

Meerjarengemiddelden: Nederland



Product: Gras vers

Datum: 03-01-17

	Voederwaarde: rund			DVE+					DVE 2007					DVE 1991			
	VEM /kg ds	VEVI /kg ds	VOS g/kg ds	DVE+ g/kg ds	OEB+ g/kg ds	FOSp+ g/kg ds	OEB+ 2u g/kg ds	FOSp+2u g/kg ds	DVE g/kg ds	OEB g/kg ds	FOSp g/kg ds	OEB 2u g/kg ds	FOSp 2u g/kg ds	DVE91 g/kg ds	OEB91 g/kg ds	FOS91 g/kg ds	
Ongewogen gemiddelde	937	976	714						81	34	549	14	197	92	20	612	
2016	945	987	719	0	0	0	0	0	82	34	551	13	203	93	19	617	
2015	946	988	719	0	0	0	0	0	78	25	547	9	203	90	9	618	
2014	930	968	710	0	0	0	0	0	81	38	546	16	192	92	23	608	
2013	932	969	711	0	0	0	0	0	83	40	554	17	194	93	27	607	
2012	931	969	709	0	0	0	0	0	80	34	547	14	194	91	20	608	

	Analyseresultaten																		
	droge stof (ds) g/kg	pH	Azijn-zuur g/kg ds	Melk-zuur g/kg ds	Ruw as g/kg ds	VCOS %	NH3-fractie %	RE: Ruw NO3 g/kg ds	RE eiwit g/kg ds	RE totaal g/kg ds	RE oplosbr %	Ruw vet g/kg ds	Rvet (hydr) g/kg ds	Ruwe celstof g/kg ds	Suiker g/kg ds	Zetmeel g/kg ds	Best.hd zetmeel %	Best. zetmeel g/kg ds	
Ongewogen gemiddelde	176				102	79,4			183		32	38		239	121				
2016	182	0,0	0	0	101	80,0	0,0	0,0	181	0	32	37	0	235	128	0	0	0	
2015	183	0,0	0	0	98	79,7	0,0	0,0	172	0	31	39	0	240	133	0	0	0	
2014	168	0,0	0	0	107	79,4	0,0	0,0	186	0	0	37		242	114	0	0	0	
2013	172	0,0	0	0	100	79,0	0,0	0,0	192	0	0	38		239	113	0	0	0	
2012	173	0,0	0	0	103	79,1	0,0	0,0	182	0	0	38		240	117	0	0	0	

	Structuur		Celwanden				Kuilkenners: Graskuil						Snijmaiskuil				
	Structuur waarde	Verzad. waarde	NDF	NDF vert br.heid	ADF	ADL	Boter-zuur	N-Index	S-Index	Conserv. index	Broei-gev.hd	Bestendigheid zetmeel				Totale afname	
Ongewogen gemiddelde	2,0	0,93	507	74,2	262	21	g/kg ds	kuil	kuil			0 mnd	+3 mnd	+6 mnd	+9 mnd	%	
2016	2,0	0,92	497	75,5	261	20	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	2,0	0,92	505	75,5	261	19	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2014	2,0	0,93	508	74,5	263	21	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013	2,0	0,93	513	73,0	262	22	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2012	2,0	0,93	510	72,7	264	22	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Mineralen & sporelementen																
	Na	K	Mg	Ca	P	S	Cl	KAV	Mn	Zn	Fe	Cu	Mo	I	B	Co	Se
Ongewogen gemiddelde	2,3	34,1	2,4	5,3	4,2	3,5	14,5	345	73	40	169	8,4	1,9	0,2	8,0	67	56
2016	2,1	33,3	2,4	5,2	4,1	3,5	13,0	362	66	39	180	7,9	2,2	0,3	8,0	76	46
2015	2,8	32,3	2,4	5,7	4,4	3,7	15,3	276	73	36	158	7,5	1,8	0,2		70	41
2014	2,3	36,6	2,5	5,3	4,4	3,7	15,3	396	72	39	137	9,3	1,7	0,2		56	46
2013	2,0	35,0	2,4	5,1	4,0	3,5	0,0	0	71	41	161	8,2	1,8	0,2		62	90
2012	2,1	33,1	2,4	5,3	4,2	3,3	0,0	0	83	44	210	8,9	2,2	0,3		69	57