

# Bestandesdichtenversuch Körnermais Ost 2007

Bundesweite Zusammenfassung über 3 Standorte

Sorten	PFL/ m <sup>2</sup> Ziel	Korn- ertrag dt/ha	Korn- ertrag rel.	TS Gehalt %	Lager Reife %	Mängel n. Aufg. (1-9)	Kälte- schäd. (1-9)	Frit- fliege (1-9)	Mängel n.w. Blüte (1-9)	Besto- ckung (1-9)	Mais- zünsler %	Mais- beulenbr. %	HTR (1-9)	HTR (1-9)	HTR (1-9)	HTR (1-9)	Stengel- fäule (1-9)	Pflz. länge cm
Mittel (SM)	5	99,1	100,0	72,8	9,5	1,5	0,0	1,2	1,0	1,3	0,6	1,8	1,3	0,0	0,0	0,0	1,2	274
	7	115,8	100,0	72,3	2,6	1,7	0,0	1,2	1,0	1,0	1,1	2,8	2,0	0,0	0,0	0,0	1,0	279
	9	122,1	100,0	71,5	3,4	1,9	0,0	1,3	1,0	1,3	2,5	4,2	2,8	0,0	0,0	0,0	1,3	281
	11	132,0	100,0	72,5	1,2	1,7	0,0	1,8	1,0	1,0	0,8	3,4	3,7	0,0	0,0	0,0	1,3	281
	Ø	117,3	100,0	72,3	4,2	1,7	0,0	1,4	1,0	1,2	1,2	3,1	2,5	0,0	0,0	0,0	1,2	279
GD <sub>5%</sub>		3,3	2,9	0,8	1,5						0,0	1,6						3
Amelior	5	107,3	108,2	70,1	10,4	1,9	0,0	1,3	1,0	1,3	1,2	0,9	1,3	0,0	0,0	0,0	1,2	265
	7	120,5	104,0	70,1	1,7	1,8	0,0	1,0	1,0	1,0	1,7	0,2	1,7	0,0	0,0	0,0	1,0	270
	9	129,1	105,7	69,5	2,8	2,2	0,0	1,3	1,0	1,3	1,0	0,8	2,0	0,0	0,0	0,0	1,5	274
	11	137,9	104,5	69,9	0,9	2,1	0,0	2,0	1,0	1,0	0,5	1,0	3,7	0,0	0,0	0,0	1,5	277
	Ø	123,7	105,5	69,9	3,9	2,0	0,0	1,4	1,0	1,2	1,1	0,7	2,2	0,0	0,0	0,0	1,3	272
DKC2971	5	91,0	91,8	75,4	8,7	1,1	0,0	1,0	1,0	1,3	0,0	2,8	1,3	0,0	0,0	0,0	1,2	283
	7	111,2	96,0	74,5	3,5	1,6	0,0	1,3	1,0	1,0	0,4	5,4	2,3	0,0	0,0	0,0	1,0	287
	9	115,2	94,3	73,6	3,9	1,6	0,0	1,3	1,0	1,3	3,9	7,5	3,7	0,0	0,0	0,0	1,0	287
	11	126,1	95,5	75,1	1,6	1,3	0,0	1,7	1,0	1,0	1,1	5,9	3,7	0,0	0,0	0,0	1,0	285
	Ø	110,9	94,5	74,7	4,4	1,4	0,0	1,3	1,0	1,2	1,4	5,4	2,8	0,0	0,0	0,0	1,0	285
Anzahl der Orte		3	3	3	3	3	0	1	3	1	1	3	1	0	0	0	2	3

rel. = relativ im Vergleich zum Stufenmittel Ø(SM absolut)=100

Pro-Corn 12-2007

Standorte: Görlsdorf (BB), Köthen (ST), Torgau (SN)

!