

### LSV Silomais 2016-2017 Baden-Württemberg - frühe Reifegruppe

9 Orte

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>9,9</b>	<b>36,2</b>	100	<b>202,4</b>	100	<b>6,85</b>	100	<b>138,7</b>	100	<b>38,2</b>	100	<b>77,7</b>	100	<b>73,2</b>	100	<b>721,9</b>	100	<b>13861</b>	100
Agro Fides	S220	1	9,9	35,4	98	205,0	101	6,84	100	140,0	101	38,7	101	79,4	102	73,2	100	702	97	13644	98
Cranberri CS	S220	1	9,9	36,5	101	204,7	101	6,95	101	142,6	103	40,2	105	82,8	107	74,4	102	725	100	14115	102
Davos	S210	1	9,9	35,5	98	204,2	101	6,87	100	140,7	101	39,1	102	80,6	104	73,1	100	711	98	13797	100
Keops	S210	1	10,0	37,6	104	211,7	105	6,85	100	145,2	105	38,2	100	81,4	105	71,9	98	745	103	14961	108
KWS Stabil*	~S200	1	10,0	38,4	106	202,6	100	6,78	99	137,6	99	38,5	101	78,4	101	71,6	98	704	97	13535	98
LG 30222	S210	1	9,8	35,3	97	196,7	97	6,98	102	137,3	99	40,8	107	80,5	104	75,5	103	725	100	13504	97
LG 30238*	S220	1	9,9	36,3	100	204,8	101	6,74	98	137,9	99	36,1	95	74,1	95	72,3	99	704	97	13675	99
LG 30248	S220	1	9,9	35,2	97	206,6	102	6,89	101	142,4	103	36,4	95	75,6	97	74,0	101	720	100	14093	102
Mallory*	S220	1	9,9	35,4	98	209,6	104	6,83	100	143,4	103	35,2	92	74,4	96	72,1	98	703	97	13961	101
Ridley	S210	1	9,9	35,5	98	207,0	102	6,89	101	142,8	103	38,2	100	79,2	102	73,2	100	727	101	14251	103
Schobbi CS	S200	1	9,9	38,1	105	194,2	96	6,80	99	132,2	95	38,5	101	75,1	97	72,7	99	741	103	13648	98
Stacey	S220	1	9,8	34,8	96	196,0	97	6,92	101	135,8	98	38,3	100	75,4	97	74,7	102	737	102	13720	99
SY Feeditop*	S210	1	9,9	36,4	100	199,5	99	6,95	102	139,0	100	41,4	108	83,2	107	75,2	103	730	101	13838	100
SY Werena	S210	1	10,0	36,8	102	198,2	98	6,66	97	132,2	95	38,0	100	75,8	98	71,3	97	716	99	13512	97
Tokala	S210	1	9,9	37,0	102	200,7	99	6,75	99	135,6	98	35,8	94	72,2	93	71,7	98	723	100	13759	99
Zoey	S210	1	9,9	35,1	97	196,4	97	6,82	100	134,1	97	38,2	100	75,5	97	73,4	100	739	102	13757	99

9 Orte

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>1,7</b>			<b>0,2</b>		<b>1,4</b>	<b>1,6</b>	<b>5,4</b>	<b>3,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>10,6</b>	<b>0,4</b>
Agro Fides	S220	1,6			0,0		1,5	1,0	4,6	1,8	0,0	0,3	12,9	0,3
Cranberri CS	S220	1,3			1,2		1,3	1,7	5,5	0,2	1,7	0,4	9,7	0,5
Davos	S210	1,8			0,0		1,5	2,0	5,9	1,1	0,0	1,1	9,6	0,3
Keops	S210	1,6			0,1		1,3	2,0	4,8	1,7	0,0	0,8	11,5	0,6
KWS Stabil*	~S200	1,6			0,0		1,0	2,0	5,6	3,3	0,0	0,0	14,3	0,9
LG 30222	S210	1,9			0,0		1,5	2,0	5,9	0,5	0,8	0,2	7,5	0,4
LG 30238*	S220	1,8			0,0		2,2	1,7	4,9	9,4	0,0	0,3	11,8	0,2
LG 30248	S220	1,7			0,0		1,5	1,7	4,6	0,6	0,0	0,4	10,1	0,2
Mallory*	S220	1,5			0,0		1,3	1,3	4,9	14,0	0,8	0,2	12,5	0,5
Ridley	S210	1,8			0,1		1,5	1,3	5,6	9,0	0,0	0,6	10,2	0,2
Schobbi CS	S200	1,4			1,3		1,3	2,0	6,1	0,5	3,3	0,3	10,7	0,3
Stacey	S220	1,6			0,0		1,2	1,3	5,7	4,1	0,8	0,2	9,8	0,3
SY Feeditop*	S210	2,1			0,0		1,3	1,7	4,9	0,3	0,8	0,5	6,7	0,0
SY Werena	S210	1,9			0,3		1,5	1,0	6,3	6,5	8,3	1,6	11,8	0,4
Tokala	S210	1,8			0,0		1,3	1,7	5,7	2,0	0,8	0,4	11,3	0,5
Zoey	S210	1,3			0,0		1,3	1,7	4,9	7,0	0,0	0,5	9,1	0,1