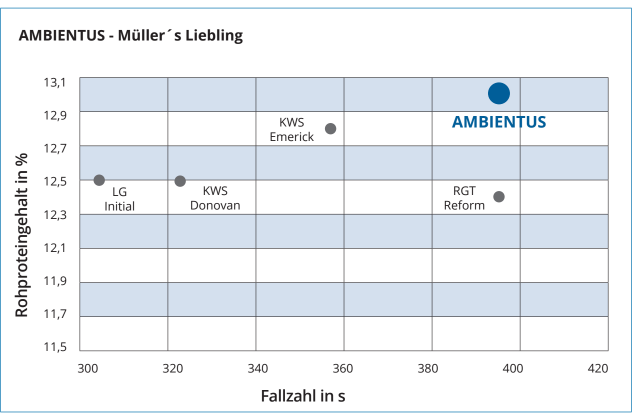
Müller's Liebling

TOP-EIGENSCHAFTEN

- > TOP-Fallzahlen und hohe Proteingehalte
- Sehr gesund mit Stärken gegenüber Gelb- (APS 3) und Braunrost (APS 1)
- > Hervorragende N-Effizienz





Quelle: Bundessortenamt, Wertprüfung Winterweizen I-III, 2021-2023, Ambientus im Vergleich zu allen E-/A-Qualitäts-VRS/VGL-Sorten, die über 3 Jahre geprüft wurden; n=23

WEITERE MERKMALE

- > Hohes Ertragspotenzial
- > Äußerst winterhart
- > Die höchsten Mehlausbeuten

AMBIENTUS A

Müller's Liebling

EINSTUFUNGEN

	Agronomie					Gesundheit							Ertrag				Qualität														
Sorte	Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosporella	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	Tausendkornmasse	Kornertrag Stufe 1	Kornertrag Stufe 2	Hektolitergewicht	Fallzahl	Fallzahlstabilität	Rohproteingehalt	Sedimentationswert	Griffigkeit	Wasseraufnahme	Mineralstoffwertzahl	Mehlausbeute T 550	Volumenausbeute	N-Effizienz	Protein-Effizienz	Qualitätsgruppe
AMBIENTUS	5	5	5	3	5	6	4	4	5	3	1	4		6	5	6	6	6	6	9	+*	6	8	5	4	2	8	8	7	5	Α
Exsal°	5	5	5	-	4	4	3	4	5	2	3	3	-	5	6	5	6	6	6	8	++	6	8	7	7	4	8	8	6	5	Е
KWS Emerick	5	5	5	-	4	5	3	4	4	2	4	4	-	4	6	7	6	6	6	8	+	7	8	7	7	4	7	8	6	4	Е
Ponticus	5	5	4	4	3	6	2	5	4	3	4	5	-	5	6	5	5	5	6	9	+	8	9	8	7	5	7	8	6	4	Е

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2023 *Züchtereinstufung ° begrannt

HINWEISE ZUR PRODUKTIONSTECHNIK

Korndichtetyp Sortentyp:

7 1	7 1		
(opt.) Saatstärke	Aussaateignung	Ab-/Zuschläge Aussaatstärke	Wachstumsregler
leichte Böden	Frühsaat	Frühsaat	BBCH 30
280		-70	
Lehmböden 300	Spätsaat o	Spätsaat +60	BBCH 31/33
schwere Böden 320	Vorfrucht Mais		BBCH 37-49
egende: sehr gering gerin	Reaktion WR		

WICHTIGE INFORMATIONEN

> CTU-tolerant

ANSPRECHPARTNER



Stefan Schönhorn Norddeutschland Mobil: +49 (0)151 2508 2234



NN Westdeutschland Mobil: +49 (0)162 4398 852



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

