

Tabelle 2: Futterwerte Grascobs (LKV-Labor Grub)

Angaben je kg Trockenmasse		1. Schnitt		2. und Folgeschnitte	
		Ø 2015	Ø 2014	Ø 2015	Ø 2014
<i>Anzahl Proben</i>		57	144	64	220
Trockenmasse	g	907	901	913	897
Rohasche	g	98	110	101	130
Rohprotein	g	158	151	178	168
nutzb. Rohprotein	g	165	162	173	167
RNB	g	-1,1	-1,8	0,8	0,2
Rohfett	g	35	35	37	37
Rohfaser	g	225	214	216	206
Zucker	g	108	131	88	98
ADF _{om} ¹⁾	g	276	266	273	270
GB HFT (200mg) ²⁾	ml	54,0	55,0	52,0	51,0
NEL	MJ	6,60	6,60	6,50	6,40
ME	MJ	10,8	10,8	10,8	10,6
<i>Anzahl Proben</i>		0	11	-0	17
Kalzium	g	-	9,1	-	10,6
Phosphor	g	-	3,8	-	3,9
Magnesium	g	-	3,1	-	3,4
Natrium	g	-	0,9	-	1,0
Kalium	g	-	28	-	26

¹⁾Acid Detergent Fibre – Rückstand nach Behandlung mit sauren Lösungsmitteln

²⁾Gasbildung nach dem Hohenheimer Futterwerttest