

Ergebnisse: Bayern

Körnermais: mittelspät

Versuch 342 - Ernte 2016

Sorten	Korn- ertrag dt/ha	Korn- ertrag rel.	Wasser- gehalt bei Ernte %	Stängel- fäule %	Helmin- thosporium Bonitur	Lager Ernte %	(* Markt- leistung €/ha rel.
Susann	141,1	97	34,0	nicht	1,0	0,9	96
Suzy	139,5	96	31,9	aufgetreten	1,2	0,7	97
KWS 9361	142,6	98	32,3		1,0	0,9	98
Futurixx	148,4	102	34,5		1,0	0,7	100
ES Flato	146,7	101	32,1		1,0	1,2	101
Ferarixx	147,6	102	34,2		1,0	0,1	100
Katari CS	132,0	91	31,4		1,2	1,2	92
Keltikus	153,5	106	31,1		1,5	1,4	107
DKC 3939	147,2	101	32,9		1,0	2,9	101
P 9234	150,4	104	33,1		1,2	1,4	103
RGT Conexxion	142,6	98	32,3		1,2	1,7	98
P 8816	144,7	100	30,2		1,0	0,6	102
P 8821	145,0	100	31,5		1,0	3,7	100
P 8642	145,2	100	30,5		1,3	1,9	102
P 8704	149,7	103	29,5		1,0	2,1	106
MW Hauptsortiment	145,1	145,1	32,1		1,1	1,4	1.860
Anzahl Orte	3	3	3	3	2	3	3

Ergebnisse: Reith

Körnermais: mittelspät

Versuch 342 - Ernte 2016

Sorten	Korn- ertrag dt/ha	Korn- ertrag rel.	Wasser- gehalt bei Ernte %	Stängel- fäule %	Helmin- thosporium Bonitur	Lager Ernte %	(* Markt- leistung €/ha rel.
Susann	128,1	93	37,1	nicht	1,0	1,3	92
Suzy	127,7	93	35,3	aufgetreten	1,0	0,0	93
KWS 9361	143,0	104	36,8		1,0	0,0	103
Futurixx	154,2	112	38,4		1,0	0,0	109
ES Flato	139,4	101	36,9		1,0	1,0	100
Ferarixx	131,5	95	38,2		1,0	0,0	93
Katari CS	121,8	88	33,9		1,3	0,0	90
Keltikus	148,4	108	35,3		1,7	0,3	108
DKC 3939	133,2	97	36,6		1,0	2,7	96
P 9234	140,2	102	36,9		1,3	1,7	101
RGT Conexxion	141,0	102	36,6		1,3	0,0	102
P 8816	139,3	101	34,1		1,0	0,0	103
P 8821	140,3	102	35,7		1,0	0,0	102
P 8642	142,5	103	34,5		1,7	0,3	105
P 8704	138,6	101	33,8		1,0	0,0	103
MW Hauptsortiment	137,9	137,9	36,0		1,2	0,5	1.695
DKC 4117	128,5	93	35,8		1,0	0,0	93
MAS 29 T	132,1	96	36,2		1,3	0,0	96

[\(* Erläuterungen und Berechnung der Marktleistung](#)

Ergebnisse: Inzing

Körnermais: mittelspät

Versuch 342 - Ernte 2016

Sorten	Korn- ertrag dt/ha	Korn- ertrag rel.	Wasser- gehalt bei Ernte %	Stängel- fäule %	Helmin- thosporium Bonitur	Lager Ernte %	(* Markt- leistung €/ha rel.
Susann	145,3	99	33,1	nicht	1,3	1,3	97
Suzy	145,9	99	31,4	aufgetreten	1,7	0,7	99
KWS 9361	143,9	98	30,9		1,7	2,7	98
Futurixx	139,0	94	34,0		1,3	2,0	92
ES Flato	146,5	100	30,6		1,7	2,3	100
Ferarixx	150,9	103	33,0		1,0	0,3	101
Katari CS	136,1	93	31,6		1,3	1,3	92
Keltikus	156,7	107	30,3		1,7	4,0	108
DKC 3939	146,4	100	31,6		1,7	6,0	99
P 9234	154,9	105	31,9		1,0	2,7	105
RGT Conexxion	147,0	100	31,4		1,3	3,7	100
P 8816	147,5	100	29,3		1,3	1,7	102
P 8821	145,0	99	30,6		1,7	10,7	99
P 8642	150,1	102	28,9		1,3	5,0	104
P 8704	151,3	103	28,3		1,0	5,7	106
MW Hauptsortiment	147,1	147,1	31,1		1,4	3,3	1.904
DKC 4117	141,9	96	31,3		1,3	4,3	96
MAS 29 T	151,2	103	29,9		2,0	1,7	104

[* Erläuterungen und Berechnung der Marktleistung](#)

Ergebnisse: Sengkofen

Körnermais: mittelspät

Versuch 342 - Ernte 2016

Sorten	Korn- ertrag dt/ha	Korn- ertrag rel.	Wasser- gehalt bei Ernte %	Stängel- fäule %	Helmin- thosporium Bonitur	Lager Ernte %	(* Markt- leistung €/ha rel.
Susann	150,1	100	31,8	nicht aufgetreten	nicht aufgetreten	0,0	1.936
Suzy	144,9	97	29,0			1,3	1.925
KWS 9361	141,0	94	29,1			0,0	1.867
Futurixx	151,9	101	31,1			0,0	1.963
ES Flato	154,2	103	28,8			0,3	2.033
Ferarixx	160,3	107	31,5			0,0	2.067
Katari CS	138,0	92	28,6			2,3	1.825
Keltikus	155,3	103	27,8			0,0	2.074
DKC3939	162,1	108	30,5			0,0	2.113
P 9234	156,0	104	30,4			0,0	2.024
RGT Conexxion	139,9	93	28,8			1,3	1.860
P 8816	147,3	98	27,1			0,0	1.978
P 8821	149,7	100	28,3			0,3	1.991
P 8642	142,9	95	28,1			0,3	1.906
P 8704	159,2	106	26,3			0,7	2.147
MW Hauptsortiment	150,2	150,2	29,1			0,4	1.981