



**Andreas Bremer**

✉ andreas.bremer@limagrain.de

☎ 09402-3346

☎ 0170-7804513

A-Winterweizen

# LG OPTIMIST



## WEIL OPTIMISTEN MEHR ERNTEN!

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.



### VIER GUTE GRÜNDE FÜR LG OPTIMIST:

- ✓ Ertragsstarke A-Sorte mit sehr guter Ährenfusariumresistenz
- ✓ Winterharter Kompensationstyp
- ✓ Hohe und stabile Fallzahl
- ✓ Flexible Aussaat in Bezug auf Saatzeit und Vorfrucht



[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



Andreas Bremer

✉ andreas.bremer@limagrain.de

☎ 09402-3346

📠 0170-7804513

A-Winterweizen

# LG OPTIMIST



## WEIL OPTIMISTEN MEHR ERNTEN!

### Agronomische Eigenschaften

- Mittellanger Wuchstyp mit früherem Ährenschieben und sehr guter Winterhärte

### Resistenzen und Sicherheit

- Sehr gute Ährenfusariumresistenz
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Blattseptoria und Rosten
- Genetische Resistenz gegen Halmbruch durch *Pch1*-Resistenzgen

### Ertragsleistung

- Ertragsstarker Kompensationstyp mit weiter Umweltadaption
- Deutschlands ertragsstärkster A-Weizen im LSV 2024

### Qualität

- A-Qualität mit sehr stabiler Fallzahl
- Stabile Körnerträge und Rohproteingehalte bei reduzierter Düngung

### Empfehlungen

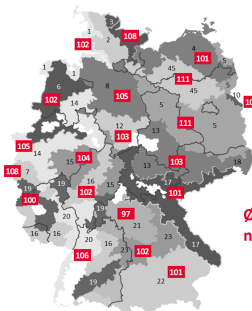
- Kompensationstyp für alle Aussaattermine, auch für extensivere Anbausysteme geeignet
- Bei hoher Ertragsersparnis Halmstabilität absichern
- **Zum Anbau 2024 in Schleswig-Holstein regional, Niedersachsen regional, Nordrhein-Westfalen und Bayern sowie auf D-Nord-/MV-Süd-, D-Süd- und Löss-Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen**

[Hier geht's zu den aktuellen LSV Ergebnissen](#)



## LG OPTIMIST – LSV-ERGEBNISSE 2024

Körnertrag rel. [%], ortsübliche Intensität



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder, LSV-Ergebnisse 2024, vorläufig, Stand: 4.9.2024, Platzierung orthogonal geprüft, Verrechnung Limagrain; Abweichungen zu den Veröffentlichungen der Länderdienststellen möglich

|       |                                 |     |
|-------|---------------------------------|-----|
| 1     | Marsch (n=2)                    | 102 |
| 2     | Geest / Sand (n=0)              | 0   |
| 3     | östi. Hügelland / Lehm (n=2)    | 108 |
| 6     | Sandböden Nordwest (n=3)        | 102 |
| 8     | Sandböden Nordhannover (n=4)    | 105 |
| 12    | Lehmböden Südhannover (n=5)     | 103 |
| 14    | Lehmstandorte Nordwest (n=5)    | 105 |
| 7     | Köln-Aachener-Bucht (n=2)       | 108 |
| 15    | Höhenlagen Mitte/West (n=6)     | 104 |
| 16    | Mittellagen Südwest (n=4)       | 102 |
| 19    | Höhenlagen Südwest (n=2)        | 100 |
| 20    | Wärmelagen Südwest (n=4)        | 106 |
| 21    | Fränkische Platten (n=3)        | 97  |
| 23    | Jura / Hügelland (n=2)          | 102 |
| 22    | Tertiärhügelland/bay, Gäu (n=6) | 101 |
| 4     | D-Standorte nördl. Ostd. (n=7)  | 101 |
| 45    | Meckl.-Süd / BB Nordwest (n=1)  | 111 |
| 10    | Oderbruch (n=2)                 | 107 |
| 5     | D-Standorte südl. Ostd. (n=7)   | 111 |
| 13/18 | Löss-Standorte (n=8)            | 103 |
| 17    | V-Standorte Südost (n=5)        | 101 |



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

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.



**Andreas Bremer**  
 ✉ andreas.bremer@limagrain.de  
 ☎ 09402-3346  
 📠 0170-7804513

A-Winterweizen

# LG OPTIMIST

## WEIL OPTIMISTEN MEHR ERNTEN!

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE


#### Sortentyp

Sortentyp Qualitätsweizen

#### Verkaufsqualität

Fallzahl +++  
 Rohprotein 0  
 Sedimentationswert ++

#### Ertragsaufbau/Ertragstyp

Ertragstyp Kompensationstyp  
 Bestandsdichte mittel  
 Kornzahl/Ähre mittel  
 Tausendkorngewicht hoch - mittel  
 Kornertrag 

#### Agronomische Eigenschaften

Reife früh - mittel  
 Winterhärte sehr gut - gut  
 Bestockungsvermögen mittel  
 Pflanzenlänge mittel - kurz  
 Standfestigkeit mittel

#### Saatzeit/Saatstärke <sup>1</sup>

Früh 270-300  
 Mittel 310-350  
 Spät 360-400

#### CTU-Herbizidverträglichkeit

CTU-Herbizidverträglichkeit Ja

#### Wachstumsreglerbedarf

Tendenz zu Ortsüblich hoch - mittel


#### Krankheitsresistenzen

Pseudocercospora ++  
 Mehltau 0  
 Blattseptoria +  
 DTR 0  
 Gelbrost +++  
 Braunrost +++  
 Ährenfusarium ++

#### Insektenresistenz

Orangerote Nein  
 Weizengallmücke

#### Anbaueignung für

Frühsaat   
 Spätsaat   
 Stoppelweizen   
 Mulchsaat   
 Trockengebiete 

[1] keimfähige Körner je m2 bei normalen Bestellbedingungen

++++ 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



www.lgseeds.de

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.



**Andreas Bremer**

✉ andreas.bremer@limagrain.de

☎ 09402-3346

☎ 0170-7804513

A-Winterweizen

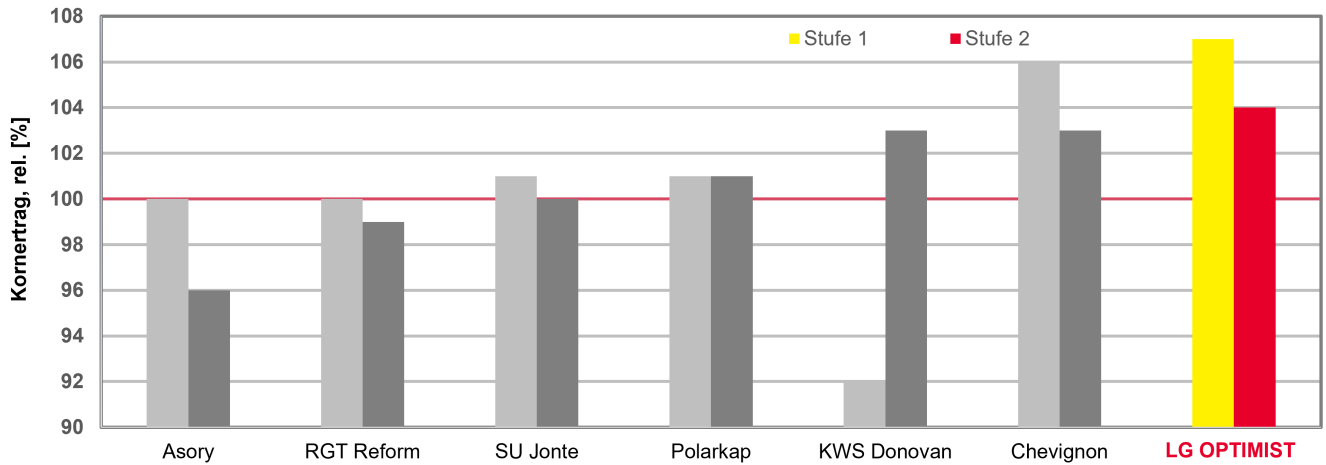
# LG OPTIMIST



## WEIL OPTIMISTEN MEHR ERNTEN!

### LG OPTIMIST - Gesunde Top-Erträge

LSV Winterweizen Mittel Deutschland 2023



Ø 100 VRS = 90,8 (dt/ha) Kornertrag Stufe 1 n=32  
Ø 100 VRS = 93,5 (dt/ha) Kornertrag Stufe 2 n=56

Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder, LSV-Ergebnisse 2023,  
Auszug orthogonaler Vergleich der A-Weizensorten  
und der meistangebauten B-Weizensorte (Chevignon laut Marktforschung Kynetec 2024),  
Verrechnung Limagrain

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](http://www.lgseeds.de)