

# Öllein

# LS ANTHOCYA

Winteröllein

- Neuer, sehr ertragreicher Winteröllein mit Anthocyanfärbung
- Ausgesprochen winterhart und standfest
- Sehr gutes Ölprofil, Omega-3-reich
- Geeignet für alle Nutzungsrichtungen,

## SORTENCHARAKTERISTIK

- |                    |  |
|--------------------|--|
| - Typ              | Braunschaliger Lein                            |
| - Nutzungsrichtung | Menschliche und tierische Ernährung, Industrie |

## AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| - Blühbeginn       | Mittelspät    |
| - Reife            | Mittelspät    |
| - Standfestigkeit  | Sehr gut      |
| - Fusarientoleranz | Sehr gut      |
| - TKM              | Mittel        |
| - Pflanzenhöhe     | Mittel - hoch |
| - Winterhärte      | Hervorragend  |
| - Gesundheit       | Sehr gut      |

## TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| - Ölgehalt                  | Sehr hoch          |
| - Gehalt an C18-3 (Oméga 3) | Sehr hoch (57.7 %) |
| - Extrahierbarkeit          | Sehr gut           |
| - Proteingehalt             | -                  |
| - Lignangehalt              | -                  |

## BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesdichte: 300 - 350 Pflanzen/m<sup>2</sup> am Ende des Winters

Aussaatstärke: 400 - 450 Körner/m<sup>2</sup>

- Abpackungen Einheiten à 3,5 Mio. Körner

Stand 10 / 25 : Alle Sortenbeschreibungen nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, da die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.