

## Protokoll

### Fra møte i Faggruppen for tilsetningsstoffer, aroma, matemballasje og kosmetikk

Dato: 05.12.13, kl.09.00 - 15.00

Sted: Lovisenberggt. 8, Hjørnevillaen 2. etg.

Møteleder: Inger-Lise Steffensen

#### Deltakere:

*Fra Faggruppen for tilsetningsstoffer, aroma, matemballasje og kosmetikk*

Inger-Lise Steffensen (møteleder), Jan Alexander, Knut Helkås Dahl, Berit Granum, Ragna Bogen Hetland, Trine Husøy, Jan Erik Paulsen og Vibeke Thrane

*Forfall:*

Mona-Lise Binderup

*Fra Mattilsynet:*

Rune Jemtland (tilstede under behandling av sak 13/406)

*Fra sekretariatet til VKM:*

Gro Haarklou Mathisen (ref.)

### 1 Velkommen, fravær, habilitet og godgjøring

Faggruppens leder ønsket velkommen til møtet i VKMs faggruppe for tilsetningsstoffer, aroma, matemballasje og kosmetikk (Faggruppe 4).

Medlemmene fikk muntlig forespørsel om habilitet, og ingen erklærte å ha interesser som kan påvirke habiliteten i forhold til hva som skulle behandles på møtet.

### 2 Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Innkallelse og dagsorden for møtet ble godkjent uten endringer. Protokoll fra forrige møte i Faggruppen ble godkjent.

### 3 Saker fra møtet i Hovedkomiteen

Det ble referert fra forrige møte i VKMs Hovedkomite (11. november 2013).

### 4 Saker som behandles på møtet

*Risikovurdering av intense søtstoffer og benzosyre i drikkevarer (13/406)*

Mattilsynet har sendt endelig bestilling av risikovurderingen «Bestilling av risikovurdering av intense søtstoffer og benzosyre i drikkevarer». Mattilsynet ber om at VKM skal beregne

inntak av acesulfam K, aspartam, sukralose, benzosyre, cyklammat, sakkarin, neohesperidin DC, steviolglykosider og neotam i leskedrikker, saft, juice og nektar for 2-åringer og voksne, og at beregnet inntak skal vurderes opp mot ADI. Bestillingen fra Mattilsynet er todelt. Del 1 omfatter acesulfam K, aspartam, sukralose og benzosyre og denne skal ferdigstilles i 2013. Faggruppen gikk igjennom utkast til vurdering for del 1 «Risk assessment of aspartame, acesulfame K, sucralose and benzoic acid from soft drinks, «saft», nectar and flavoured water». Det ble lagt en plan for ferdigstillelsen av denne vurderingen som skal publiseres den 20. desember.

Det ble også lagt en plan for arbeidet med del 2 av denne bestillingen.

### **Vedtak**

Utkastet til vurdering (del 1) revideres etter innspillene. Revidert utkast sendes ut i løpet av mandagen. Arbeidet med del 2 startes opp i januar.

### **Risiko- og nyttevurdering av salterstatteren kaliumklorid i produksjon av matvarer (12/703)**

Det ble orientert om status for dette arbeidet, og lagt en plan for ferdigstillelsen av vurderingen. Fullstendig utkast til vurdering sendes ut til medlemmene av faggruppen senest en uke i forkant av neste møte.

### **Vedtak**

Faggruppe 4 arbeider videre med denne saken. Faggruppemedlemmene er enige om at denne vurderingen ferdigstilles på møtet i februar 2014.

## **5 Status for øvrige saker i faggruppen**

Nytte-risikovurdering av morsmelk (10/003); det ble orientert om at alle kapitlene nå er ferdigstilt og at vurderingen er godkjent av Hovedkomiteen. Vurderingen publiseres 12. desember 2013.

## **6 Møter og annet av felles interesse**

Det ble referert fra møtet «1st European Congress of Tattoo and Pigment Research» som ble holdt i København. Et skriftlig referat sendes til alle i faggruppen.

## **7 Nytt fra sekretariatet**

Det ble informert om kommunikasjonen av vitamin A risikovurderingen som ble publisert den 28. november.

## **8 Eventuelt**

## **9 Nye møtedatoer**

De neste møtene i Faggruppen blir i uke 6 og uke 10 2014. Det sendes ut doodle-lenker til medlemmene for å finne datoene som passer best.