

Ergebnisse: Hartenhof / Neumarkt

Silomais: früh, Grenzlagen

Aussaat: 07.05.2019

Ernte: 27.09.2019

Versuch 301 - Grenzlagen - Ernte 2019

Sorten		Trockenmasse			Nettoenergielaktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			% Lagerpflanzen Ernte
		GTM	GTM	TS	NEL	NEL	NEL	ME	ME	ME	Stärke	Stärke	Stärke	Biogas	Biogas	Biogas	
		Ertrag dt/ha	Ertrag rel.	Gespfl. %	GJ/ha abs.	GJ/ha rel.	MJ/kg TM	GJ/ha abs.	GJ/ha rel.	MJ/kg TM	ertrag dt/ha	ertrag rel.	gehalt %	ertag m³/ha	ertag rel.	ertag l/kg TM	
SY Amboss	S 220	204,5	104	34,7	136,9	103	6,68	228,1	103	11,14	75,7	108	36,9	14.742	108	755,0	kein Lager
Mallory	S 220	201,2	102	33,7	133,6	100	6,67	223,0	101	11,12	66,9	96	33,4	13.703	100	714,8	Lager
LG 30248	S 220	194,3	99	31,0	126,0	95	6,46	211,2	95	10,84	63,6	91	32,4	13.157	96	716,0	
Farmezzo	S 210	204,2	104	32,6	141,3	106	6,93	234,0	106	11,46	74,3	106	36,2	13.515	99	694,6	
Davos	S 210	208,7	106	34,0	144,9	109	6,94	239,7	108	11,47	76,2	109	36,3	13.842	101	700,8	
Agro Fides	S 220	184,4	94	34,4	125,1	94	6,82	207,9	94	11,32	70,5	101	38,4	12.688	93	726,1	
KWS Keops	S 210	202,9	103	33,9	138,7	104	6,85	230,3	104	11,36	70,1	100	34,8	14.429	106	747,1	
Milkstar	S 220	208,7	106	32,2	135,7	102	6,51	227,3	103	10,90	63,9	92	30,7	13.799	101	695,8	
LG 31227	S 210	205,8	105	34,2	141,2	106	6,85	234,1	106	11,37	78,1	112	38,2	14.573	107	744,7	
KWS Stefano	S 210	214,3	109	33,5	143,0	108	6,70	238,4	108	11,16	75,5	108	35,4	14.618	107	715,9	
Amavit	S 210	207,5	105	36,1	142,5	107	6,86	236,2	107	11,37	79,3	114	38,2	13.973	102	708,6	
RGT Rancador	S 210	207,8	106	34,6	144,8	109	6,98	239,3	108	11,53	79,7	114	39,0	14.640	107	739,5	
Landlord	S 220	205,1	104	34,1	138,6	104	6,79	230,4	104	11,29	69,0	99	34,2	13.806	101	704,9	
Adamanto	S 220	201,9	103	33,5	140,4	106	6,95	232,3	105	11,50	75,2	108	37,4	14.254	104	745,7	
Agromilas	S 210	196,6	100	32,4	133,1	100	6,74	221,3	100	11,21	68,4	98	34,2	13.876	101	740,6	
DKC 3096	S 220	203,6	103	31,9	137,3	103	6,71	228,5	103	11,18	70,8	101	34,4	13.789	101	713,7	
Friendly CS	S 210	197,5	100	32,6	131,6	99	6,64	219,5	99	11,08	64,2	92	32,2	14.409	105	767,3	
KWS Johaninio	S 210	208,7	106	33,7	141,8	107	6,82	235,5	106	11,33	76,6	110	36,6	15.222	111	764,5	
P 7460	S 200	184,0	93	36,0	120,1	90	6,55	201,0	91	10,96	67,7	97	36,9	12.657	93	719,9	
SY Abelardo	S 220	197,2	100	33,0	134,7	101	6,79	223,6	101	11,28	73,6	105	37,1	13.948	102	747,2	
SY Leopoldo	S 220	191,8	97	32,1	131,5	99	6,84	218,1	99	11,34	64,9	93	33,9	13.600	99	747,7	
Kovivo	S 210	190,1	97	31,7	125,1	94	6,58	209,1	95	11,00	64,6	93	33,9	13.123	96	729,0	
Cranberri CS	S 220	200,5	102	33,3	136,3	103	6,75	226,5	102	11,22	71,5	102	35,6	13.618	100	714,7	
Function	S 190	188,1	96	33,9	123,8	93	6,58	206,9	94	11,00	58,7	84	31,4	13.871	101	772,3	
Prospect	S 190	188,9	96	38,3	129,8	98	6,86	215,1	97	11,37	68,6	98	36,6	13.049	95	731,8	
P 7500	S 210	182,5	93	34,3	122,7	92	6,71	204,3	92	11,17	64,3	92	35,1	12.810	94	739,9	
Likeit	S 180	184,7	94	36,7	123,5	93	6,68	205,7	93	11,14	66,5	95	36,0	13.068	96	742,7	
Bayrico	S 200	189,1	96	34,3	132,4	100	6,99	218,6	99	11,54	68,1	98	36,0	13.413	98	753,1	
KWS Stabil	S 200	203,8	103	36,4	136,3	102	6,68	227,2	103	11,14	67,4	97	33,4	14.310	105	739,1	
LG 31205	S 200	211,6	107	36,9	141,4	106	6,70	235,7	107	11,16	70,8	101	33,6	14.680	107	730,9	
Vicente	S 210	180,7	92	31,1	125,4	94	6,93	207,3	94	11,47	58,0	83	32,0	12.640	92	740,8	
Amaizi CS	S 180	192,1	98	38,9	130,0	98	6,78	216,1	98	11,27	69,7	100	36,2	13.945	102	765,0	
Actual	S 190	185,3	94	36,2	128,0	96	6,91	212,0	96	11,44	70,9	102	38,5	13.341	98	760,4	
DKC 2684	S 210	195,6	99	33,5	129,6	97	6,67	216,4	98	11,12	75,9	109	38,6	13.070	96	706,7	
Agro Kathius	S 180	190,7	97	36,8	129,2	97	6,80	214,9	97	11,29	71,3	102	37,4	13.454	98	743,2	
P 7948	S 220	188,1	96	33,8	122,7	92	6,57	205,5	93	10,99	67,8	97	36,2	12.404	91	690,7	
Sematik	S 210	182,2	93	31,4	120,4	91	6,65	201,1	91	11,09	63,7	91	34,7	12.350	90	713,2	
PM Pragmat	S 220	197,1	100	31,7	133,9	101	6,80	222,5	101	11,30	70,3	101	35,5	13.108	96	702,7	
MW Hauptsortiment		196,9	196,9	34,0	133,0	133,0	6,75	221,2	221,2	11,23	69,8	69,8	35,5	13.671	13.671	731,2	
LG 31211	S 210	193,0	98	34,9	131,9	99	6,83	218,9	99	11,33	70,7	101	36,9	13.852	101	757,6	