

Winterraps LG Auckland

Vertrieb: Limagrain

▪ Sicherheit im mittleren Reifesegment

- ✓ Zügige Herbstentwicklung
- ✓ TuYV-Resistent, Phoma-Resistent, hohe Schotenplatzfestigkeit
- ✓ Top Kornerträge in Trockenlagen



Agronomische Eigenschaften

| | gering/früh | mittel | hoch/spät |
|-----------------------------|-----------------|--------|-----------|
| Entwicklung vor Winter | ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Blühbeginn | ■ ■ ■ ■ | | |
| Lagerneigung | ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Pflanzenlänge | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Phoma-Anfälligkeit | ■ ■ ■ ■ | | |
| Abreife | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Reifeverzögerung d. Strohes | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |

Quelle: BSA 2025, bzw. Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufung

Ertrag und Qualität

| | gering | mittel | hoch |
|------------|---------------------|--------|------|
| Kornertrag | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Ölertrag | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Ölgehalt | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |

Quelle: BSA 2025

Saatzeitpunkt / Saatstärke

