



00-Winterraps, Liniensorte

ARABELLA

DER LINIE TREU BLEIBEN

Agronomische Eigenschaften

- Mittlere Entwicklung vor Winter
- Sehr gute Winterhärte
- Kurzer Wuchstyp mit kompaktem Schotenpaket
- Gleichmäßige mittlere Reife

Resistenzen und Sicherheit

- Phoma-Resistenz (RLM7-Gen)
- Geringe Anfälligkeit gegenüber Verticillium-Rapswelke

Ertragsleistung

- Sehr hohe Kornerträge im Liniensegment
- Seit Jahren ausgesprochen ertragstreu

Empfehlungen

- Kombination aus kurzem Wuchs, bester Phomaresistenz und höchsten Erträgen
- Sehr gute Eignung für frühe bis normale Saattermine
- Ein Muss für alle Linien-Liebhaber

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.



www.lgseeds.de

Limagrain Field Seeds
Limagrain GmbH – Griewenkamp 2 – D-31234 Edemissen

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060
E-Mail: lg@limagrain.de

Limagrain



00-Winterraps, Liniensorte

ARABELLA

DER LINIE TREU BLEIBEN

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp

Sortentyp 00-Winterraps, Liniensorte

Erträge

Kornertag

Ölertrag

Qualität

Ölgehalt

Agronomische Eigenschaften

Reife mittel

Entwicklung vor Winter mittel

Winterhärte sehr gut

Pflanzenlänge kurz

Standfestigkeit mittel

Resistenzen und Sicherheit

Phoma +++++

Verticillium ++

Standorteignung

Leichte Böden / Trockenlagen

Gute Böden / Lehm / Löss

Schwere Böden / Ton / Marsch /

Höhenlagen

Mulchsaat

Saatzeiteignung

Frühsaat

Spätsaat

Saatzeit/Saatstärke²

Früh 45 - 50

Mittel 50 - 55

Spät 60 - 70

Wachstumsreglerbedarf³

Herbst mittel - gering

Frühjahr hoch

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

