

# Ergebnisse: Günzburg / Günzburg

Silomais: mittelfrüh

Aussaat: 22.04.2017

Ernte: 20.09.2017

Versuch: 304 - Ernte 2017

Sorten	Trockenmasse			Nettoenergie Laktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			Lager Pflanzen %
	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	NEL GJ/ha abs.	NEL GJ/ha rel.	NEL MJ/kg TM	ME GJ/ha abs.	ME GJ/ha rel.	ME MJ/kg TM	Stärke ertrag dt/ha	Stärke ertrag rel.	Stärke gehalt %	Biogas ertrag m³/ha	Biogas ertrag rel.	Biogas l/kg TM	
Torres S 250	193,5	88	38,8	142,2	92	7,34	232,5	91	12,00	75,5	88	38,6	13.757	91	748,4	kein
Grosso S 250	211,4	96	35,9	149,8	96	7,08	246,8	96	11,67	82,5	96	38,8	14.378	95	715,9	Lager
Geox S 240	213,5	97	38,4	150,7	97	7,06	248,3	97	11,63	82,2	96	38,2	15.178	100	748,0	
LG 30251 S 250	217,3	99	39,6	157,2	101	7,24	257,9	101	11,87	89,4	104	40,8	15.408	102	745,9	
ES Metronom S 240	230,2	105	35,8	162,3	104	7,06	267,6	105	11,63	82,8	97	35,8	15.590	103	713,4	
SY Kardona S 250	233,7	106	37,5	158,9	102	6,80	264,0	103	11,30	86,7	101	36,7	15.198	100	685,4	
Farmfire S 230	235,4	107	46,4	168,2	108	7,13	276,5	108	11,73	99,4	116	42,1	16.221	107	724,2	
Surterra S 250	219,3	100	36,6	158,1	102	7,21	259,6	101	11,83	89,7	105	40,6	15.348	101	737,1	
SY Welas S 230	218,3	99	40,8	153,0	99	7,01	252,5	99	11,57	86,9	102	39,7	15.831	105	763,7	
Simpatico KWS S 250	216,7	99	36,7	147,6	95	6,81	245,0	96	11,30	78,7	92	36,0	14.950	99	726,9	
ES Crossman S 250	218,2	99	35,3	156,3	101	7,16	256,8	100	11,77	85,3	100	39,2	14.717	97	709,2	
P 8201 S 240	213,8	97	38,0	149,2	96	6,98	246,5	96	11,53	86,0	100	40,3	13.953	92	686,9	
Perley S 250	230,0	105	35,0	156,4	101	6,80	259,7	101	11,30	79,1	92	34,7	15.924	105	729,5	
LG 30258 S 240	226,1	103	36,2	162,4	105	7,19	266,6	104	11,80	89,3	104	39,4	15.722	104	733,3	
Agro Janus S 230	227,2	103	39,3	163,1	105	7,19	267,8	105	11,80	90,2	105	39,9	15.495	102	717,8	
Amaroc S 230	226,0	103	40,8	160,5	103	7,11	264,3	103	11,70	92,6	108	40,8	15.235	101	708,9	
Figaro S 240	232,7	106	37,0	167,2	108	7,18	274,6	107	11,80	91,1	106	39,5	15.695	104	709,1	
Charleen S 240	226,0	103	36,0	154,9	100	6,85	256,9	100	11,37	87,0	102	38,6	14.472	96	673,9	
Benedictio KWS S 230	200,9	91	38,9	141,4	91	7,03	233,1	91	11,60	77,2	90	38,4	14.058	93	736,6	
Quentin S 240	211,1	96	39,4	151,9	98	7,19	249,2	97	11,80	83,7	98	39,9	14.833	98	738,6	
Rigoletto S 250	216,0	98	37,4	154,8	100	7,16	254,2	99	11,77	87,5	102	40,6	15.590	103	758,5	
Severeen S 230	224,1	102	38,9	161,0	104	7,19	264,3	103	11,80	87,6	102	39,5	15.695	104	736,7	
LG 30244 S 230	216,0	98	38,9	153,8	99	7,11	253,0	99	11,70	83,1	97	38,6	15.240	101	742,2	
Neutrino S 240	213,4	97	36,7	146,3	94	6,85	242,6	95	11,37	80,1	94	37,5	14.317	95	707,5	
Amaveritas S 240	225,5	102	36,9	158,5	102	7,03	261,6	102	11,60	89,0	104	39,5	15.773	104	736,1	
P 8333 S 250	224,0	102	37,4	153,0	99	6,83	254,1	99	11,33	82,0	96	36,6	14.844	98	697,9	
<b>MW Hauptsortiment:</b>	<b>220,0</b>	<b>220,0</b>	<b>38,0</b>	<b>155,3</b>	<b>155,3</b>	<b>7,06</b>	<b>256,0</b>	<b>256</b>	<b>11,64</b>	<b>85,6</b>	<b>85,6</b>	<b>38,9</b>	<b>15.132</b>	<b>15.132</b>	<b>724,3</b>	

(\* Erläuterungen und Hinweise