



Nærings- og fiskeridepartementet  
Postboks 8090 Dep.  
0032 OSLO

Ullevålsveien 68  
Postboks 750 Sentrum · 0106 Oslo  
Tlf.: 23 21 60 00 · Faks: 23 21 60 01  
Epost: postmottak@vetinst.no

Deres ref.:  
16/5006-2

Vår ref.:  
16/60996

Dato:  
15. November 2016

## Vurdering av tellemetodikk ved lave lusetall

Veterinærinstituttet er i brev av 30. september 2016, deres ref 16/5006-2, bedt om å skissere ulike løsninger som kan redusere problemet med falske positive lusetellinger ut fra forslag gitt i brevet. Departementet påperker behovet for å sikre at forslag til løsning også vil avdekke de tilfellene der lusetallene reelt sett ligger over grensen på 0,20 lus per fisk når tellinger viser mindre enn 0,20 (falske negative tellinger). Veterinærinstituttet har samtidig fått en bestilling fra Mattilsynet om telling og rapportering av lakslus. Mattilsynet sin bestilling er omfattende og vil berøre ulike tilnæringer og tellemetoder. I svaret til NFD har vi derfor nå konsentrert oss om å vurdere usikkerhet i dagens telleregime med en angitt tiltaksgrense for produksjonsregulering på 0,20 voksne hunnlus per fisk. De statistiske bergeningene og vurderinger som ligger som grunnlag for vår konklusjon, er gitt i vedlagt rapport.

Veterinærinstituttet konkluderer med følgende;

- 1: Hvis det reelle gjennomsnittet på en lokalitet er 0,20 voksne hunnlus per fisk, vil det være 96% sannsynlig at observert antall lus er mindre enn 0,30.
- 2: Hvis en lokalitet observerer et gjennomsnitt på 0,30 eller høyere en gang anses dette som at reelt antall er over 0,30
- 3: En enkel eller to påfølgende tellinger som hver gir et gjennomsnitt mindre enn 0,30, vurderes som at det reelle lustallet på lokaliteten ikke er høyere enn 0,20.
- 4: Tre påfølgende tellinger som hver har et gjennomsnitt mellom 0,20 og 0,30 må vurderes som at lokaliteten har et reelt lusetall som er høyere enn 0,20.
- 5: Sannsynligheten for påfølgende tellinger med falske negativer vil være svært liten

Vennlig hilsen

Jorun Jarp  
Avd direktør Helseovervåking

Thijs van Son  
forsker Epidemiologi

Vedlegg: Forslag til håndtering av falske positive og negative lusetellinger ved lave lusetall (rapport)