



00-Winterraps, Hybridsorte

LG BARACUDA **NEU**

2022 vom Bundessortenamt zugelassen

Agronomische Eigenschaften

- Gute Vorwinterentwicklung
- Mittlerer Wuchstyp mit guter Standfestigkeit
- Frühe Blüte und mittlere Reife

Resistenzen und Sicherheit

- TuYV-Resistenz sichert den Ertrag ab
- Rassenspezifische Kohlhernie-Resistenz
- Starke Phoma-Resistenz durch RLM7-Genetik

Ertragsleistung

- Extrem hohe Kornträge im Kohlhernie-Segment

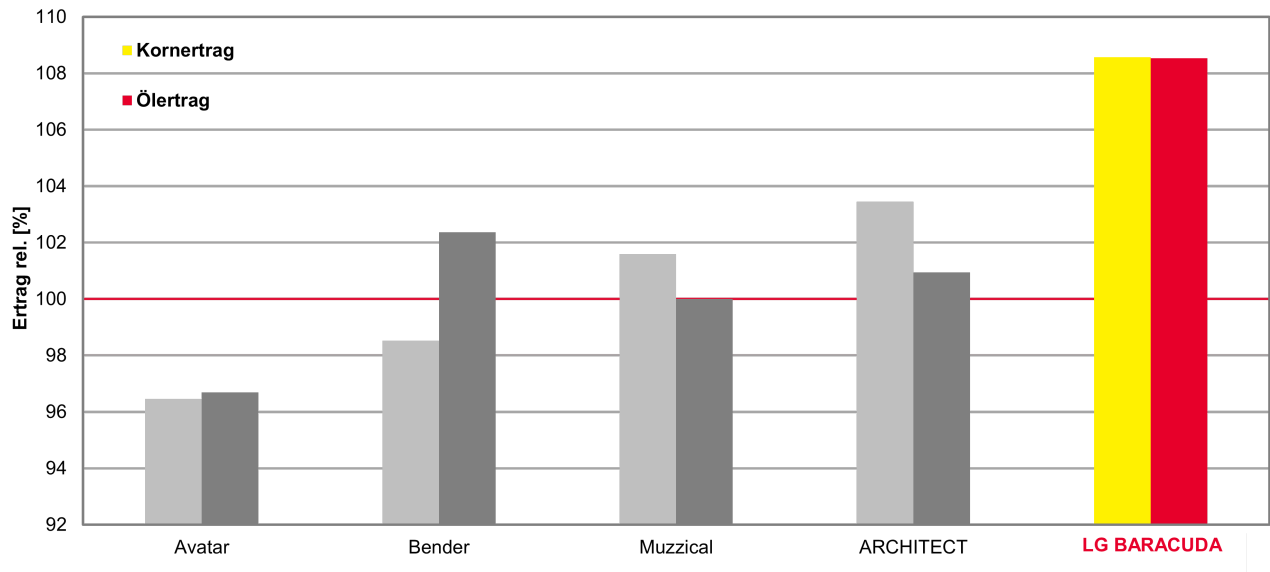
Qualität

- Hoher Ölgehalt

Empfehlungen

- Besondere Anbauempfehlung für späte Saattermine

LG BARACUDA - AUSGEZEICHNETER ERTRAG IN DER WERTPRÜFUNG
Wertprüfung Mittel 2020-2022



Ø 100 VRS = 48,7 [dt/ha] Kornertag
Ø 100 VRS = 21,1 [dt/ha] Ölertrag

Quelle: Bundessortenamt, mehrjähriger WP Bericht 2022,
LG BARACUDA im Vergleich zu den VRS



www.lgseeds.de



00-Winterraps, Hybridsorte

LG BARACUDA **NEU**

2022 vom Bundessortenamt zugelassen

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp

Sortentyp 00-Winterraps, Hybridsorte

Erträge

Korntrag

Ölertrag

Qualität

Ölgehalt

Agronomische Eigenschaften

Reife mittel
 Entwicklung vor Winter sehr gut - gut
 Winterhärte gut
 Pflanzenlänge lang - mittel
 Standfestigkeit gut

Resistenzen und Sicherheit

Phoma +++++
 Verticillium ++
 Kohlhernie¹ Ja
 TuYV-Resistenz Ja

Standorteignung

Leichte Böden / Trockenlagen
 Gute Böden / Lehm / Löss
 Schwere Böden / Ton / Marsch /
 Höhenlagen
 Mulchsaat

Saatzeiteignung

Frühsaat
 Spätsaat

Saatzeit/Saatstärke²

Früh 35 - 40
 Mittel 40 - 45
 Spät 50 - 55

Wachstumsreglerbedarf³

Herbst mittel
 Frühjahr hoch - mittel

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.

[1] rassenspezifische Resistenz [2] keimfähige Körner je m2, ohne insektiziden Beizschutz [3] siehe Empfehlungen Wachstumsregler

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + gut bis mittel o mittel - mittel bis gering -- gering

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



www.lgseeds.de