



00-Winterraps, EU-Hybridsorte

LG AMBASSADOR **NEU**

2019 EU-Zulassung, 2019 Zulassung vom Bundessortenamt erwartet

Agronomische Eigenschaften

- Sehr üppige Herbstentwicklung
- Hervorragende Winterhärte
- Längerer Wuchstyp mit guter Standfestigkeit
- Frühe bis mittlere Reife

Resistenzen und Sicherheit

- TuYV-Resistenz sichert den Ertrag ab
- Starke Phomaresistenz durch RLM7-Genetik
- Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit

Qualität

- Guter Ölgehalt

Empfehlungen

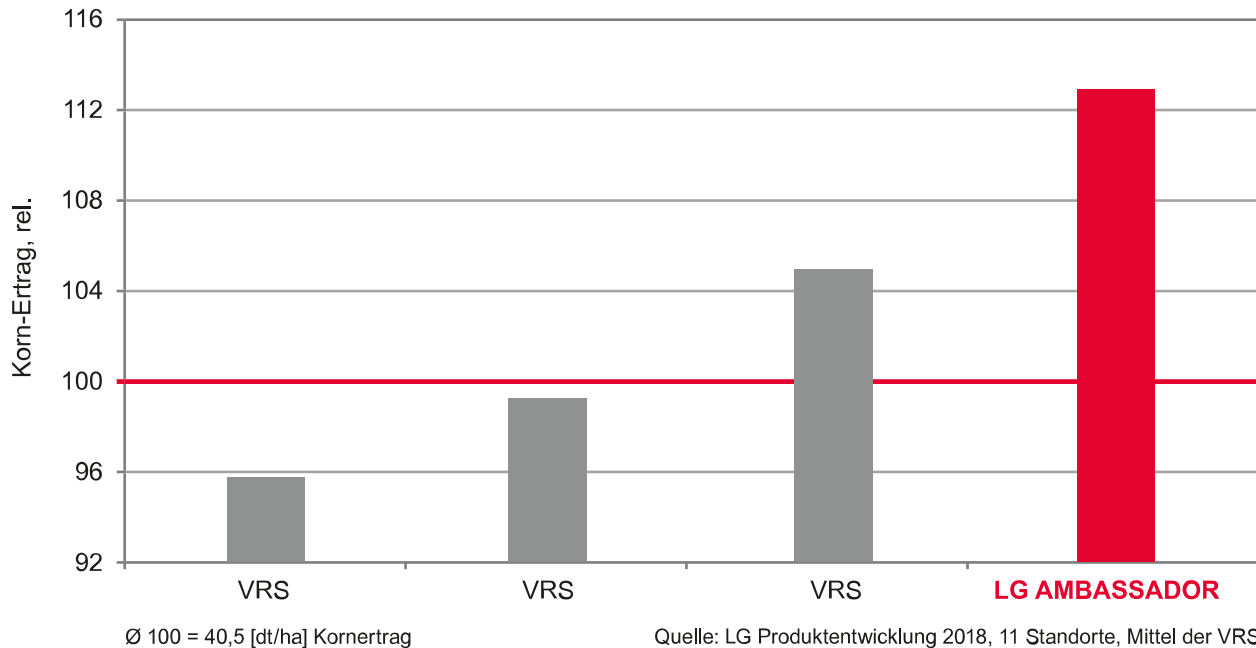
- Absicherung des Rapsertrages durch einzigartiges Resistenzpaket
- Außerordentliche Spätsaateignung dank sehr starker Herbstentwicklung

Ertragsleistung

- Höchstertäge in Korn und Öl

LG AMBASSADOR – DER ERTRAGS-BOTSCHAFTER!

LG Produktentwicklung 2018



Quelle: LG Produktentwicklung 2018, 11 Standorte, Mittel der VRS [Drei Rapsorten mit großer Marktbedeutung laut Kleffmann Marktforschung 2019] Stufe 2, Verrechnung Limagrain



www.LGseeds.de



00-Winterraps, EU-Hybridsorte

LG AMBASSADOR **NEU**

2019 EU-Zulassung, 2019 Zulassung vom Bundessortenamt erwartet

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp

00-Winterraps, EU-Hybridsorte

Erträge

- Kornertag:
- Ölertrag:

Qualität

- Ölgehalt:

Agronomische Eigenschaften

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

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
- 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