

## 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.

### Stärkegehalt (%)

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>35.3</b>	<b>35.1</b>	<b>32.2</b>		
<b>mind. 3-jährig im LSV geprüft</b>					
Babexx 210	36.3	37.6	31.5	<b>35.7</b>	8
P 7500 210	37.2	37.5	34.6	<b>35.2</b>	9
Sunshinos 210	38.3	32.6	35.2	<b>36.6</b>	8
LG 30223 220	34.2	36.5	31.2	<b>35.1</b>	28
Messago 220	34.1	34.6	32.7	<b>36.6</b>	8
<b>2-jährig im LSV geprüft</b>					
Cathy ca.210	32.6	34.2	32.4	<b>34.4</b>	6
SY Werena 210	35.2	36.0	33.4	<b>35.3</b>	4
Zoey 210	35.6	36.0	34.9	<b>36.3</b>	5
Farmflink 220	31.7	35.5	34.3	<b>35.6</b>	5
LG 30215 220	35.4	34.2	31.3	<b>34.2</b>	5
LG 30217 ca.220	35.1	34.3	31.2	<b>32.9</b>	6
Rianni CS 220	37.8	34.1	33.0	<b>35.1</b>	5
SY Amboss 220	36.1	31.6	29.5	[ <b>33.6</b> ]	2
<b>1-jährig im LSV geprüft</b>					
LG 30248 220	35.9	33.3	29.8		
Mallory ca. 220	35.3	33.0	27.9	[ <b>33</b> ]	3
Stacey 220	35.2	35.5	32.9		
SY Pracht 220	35.8	36.3	30.6		
SY Talisman 220	34.3	39.2	33.4		
<b>Überschneidungssorten zu mittelfrüh</b>					
Carolinio KWS 230	34.0	36.6	32.4	<b>35.3</b>	7
Panvinio 230	38.6	34.4	31.7	[ <b>35.8</b> ]	2
<b>Grenzdifferenz</b>	<b>4.6</b>	<b>2.8</b>	<b>3.0</b>		

\* in LSV Tützpatz nur Parzellen mit TS% > 29% für die Stärke berücksichtigt