

### LSV Silomais 2017 Baden-Württemberg - frühe Reifegruppe

Orte: Eiselau, Boxberg, Döggingen, Krauchenwies

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>9,9</b>	<b>34,9</b>	100	<b>194,0</b>	100	<b>6,82</b>	100	<b>132,4</b>	100	<b>36,5</b>	100	<b>70,8</b>	100	<b>71,4</b>	100	<b>710,0</b>	100	<b>13081</b>	100	
<b>GD 5%</b>			<b>1,7</b>		<b>12,1</b>		<b>0,23</b>		<b>10,4</b>		<b>3,6</b>		<b>9,3</b>		<b>3,0</b>		<b>29,6</b>		<b>993</b>		
Agro Fides	S220	1	9,9	35,2	101	191,1	99	6,96	102	133,0	100	39,2	107	75,0	106	74,0	104	693	98	12576	96
Amanova	S210	1	9,9	35,4	101	200,8	104	6,93	102	139,0	105	37,2	102	74,4	105	71,4	100	720	101	13708	105
Cranberri CS	S220	1	10,0	35,9	103	196,5	101	6,94	102	136,6	103	38,8	106	76,5	108	73,5	103	710	100	13247	101
DKC 2972	S220	1	10,0	34,1	98	198,3	102	6,61	97	131,6	99	35,9	98	71,9	102	69,4	97	693	98	13064	100
Davos	S210	1	9,9	34,4	99	192,5	99	6,83	100	132,0	100	37,9	104	73,8	104	71,7	100	696	98	12765	98
ES Amazing	S210	1	9,9	34,9	100	195,5	101	6,80	100	132,9	100	34,3	94	66,9	95	69,2	97	736	104	13674	105
KWS Stabil*	~S200	1	10,0	37,4	107	195,7	101	6,78	99	132,8	100	36,8	101	72,2	102	70,4	99	694	98	12918	99
Keops	S210	1	10,0	37,0	106	202,1	104	6,90	101	139,6	105	38,5	105	78,0	110	71,2	100	731	103	14034	107
Kraftwerk/DS2119	S220	1	10,0	33,5	96	187,7	97	6,71	98	126,2	95	34,4	94	64,9	92	69,5	97	723	102	12905	99
LG 30222	S210	1	9,7	33,6	96	184,6	95	6,94	102	128,1	97	38,5	106	71,3	101	74,3	104	718	101	12575	96
LG 30238*	S220	1	9,8	34,9	100	189,5	98	6,68	98	126,6	96	32,8	90	62,1	88	70,4	99	689	97	12429	95
LG 30248	S220	1	9,9	33,3	96	203,1	105	6,88	101	139,8	106	34,5	94	70,3	99	72,5	101	690	97	13308	102
LG 31211*	S210	1	9,9	34,6	99	190,6	98	6,81	100	129,7	98	37,1	102	70,5	100	72,2	101	731	103	13210	101
Laurencio	S200	1	9,9	38,2	109	202,5	104	6,91	101	140,0	106	39,4	108	80,0	113	71,1	100	727	102	14001	107
Mallory*	S220	1	9,9	33,7	97	198,6	102	6,87	101	136,5	103	32,7	90	65,0	92	70,9	99	701	99	13206	101
Mantilla	S210	1	10,0	33,9	97	193,1	100	6,90	101	133,1	101	38,2	105	73,4	104	72,2	101	691	97	12648	97
Milkstar*	~S220	1	9,9	34,2	98	211,8	109	6,72	99	142,6	108	34,9	96	74,2	105	69,9	98	674	95	13573	104
Ridley	S210	1	9,9	34,1	98	195,8	101	6,85	100	134,1	101	37,1	102	72,4	102	71,9	101	721	102	13392	102
SY Feeditop*	S210	1	9,9	35,1	101	190,4	98	6,81	100	129,7	98	37,0	101	70,6	100	72,2	101	708	100	12836	98
SY Werena	S210	1	9,9	35,8	103	183,3	94	6,66	98	122,1	92	37,1	102	68,3	96	70,2	98	689	97	12023	92
Schobbi CS	S200	1	9,9	37,3	107	185,8	96	6,82	100	126,8	96	37,2	102	69,3	98	71,4	100	729	103	12853	98
Stacey	S220	1	9,7	33,0	95	191,4	99	6,91	101	132,3	100	36,6	100	70,0	99	73,2	103	734	103	13366	102
Tokala	S210	1	9,8	35,3	101	192,9	99	6,73	99	130,0	98	33,2	91	64,3	91	70,2	98	711	100	13032	100
Zoey	S210	1	9,9	32,3	93	181,3	93	6,74	99	122,3	92	35,6	97	64,6	91	71,6	100	732	103	12607	96

Orte: Eiselau, Boxberg 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>1,8</b>			<b>0,0</b>		<b>1,6</b>		<b>5,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>10,6</b>	<b>0,8</b>
<b>GD 5%</b>														
Agro Fides	S220	1,7			0,0		1,7		3,7	0,6	0,0	0,5	13,1	0,6
Amanova	S210	1,8			0,0		1,3		4,2	0,5	0,0	1,1	10,4	1,3
Cranberri CS	S220	1,5			0,0		1,7		5,0	0,5	0,0	0,9	10,8	0,8
DKC 2972	S220	1,7			0,0		2,7		4,8	2,7	0,0	1,2	7,5	0,1
Davos	S210	1,7			0,0		1,3		6,3	1,5	0,0	2,2	10,9	0,7
ES Amazing	S210	1,7			0,0		1,7		4,0	3,0	0,0	1,0	10,7	0,9
KWS Stabil*	~S200	1,7			0,0		1,0		5,5	1,7	0,0	0,0	15,2	1,8
Keops	S210	1,7			0,0		1,7		4,3	1,2	0,0	1,0	11,5	1,1
Kraftwerk/BS2119	S220	1,7			0,0		1,3		5,3	2,6	0,0	3,2	11,9	1,1
LG 30222	S210	2,2			0,0		1,3		6,2	0,9	0,0	0,5	9,5	1,0
LG 30238*	S220	2,3			0,0		2,7		3,7	4,6	0,0	0,6	10,3	0,6
LG 30248	S220	1,8			0,0		1,3		3,5	1,0	0,0	0,7	11,1	0,4
LG 31211*	S210	2,0			0,0		2,3		5,3	3,5	0,0	0,6	8,7	0,3
Laurencio	S200	2,0			0,0		2,0		5,3	1,8	0,0	1,5	9,4	1,2
Mallory*	S220	1,5			0,0		1,3		4,0	4,1	1,7	0,2	12,3	1,1
Mantilla	S210	1,5			0,0		1,7		4,0	1,0	0,0	0,7	8,3	0,6
Milkstar*	~S220	2,2			0,0		1,3		4,7	8,2	0,0	0,7	12,3	2,0
Ridley	S210	2,0			0,0		1,3		6,0	5,8	0,0	1,0	11,2	0,4
SY Feeditop*	S210	2,3			0,0		1,3		5,0	0,4	0,0	1,0	7,9	0,1
SY Werena	S210	2,2			0,0		2,0		7,0	2,9	0,0	3,3	14,4	0,8
Schobbi CS	S200	1,5			0,0		1,7		5,7	0,8	0,0	0,5	9,0	0,4
Stacey	S220	1,5			0,0		1,3		5,8	5,0	0,0	0,3	10,0	0,6
Tokala	S210	2,0			0,0		1,3		5,2	3,7	1,7	0,7	11,5	0,9
Zoey	S210	1,5			0,0		1,7		5,2	5,8	0,0	1,0	7,9	0,2