

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.						
Mittel				34,1	100	232,4	100	6,60	100	153,2	100	37,1	100	86,3	100	71,4	100	685,8	100	15083	100
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	Kälteemp- findlichkeit 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 %
Mittel		2,0	1,6	0,2	1,4				3,2	2,1	3,0	5,5	13,7	3,0
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

LSV Silomais mehrjährig Baden-Württemberg - mittelspäte Reifegruppe - adjustiert*

max.22 Orte (2018-2021)

Sorte	S-Zahl	SK	n Orte	Ertrag*				Energie-*				Stärke-*				Verdau-*		Biogas- ausbeute*		Biogas- ertrag*	
				TS gesamt		TM		gehalt NEL MJ		ertrag NEL GJ		gehalt		ertrag		lichkeit		l/kg oTM	rel.	cbm/ha	rel.
				TS %	rel.	dt/ha	rel.	/kg TS	rel.	je ha	rel.	% TS	rel.	dt/ha	rel.	ElosT %	rel.				
Mittel		1		35,5	100	206,7	100	6,61	100	136,4	100	34,1	100	70,1	100	71,5	100	735,4	100	14376	100
DS 1891 B	S260	1	19	36,3	102	213,4	103	6,58	100	140,1	103	33,6	99	71,5	102	71,6	100	738	100	14925	104
Farmirage	S260	1	21	35,8	101	201,9	98	6,74	102	135,8	100	36,2	106	72,8	104	72,8	102	761	103	14493	101
Farmurphy	S260	1	15	35,6	101	202,5	98	6,78	103	137,3	101	37,1	109	74,9	107	73,6	103	762	104	14591	101
Janeen	S260	1	15	36,7	104	205,2	99	6,67	101	136,6	100	35,5	104	72,4	103	72,6	101	731	99	14137	98
KWS Shako	S280	1	10	33,4	94	202,8	98	6,49	98	131,5	96	30,7	90	62,1	89	70,4	98	733	100	14078	98
LG 31276*	S260	1	14	35,8	101	203,2	98	6,71	102	136,0	100	36,6	108	74,0	106	72,6	101	732	99	14071	98
LG 31285	S270	1	19	34,8	98	214,2	104	6,46	98	138,2	101	31,2	92	66,6	95	69,9	98	708	96	14310	100
Motivi CS	S290	1	14	32,9	93	216,5	105	6,63	100	143,2	105	30,8	91	66,7	95	71,6	100	716	97	14678	102
P 8666	S260	1	22	35,9	101	206,1	100	6,51	99	134,0	98	32,8	96	68,0	97	71,0	99	743	101	14521	101
P 8683	S260	1	14	35,9	101	209,1	101	6,42	97	134,0	98	32,0	94	66,6	95	69,3	97	721	98	14245	99
P 8888	S280	1	21	34,0	96	209,2	101	6,53	99	136,4	100	32,5	95	67,9	97	71,1	99	710	97	14023	98
Prestol*	S260	1	10	36,3	102	201,6	98	6,59	100	132,9	97	34,9	103	70,2	100	70,9	99	749	102	14326	100
Sumumba	S260	1	10	36,3	102	202,1	98	6,72	102	135,8	100	36,1	106	72,8	104	71,9	101	755	103	14469	101
SY Glorius	S260	1	19	36,8	104	206,4	100	6,66	101	137,2	101	36,8	108	75,0	107	72,4	101	738	100	14399	100

max.22 Orte (2018-202

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 %
Mittel		2,0	1,7	1,0	0,8				3,4	2,4	3,0	4,5	7,7	2,3
DS 1891 B	S260	2,1	1,7	1,1	1,2				3,1	2,6	6,7	4,1	9,2	5,0
Farmirage	S260	1,7	1,3	0,4	0,6				3,6	5,4	4,2	2,4	6,3	3,0
Farmurphy	S260	1,9	1,8	0,7	0,6				3,6	3,9	1,0	4,2	7,2	1,9
Janeen	S260	2,1	1,7	1,9	0,8				4,0	2,9	4,7	3,5	8,9	3,3
KWS Shako	S280	1,8	1,8	0,0	1,1				2,7	1,6	1,8	14,4	10,3	1,5
LG 31276*	S260	1,7	1,3	0,2	0,1				3,6	0,9	1,7	2,1	5,3	2,1
LG 31285	S270	2,2	1,6	1,0	1,9				3,8	1,3	7,8	2,2	7,4	1,5
Motivi CS	S290	2,1	2,0	1,4	1,1				2,9	1,4	2,3	4,4	9,3	5,4
P 8666	S260	2,1	1,6	0,7	0,0				3,3	1,6	3,2	7,8	2,9	2,5
P 8683	S260	1,9	1,9	1,7	0,7				3,6	2,0	1,7	3,0	8,5	1,9
P 8888	S280	2,1	1,6	1,1	0,4				2,5	1,2	1,9	3,3	7,1	1,7
Prestol*	S260	2,2	1,5	1,8	0,7				3,6	3,4	1,3	1,9	8,5	0,5
Sumumba	S260	2,1	1,8	0,8	1,0				3,6	4,4	1,3	4,7	10,8	0,4
SY Glorius	S260	2,1	1,5	1,0	0,8				3,7	1,7	2,1	4,5	5,6	1,4