

### LSV Silomais 2018 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.						
<b>Mittel Hauptsortiment</b>	<b>1</b>	<b>9,5</b>	<b>39,4</b>	100	<b>177,0</b>	100	<b>6,91</b>	100	<b>122,2</b>	100	<b>41,6</b>	100	<b>73,3</b>	100	<b>76,3</b>	100	<b>768,9</b>	100	<b>12905</b>	100	
<b>GD 5%</b>			<b>3,1</b>		<b>35,8</b>		<b>0,28</b>		<b>24,1</b>		<b>4,2</b>		<b>15,5</b>		<b>3,5</b>		<b>29,0</b>		<b>2502</b>		
Absalon*	~S190	1	9,3	39,5	100	178,8	101	6,92	100	123,2	101	41,3	99	73,4	100	76,1	100	763	99	12940	100
Actual*	~S180	1	9,3	47,1	119	163,3	92	6,78	98	110,4	90	43,7	105	71,0	97	76,2	100	800	104	12385	96
Amagrano	~S220	1	9,6	37,9	96	170,7	96	7,17	104	122,6	100	45,3	109	78,2	107	78,7	103	778	101	12599	98
Amaizi CS*	~S180	1	9,5	43,3	110	187,7	106	7,02	102	131,8	108	44,7	107	83,4	114	78,6	103	802	104	14303	111
Belami CS*	~S190	1	9,6	40,2	102	174,6	99	7,07	102	123,7	101	43,7	105	76,2	104	78,8	103	806	105	13335	103
DKC 2978	S190	1	9,5	38,3	97	169,5	96	6,91	100	116,9	96	41,6	100	70,5	96	77,0	101	756	98	12199	95
ES Legolas*	~S200	1	9,6	34,1	87	181,2	102	6,68	97	120,7	99	32,9	79	59,2	81	71,4	94	737	96	12640	98
Function*	~S200	1	9,5	37,8	96	177,0	100	6,87	99	121,4	99	39,1	94	69,0	94	75,5	99	759	99	12752	99
Gatsby*	~S200	1	9,5	40,0	102	185,8	105	6,86	99	127,5	104	40,8	98	75,4	103	75,7	99	783	102	13799	107
KWS Stabil*	~S200	1	9,6	38,6	98	177,2	100	6,95	101	122,1	100	42,8	103	74,6	102	76,5	100	753	98	12575	97
LG 31205*	~S200	1	9,7	40,4	103	181,6	103	6,90	100	125,1	102	41,3	99	74,3	101	75,7	99	752	98	12956	100
Likelt*	~S180	1	9,3	37,8	96	173,3	98	7,07	102	122,2	100	44,4	107	76,6	105	78,4	103	774	101	12664	98
Nordicstar*	~S180	1	9,5	39,4	100	182,2	103	6,87	99	125,2	102	41,4	100	75,3	103	76,2	100	789	103	13690	106
Prospect*	~S190	1	9,4	40,8	104	179,8	102	6,90	100	123,8	101	41,9	101	75,1	102	76,5	100	745	97	12713	99
Schobbi CS	S200	1	9,7	38,6	98	169,4	96	6,83	99	115,4	94	40,0	96	67,5	92	76,1	100	748	97	12017	93
Sulano/DS419A*	~S200	1	9,3	36,7	93	179,4	101	6,82	99	122,7	100	40,1	96	72,8	99	74,3	97	758	99	12917	100

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 %
<b>Mittel Hauptsortiment</b>		<b>3,8</b>	<b>4,4</b>				<b>2,4</b>		<b>4,7</b>	<b>2,9</b>	<b>7,1</b>	<b>0,2</b>	<b>3,2</b>	<b>0,3</b>
<b>GD 5%</b>														
Absalon*	~S190	3,7	4,7				2,3		5,0	5,6	1,7	0,0	3,4	0,2
Actual*	~S180	3,7	4,0				4,0		7,7	4,8	53,3	0,0	3,0	0,8
Amagrano	~S220	4,0	4,3				2,0		5,3	2,2	1,7	0,0	2,6	0,0
Amaizi CS*	~S180	4,3	5,7				3,0		7,7	2,5	20,0	0,0	3,1	0,0
Belami CS*	~S190	3,3	3,7				3,3		6,0	2,8	6,7	0,4	2,5	0,6
DKC 2978	S190	4,0	3,7				2,0		4,0	2,8	10,0	0,0	3,5	0,4
ES Legolas*	~S200	3,3	4,0				2,0		2,7	2,0	3,3	0,0	4,1	0,2
Function*	~S200	3,7	4,3				1,7		3,3	4,0	0,0	0,9	2,7	0,4
Gatsby*	~S200	3,7	4,7				2,0		3,3	2,2	5,0	0,0	3,0	0,2
KWS Stabil*	~S200	4,0	4,3				2,0		5,3	2,8	0,0	0,0	3,6	0,2
LG 31205*	~S200	4,3	4,7				2,0		3,7	4,3	5,0	0,4	2,8	0,0
Likelt*	~S180	4,0	4,0				2,7		4,0	1,7	0,0	0,9	4,2	0,4
Nordicstar*	~S180	4,3	5,3				2,0		3,7	1,8	0,0	0,6	2,5	0,6
Prospect*	~S190	3,7	4,3				2,7		2,3	2,6	3,3	0,0	2,9	0,2
Schobbi CS	S200	3,7	4,0				3,0		6,7	3,1	1,7	0,0	3,8	0,6
Sulano/DS419A*	~S200	3,7	4,0				2,3		4,3	1,6	1,7	0,6	2,8	0,2