



Helse- og omsorgsdepartementet
Postboks 8011 Dep
0030 OSLO

Deres ref:
e-post 22. mai 2012

Vår ref.
12/35189

Dato
25. mai 2012

Høringsuttalelse 2 - Forslag til endringer i MSIS- og Tuberkuloseregisterforskriften

Vi viser til mail 22. mai 2012 om forslag til endringer i forskrift om innsamling og behandling av helseopplysninger i Meldesystemet for smittsomme sykdommer og i Tuberkuloseregisteret og om varsling om smittsomme sykdommer (heretter kalt MSIS-forskriften), der det bes om innspill på forslaget.

Veterinærinstituttets vurdering:

I det nye forslaget er det blitt mye klarere hva som gjelder humanmedisinske laboratorier - og hva som gjelder laboratorier som analyserer prøver fra dyr, fôr, mat og miljø. Likevel er det slik Veterinærinstituttet ser det, fortsatt litt uklart og uryddig med tanke på hvilke roller humansiden og veterinærsiden har. Dette gjelder ordlyden i ledd 2 i § 2-4a.

Vi ser at det er viktig å forskriftssikre en direkte oversendelse fra laboratorier som analyserer prøver fra dyr, fôr, mat og miljø i spesielle tilfeller som ved krisesituasjoner, og støtter at dette inkluderes og spesifiseres i forskriften. All annen innsendelse fra dyr, fôr, mat og miljø bør primært gå til de nasjonale referanselaboratorier (NRL) for smittestoff fra dyr, fôr, mat og miljø som har ansvar for overvåkning av slike prøver. Via samarbeid mellom referanselaboratoriene på humansiden og NRL for smittestoffer fra dyr, fôr, mat og miljø, vil de humane referanselaboratoriene kunne få oversikt over hva som foregår på dyre-, matsiden med tanke på trender etc. De kan da etter nærmere avtale også få aktuelle agens oversendt. Det vil også være kostnadssparende for samfunnet at prøver ikke skal sendes dobbelt opp - altså både til de humane referanselaboratoriene og til NRL.

Veterinærinstituttet foreslår derfor følgende endring til deres forslag:

Ny § 2-4a. (*Innsendingsplikt for smittestoff og prøvemateriale*) skal lyde:

Mikrobiologiske laboratorier som undersøker prøver av human opprinnelse, skal sende smittestoff eller prøvemateriale til relevant laboratorium med nasjonal referansefunksjon i medisinsk mikrobiologi etter dets nærmere angivelser.

Mikrobiologiske laboratorier som i prøver av fôrvarer, dyr, kosmetikk, næringsmidler, herunder drikkevann, eller miljø påviser smittestoff som kan gi sykdom hos mennesker, skal etter Mattilsynets nærmere angivelser, sende slikt smittestoff til relevant nasjonalt referanselaboratorium for fôr, dyr, mat og miljø (NRL). Etter nærmere angivelser fra Mattilsynet, skal mikrobiologiske laboratorier som påviser smittestoff som kan gi sykdom hos mennesker i prøver av fôr, dyr, kosmetikk, næringsmidler, herunder drikkevann, eller miljø, i spesielle tilfeller også sende slikt smittestoff til relevant laboratorium med nasjonal referansefunksjon i medisinsk mikrobiologi.

Mikrobiologiske laboratorier som i andre kilder enn prøver av human opprinnelse, fôrvarer, dyr, kosmetikk eller næringsmidler, herunder drikkevann, påviser smittestoff som kan gi sykdom hos mennesker, skal sende slikt smittestoff til relevant laboratorium med nasjonal referansefunksjon i medisinsk mikrobiologi etter dets nærmere angivelser.

I § 2-4. er det ramset opp hvilke oppgaver Laboratorier med nasjonal referansefunksjon i medisinsk mikrobiologi er tillagt. Veterinærinstituttet ser det naturlig at en svært viktig oppgave - som bør inkluderes i listen - er kontakt og samarbeid med de tilsvarende nasjonale referanselaboratorier (NRL) for smittestoff fra fôr, dyr, mat og miljø.

Vennlig hilsen



Jorun Jarp
avdelingsdirektør
Helseovervåkningsavdelingen



Anne Margrete Urdahl
Forsker
Seksjon for sjukdomsforebygging og dyrevelferd