

---

# Protokoll

## For møte i faggruppen for dyrehelse og dyrevelferd

Dato: 28.02.2019, kl. 10.00-15.00

Sted: VKM, Sandakerveien 24 C, bygg D (1 etg)

Møteleder: Angelika Agdestein

### Deltakere

Fra faggruppen: Angelika Agdestein, Espen Rimstad, Knut Madslie, Jacques Godfroid, Tor Gjøl, Andrew Janczak, Øyvind Øverli (frem til kl 14.00), fra sekretariatet: Dean Basic, fra Mattilsynet: Kristina Landsverk (frem til kl 12.30), Jonathan Vaz Serrano.

Forfall: Rolf Erik Olsen, Knut Bøe

### Velkommen, fravær, habilitet og godtgjøring

Møteleder Angelika Agdestein ønsket alle velkommen til møtet. Ingen av medlemmene hadde noe nytt å melde i forhold til habilitet vedrørende sakene på agenda.

### Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Godkjent uten noen endringer.

### Risikovurderingsmetodikk

Prosjektleder Dean Basic gikk gjennom VKMs terminologiveileder og viste hvordan veilederen kan brukes i risikovurderinger. Dokumentet ble kommentert i faggruppen. Det skal noteres at denne veilederen er ikke endelig, og det er behov for utprøving i ulike prosjekter for videreutvikling av dokumentet.

### Saker som skal behandles på møte

#### Godkjenning av risikovurderingen handel med frossen fiskemelke

Faglig leder i prosjektet, Espen Rimstad, presenterte manuskriptet for faggruppen og informerte om fremdrift i prosjektet. To fagfeller fra Nord-Amerika har helt nylig sett på og

---

kommentert manuskriptet. Prosjektgruppen arbeider med å adressere innspillene hvor det er hensiktsmessig. Disse innspillene ble også diskutert med faggruppen og Mattilsynet. Faggruppen og Mattilsynet diskuterte manuskriptet og foreslo endringer. Prosjektgruppen ble spurt om å vurdere enkelte smittestoffer som ikke er listeført som potensielt alvorlige.

Saksbehandler i Mattilsynet, Kristina Landsverk, orienterte om EUs nye dyrehelseslov som skal komme i 2021. Diskusjoner med forskere pågår for å få denne loven så konkret som mulig og minimere forskjellige oppfatninger om definisjoner.

**Vedtak:** Prosjektgruppen går gjennom de endringsforslag som er vedtatt i faggruppen. Det endelige manuskriptet sendes deretter igjen til faggruppen for vurdering og godkjenning via epost, før den sendes på sperrefrist til oppdragsgiver.

## Nye bestillinger

### Gjennomgang av Mattilsynets prosjektportfølje

Nye potensielle oppdrag hos Mattilsynet ble presentert for faggruppen. Seksjon Dyrehelse har tre prosjekter i pipeline, som ikke er besluttet om per i dag. Disse er:

- Endrede smittetrusler for husdyr og vilt som følge av klimaendringer.
- Vurdering av mulig risiko for mennesker når familiedyr blir behandlet med cytostatika.
- Import av grovfôr – risiko for biologisk mangfold, plantehelse, humanhelse og dyrehelse.

Seksjon Dyrevelferd har tilsvarende to potensielle oppdrag:

- Foreldre dyr i slaktekyllingsproduksjonen – vurdering av dyrevelferd og eventuelle risikoreduserende tiltak ut fra gjeldene regelverk.
- Oppdrettshjort – vurdering av dyrevelferd hos vill hjort som holdes i innhegning.

Det kan også bli aktuelt med selvinitierte prosjekter i VKM. Faggruppen foreslo velferd hos rensefisk og forekomst av dvergbendelormen *Echinococcus granulosus* hos migrerende ulver fra Finland som relevante temaer å følge opp.

## Saker fra møte i Hovedkomiteen

Faggruppeleder, Angelika Agdestein, informerte om saker som ble diskutert i møtet med Hovedkomiteen 14. februar i år.

---

Sekretariatet jobber med å gå gjennom alle medlemmers habilitetserklæringer, basert på de nylig reviderte habilitetsreglene i VKM. Faggruppen ble orientert om status i arbeidet med de selvinitierte vurderingene av genomredigeringsteknikker, mikroplast og rester av plantevernmidler i GMHT planter.

Mattilsynet har kommet med nye bestillinger til VKM; nytte- og risikovurdering av fisk i norsk kosthold, risikovurdering av dioksiner i mat, og kunnskapsgrunnlag for overvåking av fremmede stoffer i mat.

## **Orientering fra prosjektgrupper eller lignende**

### Invasjon og etablering av pukcellaks i Norge og genomredigeringsteknikker

Espen Rimstad orienterte om status i delen om fiskehelse i arbeidet. Info om smittestoffer er begrenset og det er vanskelig å finne solide data i Russland.

Dean Basic orientere om status i delen dyrehelse og dyrevelferd i arbeidet med genomredigeringsteknikker.

## **Møter o.a. av felles interesse**

Det var en ønske om å utpeke en nestleder i faggruppen. Andrew Janczak meldte sin interesse for dette.

Dean Basic informerte om to møter som skal holdes i EFSA's Scientific Network for risk assessment in Animal Health and Welfare (AHAW) i år. Det første møtet skal foregå 20-21 mai og vil være innen dyrehelse. Hovedtemaet på agenda er oppfølging av SIGMA-prosjektet.

Det andre møtet innen AHAW-nettverket er rettet mot dyrevelferd og vil foregå 1-2 juli. Hovedtemaet for agenda er diskusjon om EFSA's pågående risikovurderinger av dyrevelferden hos ulike husdyr ved slakterier.

Medlemmene i faggruppen kommenterte begge agendaer.

## **Nytt fra sekretariatet**

Senior kommunikasjonsrådgiver, Tanya Kristiansen, informerte om VKMs nye samarbeidsplattform på Sharepoint, «Risken». Kristiansen viste til arbeidsstøtte siden VKM bruker SharePoint online/Office 365 når vi jobber i prosjektene våre.

Alle risikovurderingene til VKM har et eget prosjektnavn, og alle faggruppene har sitt eget faggrupperom på SharePoint samt tilsvarende kanaler i Teams.

## **Eventuelt**

Intet nytt å melde.

## **Nye møtedatoer**

Bestemmes på et senere tidspunkt.