

Tab. : Kornträge (relativ zum Standardmittel) der Winterweizensorten im LSV an den Standorten des AGB 3 "Lehmige Standorte West" 2017-19

Nr.	Sorte	Züchter/Vertrieb	Nordrhein-Westfalen									Mittel NRW	Standorte Hessen						Standorte Niedersachsen					Schoon orth (ABG 9 Marsch) 2019	alle Standorte						
			Warstein-Belecke (Soest, Lehm, AZ 47-52)			Dörentrup-Wendlinghausen (Lippe, sandiger Lehm, AZ 60-63)			Lichtenau (Paderborn, Lehm, AZ 42-45)				Alsfeld-Liederbach (Vogelsberg, sandiger Lehm, AZ 53)			Gladbacherhof (Limburg, schluffiger Lehm, AZ 65-74)			Frankenhausen (Kassel, schluffiger Lehm, AZ 70-75)			Wiebrechtshausen (Northeim, schluffiger Lehm, AZ 75-80)			Hilligsfeld (Hameln, sandiger Lehm, AZ 70-75)			Mittel 2019 relativ	Mittel 2017-2019 relativ	Anzahl Versuchs-ergebnisse	
			2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019		2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018		2019	2017	2018				2019
1	Genius*	E Nordsaat / Saaten Union	103	96	88	109	86	116	91	100	108	100	100	97	96	104	95	107	100	104	88	97	112	101	110	103	100	22			
2	Trebelir*	E Karl- Josef Müller / Getreidezüchtungsforschung	85	90	100	91	87	92	94	97	100	93	94	100	93	86	105	95	94	92	96	90	96	84	87	94	93	22			
3	Aristaro*	E H. Spieß / Dottenfelderhof	100	91	94	86	128	82	91	83	86	93	103	93	93	97	123	98	97	88	99	97	72	96	93	91	95	22			
4	Moschus*	E Dr. H. Strube	104	105	99	111	100	109	109	100	97	104	105	95	94	107	91	101	96	105	106	106	113	87	91	99	101	22			
5	Arminius*	E KWS-Lochow/Saatbau Linz	-	91	87	-	113	71	-	79	88	88	-	102	103	-	107	-	96	-	102	93	-	91	88	88	94	14			
6	KWS Farnitiv	E KWS-Lochow	-	-	-	-	110	98	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	104	2			
7	Alessio*	E Hauptsaaen/Probsdorfer Saat-zucht	-	86	91	-	86	100	-	76	89	88	-	104	99	-	96	-	92	-	96	92	-	93	105	96	93	14			
8	Wendelin	E KWS-Lochow/Saatbau Linz	-	-	99	-	-	105	-	-	-	102	-	-	97	-	-	-	-	-	-	93	-	-	95	98	98	5			
9	Thomaro	E KWS-Lochow	-	-	97	-	-	92	-	-	91	93	-	-	98	-	-	-	-	-	-	101	-	-	86	94	94	6			
10	Purino	E Hauptsaaen/Probsdorfer Saat-zucht	-	-	106	-	-	85	-	-	-	96	-	-	94	-	-	-	-	-	-	92	-	-	99	95	95	5			
11	Julius	A KWS SAAT SE	110	109	-	108	98	117	97	102	-	106	101	105	-	103	83	98	92	99	85	96	111	109	-	107	101	18			
12	Turandot	A Hauptsaaen	101	104	98	107	114	110	99	105	108	105	-	-	105	-	-	-	-	-	-	101	-	-	103	104	105	12			
13	Apostel	A IG Pflanzenzucht	-	106	100	-	93	112	-	119	117	108	-	-	115	-	-	-	-	-	108	99	-	99	106	108	107	11			
14	Senaturo*	A IG Pflanzenzucht	-	112	119	-	106	108	-	130	126	117	-	113	106	-	127	-	115	-	109	116	-	103	111	114	114	14			
15	Tilliko	A Müller/Dar-zau	-	95	97	-	102	81	-	92	95	94	-	93	98	-	102	-	88	-	88	92	-	89	88	92	93	14			
16	Roderik*	A Müller/Dar-zau	-	-	101	-	-	94	-	-	84	93	-	-	102	-	-	-	-	-	-	92	-	-	92	94	94	6			
17	KWS Essenz	A KWS SAAT SE	-	-	98	-	-	-	-	-	94	96	-	-	99	-	-	-	-	-	-	101	-	-	103	99	99	5			
18	KWS Livius*	B KWS SAAT SE	105	110	111	100	102	113	121	119	105	109	104	101	103	105	112	113	110	112	104	108	105	113	104	107	108	22			
19	Bosporus*	B Saat-zucht Breun	102	103	108	120	100	104	99	107	102	105	-	97	97	-	86	-	110	-	109	103	121	104	106	103	104	18			
20	KWS Talent*	B KWS-Lochow	-	106	103	-	114	111	-	107	114	109	-	104	114	-	95	-	111	-	105	108	-	120	114	111	109	14			
21	RGT Sacramento	B RAGT	-	108	118	-	-	126	-	-	106	114	-	97	109	-	96	-	115	-	121	99	-	103	98	109	108	12			
22	Rubisko	B Hauptsaaen	-	-	97	-	-	136	-	115	94	111	-	102	107	-	140	-	111	-	129	94	-	-	114	107	113	11			
23	Argument	B Saat-zucht Streng-Engelen GmbH & Co. KG	-	-	118	-	-	-	-	-	108	113	-	-	105	-	-	-	-	-	-	113	-	-	117	112	112	5			
24	Elixer	C Borries Eckendorf / Saaten-Union	112	112	119	110	101	124	106	122	113	113	104	103	104	120	137	115	116	108	113	104	112	115	101	111	112	22			
25	Safari	C Syngenta Seeds GmbH	-	-	-	-	112	130	-	-	-	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	121	2			
<b>Mittel der Standardsorten (dt/ha)*</b>			<b>52,1</b>	<b>55,1</b>	<b>41,5</b>	<b>49,5</b>	<b>37,3</b>	<b>33,9</b>	<b>53,8</b>	<b>23,7</b>	<b>42,0</b>	<b>43,2</b>	<b>64,2</b>	<b>32,2</b>	<b>74,5</b>	<b>57,5</b>	<b>38,4</b>	<b>69,9</b>	<b>50,5</b>	<b>66,9</b>	<b>57,0</b>	<b>62,2</b>	<b>53,8</b>	<b>45,1</b>	<b>60,7</b>	<b>52,5</b>	<b>51,0</b>	<b>12,8</b>			
<b>Versuchsmittel (dt/ha)</b>			<b>52,5</b>	<b>55,5</b>	<b>42,4</b>	<b>48,7</b>	<b>37,7</b>	<b>34,6</b>	<b>53,7</b>	<b>24,2</b>	<b>42,5</b>	<b>43,5</b>	<b>65,5</b>	<b>32,4</b>	<b>74,7</b>	<b>59,0</b>	<b>40,6</b>	<b>69,8</b>	<b>51,9</b>	<b>67,9</b>	<b>57,5</b>	<b>61,7</b>	<b>56,4</b>	<b>45,8</b>	<b>61,7</b>	<b>52,9</b>	<b>51,7</b>				
<b>GD 5 % (relativ)</b>			<b>8,1</b>	<b>6,7</b>	<b>7,0</b>	<b>4,6</b>	<b>8,1</b>	<b>7,1</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>17,4</b>	<b>43,5</b>	<b>9,3</b>	<b>13,9</b>	<b>6,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,4</b>	<b>8,4</b>	<b>5,7</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>16,3</b>	<b>12,8</b>	<b>12,5</b>						

\*Sorten des Standardmittels 2017: Butaro, Genius, Trebelir, Julius, Aristaro, Elixer, Govelino, Helmond, KWS Livius, Moschus, Ponticus

\*Sorten des Standardmittels 2018: Butaro, Genius, Trebelir, Julius, Aristaro, KWS Livius, Moschus, Ponticus, Bosporus, Arminius, Alessio, KWS Talent, Rockefeller

\*Sorten des Standardmittels 2019: Genius, Trebelir, Aristaro, KWS Livius, Moschus, Bosporus, Arminius, Alessio, KWS Talent, Senaturo, Roderik