



00-Winterraps, Hybridsorte

# LG ARCHITECT **NEU**

**ERTRAG, AUF DEN SIE BAUEN KÖNNEN!**

2016 EU-Zulassung; 2017 Zulassung vom Bundessortenamt erwartet

**VIER GUTE GRÜNDE FÜR LG ARCHITECT:**

- ✓ Sehr ertragsstark
- ✓ Innovationshybride mit TuYV-Resistenz
- ✓ Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit
- ✓ Sehr gute Winterhärte

**LG ARCHITECT –  
ERTRAG, AUF DEN SIE BAUEN KÖNNEN!**  
Die Innovations-Hybride mit unschlagbarer Ertragsleistung und TuYV-Resistenz.

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 unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)



00-Winterraps, Hybridsorte

# LG ARCHITECT **NEU**

## ERTRAG, AUF DEN SIE BAUEN KÖNNEN!

2016 EU-Zulassung; 2017 Zulassung vom Bundessortenamt erwartet

### Agronomische Eigenschaften

- Starke Vorwinterentwicklung
- Sehr gute Winterhärte
- Frühe Reife

### Resistenzen und Sicherheit

- TuYV-Resistenz und genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit bringen das Höchstmaß an Ertragssicherheit

### Ertragsleistung

- Eine der leistungsstärksten Sorten im aktuellen Zulassungsverfahren
- Auch an Standorten ohne Virus-Befall auf einer Spitzenposition im Ertrag

### Qualität

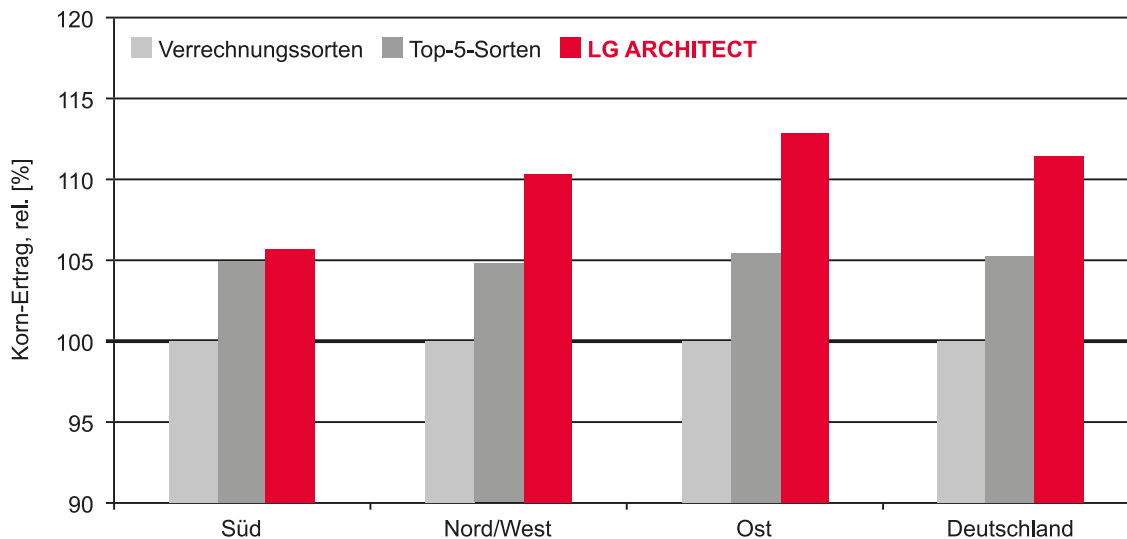
- Hoher Ölgehalt
- Niedriger Glucosinolatgehalt

### Empfehlungen

- Sichern Sie Ihren Rapserttrag durch Wahl der Innovationshybride gegen möglichen Verlust in Folge von TuYV-Befall in Höhe von 5 bis 15 % von vornherein ab

## LG ARCHITECT – DIE NEUE DIMENSION IM ERTRAG

Produktentwicklung 2015-16



Quelle: Limagrain Produktentwicklung 2015–2016, Verrechnungssorten nach Bundessortenamt; Top-5-Sorten laut Kleffman Marktforschung 2017



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)



00-Winterraps, Hybridsorte

# LG ARCHITECT **NEU**

## ERTRAG, AUF DEN SIE BAUEN KÖNNEN!

2016 EU-Zulassung; 2017 Zulassung vom Bundessortenamt erwartet

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

#### Sortentyp

00-Winterraps,  
Hybridsorte

#### Erträge

- Kornertag:
- Ölertrag:

#### Qualität

- Ölgehalt:

#### Agronomische Eigenschaften

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

#### Resistenzen und Sicherheit

- Phoma: ++
- Verticillium: 0
- Kohlhernie<sup>1</sup>: --
- Schotenplatzfestigkeit: ++++
- TuYV-Resistenz: ++++

#### Standorteignung

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

#### Saatzeiteignung

- Frühsaat:
- Spätsaat:

#### Saatzeit/Saatstärke <sup>2</sup>

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

#### Wachstumsreglerbedarf <sup>3</sup>

- Herbst: hoch
- Frühjahr: hoch - mittel

[1] rassenspezifische Resistenz, [2] keimfähige Körner je m<sup>2</sup>, 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