

LSV Silomais 2021 Baden-Württemberg - mittelfrühe Reifegruppe

Orte: Kupferzell, Tailfingen, Boxberg, Krauchenwies

Sorte	S-Zahl	SK	Ertrag				Energie-				Stärke-				Verdau-		Biogas-		Biogas-	
			TS gesamt		TM		gehalt NEL MJ		ertrag NEL GJ		gehalt		ertrag		lichkeit		ausbeute		ertrag	
			TS %	rel.	dt/ha	rel.	/kg TS	rel.	je ha	rel.	% TS	rel.	dt/ha	rel.	ElosT %	rel.	l/kg oTM	rel.	cbm/ha	rel.
Mittel Hauptsortiment		1	32,0	100	252,7	100	6,47	100	163,6	100	35,4	100	89,6	100	68,8	100	660,6	100	15863	100
GD 5%			3,4		15,6		0,24		13,2		5,1		15,3		3,3		34,3		1358	
Agro Polis	S240	1	32,4	101	243,2	96	6,53	101	158,8	97	37,3	105	90,9	101	69,9	102	651	99	15058	95
Amaroc	S230	1	32,2	101	245,5	97	6,61	102	162,8	100	37,2	105	92,3	103	70,7	103	656	99	15340	97
Benedictio KWS	S230	1	32,7	102	248,1	98	6,50	100	161,2	99	35,5	100	88,2	98	68,9	100	655	99	15441	97
Bernardino	S240	1	33,5	105	263,1	104	6,43	99	169,6	104	36,1	102	95,6	107	67,6	98	666	101	16660	105
Digital*	S250	1	32,7	102	254,6	101	6,50	100	165,3	101	36,2	102	91,9	103	68,3	99	683	103	16484	104
DKC 3204	S230	1	34,7	109	242,7	96	6,61	102	160,7	98	37,9	107	92,3	103	71,3	104	670	101	15442	97
DKC 3410	S240	1	32,0	100	254,8	101	6,38	99	163,0	100	35,2	100	90,6	101	68,6	100	657	99	15949	101
DKC 3414	S250	1	31,4	98	261,7	104	6,40	99	167,7	103	37,2	105	97,9	109	68,0	99	662	100	16457	104
DKC 3418	S250	1	31,0	97	257,2	102	6,26	97	161,2	99	34,8	98	90,1	101	66,3	96	683	103	16725	105
DKC 3419	S240	1	31,1	97	249,8	99	6,25	97	156,1	95	33,4	95	83,5	93	65,1	95	676	102	16037	101
ES Bond	S240	1	32,3	101	259,3	103	6,43	99	166,9	102	33,6	95	87,5	98	66,9	97	653	99	16111	102
ES Palladium	S250	1	30,5	95	262,7	104	6,38	99	167,9	103	32,1	91	84,7	94	67,7	98	617	93	15425	97
ES Traveler	S250	1	31,4	98	262,4	104	6,35	98	166,6	102	36,2	102	95,0	106	66,7	97	691	105	17221	109
Greatful	S240	1	31,9	100	251,6	100	6,57	102	165,3	101	35,1	99	88,3	99	69,7	101	665	101	15892	100
Haiko	S250	1	30,7	96	250,0	99	6,29	97	157,4	96	33,2	94	83,4	93	65,8	96	670	101	15927	100
Kimmich	S240	1	33,0	103	240,5	95	6,54	101	157,3	96	36,5	103	87,5	98	70,4	102	676	102	15428	97
Kuno	S230	1	33,2	104	249,3	99	6,51	101	162,4	99	35,9	101	89,4	100	68,5	100	683	103	16148	102
KWS Jaro	S230	1	32,9	103	252,0	100	6,60	102	166,4	102	36,4	103	92,0	103	70,0	102	649	98	15559	98
KWS Otto	S240	1	32,8	103	248,9	99	6,67	103	165,9	101	37,8	107	94,0	105	71,3	104	681	103	16118	102
Leguan	S230	1	34,5	108	260,1	103	6,52	101	169,6	104	36,6	104	95,5	107	68,6	100	680	103	16807	106
LG 30258	S240	1	29,5	92	243,8	96	6,50	100	158,5	97	35,6	101	87,1	97	69,9	102	668	101	15476	98
LG 31245	S240	1	31,1	97	261,2	103	6,41	99	167,1	102	32,6	92	84,7	95	68,4	99	634	96	15722	99
LG 31253	S230	1	32,3	101	267,6	106	6,30	97	168,8	103	31,8	90	85,1	95	66,4	97	620	94	15762	99
LG 31256	S250	1	30,2	94	244,5	97	6,46	100	158,1	97	34,5	98	84,8	95	68,6	100	650	98	15134	95
LG 31272*	S250	1	31,8	100	260,8	103	6,35	98	165,7	101	34,7	98	90,9	101	67,3	98	652	99	16190	102
Micheleen	S230	1	32,4	101	253,7	100	6,57	102	166,9	102	36,3	103	92,5	103	70,3	102	645	98	15548	98
P 8255	S240	1	31,7	99	257,0	102	6,46	100	166,2	102	35,9	102	92,4	103	69,4	101	664	101	16196	102
RGT Bonifoxx	S240	1	30,9	97	232,1	92	6,60	102	153,4	94	34,7	98	81,1	91	71,1	103	653	99	14438	91
SY Feronia	S250	1	30,4	95	247,6	98	6,62	102	164,2	100	35,6	101	88,9	99	71,4	104	674	102	15850	100
SY Invictus	S230	1	31,9	100	254,6	101	6,54	101	166,6	102	35,2	100	90,2	101	70,4	102	634	96	15357	97

Orte: Kupferzell, Tailfin 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 Hauptsortiment		1,0			1,0		2,7		3,0	2,4	4,4	0,8	5,6	0,2
GD 5%														
Agro Polis	S240	1,0			1,7		3,0		2,8	0,3	1,7	2,6	6,3	0,0
Amaroc	S230	1,0			0,9		2,0		2,7	0,3	1,7	1,4	7,1	0,0
Benedictio KWS	S230	1,0			0,6		2,3		3,1	1,6	3,3	0,0	6,8	0,0
Bernardino	S240	1,0			0,9		2,3		2,9	0,1	2,5	0,4	5,3	0,5
Digital*	S250	1,0			0,6		2,3		3,2	2,8	3,3	0,2	4,9	0,3
DKC 3204	S230	1,0			0,0		2,7		3,2	2,1	2,5	0,2	8,0	0,0
DKC 3410	S240	1,0			1,0		2,3		3,1	0,4	2,5	0,1	7,3	0,2
DKC 3414	S250	1,0			1,3		2,7		3,1	2,3	3,3	0,1	4,3	0,2
DKC 3418	S250	1,0			1,3		2,3		2,9	9,7	2,5	0,0	6,3	0,1
DKC 3419	S240	1,0			3,2		2,3		2,6	6,0	5,8	0,4	4,8	0,0
ES Bond	S240	1,0			0,4		3,0		2,9	0,6	1,7	4,6	5,8	0,0
ES Palladium	S250	1,0			2,0		2,7		3,4	1,8	2,5	0,4	7,3	0,1
ES Traveler	S250	1,0			2,3		2,7		2,7	7,3	5,0	1,2	4,0	0,1
Greatful	S240	1,0			1,4		2,3		3,0	1,7	2,5	1,1	4,3	0,3
Haiko	S250	1,0			0,2		2,3		3,0	3,6	2,5	0,4	6,2	0,6
Kimmich	S240	1,0			0,4		2,7		3,4	1,9	8,3	0,6	8,3	0,0
Kuno	S230	1,0			2,0		2,0		3,1	7,3	3,3	0,6	5,7	0,1
KWS Jaro	S230	1,0			1,1		2,7		3,6	3,4	3,3	0,4	6,8	0,1
KWS Otto	S240	1,0			0,6		2,7		2,8	1,4	6,7	0,2	6,3	0,0
Leguan	S230	1,0			1,7		2,7		3,1	0,6	2,5	0,7	6,1	0,0
LG 30258	S240	1,0			0,1		3,3		2,6	2,2	5,8	0,0	2,8	0,0
LG 31245	S240	1,0			0,2		2,3		3,2	0,7	2,5	1,6	3,8	1,8
LG 31253	S230	1,0			2,2		3,0		3,2	1,1	2,5	1,3	4,3	0,3
LG 31256	S250	1,0			0,7		5,7		3,0	3,7	5,0	0,3	4,4	0,0
LG 31272*	S250	1,0			1,0		2,7		3,7	1,7	2,5	0,0	5,3	0,2
Micheleen	S230	1,0			0,1		2,0		3,1	0,8	2,5	3,2	4,4	0,1
P 8255	S240	1,0			0,1		2,0		2,6	0,7	5,0	0,1	5,4	0,6
RGT Bonifoxx	S240	1,0			0,8		2,7		2,7	1,6	26,7	0,0	4,4	1,5
SY Feronia	S250	1,0			0,3		2,7		2,8	0,9	6,7	0,6	6,4	0,0
SY Invictus	S230	1,0			0,0		3,3		2,9	2,8	4,2	1,8	6,1	0,0

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

max.18 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		35,6	100	227,9	100	6,71	100	151,9	100	37,0	100	84,0	100	73,5	100	727,6	100	15702	100
Agro Polis	S240	1	17	36,3	102	223,3	98	6,67	99	148,3	98	38,6	104	86,0	102	73,4	100	719	99	15207	97
Amaroc	S230	1	17	37,3	105	224,7	99	6,74	100	150,4	99	39,3	106	87,8	105	74,2	101	737	101	15682	100
Benedictio KWS	S230	1	18	36,8	103	228,5	100	6,75	101	153,3	101	37,3	101	84,8	101	73,7	100	744	102	16090	102
Bernardino	S240	1	17	36,6	103	234,5	103	6,65	99	154,9	102	37,3	101	87,1	104	72,3	98	743	102	16498	105
DKC 3204	S230	1	9	37,7	106	221,7	97	6,75	101	148,7	98	38,2	103	84,5	101	74,1	101	734	101	15440	98
ES Bond	S240	1	14	34,8	98	239,0	105	6,66	99	158,5	104	34,5	93	82,4	98	71,8	98	728	100	16498	105
ES Palladium	S250	1	14	33,9	95	233,2	102	6,67	99	154,5	102	34,4	93	80,0	95	73,0	99	704	97	15518	99
KWS Jaro	S230	1	9	36,0	101	225,8	99	6,76	101	151,2	100	38,4	104	86,1	102	74,0	101	719	99	15373	98
KWS Otto	S240	1	9	36,7	103	228,6	100	6,73	100	153,2	101	37,3	101	85,4	102	73,5	100	757	104	16413	105
Leguan	S230	1	14	36,6	103	230,8	101	6,77	101	155,0	102	37,1	100	85,2	101	73,2	100	743	102	16236	103
LG 30258	S240	1	18	34,2	96	221,4	97	6,77	101	148,7	98	38,5	104	84,5	101	75,0	102	722	99	15154	97
LG 31245	S240	1	14	35,2	99	235,8	103	6,63	99	155,2	102	35,5	96	83,2	99	73,0	99	709	97	15809	101
LG 31253	S230	1	9	36,3	102	236,0	104	6,57	98	153,1	101	35,2	95	82,1	98	71,2	97	708	97	15700	100
LG 31256	S250	1	18	33,4	94	220,7	97	6,74	100	147,9	97	37,6	101	82,5	98	74,1	101	728	100	15201	97
Micheleen	S230	1	9	35,9	101	227,0	100	6,71	100	150,8	99	37,7	102	84,8	101	73,9	101	719	99	15429	98
RGT Bonifoxx	S240	1	9	34,0	96	218,3	96	6,80	101	148,3	98	36,8	99	80,5	96	75,2	102	721	99	14997	96
SY Feronia	S250	1	9	33,4	94	225,6	99	6,74	100	151,1	99	36,1	97	81,4	97	74,2	101	733	101	15688	100

max.18 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		1,8		1,0	0,5		2,6		3,7	1,8	2,6	2,3	8,0	1,8
Agro Polis	S240	2,1		1,0	0,9		3,0		3,8	0,4	2,4	4,2	8,9	1,3
Amaroc	S230	2,3		1,3	0,5		2,0		4,3	0,2	2,6	1,3	10,2	1,9
Benedictio KWS	S230	1,6		0,6	0,4		1,9		3,9	1,7	2,2	0,8	8,4	2,4
Bernardino	S240	1,7		1,7	0,5		2,3		3,8	0,2	2,6	0,7	8,0	2,2
DKC 3204	S230	1,3		1,3	0,0		2,7		3,5	4,8	1,7	0,5	10,2	1,4
ES Bond	S240	1,8		0,3	0,3		3,0		3,6	0,8	1,1	8,6	5,3	0,2
ES Palladium	S250	1,5		0,0	1,2		2,7		4,0	4,2	1,4	1,5	8,6	1,9
KWS Jaro	S230	1,3		0,3	0,8		2,7		3,8	3,0	1,7	2,0	8,3	2,6
KWS Otto	S240	1,3		0,0	0,4		2,7		3,4	2,1	3,8	1,4	9,6	2,5
Leguan	S230	1,8		0,7	1,0		2,7		3,9	1,6	1,4	6,3	6,7	0,0
LG 30258	S240	1,7		0,6	0,2		2,3		3,0	2,0	3,0	1,2	7,5	3,1
LG 31245	S240	1,6		1,7	0,1		2,3		4,4	1,9	1,4	2,1	8,5	2,7
LG 31253	S230	1,7		1,3	1,7		3,0		3,7	0,5	1,3	1,4	8,6	3,2
LG 31256	S250	2,4		1,3	0,4		3,9		3,6	4,3	2,2	1,2	6,9	1,6
Micheleen	S230	1,7		2,3	0,2		2,0		3,2	0,9	1,3	2,0	5,9	1,3
RGT Bonifoxx	S240	1,6		1,7	0,6		2,7		2,9	1,0	13,3	0,5	7,6	1,5
SY Feronia	S250	1,8		1,3	0,3		2,7		3,1	1,6	3,3	1,1	7,1	0,9