

CCM	<u>Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2018-2024</u>							Zielwerte
	Mittelwerte / (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2024 n = 562	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	
Trockensubstanz (T) in %	64,1 (56,3 - 72,9)	65,2	65,9	62,8	63,0	62,9	67,8	55 - 65
Rohprotein (% T, Nx6,25)	8,1 (6,4 - 9,9)	8,6	9,3	8,5	9,0	9,7	9,9	> 9,0
Rohfaser (% T)	2,7 (2,3 - 3,1)	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	2,8	< 5,0
Rohfett (% T)	5,2 (3,9 - 5,7)	5,2	5,2	5,2	5,2	5,0	5,0	4,0
Stärke (% T)	72,0 (68,9 - 75,0)	72,1	70,5	71,7	69,7	69,2	68,8	> 65,0
pH-Wert	4,4 (3,8 - 5,2)	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4	4 - 5
ME-Schwein (MJ/kg T)	16,1 (15,8 - 16,4)	16,2	16,2	16,1	16,2	16,2	16,2	> 15,5
ME-Rind (MJ/kg T)	13,0 (12,9 - 13,1)	13,0	13,1	13,0	13,1	13,1	13,1	> 12,8
NEL (MJ/kg T)	8,2 (8,1 - 8,2)	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	> 8,0

CCM	<u>Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2018-2024</u>							Zielwerte
	Mittelwerte / (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2024 n = 562	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	
Lysin (% T)	0,23 (0,20 - 0,26)	0,24	0,25	0,24	0,25	0,26	0,26	> 0,25
Methionin + Cystin (% T)	0,38 (0,33 - 0,43)	0,39	0,41	0,39	0,40	0,42	0,40	> 0,38
Threonin (% T)	0,33 (0,27 - 0,40)	0,35	0,38	0,35	0,37	0,40	0,35	> 0,32
nXP (g/kg T)	153 (147 - 160)	155	158	155	157	160	160,32	> 150
RNB (g/kg T)	-11,5 (-13,3 bis -9,7)	-11,1	-10,4	-11,20	-10,80	-10,01	-9,79	-11 bis -9
Phosphor (% T; n = 61)	0,28 (0,24 bis 0,31)	0,29	0,28	0,28	0,28	0,28	0,29	

Auswertung der Ergebnisse bis zum 16.12.2024