



Unsere Züchtung. Ihr Profit.

TuYV: Wasserrüben- vergilbungsvirus im Raps



Die Bedeutung des Virus in Deutschland nimmt zu. Informieren Sie sich unter www.TuYV.de wie weit verbreitet das Virus bereits ist und was man dagegen tun kann.

Ihr Händler:



Mehr unter
www.LGseeds.de



Unsere Züchtung. Ihr Profit.

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.



NEU 00-Winterraps, EU-Hybridsorte



LG ARCHITECT – ERTRAG, AUF DEN SIE BAUEN KÖNNEN!

Die Innovations-Hybride mit unschlagbarer Ertragsleistung
und TuYV-Resistenz.

NEU 00-Winterraps, EU-Hybridsorte

LG ARCHITECT – ERTRAG, AUF DEN SIE BAUEN KÖNNEN!

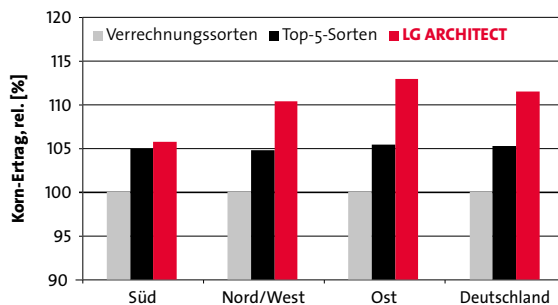
Das Ertragspotenzial einer Rapsorte bildet das Fundament einer ertragreichen Ernte. Echte Spitzensorten müssen aber weitere Eigenschaften mitbringen, die den Ertrag absichern. LG ARCHITECT ist so eine Spitzensorte: Eine Innovations-Hybride auf dem Rapsmarkt, die herausragende Erträge mitbringt und dank ihrer einzigartigen Resistenz gegen das Wasserrübenvergilbungsvirus (TuYV), sowie Schotenplatzfestigkeit Ihre Ernte absichert. LG ARCHITECT – Ertrag, auf den Sie bauen können.



VIER GUTE GRÜNDE FÜR LG ARCHITECT:

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

LG ARCHITECT – DIE NEUE DIMENSION IM ERTRAG



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

DIE FAKTEN AUF EINEN BLICK

Eigenschaften	
Korn-Ertrag	██████████
Öl-Ertrag	██████████
Reife	früh
Entwicklung vor Winter	sehr gut – gut
Winterhärte	sehr gut
Pflanzenlänge	lang
Standfestigkeit	gut
Standorte	
Leichte Böden/Trockenlagen	██████████
Gute Böden/Lehm/Löss	██████████
Schwere Böden/Ton/Marsch/ Höhenlagen	██████████
Mulchsaat	██████████
Saatzeiteignung	
Frühsaat	██████████
Spätsaat	██████████
Saatstärke ¹	
normal	40–45
spät	50–55

¹ keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen; ohne insektiziden Beizschutz
 ██████████ sehr gut/sehr hoch ██████████ gut/hoch ██████████ mittel
 ██████████ ausreichend/mittel bis gering ██████████ gering

Quelle: Limagrain