

---

# Protokoll

## For møte i faggruppen for fôr til terrestriske og akvatiske dyr (Faggruppe 6)

Dato: 20.06.2018, kl. 10-15

Sted: Sandakerveien 24 C, bygg D, VKM.

Møteleder: Åshild Krogdahl

### Deltakere

Fra Faggruppe 6:

Åshild Krogdahl (leder), Einar Ringø, Live Nesse, Trine Eggen, Robin Ørnsrud og Rolf Erik Olsen.

Forfall:

Erik-Jan Lock

Fra Mattilsynet:

Torhild Tveito Compaore

Fra sekretariatet til VKM:

Gisle Solstad, Ingrid Høie, Elin Lied og koordinator for FG 6 Tron Ø. Gifstad (ref.)

## 1. Velkommen, fravær, habilitet og godtgjøring

Leder ønsket velkommen til møtet. Ingen erklærte seg inhabile vedrørende de saker som skulle opp på dette møtet. Men Robin Ørnsrud tok opp prinsippene rundt habilitet. Vil gjerne at VKM diskuterer dette angående prosjekter han jobber med som delvis er finansiert av industrien.

## 2. Godkjenning av møteinnkallelse, dagsorden og protokoll

Innkallelse og forslag til dagsorden for møtet ble godkjent.

---

### **3. Saker fra møte i Hovedkomiteen**

Åshild Krogdahl informerte om sakene som ble tatt opp på møte i Hovedkomiteen i mai 2018. Rapporten med synliggjøring av kunnskapsbehov som VKM avdekker i arbeidet sitt hvert andre år ble behandlet på møte i Hovedkomiteen. Det ble videre orientert om pågående saker i VKM som blant annet glyfosat, crispr og mikroplast.

### **4. Nytt fra sekretariatet**

Administrasjonssjef Gisle Solstad redegjorde for endringer i sekretariatet og nye samarbeidsgrupper på tvers av faggruppene og han orienterte om sitt samarbeid med EFSA der VKM er kontaktpunkt for Norge.

### **5. Kommunikasjon/Risken**

Kommunikasjonssjef Ingrid Høie redegjorde for kommunikasjonsarbeidet i VKM og i sekretariatet.

Det ble ikke tid til punktet Risken. Utsettes til senere møter.

### **6. Kriterier for forfatterskap og faglig ansvar i VKMs uttalelser**

Prosjekteier Elin Lied ga kort informasjon om forfatterskapskriteriene som nå er vedtatt av hovedkomiteen (kriteriene er sendt ut i sin helhet til alle medlemmene i FG6).

### **7. Faggruppens arbeid i ny komite og mulige oppdrag**

Faggruppen gikk gjennom Mattilsynets liste med forslag til mulige nye bestillinger. Aktuelle er disse:

Kunnskap og kunnskapsbehov om naturlige plantegifter i mat (evt. også fôr). Risiko knyttet til bruk av makroalger i fôrvarer, med spesiell fokus på landdyrfôr. Endrede smittetrusler for husdyr og vilt som følge av klimaendringer. Vurdering av viktige trusler for norsk plantehelse. Vurdering av behovene for kunnskap om fremmedstoffer i det norske kostholdet (bør også se på fôrets betydning).

Andre mulige oppdrag som ble nevnt i gruppen og også nevnt av gruppen tidligere:

---

Fôr til kjæledyr. Eksempler på aktuelle problemstillinger kan være flg tema: Kan høyt proteinnivå være medvirkende årsak til nyre-sykdom hos kjæledyr? Hva med fettløselige vitaminer og utegående katter; får de for mye?

Nanoteknologi. Det har kommet mye ny kunnskap om nanoteknologi i relasjon til human helse. Er dette aktuelle problemstillinger på fôr-området?

Klima-endringer og planter. Vil klimaendringer føre til oppvekst av noen plantetyper og tap av andre? (Ikke vurdert som veldig aktuelt)

Innsekter som fôr. Det kan være aktuelt med insekter som fôr til fisk. Hvilke utfordringer kan være knyttet til dette?

Tang og tare brukt som fôr. Det kan være aktuelt med tang og tare som fôr til fisk. Hvilke utfordringer kan være knyttet til dette?

Slakteriprodukt som fôr til oppdrettsfisk. Ikke vurdert som veldig aktuelt.

E-vitamin/selen-behov i husdyrnæringen. Ikke vurdert som veldig aktuelt.

En ny gjennomgang av vurderingen av planteråvarer til fiskefôr ble også nevnt. Mikroplast i fiskefôr kan også være noe som må ses på.

Til slutt ble det nevnt at Faggruppen bør invitere folk fra bransjen for å høre hvilke tema de mener er mest aktuelle for øyeblikket.

## **8. Kadmiumvurderingen – gjennomgang og status/kommentarer**

EU har kommet med en vurdering om grenseverdier for tungmetaller i mineralgjødning. Fosfor er et viktig plantenæringsstoff. Kildene til fosfor i mineralgjødning inneholder også noe av det toksiske metallet kadmium. Kadmium er som et resultat av det også tilstede som en forurensning i mineralsk fosforgjødsel. Innholdet av kadmium i mineralsk fosforgjødsel varierer mye etter hvilken kilde fosforen er hentet fra. Ved gjentatt bruk av gjødning over tid vil kadmium kunne akkumulere i jord, som igjen kan føre til negative helse- og miljøeffekter. Mattilsynet har derfor bedt VKM se på muligheten for at enkelte områder i Norge kan bli overeksponert for kadmium og om dette vil påvirke jordsmonn og miljø, planter og dyr. I så fall vil noen typer EU gjødning være uegnet i disse områdene. Trine Eggen er faglig leder for prosjektgruppen. Arbeidet så langt ble presentert og det var bare mindre bemerkninger til arbeidet så langt. Kommentarer og innspill ble gitt under møte. Vurderingen planlegges ferdig i begynnelsen av desember 2018.

## **9. Møter o.a. av felles interesse**

Det ble ikke tid til å diskutere dette punktet.

## **10. Eventuelt**

Det ble ikke tatt opp noe under eventuelt.

## **11. Nye møtedatoer**

Neste møte 27 september i forbindelse med oppstartsdagene for ny komite.