



ca. S 200

RESOLUTE

Silomais / Biogasmals / Als Zweitfrucht möglich

Nutzungsrichtung

- Sehr stärkereiche, frühe Silomaishybride mit sehr sicherer Abreife

Aussehen

- Mittelrahmiger Sortentyp
- Sehr blattreich
- Sehr gleichmäßige Kolben

Ertrag und Qualität

- Hohe GTM-, Energie- und Stäke-Erträge
- Top Futterwert

Agronomische Eigenschaften

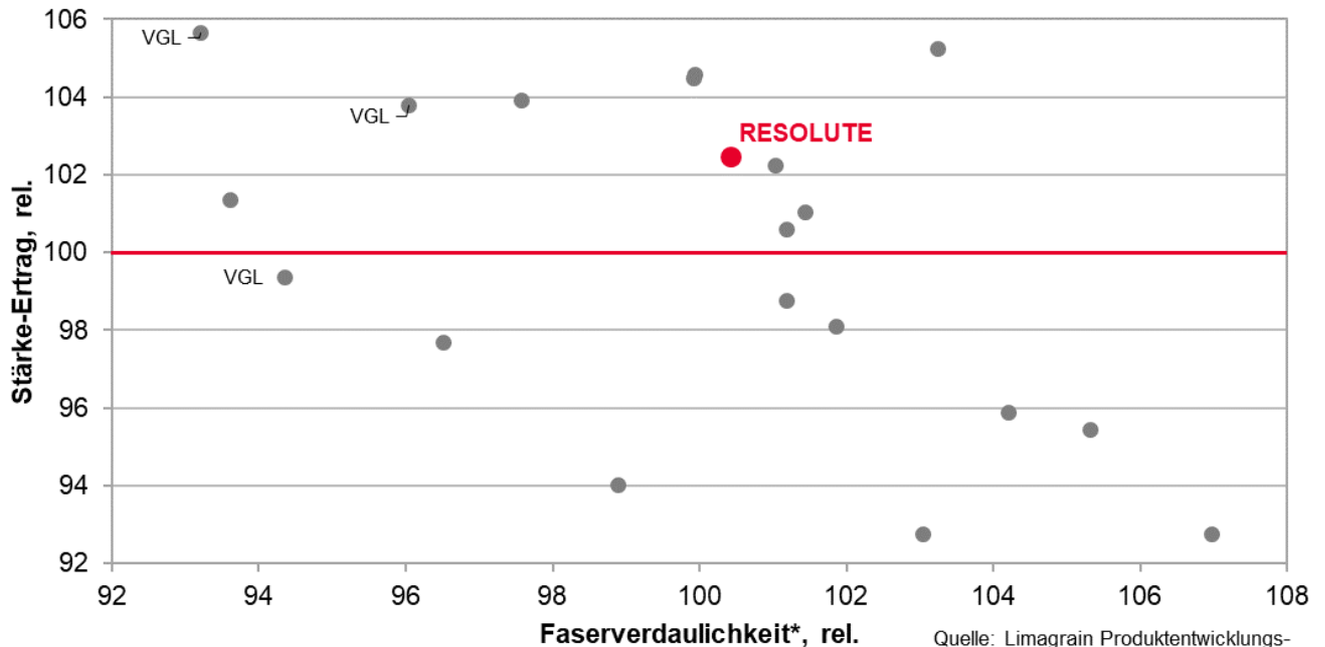
- Gutes "stay-green"
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Gute Standfestigkeit

Empfehlungen

- Ertrag- und qualitätsreicher Silomais für die kalten Standorte
- Empfehlung für Biogas als Zweitfrucht

RESOLUTE - TOP FUTTERWERT!

Limagrain Produktentwicklungsversuche 2020, Silomais sehr früh



Ø 100 = 56,7 [dt/ha] Stärke-Ertrag
 Ø 100 = 42,52 [%] Faserverdaulichkeit
 * entspricht der dNDF

Quelle: Limagrain Produktentwicklungsversuche 2020, Silomais sehr früh, 16 Standorte, VGL: KWS Artikus, KWS Arvid, KWS Exelon



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kulturen übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



ca. S 200

RESOLUTE

Silomais / Biogasmals / Als Zweitfrucht möglich

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

GTM-Ertrag	■■■■■
Stärkegehalt	■■■■■■■
Verdaulichkeit ELOS	■■■■■
Energiedichte	■■■■■■■

Agronomische Eigenschaften

Sortentyp	Silo-/Biogasmals
Kolben	Sehr gleichmäßige Kolben
Stay Green	gut
Kälteempfindlichkeit	gering
Standfestigkeit	gut
Neigung zur Bestockung	gering - mittel

Empfohlene Bestandesdichte - Silomais

Günstige Lagen	100.000
Trockene Standorte	90.000

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kulturen übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.

■■■■■ sehr gut / sehr hoch ■■■■■ gut / hoch ■■■■ mittel ■■■ ausreichend / mittel bis gering ■ gering



www.lgseeds.de