

## Futtermitteluntersuchungsring Göppingen: Ergebnisse der Ernte 2006 (Stand: Jan. 2007)

TS g/kg	MJ NEL /kg T	Roh- protein g	nXP g	RNB- Wert	Roh- faser g	Struktu- rwert	ADF g	NDF g	Zucker g	Roh- asche g	Gasbil- dung	Phos- phor g	Cal- cium g	Magne- sium g	Kalium g	Natriu- m g	Zink (mg)	Man- gan (mg)	Kupfer (mg)
------------	--------------------	----------------------	----------	--------------	--------------------	-------------------	----------	----------	-------------	--------------------	-----------------	--------------------	-------------------	---------------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	----------------

### Grassilage 1. Schnitt (Anzahl Proben: 61; Mineralstoffuntersuchungen: 21)

<b>Mittelwert</b>	362	6,2	157	138	3	249	2,9	301	463	53	102	49	3,7	7,7	2,0	31	0,41	32	90	7,6
Maxima	558	6,8	218	153	10	313	3,7	389	605	143	161	57	4,6	18,9	2,4	36	1,80	46	181	9,8
Minima	240	5,2	103	117	-4	192	2,2	249	365	1	76	42	2,6	4,8	1,4	25	0,10	22	39	5,4
<b>Mittelwert 2005</b>	371	6,2	151	136	2	251	3,0	308	481	65	106	49	3,7	6,5	1,8	29	0,54	34	106	6,5
<b>Mittelwert 2004</b>	309	6,1	153	136	3	265	3,1	316	487	24	100		3,7	6,3	1,8	29	0,57	39	95	7,2

### Grassilage 2. Schnitt (Anzahl Proben: 19; Mineralstoffuntersuchungen: 3)

<b>Mittelwert</b>	414	6,0	157	135	4	233	2,7	288	459	73	103	49	3,5	8,1	2,2	30	0,23	34	114	7,8
Maxima	603	6,4	193	147	8	260	3,1	318	530	147	126	54	3,8	9,3	2,6	33	0,34	44	152	9,0
Minima	219	5,7	123	124	0	192	2,2	253	378	5	80	39	3,2	5,9	1,6	28	0,06	27	86	7,2
<b>Mittelwert 2005</b>	404	6,0	157	135	4	239	2,8	297	466	71	97	48	3,5	9,8	2,3	26	0,70	31	100	6,1
<b>Mittelwert 2004</b>	433	5,7	139	128	2	254	3,0	317	500	80	107		3,6	8,0	1,9	28	0,61	34	82	6,6

### Grassilage 3. Schnitt + weitere (Anzahl Proben: 29; Mineralstoffuntersuchungen: 4)

<b>Mittelwert</b>	381	5,9	170	134	6	235	2,6	304	460	38	119	45	3,8	8,8	2,6	29	0,26	39	156	8,5
Maxima	611	6,7	192	146	9	282	3,0	327	516	106	113	50	4,7	9,3	3,1	37	0,54	46	217	9,5
Minima	201	5,0	140	117	2	199	2,3	261	382	4	49	39	3,3	7,8	1,9	23	0,07	29	87	6,8
<b>Mittelwert 2005</b>	410	6,0	166	135	6	223	2,6	303	459	52	121	46	3,8	10,7	2,9	24	0,55	31	103	7,6
<b>Mittelwert 2004</b>	414	5,8	158	132	4	235	2,7	313	473	55	121		4,2	9,1	2,5	27	0,83	33	104	6,9

Werte pro kg TS (soweit nicht anders angegeben)