

Ergebnisse: Almesbach / Neustadt an der Waldnaab

Silomais: mittelfrüh

Aussaat: 10.05.2017

Ernte: 12.09.2017

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 I/kg TM	
Torres S 250	215,2	93	33,7	153,3	96	7,08	252,2	96	11,67	80,2	94	37,3	15.997	99	781,3	kein Lager
Grosso S 250	212,2	92	30,5	141,9	89	6,73	236,5	90	11,20	74,8	88	35,3	14.017	87	695,0	
Geox S 240	232,8	101	34,2	160,0	100	6,85	265,1	101	11,37	86,6	102	37,1	16.813	104	760,3	
LG 30251 S 250	220,1	96	34,8	155,8	98	7,06	256,7	97	11,63	83,3	98	37,9	16.688	103	798,3	
ES Metronom S 240	240,4	104	34,0	169,2	106	7,03	279,0	106	11,60	89,7	106	37,5	16.851	104	737,7	
SY Kardona S 250	236,0	102	33,7	163,7	103	6,93	270,9	103	11,47	90,8	107	38,4	16.778	104	747,7	
Farmfire S 230	224,4	97	34,3	155,6	98	6,88	257,4	98	11,40	82,2	97	36,5	15.842	98	741,7	
Surterra S 250	219,6	95	31,3	154,8	97	7,03	255,2	97	11,60	79,6	94	36,3	15.695	97	751,7	
SY Welas S 230	231,2	100	36,6	163,7	103	7,06	269,5	102	11,63	94,4	111	40,7	16.699	104	760,3	
Simpatiko KWS S 250	253,4	110	34,3	170,2	107	6,73	283,7	108	11,20	91,1	107	35,8	17.237	107	715,3	
ES Crossman S 250	223,0	97	33,8	152,8	96	6,85	253,4	96	11,37	80,6	95	36,1	15.214	94	719,0	
P 8201 S 240	226,4	98	35,2	155,4	98	6,88	257,7	98	11,40	83,0	98	36,7	15.547	96	722,7	
Perley S 250	225,3	98	35,4	156,2	98	6,96	258,3	98	11,50	80,9	95	35,8	16.376	102	764,7	
LG 30258 S 240	236,1	103	35,0	166,7	105	7,06	274,6	104	11,63	91,7	108	38,8	16.786	104	748,0	
Agro Janus S 230	239,8	104	35,8	170,2	107	7,09	280,1	106	11,67	90,3	106	37,6	16.975	105	745,3	
Amaroc S 230	227,8	99	36,0	156,1	98	6,86	258,8	98	11,37	81,9	96	35,9	16.071	100	744,0	
Figaro S 240	236,4	103	33,9	166,2	104	7,03	274,2	104	11,60	88,7	104	37,5	16.116	100	718,0	
Charleen S 240	235,7	102	34,4	160,8	101	6,83	266,9	101	11,33	83,6	98	35,4	15.819	98	706,0	
Benedictio KWS S 230	216,0	94	36,1	154,6	97	7,19	254,1	96	11,80	82,6	97	38,3	15.939	99	777,7	
Quentin S 240	232,6	101	34,9	164,1	103	7,06	270,5	103	11,63	88,4	104	38,0	16.337	101	739,3	
Rigoletto S 250	233,6	101	32,8	164,1	103	7,03	270,6	103	11,60	89,9	106	38,5	16.595	103	747,7	
Severeen S 230	230,3	100	34,7	158,8	100	6,88	263,1	100	11,40	84,3	99	36,6	15.622	97	715,0	
LG 30244 S 230	223,9	97	35,1	155,0	97	6,91	256,4	97	11,43	84,4	99	37,9	15.425	96	725,7	
Neutrino S 240	245,2	107	34,1	164,1	103	6,66	273,3	104	11,10	84,9	100	34,6	16.174	100	694,0	
Amaveritas S 240	234,2	102	33,7	155,1	97	6,63	259,0	98	11,07	81,6	96	34,8	15.866	98	713,0	
P 8333 S 250	234,1	102	33,4	156,3	98	6,70	260,7	99	11,17	79,8	94	34,1	16.007	99	719,0	
MW Hauptsortiment	230,2	230,2	34,3	159,4	159,4	6,92	263,8	263,8	11,46	85,0	85,0	36,9	16.134	16.134	738,0	
Farmflex S 250	225,5	98	32,4	157,9	99	7,01	260,6	99	11,57	75,9	89	33,6	16.601	103	775,0	
Farmicus S 230	234,4	102	35,1	164,6	103	7,03	271,6	103	11,60	91,3	107	38,9	16.689	103	749,7	
LG 30254 S 250	226,2	98	32,2	151,2	95	6,73	252,0	96	11,20	76,2	90	33,7	15.918	99	740,7	

[Erläuterungen zu den Abkürzungen](#)