

Tabelle 38

**Nährstoffgehalte von Grobfutter**

Quelle: Tabelle 4 StoffBiV 2017; ergänzt

**Bitte beachten:**

Zum Grobfutter zählen alle Ganzpflanzenprodukte (frisch, siliert und getrocknet) z. B. auch Cobs. Grobfutter weist eine hohe Strukturwirksamkeit und weniger als 7,0 MJ NEL/kg TM auf.

Nicht aufgeführte Ernteprodukte siehe Tabelle 1 Nährstoffgehalte pflanzlicher Erzeugnisse.

TS = Trockensubstanz; RP- Rohprotein; FM = Frischmasse

Futtermittel	Produktart und Erläuterungen	TS-Gehalt %	Nährstoffgehalt				
			N	P	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K	K <sub>2</sub> O
			kg/dt Frischmasse				
Corn-Cob-Mix (CCM)	Kolben	60	1,00	0,22	0,50	0,33	0,40
Getreide-GPS	Ganzpflanzensilage	35	0,56	0,10	0,23	0,58	0,70
Grascobs	1. Schnitt	-	2,60	0,32	0,73	2,20	2,64
	2. Schnitt	-	2,50	0,30	0,69	2,10	2,52
Grassilage (25% TS)	1. Schnitt, Beginn Rispenschieben	25	0,60	0,08	0,18	0,55	0,66
	2. Schnitt, Beginn Rispenschieben		0,58	0,08	0,18	0,53	0,63
	3. Schnitt		0,56	0,08	0,18	0,50	0,60
	ab 4. Schnitt		0,54	0,07	0,16	0,48	0,57
Grassilage (35% TS)	1. Schnitt, Beginn Rispenschieben	35	0,84	0,11	0,25	0,77	0,92
	2. Schnitt, Beginn Rispenschieben		0,81	0,11	0,25	0,74	0,89
	3. Schnitt		0,78	0,11	0,25	0,70	0,84
	ab 4. Schnitt		0,76	0,10	0,23	0,67	0,80
Grassilage (45% TS)	1. Schnitt, Beginn Rispenschieben	45	1,08	0,14	0,32	0,99	1,19
	2. Schnitt, Beginn Rispenschieben		1,04	0,14	0,32	0,95	1,14
	3. Schnitt		1,01	0,14	0,32	0,90	1,08
	ab 4. Schnitt		0,97	0,13	0,30	0,86	1,03
Luzernecobs		-	3,00	0,50	1,15	2,00	2,40
Luzerneheu	1. Schnitt, Ende Blüte	-	2,13	0,26	0,60	2,22	2,67
	2. Schnitt, Ende Blüte	-	1,93	0,22	0,50	2,14	2,57
Maiscobs	Maiscobs	-	1,20	0,26	0,60	1,00	1,20
	Ganzpflanze	-	1,20	0,24	0,55	1,00	1,20
Maissilage	Ganzpflanzensilage	28	0,38	0,07	0,16	0,37	0,44
		32	0,43	0,07	0,17	0,42	0,51
		35	0,47	0,08	0,18	0,46	0,55
Sonnenblumen-GPS	Ganzpflanzensilage	35	0,47	0,09	0,21	0,70	0,84
Wiesenheu, allgemein		-	1,40	0,30	0,69	2,10	2,52
Wiesengras (TM)	40 dt TM/ha Ertrag	100	1,38	0,22	0,50	1,60	1,92
	55 dt TM/ha Ertrag		1,82	0,28	0,64	2,00	2,40
	80 dt TM/ha Ertrag		2,40	0,31	0,71	2,40	2,88
	90 dt TM/ha Ertrag		2,70	0,35	0,80	2,60	3,12
	110 dt TM/ha Ertrag		2,80	0,37	0,85	2,70	3,24
	120 dt TM/ha Ertrag		2,90	0,39	0,89	2,80	3,36
Wiesengras (FM)	200 dt FM/ha Ertrag	20	0,28	0,04	0,09	0,32	0,38
	275 dt FM/ha Ertrag		0,36	0,06	0,14	0,40	0,48
	400 dt FM/ha Ertrag		0,48	0,06	0,14	0,48	0,58
	450 dt FM/ha Ertrag		0,54	0,07	0,16	0,52	0,62
	550 dt FM/ha Ertrag		0,56	0,07	0,16	0,54	0,65
	600 dt FM/ha Ertrag		0,58	0,08	0,18	0,56	0,67