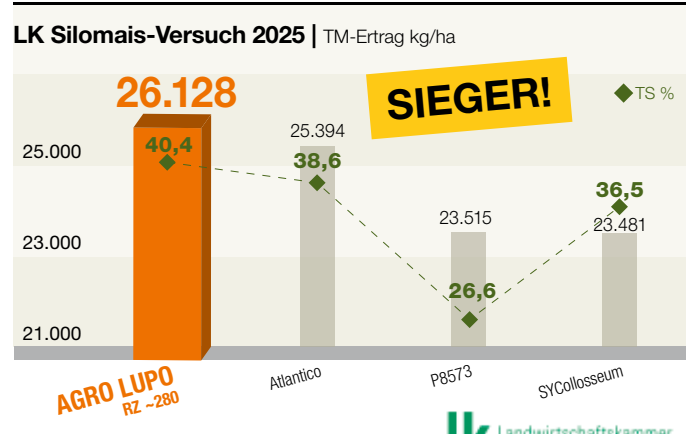
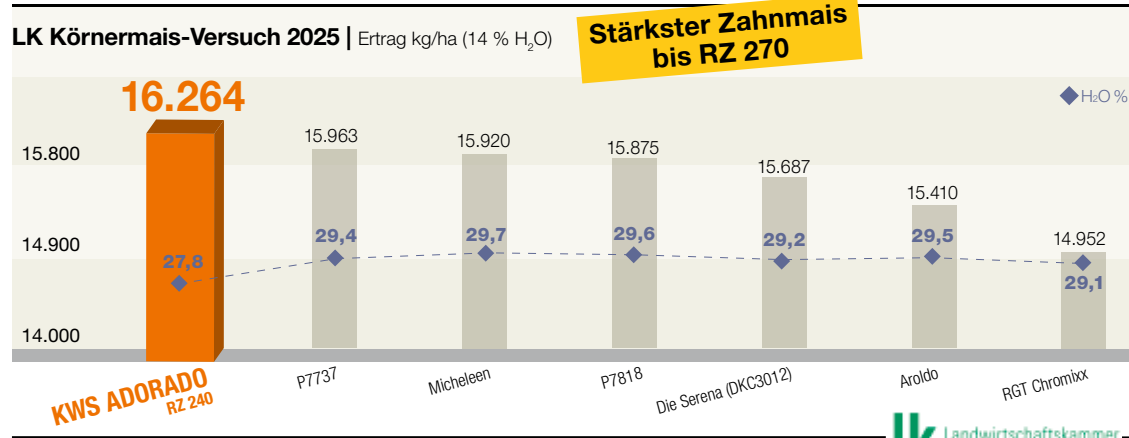
- Liefert Höchsterträge im Silomais
- Hoher Energieertrag durch starken Kolbenanteil
- Sehr massiger Wuchstyp mit bester Standfestigkeit
- Zügige Jugendentwicklung



Der NEUE Silomais

KWS Agroservice, Bonitur 2025		
Kornertrag:	8	
Trockenmasseertrag:	9	
Wuchshöhe:	9	

Anbauempfehlung		
85.000–95.000 Pflanzen/ha		
bei Wassermangel: 75.000–85.000 Pflanzen/ha		



BESTELLAKTION:
15 €*
*pro Einheit, für alle Sorten,
inkl. MwSt.
bis 30.01.2026!

RABATTAKTION:
5 €
pro Einheit, gültig bis
20.02.2026,
inkl. MwSt.

Nutzung
 Körnermais,
Musmais
 Silomais
 Biogas

Redigo M
+ INITIO PRO SKF
(Drahtwurmbeize)

Sorten mit diesem Zeichen
sind mit der Drahtwurm-
beize erhältlich.

Bio-Saatgut

Sorten mit diesem Zeichen
sind auch als Bio-Saatgut
erhältlich.

KWS Agroservice-Bonitur 2025

9 = sehr hohes Ertragsniveau, sehr rasche
Jugendentwicklung, sehr hohe Sorte
1 = sehr niedriges Ertragsniveau, sehr
langsame Jugendentwicklung,
sehr geringe Neigung zu Helm.
Turicum-Anfälligkeit, sehr kurze
Sorte

Die Einstufungen beziehen sich
auf die jeweilige Reifegruppe.

Verpackungseinheit

Mais: 50.000 Korn | 1 Unit
Hirse: 250 TK/350 TK = 1 Unit

SORTENÜBERSICHT ZUM HERAUSNEHMEN

KWS Mais Saatgut	Reifezahl	Nutzung	Korntyp	Ertrag Körnermais	Ertrag Silomais	Jugend-entwicklung	Helm. Turicum	Wuchshöhe	Standort Kühl	Standort normal	Standort trocken	Standard Korit + Fungizid (gegen Vogelfraß)	Redigo M + INITIO PRO SKF (gegen Drahtwurm)	ÖKO/BIO	
AMAROLA	15€*	210		HZ	7,5	7,5	8	4,5	8				x		
KWS ADORADO	15€*	240		Zh	8	8	8	4	8				x		
CABALIO	15€*	270		HZ	9	7	8	4,5	7				x		
AGROLUPO (KXC1164)	15€*	~280		Hz	8	9	8	4	9				x		
AGRO GANT	15€*	~290		Hz	5	9	8	6	9				x		
ATLETICO	15€*	~290		Hz	6	9	8	5,5	9				x		
KWS ARTURELLO	15€*	290		Z	8,5	8	7,5	3,5	6				x		
KWS MONUMENTO	15€*	~290		Hz	6,5	9	8	4	9				x		
KWS KADURO	15€*	300		Z	8,5	5	7,5	3,5	5				x		
AMARONE	15€*	~320		Z	8,5	7,5	7	4	6				x		
INFERNICO (KXC3144)	15€*	~320		Hz	7,5	9	8	3	9				x		
KWS ARTESIO	15€*	350		Z	8,5	7,5	6	3	6				x		
KWS KASHMIR	15€*	390		Z	8	8	5	3,5	8				x		
KWS LUSITANO	15€*	410		Z	8,5	7	6	3	6				x		
KWS INTELIGENS	15€*	~430		Z	8,5	9	5	4	8,5				x		
KWS HYPOLITO	15€*	440		Z	8,5	8	5	4	8				x		

Silo/Biogashirse	Reife	Beizung	empf. Nutzung	Silo/Biogashirse
KWS KALLISTO	früh	Regido M + Concep C	Silo/Biogas	KWS KALLISTO
KWS TARZAN	mittelfrüh	Regido M + Concep C	Silo/Biogas	KWS TARZAN

IMPRESSUM:
Herausgeber: KWS Austria Saat GmbH, Landstraße Hauptstraße 71/1/205, 1030 Wien
Fotos, sofern nicht anders angegeben: KWS
Gestaltung: AGRO Werbung GmbH
Druck: hs Druck GmbH
Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Bei einem Teil der angeführten Sortenversuche wird ein Auszug aus den jeweiligen Quellen dargestellt.
www.kwsaustria.at

Silomais

Die richtige Sortenwahl mit KWS, der Grundstein für eine erfolgreiche Silomaisernte



Im Silomaisanbau sind Energieertrag je Hektar (MJ NEL/ha oder ME/ha) und Stärkeertrag je Hektar als Erfolgsfaktoren zu nennen. Merkmale wie Energie-dichte (MJ NEL oder MJ ME / kg TM) und der Stärkegehalt (% Stärke i.d. TM), aber auch die Restpflanzenverdaulichkeit sind weitere wichtige Kennzahlen für die Futterqualität.

Besonders vorteilhaft für die Silomaisproduktion ist die Kombination aus einer hohen Kornleistung der Sorte mit einer gesunden Restpflanze. Bei der Sortenwahl gilt es zu beachten, dass hohe Energiehalte in der Maissilage vorrangig durch eine starke Kornleistung der Sorte erzielt werden (Stärkegehalt).

Futterwert der Restpflanze

Neben der Kolbenleistung spielt aber auch der Futterwert der Restpflanze eine große Rolle. Auch bei kolbenbetonten Sorten beträgt der Anteil der Restpflanze (Stängel, Blätter und Lieschen) ca. 40–50 % der TM. Der Kolben ist immer der wichtigste Energielieferant für die Fütterung und beinhaltet ca. 2/3 der Energiemenge der Maispflanze.

Stay-green Sorten

Pflanzen mit länger grün bleibenden Restpflanzen (Stay-green Sorten) bieten zusätzlich die Möglichkeit den Futterwert noch weiter zu steigern, da vitale und grüne Restpflanzen zum Zeitpunkt der Ernte eine höhere Verdaulichkeit mitbringen, als abgereifte Restpflanzen.

KWS MONUMENTO
RZ ~290

■ Die neue Qualitätsdimension

Drahtwurmbeize **REDIGO M + INITIO PRO SKF**

Auch als Bio-Saatgut erhältlich

Bio-GARANTIE®

IK Landwirtschaftskammer Niederösterreich EMPFEHLUNG 2026

Qualität trifft Masse



Tobias
Hackl
Gebietsberater

„Der Ertragssieger KWS MONUMENTO ist im anspruchsvollen Jahr 2025 meine Empfehlung im Hochertragssegment mit Top-Qualität.“



■ Bester Silomais für intensive Milchviehhaltung und Rindermast

- Starke Kombination aus Ertrag und Qualität
- Massige Pflanze mit sehr guter Standfestigkeit
- Bestes Stay-green für ein langes Erntefenster

→ auch in **REDIGO M + INITIO PRO SKF**
(Drahtwurmbeize)

→ auch in Bio



KWS Agroservice, Bonitur 2025

Trockenmasseertrag: 9

Jugendentwicklung: 8

Wuchshöhe: 9

Anbauempfehlung

85.000–95.000 Pflanzen/ha

bei Wassermangel:
75.000–85.000 Pflanzen/ha

LK Silomais-Versuche 2023–2025 | TM-Ertrag kg/ha



Quelle: LK OÖ, Silomais Landessortenversuche 2023–2025, Bad Wimsbach, Exaktversuch, Auszug

LK Silomais-Versuche 2023–2025 | MJ NEL/ha



Quelle: LK NÖ, Silomais Landessortenversuche 2023–2025, Aichau, Auszug

AGRO GANT

RZ ~290

- Der Ertragsgigant



DIE REDIGO^M
+ INITIO PRO SKF
Drahtwurmbeize



ATLETICO

RZ ~290

- DER Silomais



DIE REDIGO^M
+ INITIO PRO SKF
Drahtwurmbeize

AGRO GANT – der LK-Versuchsstandard

- Ertrag und Qualität in genialer Kombination
- Ideal für die Rinderfütterung
- Massiger Wuchstyp mit sehr hohem Ertragspotential
- Beste Standfestigkeit und wüchsigt in der Jugend
- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)



KWS Agroservice, Bonitur 2025

Trockenmasseertrag: 9

Jugendentwicklung: 8

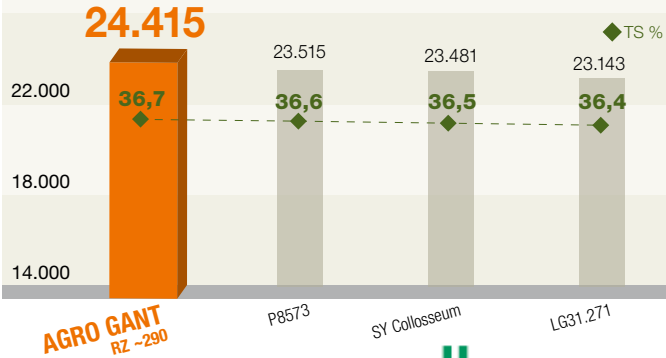
Wuchshöhe: 9

Anbauempfehlung

85.000–95.000 Pflanzen/ha

bei Wassermangel:
75.000–85.000 Pflanzen/ha

LK Silomais-Sortenversuch 2025 | TM-Ertrag kg/ha



Quelle: LK OÖ, Silomais Landessortenversuch 2025,
LFS Otterbach, Auszug



Florian Birnhuber
Gebietsberater

„AGRO GANT hat auch heuer wieder bewiesen, dass er Masse und Energie bestens kombiniert. Meine Empfehlung für den Hochleistungssilomais – AGRO GANT.“

Auf den ist Verlass – über Jahre hinweg

- DER Silomais

- Zuverlässige Trockenmasseerträge – Jahr für Jahr
- Wuchtige, gesunde, standfeste Pflanze
- Sehr gutes Stay-green

- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)



KWS Agroservice, Bonitur 2025

Trockenmasseertrag: 9

Jugendentwicklung: 8

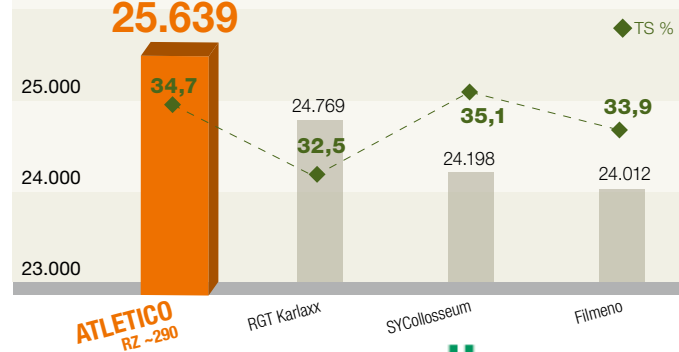
Wuchshöhe: 9

Anbauempfehlung

85.000–95.000 Pflanzen/ha

bei Wassermangel:
75.000–85.000 Pflanzen/ha

LK Silomais Sortenversuche 2020–2022 | TM-Ertrag kg/ha



Quelle: LK OÖ, Silomais Landessortenversuche
2020–2022, St. Georgen/Grieskirchen, Auszug



Christian Kaufmann
Gebietsberater

„Das Schönste für mich ist, wenn die Landwirte zu mir kommen und voller Begeisterung erzählen, wie zufrieden sie mit ATLETICO sind. Da dieses Lob Jahr für Jahr aufs Neue kommt, ist meine Empfehlung im Silomais: ATLETICO – auf den ist Verlass!“

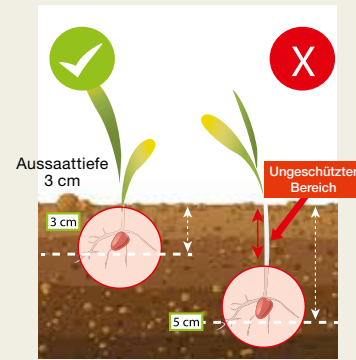
Die Drahtwurmbeize

REDIGO M + INITIO PRO SKF



INITIO PRO SKF besteht aus fünf verschiedenen Komponenten, deren Zusammenspiel eine bestmögliche Wirkungsweise darstellt:

- Mangan
- Zink
- Huminsäure
- Bacillus Megaterium
- Vogelrepellent



Quelle: Syngenta



KWS ARTURELLO RZ 290

▪ Die Ertragsgranate

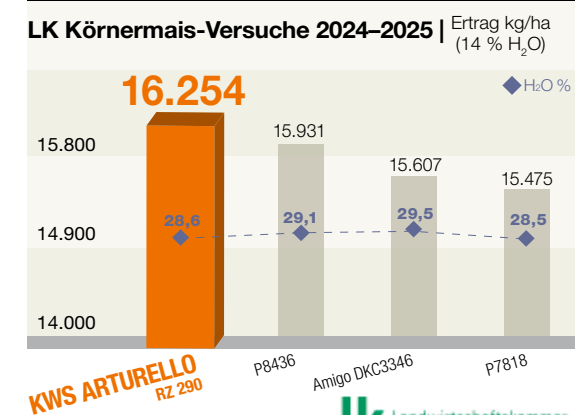


DIE REDIGO M + INITIO PRO SKF

Die trockene Ertragsgranate

- Beste Marktleistung für Körnermais
- Energiereiche und gesunde Silage
- Beste Standfestigkeit und Blattgesundheit
- ▶ auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)

Kühle Standorte (langsame Bodenerwärmung) Normale Lagen (ausreichend Wärme, Wasser, Nährstoffe) Trockenheitsgefährdete Standorte



Quelle: LK OÖ, Körnermais Landes-
sortenversuche 2024–2025, Bad Wimsbach, Auszug



Auer Michael
Gebietsberater

„Breite Kolben mit schmaler Spindel und großem schwerem Zahnmaiskorn, das ist KWS ARTURELLO RZ 290.

KWS ARTURELLO liefert immer TOP Erträge mit niedriger Erntefeuze im Körnermais und energiereiche Silagen im Silomais. Daher meine Empfehlung im mittelfrühen Druschmaisbereich: KWS ARTURELLO.“

KWS Agroservice, Bonitur 2025

Kornertrag: 8,5
Standfestigkeit: 8,5
Helm. Turicum: 3,5
Anbauempfehlung
85.000–93.000 Pflanzen/ha
bei Wassermangel: 75.000–85.000 Pflanzen/ha

AGES Körnermais-Versuche 2024 | Ertrag dt/ha (14 % H₂O)



Quelle: AGES Wien, Körnermais Sortenversuche 2024, Gruppe 2 alle Standorte, n=8, Auszug

KWS KADURO RZ 300

- Die orange Körnerbombe

Drahtwurmbeize

EMPFEHLUNG 2026

KWS ARTESIO RZ 350

- Top-Leistungen im Körnermais

Drahtwurmbeize

Auch als Bio-Saatgut erhältlich

Hoher Ertrag und dunkeloranges Korn

- Körnermais mit sehr hohem Ertragspotential
- Kurze, standfeste Zahnmaissorte mit zügiger Jugendentwicklung
- Dunkeloranges Zahnmaiskorn mit schneller Abtrocknung
- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)



KWS Agroservice, Bonitur 2025

Kornertrag: 8,5
Jugendentwicklung: 7,5
Helm. Turcicum: 3,5

Anbauempfehlung

85.000–95.000 Pflanzen/ha
bei Wassermangel:
75.000–85.000 Pflanzen/ha

Mit Schwung zu höchsten Leistungen

- Beste Kornerträge auf allen Lagen
- Hohe Marktleistung im Körnermais durch rasche Abtrocknung
- Mittelhohe Pflanze mit zügiger Jugendentwicklung
- Standfest und sehr gesund
- auch in REDIGO M + INITIO PRO SKF (Drahtwurmbeize)
- auch in Bio



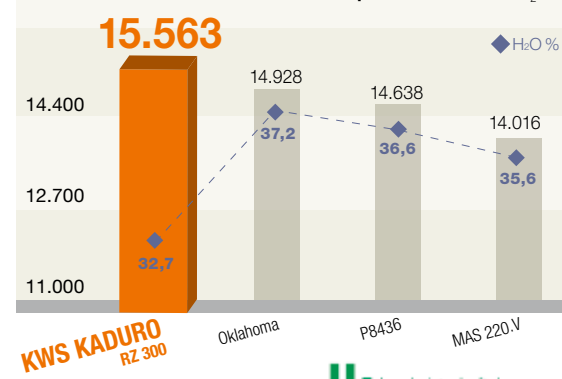
KWS Agroservice, Bonitur 2025

Kornertrag: 8,5
Jugendentwicklung: 6
Helm. Turcicum: 3

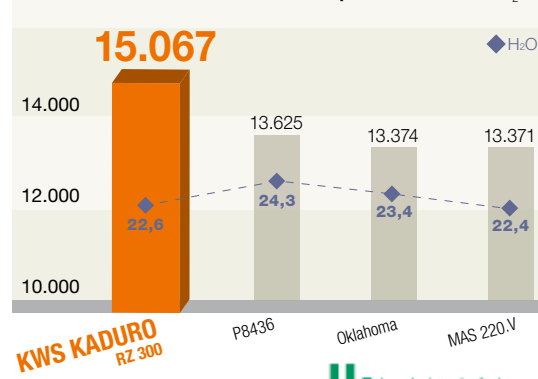
Anbauempfehlung

80.000–87.000 Pflanzen/ha
bei Wassermangel:
70.000–80.000 Pflanzen/ha

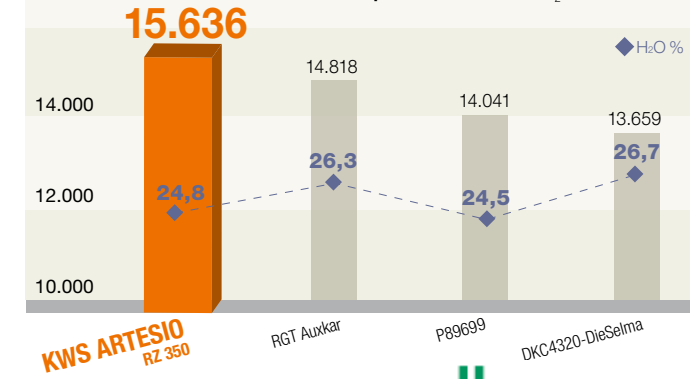
LK Körnermais-Versuche 2025 | Ertrag kg/ha (14 % H₂O)



LK Körnermais-Versuch 2025 | Ertrag kg/ha (14 % H₂O)



LK Körnermais-Versuche 2025 | Ertrag kg/ha (14 % H₂O)



Alles aus einer Hand.

Persönlich. Praxisnah. Kompetent.

Ein direkter KWS Ansprechpartner, wenn es um Fruchtfolge, Sortenwahl, Bestandesführung oder neue Lösungen geht – abgestimmt auf Ihren Betrieb.

#YourSeedPartner



Finden Sie Ihren Gebietsberater,
wir freuen uns über Ihren Anruf!

Online-Übersicht
www.kwsaustria.at