



Håvard Rønning
Knutshø villreinområde
havard@oba.oppdal.com

Deres ref.:

Vår ref.: 2015-04-V827-831

Dato: 18.11.2015

Prøvesvar til innsendelse mottatt 08.10.2015

Art: Villrein

Lokalitet: Knutshø villreinområde

Sjukdomshistorie: Fire halte dyr skutt under ordinær jakt, og ett dyr funnet dødt. Alle dyr med betennelsesforandringer i én fot, eller flere føtter.

Obduksjonsrapport:

Mottatt en framfot og fire bakføtter fra fire dyr skutt under jakt i Loslia, Lertjønnskollen og Fonnhøa (2 dyr), og ett dyr funnet dødt ved Elgsjøen. Beina stammet fra to voksne bukker, ei voksen simle, og to kalver (bukke, simle). Føttene ble mottatt i frossen tilstand.

På samtlige føtter påviste vi et sår/en sårkanal i huden, og moderat til omfattende hevelse (betennelse) med ansamling av puss (verk) i fotens bløtvev. Hos ett av dyrene påviste vi i tillegg betennelse i ledd og seneskjeder.

Ved bakteriologisk undersøkelse av betennelsesprosessene påviste vi fotråtebakterien *Fusobacterium necrophorum*.

Diagnose: fotråte (nekrobasillose) forårsaket av bakterien *Fusobacterium necrophorum*

Kommentar:

Undersøkelsen viste at de undersøkte dyrene var angrepet av fotråte. Dette er de første påvisningene av fotråte som vi har gjort i Knutshø.

For mer informasjon om fotråte hos villrein - se Veterinærinstituttet sitt faktaark
<http://www.vetinst.no/Faktabank/Fotraate-hos-villrein>

Med hilsen

Kjell Handeland

veterinær, dr. philos, fagansvarlig vilthelse, leder for Helseovervåkingsprogrammet for hjortevilt
e-post: kjell.handeland@vetinst.no

Kopi: Norsk villreinsenter nord, Erik Lund, Mattilsynet