

CCM	<u>Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2013 - 2019</u>							Zielwerte
	Mittelwerte / (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2019: n = 210	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	
Trockensubstanz (T) in %	62,9 (55,8 - 69,3)	67,8	62,9	66,1	59,6	64,9	62,3	55 - 65
Rohprotein (% der T, Nx6,25)	9,7 (7,8 - 11,9)	9,9	8,8	9,5	9,3	8,9	9,7	> 9,0
Rohfaser (% der T)	2,7 (2,3 - 3,2)	2,8	2,8	2,6	2,7	2,8	3,3	< 5,0
Rohfett (% der T)	5,0 (3,8 - 6,0)	5,0	5,0	5,1	4,9	5,1	4,6	4,0
Stärke (% der T)	69,2 (65,6 - 72,8)	68,8	71,1	71,4	71,5	71,6	70,1	> 65,0
pH-Wert	4,5 (3,8 - 5,3)	4,4	4,4	4,5	4,4	4,3	4,4	4 - 5
ME-Schwein (MJ/kg T)	16,2 (15,8 - 16,5)	16,2	16,1	16,3	16,2	16,1	15,8	> 15,5
NEL (MJ/kg T)	8,2 (8,1 - 8,3)	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	> 8,0
ME-Rind (MJ/kg T)	13,1 (12,9 - 13,2)	13,1	12,9	13,0	12,9	13,0	12,9	> 12,8

CCM	<u>Aminosäuren und Proteinbewertung 2013 - 2019</u>							Zielwerte
	Mittelwerte / (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2019: n = 210	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	
Lysin (% der T)	0,26 (0,23 - 0,30)	0,26	0,24	0,25	0,25	0,25	0,26	> 0,25
Methionin + Cystin (% der T)	0,42 (0,37 - 0,48)	0,40	0,38	0,39	0,39	0,38	0,40	> 0,38
Threonin (% der T)	0,40 (0,32 - 0,48)	0,35	0,32	0,34	0,33	0,32	0,34	> 0,32
nXP (% der T)	160 (153 - 168)	160	155	158	157	156	158	> 15,0
RNB (g/kg T)	-10,0 (-11,9 bis -7,8)	-9,8	-10,8	-10,1	-10,2	-10,6	-9,8	-11 bis -9
Phosphor (% der T); n = 59	0,28 (0,21 - 0,36)	0,29	0,28					

Auswertung der Ergebnisse bis zum 25.11.19