



**Utkast til protokoll fra møte i Faggruppen for plantehelse (faggruppe 9) i VKM
22. mars 2010 kl. 12:00-14:30**

Deltakere:

Fra Faggruppe 9:

Leif Sundheim (faggruppe- og møteleder), May Bente Brurberg, Christer Magnusson, Trond Rafoss og Anne Marte Tronsmo, Bjørn Økland

Forfall: Trond Hofsvang, Brita Toppe

Fra Mattilsynet: ingen til stede

Fra sekretariatet til VKM:

Åshild Ergon

1. Velkommen, forfall, habilitet og godtgjøring

Leif Sundheim ønsket velkommen til møte i VKMs Faggruppe 9. To av medlemmene hadde meldt forfall til møtet. Ingen av medlemmene meldte seg inhabile i noen av sakene.

2. Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Vedtak: Innkalling og dagsorden godkjennes.

3. Oppfølging av forrige møte i faggruppen

Vedtak: Protokollen fra møtet den 10. desember godkjennes med følgende endring under sak 11: Anne Marte Tronsmo orienterte om konferansen Plant and Microbe Adaptation to Cold (PMAC).

4. Plantehelsesaker som skal behandles på møtet

Risikovurderinger av tre arter i slekten *Liriomyza*

Leif Sundheim redegjorde for status. Bruken av begrepet introduction/introduce er endret i dokumentene i samsvar med standard terminologi brukt i IPPC-standardene, der introduction = entry + establishment. Introduction/introduce ble erstattet med ord som enter, spread,

incident. Risikovurderingene er oversendt Mattilsynet og VKM-sekretariatet planlegger offentliggjøring den 25. mars.

Furuvednematode – del 2

Leif Sundheim redegjorde for status. *Ad hoc*-gruppen som har arbeidet med del 2 av risikovurderingen begynner å bli ferdige. Gruppen skal ha et møte i uke 15, og tar da sikte på å slutføre rapporten. Deretter skal den behandles i FG9.

Risikovurdering angående import av poteter fra Nederland

Kontrakten mellom VKM og Bioforsk ventes å komme på plass snart, og arbeidet vil da starte opp. Arbeidet vil ta utgangspunkt i en risikovurdering som i 2005 ble utarbeidet av VKM for mørk ringråte i poteter fra Egypt.

Risikovurdering av rød marg i jordbær

Kontrakten mellom VKM og Bioforsk ventes å komme på plass snart, og arbeidet vil da starte opp. Det legges opp til at Åshild Ergon gjør mye av skrivearbeidet med veiledning og kvalitetssikring fra *ad hoc*-gruppen. Arbeidet vil ta utgangspunkt i risikovurderingen som Planteforsk utarbeidet for rød marg i jordbær i 1996.

Åshild Ergon har meldt ifra til Mattilsynet om at VKM pga en sykemelding, to permisjoner og en ny koordinator dessverre ikke vil klare å overholde fristene for risikovurdering av potetimport fra Nederland og rød marg i jordbær. Hun vil melde fra om en realistisk fullføringsdato så snart kontraktene er på plass.

Vedtak: Orienteringene tas til etterretning.

5. Faggruppas årsplan

Leif Sundheim orienterte om årsplanen for FG9 i 2010. Denne skulle opprinnelig vært drøftet på møtet den 10. desember 2009, men ble utsatt pga tidsmangel. Deretter ble møtet som var planlagt i februar avlyst pga at koordinatoren ble sykemeldt. Årsplanen for 2010 ble derfor skrevet av faggruppeleder og sendt direkte til hovedkomiteen, som vedtok den samlede årsplanen for hele VKM den 10. mars.

Vedtak: Orienteringen tas til etterretning.

6. Mattilsynets områdeanalyse om planter og planteprodukter

Mattilsynets utkast til tilstandsrapport for området planter og planteprodukter datert 04.03.2010 ble drøftet. Følgende momenter ble påpekt:

- Risiko som skyldes mulighet for tap av plantegenetisk resistens mot sykdommer er generelt lite til stede i europeiske risikovurderinger. I utkastet til tilstandsrapport gjelder dette for eksempel for svartrust i korn.
- Utkastet til tilstandsrapport gir et noe ufullstendig bilde i omtalen av skadegjørere på løvtrær og bartrær (s 47). Bjørn Økland har utdypet dette nærmere i en e-post til faggruppa og Mattilsynet den 22.03.2010.

- I omtale av furuvednematode på s. 88 må ordet ”trolig” ut. Christer Magnusson tar dette direkte med Helge Løtveit.

Vedtak: FG9 tar utkastet til tilstandsrapport for området planter og planteprodukter til orientering. Følgende uttalelse oversendes til Mattilsynet innen fristen 01.04.2010:

”FG9, VKM, mener dokumentet ikke legger tilstrekkelig vekt på genetisk variasjon i planteskadegjørere. Genetiske endringer i populasjoner av planteskadegjørere kan føre til betydelige avlingstap i sorter og arter som til nå har vært resistente.

Global handel med planter, såvarer og planteprodukter og illegal import øker risikoen for introduksjon av eksotiske skadegjørere som truer kulturplanter, skogbruk og norsk natur.”

7. Plantehelsesaker fra Mattilsynet

Ingen saker.

8. Selvinitiering av saker

Ingen innspill.

9. Saker til hovedkomiteen

Ingen saker.

10. Saker fra møte i hovedkomiteen

Faggruppeleder orienterte fra møtet i Hovedkomiteen i VKM 10. mars 2010: Leif Sundheim la frem risikovurderingen av *Phytophthora ramorum*, mens leder av faggruppen for dyrehelse og dyrevelferd la frem en risikovurdering av ”Catch and release” som metode i sportsfiske. Utkastet til bestilling av en risikovurdering av mykotoksiner i korn ble lagt fram. Tre faggrupper (FG5, FG6 og FG9) skal komme med innspill til bestillingen etter at ny komité er oppnevnt.

Vedtak: Orienteringen tas til etterretning.

11. Møter o.a. av felles interesse

Bioforsk arrangerer Fusarium-seminar 23. mars.

Følgende fremtidige møter ble nevnt:

- European Foundation for Plant Pathology arrangerer 9th Conference i Portugal 15-18.11.2010. <http://www.efpp10.uevora.pt/>
- Europeisk nematologi-møte i september. Christer Magnusson vurderer å presentere del 1 av VKMs risikovurdering av furuvednematode.
- Management of pine wood nematode. Møte i Seoul, Sør-Korea. Christer Magnusson vil presentere del 2 av VKMs risikovurdering av furuvednematode

- Skog og Landskap er vertskap for EPPO Panel on Quarantine Pests for Forestry-workshop på *Chalara fraxinea* – askeskuddsjuke den 28.-30.6.2010, med påfølgende seminar om askeskuddsjuke 30.6.-2.7.2010, Møtene holdes på Soria Moria konferansesenter. <http://www.eppo.org/MEETINGS/meetings.htm>

Trond Rafoss orienterte om arbeidet i EFSA Panel on Plant Health. Panelet er i ferd med å lage sine to første egne risikovurderinger. Den ene går på *Dryocosmus kuriphilus* – et skadedyr på kastanje, og den andre går på *Gibberella circinata* – en sopp som blant annet angriper douglasgran. De to risikovurderingene skal trolig legges fram på neste møte i panelet. De skal publiseres i EFSAAs eget tidsskrift "EFSA Journal" som EFSA håper skal bli anerkjent som et fagfelleverdert tidsskrift. Panelet vurderer også en "quantitative pathway analysis", utarbeidet av USA, for mulig introduksjon av *Tilletia indica* til EU.

12. Nytt fra sekretariatet

VKM er en egen virksomhet fra 01.01.2010. Sekretariatet er i ferd med å finne praktiske løsninger på driftingen av VKM. Ordninger for regnskap, lønn, IT-support, bibliotekressurser med mer må på plass i løpet av året.

13. Eventuelt

Trond Rafoss orienterte om at EFSA Panel on Plant Health skal ha sitt neste møte 21–23. juli på Bioforsk Svanhovd i Finnmark. Tiden etter lunsj den 22. skal brukes til en workshop på "Pest risk assessment in a Nordic perspective". Furuvednematode kan være et interessant tema fordi EFSA er opptatt av denne skadegjøreren. Dette er en anledning for VKM og EFSA å bli bedre kjent med hverandre, og det ville derfor være fint om FG9 og VKM-sekretariatet kan være med på møtet. Spesielt aktuelle er Christer Magnusson og Bjørn Økland med innlegg om VKMs arbeid på furuvednematode. Personer fra UMB som har deltatt i arbeidet kunne også vært aktuelle. Espen Stokke, LMD bør inviteres. Nytilsatt seksjonsleder ved Bioforsk på Svanhovd – Snorre Hagen – har arbeidet med frostmålere på bjørk og kunne kanskje holde et innlegg om dette.