

Analyseresultater af **KONV.** grovfoder i 2010 i **Jysk Kvæg**

Nedenstående er vist gns. resultatet af de konventionelle grovfoderanalyser vi p.t. har fået tilbage fra Eurofins (Steins) i 2010.

Analyseresultater opdateret d. 31-12-10

	Græsensilage					
	1.slæt 10	2.slæt 10	3.slæt 10	4.slæt 10	5.slæt 10	Gns. 10
Antal analyser	351	270	227	83	3	1044
Kg foder pr. FE	2,90	3,15	3,47	3,74	5,79	
Kg ts pr. FE	1,12	1,23	1,24	1,12	1,16	1,21
Pct. tørstof	40,6	41,7	38,3	32,0	23,3	40,2
Pct. råaske	8,2	9,3	10,5	11,5	10,1	9,4
Pct. råprotein	14,7	16,5	18,2	20,3	18,9	16,6
Pct. sukker	10,8	7,1	4,2	3,9	5,3	7,3
AAT pr. FE	83	82	77	69	74	81
PBV pr. FE	12	47	76	91	75	48
FK org. stof	78,0	73,8	73,0	78,0	75,6	75,0
NEL v. 20 kg TS	6,25	5,81	5,68	6,05	6,03	5,94

	Helsæd (korn)				
	Grønbyg	Byg	Hvede	Bygært	Ærte
Antal analyser	15	39	1	13	7
Kg foder pr. FE					
Kg ts pr. FE	1,25	1,45	1,46	1,29	1,17
Pct. tørstof	35,5	34,6	46,8	34,2	33,1
Pct. råaske	10,1	5,9	3,0	7,3	7,2
Pct. råprotein	16,5	11,4	6,5	14,2	17,4
Pct. Stivelse	0,0	25,0	0,0	22,6	13,7
AAT pr. FE	87	89	99	84	80
PBV pr. FE	46	-1	-79	25	56
FK org. stof	75,5	67,2	66,0	72,1	75,4
NEL v. 20 kg TS	5,82	5,58	5,47	5,94	6,20

	Helsæd (majs)	
	Majs	Kolbemajs
Antal analyser	518	57
Kg foder pr. FE		
Kg ts pr. FE	1,21	0,94
Pct. tørstof	31,8	43,3
Pct. råaske	3,1	2,1
Pct. råprotein	8,6	9,2
Pct. Stivelse	32,8	58,0
AAT pr. FE	100	101
PBV pr. FE	-73	-76
FK org. stof	73,8	83,2
NEL v. 20 kg TS	6,25	7,40