

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/m² am Ende des Winters

Aussaatstärke: 400 – 450 Körner/m²

- | | |
|---------------|-----------------------------|
| - 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.