

### LSV Silomais 2021 Baden-Württemberg - mittelspäte Reifegruppe - adjustiert\*

Orte: Kupferzell, Ladenburg, Kraichtal, Orschweier, Groß-Umstadt (HE), Friedberg (HE)

Sorte	S-Zahl	SK	n Orte	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</b>				<b>34,1</b>	<b>100</b>	<b>232,4</b>	<b>100</b>	<b>6,60</b>	<b>100</b>	<b>153,2</b>	<b>100</b>	<b>37,1</b>	<b>100</b>	<b>86,3</b>	<b>100</b>	<b>71,4</b>	<b>100</b>	<b>685,8</b>	<b>100</b>	<b>15083</b>	<b>100</b>
Cracker	S270	1	5	33,7	99	221,3	95	6,74	102	148,9	97	37,7	102	83,1	96	72,5	102	690	101	14446	96
DS 1891 B	S260	1	6	36,6	107	238,9	103	6,62	100	157,9	103	38,5	104	91,7	106	72,5	102	697	102	15773	105
ES Silverstone	S270	1	6	34,7	102	245,2	105	6,70	102	164,0	107	36,3	98	89,4	104	73,0	102	694	101	16088	107
Farmirage	S260	1	6	34,1	100	225,5	97	6,82	103	153,8	100	41,6	112	93,8	109	74,2	104	712	104	15220	101
Farmpower	S260	1	6	34,1	100	233,6	101	6,68	101	155,9	102	36,5	98	85,6	99	72,6	102	694	101	15382	102
Farmurphy	S260	1	6	34,8	102	226,3	97	6,75	102	152,6	100	40,5	109	91,7	106	73,4	103	696	101	14908	99
Janeen	S260	1	6	35,1	103	234,2	101	6,61	100	154,7	101	38,2	103	89,4	104	72,1	101	660	96	14618	97
KWS Shako	S280	1	6	32,5	95	229,0	99	6,43	97	147,1	96	33,3	90	76,2	88	68,9	97	686	100	14862	99
LG 31276*	S260	1	4	32,4	95	226,4	97	6,60	100	149,4	97	38,0	102	85,9	100	71,6	100	679	99	14553	96
LG 31285	S270	1	6	33,8	99	243,1	105	6,45	98	156,7	102	34,5	93	83,9	97	69,8	98	641	93	14731	98
Motivi CS	S290	2	6	31,9	93	243,7	105	6,63	100	161,4	105	34,6	93	84,8	98	71,6	100	683	100	15740	104
P 8666	S260	1	4	34,7	102	238,2	102	6,52	99	155,0	101	36,2	97	86,2	100	70,7	99	695	101	15669	104
P 8683	S260	1	6	35,1	103	235,9	102	6,33	96	149,1	97	34,2	92	80,4	93	67,8	95	657	96	14656	97
P 8888	S280	1	6	31,9	94	234,4	101	6,48	98	151,6	99	34,4	93	80,5	93	69,7	98	653	95	14452	96
Prestol*	S260	1	6	34,8	102	220,6	95	6,57	100	144,8	95	38,1	103	84,1	97	70,8	99	700	102	14642	97
Senator	S280	1	6	32,9	96	229,5	99	6,55	99	150,4	98	35,1	94	80,8	94	70,3	99	674	98	14665	97
SU Crumber	S270	1	6	33,5	98	238,2	103	6,51	99	155,0	101	37,7	102	90,0	104	68,9	97	697	102	15730	104
Sumumba	S260	1	6	35,5	104	225,8	97	6,67	101	150,4	98	38,7	104	88,0	102	71,1	100	700	102	14977	99
SY Amfora	S260	1	6	35,5	104	231,4	100	6,72	102	155,5	101	39,3	106	90,8	105	73,8	103	722	105	15844	105
SY Glorius	S260	1	6	35,0	103	226,9	98	6,63	100	150,1	98	39,4	106	89,5	104	72,0	101	685	100	14708	98

Orte: Kupferzell, Laden 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</b>		<b>2,0</b>	<b>1,6</b>	<b>0,2</b>	<b>1,4</b>				<b>3,2</b>	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>5,5</b>	<b>13,7</b>	<b>3,0</b>
Cracker	S270	1,9	1,0	0,8	1,0				3,3	1,3	2,0	1,3	3,9	2,9
DS 1891 B	S260	2,1	1,8	0,0	2,2				2,8	1,1	8,2	4,8	16,1	5,3
ES Silverstone	S270	1,9	1,9	0,1	2,1				3,5	2,1	1,4	4,8	19,0	4,0
Farmirage	S260	1,8	1,1	0,0	1,3				3,1	2,3	1,8	3,3	12,5	3,3
Farmpower	S260	2,0	2,3	0,3	2,1				3,2	2,6	2,5	3,5	12,1	2,9
Farmurphy	S260	1,9	2,0	0,0	1,1				4,1	1,9	1,1	6,4	13,6	1,1
Janeen	S260	1,9	1,3	0,1	1,4				4,2	3,7	2,1	4,1	12,8	4,4
KWS Shako	S280	2,0	1,8	0,0	1,3				2,8	0,7	2,5	16,5	14,8	1,4
LG 31276*	S260	1,8		0,0	0,3				2,4	1,0	5,0	1,6	2,5	2,6
LG 31285	S270	2,0	1,8	0,5	3,5				3,6	0,6	3,9	4,4	14,1	1,9
Motivi CS	S290	2,3	2,0	0,4	1,6				2,8	0,8	2,5	5,2	14,8	4,8
P 8666	S260	2,1		0,0	0,1				3,0	1,0	6,7	6,8	3,2	3,8
P 8683	S260	2,0	1,6	0,1	1,0				3,3	2,3	2,5	4,5	15,1	2,3
P 8888	S280	2,2	2,0	0,2	0,9				2,4	0,8	2,9	4,5	15,2	3,7
Prestol*	S260	2,1	1,1	0,2	0,9				3,6	3,4	1,4	2,0	11,6	2,1
Senator	S280	1,9	1,8	0,2	1,7				3,0	2,6	3,9	2,2	18,6	3,8
SU Crumber	S270	1,9	1,6	0,1	0,9				2,8	0,8	3,6	2,5	12,1	3,7
Sumumba	S260	2,1	1,8	0,1	1,3				3,5	3,1	1,8	7,1	15,0	1,5
SY Amfora	S260	2,1	1,1	0,0	1,6				3,7	7,8	3,9	7,6	13,1	2,5
SY Glorius	S260	2,4	1,8	0,4	1,4				3,2	1,4	2,9	6,2	10,9	2,0