

Tabelle 2: Maissilage 2009 - Durchschnittswerte der oberen und unteren Viertel der Proben nach NEL

Region	Niedersachsen		NRW		Hessen		RLP+Saarland		Sachsen		Bayern	
	oberes	unteres	oberes	unteres	oberes	unteres	oberes	unteres	oberes	unteres	oberes	unteres
oberes/unteres Viertel nach NEL												
Trockenmasse %	35,2	36,0	36,3	34,3	36,8	33,5	35,7	33,4	33,4	31,9	36,8	34,7
Gehalte je kg TM												
Rohasche, g	36	41	30	29	37	38	36	41	35	41	33	38
Rohfaser, g	181	217	177	190	172	207	159	189	167	215	171	213
ADF _{org} , g	214	241	174	199	183	223	188	219	186	230		
NDF _{org} , g	359	436	366	445	356	409	336	382	360	449	386	456
Rohprotein, g	81	79	71	70	72	72	73	73	78	77	78	77
Stärke, g	337	258	380	347	361	286	364	298	372	280	342	263
ME, MJ	11,6	10,8	11,6	11,0			11,9	11,2	11,9	10,9	11,3	10,5
NEL, MJ	7,1	6,5	7,1	6,6	6,9	6,5	7,3	6,8	7,3	6,6	6,9	6,3
nXP, g	139	131	136	131	135	129	140	134	141	131	137	126
RNB, g	-9,3	-8,3	-10,4	-9,7	-10,2	-9,1	-11	-10	-10	-9	-9	-8
SW			1,5	1,6	1,4	1,8	1,3	1,6	1,4	1,8		

Quellen: Müller, LUFA Nord-West, Oldenburg; Menke, Pries, LK NRW, Münster; Bonsels, LLH Kassel; Priesmann, DLR Eifel; Steinhöfel, Sächsische LfL, Köllitsch, Moosmeyer, Grub-Poing