

**LSV Silomais 2018 Baden-Württemberg - späte Reifegruppe**

Orte: Ladenburg, Kraichtal, Orschweier, Griesheim (HE)

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>8,3</b>	<b>37,0</b>	100	<b>184,5</b>	100	<b>6,43</b>	100	<b>118,9</b>	100	<b>32,0</b>	100	<b>59,3</b>	100	<b>70,0</b>	100	<b>725,8</b>	100	<b>12727</b>	100
<b>GD 5%</b>				<b>3,8</b>		<b>12,7</b>		<b>0,30</b>		<b>11,6</b>		<b>3,0</b>		<b>8,0</b>		<b>4,0</b>		<b>33,6</b>		<b>1189</b>	
Herkuli CS*	S310	1	8,3	36,3	98	186,4	101	6,40	99	119,6	101	30,2	94	56,4	95	69,3	99	728	100	12925	102
Kabatis*	~S300	1	8,4	41,9	113	186,7	101	6,74	105	126,0	106	34,8	109	65,4	110	73,0	104	748	103	13262	104
LG 30.444*	~S300	1	8,4	36,0	97	186,6	101	6,29	98	117,4	99	31,7	99	59,2	100	68,2	97	706	97	12526	98
P 9911	S320	1	8,3	36,1	98	188,6	102	6,40	100	121,2	102	31,8	100	60,4	102	70,2	100	726	100	13041	102
Palizi CS*	~S310	1	8,3	35,1	95	179,7	97	6,44	100	115,6	97	32,5	102	58,5	99	70,1	100	746	103	12741	100
SY Orpheus*	~S300	1	8,3	36,9	100	186,3	101	6,38	99	119,0	100	31,3	98	58,6	99	69,2	99	694	96	12268	96
Shannon*	~S300	1	8,3	36,5	99	177,4	96	6,39	99	113,5	95	31,9	100	56,8	96	69,9	100	732	101	12328	97

Orte: Ladenburg, Kraic 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>1,5</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		<b>1,0</b>		<b>4,6</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>5,0</b>	<b>1,7</b>	<b>0,3</b>
<b>GD 5%</b>														
Herkuli CS*	S310	1,9	1,0	0,0	0,1		1,0		3,8	0,6	1,2	7,1	1,9	1,2
Kabatis*	~S300	1,2	1,0	0,0	0,0		1,0		5,1	2,3	0,8	8,8	2,7	0,3
LG 30.444*	~S300	1,5	1,0	0,0	0,0		1,0		4,1	1,0	0,4	3,1	1,8	0,0
P 9911	S320	1,3	1,0	0,0	0,0		1,0		5,2	0,3	0,8	3,4	1,2	0,2
Palizi CS*	~S310	1,5	1,0	0,0	0,0		1,0		4,5	0,4	0,0	4,5	2,6	0,0
SY Orpheus*	~S300	1,4	1,0	0,0	0,0		1,0		5,2	2,2	0,8	5,2	1,2	0,0
Shannon*	~S300	1,5	1,0	0,0	0,0		1,0		4,5	1,0	0,0	3,2	0,8	0,2