

Winterweizen

# ASORY A9



Der sichere Standard unter den A-Weizen

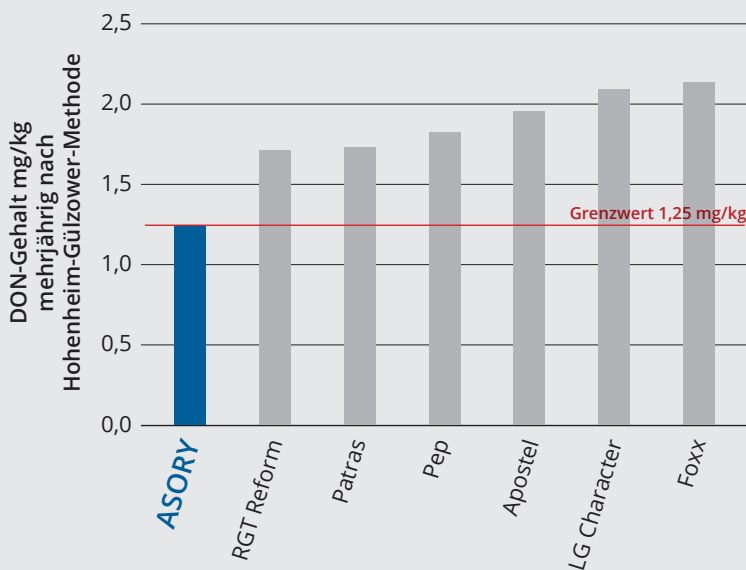
## TOP-EIGENSCHAFTEN

- ➔ Extrem ertragsstabil durch beispielloses Kompensationsvermögen
- ➔ Für alle Standorte geeignet auch Spätsaat und nach Mais
- ➔ Höchstes Backvolumen aller A-Weizen (APS 9)

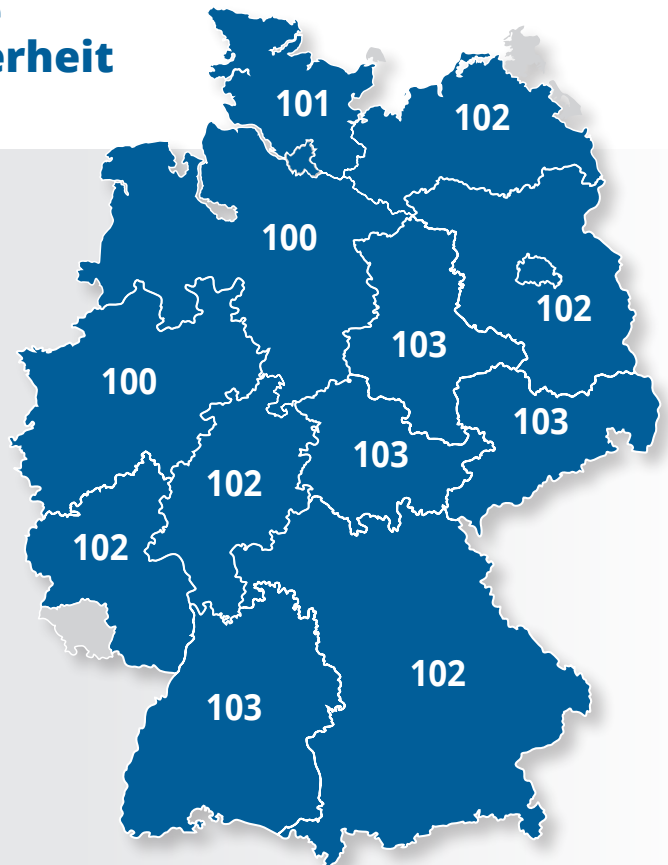


Seit Jahren stabil hohe Erträge mit bester Vermarktungssicherheit

ASORY – Sehr niedrige DON-Gehalte & in allen Regionen überragende Erträge



Quelle: Versuchsergebnisse Bayern 2021 WW DON-Gehalte, mehrjährig (2016-2021) (Winterweizen A-Sorten > 500 ha Vermehrungsfläche Ernte 2021)



Quelle: LSV-Berichte der Länder 2019-2021, Ertragsergebnisse behandelte Stufe, eigene Zusammenstellung, 2021 ASORY in HE im OS geprüft, n=187

## WEITERE MERKMALE

- ➔ Hervorragende Blatt- und Ährengesundheit
- ➔ Winterhart, großkörnig, auswuchsfest
- ➔ Das Beste aus ASANO und MEMORY
- ➔ TOP Marktleistung auch bei geringem PS-Einsatz

## EINSTUFUNGEN

Sorte	Agronomie					Gesundheit							Ertrag				Qualität										
	Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercospora	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	Tausendkorntmasse	Kornertrag Stufe 1	Kornertrag Stufe 2	Fallzahl	Fallzahlstabilität	Rohproteingehalt	Sedimentationswert	Griffigkeit	Wasseraufnahme	Mineralstoffwertzahl	Mehlausbeute T 550	Volumenausbeute	Qualitätsgruppe
<b>ASORY</b>	5	6	4	3*	6	5	2	4	6	3	2	4	6	5	6	8	7	7	+	4	6	7	6	5	7	9	A
RGT Reform	5	5	3	4	4	5	3	4	5	4	3	4	6	5	6	7	6	9	+	4	7	5	3	5	7	6	A
LG Character	5	6	5	-	5	5	2	4	5	4	4	5	6	5	6	7	7	5	+	4	5	7	6	6	7	6	A
SU Jonte	5	5	4	-	4	3	3	4	5	2	4	4	5	6	5	7	7	9	+	4	6	6	3	6	7	6	A

\*Züchtereinstufung  
Quelle: Beschreibende Sortenliste 2021

## HINWEISE ZUR PRODUKTIONSTECHNIK

Anbauempfehlung	Aussaateignung	Aussaatstärke	Sortentyp	Wachstumsregler
leichte Böden 	Frühsaat 	Frühsaat 	Bestandesdichte 	BBCH 30 
Lehmböden 	Spätsaat 	Normalsaat 	Kompensationsvermögen 	BBCH 31/33 
schwere Böden 	Vorfrucht Mais 	Spätsaat 		BBCH 37-49 
Legende: sehr gering   gering   Durchschnitt/ortsüblich   hoch   sehr hoch				Reaktion WR 

## WICHTIGE INFORMATIONEN

- ➔ Fokus der Wachstumsreglergabe zum Schossbeginn
- ➔ Bei Fröhsaaten, Saatmenge deutlich reduzieren
- ➔ Sehr hohes Bestockungsvermögen
- ➔ Bei Stoppelweizennutzung Halmbasis absichern
- ➔ CTU-tolerant

## ANSPRECHPARTNER



Stefan Schönborn  
Norddeutschland  
Mobil: +49 (0)151 2508 2234  
E-Mail: stefan.schoenborn@secobra.de



Patrick Eberz  
Westdeutschland  
Mobil: +49 (0)162 4398 852  
E-Mail: patrick.eberz@secobra.de



Roland Haeske  
Ostdeutschland  
Mobil: +49 (0)151 2508 1924  
E-Mail: roland.haeske@secobra.de



Martin Salvasohn  
Süddeutschland  
Mobil: +49 (0)151 4079 6710  
E-Mail: martin.salvasohn@secobra.de