

Goed hooi bederft niet

- Op menig stalmenukaart prijkt hooi als ruwvoer voor paarden en pony's. Met zonnig en drogend weer als eerste noodzakelijke ingrediënten heeft u het niet altijd even gemakkelijk. Waar moet je op letten en zijn er alternatieven?

- Als hooi niet voldoende droog is gewonnen kan broei en vervolgens schimmel optreden. Dit betekent extra verliezen en het is nadelig voor de gezondheid van paarden en pony's. Het gemaaid gras moet enige tijd op het veld liggen om het gewenste droge-stofgehalte van ruim 80 % te bereiken. Bij goed weer en bemest grasland duurt dat al gauw een dikke week. Schraal gras van onbemest land kan sneller droog zijn. Een goede bewerking op het land bevordert snel indrogen. Intensief schudden direct na het maaien en bij droog weer dagelijks herhalen is noodzakelijk. Naarmate het gras droger wordt begint het meer te "kraken" en blijft het na het opschudden als een steeds dikere deken op het land liggen. Het zakt niet meer zo snel plat op de grond. Langzaam verkleurt het gras van friscgroen naar lichtgroen. Als het lang blijft liggen wordt het geelachtig. De kunst is om het droog te krijgen voordat de groene tint er af is. Regen tijdens de veldperiode bemoeilijkt dat en haalt tevens de lekkere aromatische geur van het hooi. Een hulpmiddel om te bepalen of het hooi droog genoeg is, is het

Bij droog en warm weer kan vaak lichtgroen, geurend hooi worden gewonnen.

fijn knippen van de knopen in de stengels. Als ze van binnen nog fris groen en vochtig zijn, is het hooi nog niet geschikt. Het moet dan langer op het land blijven liggen.

Goed alternatief

Slechte weersvooruitzichten plaatsen de hooier altijd voor een dilemma. 'Laat ik het hooi liggen met de kans op kwaliteitsverlies of haal ik het binnen met risico van broei'. Beide is niet ideaal. Dan is het wellicht beter om te kiezen voor kuilvoer. Zeker op grotere paardenbedrijven is dit een goed alternatief. Kuilvoer is gedeeltelijk gedroogd gras. Voor een goede conservering en opname door paarden is een droge-stofgehalte van 45 % wenselijk. Vervolgens wordt het luchtdicht met plastic afgedekt of in blokken met folie verpakt. Kuilgras hoeft maar half gedroogd te worden, daarom is het weerrisico veel geringer. Bovendien is kuilvoer stofvrij, smakelijk en energierijk en hierdoor goed voer voor paarden en pony's. De bewaring en het voeren van kleine hoeveelheden kuilvoer kan echter meer problemen geven dan bij hooi. Sommige paarden kunnen slecht tegen veel kuilvoer, ze worden dan dun op de mest.

Hooi dat eenmaal goed droog is, bederft niet meer. Je kunt het eenvoudig een jaar bewaren. Vers hooi werkt, het wordt warm en er vinden



allerlei omzettingen plaats. Na verloop van tijd stopt dat proces vanzelf. Wacht met voeren van het nieuwe hooi tot dit proces gestopt is, normaal gesproken is dat zes weken na de winning. Hooi dat licht heeft gebroeid, geeft niet direct problemen. Sterke hooibroei kleurt het hooi bruin, waarbij smaak en kwaliteit achteruit gaan. Extreem broeiend hooi kan zelfs zulke hoge temperaturen in de stapel geven dat het brand kan veroorzaken. Zorg er daarom voor dat het hooi droog genoeg binnen komt.

Hoezo stengelig?

De algemene opvatting is dat paardehooi lang, grof en stengelig moet zijn. Is die opvatting wel juist? Niet als je de verteerbaarheid bekijkt. Grof hooi bevat veel moeilijk verteerbare ruwe celstof. Het levert daarom minder energie dan jong, bladrijk hooi. De voedingswaarde van hooi kan worden onderzocht door het Bedrijfslaboratorium voor Grond en Gewasonderzoek in Oosterbeek. De energiewaarde wordt uitgedrukt in VEP. Dit staat voor Voeder Eenheid Paard. Fijn hooi bevat gemiddeld ongeveer 550 VEP per kilo hooi. Voor grof hooi is dat ongeveer 500 VEP. Vraag bij aankoop van een partij hooi om een analyse van de voederwaarde. Daarmee krijgt u een objectieve maatstaf voor de waarde van het hooi en een prijsvergelijking met andere voedermiddelen. Helaas kan niet altijd een analyse-uitslag worden verstrekt. Soms is de uitslag nog onderweg. Er zit al snel enkele weken tijd tussen monstername en ontvangst van het uitslagformulier. Het kan ook gewoon niet onderzocht zijn. Dan zult u het moeten beoordelen op subjectieve maatstaven

Voordroogkuil tegen hoesten.

Voordroogkuil is half gedroogd gras en wordt luchtdicht geconserveerd, het bevat geen stof en is erg smakelijk. Juist daarom is voordroogkuil geschikt voor paarden en pony's die hoesten als gevolg van stoffig hooi.

Soms wordt hooi vlak voor het voeren nat gemaakt voor paarden die last hebben van stoffig hooi, voordroogkuil is in dat geval beter en makkelijker.

zoals bijvoorbeeld geur en kleur. Hooi mag niet muff ruiken. Een lichte groene tint heeft de voorkeur. Het moet altijd goed droog zijn. Droog hooi voelt licht aan. Snij bij aflevering steekproefsgewijs enkele balen los. Goed hooi zit veerkrachtig in de baal en springt als het ware uit elkaar. Als de plakken vast tegen elkaar blijven zitten is er iets niet goed.

Prijzen

De hooiprijzen zijn sterk afhankelijk van de marktomstandigheden. Laag gras aanbod en een slechte zomer werken prijsopdrijvend. Prijsafspraken worden vaak per baal gemaakt. Niet iedere baal is echter even zwaar. Prijsstelling per duizend kilo heeft als voordeel dat voor gewicht is gecorrigeerd. Bij een hooiprijs van f 300,- per ton thuis in de schuur afgeleverd betekent dat f 3,60 voor een baaltje van twaalf kilo of f 5,40 voor een baal van 18 kilo. Zelf ophalen drukt de prijs.

Tot slot nog iets over het stapelen van hooi in een onverharde loods of schuur. Leg eerst een laagje (oud) stro op de vloer. Dat voorkomt het optrekken van vocht, waardoor onnodig bederf zou kunnen optreden.

Bij wisselvallig weer is het maken van kuilvoer een goed alternatief.

