



Konsulent kommentar

Overvejelser før køb af klovvasker

Hvilke klovsygdomme er mine køer plaget af, og hvad forventer jeg mig af en klovvasker? Det er nogle af de spørgsmål, man skal stille sig selv, før man investerer i en klovvasker, anbefaler Pia Nielsen, klovspecialist ved VFL Kvæg.

Af Katrine Byriel Bjørn

Ifølge klovspecialist Pia Nielsen ved VFL kvæg er der en række ting, landmanden skal overveje, før han investerer i en klovvasker. Først skal man undersøge, om de klovproblemer, man har i stalden, overhovedet kan forbedres med en klovvasker. Herefter skal man vurdere problemets størrelse, og om der overhovedet er økonomi i at investere i en klovvasker.

»Klovvask hjælper primært på digital dermatitis, så hvis man i virkeligheden har problemer med hornrelaterede klovsygdomme, vil en klovvasker ikke have nogen effekt,« forklarer Pia Nielsen.

Hvad kan man forvente?

Når det er konstateret, at digital dermatitis er det hovedsagelige problem, skal man ifølge Pia Nielsen begynde at overveje, hvad man forventer sig af en klovvasker.

»Man skal være opmærksom på, at klovvask ikke er



»Klovvask hjælper primært på digital dermatitis, så hvis man har problemer med hornrelaterede klovsygdomme, vil en klovvasker ikke have nogen effekt,« forklarer klovspecialist Pia Nielsen.

en behandling. Klovvask skal nærmere opfattes som en forebyggelse,« pointerer Pia Nielsen. Selvom man investerer i en klovvasker, er det derfor stadig nødvendigt at behandle og forbinde alle de tilfælde af digital dermatitis, man opdager. Hun forklarer, at man kan købe nogle forholdsvis billige klovvaskere til robotten. Ved klovvask i robotten står koen stille, og det er derfor primært balleregionen, der bliver vasket. Et bedre alternativ kan være at få en klovvasker, hvor køerne skal gå igennem. Når koen er i bevægelse under klovvasken, sikrer man sig nemlig, at også klovspalten vil blive vasket. Denne løsning fylder dog lidt mere, og man skal derfor vurdere, om man har plads til sådan en i stalden.

Pas på trykket!

Der er stor forskel på, hvil-

ket tryk klovvaskerne vasker med. Vasker klovvaskeren med vandværkstryk, vil klovene ikke blive rigtig rene, og man vil ikke se nogen betydelig effekt.

»Man skal op på et tryk omkring en 7-8 bar, for at klovene bliver rene,« siger Pia Nielsen. Trykket kan dog også blive alt for højt og derved have en skadelig effekt på klovene. Ved højt vandtryk kan huden blive hård og eventuelle sårskorper vil konstant blive revet af. I et forsøg i samarbejde med Aarhus Universitet har man fundet ud af, at det er optimalt at have et tryk på 15 bar.

»Køerne har en tendens til at løfte de ømme ben, hvis trykket kommer ret meget over 15 bar,« forklarer hun. Derfor vil man med et for højt tryk højst sandsynligt ikke få vasket de ømme ben godt nok, hvilket jo i særdeleshed er vigtigt.

Rent vand eller sæbe?

Forsøg har vist, at der er en lidt bedre virkning af klovvask med sæbe end med rent vand. Forskellen var dog ikke særligt stor, og man skal derfor overveje, om det kan betale sig at bruge sæben, da det ofte er dyrt. Pia Niensens råd er at bruge sæbe til en start og komme til bunds i tilfældene af digital dermatitis. Herefter kan man så vurdere, hvorvidt det er nødvendigt at fortsætte med sæben.

En kur der virker!

Som nævnt tidligere kan klovvask bruges forebyggende, men det er ingen behandling. Pia Nielsen giver her en opskrift på en kur, hvor man kommer til bunds med digital dermatitis. Når man har fået sat sin klovvasker op, får man de bedste resultater ved samtidig at gøre en heftig indsats i klovbeskæringsboksen. Hun foreslår, at alle dyr kommer i boksen inden for den første uge. Alle klovene vaskes og skrubbes, og ved det mindste tegn på digital dermatitis anlægges en forbindelse med salicylsyrepulver. Efter tre dage tages forbindelserne af, og der sættes nye forbindelser på der, hvor der stadig er det mindste tegn på sygdom. Dette gentages efter 14 dage.

»Når man kører sådan en kur med nultolerance kombineret med klovvask, vil man opnå gode resultater,« lyder det fra Pia Nielsen.

5 gode råd

- Vurder hvilke klovsygdomme der findes i stalden
- Overvej forventningerne til en klovvasker
- Det optimale vandtryk er omkring 15 bar
- Husk at klovvask ikke er en behandling
- Kombiner klovvask med heftig indsats i klovbeskæringsboksen og opnå gode resultater