

2 TMR und Konzentratfütterzuteilung

bei Phasenfütterung; Herdenleistung: 10.000 kg pro Kuh und Jahr

	Phase/Laktationsdrittel	1	2	3
Trogration	Grassilage, kg	10	13	13
	Maissilage, kg	20	26	26
	Stroh, kg	0,6	0,8	0,8
	MLF 7,5/138, kg	1,8	2,3	2,3
	Mineralfutter*, kg	0,1	0,1	0,1
	Viehsalz, kg	0	0,1	0,1
Abruf	RES, kg	0,5	0,7	2
	RES geschützt, kg	1	1,3	
	MLF 17/4, kg	7,8	3	
Kennwerte	Summe, kg TM	20,9	21,4	18,7
	MEW NEL, kg Milch/Tag	34,1	33,5	26,9
	MEW nXP, kg	33,7	33,8	27,4
	NEL, MJ/kg TM	7,2	6,9	6,7
	nXP, g/kg TM	159	155	148
	XP, g/kg TM	155	144	137
	RNB, g/kg TM	-0,71	-1,8	-1,7
	Ca, g/kg TM	6,9	6,4	6
P, g/kg TM	5,1	4,6	4,3	

*25 % Kalzium, 0 % Phosphor; RES = Rapsextraktionsschrot;
MEW Milcherzeugungswert