

Pas på muggent korn

Man må ikke fodre med dårligt foder. Men det er ikke altid let at afgøre, om foderet er i orden. Foderets lugt og dyrenes ædelyst er imidlertid vigtig i vurderingen. Foderanalyser kan kun delvist afgøre kvaliteten.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Årets vanskelige høst har medført, at kornet i mange tilfælde blev høstet sent og ofte med et højt vandindhold. Derfor blev det udsat for større svampebelastning allerede før høst. Nogle kvægbrugere har da også mistanke om, at de har fået leveret dårligt korn eller foderblanding med dårligt korn. Det skyldes, at kornet lugter dårligt, eller at køerne udviser manglende ædelyst.

Lugten er vigtig

Uanset om det er eget eller indkøbt korn/foderblanding må man ikke fodre med dårligt og svampebefængt foder af hensyn til dyrenes sundhed og fødevarerikkerheden. Desværre er det ikke altid helt så let at se med det blotte øje, om foderet er dårligt. En laboratorieanalyse af en foderblanding for indhold af totalkim, gær og skimmel fortæller imidlertid kun noget om det aktuelle indhold af de pågældende mikroorganismer - ikke om det anvendte korn er mugnet under lagringen. Og det er ikke helt uvæsentligt. For hvis kornet er mugnet under lagringen, *kan* der være dannet svampetoksiner i form af især ochratoksin. Toksinet bliver ikke nedbrudt ved pelletering og tørring. Men - korn kan godt være muggent (svampebefængt) *uden*, at der dannes ochratoksin. Da analysen er dyr, og ikke kan udelukke, at kornet alligevel har været muggent, anvendes toksinanalysen derfor mest, hvis man har mistanke om meget kraftigt svampeindhold. Kvæg er desuden ret tolerant overfor ochratoksin, fordi toksinet nedbrydes i vommen. Der findes således ikke foderanalyser som entydigt kan afgøre, om foderet er dårligt på grund af svampebelastning. Derfor er det først og fremmest lugt og syn, der afgør, om man har så kraftig mistanke til foderet, at det vil give problemer at anvende det. Så lugten sammen med f.eks. køernes reaktion er vigtig, når foderet skal vurderes.



Foderets lugt sammen med køernes reaktion er vigtig, når man skal vurdere, om foderet er i orden.

Husk også at udføre modtagekontrol af foderet. Det vil sige tjekke om det lugter friskt og godt, om det er det tilstrækkeligt kølet, om det er ok med hensyn til pillekvalitet/smuldindhold og i øvrigt er den rigtige vare.