

# 1 Vergleich der Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2011 bis 2017

von Maissilagen; 2017: 2.121 ausgewertete Proben

	Mittelwerte/(Schwankungsbreiten 2 %- 98 %-Perzentil)							
	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	Zielwerte
<b>Trockensubstanz</b> (T) in %	<b>36,1</b> (28,2 – 90,4)	36,6	33,9	35,9	34,4	34,9	35,1	28 – 35
<b>Rohprotein</b> (% der T, Nx6,25)	<b>7,3</b> (5,9 – 8,6)	7,2	7,8	7,3	8,0	7,7	8,1	< 9
<b>nXP</b> (g/kg T)	<b>133</b> (124 – 141)	133	135	134	137	134	135	> 130
<b>RNB</b> (g/kg T)	<b>- 9,7</b> (- 11,3 bis - 7,8)	- 9,8	- 9,0	- 9,4	- 9,0	- 9,1	- 8,7	- 7 bis - 9
<b>Stärke</b> (% der T)	<b>32,8</b> (23,3 – 41,4)	31,0	31,2	32,5	31,4	30,1	30,1	> 30
<b>Beständige Stärke</b> (% der T)	<b>4,8</b> (2,5 – 6,2)	4,6	4,4	4,6	4,5	4,3	4,3	
<b>NEL</b> (MJ/kg T)	<b>6,8</b> (6,2 – 7,2)	6,8	6,8	6,9	6,9	6,8	6,8	> 6,5
<b>ME-Rind</b> (MJ/kg T)	<b>11,2</b> (10,4 – 11,8)	11,2	11,2	11,3	11,3	11,2	11,2	> 10,8

Auswertung der Ergebnisse bis zum 28. 11. 2017