

**Tabelle 5: Futterwerte Luzernesilage (LKV-Labor Grub)**

Angaben je kg Trockenmasse		1. Schnitt		2. und Folgeschnitte	
		Ø 2016	Ø 2015	Ø 2016	Ø 2015
<i>Anzahl Proben</i>		30	52	16	35
Trockenmasse	g	363	385	391	412
Rohasche	g	120	104	120	114
Rohprotein	g	173	176	172	180
nutzb. Rohprotein	g	131	134	122	126
RNB	g	7	7	8	9
Rohfett	g	29	32	28	30
Rohfaser	g	254	255	272	254
Zucker	g	61	48	38	53
ADF <sub>om</sub> <sup>1)</sup>	g	320	327	360	333
GB HFT (200mg) <sup>2)</sup>	ml	37,6	42,0	33,6	36,0
NEL	MJ	5,31	5,44	4,69	4,85
ME	MJ	9,1	9,3	8,2	8,4
<i>Anzahl Proben</i>		7	15	3	4
Kalzium	g	13,7	15,3	16,5	22,3
Phosphor	g	3,5	3,1	3,0	2,7
Magnesium	g	2,7	2,4	2,5	3,1
Natrium	g	0,6	0,5	0,6	0,9
Kalium	g	31	30	27	21

<sup>1)</sup>Acid Detergent Fibre – Rückstand nach Behandlung mit sauren Lösungsmitteln, aschefrei

<sup>2)</sup>Gasbildung nach dem Hohenheimer Futterwerttest