

Frischgras	<u>Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2018 - 2023</u>							Zielwerte
	Mittelwerte / (Spannweiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2024: n=309	2024	2023	2022	2021	2020	2019		
Trockensubstanz (T) in % n= 319	25,6 (11,8 - 53,4)	24,1	19,8	24,9	23,5	24,7	20 - 30	
Rohprotein (% der T)	14,0 (6,5 - 26,3)	14,6	14,9	16,5	17,0	18,6	< 19	
Rohfaser (% der T)	25,4 (19,1 - 34,9)	25,4	23,2	21,5	21,7	22,9	21 - 25	
ADFom (% der T)	28,8 (21,1 - 41,2)	28,5	26,1	24,2	24,3	25,2	25 - 28	
aNDFom (% der T)	51,4 (39,1 - 70,7)	50,8	48,0	47,3	46,9	47,3	35 - 46	
Gasbildung ml/200mg	54,0 (35,7 - 65,6)	54,2	55,5	55,9	54,5	51,1	> 47	
Gesamtzucker (% der T)	14,1 (4,0 - 26,7)	13,9	17,1	17,4	17,0	12,2	3 - 15	
NFC (% der T)	22,1 (8,9 - 36,8)	21,7	26,1	25,0	24,1	21,6		
Rohasche (% der T)	9,2 (4,1 - 13,4)	9,2	8,2	8,0	9,5	8,7	< 10	

Frischgras	Inhaltsstoffe und Energiegehalte 2018 - 2023							Zielwerte
	Mittelwerte / (Spannweiten, 2%-, 98%-Perzentil)							
2024: n=309	2024	2023	2022	2021	2020	2019		
ME-Rind (MJ/kg T)	10,6 (8,0 - 12,1)	10,7	10,9	11,2	11,2	10,9	> 10,0	
NEL (MJ/kg T)	6,4 (4,6 - 7,5)	6,4	6,6	6,8	6,8	6,6	> 6,0	
nXP (g/kg T)	137 (100 - 169)	139	142	148	148	148	> 135	
RNB (g/kg T)	0,9 (-7,6 - 15,6)	1,6	1,0	2,9	3,5	6,2	< 6,0	
Calcium (% der T); n = 47	0,51 (0,28 - 0,98)	0,51	0,44	0,56	0,59	0,59	0,30 - 0,80	
Phosphor (% der T); n = 73	0,34 (0,22 - 0,46)	0,34	0,36	0,32	0,36	0,34	0,25 - 0,55	
Kalium (% der T); n = 73	2,61 (0,88 - 3,95)	2,42	2,94	2,89	2,90	2,66	1,2 - 4,5	
Magnesium (% der T); n = 47	0,19 (0,12 - 0,34)	0,19	0,17	0,20			0,15 - 0,40	