

### LSV Silomais 2015 Baden-Württemberg - mittelspät Reifegruppe

Orte: Ladenburg, Kraichtal, Orschweier

Sorte	S-Zahl	SK	BD je qm	Ertrag				Energie-				Stärke-				Verdaulichkeit		
				FM dt/ha	TS gesamt		TM		gehalt NEL MJ		ertrag NEL MJ		gehalt		ertrag			
					TS %	rel.	dt/ha	rel.	je kg TS	rel.	je ha	rel.	% TS	rel.	dt/ha	rel.	ElosT %	rel.
<b>Mittel VRS</b>		1	<b>8,2</b>	<b>476,9</b>	<b>36,8</b>	100	<b>175,3</b>	100	<b>6,89</b>	100	<b>120797</b>	100	<b>38,0</b>	100	<b>66,4</b>	100	<b>71,8</b>	100
<b>GD 5%</b>				<b>50,1</b>	<b>2,4</b>		<b>23,9</b>		<b>0,18</b>		<b>18139</b>		<b>3,1</b>		<b>12,2</b>		<b>1,9</b>	
Agro Vitallo	S270	2	8,1	511,4	36,9	100	188,8	108	6,73	98	127138	105	31,1	82	58,9	89	69,3	96
Ampatico KWS	S270	2	8,2	504,6	35,5	96	179,3	102	6,68	97	120065	99	31,9	84	58,2	88	69,5	97
Atletas	S280	2	8,3	543,6	34,6	94	187,7	107	6,60	96	123898	103	35,0	92	65,6	99	69,5	97
Corioli CS*	S280	2	8,2	544,3	36,1	98	197,1	112	6,85	99	135362	112	38,7	102	76,9	116	70,7	98
Danubio	S270	2	8,1	521,8	35,5	96	185,5	106	6,82	99	126771	105	35,7	94	66,7	100	70,9	99
ES Charter	S270	2	8,3	500,3	35,2	96	176,0	100	6,92	100	121918	101	35,8	94	63,1	95	71,5	100
ES Peppone	S280	2	8,3	541,0	33,6	91	182,7	104	6,80	99	124704	103	34,1	90	62,4	94	69,7	97
ES Yeti	S280	2	8,2	547,0	33,5	91	183,6	105	6,83	99	125540	104	32,5	86	59,8	90	69,5	97
Kantorus	S260	2	8,1	518,8	36,3	99	188,3	107	6,78	98	127674	106	36,0	95	68,0	102	71,1	99
Katari CS	S270	2	8,1	504,2	34,4	93	173,1	99	6,96	101	120640	100	39,0	103	67,8	102	72,1	100
Kilomeris	S260	2	8,2	516,3	36,3	99	187,8	107	6,67	97	125260	104	34,8	92	65,5	99	69,1	96
MAS 26T	S280	2	8,2	547,6	34,0	92	187,0	107	6,73	98	125979	104	34,1	90	63,8	96	69,0	96
NK Silotop	S270	1	8,2	479,0	37,4	102	179,4	102	6,99	101	125391	104	38,9	102	69,9	105	72,6	101
Norico	S270	2	8,0	497,4	34,8	94	173,7	99	6,82	99	118595	98	38,0	100	66,5	100	71,8	100
P 8213	S260	2	8,1	460,9	37,8	103	174,5	100	6,74	98	117855	98	36,3	95	63,4	95	69,9	97
P 8631	S270	2	8,2	506,4	36,1	98	183,5	105	6,66	97	122163	101	38,1	100	70,0	105	69,6	97
P 9027	S260	1	8,2	452,9	39,2	107	177,1	101	6,71	97	118837	98	39,5	104	69,9	105	70,1	98
P 9106	S280	2	8,2	538,3	34,5	94	186,5	106	6,73	98	125906	104	38,0	100	71,6	108	70,3	98
Pauleen	S280	2	8,3	558,7	33,9	92	190,0	108	6,53	95	124319	103	34,7	91	66,4	100	68,5	95
Pomeri CS*	S260	2	8,2	514,8	36,8	100	189,4	108	6,91	100	131290	109	38,4	101	73,3	110	71,1	99
PR38Y34*	S270	2	8,2	494,2	36,5	99	180,7	103	6,65	97	120350	100	35,7	94	64,7	97	69,0	96
PR39F58	S260	2	8,2	447,6	36,6	99	166,2	95	6,94	101	115673	96	40,6	107	67,7	102	73,1	102
Sudrix/DS0527C	S270	2	8,2	509,3	34,3	93	174,4	99	6,72	97	117436	97	36,1	95	63,2	95	69,5	97
Sunmark/DS0331	S270	2	8,3	521,6	35,5	97	185,5	106	7,00	102	129890	108	40,1	106	74,2	112	72,3	101
SY Altitude	S260	2	8,2	500,9	36,0	98	181,3	103	7,00	102	127296	105	38,5	101	70,2	106	73,7	103
SY Campona	S270	2	8,2	530,4	35,2	96	186,5	106	6,96	101	129912	108	34,3	90	64,5	97	72,9	102
SY Santacruz	S270	1	8,1	498,7	33,9	92	169,3	97	6,97	101	118164	98	35,0	92	59,5	90	72,9	102
Walterinio KWS	S270	2	8,1	514,1	34,8	95	179,9	103	6,85	99	123763	102	36,8	97	67,0	101	71,0	99

## Orte: Ladenburg, Kraichta Fortsetzung - Bonituren

Sorte	S-Zahl	SK	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 VRS</b>		1	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>		<b>4,1</b>				<b>5,8</b>	<b>0,4</b>	<b>3,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,8</b>	<b>5,5</b>
<b>GD 5%</b>															
Agro Vitallo	S270	2	1,0	1,0		6,5				6,0	0,0	1,7	2,3	0,6	4,5
Ampatico KWS	S270	2	1,0	1,0		3,5				6,6	0,3	0,8	5,6	0,9	2,9
Atletas	S280	2	1,0	1,0		1,9				6,2	0,1	2,5	1,2	1,2	9,8
Corioli CS*	S280	2	1,0	1,0		3,4				5,7	0,2	0,8	0,6	1,7	6,1
Danubio	S270	2	1,0	1,0		4,9				6,3	0,0	3,3	0,9	1,7	10,3
ES Charter	S270	2	1,0	1,0		1,4				5,6	0,0	0,8	1,3	1,2	1,1
ES Peppone	S280	2	1,0	1,0		3,4				5,8	0,2	1,7	0,8	1,7	4,5
ES Yeti	S280	2	1,0	1,0		3,9				6,0	0,5	1,7	1,1	1,5	4,3
Kantorus	S260	2	1,0	1,0		6,4				6,2	0,0	1,7	0,2	2,1	3,2
Katari CS	S270	2	1,0	1,0		6,5				5,8	0,5	0,8	0,7	1,0	1,7
Kilomeris	S260	2	1,0	1,0		5,5				5,9	0,6	2,5	0,5	0,8	2,2
MAS 26T	S280	2	1,0	1,0		1,9				5,3	2,0	0,0	1,1	1,5	0,9
NK Silotop	S270	1	1,0	1,0		1,9				5,7	0,5	2,5	1,2	1,7	4,4
Norico	S270	2	1,0	1,0		11,4				6,7	0,9	5,0	1,3	6,3	11,9
P 8213	S260	2	1,0	1,0		6,5				6,7	7,5	0,8	3,0	2,2	7,0
P 8631	S270	2	1,0	1,0		0,5				6,0	0,4	2,5	0,2	1,1	1,6
P 9027	S260	1	1,0	1,0		4,5				5,9	0,0	3,3	1,8	1,3	3,3
P 9106	S280	2	1,0	1,0		2,0				5,7	0,6	2,5	1,0	2,3	3,8
Pauleen	S280	2	1,0	1,0		1,4				5,4	0,0	3,3	0,2	0,9	3,9
Pomeri CS*	S260	2	1,0	1,0		1,9				6,3	0,0	0,8	0,0	2,3	5,0
PR38Y34*	S270	2	1,0	1,0		4,5				6,2	0,0	3,3	0,5	0,6	1,8
PR39F58	S260	2	1,0	1,0		0,9				6,0	0,1	2,5	0,3	0,6	1,5
Sudrix/DS0527C	S270	2	1,0	1,0		4,9				6,0	0,8	4,2	2,0	1,1	19,8
Sunmark/DS0331	S270	2	1,0	1,0		1,9				5,4	0,9	3,3	0,9	0,8	3,3
SY Altitude	S260	2	1,0	1,0		1,4				6,6	0,0	1,7	1,4	2,2	3,5
SY Campona	S270	2	1,0	1,0		2,9				6,0	0,2	4,2	0,9	1,7	8,1
SY Santacruz	S270	1	1,0	1,0		6,0				5,8	0,8	3,3	0,7	2,4	8,7
Walterinio KWS	S270	2	1,0	1,0		8,6				6,0	0,0	5,0	4,5	1,2	6,2