

Erbsen

LS-Boreal

Photoperiodische gelbe Winter-Körnererbse

- **Gelbe Wintererbse mit sehr hohem Ertragspotential**
- **Sehr frühe Aussaat möglich, sehr gute Wurzelentwicklung, sehr gute Frostresistenz, Entwicklung nur bis und ab 13,5 Stunden Tageszeitlänge, Einsatz von Fungiziden vor Winter wird empfohlen**
- **Bestens für alle erbsenfähigen Standorte geeignet, ausgesprochen standfest, sehr gut bodendeckend**

SORTENCHARAKTERITIK

- Typ **Gelbe Erbse**
- Nutzungsrichtung **Menschliche und tierische Ernährung**
- Zulassung **2018, EU**

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Blüte **Spät**
- Reife **Mittelspät**
- TKM **Sehr gering**
- Kornertrag **Sehr hoch**
- Standfestigkeit **Sehr gut**
- Pflanzenhöhe **Mittel**
- Krankheitsresistenz **Gut**

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

- Proteingehalt **Gut**

BESTANDESFÜHRUNG

In Abhängigkeit vom Boden : 50 bis 60 Körner/m², 45 Tage vor erwartetem Frostbeginn

- Abpackungen **Einheiten à 150.000 Körner**
- Beize **Wakil XL**

Stand 09 / 19. 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.