

CCM	Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2019-2025							Zielwerte
	Mittelwerte / (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2025 n = 682	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019	
Trockensubstanz (T) in %	65,2 (57,6 - 72,5)	64,1	65,2	65,9	62,8	63,0	62,9	55 - 65
Rohprotein (% T, Nx6,25)	8,5 (6,9 - 10,1)	8,1	8,6	9,3	8,5	9,0	9,7	> 9,0
Rohfaser (% T)	2,7 (2,4 - 3,1)	2,7	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	< 5,0
Rohfett (% T)	5,2 (3,7 - 5,5)	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,0	4,0
Stärke (% T)	72,2 (69,4 - 75,3)	72,0	72,1	70,5	71,7	69,7	69,2	> 65,0
pH-Wert	4,4 (3,8 - 5,2)	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4 - 5
ME-Schwein (MJ/kg T)	16,1 (15,9 - 16,3)	16,1	16,2	16,2	16,1	16,2	16,2	> 15,5
ME-Rind (MJ/kg T)	13,0 (12,9 - 13,1)	13,0	13,0	13,1	13,0	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 2019-2025</u>							Zielwerte
	Mittelwerte / (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2025 n = 682	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019	
Lysin (% T)	0,24 (0,21 - 0,27)	0,23	0,24	0,25	0,24	0,25	0,26	> 0,25
Methionin + Cystin (% T)	0,39 (0,34 - 0,43)	0,38	0,39	0,41	0,39	0,40	0,42	> 0,38
Threonin (% T)	0,35 (0,29 - 0,41)	0,33	0,35	0,38	0,35	0,37	0,40	> 0,32
nXP (g/kg T)	155 (148 - 161)	153	155	158	155	157	159,60	> 150
RNB (g/kg T)	-11,1 (-12,7 bis -9,5)	-11,5	-11,1	-10,40	-11,20	-10,80	-10,01	-11 bis -9
Phosphor (% T; n = 69)	0,27 (0,22 bis 0,33)	0,28	0,29	0,28	0,28	0,28	0,28	

Auswertung der Ergebnisse bis zum 18.02.2026