

Universel tarmløbning – bedre kendt som 'Ballongrise'

Konklusion

Ballongrise er nemme at spotte. Men der kan være flere årsager til den oppustede mave, så pas på med ikke at forveksle dem med de døde oppustede grise, der har været døde et stykke tid.

Af Kasper Pedersen, dyrlægestuderende, kape@seges.dk

Ballongrisens navn stammer fra den karakteristiske udspilede bugregion. I huden fremstår den som landmandens hvide ben, når de korte bukser findes frem til sommeren.

En gris med universel tarmløbning er enten oppustet lige før dødens indtræden eller umiddelbart efter. Åbnes grisen, er forandringerne karakteriseret ved blodige tyndtarme cirka 50 cm



Akut død gris med bleg hud og oppustet bug.

efter mavesækken, eventuelt med et mørkerødt indhold. Tyktarmen fremstår normal. Hvis du ikke har det præcise dødstidspunkt, bør du være forsigtig med ikke at forveksle ballongrisen med en gris, der er oppustet, fordi den har været død i lang tid. Den endelige diagnose stilles på baggrund af de karakteristiske obduktionsfund.

Tilstanden kan have flere oprindelser. Ofte ses en dre-

jet krøsrød (blodforsyningens udspring) ved tyndtarmen - hvilket man ved obduktion bør være opmærksom på. En anden årsag kan være midlertidigt ændrede forhold i tyktarmen, hvilket bevirker en gasproduktion. I begge tilfælde vil de ændrede forhold blokere for, at blodet kan ledes væk fra tyndtarmen, hvorefter grisen dør af shock.

Det er ikke muligt at behandle denne tilstand, da gri-

sen oftest dør uden forudgående symptomer.

Har du udfordringer med mange ballongrise, bør du gennemgå dit fodermanagement og hygiejne. Måske der er for lang tid imellem udfodringerne af vådfoder? Dette kan i værste tilfælde medføre store volumenforskydninger i bughulen og dermed tarmdrejninger (drejet krøsrød). Er andelen af valle i foderrationen til den høje side? Måske pH i vådfodersuppen er til den høje side og forurennet med bakterier? Det er også en god idé at se nærmere på, hvornår dine fodertanke, siloer og rørstrengene sidst blev rengjort. Derudover kan vådfodersuppen med fordel stabiliseres med tilsætning af myresyre.