

Gyllefiber tilbage i stalden

Mælkeproducent Jens Johannesen strør med fiberfraktionen fra et separeringsanlæg.

Af Lars Bødker Smitt

Flytning af foderenheder og løsning af harmoniproblemer har hidtil været de primære formål med separering af gylle, men endnu et formål blev vist frem på kvægbedriften I/S Gammelgaard i forbindelse med Grovfoderekskursionen.

Det handler om strøelse med fiberfraktionen i kvægstalde, hvilket allerede praktiseres i flere lande.

»En fordel er, at der er nok af det. Typisk vil man bruge en del af fiberen til strøelse og afsætte resten til anden side, eventuelt et biogasanlæg,« siger specialkonsulent Torkild Birkmose.

Separeringen giver et fiberprodukt med cirka 35 procent tørstof, men produktet minder mest om snittet halm, og lugten af gylle er stort set væk. Erfaringerne fra brugen af fiber som strøelse lyder på, at hverken celletal eller huld hos køerne påvirkes negativt.

Adgang til slangeudlægning?

Det separeringsanlæg, som er opstillet på I/S Gammelgaard, koster cirka 250.000 kroner. Ved 380 køer og afskrivning over seks år kan der strøs til en pris på cirka 200 kroner pr. ko om året, og ved 800 køer er prisen cirka 125 kroner pr. ko.

»Og så er der strøet rigeligt,« siger Torkild Birkmose.

Han venten dog, at interessen for at separere gylle på kvægbrug stiger betydeligt, når



og hvis der gives tilladelse til at udlægge væskefraktion med slæbeslanger på græs som alternativ til nedfældning.

»Vi regner med, at tilladelsen gives. Målinger har vist, at emissionen af ammoniak ved udlægning af væskefraktion ikke er større end ved nedfældning, fordi væsken hurtigt trækker ned i jorden,« siger Torkild Birkmose, der venten

en snarlig afgørelse på ansøgningen.

Den ene af ejerne på I/S Gammelgaard, Jens Johannesen, ser ikke anvendelsen af fiber til strøelse som det primære formål med separeringen af gylle.

»Hvis man kan få en bedre udnyttelse af gyllen i marken og samtidig afsætte den del af fiberfraktionen, som ikke bru-

Cirka 250.000 kroner koster separeringsanlægget, som blev vist på I/S Gammelgaard. Foto: Jens Tønnesen

ges til strøelse, vil det være fint. Og adgangen til at udlægge væskefraktion med slanger taler bestemt også for at separere,« siger Jens Johannesen.