

# Ergebnisse: Reimlingen

Silomais: mittelfrüh

Aussaat: 21.04.2015

Ernte: 12.09.2015

Versuch 304 - Ernte 2015

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 Gesplf. %	NEL MJ/kg TM	ME MJ/kg TM	Lager Pflanzen %
Ronaldinio	189,4	112	125,7	116	210,0	116	57,2	118	30,0	41,2	6,60	11,03	2,7
Torres	182,2	107	126,4	117	209,2	115	59,4	123	32,6	39,9	6,93	11,47	0,7
Jessy	164,4	97	104,3	97	175,7	97	52,9	109	32,1	51,3	6,33	10,67	21,0
Grosso	189,8	112	125,4	116	209,6	115	52,3	108	27,5	37,2	6,60	11,03	0,3
Farmflex	174,2	103	114,3	106	191,0	105	52,3	108	30,2	41,6	6,58	11,00	39,7
Geoxx	179,2	106	117,0	108	195,8	108	57,8	119	32,2	45,6	6,51	10,90	29,3
LG 30224	166,7	98	111,2	103	185,4	102	51,3	106	30,8	44,8	6,68	11,13	2,0
Toninio	156,8	92	102,9	95	172,2	95	51,7	107	32,9	48,6	6,56	10,97	56,7
LG 30251	175,7	103	116,5	108	194,6	107	55,1	114	31,2	43,9	6,60	11,03	0,0
P 8025	190,2	112	124,1	115	207,9	114	68,3	141	35,9	45,2	6,53	10,93	17,0
Millesim	165,1	97	111,0	103	184,7	102	53,8	111	32,6	46,0	6,73	11,20	4,0
Farmicus	166,6	98	103,8	96	175,5	97	49,4	102	29,5	49,7	6,21	10,50	35,7
ES Metronom	168,5	99	104,1	97	176,2	97	38,1	79	22,4	41,0	6,16	10,43	8,0
Farmplus	165,2	97	100,1	93	170,1	94	42,8	88	26,0	51,4	6,06	10,30	54,3
P 8372	158,6	93	99,1	92	167,4	92	52,6	108	32,7	50,6	6,24	10,53	35,7
SY Kardona	164,0	97	98,5	91	167,4	92	44,1	91	27,0	51,8	6,04	10,27	63,0
Sunstar	177,8	105	112,4	104	189,3	104	44,7	92	25,2	43,3	6,34	10,67	0,3
Claudio	138,0	81	85,0	79	143,8	79	37,6	78	27,3	46,9	6,17	10,43	42,3
Volumixx	168,3	99	100,5	93	171,1	94	41,7	86	24,5	50,9	5,94	10,13	66,3
Farmgigant	175,9	104	110,9	103	187,0	103	44,8	92	25,5	42,4	6,31	10,63	4,0
LG 30254	189,4	112	123,3	114	206,4	114	57,2	118	30,3	40,5	6,53	10,93	1,3
Farmfire	188,8	111	125,2	116	208,9	115	57,5	119	30,5	42,9	6,65	11,10	2,3
ES Amulet	153,2	90	97,1	90	163,6	90	41,2	85	26,9	46,3	6,33	10,67	7,0
Surterra	185,8	109	118,9	110	199,7	110	53,4	110	28,7	42,0	6,41	10,77	1,0
Liprimus	149,9	88	98,8	92	165,1	91	51,1	105	34,1	47,3	6,60	11,03	13,3
P 8201	160,7	95	96,4	89	164,1	90	39,2	81	24,4	48,8	5,99	10,20	8,7
Corfinio KWS	164,1	97	92,2	85	158,8	87	32,5	67	19,8	48,5	5,61	9,67	47,0
Frederico KWS	157,0	92	93,0	86	158,9	87	34,5	71	21,6	48,0	5,89	10,07	36,3
Agro Polaris	159,3	94	98,3	91	166,4	92	43,5	90	27,2	46,6	6,16	10,43	13,3
SY Welas	174,4	103	108,1	100	183,0	101	48,0	99	27,4	45,8	6,18	10,47	48,3
SY Gibuti	164,1	97	100,2	93	170,0	94	37,8	78	23,1	40,2	6,11	10,37	58,3
<b>MW Hauptsortiment</b>	<b>169,8</b>	<b>169,8</b>	<b>107,9</b>	<b>107,9</b>	<b>181,6</b>	<b>181,6</b>	<b>48,5</b>	<b>48,5</b>	<b>28,5</b>	<b>45,5</b>	<b>6,34</b>	<b>10,68</b>	<b>23,2</b>
Simpatico KWS	190,9	112	120,1	111	202,5	112	45,0	93	23,6	38,4	6,28	10,60	2,3

[Erläuterungen zu den Abkürzungen](#)

Der Versuch wurde aufgrund der Jahreswitterung mit überhöhten TS-Werten geerntet.  
Dies muss bei der Beurteilung der Ergebnisse berücksichtigt werden.