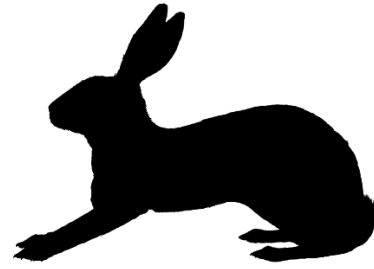


Harepest påvist i Engerdal

Det har blitt påvist harepest på hare i Engerdal – også i Østfjellet. Bakterien er smittsom og mennesker kan blant annet bli smittet ved kontakt med syke harer eller ved å drikke vann som er infisert av bakterien. På hjemmesiden til Engerdal kommune kan du lese hele saken og de råd som her finnes:



<https://www.engerdal.kommune.no/nyheter/Sider/Harepest-p%C3%A5vist-i-Engerdal.aspx>

Vannprøver

Fordi *F. tularensis* ikke er en tarmbakterie, vil fekalindikatorer i vannprøver ikke være egnet til å bedømme om slike bakterier kan være til stede i vann.

Vi har iverksatt «daglige» oppsyn av vår vannkilde og tilførselsbekk. Pr i dag har vi ingen mistanke, men skulle dette skje kan det ved mistanke om vannbåren smitte være mulig å analysere vannprøver for tularemi. Dette er en mer omstendig prosess enn våre månedlige vannprøver og skal via SYNLAB for filtrering og videresendes St. Olavs Hospital for analysering.

Ved mistanke om smittestoffer i vannet vil koking av vannet uskadeliggjøre bakterien. Bakterien er også følsom for ulike desinfeksjonsmidler (f.eks. klor).

EU vil følge utviklingen nøye og ved mistanker vil vi løpende sende ut INFO

Mvh

Engerdal Utmarkslag SA
Finn Vaagan

Mobil: 90876934