

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

Orte: Kupferzell, Tailfingen, Eiselau, Boxberg, 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>9,1</b>	<b>34,7</b>	100	<b>206,2</b>	100	<b>6,87</b>	100	<b>141,8</b>	100	<b>37,1</b>	100	<b>76,5</b>	100	<b>72,2</b>	100	<b>692,1</b>	100	<b>13549</b>	100	
<b>GD 5%</b>			<b>1,9</b>		<b>15,1</b>		<b>0,25</b>		<b>12,7</b>		<b>3,7</b>		<b>9,9</b>		<b>3,8</b>		<b>31,0</b>		<b>1162</b>		
Agro Janus	S250	1	9,2	35,7	103	211,2	102	6,95	101	147,0	104	38,3	103	81,0	106	72,8	101	684	99	13729	101
Agro Polis	S240	1	9,1	36,6	105	204,0	99	6,80	99	139,1	98	37,7	102	77,3	101	71,2	99	677	98	13148	97
Amaroc	S230	1	9,1	35,4	102	213,3	103	6,99	102	149,3	105	39,9	108	85,0	111	74,0	103	711	103	14380	106
Amaveritas	S240	1	9,1	33,5	96	206,1	100	6,79	99	140,3	99	36,6	99	75,8	99	71,0	98	677	98	13259	98
Benedictio KWS	S230	1	9,1	36,4	105	198,0	96	7,09	103	140,5	99	40,0	108	79,1	103	74,8	104	721	104	13568	100
Charleen	S250	1	9,0	33,9	98	214,9	104	6,87	100	147,7	104	37,6	101	80,8	106	72,4	100	681	98	13893	103
ES Metronom	S240	1	9,2	33,4	96	208,0	101	6,85	100	142,6	101	36,2	97	75,4	99	71,5	99	689	99	13613	100
Farmfire	S230	1	9,1	35,7	103	199,7	97	6,93	101	138,6	98	37,5	101	74,8	98	72,5	100	698	101	13238	98
Farmicus	S230	1	9,1	35,2	101	199,6	97	6,77	98	135,4	95	36,5	98	73,3	96	70,1	97	700	101	13321	98
Farmplus	S240	1	9,1	34,4	99	203,1	99	6,90	100	140,1	99	37,8	102	76,7	100	71,9	100	710	103	13708	101
Figaro	S250	1	9,1	33,5	97	208,6	101	6,93	101	144,6	102	38,0	102	79,0	103	72,2	100	665	96	13167	97
LG 30244	S230	1	9,2	36,4	105	207,8	101	6,81	99	141,5	100	35,5	96	73,6	96	72,0	100	675	97	13297	98
LG 30251	S250	1	9,1	33,8	97	202,1	98	6,91	101	140,1	99	35,4	95	72,0	94	73,1	101	714	103	13705	101
LG 30258	S240	1	9,0	34,8	100	212,3	103	6,93	101	147,3	104	37,4	101	79,4	104	73,1	101	691	100	13928	103
Neutrino	S240	1	9,2	33,1	95	215,1	104	6,80	99	146,3	103	37,1	100	79,8	104	71,5	99	668	97	13642	101
P 8025	S240	1	9,2	34,4	99	194,0	94	6,98	102	135,7	96	38,5	104	75,0	98	73,7	102	713	103	13140	97
P 8333	S250	1	9,0	33,8	97	219,6	107	6,79	99	149,1	105	35,8	97	78,5	103	71,0	98	694	100	14459	107
Perley	S250	1	9,1	32,5	94	214,5	104	6,66	97	143,1	101	31,6	85	68,1	89	70,2	97	660	95	13453	99
Quentin*	S240	1	9,2	35,5	102	200,6	97	6,85	100	137,5	97	36,6	99	73,5	96	71,5	99	690	100	13134	97
Rigoletto*	S250	1	8,9	34,7	100	212,7	103	6,90	100	147,1	104	39,1	105	83,0	109	73,3	101	691	100	13958	103
SY Kardona	S250	1	9,1	33,7	97	207,6	101	6,62	96	137,8	97	33,4	90	69,8	91	69,1	96	664	96	13120	97
SY Welas	S230	1	9,1	36,3	105	202,0	98	6,81	99	137,9	97	37,0	100	74,8	98	72,3	100	714	103	13687	101
Severeen	S230	1	9,1	34,8	100	210,0	102	6,96	101	146,3	103	38,1	103	79,9	104	73,4	102	694	100	13827	102
Torres	S250	1	9,1	35,6	103	184,1	89	7,04	102	129,6	91	38,3	103	70,7	92	73,2	101	731	106	12802	94

Orte: Kupferzell, Tailfin 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>1,5</b>			<b>0,6</b>				<b>4,9</b>	<b>1,9</b>	<b>0,8</b>	<b>3,1</b>	<b>20,9</b>	<b>2,9</b>
<b>GD 5%</b>														
Agro Janus	S250	1,3			0,2				4,8	0,7	0,0	0,5	21,1	2,5
Agro Polis	S240	1,3			0,8				4,9	1,5	0,8	3,8	23,6	3,4
Amaroc	S230	1,3			0,6				4,6	0,8	1,7	2,6	23,6	4,0
Amaveritas	S240	1,4			0,2				4,4	1,5	0,8	5,9	19,3	2,7
Benedictio KWS	S230	1,3			1,1				4,7	0,3	1,7	1,6	23,3	4,1
Charleen	S250	1,6			0,4				3,9	0,8	0,8	1,0	19,0	2,7
ES Metronom	S240	1,6			0,6				4,7	2,0	0,0	5,1	15,2	1,5
Farmfire	S230	1,3			1,1				5,0	5,1	0,8	0,8	18,9	3,1
Farmicus	S230	1,3			0,2				6,1	3,7	0,0	5,1	27,7	4,9
Farmplus	S240	1,6			0,2				5,7	1,4	0,0	2,5	23,2	3,7
Figaro	S250	1,4			0,6				3,8	1,8	0,8	0,9	18,3	2,2
LG 30244	S230	1,4			1,1				5,7	1,0	1,7	6,4	19,5	2,8
LG 30251	S250	1,3			0,6				4,8	1,5	1,7	1,7	25,4	2,7
LG 30258	S240	1,8			0,8				5,0	1,1	0,8	1,2	22,2	2,7
Neutrino	S240	1,4			0,0				4,2	0,5	0,8	1,8	20,7	1,9
P 8025	S240	1,4			0,2				5,2	3,2	0,8	0,8	17,4	1,7
P 8333	S250	1,8			1,0				4,0	0,3	0,0	9,3	16,7	2,3
Perley	S250	1,4			0,2				4,0	3,0	0,8	1,3	15,5	2,8
Quentin*	S240	1,3			0,2				5,3	4,8	0,8	2,0	20,0	2,6
Rigoletto*	S250	2,3			0,6				5,6	0,0	0,8	2,4	21,2	3,9
SY Kardona	S250	1,3			0,6				5,0	0,8	0,0	13,4	17,3	2,8
SY Welas	S230	1,9			1,3				5,8	3,5	0,8	1,7	20,9	2,7
Severeen	S230	1,7			0,2				5,1	0,7	0,8	0,8	24,9	3,6
Torres	S250	1,3			0,4				5,8	4,7	0,8	1,5	27,6	3,2