



B-Winterweizen

# LG KOPERNIKUS

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

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.



[www.LGseeds.de](http://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](mailto:LG@Limagrain.de)

Limagrain



B-Winterweizen

# LG KOPERNIKUS

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

## Agronomische Eigenschaften

- Gute Winterhärte
- Überdurchschnittliche Standfestigkeit
- Später Reifetyp

## Resistenz gegenüber Krankheiten

- Insektenresistent gegenüber der Orangeroten Weizengallmücke
- Ausgezeichnete Blatt- und Ährgesundheit durch gute Resistenzen gegenüber Mehltau, Blattseptoria, Rostarten und Ährenfusarium

## Ertragsleistung

- Starke Erträge unter Frühsaatbedingungen

## Qualität

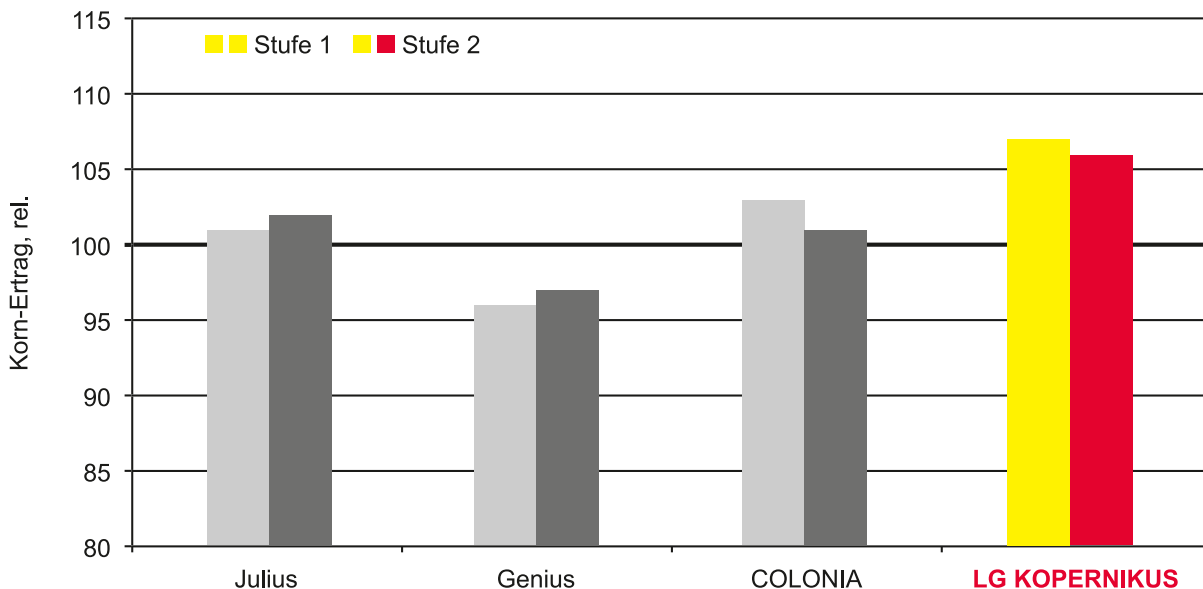
- Hohe und stabile Fallzahlen

## Empfehlungen

- Besondere Anbauwürdigkeit für Lagen mit langsamer Abreife, sowie Anbausituationen mit hohem Infektionsrisiko für Blattkrankheiten und Ährenfusarium

## KOPERNIKUS – HOHE KORNERTRÄGE

WP-Ergebnisse 2013–2015



Ø VRS 100 = 89,2 [dt/ha] Stufe 1  
 Ø VRS 100 = 101,0 [dt/ha] Stufe 2

Quelle: Bundessortenamt 2016, mehrjähriger  
 WP-Bericht, Korn-Ertrag 3-jähriges Mittel

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.





B-Winterweizen

# LG KOPERNIKUS

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

## ANBAU- UND SORTENHINWEISE

<b>Sortentyp</b>	Brotweizen
<b>Verkaufsqualität</b>	
- Fallzahl:	+
- Rohprotein:	-
- Sedimentationswert:	0
<b>Ertragsaufbau/Ertragstyp</b>	
- Ertragstyp:	Korndichtetyp
- Bestandesdichte:	hoch - mittel
- Kornzahl/Ähre:	hoch
- Tausendkorngewicht:	mittel - gering
- Kornertrag:	■■■■■
<b>Agronomische Eigenschaften</b>	
- Reife:	spät
- Winterhärte:	gut
- Bestockungsvermögen:	mittel
- Pflanzenlänge:	mittel - kurz
- Standfestigkeit:	gut - mittel
<b>Saatzeit/Saatstärke <sup>1</sup></b>	
- Früh:	260 - 290
- Mittel:	300 - 340
- Spät:	350 - 400

## CTU-Herbizidverträglichkeit

- Ja

## N-Düngung (kg/ha)

- Startgabe EC 29:	50 - 70
- Schoßgabe EC 30/31:	50 - 60
- Ertrags-/Qualitätsgabe ab EC 39/49:	50 - 70
- Gesamt N ohne Nmin:	150 - 200

## Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel - gering

## Krankheitsresistenzen

- Pseudocercospora:	-
- Mehltau:	++
- Blattseptoria:	++
- DTR:	+
- Gelbrost:	+++
- Braunrost:	++
- Ährenfusarium:	++

## Insektenresistenz

- Orange Weizengallmücke: ++++

## Anbaueignung für

- Frühsaat:	■■■■■
- Spätsaat:	■■■
- Stoppelweizen:	■■■■■
- Mulchsaat:	■■■■■
- Trockengebiete:	■■■

[1] keimfähige Körner je m<sup>2</sup> bei normalen Bestellbedingungen

++++ 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



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.