

LSV Silomais mehrjährig Baden-Württemberg - Grenzlagen

Orte: Döggingen, Sonderbuch

Sorte	S-Zahl	SK	BD je qm	Ertrag				Energie-				Stärke-				Verdau- lichkeit		Biogas- ausbeute		Biogas- ertrag	
				TS gesamt		TM		gehalt NEL MJ		ertrag NEL GJ		gehalt		ertrag		ElosT %	rel.	l/kg oTM	rel.	cbm/ha	rel.
				TS %	rel.	dt/ha	rel.	/kg TS	rel.	je ha	rel.	% TS	rel.	dt/ha	rel.						
2017-2018; 4 Orte																					
Mittel Hauptsortiment	1	9,5	41,5	100	182,6	100	6,89	100	125,7	100	40,7	100	74,1	100	74,9	100	759,0	100	13155	100	
Absalon*	~S190	1	9,4	42,0	101	179,4	98	6,90	100	123,5	98	40,4	99	72,3	98	75,0	100	768	101	13084	99
Amagrano	~S220	1	9,5	40,0	96	175,0	96	7,04	102	123,3	98	43,1	106	75,8	102	75,6	101	753	99	12507	95
Belami CS*	~S190	1	9,5	42,0	101	178,9	98	7,07	103	126,5	101	41,9	103	74,9	101	76,9	103	800	105	13588	103
DKC 2978	S190	1	9,5	41,7	100	179,2	98	6,73	98	120,3	96	40,3	99	71,7	97	73,9	99	735	97	12511	95
Gatsby*	~S200	1	9,4	41,8	101	185,9	102	6,95	101	129,4	103	40,7	100	75,8	102	75,1	100	759	100	13411	102
KWS Stabil*	~S200	1	9,5	41,5	100	193,4	106	6,81	99	131,0	104	39,3	97	74,8	101	72,7	97	742	98	13569	103
Likelt*	~S180	1	9,4	42,1	101	178,4	98	6,94	101	123,7	98	42,9	105	76,4	103	75,0	100	739	97	12464	95
Nordicstar*	~S180	1	9,5	43,1	104	184,8	101	6,90	100	127,5	101	40,7	100	75,2	102	74,8	100	780	103	13706	104
Schobbi CS	S200	1	9,6	41,6	100	181,4	99	6,85	99	124,0	99	40,0	98	72,4	98	74,8	100	754	99	12988	99
Sulano/DS419A*	~S200	1	9,4	39,9	96	190,0	104	6,72	98	127,8	102	37,9	93	72,1	97	71,8	96	760	100	13718	104
2016-2018; 6 Orte																					
Mittel Hauptsortiment	1	9,4	39,9	100	176,9	100	6,89	100	121,7	100	39,7	100	70,2	100	74,7	100	769,4	100	12905	100	
Absalon*	~S190	1	9,3	39,9	100	172,1	97	6,94	101	119,2	98	40,0	101	68,9	98	75,8	101	780	101	12727	99
Amagrano	~S220	1	9,4	38,9	98	168,5	95	7,06	102	118,9	98	43,2	109	73,0	104	75,9	102	755	98	12075	94
Belami CS*	~S190	1	9,4	40,8	102	175,5	99	7,03	102	123,5	101	41,1	103	72,2	103	76,8	103	807	105	13438	104
Gatsby*	~S200	1	9,3	40,4	101	180,5	102	6,89	100	124,6	102	39,5	99	71,4	102	74,9	100	770	100	13201	102
KWS Stabil*	~S200	1	9,4	39,8	100	190,1	107	6,73	98	127,6	105	37,4	94	70,5	100	72,1	96	729	95	13132	102
Nordicstar*	~S180	1	9,4	41,4	104	174,4	99	6,91	100	120,5	99	40,2	101	70,1	100	75,3	101	786	102	13012	101
Schobbi CS	S200	1	9,4	40,0	100	172,6	98	6,87	100	118,4	97	40,1	101	69,1	98	75,2	101	762	99	12469	97
Sulano/DS419A*	~S200	1	9,3	37,7	94	181,1	102	6,66	97	120,8	99	36,3	91	66,1	94	71,7	96	767	100	13185	102

Orte: Döggingen, Sond Fortsetzung - Bonituren

Sorte	S-Zahl	Mängel Aufgang 1 - 9	Kälteempf- indlichkeit 1 - 9	Frit- fliege %	Stängel- bruch %	Virus 1 - 9	Helmintho- sporium 1 - 9	Rost 1 - 9	Abreife Blätter 1 - 9	Bestok- kung %	Stängel- fäule %	Beulen- brand %	Mais- zünsler %	Lager bei Ernte %
2017-2018; 4 Orte														
Mittel Hauptsortiment		3,8	4,3				2,1		4,5	2,5	2,8	1,0	5,1	0,7
Absalon*	~S190	3,7	4,7				2,5		4,7	3,7	1,7	0,4	3,8	0,6
Amagrano	~S220	4,0	4,3				2,3		4,7	2,6	1,7	0,7	4,0	0,1
Belami CS*	~S190	3,3	3,7				2,3		5,0	2,0	6,7	0,4	3,7	1,3
DKC 2978	S190	4,0	3,7				1,5		4,5	2,3	10,0	0,2	5,4	0,5
Gatsby*	~S200	3,7	4,7				1,8		3,2	3,0	5,0	4,9	2,7	1,3
KWS Stabil*	~S200	4,0	4,3				1,7		4,2	2,7	0,0	0,0	7,5	0,4
Likelt*	~S180	4,0	4,0				2,3		4,8	1,8	0,0	1,8	8,2	0,7
Nordicstar*	~S180	4,3	5,3				1,7		3,7	1,7	0,0	0,4	8,4	0,6
Schobbi CS	S200	3,7	4,0				2,5		5,5	2,7	1,7	0,0	3,3	0,5
Sulano/DS419A*	~S200	3,7	4,0				1,8		4,7	1,9	1,7	0,6	3,6	1,1
2016-2018; 6 Orte														
Mittel Hauptsortiment		2,6	4,4				1,8		4,4	3,5	2,3	0,8	8,5	0,5
Absalon*	~S190	2,4	4,7				2,1		4,6	4,2	1,7	0,5	6,5	0,4
Amagrano	~S220	2,8	4,3				2,0		5,0	3,5	1,7	0,6	8,0	0,1
Belami CS*	~S190	2,3	3,7				1,9		5,0	3,1	6,7	0,3	6,8	0,9
Gatsby*	~S200	2,3	4,7				1,6		3,6	3,3	5,0	4,4	7,2	0,9
KWS Stabil*	~S200	2,7	4,3				1,4		4,2	4,2	0,0	0,0	12,5	0,2
Nordicstar*	~S180	2,8	5,3				1,4		3,7	3,7	0,0	0,3	9,1	0,4
Schobbi CS	S200	2,7	4,0				2,0		5,1	3,1	1,7	0,1	8,7	0,3
Sulano/DS419A*	~S200	3,0	4,0				1,7		4,3	3,1	1,7	0,6	9,0	0,7