

## Wintertriticale AMARILLO 105

### Sehr früh, ertragsstark, mittellang

(Quelle: BayWa)

#### STÄRKEN AUF EINEN BLICK:

- Mittellanger, frohwüchsiger Wintertriticale
- Sehr ertragsstark, auch bei reduzierter Intensität
- Sehr frühe Schossphase und Blüte, lange Kornfüllungsphase und frühe Reife
- Hervorragende Gesundheit mit besonders guter Mehltau- und Braunrostresistenz und sehr geringer Fusariumanfälligkeit
- Gute Unkrautunterdrückung
- Spätsaatverträglich und Eignung als Wechseltriticale
- Zügige Frühjahrsentwicklung und hohe Gesamttrockenmasseproduktion, dadurch hervorragend für die Biogasproduktion geeignet!
- Nutzung: Grünschnitt, GPS und Körnernutzung

#### Anbauempfehlung:

Für alle Anbaulagen geeignet, nicht für Regionen mit starker Spätfrostgefahr.

#### Aussaat:

Anfang Oktober – Dezember; Geringes Vernalisationsbedürfnis, spätsaatverträglich

Körnerproduktion:           Günstige Bedingungen / Frühsaat: 220-280 Kö/m<sup>2</sup>  
   Ungünstige Bedingungen / Spätsaat: 280-330 Kö/m<sup>2</sup>

Biomasseproduktion:       Günstige Bedingungen: 280-330 Kö/m<sup>2</sup>

#### Pflanzenschutz:

Aufgrund der exzellenten Blatt- und Ährengesundheit ist eine Krankheitsbekämpfung nur gezielt unter Beachtung des örtlichen Befallsdrucks nötig. In gefährdeten Lagen frühzeitig auf Halmbruch und Gelbrost kontrollieren!

