

Übersicht 2: Ergebnisse der 654. bis 655. Energetischen Futterwertprüfungen vom 29.11.17 bis 04.01.18

Hersteller	ForFarmers Thesing, Rees-Hafften	Raiffeisen Hohe Mark Hamaland, Dorsten	Agravis, Münster	Hermann Schräder, Ochtrup	Bröring, Dinklage	Raif. Alstätte- Vreden-Epe, Alstätte	Wübken, Billerbeck	Deutsche Tiernahrung Cremer, Düsseldorf
Bezeichnung der Futtermittel	Optima Robo Granat NON- GMO	Melk lac o.G.	Laktaria SKH	HS Maximelk Mais	Corn 4019	AVE MF Regio 19 Mais	Wübken HB 3155	DEUKA NG 364-S
	Milchleistungsfutter							Eiweißreicher Ergnzer
Angaben der Hersteller: - Inhaltsstoffe in %								
Rohasche	6,4	5,7	6,5	6,4	5,9	6,0	5,9	6,4
Rohprotein	18,0	19,0	19,0	19,5	19,0	19,0	20,0	36,0
Rohfett	3,8	4,0	3,0	4,8	4,2	4,0	4,0	4,2
Rohfaser	8,3	8,9	9,5	7,8	9,7	9,0	6,9	10,8
Calcium	0,70	0,70	0,75	0,80	0,80	0,75	0,75	0,55
Phosphor	0,60	0,60	0,55	0,60	0,62	0,55	0,64	1,05
Energiestufe; MJ NEL/kg	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,1	7,2	7,0
Proteinbewertung								
nXP, g/kg	175	165	165	184	175	176	178	210
RNB, g/kg	0,8	4,0	2,4	6,4	2,4	1,8	3,6	24,0
Inhaltsstoffe in %, analytisch ermittelt								
Wasser	12,8	12,4	13,2	13,4	12,4	11,9	13,6	13,4
Rohasche	5,4	5,7	7,1	5,8	5,3	7,1 ↑	5,5	7,7 ↑
organische Masse	81,8	81,9	79,7	80,9	82,4	81,0	80,9	78,9
Rohprotein	18,8	18,4	18,6	19,4	19,7	18,9	20,1	34,9
Rohfett	3,7	4,5	3,6	4,6	4,3	4,4	4,8	3,8
Calcium	0,65	0,71	0,85	0,82	0,67	0,78	0,85	0,69
Phosphor	0,57	0,60	0,50	0,65	0,55	0,57	0,58	0,97
Ermittelte Verdaulichkeit der organischen Masse in %								
Mittelwert, x	84,6	85,3	86,0	85,6	88,6	83,4	85,7	76,4
Standardabweichung, ± s	1,22	2,19	0,79	2,60	1,56	1,13	1,16	1,08
Prüfungsergebnis								
Energiestufe*	3	>3	3	>3	>3	3	>3	2
Bewertung**	+	+	+	+	+	-	+	-

Weitere Inhaltsstoffe in g, analytisch ermittelt								
Zucker, g/kg	75	60	103	45	52	72	58	78
Stärke, g/kg	230	233	202	242	285	218	244	72
aNDFom, g/kg	253	251	209	261	203	241	191	265
ADFom, g/kg	113	137	131	131	122	171	119	177

*) Energiestufe 2 = 6,2 MJ NEL je kg, Energiestufe 3 = 6,7 MJ NEL je kg, Energiestufe > 3 = mindestens 7,0 MJ NEL je kg

***) + = der vom Hersteller deklarierte Energiegehalt wurde bestätigt; - = der vom Hersteller deklarierte Wert wurde nicht bestätigt