

LSV Silomais 2020 Baden-Württemberg - frühe Reifegruppe

Orte: Eiselau, Boxberg, Döggingen, Krauchenwies

Sorte	S-Zahl	SK	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 Hauptsortiment		1	36,8	100	197,9	100	7,06	100	139,6	100	41,6	100	82,2	100	76,9	100	748,9	100	14069	100
GD 5%			4,4		14,9		0,18		10,9		3,3		7,9		2,1		28,2		1102	
Agro Ileo	S200	1	39,1	106	200,8	101	7,04	100	141,5	101	41,6	100	83,3	101	76,0	99	758	101	14437	103
Agromilas	S210	1	35,8	97	192,1	97	7,17	102	137,5	98	42,1	101	80,5	98	77,6	101	765	102	13926	99
Amanova	S210	1	38,8	105	203,5	103	7,24	103	147,4	106	42,5	102	86,5	105	77,5	101	775	103	14995	107
Amavit	S210	1	37,9	103	197,7	100	7,21	102	142,6	102	45,7	110	90,4	110	77,5	101	728	97	13646	97
B 2111 A	S220	1	40,0	109	189,5	96	6,98	99	132,1	95	45,8	110	86,5	105	77,9	101	728	97	13116	93
Cranberri CS	S220	1	38,0	103	194,1	98	6,91	98	134,4	96	40,5	97	78,9	96	74,9	97	743	99	13680	97
DKC 3096	S220	1	35,2	96	200,5	101	6,97	99	139,6	100	41,4	100	82,8	101	76,8	100	705	94	13421	95
Friendli CS	S210	1	37,4	102	201,3	102	6,94	98	139,6	100	42,5	102	85,4	104	76,3	99	761	102	14529	103
Keops	S210	1	36,7	100	205,2	104	7,12	101	146,1	105	41,0	99	83,9	102	76,6	100	779	104	15158	108
KWS Johaninio	S210	1	37,1	101	204,1	103	7,04	100	143,8	103	40,6	98	83,0	101	76,5	99	766	102	14822	105
LG 30248	S220	1	34,1	93	202,5	102	6,93	98	140,5	101	37,6	90	76,6	93	76,2	99	708	95	13629	97
LG 31205*	S210	1	37,3	102	196,4	99	7,21	102	141,6	101	44,0	106	86,3	105	79,0	103	746	100	13911	99
LG 31211*	S210	1	36,3	99	191,7	97	7,12	101	136,4	98	42,2	101	80,7	98	78,6	102	766	102	13945	99
LG 31219*	S220	1	35,8	97	196,7	99	7,30	103	143,6	103	44,1	106	86,6	105	79,8	104	747	100	13951	99
LG 31223	S220	1	36,0	98	202,5	102	6,96	99	140,8	101	39,6	95	80,0	97	76,3	99	743	99	14295	102
LG 31227	S210	1	35,6	97	186,3	94	7,15	101	133,2	95	41,3	99	76,6	93	78,0	101	779	104	13734	98
RGT Exxon	S220	1	36,4	99	206,1	104	6,92	98	142,5	102	40,0	96	82,0	100	75,1	98	719	96	14055	100
RGT Rancador	S210	1	37,0	101	209,4	106	6,95	98	145,5	104	38,4	92	80,5	98	74,6	97	744	99	14827	105
SY Abelardo	S220	1	35,3	96	185,9	94	7,09	100	131,7	94	42,4	102	78,5	96	77,6	101	741	99	13066	93
SY Amboss	S220	1	36,6	99	195,2	99	6,98	99	136,1	97	39,6	95	77,0	94	76,0	99	784	105	14545	103
SY Feeditop*	S220	1	35,8	97	194,6	98	7,01	99	136,0	97	41,1	99	79,4	97	76,5	100	743	99	13767	98

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 %
Mittel Hauptsortiment		1,7		1,5	0,0			3,9	4,2	2,6	1,9	1,8	10,5	2,6
GD 5%														
Agro Ileo	S200	1,3		0,0	0,0			5,7	4,4	5,0	2,5	4,4	15,8	4,0
Agromilas	S210	1,7		1,3	0,0			2,7	3,9	0,2	0,8	0,4	12,0	2,3
Amanova	S210	1,7		0,3	0,0			3,3	4,4	0,9	0,8	2,7	9,3	2,3
Amavit	S210	1,7		0,7	0,0			4,3	4,3	0,1	0,8	5,3	11,3	6,5
B 2111 A	S220	1,7		2,3	0,0			6,7	5,3	0,0	10,0	0,7	20,4	4,3
Cranberri CS	S220	1,5		2,0	0,0			8,0	5,0	0,2	1,7	0,2	9,8	1,4
DKC 3096	S220	1,7		1,7	0,3			3,7	4,4	0,0	0,0	0,1	14,9	0,8
Friendli CS	S210	1,5		1,3	0,0			4,7	5,0	0,3	0,8	1,1	9,7	2,4
Keops	S210	1,7		0,3	0,0			3,3	4,0	2,1	4,2	1,4	12,4	2,8
KWS Johaninio	S210	1,7		1,3	0,0			3,7	4,4	0,2	5,0	0,4	11,3	2,7
LG 30248	S220	1,7		3,0	0,0			3,3	3,3	1,3	0,0	1,6	12,4	0,6
LG 31205*	S210	1,5		2,3	0,0			3,0	4,0	5,8	2,5	2,8	8,5	1,2
LG 31211*	S210	1,8		3,7	0,0			4,3	4,1	2,9	1,7	1,1	5,3	1,0
LG 31219*	S220	1,7		1,7	0,0			3,7	3,7	1,0	0,8	0,7	6,3	0,4
LG 31223	S220	1,7		1,3	0,0			2,0	4,0	4,1	0,0	0,7	8,7	5,8
LG 31227	S210	1,7		2,7	0,0			2,0	4,0	2,0	0,0	3,1	9,9	7,2
RGT Exxon	S220	1,7		1,7	0,0			5,3	4,3	21,6	2,5	0,4	9,5	1,2
RGT Rancador	S210	1,7		0,0	0,0			3,7	4,1	2,8	0,8	2,0	11,8	5,3
SY Abelardo	S220	1,8		0,7	0,0			2,7	3,8	2,1	4,2	2,9	7,8	0,3
SY Amboss	S220	1,5		1,0	0,0			3,0	4,3	1,1	0,0	2,9	8,7	1,1
SY Feeditop*	S220	2,0		1,3	0,0			2,3	4,1	0,8	0,8	1,8	4,8	0,8

LSV Silomais 2019-2020 Baden-Württemberg - frühe Reifegruppe

8 Orte

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	38,7	100	210,1	100	6,97	100	146,4	100	41,0	100	86,0	100	76,3	100	765,2	100	15272	100
Agromilas	S210	1	38,3	99	208,4	99	7,09	102	147,8	101	41,9	102	87,3	102	77,3	101	782	102	15483	101
Amanova	S210	1	40,5	105	213,2	101	7,17	103	152,8	104	42,6	104	90,6	105	77,5	102	784	102	15865	104
Amavit	S210	1	40,4	104	213,7	102	7,02	101	149,8	102	43,9	107	93,4	109	75,9	100	738	96	14973	98
Cranberri CS	S220	1	39,8	103	206,6	98	6,87	99	141,9	97	40,3	98	83,4	97	75,0	98	767	100	15057	99
DKC 3096	S220	1	37,7	97	210,9	100	6,88	99	145,0	99	41,4	101	87,0	101	76,7	101	726	95	14553	95
Friendli CS	S210	1	39,7	103	217,0	103	6,87	99	149,2	102	41,8	102	90,7	106	75,6	99	779	102	16079	105
Keops	S210	1	38,8	100	209,4	100	7,05	101	147,6	101	40,9	100	85,2	99	76,2	100	784	102	15570	102
KWS Johaninio	S210	1	39,4	102	215,2	102	6,94	100	149,3	102	40,3	98	86,7	101	75,7	99	775	101	15846	104
LG 30248	S220	1	36,4	94	212,7	101	6,87	99	146,1	100	38,0	93	80,8	94	76,0	100	739	97	14938	98
LG 31211*	S210	1	39,1	101	205,6	98	6,99	100	143,3	98	41,7	102	85,3	99	77,5	102	783	102	15276	100
LG 31227	S210	1	37,8	98	206,5	98	6,93	99	142,7	98	39,6	97	81,4	95	75,8	99	767	100	15004	98
RGT Rancador	S210	1	38,5	100	218,6	104	6,98	100	152,9	104	39,7	97	87,1	101	75,6	99	756	99	15729	103
SY Abelardo	S220	1	37,9	98	202,6	96	6,98	100	141,4	97	41,5	101	83,5	97	77,0	101	745	97	14335	94
SY Amboss	S220	1	38,2	99	206,1	98	6,88	99	141,8	97	39,2	96	80,6	94	75,1	98	792	104	15519	102
SY Feeditop*	S220	1	38,5	99	205,4	98	7,01	101	143,8	98	42,1	103	86,4	100	77,1	101	760	99	14858	97

8 Orte

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		1,7		1,4	0,0			3,7	4,8	3,4	1,8	1,1	12,1	3,0
Agromilas	S210	1,4		1,3	0,0			2,7	4,5	1,8	1,1	0,4	15,9	4,1
Amanova	S210	1,7		0,3	0,0			3,3	5,1	1,9	1,1	1,8	13,2	3,2
Amavit	S210	1,4		0,7	0,0			4,3	5,1	3,8	0,6	2,5	12,2	5,1
Cranberri CS	S220	1,4		2,0	0,0			8,0	5,7	0,3	1,7	0,6	13,5	1,8
DKC 3096	S220	1,7		1,7	0,3			3,7	5,0	0,1	0,0	0,0	14,0	3,5
Friendli CS	S210	1,7		1,3	0,0			4,7	5,7	2,4	1,7	1,0	9,4	2,3
Keops	S210	2,1		0,3	0,0			3,3	4,5	3,9	2,8	1,0	13,2	3,3
KWS Johaninio	S210	1,8		1,3	0,0			3,7	4,7	1,2	3,9	0,3	13,0	3,7
LG 30248	S220	1,7		3,0	0,0			3,3	4,1	4,8	3,3	1,3	14,2	1,5
LG 31211*	S210	1,9		3,7	0,0			4,3	4,8	8,8	1,7	0,9	9,0	1,4
LG 31227	S210	2,0		2,7	0,0			2,0	4,7	4,6	0,0	2,4	12,7	5,1
RGT Rancador	S210	1,8		0,0	0,0			3,7	4,7	3,3	0,6	1,2	13,5	5,2
SY Abelardo	S220	1,8		0,7	0,0			2,7	4,7	5,9	7,8	1,5	9,7	2,0
SY Amboss	S220	1,4		1,0	0,0			3,0	4,8	6,1	0,0	1,6	10,8	1,7
SY Feeditop*	S220	1,8		1,3	0,0			2,3	4,3	1,8	0,6	0,9	7,6	1,3