

Ruwvoer Quickscan Weet wat je paard eet

Waar de koeienboer nauwkeurig weet welke voedingswaarden zijn ruwvoerders hebben, is de gemiddelde paardenhouder tevreden met aannames. **De Ruwvoer Quickscan van Pavo maakt paardenhouders bewust van goed ruwvoer.**

TEKST PAVO BEELD ARND BRONKHORST, PAVO

Sommige paarden hebben voldoende aan een rantsoen van enkel ruwvoer. Of dat zo is, hangt af van het type paard, het werk dat hij doet en zijn lichaamsconditie. Een sportpaard en een ouder paard hebben meer energie en eiwit nodig dan een recreatiepaard. Een paard dat aan de dikke kant is of gevoelig is voor hoefbevangenheid, geef je liever een voer met een laag suikergehalte.

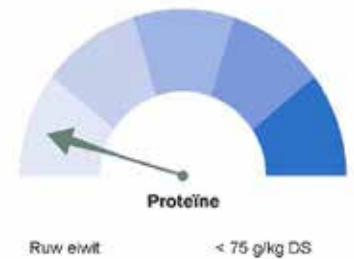
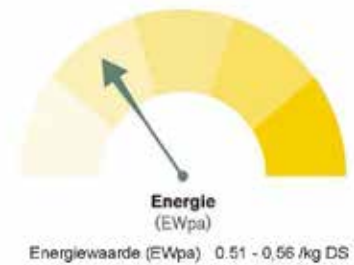
METEN IS WETEN

In het algemeen kijken eigenaren alleen naar het soort en de hoeveelheid krachtvoer in het rantsoen van hun paard. Eigenlijk is dat vreemd, want 70 tot 100% van zijn rantsoen bestaat uit ruwvoer, dus waarom zou je enkel het krachtvoer aanpassen op de behoefte van jouw paard? Rob Krabbenborg, productmanager bij Pavo: 'Veehouders krijgen standaard een complete analyse bij een bestelling ruwvoer geleverd. Zover zijn we in de paardenhouderij nog lang niet, maar het kan anno 2016 niet meer zo zijn dat we als paardenhouder tevreden zijn met hooi dat lekker ruikt en 'er mooi uitziet' zonder ook maar iets over de voedingswaarde te weten.'



RUWVOERKwaliteit IN NEDERLAND

Door het natte voorjaar van 2016 heeft het gras drie tot vier weken langer op het land gestaan. De eerste snede hooi en kuilvoer is daardoor stengeliger geworden. Dat is niet slecht voor je paard, maar gaat wel ten koste van de energiewaarde en het eiwitgehalte. Daarnaast is dit jaar de kwaliteit van het kuilgras nagenoeg gelijk aan het hooi. Gemiddeld genomen zaten de kuilmonsters die Pavo heeft onderzocht wel iets lager in hun suikergehalte. Dat is opvallend, want veel mensen denken dat kuilvoer vaak wat rijker is.



In de Quicksan worden de waarden op deze manier weergegeven, met rechts ervan een toelichting.

EVEN SCHRIKKEN

Pavo-medewerkers mochten de Quicksan zelf testen. Bij Carolien gaf de analyse aan dat haar hooi een laag tot gemiddeld energie- en suikergehalte had. Het eiwitgehalte was echter minimaal. Carolien: 'Ik was zo verbaasd. Dat verklaarde de terugval in bespierung waar andere deskundigen al naar hadden gekeken. Mijn paard kreeg niet de dagelijkse behoefte aan essentiële aminozuren binnen. Voor mij was dit een enorme eyeopener. 'Gewoon' een tekort in de voeding. Gemakkelijk op te lossen, maar je moet het wel even weten.'

MEER WETEN?

De Ruwvoer Quicksan is verkrijgbaar in de Pavo-webshop en kost € 19,95.
www.pavowebshop.nl

Aan de buitenkant kun je echt niet zien hoeveel suiker en eiwit ruwvoer bevat. Je kunt wel bepalen of het fris is of stoffig, stengelig of juist met veel blad, maar de energiewaarde is alleen te bepalen door middel van een analyse. Hoewel de Ruwvoer Quicksan enkel de drie hoofdwaarden in het ruwvoer meet (energiewaarde (EWpa), eiwit en suiker), geeft het een goede indicatie van de voedingswaarde. De prijs is zodanig dat je het daarvoor ook niet hoeft te laten wanneer je paard op een pensionstal staat en je geen zeggenschap hebt over de keuze van het ruwvoer. Want juist als je weet wat er in het hooi zit, kun je de rest van je rantsoen daarop aanpassen.

HOE WERKT DE RUWVOER QUICKSCAN?

Het nemen van een goed monster van je hooi of kuilgras is nog niet zo eenvoudig. Het liefst neem je plukken hooi of kuil van verschillende plakken en dat nog eens verdeeld over twee tot drie balen. De kans dat de testuitslag dan in grote mate wordt bepaald door die ene minder goede baal hooi, is dan een stuk kleiner. Je moet er ook voor zorgen dat je voldoende hooi in het testzakje propt, anders loop je het risico dat het laboratorium te weinig ruwvoer heeft om de test te kunnen uitvoeren. Het monster stuur je op naar het Eurofins laboratorium

in Wageningen. Binnen vijf werkdagen krijg je het resultaat in je mailbox. Drie halve cirkels opgebouwd uit vijf blokjes geven het testresultaat weer. Bovenaan staat de energiewaarde (EWpa), daaronder het eiwitgehalte en onderaan staat het suikergehalte. Alle waarden worden getoond in droge stof. Slaat de wijzer helemaal naar links uit (naar het eerste blokje), dan is het aanwezige gehalte heel laag. Slaat de wijzer door naar rechts (blokje 5), dan is de betreffende waarde heel hoog. Een ideale score is lastig te bepalen en hangt af van het werk dat je met je paard doet. Ieder paard heeft een andere behoefte naar gelang het ras, bouw, eventuele gezondheidsproblemen en het werk dat hij moet doen. Daarom worden alle resultaten persoonlijk met de inzenders doorgesproken. Krabbenborg: 'Een beeld van het ruwvoer dat je koopt of binnenhaalt van je eigen land kan best even confronterend zijn. En dan gaan mensen nadenken. En rekenen, want op basis van de testuitslagen kun je veel beter bepalen welk krachtvoer past bij het basisrantsoen van je paard. Dat is niet alleen heel leerzaam en leuk, maar ook een belangrijke stap in het voedingsmanagement en welzijn van de paarden in Nederland.' 🐾