

Ergebnisse: Bayern

Silomais: mittelfrüh

Versuch: 304 - Ernte 2020

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	
Amaroc S 230	211,6	100	36,7	141,0	100	6,65	235,1	100	11,10	74,4	106	35,4	14.071	100	699,9	13,0
Charleen S 240	207,6	98	33,8	133,7	95	6,44	224,5	95	10,80	65,6	94	31,4	13.419	96	682,1	11,6
ES Metronom S 240	216,4	102	33,8	144,1	102	6,66	240,2	102	11,10	70,3	101	32,1	14.186	101	690,4	2,2
Farmfire S 230	206,6	97	35,6	138,6	98	6,69	230,7	98	11,15	70,4	101	33,9	13.658	97	699,4	15,3
LG 30258 S 240	210,1	99	34,1	139,3	99	6,64	232,5	99	11,08	70,6	101	33,7	13.927	99	699,6	4,7
Surterra S 250	204,2	96	33,0	136,8	97	6,68	227,9	97	11,13	67,1	96	32,5	13.317	95	686,7	3,9
Quentin S 240	206,5	97	35,8	137,4	97	6,66	229,2	97	11,10	67,7	97	32,9	13.684	97	701,2	17,7
ES Bond S 240	223,9	105	34,1	148,3	105	6,60	247,6	105	11,03	70,0	100	30,9	14.703	105	691,4	6,0
ES Joker S 250	219,5	103	32,9	145,0	103	6,58	242,2	103	10,99	67,0	96	29,9	14.327	102	688,9	6,8
LG 31256 S 250	208,4	98	34,2	139,2	99	6,69	232,0	98	11,14	72,3	103	34,9	13.994	100	713,3	8,2
Benedictio KWS S 230	211,3	99	35,6	143,4	102	6,80	238,3	101	11,29	72,1	103	34,4	14.197	101	711,8	11,3
ES Palladium S 250	225,5	106	32,4	150,5	107	6,66	250,9	106	11,11	69,6	100	30,6	14.541	103	681,3	3,0
RGT Haruka S 250	211,6	100	33,0	136,2	96	6,42	228,6	97	10,79	66,8	96	31,0	13.318	95	664,6	8,1
Leguan S 230	221,1	104	35,4	145,9	103	6,59	243,8	103	11,02	73,0	104	32,6	14.862	106	706,4	3,3
LG 31238 S 230	203,7	96	34,9	135,9	96	6,66	226,6	96	11,11	70,1	100	34,4	13.829	98	713,7	9,9
LG 31245 S 240	215,9	102	34,9	142,4	101	6,58	237,9	101	11,00	71,1	102	32,3	14.185	101	691,9	11,7
RGT Bonifox S 240	213,2	100	34,2	143,4	102	6,72	238,7	101	11,18	70,5	101	32,7	14.308	102	708,0	4,9
Novum S 230	200,7	94	36,3	135,8	96	6,76	225,8	96	11,24	71,7	103	35,6	13.385	95	704,2	2,3
LG 31253 S 230	215,0	101	35,2	140,1	99	6,51	234,7	100	10,90	67,4	96	31,0	13.963	99	685,1	14,3
Micheleen S 230	207,3	98	34,7	135,8	96	6,56	227,1	96	10,97	69,5	99	33,4	13.565	97	687,3	6,8
ES Diskus S 250	230,5	108	32,7	155,0	110	6,71	257,9	109	11,18	67,8	97	29,5	15.398	110	707,4	4,7
KWS Jaro S 230	215,1	101	35,5	143,2	101	6,64	238,8	101	11,08	71,5	102	33,1	13.953	99	687,4	13,5
KWS Otto S 240	204,7	96	35,5	138,0	98	6,75	229,6	97	11,22	69,9	100	34,2	14.057	100	724,8	11,0
SY Feronia S 250	211,9	100	33,2	140,9	100	6,64	235,1	100	11,08	71,8	103	33,5	14.358	102	713,6	3,2
KWS Bernardino S 240	220,8	104	35,2	147,8	105	6,67	246,1	104	11,12	75,2	108	34,0	14.693	105	704,3	8,2
DKC 3204 S 230	203,6	96	36,4	135,7	96	6,67	226,2	96	11,12	67,5	97	33,1	13.854	99	718,4	0,9
MW Hauptsortiment:	212,6	212,6	34,4	141,3	141,3	6,64	235,6	235,6	11,07	69,9	69,9	32,8	14.050	14.050	697,5	8,0
Anzahl Orte	11			11			11			11			11			9

(* Erläuterungen und Hinweise)