



OPPIDO MAIS NEU

DER ULTRAFRÜHE

- Neue ultrafrühe Sorte mit höherem Hartmaisanteil (FAO 170)
- Sehr gut spätsaatverträglich, rasante Jugendentwicklung
- Sehr tiefe Saatgutablage gegen Krähenfraß möglich
- Standfest und robust gegen Reifekrankheiten
- Doppelnutzer
- Schnell abtrocknende Körner-> erweitertes Erntefenster
- Gute Kombination aus Frühzeitigkeit, Ertrag und Qualität
- Überdurchschnittlich hoher Protein- und Stärkegehalt
- Sehr gute Verdaulichkeit der Zellwände



VCU Bio Versuchsergebnisse Silage 2021, Latvia

| Standort | Frischmasseertrag | Trockenmasseertrag | Vgl. Trockenmasseertrag zum Standard | | Rohproteingehalt (Trockenmasse) (N% x 6,25) | | Neutraler Detergenzienanteil (NDF) | | Saurer Detergenzienanteil (ADF) | | Netto Energie Laktation (NEL) (Trockenmasse) | Pflanzenlänge | Anzahl der Ähren pro Pflanze | Resistenz gegen Lagerbildung | Vegetationszeit, Tage bis zur Reife | Tage bis zur Reife Gesamt |
|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------------------------|------------|---|--------------------|------------------------------------|--------------------|---------------------------------|------------------------|--|---------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| | | | % | Bewertung | % | Bewertung | %TM | Bewertung | % TM | Bewertung* | | | | | | |
| AREI Priekulu | 44,47 | 13,1 | 100 | 5 (mittel) | 7,13 | 5 (mittel) | 49,08 | 2 (hoch-sehr hoch) | 26,25 | 6 (gering-mittel) | 6,23 | 161 | 2,0 | 8 (hoch- sehr hoch) | 99 | 36 |
| LLU Skriveri | 18,18 | 5,47 | 100 | 5 (mittel) | 6,07 | 4 (niedrig-mittel) | 49,93 | 2 (hoch-sehr hoch) | 24,73 | 8 (sehr gering-gering) | 6,64 | 169 | 1,0 | 9 (sehr hoch) | 105 | 37 |
| Mittelwert | 31,33 | 9,3 | 100 | 5 (mittel) | 6,6 | 4 (niedrig-mittel) | 49,51 | 2 (hoch-sehr hoch) | 25,49 | 7 (gering) | 6,44 | 165 | 1,5 | 9 (sehr hoch) | 102 | 36 |

*korrigierte Bewertung nach Tabelle 1.8 (9-Punkte-Bewertung der Leistungsbewertungsmerkmale von Sorten von Mais (Zea mays L.)); 8. pielikums Ministru kabineta, 2012. gada 24. jūlija, noteikumam Nr. 518, (Pielikums MK 16.08.2022. noteikumu Nr. 512 redakcijā)

Bewertung: Merkmalsausprägung 1= sehr gering, 9 sehr hoch
Bewertung: Merkmalsausprägung 1= sehr hoch, 9 sehr niedrig

Quelle: Saimniecisko īpašību novērtējums Bioloģiski audzētais kukurūzai 2021. gadā.

Stärken

- Spätsaatverträglich, Anbau auch in Grenzlagen
- Optimaler Schutz vor Krähen durch sehr tiefe Aussaat möglich (positive Praxiserfahrung bis 18 cm Ablagetiefe)
- Hervorragende Beikrautunterdrückung durch breite Blätter
- Geringe Anfälligkeit gegenüber Trockenstress
- Mischanbau mit z.B. frühen Stangenbohnen möglich
- Doppelnutzer: Silo- und Körnermais (Korn/ CCM)
- Überdurchschnittliche Qualität
- Kurze Abreifezeit der Körner im Feld, reduziert den Energiebedarf beim Trocknen für die Lagerung



Anbauhinweis

- Interessante Alternative für die Fruchtfolgegestaltung z.B. mit Wintererbsen oder Winterraps nach später GPS bzw. frühem Getreidedrusch



- Neuer 3 Wege Hybrid mit breitem genetischen Hintergrund
- Erste Maissorte, die in der EU eine offizielle ökologische Sortenprüfung durchlaufen hat
- Aus dem Haus Nordic Maize Breeding, für den Ökolandbau gezüchtet

Diese Sortenbeschreibung ist auf Basis sorgfältig recherchierter offizieller und firmeninterner Versuchsergebnisse nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur unter Praxisbedingungen auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorte zu tun zu haben. Eine Gewähr oder Haftung können wir daher nicht übernehmen. Mit Erscheinen dieser Sorteninformationen werden frühere Ausgaben ungültig. Kontrollstelle: DE-ÖKO-037. Bildnachweis © Natur – Saaten, DSV