

TABELLE 2

## Ertrag (relativ) und Qualitätseigenschaften von Winterweizensorten auf Lö- und V-Standorten im Ökoanbau

	Qual.	Ertrag (relativ)				Roh- protein- gehalt	Feucht- kleber- gehalt	Fall- zahl	Fallzahl- stabilität
		2018	2019	2020	2015- 2020				
Aristaro	E	91	88	87	88	+ / ++	+ / ++	+ / ++	0
Trebelir	E	98	91	90	93	+ / ++	+	+	0
Moschus	E	98	105	103	100	+ / 0	+ / 0	++	+
Ponticus	E	103	106	[108]	102	+ / 0	+ / 0	++	+
Royal	(E)	97	90	96	96	+	+	+	*
Alessio	(E)	101	97	93	96	+ / ++	(+)	+	*
Annie	(E)	[89]	100	[102]	97	+	(+ / 0)	+ / 0	*
Wendelin	E	[89]	94	95	95	+ / ++	+ / ++	+ / 0	+
Brandex Pop.		[105]	98	94	99	+	(+ / 0)	(0)	*
Roderik	A	[99]	89	93	93	+ / ++	+	+ / 0	+
Purino	E		[92]	94	92	+ / ++	+ / ++	+	+
KWS Essenz	A		[95]	94	100	+ / ++	+	+ / ++	+
Thomaro	E		[97]	89	96	+	+ / 0	+	+
Curier	E	[108]	[88]	92	96	+	+ / 0	+	+
Effendi	E	[100]		90	92	(+ / ++)	*	+ / 0	0
Adamus	(E)			[88]		*	*	*	*
Elixer	C	110	118	114	114	0 / -	-	0	+
KWS Livius	(B)	107	108	111	109	0	-	+	*
Informer	B		[107]	116		(0 / -)	(-)	+	+
Asory	A			[114]		*	*	+	+
BB (dt/ha)		55,9	56,0	49,5	57,5				
Anzahl Orte		4	4	5					

Qual. = Qualitätsgruppe (bei EU-Sorten in Klammern);

BB = Bezugsbasis (Trebelir, Aristaro, Moschus, Royal, Elixer, KWS Livius); [ ] nur an 3 bzw. 4 Orten geprüft; Ertrag

2015–2020: Adjustierte Mittelwerte (Sorte mindestens in 3 Jahren und 11 Versuchen geprüft);

++ = sehr hoch, + = hoch, 0 = mittel, - = niedrig;

\*keine Einschätzung wegen geringer Datenbasis; ( ) vorläufige Einschätzung