

NEUE MAISGENETIK FÜR DIE AUSSAAT 2022

Die Deutsche Saatveredelung AG ist seit über 30 Jahren erfolgreich in der Vermarktung von standortangepassten und ertragreichen Maissorten. Ein wichtiger Grundstein für diesen Erfolg ist die genaue Vorprüfung von neuen Sortenkandidaten in allen Anbauregionen und für alle Nutzungsrichtungen. Dazu werden in Deutschland jedes Jahr an mehr als 15 Standorten ca. 100 neue Hybriden auf Herz und Nieren geprüft, bevor sie in den Vertrieb gelangen. Wir stellen Ihnen hier vier Innovationssorten vor, die aus diesen Prüfungen hervorgegangen sind.

Eine „oscarreife“ Vorstellung liefert die neue mittelfrühe Sorte **CLOONEY**, ca. S/K 240. Die Hybride hat sich in den Vorprüfungen als sehr ertrags- und stressstabil gezeigt. In der bundesweiten EU-Prüfung Silo und Korn 2021 erzielte sie sehr hohe Erträge. Im Silo erreichte CLOONEY mit einem Energieertrag von rel. 104 Platz 1 unter allen Sorten. Bemerkenswert ist besonders, dass die Hybride in allen Regionen die beste Ertragswertzahl unter allen Prüfgliedern erreicht hat. Das bestätigt die universelle Anbauwürdigkeit von CLOONEY

auf allen Standorten in allen Regionen. Das gilt auch für die Körnermaisleistung, 138 dt/ha = rel. 103, auch hier ein überragendes Ergebnis. Ein echter Doppelnutzer.

AKANTO ca. K 260 ist ein neuer Zahnmais für die Körnernutzung. Die Sorte wurde 2021 im mittelspäten Sortiment, also innerhalb des leistungsstarken Wettbewerbs von Sorten im Reifebereich K 260 bis K 290 geprüft. Hier setzte sie sich an die Spitze des Sortiments mit einer Ertragswertzahl von 108,8! Außer-

dem kombiniert sie Ertrag und Frühreife mit einer guten Standfestigkeit, das zeigt sich in dieser Ertragswertzahl. AKANTO wird für leistungsstarke Böden Süd- und Ostdeutschlands empfohlen.

GALAKTION in Aktion – ein neuer später Körnermais für beste Lagen mit guter Silomaisoption. Die Sorte ist eine zahnmaisbetonte Hybride mit guter Leistung in beiden Nutzungssegmenten. Sie ist wuchslang und dabei standfest. GALAKTION zeigt seine Körnermais-



RAPS-PROFITALK

Wir laden Sie herzlich ein zum RAPOOL Raps-Profi-Talk (online) ab dem 19.01.2022.

Experten diskutieren über aktuelle Themen rund um den Rapsanbau, wie z.B. Düngung, Pflanzenschutz etc. Die Moderation übernimmt top agrar.

Jetzt schon registrieren und mitdiskutieren. Die ersten 500 Teilnehmer erhalten ein nützliches RAPOOL-Geschenk. www.rapool.de/rapsprofitalk



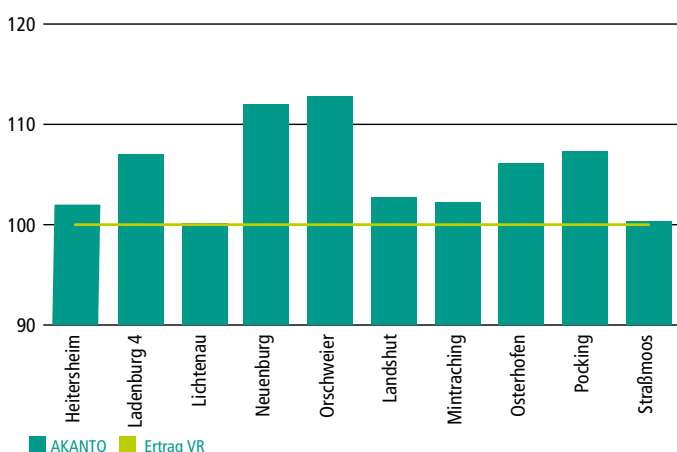


CLOONEY von links mit 8 | 10 | 12 Pflanzen gesät. Auch bei hoher Aussaatdichte gute Kolbenbildung.

leistung in den diesjährigen IMIR-Ergebnissen im Rheintal. In den späten Silomaisversuchen Süddeutschlands bzw. im Rheinland erreichte er einen Ertrag von 25 t TM/ha bei 35 % TS-Gehalt bzw. 26 t bei 38 % TS.

CLEMENTEEN gewann bereits 2020 überlegen die bundesweite EU-Prüfung Silomais mittelspät mit 6 % Mehrertrag gegenüber den Verrechnungsorten. Auch 2021 zeigte CLEMENTEEN mit 25 t TM Ertrag und einem Energieertrag von 102 rel. ein überzeugendes Ergebnis. Interessant ist hier der hohe Energieertrag, der letztendlich in einen Top-Biogasertrag mündet. In der aktuellen Biogasprüfung der Pro-Corn GmbH erreichte die Sorte mit 25,8 t den höchsten Trockenmasseertrag unter 12 Sorten auf 12 Standorten. Viele Praktiker haben sich bereits wieder beim Anbau 2022 für CLEMENTEEN entschieden.

AKANTO – AN JEDEM STANDORT ÜBERLEGEN! Kornerträge relativ



Quelle: EUP Körnermais mittelspät Deutschland 2021



Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

Sie erhalten von uns die **Innovation**.

Bei Adressänderungen oder falls Sie die **Innovation** nicht mehr von uns erhalten möchten schicken Sie bitte eine E-Mail an **innovation@dsv-saaten.de**. Postalische Abbestellungen senden Sie bitte an Verlag Th. Mann, Maxstr. 64, 45127 Essen.

Oder faxen Sie uns das Formular zurück an: **02941 296 8370**

- Abbestellungen 6 Wochen zum Ablauf (Berechnungs-/Lieferende) schriftlich an o.g. Adresse
- Ich habe folgende Adressänderung:

Name/ Vorname	
Straße/Nr.	
PLZ/Wohnort	
Telefon	
E-Mail	
Kunden- nummer	
<input type="checkbox"/> Ich möchte den DSV Newsletter per E-Mail beziehen.	
Datum/ Unterschrift	

Sie erklären sich einverstanden, dass Ihre bei DSV erhobenen persönlichen Daten zu Marktforschungs-, schriftlichen Beratungs- und Informationszwecken gespeichert und genutzt werden.

Unsere aktuelle Datenschutzerklärung finden Sie unter **www.dsv-saaten.de**



Online-Bestellung der Innovation unter **www.magazin-innovation.de/bestellung**