

---

# Protokoll

## For møte faggruppe for mikrobiell økologi

Dato: 27.09.2018, kl. 09:00-15:00

Sted: VKMs lokaler, Sandakerveien 24 C, Inngang D 11.

Møteleder: Siamak Yazdankhah

### Deltakere

Bjørnar Ytrehus, Elisabeth Henie Madslie, Pål Trosvik, Erik Joner, Øivind Bergh, Siamak Yazdankhah (referent)

Observatør: Aina Nedal (Miljødirektoratet)

Forfall: Yngvild Wasteson, Kaare Magne Nielsen, Ole Martin Eklo

### 1. Velkommen, fravær, habilitet og godtgjøring

Koordinator for faggruppen ønsket velkommen til møtet. Ingen hadde anmerkninger til habilitet.

### 2- Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Møteinnkallelse og dagsorden ble godkjent.

### 3- Kort orientering fra siste møte i Hovedkomiteen

Siden faggruppelederen ikke var til stede, var det ingen referat fra siste møte i hovedkomiteen.

Både agenda og protokoller fra møter i hovedkomiteen publiseres på VKMs nettsider.

### 4- Presentasjon av alle

Alle presenterte seg og forklarte hvor de jobber, hvilken faglig bakgrunn de har, deres forskningsområde og hvorfor de har søkt VKM. Koordinator for faggruppen fortalte litt om

---

bakgrunnen for de andre medlemmene (Yngvild Wasteson, Kaare M. Nielsen og Ole Martin Eklo) som hadde meldt forfall.

## 5- Bestillingsprosess

Koordinator for faggruppen presenterte hele prosessen og rutinene, fra VKM mottar en bestilling fra Mattilsynet/Miljødirektoratet til rapporten blir publisert. Praktiske spørsmål ble besvart.

## 6- Ferdigbehandlet sak fra bestilling til slutføring

Koordinator for faggruppen presenterte prosessen for rapporten «Antimikrobiell resistens i viltlevende dyr», fra bestillingsfasen til gjennomføringsfasen, slutfasen og publisering. Dette arbeidet startet i juni 2017 og vedvarte til rapporten ble publisert i mars 2018. Saken var forankret i faggruppe for mikrobiell økologi.

## 7- Saker til behandling/orientering

- Genredigeringsprosjektet  
Koordinator for faggruppen presenterte status på dette arbeidet som pågår i VKM. Dette er et selvinitiert arbeid, men både Miljødirektoratet og Mattilsynet er interesserte i saken. Prosjektet er delt i flere del-grupper: Dyrehelse/dyrevelferd, plante, mikrobiologi, mat og fôr og biodiversitet. Mikrobiologi-delen blir forankret i faggruppe for mikrobiell økologi. Prosjektgruppen består av Kaare M. Nielsen fra faggruppen, Leiv Sigve Håvarstein (NMBU) og Siamak Yazdankhah (VKM-sekretariatet).
- Environmental risk assessment (ERA) av GMO-legemidler  
Koordinator for faggruppen forklarte bestillinger relatert til GMO-legemidler som kommer fra Miljødirektoratet. Det er to typer ERA-evalueringer av GMO-legemidler:
  - a) GMO-legemidler som skal få godkjenning og markedsføringstillatelse i Europa. Dette er i samarbeid med European Medicines Agency (EMA) og Statens legemiddelverk.
  - b) ERA-evaluering av kliniske studier som skal utføres i Norge. Dette er i samarbeid med medisinske firmaer som vil utføre slike kliniske studier i Norge. Slike saker blir IKKE diskutert på faggruppemøter på grunn av konfidensialitet, men sekretariatet lager en liten gruppe, gjerne med VKM-medlemmer, og lager en respons

eller rapport som blir sendt til Miljødirektoratet. Basert på vår respons/rapport vil Miljødirektoratet håndtere saken videre.

## **8- Informasjonsrunde fra administrasjon og kommunikasjon i VKM**

Administrasjonssjef i VKM, Gisle Solstad, holdt en presentasjon om habilitetsskjema og praksis rundt dette og om godtgjørelse i VKM.

Kommunikasjonsrådgiver i VKM, Astrid Tvedt, holdt en presentasjon om VKMs sharepoint (Risken) og hvor man kan finne arbeidsstøtte og svar på ting på Risken.

Kommunikasjonssjef Ingrid Høie hadde en presentasjon om hvordan kommunikasjon av vårt arbeid foregår.

## **9- Nye bestillinger**

Koordinator for faggruppen, i samarbeid med representant fra Miljødirektoratet, Aina Nedal, presenterte to nye bestillinger til VKM. Begge sakene blir forankret i faggruppen:

1-Risk assessment of antimicrobial resistance in wastewater treatment processes

Dette er en felles bestilling fra Miljødirektoratet og Mattilsynet. Det var stor interesse blant medlemmene i faggruppen og flere ønsket å være med prosjektgruppen.

2- Helse- og miljørisikovurdering av mikroorganismer brukt i rengjøringsmidler

Dette er en oppdatering av en tidligere rapport i 2016. Her var det også interesse blant medlemmene i faggruppen.

Koordinatoren til faggruppen presiserte at alle medlemmer kan gå i Risken og kommentere utkastene til bestillingene.

Etter at disse saken blir grundig diskutert i samarbeidsgruppen for mikrobiologi i sekretariatet, blir det laget to separate prosjektgrupper for å lage rapporter til de to sakene. Dette vil skje i løpet av oktober/november i år.

## **10- Nytt fra Miljødirektoratet**

Ingen saker

## **11- Saker til hovedkomiteen**

Ingen saker

## **12- Eventuelt**

Ingen saker

## **13- Nye møtedatoer**

Det vil bli holdt et møte i faggruppen i løpet av høsten. Koordinator sender en Doodle med alternative datoer.

Vi satser på fire møter i løpet av 2019.