
Referat

Møte i faggruppen for tilsetningsstoffer, aroma, matemballasje og kosmetikk

Dato: 09.02.2023

Tidspunkt: 09.00-15.00

Deltagere fra faggruppen: Monica Andreassen, Ellen Bruzell, Monica Hauger Carlsen, Eva Denison (Teams), Tove Gulbrandsen Devold, Naouale El Yamani, Berit Granum (Teams), Trine Husøy, Josef Rasinger (Teams) og Camilla Svendsen.

Deltagere fra Mattilsynet: Ellen Kielland

Deltagere fra sekretariatet: Hilde Mellegård (Sak 5), Harald Gjein (Sak 5), Helen Engelstad Kvalem, Gro Haarklou Mathisen

Sak 1 Velkommen, presentasjon, fravær, habilitet og godtgjøring

Det ble meldt inn et spørsmål vedrørende habilitet. Faggruppen var enig om at dette ikke var noe problem, men ba om å få en vurdering og anbefaling fra sekretariatet i tillegg.

Sak 2 Godkjenning av møte-innkallelse og dagsorden

Dette ble godkjent uten innspill.

Sak 3 Kartlegging av forskning på konsistensmidler og mulige effekter på tarmhelse

Faggruppen har startet opp et nytt prosjekt. Arbeidet med planlegging og utarbeidelse av protokoll pågår.

Prosjektet utvides med fire stoffer. Mattilsynet sender oppdatert bestilling.

Det planlegges at protokollen publiseres i løpet av mars 2023. Deretter startes arbeidet med selve kartleggingen. Arbeidet skal ferdigstilles innen utgangen av november 2023.

EPPI-reviewer er planlagt brukt i dette arbeidet. På møtet ble det gitt en introduksjon til dette verktøyet.

Sak 4 Nytt oppdrag om kartlegging av innholdet i nye matprodukter

Faggruppen starter opp et nytt prosjekt. Arbeidet med planlegging og utarbeidelse av protokoll er igangsatt. Det planlegges at protokollen publiseres innen utgangen av mars 2023. Deretter startes arbeidet med selve kartleggingen. Arbeidet skal ferdigstilles innen utgangen av 2023.

Sak 5 Nytt fra VKM

VKMs direktør og fagdirektør informerte om nedskjæringene ved FHI, og hvilke økonomiske konsekvenser det vil ha for VKM.

Sak 6 Nye møtedatoer

Det er fastsatt møtedatoer for våren 2023. Det sendes ut doodle for møtedatoer høsten 2023.

Sak 7 Eventuelt

Mattilsynet orienterte om et nytt innovasjonsprosjekt som vil inkludere blant annet prosessmetoder og tilsetningsstoffer.