

Silomais Dedelow (Göritz) 2007

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt	Stärkeertrag dt/ha	Energiedichte MJ NEL/kg TS	Energieertrag MJ NEL/ha	Energieertrag rel.
Abriko	220	36,6%	201,1	37,7%	75,9	6,78	136.410	107,0%
Formula	220	38,1%	160,1	33,2%	53,2	6,66	106.563	83,6%
LG 31.97 Limax	220	37,8%	190,4	38,1%	72,6	6,78	129.042	101,2%
Patras	220	35,5%	177,6	34,5%	61,3	6,71	119.231	93,5%
Xxira	220	37,3%	175,4	32,9%	57,7	6,49	113.744	89,2%
Clemente	230	35,4%	202,8	34,3%	69,5	6,61	133.926	105,0%
Domenico	240	32,6%	169,7	33,8%	57,4	6,62	112.302	88,1%
Lukas	240	35,4%	195,1	34,5%	67,4	6,68	130.282	102,2%
NK Magitop	240	34,7%	197,1	31,3%	61,7	6,65	131.172	102,9%
PR 39 W45	240	31,7%	191,4	29,8%	57,0	6,53	125.046	98,1%
Ronaldino	240	35,4%	209,8	34,3%	72,0	6,69	140.443	110,2%
Sarabande	240	34,4%	179,8	29,7%	53,5	6,55	117.807	92,4%
Winn	240	33,9%	208,4	33,2%	69,2	6,63	138.084	108,3%
Ansyl	250	32,2%	195,9	29,6%	58,0	6,51	127.528	100,0%
Avixxene	250	34,8%	167,4	34,0%	57,0	6,72	112.429	88,2%
Crispi	250	31,2%	212,8	29,5%	62,7	6,51	138.601	108,7%
DKC 2960	250	34,2%	196,6	34,7%	68,2	6,71	131.996	103,5%
DKC 3472	250	35,4%	206,2	33,6%	69,2	6,58	135.622	106,4%
LG 32.77	250	32,6%	200,2	30,8%	61,7	6,37	127.587	100,1%
Yogi	250	30,2%	181,3	31,4%	56,9	6,58	119.354	93,6%
PR 39 F 58	260	31,2%	206,9	31,4%	64,9	6,58	136.100	106,7%
Seiddi	280	33,8%	214,3	34,1%	73,1	6,61	141.686	111,1%
Durchschnitt		34,3%	192,7	33,0%	63,6	6,6	127498	100,0%
GD 5%		2,6%	11,7	2,2%				

++

Silomais Görzig 2007 mittelfrühe Sorten

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt	Stärkeertrag dt/ha	Energiedichte MJ NEL/kg TS	Energieertrag MJ NEL/ha	Energieertrag rel.
Artist	230	33,1%	186,8	30,7%	57,4	6,75	126.102	94,0%
Bredero	230	35,8%	215,3	30,5%	65,7	6,78	146.004	108,8%
DKC 2949	230	35,8%	177,7	36,2%	64,3	6,89	122.523	91,3%
LG 32.20 Logo	230	36,9%	219,8	32,4%	71,2	6,84	150.430	112,1%
Amelior	240	37,6%	212,1	34,6%	73,5	6,84	145.114	108,1%
Asteri CS	240	34,8%	218,6	29,6%	64,8	6,75	147.624	110,0%
Aventura	240	32,2%	209,9	32,7%	68,7	6,67	140.238	104,5%
MAS 24.A	240	31,4%	161,3	31,0%	50,0	6,70	108.354	80,7%
Mazurka	240	35,9%	188,8	33,9%	63,9	6,85	129.248	96,3%
NK Magitop	240	33,2%	196,5	29,6%	58,1	6,61	129.912	96,8%
PR 39 W45	240	34,1%	194,5	29,9%	58,1	6,69	130.256	97,0%
Pteroxx	240	36,4%	191,4	35,4%	67,8	6,85	131.142	97,7%
Ronaldino	240	34,3%	217,1	33,3%	72,2	6,75	146.446	109,1%
Sarabande	240	32,9%	169,1	28,3%	47,8	6,58	111.253	82,9%
Tiberio	240	37,4%	212,1	35,9%	76,1	6,95	147.378	109,8%
Winn	240	34,8%	200,8	32,8%	65,8	6,63	133.251	99,3%
Ansyl	250	33,1%	198,9	29,8%	59,2	6,70	133.223	99,3%
Avixxene	250	34,9%	195,3	34,4%	67,2	6,80	132.712	98,9%
Crispi	250	32,3%	213,5	30,0%	64,0	6,73	143.746	107,1%
DKC 2960	250	36,7%	187,9	34,8%	65,5	6,92	129.959	96,8%
DKC 3472	250	35,0%	189,6	33,1%	62,7	6,69	126.779	94,5%
Fantastic	250	34,6%	199,5	32,7%	65,2	6,76	135.136	100,7%
Flavi	250	33,2%	208,5	32,7%	68,1	6,82	142.150	105,9%
LG 32.37 Lentus	250	33,7%	176,9	33,2%	58,7	6,80	120.401	89,7%
LG 32.77	250	33,7%	222,9	27,3%	60,9	6,66	148.414	110,6%
Maritimo	250	35,0%	204,8	32,3%	66,1	6,83	139.889	104,2%
NK Perform	250	34,0%	190,9	34,4%	65,7	6,79	129.537	96,5%
NK Zorrero	250	32,6%	191,9	33,5%	64,2	6,73	129.248	96,3%
Phantom	250	31,9%	194,1	33,2%	64,4	6,73	130.660	97,3%
Troubadour	250	34,1%	207,6	32,3%	67,0	6,72	139.418	103,9%
Durchschnitt		34,4%	198,5	32,3%	64,1	6,76	134.218	100,0%
GD 5%		3,3%	27,3	5,4%		0,23		

++

Silomais St. Mauritz 2007 mittel-frühe Sorten

Wir helfen wachsen.

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt	Stärkeertrag dt/ha	Zuckergehalt	Energiedichte MJ NEL/kg TS	Energieertrag MJ NEL/ha	Energieertrag rel.
Bredero	230	35,8%	218,2	38,7%	84,3	6,88%	6,98	152.240	106,8%
Clemente	230	34,8%	203,9	36,9%	75,8	6,50%	6,78	138.512	97,2%
DKC 2949	230	35,1%	184,5	39,5%	72,9	6,18%	6,93	127.728	89,6%
LG 32.20 Logo	230	33,7%	206,5	41,0%	84,6	6,75%	7,05	145.541	102,1%
Mogana	230	32,0%	201,5	38,6%	77,7	6,70%	6,85	137.984	96,8%
Amelior	240	32,2%	200,2	38,1%	76,2	6,33%	6,80	136.115	95,5%
Asteri	240	29,8%	196,2	36,9%	72,4	5,48%	6,78	132.981	93,3%
Aventura	240	31,6%	208,7	38,3%	79,9	6,80%	6,90	143.982	101,0%
CMB07 (MT Mustang)	240	31,9%	239,4	34,3%	82,0	7,90%	6,73	161.162	113,1%
LG 32.12 Leon	240	32,8%	200,0	35,4%	70,7	8,00%	6,75	134.985	94,7%
LG 32.16	240	31,5%	227,5	32,2%	73,6	8,93%	6,65	151.345	106,2%
LG 32.40	240	32,2%	201,2	39,0%	78,4	6,18%	6,88	138.347	97,1%
Lukas	240	32,8%	193,8	37,2%	72,3	6,88%	6,93	134.241	94,2%
MAS 24.A	240	31,3%	195,2	34,1%	66,6	7,80%	6,70	130.824	91,8%
Mazurka	240	32,3%	190,9	38,3%	72,5	5,83%	6,83	128.938	90,5%
NK Magitop	240	32,9%	211,4	34,6%	73,2	9,60%	6,95	146.947	103,1%
PR 39 W45	240	31,0%	217,8	35,3%	76,8	8,00%	6,75	146.956	103,1%
Pterox	240	33,0%	191,4	37,4%	71,6	7,48%	6,80	130.139	91,3%
Ronaldino	240	31,8%	218,1	37,9%	82,6	6,75%	6,88	149.912	105,2%
Sarabande	240	35,2%	207,6	36,2%	74,9	8,00%	7,00	145.277	101,9%
Tiberio	240	34,0%	214,8	40,1%	86,2	6,35%	7,00	150.421	105,5%
Winn	240	36,0%	217,2	40,0%	86,9	6,58%	6,90	149.903	105,2%
Ansyl	250	31,9%	211,2	35,7%	75,5	8,03%	6,95	146.810	103,0%
Avixxene	250	32,2%	194,7	38,4%	74,7	6,43%	6,75	131.409	92,2%
Crispi	250	30,9%	226,7	34,7%	78,5	7,15%	6,55	148.496	104,2% ++
D 347	250	29,5%	201,7	32,8%	66,0	8,58%	6,65	134.102	94,1%
DKC 2960	250	33,5%	198,2	40,2%	79,6	5,85%	6,90	136.707	95,9%
DKC 3472	250	33,6%	216,7	38,7%	83,8	5,35%	6,73	145.777	102,3%
E 255	250	30,5%	189,8	36,5%	69,2	7,75%	6,83	129.463	90,8%
Fantastic	250	30,9%	202,0	36,7%	74,1	7,28%	6,88	138.810	97,4%
LG 32.37 Lentus	250	31,1%	188,3	37,8%	71,1	7,85%	7,00	131.802	92,5%
LG 32.55	250	30,7%	222,0	35,6%	79,0	7,08%	6,78	150.427	105,5%
LG 32.77	250	31,1%	222,1	34,9%	77,6	8,13%	6,93	153.825	107,9%
Maritimo	250	34,0%	205,8	42,7%	88,0	5,40%	6,98	143.558	100,7%
NK Perform	250	30,8%	217,1	36,0%	78,0	9,10%	6,95	150.836	105,8%
NK Zorrero	250	32,3%	207,5	36,3%	75,2	8,30%	6,90	143.245	100,5%
Olimpo	250	29,7%	207,1	38,1%	78,9	6,55%	6,80	140.780	98,8%
Phantom	250	30,4%	199,8	37,9%	75,5	7,23%	6,80	135.824	95,3%
Saari	250	30,9%	254,1	36,0%	91,7	5,93%	6,50	165.305	116,0%
St.256/63	250	30,7%	210,0	35,8%	75,1	6,85%	6,80	142.816	100,2%
SUM 256/61	250	30,8%	212,0	39,1%	82,8	5,63%	6,80	144.104	101,1%
Torres	250	31,4%	240,2	38,1%	91,5	6,83%	6,93	166.245	116,6%
Troubadour	250	31,3%	202,4	35,7%	72,2	7,00%	6,75	136.636	95,9%
PR 39 F 58	260	29,8%	204,8	38,5%	78,9	5,50%	6,83	139.855	98,1%
Durchschnitt		32,1%	208,6	37,2%	77,5	7,04%	6,84	142.530	100,0%
GD 5%		1,70	20,3	3,7%	11,9	1,9%	0,23	13.960	9,6%