

CCM	<u>Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2004 - 2010</u>							Zielwerte
	Mittelwerte und Schwankungsbreiten							
2010: n = 536	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	
Trockensubstanz (T) in %	61,2 (37,3 - 70,9)	65,1	63,9	62,0	64,9	62,1	62,5	55 - 65
Rohprotein (% der T, Nx6,25)	9,8 (7,9 - 11,7)	9,9	9,6	9,1	10,2	9,5	9,3	> 9,0
Rohfaser (% der T)	3,4 (1,8 - 10,5)	2,7	3,2	4,4	3,4	3,8	3,5	< 5,0
Fett (% der T)	4,1 (2,8 - 5,6)	4,3	4,4	4,0	4,1	4,0	4,3	4,0
Stärke (% der T)	69,1 (49,8 - 75,2)	70,3	69,5	66,9	67,3	67,6	68,4	> 65,0
pH-Wert	4,4 (3,7 - 5,8)	4,5	4,4	4,0	4,3	4,2	4,5	4 - 5
ME-Schwein (MJ/kg T)	15,9 (12,7 - 16,7)	16,2	16,0	15,4	15,8	15,6	15,8	> 15,5
NEL (MJ/kg T)	8,1 (7,9 - 8,2)	8,1	8,1	8,0	8,1	8,0		> 8,0
ME-Rind (MJ/kg T)	12,9 (12,6 - 13)	12,9	12,9	12,8	12,9	12,8		> 12,8

CCM	<u>Aminosäuren und Proteinbewertung 2004 - 2010</u>							Zielwerte
	Mittelwerte und Schwankungsbreiten							
2010: n = 536	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	
Lysin (% der T)	0,26 (0,23 - 0,29)	0,26	0,26	0,25	0,27	0,26	0,25	> 0,25
Methionin + Cystin (% der T)	0,40 (0,36 - 0,44)	0,40	0,39	0,38	0,41	0,39	0,39	> 0,38
Threonin (% der T)	0,34 (0,29 - 0,4)	0,35	0,34	0,32	0,36	0,34	0,33	> 0,32
nXP (% der T)	15,8 (15,1 - 16,6)	15,9	15,7	15,5	15,9	15,7		> 15,0
RNB (g/kg T)	-9,6 (-11,5 bis -7,7)	-9,6	-9,9	-10,3	-9,2	-9,9		-11 bis -9

Auswertung der Ergebnisse bis zum 12.01.2011