

# Ergebnisse: Neuötting / Altötting

Silomais: Sorten ab S240

Silomais: Hauptsortiment

Aussaat: 22.04.2021

Ernte: 24.09.2021

Versuch 304 - Ernte 2021

Sorten	Trockenmasse			Nettoenergie-Laktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			% Lager pflanzen Ernte	
	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 ertag m³/ha	Biogas ertag rel.	Biogas I/kg TM		
Leguan	S230	255,2	101	34,8	168,7	101	6,62	279,8	101	10,97	91,0	108	35,4	18.066	105	746,0	nicht erfasst
DKC 3410	S240	250,7	99	35,8	170,9	102	6,81	281,6	102	11,22	97,1	115	38,8	17.081	99	716,5	nicht erfasst
DKC 3419	S240	256,0	101	36,9	166,1	99	6,51	276,5	100	10,82	90,1	107	35,1	17.385	101	717,4	nicht erfasst
ES Bond	S240	260,3	103	33,4	175,3	105	6,75	289,7	104	11,15	87,9	104	33,8	18.118	106	734,8	nicht erfasst
ES Discover	S240	264,5	104	32,6	171,2	102	6,48	285,1	103	10,79	74,2	88	27,6	18.003	105	716,3	nicht erfasst
ES Metronom	S240	225,2	89	29,1	150,3	90	6,65	248,7	90	11,01	72,0	85	32,0	15.064	88	702,6	nicht erfasst
Greatful	S240	254,6	100	34,0	170,9	102	6,72	282,5	102	11,10	86,6	103	33,9	17.218	100	710,8	nicht erfasst
Kimmich	S240	246,9	97	35,1	172,2	103	6,95	282,4	102	11,41	94,4	112	38,4	17.389	101	739,2	nicht erfasst
LG 30258	S240	254,3	100	34,2	160,4	96	6,31	268,5	97	10,56	71,6	85	28,3	17.094	100	707,6	nicht erfasst
P 8255	S240	253,5	100	32,8	165,1	99	6,52	274,7	99	10,84	78,0	93	30,6	16.771	98	696,7	nicht erfasst
RGT Bonifoxx	S240	224,3	89	32,9	152,9	91	6,82	252,0	91	11,24	82,8	98	36,8	15.193	88	713,6	nicht erfasst
Agro Haiko	S250	254,9	101	34,3	162,7	97	6,37	271,6	98	10,64	73,8	88	29,6	17.874	104	736,9	nicht erfasst
DKC 3414	S250	256,9	101	35,2	165,3	99	6,43	275,6	99	10,73	88,2	105	34,4	17.814	104	728,7	nicht erfasst
DKC 3418	S250	266,3	105	35,3	171,5	103	6,44	285,9	103	10,74	89,7	106	33,7	18.726	109	742,0	nicht erfasst
Digital	S250	249,8	99	36,0	167,1	100	6,69	276,5	100	11,06	91,3	108	36,6	16.862	98	711,0	nicht erfasst
ES Palladium	S250	246,9	97	30,4	164,5	98	6,65	272,5	98	11,02	81,2	96	33,1	15.941	93	676,8	nicht erfasst
ES Traveler	S250	257,5	102	33,9	169,8	102	6,59	281,7	102	10,93	93,6	111	36,1	17.756	103	726,4	nicht erfasst
LG 31256	S250	250,2	99	31,9	169,3	101	6,77	279,4	101	11,18	94,0	112	37,5	17.782	104	749,5	nicht erfasst
LG31272	S250	255,7	101	35,9	161,8	97	6,32	270,6	98	10,57	77,4	92	30,0	16.981	99	698,4	nicht erfasst
Agrogant	S260	258,9	102	30,1	172,0	103	6,63	285,0	103	10,99	89,0	106	34,3	17.766	103	720,0	nicht erfasst
ES Wellington	S260	252,6	100	28,8	163,5	98	6,46	272,2	98	10,77	72,9	86	28,7	16.936	99	706,2	nicht erfasst
Farmirage	S260	252,7	100	34,9	167,7	100	6,65	277,9	100	11,01	91,1	108	35,9	17.063	99	713,1	nicht erfasst
Farmpower	S260	260,2	103	32,5	173,1	104	6,67	286,7	103	11,05	90,5	107	34,9	17.526	102	712,7	nicht erfasst
Janeen	S260	261,7	103	32,3	172,4	103	6,58	286,1	103	10,92	87,9	104	33,7	17.089	100	687,7	nicht erfasst
LG31276	S260	243,9	96	30,9	158,2	95	6,49	263,4	95	10,80	78,2	93	31,9	16.338	95	704,8	nicht erfasst
SY Amfora	S260	253,5	100	35,6	176,2	105	6,95	289,3	104	11,41	104,3	124	40,9	17.907	104	744,4	nicht erfasst
Sumumba	S260	243,8	96	30,8	158,3	95	6,48	263,5	95	10,79	73,9	88	30,4	16.522	96	710,7	nicht erfasst
<b>MW Hauptsortiment:</b>		<b>253,5</b>	<b>253,5</b>	<b>32,6</b>	<b>167,2</b>	<b>167,2</b>	<b>6,60</b>	<b>277,4</b>	<b>277,4</b>	<b>10,95</b>	<b>84,2</b>	<b>84,2</b>	<b>33,2</b>	<b>17.170</b>	<b>17.170</b>	<b>713,1</b>	

Die Bezugsbasis für die Berechnung der Relativzahlen ist der Sortimentsmittelwert.

Die Sorten sind geordnet nach der Reife.

[Erläuterungen zu den Abkürzungen](#)

# Ergebnisse: Neuötting / Altötting

Silomais: Sorten ab S240



Silomais: Hauptsortiment; Anhangsortiment

Aussaat: 22.04.2021

Ernte: 24.09.2021

Versuch 304 - Ernte 2021

Sorten	Trockenmasse			Nettoenergie-Laktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			% Lagerpflanzen Ernte
	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 ertag m³/ha	Biogas ertag rel.	Biogas l/kg TM	
Cracker S270	255,3	101	31,7	171,9	103	6,72	283,9	102	11,10	89,9	107	35,6	17.169	100	707,7	nicht erfasst
ES Silverstone S270	266,1	105	31,7	181,3	108	6,80	298,7	108	11,21	87,9	104	33,4	18.147	106	717,4	
LG 31285 S270	264,5	104	30,9	167,5	100	6,35	280,1	101	10,61	70,3	83	26,6	15.932	93	633,8	
SU Crumber S270	266,4	105	31,6	175,4	105	6,60	291,0	105	10,95	93,9	111	35,0	18.749	109	741,5	
ES Yeti S280	239,7	95	27,6	156,4	94	6,53	260,2	94	10,86	61,5	73	25,9	15.433	90	676,8	
P 8888 S280	249,6	98	27,8	160,1	96	6,42	267,1	96	10,71	75,1	89	29,9	16.771	98	707,7	
Senator S280	253,7	100	31,3	167,1	100	6,60	277,4	100	10,95	80,4	95	31,6	16.685	97	693,5	
Novialis S290	264,9	105	29,1	176,5	106	6,67	292,2	105	11,04	87,1	103	32,8	17.805	104	708,8	
<b>MW Hauptsortiment:</b>	<b>253,5</b>	<b>253,5</b>	<b>32,6</b>	<b>167,2</b>	<b>167,2</b>	<b>6,60</b>	<b>277,4</b>	<b>277,4</b>	<b>10,95</b>	<b>84,2</b>	<b>84,2</b>	<b>33,2</b>	<b>17.170</b>	<b>17.170</b>	<b>713,1</b>	
Neutrino S240	257,0	101	31,2	160,5	96	6,26	269,0	97	10,49	69,0	82	27,4	16.077	94	658,7	
ES Joker S250	256,4	101	31,8	172,2	103	6,72	284,5	103	11,10	83,8	99	32,6	17.979	105	737,5	

Die Bezugsbasis für die Berechnung der Relativzahlen ist der Sortimentsmittelwert.  
Die Sorten sind geordnet nach der Reife.

[Erläuterungen zu den Abkürzungen](#)