



00-Winterraps, EU-Hybridsorte

LG ARTEMIS

2019 EU-Zulassung

Agronomische Eigenschaften

- Starke Herbstentwicklung
- Gute Winterhärte
- Längerer Wuchstyp
- Frühe bis mittlere Reife

Empfehlungen

- Dreifache Ertragssicherheit: TuYV-Resistenz, genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit und RLM7-Phomaresistenz
- Höherer Wachstumsreglereinsatz im Frühjahr erforderlich

Resistenzen und Sicherheit

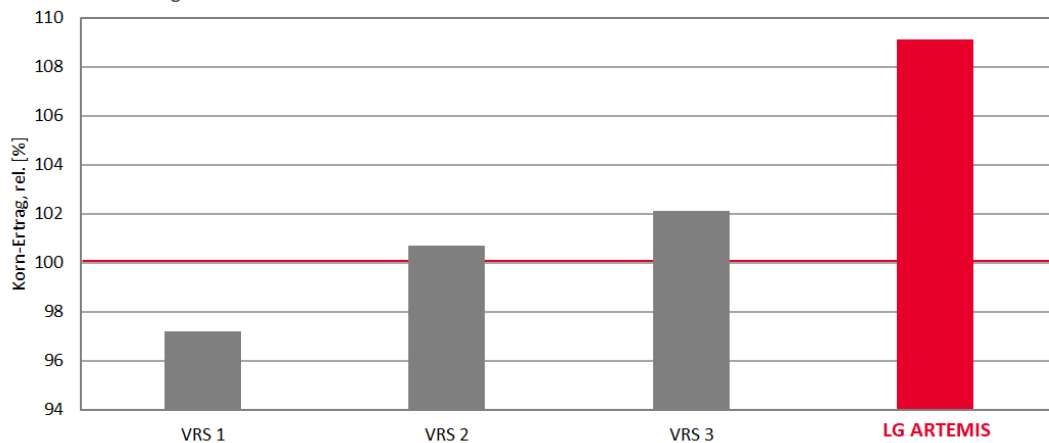
- TuYV-Resistenz für mehr Ertragssicherheit bei Virusbefall
- Beste Pflanzengesundheit durch RLM7-Phomaresistenz
- Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit

Ertragsleistung

- Sehr hohe Korn- und Ölerträge

LG ARTEMIS - Auf Ertragsjagd!

LG Produktentwicklung 2017-2019



Ø 100 = 42,6 [dt/ha] Kornertrag

Quelle: LG Produktentwicklung 2017-2019, 27 Standorte, Auszug: LG ARTEMIS zum Mittel der VRS [drei Sorten mit großer Marktbedeutung nach Kliefmann 2020], Verrechnung Limagrain



www.LGseeds.de



00-Winterraps, EU-Hybridsorte

LG ARTEMIS

2019 EU-Zulassung

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp

00-Winterraps, EU-Hybridsorte

Erträge

- Kornertag:
- Ölertrag:

Qualität

- Ölgehalt:

Agronomische Eigenschaften

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

Resistenzen und Sicherheit

- Phoma: + + + +
- Verticillium: +
- Schotenplatzfestigkeit: Ja
- TuYV-Resistenz: Ja

Standorteignung

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

Saatzeiteignung

- Frühsaat:
- Spätsaat:

Saatzeit/Saatstärke ²

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

Wachstumsreglerbedarf ³

- Herbst: hoch - mittel
- Frühjahr: hoch

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

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

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



www.LGseeds.de

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