

# EU-Sortenprüfung für Mais 2016-2017

## Körnermais mittelspät

Bundesweite Zusammenfassung über alle Standorte in Deutschland

Sorten	Prüfstatus		Kornertrag (relativ)			TS-Gehalt (relativ)			Lager bei Reife			Stängelfäule		
	2016	2017	2016	2017	2016/2017	2016	2017	2016/2017	2016	2017	2016/2017	2016	2017	2016/2017
<b>Mittel (VR)</b>			136,4	145,0	140,7	70,6	73,0	71,8	2,9	2,8	2,9	5,7	4,4	5,1
<b>Versuchsmittel</b>			= 100	= 100	= 100	= 100	= 100	= 100						
			139,7	146,8	143,2	71,7	73,6	72,6	2,4	2,0	2,2	5,4	3,2	4,3
			dt / ha	dt / ha	dt / ha	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Susann	VR	VR	100,2	98,8	99,4	97,9	97,4	97,6	2,3	1,7	2,0	4,5	3,3	4,1
P8928		VR	.	101,7	.	.	103,2	.	.	2,7	.	.	4,6	.
Walterinio KWS		VR	.	99,4	.	.	99,4	.	.	3,9	.	.	5,4	.
P8589	VG	VG	102,4	101,8	102,1	105,0	103,6	104,3	3,9	1,8	2,9	8,0	8,8	8,3
DKC 3969	1	2	107,5	107,0	107,2	101,6	103,3	102,5	1,4	1,8	1,6	3,2	2,1	2,8
Pharrell	1	2	98,5	94,8	96,5	103,3	102,0	102,6	2,5	2,0	2,2	6,7	0,4	4,4
RGT Dixxtrict	1	2	101,6	94,3	97,6	101,7	102,2	102,0	1,6	1,5	1,6	1,0	2,5	1,6
KWS 9361		VR	103,8	.	.	100,8	.	.	2,5	.	.	2,5	.	.
Suzy		VR	96,1	.	.	101,3	.	.	4,0	.	.	10,2	.	.
RGT Lipexx		2	101,2	.	.	101,7	.	.	0,6	.	.	6,2	.	.
RGT Prefixx		2	109,4	.	.	100,7	.	.	0,9	.	.	4,5	.	.
<b>Anzahl Orte</b>			8	9	17	8	9	17	7	6	13	5	3	8
<b>GD<sub>5</sub>%</b>			3,5	3,5	.	1,4	1,4	.						

(VR) = Verrechnungsorte; relativ = relativ im Vergleich zum Mittelwert der Verrechnungssorten Ø (VR) = 100

12/2017 Pro-Corn

(VG) = Vergleichssorte dient zur Beurteilung der Reifezeit zum früheren bzw. zum nächst späteren Sortiment

**Standorte 2016:** Ahausen (BW), Ladenburg (BW), Lichtenau (BW), Neuenburg (BW), Orschweier (BW), Grucking (BY), Niedermuenchsdorf (BY), Pocking (BY)

**Standorte 2017:** Ahausen (BW), Ladenburg 4 (BW), Lichtenau (BW), Neuenburg (BW), Orschweier (BW), Alburg (BY), Grucking (BY), Niedermünchsdorf (BY), Straßmoos (BY)