

Protokoll

Fra møte i faggruppen for tilsetningsstoffer, aroma, matemballasje og kosmetikk

Dato: 30.01.17, kl. 09.00-15.00

Sted: Hos VKM i Pilestredet Park 7A, 4 etasje

Møteleder: Inger-Lise Steffensen

Deltakere

Fra Faggruppe 4: Inger-Lise Steffensen, Ellen Bruzell, Berit Brunstad Granum, Ragna Bogen Hetland, Trine Husøy, Jens Rohloff, Trude Wicklund

Fra Mattilsynet: ingen

Fra sekretariatet til VKM: Gro Haarklou Mathisen

1. Konstituering av møtet

Faggruppens leder ønsket velkommen til møtet i VKMs faggruppe for tilsetningsstoffer, aroma, matemballasje og kosmetikk (Faggruppe 4). Medlemmene fikk muntlig forespørsel om habilitet. Ingen av medlemmene erklærte at de hadde mulige interessekonflikter i sakene som skulle behandles på møtet.

2. Godkjenning av møteinnkallelse, dagsorden og protokoll fra forrige møte

Innkallelse, dagsorden for møtet og protokoll fra forrige møte ble godkjent uten endringer.

3. Nytt fra Hovedkomiteen

Faggruppeleder refererte fra Hovedkomiteens møte 5. desember. Det var miljørisikovurderinger som var hovedtema på dette møtet.

4. Nytt fra sekretariatet

Registrering av risikovurderinger i Cristin. Det var ikke noe nytt å om hvordan risikovurderinger skal registreres i Cristin. Dette settes derfor opp på dagsordenen for neste møte i faggruppen.

Til informasjon så arrangerer BfR «Summer Academy on Risk Assessment and Risk Communication» (2017).

Til informasjon så arrangeres «One Health International Summer Course» i København (2017). Hvis dette er av interesse så finnes mer informasjon på [nettsidene til Københavns Universitet](#).

«Better training for safer food» kurs. EU har igangsatt en ny bolk med slike kurs. Medlemmene får beskjed hvis det er aktuelle kurs de kan delta på.

5. Nytt fra EFSA

EFSA og European Chemicals Agency (ECHA) arbeider med en veileder for identifisering av hormonhermende stoffer. Et utkast vil komme på høring i 2017. <http://www.efsa.europa.eu/en/press/news/161220-0>

EFSA har utarbeidet utkast til veileder for absorpsjon over hud, og dette er nå på høring. <https://www.efsa.europa.eu/en/consultations/call/161222>

OpenFoodTox er en ny database EFSA har utarbeidet som inneholder informasjon om stoffer i mat. Databasen gir en samlet informasjon om mer enn 4400 stoffer i mat og fôr fra mer enn 1650 av EFSA sine vitenskapelige uttalelser. I databasen finnes informasjon om negative helseeffekter fra de ulike stoffene, og om trygge inntaksnivåer som for eksempel akseptabelt daglig inntak (ADI). Det er også lenker til EFSA sine vitenskapelige uttalelser om de ulike stoffene og til aktuelt EU regelverk. <https://www.efsa.europa.eu/en/press/news/170118-0>.

6. Mulig selvinitiering

Faggruppen jobber med flere mulige selvinitieringer. Foreløpige forslag er å gjøre en nytte-risikovurdering av solkrem, å gjøre noe på matkontaktmaterialer, eller å jobbe med et aktuelt stoff som har flere eksponeringsveier og så se på aggregert eksponering (både deterministisk og probabilistisk), weight of evidence og usikkerhet.

Gruppen jobber videre med dette til neste møte.

7. Møter o.a. av felles interesse

Dette punktet gikk ut.

8. Saker som behandles på møtet

Mattilsynet har bedt VKM om å risikovurdere «andre stoffer» på det norske markedet ut i fra oppgitte bruksdoser.

Utkast til risikovurdering av isoflavoner fra soya ble gjennomgått.

Beslutning

Risikovurderingen ferdigstilles ut i fra innspillene fra faggruppen, og sendes deretter til refereegruppen for innspill.

9. Møtedatoer for våren 2017

Neste møte i faggruppen er 24. mars.