



NEW

# LID SINAI

Sehr früh



## SORTENVORTEILE

- Starkes Ertragspotenzial gepaart mit sehr früher Abreife
- Hohe Anpassungsfähigkeit und sehr breite Standorteignung
- Sehr gesund und standfest
- Ausgezeichnete Trockentoleranz
- Zügige Jugendentwicklung mit schnellem Reihenschluss

## AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN



Quelle: Züchtereinstufung in Anlehnung an BSA-Skala



## VERPACKUNGS-GRÖSSE

Einheit mit 300.000 Körnern



## SORTENINFORMATION UND -MORPHOLOGIE

 Rispe <b>Semi Kompakt</b> ca. 30 cm TKG ca. 33g	 Kornfarbe <b>Weiß</b>	 Pflanzenlänge <b>Kurz</b>	 Textur des Mehlkörpers <b>50 % glasig und 50 % mehlig</b>	 Zulassung <b>Frankreich</b>
---	---	---	---	---



## ERTRAGSPOTENZIAL

114,5 % gegenüber Standard  
Ø Ertrag = 7,7 t/ha (in 35 R&E Lidea-Versuche)

## POSITIONIERUNG

**LEISTUNGSSTARKER, WEISSKÖRNIGER SORGHUM IM SEHR FRÜHEN REIFESSEGMENT**

## AUSSAATINFORMATION

- Stressneigende Standorte:** 280 – 300.000 Körner / ha
- Normale Standorte:** 300 – 320.000 Körner / ha
- Reihenabstand:** 30 – 60 cm
- Saattiefe:** 2 – 4 cm
- Bodentemperatur:** > 10 – 12 °C

[lidea-seeds.de](http://lidea-seeds.de)

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben dienen nur zu Informationszwecken; erzielbare Ergebnisse können je nach landwirtschaftlichen und klimatischen Bedingungen sowie Anbautechniken variieren. Die Informationen zur Krankheitsresistenz gelten für Krankheiten oder Stämme, die derzeit in Deutschland bekannt sind. August 2025..

