

Ergebnisse: Arnetsried / Regen

Silomais: früh

Aussaat: 12.05.2017

Ernte: 14.10.2017

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	177,0	91	42,5	127,2	92	7,19	208,9	92	11,80	71,1	88	40,8	13.618	91	806,3	kein
Laurinio S 220	190,0	97	42,8	133,7	97	7,03	220,5	97	11,60	77,3	96	41,1	14.084	94	785,0	Lager
P 7500 S 210	190,0	97	47,4	135,1	98	7,16	222,2	97	11,77	81,6	101	43,3	14.890	99	841,0	
Zoey S 210	173,8	89	44,7	122,0	88	7,03	201,3	88	11,60	73,8	91	42,7	13.391	89	819,0	
SY Amboss S 220	198,7	102	43,6	138,9	100	6,98	229,5	101	11,53	77,8	96	39,8	15.105	101	807,0	
SY Werena S 210	168,8	86	46,8	119,4	86	7,03	196,6	86	11,60	73,8	91	43,0	12.769	85	793,0	
Mallory S 220	205,3	105	42,0	146,1	106	7,14	240,3	105	11,73	81,3	100	39,2	15.446	103	789,7	
Stacey S 220	180,4	92	45,6	126,9	92	7,03	209,3	92	11,60	77,9	96	43,2	13.735	92	807,3	
LG 30248 S 220	202,2	103	40,8	142,1	103	7,06	234,4	103	11,63	79,6	98	39,8	15.012	100	787,0	
Farmezzo S 210	200,1	102	44,1	141,4	102	7,03	233,0	102	11,60	81,9	101	40,8	15.306	102	811,3	
KWS Stabil S 200	211,2	108	45,8	152,5	110	7,16	250,2	110	11,77	89,8	111	41,9	15.649	104	774,7	
Ridley S 210	194,9	100	44,3	138,9	100	7,08	228,4	100	11,67	82,5	102	41,5	15.008	100	806,3	
Cranberri CS S 220	193,3	99	42,2	136,8	99	7,01	225,3	99	11,57	75,9	94	38,6	15.160	101	821,0	
Davos S 210	193,7	99	43,1	140,5	101	7,19	230,3	101	11,80	89,7	111	45,1	14.856	99	801,0	
Susetta * S 220	197,0	101	41,3	138,0	100	7,01	227,9	100	11,57	78,9	98	39,1	14.774	99	791,3	
Agro Fides S 220	204,6	105	44,4	146,2	106	7,16	240,2	105	11,77	80,6	100	40,0	15.430	103	789,0	
Keops S 210	213,7	109	44,2	156,9	113	7,34	256,6	113	12,00	89,6	111	42,8	16.453	110	811,3	
Aga Gold S 210	188,0	96	43,4	132,3	96	7,08	218,1	96	11,67	76,9	95	40,9	14.979	100	836,3	
LG 31211 S 210	194,1	99	44,5	140,2	101	7,24	229,8	101	11,87	86,1	106	44,2	15.948	106	850,3	
Milkstar S 220	209,9	107	42,3	143,3	103	6,83	237,6	104	11,33	76,0	94	36,3	15.497	103	768,3	
ES Amazing S 210	198,9	102	43,6	143,9	104	7,24	236,0	103	11,87	80,8	100	40,7	15.785	105	838,3	
Mantilla S 210	215,6	110	43,4	152,2	110	7,04	250,8	110	11,60	88,1	109	41,0	16.276	109	784,7	
DKC 2972 S 220	185,9	95	43,7	125,9	91	6,78	209,2	92	11,27	79,6	98	42,4	14.850	99	822,3	
Kraftwerk S 220	181,4	93	45,9	122,3	88	6,78	203,4	89	11,27	74,0	91	40,7	14.046	94	812,7	
KWS Laurencio S 200	205,2	105	47,7	148,1	107	7,24	242,9	107	11,87	90,2	111	44,4	15.836	106	808,0	
Amanova S 210	207,2	106	45,4	148,9	107	7,19	244,5	107	11,80	88,9	110	42,7	15.795	105	803,7	
MW Hauptsortiment:	195,4	195,4	44,1	138,5	138,5	7,08	228,0	228	11,66	80,9	80,9	41,4	14.988	14.988	806,4	

(* Erläuterungen und Hinweise

* lt. Züchterangaben mangelnde Saatgutqualität