

Ergebnisse: Neuhoof / Donau - Ries

Silomais: mittelfrüh

Aussaat: 16.05.2017

Ernte: 21.09.2017

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	213,8	91	29,3	146,3	93	6,85	242,7	93	11,36	78,3	93	36,7	15.360	96	755,3	4,0
Grosso	S 250	220,6	94	27,2	143,8	92	6,53	240,8	92	10,93	78,9	94	35,4	14.638	92	702,6	11,3
Geoxx	S 240	223,9	95	30,1	149,0	95	6,67	248,5	95	11,13	82,1	98	36,5	15.668	98	739,8	26,0
LG 30251	S 250	218,5	93	29,8	146,9	94	6,75	244,6	93	11,23	75,4	90	34,4	15.041	94	725,5	7,0
ES Metronom	S 240	241,4	103	30,6	163,4	104	6,77	271,7	104	11,26	85,1	102	35,3	16.674	105	727,9	4,0
SY Kardona	S 250	246,0	105	30,4	159,5	102	6,48	267,5	102	10,87	87,2	104	35,5	16.536	104	707,6	17,0
Farmfire	S 230	218,9	93	32,6	151,2	96	6,91	250,4	96	11,43	82,8	99	37,8	14.993	94	720,7	20,3
Surterra	S 250	227,7	97	30,3	156,3	99	6,88	259,1	99	11,40	85,7	102	37,7	16.141	101	744,8	4,0
SY Welas	S 230	241,8	103	33,2	162,4	103	6,72	270,3	103	11,19	91,1	109	37,6	16.368	103	715,0	19,3
Simpatico KWS	S 250	238,7	102	28,3	154,6	98	6,50	259,3	99	10,89	82,8	99	34,8	15.742	99	698,1	2,0
ES Crossman	S 250	229,3	98	28,5	153,4	98	6,70	255,7	98	11,16	86,1	103	37,8	15.297	96	701,4	6,7
P 8201	S 240	237,5	101	30,7	158,3	101	6,66	264,0	101	11,10	88,3	105	37,5	15.829	99	701,4	3,3
Perley	S 250	245,6	105	29,0	163,3	104	6,63	272,5	104	11,07	81,4	97	33,2	16.540	104	709,7	2,7
LG 30258	S 240	241,7	103	29,8	165,1	105	6,81	274,0	105	11,31	88,9	106	36,8	16.846	106	731,9	4,7
Agro Janus	S 230	241,7	103	31,2	163,0	104	6,75	271,3	104	11,23	85,8	102	35,3	16.076	101	702,9	1,3
Amaroc	S 230	246,5	105	32,3	165,2	105	6,70	275,2	105	11,17	89,8	107	36,4	16.776	105	717,0	15,0
Figaro	S 240	245,1	104	29,1	166,4	106	6,78	276,5	106	11,27	86,0	103	34,9	16.110	101	692,9	0,7
Charleen	S 240	238,8	102	30,5	159,4	101	6,68	265,7	102	11,13	86,7	103	36,1	16.041	101	705,9	30,7
Benedictio KWS	S 230	236,1	101	31,7	160,4	102	6,78	266,6	102	11,27	82,8	99	34,9	16.932	106	753,4	10,3
Quentin	S 240	231,5	99	30,6	157,5	100	6,80	261,5	100	11,30	80,9	96	34,9	15.586	98	707,6	8,0
Rigoletto	S 250	225,4	96	30,0	148,2	94	6,56	247,8	95	10,97	79,1	94	35,1	15.983	100	744,4	7,3
Severeen	S 230	240,5	102	31,0	164,7	105	6,84	273,2	104	11,34	86,5	103	36,2	16.472	103	719,3	1,0
LG 30244	S 230	239,7	102	33,4	161,7	103	6,73	269,0	103	11,21	87,5	104	36,3	16.532	104	724,7	7,7
Neutrino	S 240	243,6	104	29,7	156,4	100	6,41	262,8	100	10,77	81,3	97	33,4	15.568	98	670,0	2,3
Amaveritas	S 240	237,5	101	28,8	160,9	102	6,78	267,4	102	11,27	84,2	101	35,7	15.970	100	706,8	2,3
P 8333	S 250	226,9	97	29,7	148,3	94	6,53	248,1	95	10,93	75,1	90	33,2	14.699	92	683,0	41,0
MW Hauptsortiment		234,6	234,6	30,3	157,1	157,1	6,70	261,8	261,8	11,16	83,8	83,8	35,8	15.939	15.939	715,8	10,0