

KÄYTÄNNÖN OHJEITA HEVOSKULJETUKSIIN

Tyypillisimmät kuljetukseen liittyvät ongelmat ovat nestehukka, kasvanut ähkyn riski sekä kuljetuskuume. Järkevä suunnitelma hevosen nesteyttämiseen ja ruokkimiseen ennen matkaa, sen aikana sekä sen jälkeen, vähentää stressiä ja terveyteen liittyviä ongelmia. Tässä artikkelissa käsittelemme useita ravintoon liittyviä asioita pyrkimyksenä tehdä hevosesi matkasta mahdollisimman mukava.

Miten kuljetus vaikuttaa hevoseen?

Tutkimukset osoittavat, että pitkät matkat voivat vaikuttaa merkittävästi hevosen fysiologiaan. Esimerkiksi sydämen lyöntitiheys kasvaa, suoliston ominaisbakteerikanta muuntuu sekä hevosen nestehukan riski kasvaa. Syynä tähän on se, että hevonen juo vähemmän matkan aikana kuin normaaliolosuhteissa. Nestehukan seurauksena suoliston sisältö pääsee kuivumaan, mikä puolestaan lisää tukoksen riskiä. Hevoselle kuljetus on aina jonkin asteinen stressin aiheuttaja. Tämä käy ilmi verestä, jossa stressihormoni kortisolin taso nousee. Kortisolin kohoaminen laskee hevosen vastustuskykyä lisäten infektioiden riskiä. Yksi hevosilla tavallisesti esiintyvä kuljetukseen liittyvä ongelma on kuljetuskuume eli käytännössä keuhkokuume, jossa bakteeri aiheuttaa tulehduksen keuhkoissa ja keuhkopussin alueella. Koska hevoset ovat yleensä melko tiukasti kiinni sidottuna matkan aikana, mikä estää niitä laskemasta päätään alas, bakteerit eivät poistu hengitysteiden alueelta niiden normaaliin tapaan painovoiman avulla.

Kuljetus on hevosille rasittavaa ja kuluttaa energiaa. Liikkuvassa ajoneuvossa seisominen kahdeksan tunnin ajan kuluttaa energiaa suurin piirtein saman verran kuin kahdeksan tunnin kävely.

Mitä hevosenomistajana tai hoitajana voin tehdä hevoseni matkustuskokemuksen parantamiseksi?

Riittävä veden saanti matkan aikana on ensiarvoisen tärkeää. Anna hevosesi juoda riittävästi jo ennen matkaa ja tarjoa sille juotavaa kaikilla tauoilla matkan aikana. Jotkut hevoset kieltäytyvät juomasta matkan aikana, kenties siksi, että vesi on vieraan makuista. Tästä syystä on suositeltavaa ottaa riittävä määrä vettä mukaan kotoa lähtiessä aina kun matkustat. Muista, että veden maku saattaa muuttua myös riippuen säilytysastasiasta. Tällaisessa tapauksessa voi veteen lisätä jotakin makuainetta (esim. omenamehua), jolloin vieras maku peittyi ja hevonen saattaa juoda paremmin. Ruokkiminen matkan aikana on hyvä keino vähentää stressiä. Erityisesti korsirehu antaa hevoselle tekemistä ja lisää suoliston terveellistä toimintaa. Sopivimpia korsirehuja ovat heinä tai säilöheinä, jotka itsessään kannustavat juomiseen eivätkä sisällä runsaasti pölyhiukkasia. Heinäverkkoa voidaan käyttää syömistä hidastamassa. Hevoset yleensä syövät kuljetuksen aikana normaalia vähemmän, mutta silti käyttävät runsaasti energiaa. Houkuttele hevosiasi syömään tarjoamalla esimerkiksi hyvältä maistuvaa vedessä turvotettua rehua (CAVALOR MASH&MIX).

Tämä auttaa myös nesteen saamisessa. Kuljetuskuumeen välttämiseksi on tärkeää, että hevosen on mahdollista laittaa päänsä alas myös matkan aikana. Koska usein ei ole mahdollista käytännön syistä kuljettaa hevosia irrallaan, pyri sitomaan naru mahdollisimman pitkäksi, jotta hevonen pystyy liikuttamaan päätään. Kun tarjoat hevoselle juotavaa ja heinää matkan aikana, on ne syytä tarjota maasta ja siten houkutella hevosta laskemaan päätään. Yhteenvetona... ennen matkaa, sen aikana ja perille tullessa:

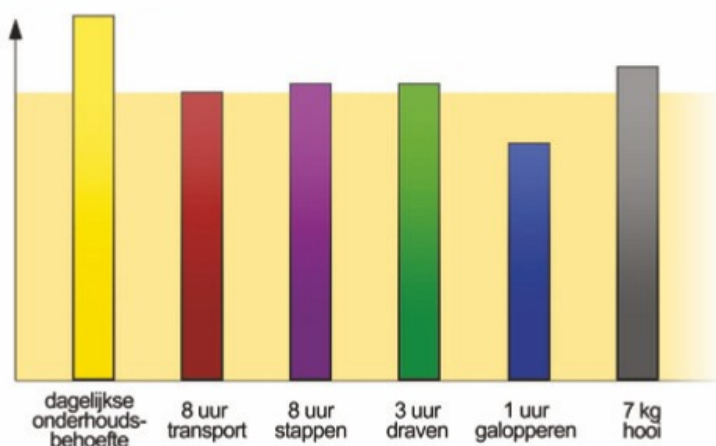
Hyvä valmistautuminen matkaan on tärkeää. Aloita valmistelu aina hyvissä ajoin. Tutustuta hevonen märkänä tarjottavaan rehuun (mash), kostutettuun heinään tai säilöheinään sekä maustettuun veteen jo reilua viikkoa aikaisemmin. Nopeat muutokset ruokinnassa saattavat johtaa ähkyyhin.

Varmista, että matkassasi on riittävästi juotavaa ja rehua hevosen koko matkan ajaksi. Kannattaa varautua myös mahdollisiin viivästyksiin esim. liikenteessä ottamalla vähän ylimääräistä juotavaa ja rehua mukaan.

Pysähdy säännöllisin väliajoin pitämään taukoa ja anna hevosellesi tuolloin juotavaa ja syötävää. Saavuttuasi perille, muista että hevonen on vielä usein parin päivän ajan matkasta väsynyt ja sen kehon puolustuskyky on laskenut.

Tämän sanottuamme, toivotamme hyvää matkaa!

Energieverbruik / waarde



Key to Figure 1:

- Energieverbruik / waarde = Energy consumption / energy value
 dagelijkse onderhoudsbehoefte = daily maintenance requirement
 8 uur transport = 8 hours of transport
 8 uur stappen = 8 hours of walking
 3 uur draven = 3 hours of trotting
 1 uur galopperen = 1 hour of galloping
 7 kg hooi = 7 kg of hay

KUVA: 500kg:n hevosen energian kulutus 8 tunnin kuljetuksessa verrattuna eri työmääriin sekä 7kg heinästä saatavaan energiaan.