

# Adverdo

Wintertriticale

## Körner und Gas – das macht Dir Spaß

**ADVERDO** ist eine ertragreiche Sorte, die sich insbesondere durch gute Standfestigkeit sowie Winterhärte und exzellenter Gelb- und Braunrostresistenz auszeichnet.

### IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- Geeignet für alle Standorte
- Interessant für Veredlungsbetriebe
- Winterhart
- Kurz im Stroh und sehr standfest
- Sehr gute Ährenfusariumresistenz
- Eignung zur Biomasseproduktion



### SORTENPROFIL

#### Ertrag

Ertrag St. 1		5
Ertrag St. 2		6
Bestandesdichte		6
Kornzahl/Ähre		7
TKM		4

#### Wachstum

Ährenschieben		6
Reife		5
Pflanzenlänge		3

#### Neigung zu

Auswinterung		3
Lager		3

#### Anfälligkeit für

Mehltau		7
Blattseptoria		4
Gelbrost		2
Braunrost		2

Quelle: Bundessortenamt, Beschreibende Sortenliste 2018



syngenta®

# Anbautelegramm Adverdo

Wintertriticale

## Sortentyp

Kompensationstyp mit mittlerer bis hoher Bestandesdichte, Kornzahl/Ähre und niedriges bis mittleres TKG. Weizenbetonter Typ

## Anbaueignung

Frostlagen	Leichte Böden	Trockengebiete	Frühsaat	Spätsaat	Mais-vorfrucht
●●○	●●○	●●○	○○○	●●○	●●○

●●● sehr gut geeignet, ●●○ gut geeignet, ●○○ geeignet, ○○○ nicht geeignet

Besondere Eignung für intensiv geführte Standorte mit hohem Lagerdruck.

## Saatzeitfenster

Saatzeit	Mitte September bis Mitte Oktober, ortsüblich		
Saatstärke (kf. Kö/m <sup>2</sup> )	früh	normal	spät
		280-350	350-400

## Düngung

Angepasste Gaben an Standort, Bestandesentwicklung, Ertragsziel und der Bodenvorräte; ortsüblich. Beachten Sie die N-Bedarfswerte der Düngeverordnung!

	Vegetationsbeginn	Schossergabe	Spätdüngung (Splitting möglich)
	50-70 kg N/ha	60-70 kg N/ha	(30-50) kg N/ha

## Wachstumsregler

Zur Absicherung der Standfestigkeit den Wachstumsreglereinsatz an Bestandesentwicklung, Ertragspotenzial, Standort und Witterung anpassen. Als Faustregel gilt mittlere Standfestigkeit mittlerer Wachstumsreglerbedarf.

Tendenz zu ortsüblich: gering

## Pflanzenschutz

Geringe bis mittlere Pflanzenschutzintensität nötig. Behandlungsschwerpunkt liegt auf Mehltau. In Befallslagen prophylaktische Mehлтаubekämpfung durchführen. Aus Gründen der Ertrags- und Qualitätssicherung sollte im EC 37/49 eine einmalige Fungizidbehandlung eingeplant werden.

Für regionale Pflanzenschutzempfehlungen speziell für Ihr Anbaugbiet wenden Sie sich bitte an das BeratungsCenter: 0800-32 40 275 (gebührenfrei).



**Adverdo**

syngenta®