

## LSV Silomais früh (bis S 220) - Vorinformation

Da hier Absolutwerte dargestellt sind, ist nur ein Vergleich der Sorten innerhalb jeweils einer Spalte sinnvoll. Quervergleiche zwischen verschiedenen Spalten führen zu verzerrten Schlussfolgerungen. Diese sind erst sinnvoll, wenn Relativzahlen dargestellt werden.

### NEL (kg/MJ)

Stand: 17.11.2015		2015			2009-2014 mehrj. Mittel (D-Nord/ MV-Süd)	
		Vipperow 1.Ernte	Gülzow 1.Ernte	Tützpatz 1. Ernte		
Landkreis		MÜR	LRO	DM		
Ackerzahl		30	50	45		
langj.NS (mm)		609	559	527		
<b>Mittelwert N= 18</b>		<b>6.6</b>	<b>6.6</b>	<b>6.5</b>		
<b>mind. 3-jährig im LSV geprüft</b>						
Babexx	210	6.6	6.6	6.4	<b>6.7</b>	8
P 7500	210	6.9	6.7	6.7	<b>6.9</b>	9
Sunshinos	210	6.7	6.4	6.6	<b>6.9</b>	8
LG 30223	220	6.7	6.8	6.6	<b>6.9</b>	28
Messago	220	6.5	6.5	6.5	<b>6.8</b>	8
<b>2-jährig im LSV geprüft</b>						
Cathy	ca.210	6.6	6.7	6.6	<b>6.8</b>	6
SY Werena	210	6.4	6.4	6.5	<b>6.8</b>	4
Zoey	210	6.6	6.5	6.6	<b>6.8</b>	5
Farmflink	220	6.3	6.5	6.6	<b>6.8</b>	5
LG 30215	220	6.7	6.5	6.5	<b>6.8</b>	5
LG 30217	ca.220	6.7	6.6	6.4	<b>6.8</b>	6
Rianni CS	220	6.8	6.5	6.5	<b>6.8</b>	5
SY Amboss	220	6.7	6.4	6.4	[ <b>6.8</b> ]	2
<b>1-jährig im LSV geprüft</b>						
LG 30248	220	6.8	6.6	6.4		
Mallory	ca. 220	6.8	6.6	6.5	[ <b>6.9</b> ]	3
Stacey	220	6.6	6.6	6.5		
SY Pracht	220	6.6	6.5	6.5		
SY Talisman	220	6.5	6.6	6.6		
<b>Überschneidungssorten zu mittelfrüh</b>						
Carolinio KWS	230	6.5	6.6	6.6	<b>6.8</b>	7
Panvinio	230	6.9	6.5	6.5	[ <b>6.8</b> ]	2
<b>Grenzdifferenz</b>		<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>		