

En slaktegrisprodusent på Jæren fikk seg en støkk da han gikk inn i grisehuset for å ta ettermiddagsstellet torsdag 17.juni og fant 9 griser døde. Disse grisene var i 2 binger (av 23 totalt) der gjødselrørene kom opp fra kjelleren. Ingen sykdomstegn ble observert hos resten av grisene. Eier mistenkte straks forgiftning med gjødselgass da han mellom 8 og 8³⁰ samme dag hadde rørt i kjelleren. Ved morgenstellet ca. kl. 5 hadde alle sett friske ut. Eier kjørte inn 3 kadaver til obduksjon den 18.juni. Disse virket rimelig ferske og obduksjonsbildet var likt hos alle. Det var hyperemiske flekker på hud samt punktblødninger i sklera. Blodet var nærmest svart av farge. Det ble også observert ødem og stuvning i lunger. Ingen vekst av sykdomsfremkallende bakterier ved dyrking. Histologisk undersøkelse avslørte kraftig hyperemi i hjernebark samt perivaskulære ødemer i hjernebark. P.g.a. anamnese og obduksjonsfunn ble det stilt sannsynlighetsdiagnosen – gjødselgassforgiftning. Eier meddelte at han gjennom årene hadde rørt i gjødselkjelleren på samme vis og at dette var første gangen han opplevde uhell. I mai 2010 ble derimot huset isolert og et nytt ventilasjonssystem skaffet til veie. Den dagen uhellet skjedde hadde han oversett at kulden utendørs hadde fått systemet til å holde ventilene lukket og luftsirkulasjonen nede.

Tekst bilde: Mistenkelige ødemer i hjernebark. Foto SG