

Probeschnitt	TM-Ertrag dt/ha	Rohfaser % in TM	Rohprotein % in TM	Gesamtzucker % in TM	Energie MJ NEL / kg TM
Ackergras (Kleve)					
03.04.2023	35,1	19,6	20,8	10,4	6,74
11.04.2023	40,9	19,7	15,8	14,3	6,69
17.04.2023	52,6	22,2	15,7	18,1	6,53
24.04.2023	57,3	24,7	15,0	16,4	6,25
Ackergras (Telgte*)					
17.04.2023	nicht gemessen	17,1	14,1	26,3	7,01
24.04.2023	nicht gemessen	18,5	12,5	21,9	6,78
Rohrschwingel (Kleve)					
03.04.2023	22,4	20,2	21,2	6,4	6,81
11.04.2023	24,9	18,1	17,9	8,1	7,02
17.04.2023	33,9	19,5	18,2	9,3	6,86
24.04.2023	40,6	23,8	16,9	6,7	6,39

Datum	Kleve (Niederrhein): 15 m ü NN, Grünlandnutzung: intensiv							Kleve (Niederrhein): 15 m ü NN, Grünlandnutzung: ökologisch						
	TM	tägl.	RF	tägl.	NEL	RP	RZ	TM	tägl.	RF	tägl.	NEL	RP	RZ
Ist-Wert														
11.04.2023	23,4		17,0		7,35	24,0	10,9	9,2		17,0		7,23	18,7	19,0
17.04.2023	32,3		17,3		7,23	21,9	13,4	13,5		17,3		7,10	16,9	20,0
24.04.2023	43,4		19,2		6,93	18,3	14,2	19,5		18,2		7,04	16,7	18,6
Prognose vom Deutschen Wetterdienst														
03.05.2023	52,4	1,2	21,0		6,7	16,3		26,0	0,9	20,0		6,8	14,6	
04.05.2023	53,7	1,4	21,3	0,3	6,6	15,7		27,1	1,1	20,3	0,3	6,7	14,1	
05.05.2023	54,7	1,0	21,7	0,4	6,6	15,4		28,0	0,8	20,7	0,4	6,7	13,9	
06.05.2023	55,7	1,0	22,0	0,3	6,5	15,1		28,8	0,9	21,0	0,3	6,6	13,6	
07.05.2023	56,9	1,1	22,3	0,3	6,5	14,7		29,8	1,0	21,3	0,3	6,6	13,3	
08.05.2023	58,0	1,1	22,6	0,3	6,4	14,3		30,8	1,0	21,6	0,3	6,5	13,0	
09.05.2023	59,0	1,0	22,9	0,3	6,4	14,0		31,7	0,9	21,9	0,3	6,5	12,8	

Datum	Remblinghausen (Sauerland) 353 m ü NN, Grünlandnutzung: konventionell							Remblinghausen (Sauerland) 400 m ü NN, Grünlandnutzung: konventionell						
	TM	tägl.	RF	tägl.	NEL	RP	RZ	TM	tägl.	RF	tägl.	NEL	RP	RZ
Ist-Wert														
24.04.2023	5,3		15,6		7,69	29,5	8,6	8,2		16,7		7,51	26,3	11,7
Prognose vom Deutschen Wetterdienst														
03.05.2023	11.9	1.3	16.8		7.5	28.1		13.9	1.1	17.6		7.3	25.1	
04.05.2023	13.4	1.4	17.1	0.3	7.4	27.4		15.2	1.4	17.9	0.3	7.2	24.4	
05.05.2023	14.6	1.2	17.5	0.3	7.3	26.9		16.4	1.2	18.4	0.5	7.1	23.8	
06.05.2023	15.9	1.3	17.9	0.4	7.3	26.3		17.6	1.2	18.7	0.3	7.1	23.3	
07.05.2023	17.3	1.4	18.2	0.3	7.2	25.6		19.0	1.4	19.1	0.4	7.0	22.6	
08.05.2023	18.6	1.3	18.6	0.4	7.1	25.1		20.3	1.4	19.6	0.3	7.0	22.0	
09.05.2023	19.8	1.2	19.0	0.4	7.1	24.6		21.7	1.3	19.9	0.3	6.9	21.4	

Datum	Kall-Wahlen (Eifel) 500 m ü NN, Grünlandnutzung: konventionell							Kall-Diefenbach (Eifel) 563 m ü NN Grünlandnutzung: ökologisch						
	TM	tägl.	RF	tägl.	NEL	RP	RZ	TM	tägl.	RF	tägl.	NEL	RP	RZ
Ist-Wert														
17.04.2023	8,2		11,5		7,81	22,5	21,6	8,6		12,3		7,45	17,7	23,5
24.04.2023	9,8		15,6		7,41	21,6	16,5	11,5		15,2		7,30	17,5	22,2
Prognose vom Deutschen Wetterdienst														
03.05.2023	16.5	1.3	17.0		7.1	19.7		16.5	0.9	16.1		7.0	16.8	
04.05.2023	18.2	1.6	17.4	0.4	7.0	18.7		17.8	1.2	16.5	0.4	6.9	16.2	
05.05.2023	19.5	1.3	17.8	0.4	6.9	18.1		18.7	1.0	16.9	0.4	6.8	15.8	
06.05.2023	20.8	1.3	18.2	0.4	6.9	17.5		19.7	0.9	17.2	0.3	6.8	15.4	
07.05.2023	22.0	1.2	18.6	0.4	6.8	17.0		20.8	1.1	17.6	0.4	6.7	14.9	
08.05.2023	23.3	1.3	19.0	0.4	6.7	16.4		21.7	1.0	18.0	0.4	6.6	14.4	
09.05.2023	24.5	1.2	19.4	0.4	6.7	16.0		22.7	0.9	18.3	0.3	6.6	13.9	

TM = Trockenmasse dt/ha, RF = Prozent Rohfaser in der TM, NEL = Nettoenergie Laktation MJ NEL/kg TM,
RP = Prozent Rohprotein in der TM, RZ = Prozent Rohzucker in der TM