

# Stand der Ernteuntersuchungen 2010 - Weizen - Bundesland Brandenburg

Stand: 01.09.2010

Äußere und innere Beschaffenheit:

	Korn- feuchte (%)	HLG (kg/hl)	Schmacht- korn (%)	Aus- wuchs (%)	Gesamt- besatz (%)	Härte	Protein (% i.T.)	Sedi- wert (Eh)	Kleber (%)	Index	FZ (Schrot) (s)	WA (% bei 14 % F)
--	-------------------------	----------------	--------------------------	----------------------	--------------------------	-------	---------------------	-----------------------	---------------	-------	-----------------------	----------------------

Werte der bisher untersuchten Proben:

<b>Mittelwert:</b>	↑ 14,3	↓ 75,11	↑ 0,62	↑ 1,1	↑ 7,4	↓ 53	↑ 13,6	↓ 45	= 27,4	= 81	↑ 328	↑ 57,9
<b>Minimum:</b>	11,7	66,93	0,02	0,0	1,7	34	9,5	13	14,5	40	62	50,7
<b>Maximum:</b>	19,0	82,89	3,07	37,7	43,4	66	16,9	71	37,2	98	430	62,4

Werte der Proben aus integriertem Anbau:

<b>Mittelwert:</b>	↑ 14,2	↓ 74,51	↑ 0,63	↑ 1,3	↑ 7,8	↓ 54	↑ 13,8	↓ 46	↓ 28,0	↑ 80	↑ 337	= 58,0
<b>Minimum:</b>	11,7	66,93	0,02	0,0	1,8	34	9,5	13	14,5	55	62	50,7
<b>Maximum:</b>	19,0	81,53	3,07	37,7	43,4	66	16,9	71	34,5	98	430	62,4

Werte der Proben aus ökologischem Anbau:

<b>Mittelwert:</b>	↑ 14,6	= 77,15	↑ 0,57	= 0,1	↑ 5,5	= 50	↑ 12,1	= 38	↑ 25,1	= 84	↑ 298	↑ 57,3
<b>Minimum:</b>	12,9	72,35	0,13	0,0	1,7	38	10,1	14	17,5	40	74	53,3
<b>Maximum:</b>	16,3	82,89	1,38	0,7	21,6	63	14,2	65	37,2	97	394	60,0

Die Pfeile zeigen die Tendenz zum Vorjahr.

Verarbeitungseigenschaften:

	<b>Mehlausbeute</b> (%)	<b>Volumenausbeute</b> (ml/100g Mehl)	<b>Teigausbeute</b> (%)
<i>Werte der bisher untersuchten Proben:</i>			
<b>Mittelwert:</b>	<b>= 74,3</b>	<b>↑ 660</b>	<b>↑ 166,1</b>
<b>Minimum:</b>	68,8	460	159,6
<b>Maximum:</b>	78,3	786	170,8
<i>Werte der Proben aus integriertem Anbau:</i>			
<b>Mittelwert:</b>	<b>= 74,3</b>	<b>↑ 666</b>	<b>= 166,2</b>
<b>Minimum:</b>	68,8	460	159,6
<b>Maximum:</b>	78,3	786	170,8
<i>Werte der Proben aus ökologischem Anbau:</i>			
<b>Mittelwert:</b>	<b>↑ 74,5</b>	<b>↑ 616</b>	<b>↑ 165,5</b>
<b>Minimum:</b>	71,3	496	161,1
<b>Maximum:</b>	76,7	699	168,0

**Die Pfeile zeigen die Tendenz zum Vorjahr.**

## Stand der Ernteuntersuchungen 2010 - Roggen - Bundesland Brandenburg

Stand: 01.09.2010

Äußere und innere Beschaffenheit:

	Korn- feuchte (%)	HLG (kg/hl)	Schmacht- korn (%)	Aus- wuchs (%)	Mutter- korn (%)	Gesamt- besatz (%)	FZ (Schrot) (s)	Visk.Max. (AE)	Temp. im Max. (°C)
--	-------------------------	----------------	--------------------------	----------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------	--------------------------

Werte der bisher untersuchten Proben:

<b>Mittelwert:</b>	↑ 14,1	↓ 70,48	↑ 2,94	↑ 0,4	= 0,02	= 7,6	↑ 267	↑ 1.021	↑ 74,1
<b>Minimum:</b>	11,0	63,01	0,04	0,0	0,00	2,0	62	130	63,5
<b>Maximum:</b>	17,7	77,22	14,72	10,2	0,20	19,9	354	2.120	86,0

Werte der Proben aus integriertem Anbau:

<b>Mittelwert:</b>	↑ 13,9	↓ 70,23	↑ 3,45	↑ 0,4	= 0,03	= 7,4	↑ 281	↑ 1.120	↑ 74,4
<b>Minimum:</b>	12,0	65,75	0,04	0,0	0,00	2,0	62	300	65,5
<b>Maximum:</b>	17,7	74,89	14,72	10,2	0,20	19,9	351	2.120	83,0

Werte der Proben aus ökologischem Anbau:

<b>Mittelwert:</b>	↑ 14,5	↓ 70,87	↑ 2,13	↑ 0,4	= 0,01	= 8,0	↑ 244	↑ 868	↑ 73,5
<b>Minimum:</b>	11,0	63,01	0,07	0,0	0,00	2,3	65	130	63,5
<b>Maximum:</b>	16,3	77,22	12,85	4,6	0,12	18,8	354	1.640	86,0

Die Pfeile zeigen die Tendenz zum Vorjahr.

Verarbeitungseigenschaften:

	<b>Mehlausbeute</b> (%)	<b>Volumenausbeute</b> (ml/100g Mehl)	<b>Teigausbeute</b> (%)
<i>Werte der bisher untersuchten Proben:</i>			
<b>Mittelwert:</b>	↓ <b>81,8</b>	↓ <b>293</b>	<b>= 178,7</b>
<b>Minimum:</b>	75,0	248	172,2
<b>Maximum:</b>	85,4	327	184,8
<i>Werte der Proben aus integriertem Anbau:</i>			
<b>Mittelwert:</b>	↓ <b>81,6</b>	↓ <b>288</b>	<b>= 179,1</b>
<b>Minimum:</b>	77,5	248	175,4
<b>Maximum:</b>	84,5	320	184,8
<i>Werte der Proben aus ökologischem Anbau:</i>			
<b>Mittelwert:</b>	↓ <b>82,2</b>	↓ <b>303</b>	<b>= 178,1</b>
<b>Minimum:</b>	75,0	262	172,2
<b>Maximum:</b>	85,4	327	182,5

**Die Pfeile zeigen die Tendenz zum Vorjahr.**