

Spørsmål og svar fra Champion webinar «Hestens væskebalanse – får hesten nok vann og salt?» 16.juni 2020

Q= spørsmål
A= svar

Q: Kan jeg bruke sånn salt som man kjøper på butikken?

A: Ja, det kan du gjøre. Kjøp havsalt.

Q: Hva med betfôr?

A: Betfôr blir omtrent som Betfiber som ble nevnt i foredraget. Betfôr har litt andre egenskaper ved at det har et høyere sukkerinnhold, men i forhold til å tilføre hesten væske vil det være det samme.

Q: Hvor mye betfiber kan man gi?

A: Du kan gi inntil 400 gram per 100 kg kroppsvekt per dag, men dette er en stor mengde når det blir oppbløtt, så de fleste gir mye mindre enn det man teoretisk kan gi.

Q: Er det salt i vitaminbøtten på beite?

A: Champion VM-blokk dekker behovet for vitaminer og mineraler, men inneholder også litt salt. Det bør legges ut en saltstein for å dekke behovet for salt i tillegg.

Q: Ved beregning av saltinnhold i championfôrene står det både tilsatt salt, og natriuminnhold. Skal disse tallene summeres for å finne saltinnholdet i fôret?

A: Natriuminnholdet som står oppgitt er det totale innholdet av natrium som er slik regelverket krever at natrium skal deklarerer. Siden salt består av både natrium (ca. 40%) og klor (ca. 60%) kan det være vanskelig å forstå hvor mye salt det er dersom det f.eks. står at

det inneholder 4 gram natrium. Derfor har vi valgt å ha en linje der vi har regnet om dette til gram salt, slik at det f.eks. står 10 gram tilsatt salt når det er 4 gram natrium.

Q: Burde jeg gi en unghest salt i kraftfôret i tillegg til saltstein?

A: Litt avhengig av alder og størrelse på unghesten trenger den også rundt 50 g salt tilført daglig. Du kan regne ut hvor mye salt den får i kraftfôret, og om den fremdeles mangler noe salt, må den enten ta det selv fra saltstein eller du kan lege det til i fôret. Champion Oppdrett inneholder 10 g salt per kilo.

Q: Vi har alltid brukt havsalt, holder ikke det? Må man gi elektrolytter i tillegg?

A: Salt er det aller viktigste å gi hesten! For hester som jobber hardt og svetter mye tilfører elektrolytter noen andre salter som hesten også mister i svette, og vil gi litt ekstra nytte for hesten. Likevel er vanlig salt godt nok for de fleste hester!

Q: Hvor mye av vannet (prosentvis) som hesten drikker blir sugd opp til blodet?

A: Det er ikke en fast prosentandel som blir tatt opp fra fordøyelsessystemet, det avhenger noe av hvor mye væske hesten har behov for. Uansett blir normalt en stor andel tatt opp og går over i blodet, så blir overskuddet fjernet over nyrene som urin.

Q: Endrer vitamin/mineral behovet seg under siste del av drektighet og under laktasjon?

A: Ja, i denne perioden skal hoppa gi fra seg mye både energi, proteiner og mineraler til føllet, og hun får endrede behov. Vi kommer mer inn på dette i webinarer om «Vitaminer og mineraler til hest» i september!

Q: Det ble sagt normalt behov 50 gram salt per dag. Er dette for en 500 kg hest, eller ikke proposjonal sammenheng med vekt? Tenker anbefalt behov for en islandshest.

A: Mengdene som ble presentert var for en 500-kilos hest. Behovet er proporsjonalt med størrelse, så du kan gå ut fra ca. 35 g daglig til en islandshest på 350 kg.

Q: Kan det være gunstig å gi hesten en bøtte vann kanskje med litt tilsatt spenst, da man ikke vet om hesten har drukket på en stund for eksempel?

A: Ja, om man er usikker på om hesten har fått drukket nok vil det være veldig lurt å tilby den en bøtte vann med Spenst for å friste den til å få i seg litt mer. Det er ikke skadelig om den likevel har drukket, og veldig godt for kroppen om den har underskudd på væske.

Q: Hei! Jeg har en shetlandspanni, hvor mye vann må den ha? Jeg er litt redd den drikker for lite, kanskje den orker 15 liter?

A: 15 liter er en helt grei mengde til en shetlandspanni! Størrelsen til hesten har stor betydning for hvor mye vann den trenger.
