



14. august 2024

Hermed kommentarer til grovfoderanalysen Dyssegård hø, slået 28/7-24, presset 1/8-24

Tørstof/Torrsubstans: Prøven indeholder 90 % tørstof, dvs. 10 % vand, svarende til at en 300 kg pony dagligt minimum bør tildeles 5 kg af dette grovfoder, og en 600 kg hest bør tildeles 10 kg dagligt. Nyere anbefalinger ligger på 2 kg tørstof pr 100 kg hest, svarende til 7 kg dagligt til en 300 kg pony og 13,5 kg til en 600 kg hest

Protein: Ligger på 5 % i denne prøve. Til rideheste anbefales et proteinindhold ml 8-14 %, og til avlsdyr bør det ligge ml 9-15 %. Til nøjsomme udvoksede heste der ikke laver så meget, er et proteinindhold på 6-10 % fint.

Aske: Askeindholdet i dette grovfoder ligger på 7,6 %. Værdierne bør ligge ml 4-10 %. Jeg ser typisk mangler på flere mineraler når værdien ligger under 7-8%. Især Calcium, fosfor, jern og kobber.

NDF: Et udtryk for fiberindholdet i grovfoderet. Ligger NDF for højt, bliver grovfoderet ufordøjeligt, og ligger det for lavt, kan hesten risikere ikke at få tildelt fibre nok, og grovfoderet vil være meget fordøjeligt. Man anbefaler NDF ligger ml 55-65 % til heste. NDF ligger på 68,6 % i dette grovfoder.

Sukker: Man anbefaler at heste med tendens til forfængelighed osv. max må tildeles et grovfoder med 10 % WSC (vandopløselige kulhydrater). I dette grovfoder ligger WSC på 9,9 %, og det reelle sukkerindhold vil ligge på ca. 7 %.

OE omsættelig energi: Ligger på 6,4 MJ/kg tørstof. Man ønsker et energiindhold på under 8,5 MJ/kg TS til nøjsomme heste og ponyer og ml 8,5-15 MJ/kg tørstof til rideheste og avlsdyr. 6,4 MJ omsættelig energi, svarer til 0,4 FE pr kg tørstof, og der går 2,77 kg foder til 1 FE.

Konklusion: Fin tørstofprocent og god lagerfasthed. Ret lavt indhold af energi, hvilket kommer af et ret lavt indhold af protein og lavt sukkerindhold. Fiberindholdet lidt over anbefalingen, og fordøjeligheden af grovfoderet vil være nedsat. Et grovfoder velegnet til nøjsomme heste/ponyer der ikke er i arbejde. Er hesten i arbejde skal man sikre hesten får tilstrækkeligt med protein via krybbefoderet.

Venlig hilsen
Malene Aagaard Hvitved
Cand. Agro

Hvitvedgaard Korn & Foder
Tlf.: 71 75 65 57
Email: mail@hvitvedgaard.dk

www.hvitvedgaard.dk