

Schwefelversorgung als N:S Verhältnis für Pflanzen und Schwefelgehalte für Milchkühe in Grünland- und Klee gras-Silageproben (insgesamt 366 Proben)

Pflanze: Empfehlung N:S Verhältnis kleiner 12, ab N:S Verhältnis größer 15 liegt Mangel vor						
Zeitraum	Grassilage			Klee gras		
	Mittelwert	Anteil Proben >12	Anteil Proben >15	Mittelwert	Anteil Proben >12	Anteil Proben >15
2022-2023	10,6	24%	0%	11,5	39%	7%
2024-2025	10,8	29%	1%	12,5	54%	19%
Tier: Empfehlung Schwefelgehalt in der Gesamttation von 1,5 bis 2,0 g/kg TM. Für Trockensteher und hochleistende Tier höherer Wert						
Zeitraum	Grassilage			Klee gras		
	Mittelwert	Anteil Proben >1,5	Anteil Proben >2,0	Mittelwert	Anteil Proben >1,5	Anteil Proben >2,0
2022-2023	1,8	92%	56%	1,3	85%	51%
2024-2025	2,1	90%	46%	2,0	79%	40%