

# Ergebnisse: Bayern

Silomais: früh

Versuch 301 - Ernte 2016

Sorten	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	NEL GJ/ha abs.	NEL GJ/ha rel.	ME GJ/ha abs.	ME GJ/ha rel.	Stärke ertrag dt/ha	Stärke ertrag rel.	Stärke gehalt %	TS Gespl. %	NEL MJ/kg TM	ME MJ/kg TM	Lager Pflanzen %
Tokala	200,7	101	141,6	102	233,5	102	69,0	100	34,5	39,8	7,05	11,63	0,2
Laurinio	198,7	100	137,2	99	227,0	99	68,9	100	34,7	39,2	6,90	11,43	0,2
LG 30223	184,2	92	132,2	95	217,0	94	65,5	95	35,2	35,2	7,15	11,75	0,3
P 7500	192,2	96	134,7	97	222,2	97	67,0	97	34,8	37,3	7,01	11,57	0,0
Zoey	201,0	101	139,2	100	230,1	100	69,9	102	34,9	36,7	6,95	11,49	0,2
SY Amboss	197,9	99	138,1	99	228,1	99	69,5	101	35,3	37,3	7,00	11,56	0,0
SY Werena	196,0	98	133,8	96	221,9	97	67,4	98	34,4	38,7	6,82	11,31	0,3
Mallory	206,2	103	142,0	102	235,2	102	64,2	93	31,3	36,6	6,89	11,40	0,0
Stacey	201,3	101	138,9	100	229,9	100	66,9	97	33,4	37,4	6,91	11,44	0,0
LG 30248	201,0	101	141,3	102	233,0	101	65,7	96	33,0	37,1	7,03	11,59	0,0
SY Talisman	198,5	100	139,1	100	229,6	100	70,1	102	35,4	35,6	7,02	11,58	0,0
KWS Stabil	206,5	104	141,3	102	234,2	102	70,9	103	34,6	40,9	6,86	11,36	0,5
Sumatra DS 1398 A	198,5	100	136,4	98	226,2	98	68,9	100	34,9	35,8	6,88	11,39	0,0
Ridley	207,1	104	144,2	104	238,3	104	70,5	103	34,6	37,4	7,02	11,58	0,0
Cranberri CS	194,9	98	137,2	99	226,2	98	67,7	99	35,1	37,3	7,07	11,65	1,5
Davos	202,4	102	142,0	102	234,2	102	73,4	107	36,4	35,4	7,04	11,60	0,2
Susetta	208,0	104	147,8	106	243,2	106	70,7	103	34,2	35,8	7,13	11,72	0,0
Agro Fides	202,4	102	142,9	103	235,5	103	71,7	104	36,0	37,1	7,08	11,66	1,2
Calango KWS	189,5	95	132,7	95	219,0	95	67,5	98	35,8	37,4	6,99	11,54	0,3
<b>MW Hauptsortiment</b>	<b>199,3</b>	<b>199,3</b>	<b>139,1</b>	<b>139,1</b>	<b>229,7</b>	<b>229,7</b>	<b>68,7</b>	<b>68,7</b>	<b>34,7</b>	<b>37,3</b>	<b>6,99</b>	<b>11,54</b>	<b>0,3</b>
Anzahl Orte	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2

[Erläuterungen zu den Abkürzungen](#)