

Ondarta fotråte – status i Rogaland og Aust-Agder, juni 2014

Synnøve Vatn, prosjekt Friske føtter

Hissige (virulente) varianter av fotråtebakterien er påvist i Rogaland og Aust-Agder. Det er rimelig god grunn til å tro at livdyrsalg er årsaken til at smitte ble spredd fra Rogaland til Aust-Agder allerede i 2006.

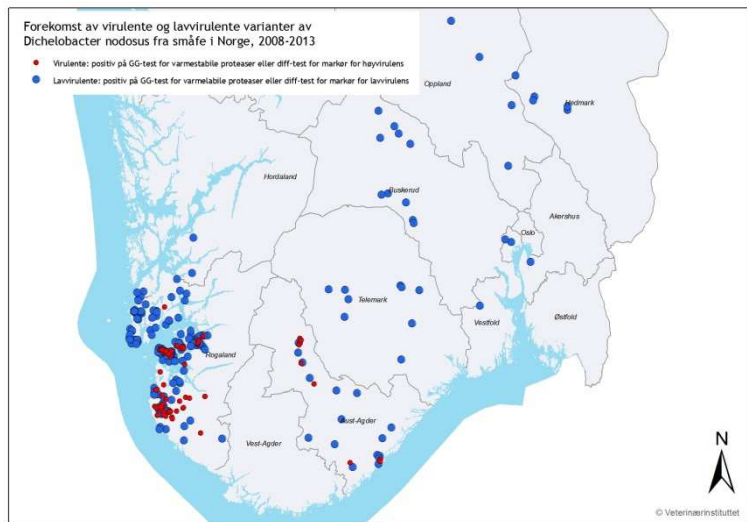
Nye tilfeller i 2014

I Rogaland har det vært ett nytt tilfelle i 2014, nærmere bestemt i Nedstrand kommune. Av de ca. 40 kontaktflokkene er 30 ferdig utredet uten at det er funnet smitte i noen av disse nå. De resterende 10 flokkene, som er undersøkt en gang allerede, skal undersøkes en gang til etter sommeren. Totalt har det kun vært 2 besetninger med smitte i Nord-Rogaland, de aller fleste av de rundt 100 tilfellene har vært i Midt-Rogaland.

I Aust-Agder ble smitten påvist for første gang i 2013, selv om smitten sannsynligvis har vært i fylket flere år. I november 2013 ble så godt som alle besetninger i Aust-Agder undersøkt og prøvetatt og smitte ble påvist i totalt 14 flokker i 2013. I år er det påvist smitte i ytterligere en flokk, dette er en kontaktsbesetning. Alle andre kontakter, med unntak av 12 besetninger, er nå ferdig utredet uten funn av smitte.

Resten av Norge

Det er i løpet av prosjektet undersøkt en god del flokker også utenfor Rogaland og Agder, uten av hissig varianter er påvist. Som det fremgår av kartet fra 2013 er hissig varianter (virulente = rød prikk) kun påvist i to fylker. Funn av ikke-hissig (lavvirulente = blå prikk) varianter i andre fylker, som til dels har hatt moderate symptomer, gir en rimelig grad av trygghet for at hissig varianter kun har begrenset spredning. I tillegg til det som fremgår av kartet ble det i vinter undersøkt et 40-talls besetninger i Telemark hvor det heller ikke ble påvist hissig varianter, men hvor det ble påvist ikke-hissig varianter i 13 besetninger.



Slakteriundersøkelse

I regi av *Friske føtter* er det de to siste år gjennomført undersøkelse på slakteri. I år gjennomføres en utvidet undersøkelse i regi av Mattilsynet, med god hjelp av prosjektet. I år vil undersøkelsen omfatte flere slakterier, slik at vi forhåpentligvis får ytterligere sikkerhet for at ondarta fotråte ikke finnes utenfor Rogaland og Aust-Agder og for å finne evt. smitta flokker i disse to fylkene.