

Ergebnisse: Markersreuth / Hof

Silomais: früh

Aussaat: 29.04.2017

Ernte: 04.10.2017

Versuch: 301 - 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	
Tokala S 210	198,9	98	35,3	130,8	96	6,58	218,8	96	11,00	67,4	95	33,9	14.689	102	777,7	0,0
Laurinio S 220	193,1	95	35,6	129,0	95	6,68	215,1	95	11,13	67,1	95	34,7	13.391	93	730,3	1,0
P 7500 S 210	200,6	99	40,9	140,5	103	7,01	232,0	102	11,57	81,5	115	40,6	15.074	104	791,0	0,0
Zoey S 210	185,8	92	34,6	119,9	88	6,46	201,3	89	10,83	63,5	90	34,2	13.471	93	763,3	0,0
SY Amboss S 220	204,7	101	31,9	132,3	97	6,46	222,0	98	10,83	61,3	86	30,0	14.314	99	736,7	0,7
SY Werena S 210	190,9	94	36,8	125,6	92	6,58	210,0	93	11,00	69,0	97	36,2	14.001	97	772,0	1,0
Mallory S 220	194,0	96	33,3	129,6	95	6,68	216,0	95	11,13	57,0	80	29,4	13.631	94	739,7	0,0
Stacey S 220	192,3	95	36,0	131,8	97	6,85	218,6	96	11,37	73,3	103	38,2	13.900	96	762,7	0,0
LG 30248 S 220	217,2	107	33,6	145,0	106	6,68	241,8	107	11,13	66,2	93	30,5	15.168	105	735,0	0,3
Farmezzo S 210	215,1	106	35,3	148,0	109	6,88	245,2	108	11,40	76,2	108	35,4	15.177	105	742,7	0,0
KWS Stabil S 200	212,6	105	39,3	145,2	107	6,83	240,9	106	11,33	79,7	112	37,5	15.120	105	749,3	0,0
Ridley S 210	194,1	96	37,7	130,7	96	6,73	217,6	96	11,20	71,3	101	36,7	13.608	94	738,0	0,3
Cranberri CS S 220	200,0	99	33,5	137,6	101	6,88	228,1	101	11,40	77,3	109	38,6	14.195	98	747,0	2,7
Davos S 210	203,2	100	35,3	136,8	100	6,73	227,8	100	11,20	69,8	98	34,3	13.854	96	717,3	0,0
Susetta * S 220	208,2	103	33,1	140,6	103	6,75	233,9	103	11,23	66,1	93	31,7	14.020	97	708,7	0,0
Agro Fides S 220	208,4	103	34,3	139,7	102	6,70	232,8	103	11,17	72,4	102	34,7	14.359	99	725,0	0,0
Keops S 210	211,1	104	36,4	141,0	103	6,68	235,0	104	11,13	75,0	106	35,5	15.274	106	761,3	0,3
Aga Gold S 210	187,4	92	34,0	123,7	91	6,60	206,8	91	11,03	64,0	90	34,2	13.633	94	765,7	0,0
LG 31211 S 210	201,1	99	34,7	135,3	99	6,73	225,3	99	11,20	69,3	98	34,4	14.479	100	757,7	0,0
Milkstar S 220	225,4	111	35,4	148,8	109	6,60	248,7	110	11,03	71,4	101	31,6	15.918	110	741,7	0,3
ES Amazing S 210	200,1	99	36,2	132,3	97	6,61	220,9	97	11,03	64,5	91	32,2	14.630	101	769,7	0,0
Mantilla S 210	211,3	104	34,6	144,2	106	6,83	239,4	106	11,33	75,9	107	35,9	14.947	104	744,7	0,3
DKC 2972 S 220	196,6	97	32,9	128,5	94	6,53	215,1	95	10,93	68,3	96	34,8	14.021	97	751,7	0,0
Kraftwerk S 220	200,2	99	34,8	135,3	99	6,75	225,0	99	11,23	66,7	94	33,3	14.290	99	751,3	0,0
KWS Laurencio S 200	216,7	107	41,2	151,4	111	6,98	250,0	110	11,53	91,2	129	42,1	15.844	110	769,3	0,7
Amanova S 210	204,4	101	34,4	140,6	103	6,88	233,0	103	11,40	77,4	109	37,9	14.289	99	735,7	0,7
MW Hauptsortiment:	202,8	202,8	35,4	136,3	136,3	6,72	226,9	226,9	11,19	70,9	70,9	34,9	14.435	14.435	749,4	0,3
Geox S 240	204,9	101	32,9	129,1	95	6,80	231,6	102	11,30	66,5	94	32,4	14.078	98	723,3	0,3

(* Erläuterungen und Hinweise

* lt. Züchterangaben mangelnde Saatgutqualität