

Ergebnisse: Bayern mehrjährig (2018 - 2020)

Silomais: mittelspät

Versuch: 307 - Ernte 2020

Sorten	Jahre im LSV	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		
Agrogant	S 260	3	230,6	103	37,2	147,8	102	6,40	248,4	102	10,75	69,3	98	29,9	15.182	102	697,6	4,0
Albireo	S 260	1	209,4	94	37,5	134,7	93	6,44	226,2	93	10,82	68,5	97	32,2	14.081	94	704,3	8,7
Baobi CS	S 280	1	224,6	100	35,9	142,6	98	6,36	240,0	99	10,70	68,8	97	30,4	14.645	98	687,9	17,3
DS 1891 B	S 260	2	226,8	101	37,2	147,1	101	6,47	246,5	101	10,86	71,1	100	31,2	15.394	103	716,0	17,9
ES Skywalker	S 260	>3	217,1	97	36,5	143,8	99	6,61	240,1	99	11,04	67,9	96	31,2	14.410	97	701,5	18,1
ES Wellington	S 260	2	225,2	101	35,7	151,2	104	6,70	251,8	103	11,16	74,1	105	32,8	15.229	102	714,4	6,1
ES Yeti	S 280	>3	227,4	102	34,2	148,0	102	6,51	247,9	102	10,91	63,7	90	28,1	14.240	95	663,7	11,6
Farmidabel	S 260	2	217,0	97	36,8	146,5	101	6,75	243,5	100	11,22	76,4	108	35,2	14.872	100	722,0	7,0
Farmirage	S 260	3	221,2	99	37,1	147,0	101	6,64	245,2	101	11,07	74,8	106	33,8	15.086	101	721,3	8,5
Farmurphy	S 260	2	221,7	99	37,6	146,8	101	6,63	245,0	101	11,06	76,9	108	34,7	15.237	102	725,7	8,5
Janeen	S 260	2	228,6	102	37,1	149,3	103	6,52	249,9	103	10,92	74,1	105	32,2	15.107	101	700,7	9,1
Lacorna	S 260	1	215,6	96	36,9	143,4	99	6,64	239,2	98	11,09	73,4	104	33,7	14.769	99	722,0	10,0
LG 31276	S 260	3	224,3	100	36,9	146,4	101	6,52	245,2	101	10,91	75,1	106	33,3	14.892	100	700,3	5,5
LG 31285	S 270	2	235,3	105	36,0	149,3	103	6,34	251,3	103	10,67	68,6	97	28,8	15.340	103	690,9	4,6
LG 31293	S 260	1	228,0	102	36,6	143,2	99	6,30	241,5	99	10,62	67,8	96	29,7	14.963	100	699,3	13,1
Motivi CS	S 290	1	219,0	98	33,2	144,1	99	6,56	240,8	99	10,98	64,2	91	29,3	14.754	99	709,8	18,4
Novialis / DS 1901 C	S 290	2	236,4	106	34,6	152,9	105	6,46	256,5	105	10,84	69,1	97	29,1	15.125	101	679,5	8,7
P 8666	S 260	>3	219,2	98	37,6	138,8	96	6,33	233,8	96	10,66	67,7	96	30,6	14.895	100	717,5	7,9
P 8683	S 260	1	230,6	103	36,8	142,0	98	6,19	240,4	99	10,46	68,7	97	29,7	14.988	100	690,0	11,8
P 8888	S 280	>3	228,7	102	35,2	145,5	100	6,35	244,8	101	10,69	69,3	98	30,1	14.787	99	685,3	3,2
Prestol	S 260	1	212,7	95	38,2	135,5	93	6,38	227,9	94	10,73	70,5	100	32,7	14.686	98	721,9	4,7
Sucorn / DS 1710 C	S 270	3	223,5	100	35,4	144,0	99	6,43	241,8	99	10,80	68,1	96	30,1	14.762	99	697,9	13,1
Sumumba	S 260	1	225,2	101	37,1	147,2	101	6,54	246,4	101	10,95	76,5	108	33,9	15.322	103	716,1	0,8
SY Glorius	S 260	2	225,7	101	38,2	146,0	101	6,46	244,9	101	10,84	76,2	108	33,6	15.165	102	710,7	6,3
MW Hauptsortiment:			223,9	223,9	36,5	145,1	145,1	6,48	243,3	243,3	10,86	70,9	70,9	33,5	14.914	14.914	704,0	9,4

(* Erläuterungen und Hinweise