



Referat af møde i Styregruppen for AU kemikalienetværk

REFERAT

Tidspunkt: Den 29. september 2015 kl. 10.30 – 12.00

Hvor: Marianne Hoklands kontor

Deltagere: Lina Waldstrøm Asmussen, Astrid van der Aa Kühle, Marianne Hokland og Jørgen B. Jespersen (referent).

Afbud: Cathrin (Trine) Guldager Sørensen

1. Godkendelse af dagsorden

Dagsorden blev godkendt

2. Meddelelser

Dato: 1. oktober 2015

a. Formand og næstformand

Jørgen nævnte, at alle tidligere DMU og DJF enheder fremover skal anvende Kiro's i stedet for Toxido, og at der er behov for at planlægge en god proces. Der arbejdes pt. på at skabe flere ressourcer til Kiro's, således at antallet af kemikalier der afventer registrering i Kiro's ikke eksploderer når de resterende enheder i institutterne ANIS, AGRO, MBG, BIOS, FOOD og ENVS begynder at bruge Kiro's. Processen for overgang til brug af Kiro's blev diskuteret detaljeret. På baggrund heraf blev det besluttet, at det mest hensigtsmæssige vil være, at Lina, Astrid og Jørgen aftaler møder med de relevante enheder mhp. at skabe en hensigtsmæssig overgang til Kiro's.

b. Koordinerende sikkerhedsrådgiver og affaldsansvarlige

Der var intet til dette punkt.

c. Kemikaliekonsulenter og APB superbrugere

Astrid orienterede om, at der d.d. er 237 kemikalier, heraf ca. 100 blandinger, der endnu ikke er registreret i Kiro's. Det blev aftalt at Astrid først håndterer de rene stoffer og dernæst blandingerne, der er de mest tidskrævende. Ved bestilling af registrering af kemikalier i Kiro's.dk er der tilføjet en tekst om at man kun skal anmode om registrering af kemikalier, der er i brug lige nu. Andre kemikalier kan sættes i et aflukke med en tekst udenpå hvor der informeres om, at disse kemikalier ikke kan benyttes før der er udarbejdet en APB.

Astrid og Lina oplyste, at de løbende udsender vejledninger og miniguider i brug af Kiro's til superbrugere (bestillere af kemikalier).

Det blev drøftet hvorvidt oplysninger om kemikalieaffaldsgruppe skal påføres den enkelte APB. Der var enighed om at disse oplysninger skal påføres den enkelte APB.

Astrid nævnte, at institutterne løbende fremsender ønsker til udvikling af Kiros. På mødet var der enighed om, at hovedopgaven er at sikre, at alle enheder fremover bruger Kiros, medens individuelle forslag til udvikling af Kiros først igangsættes efter nærmere aftale mellem medlemmerne af styregruppen.

- d. Biosikringsansvarlig
Der var intet til dette punkt.

3. Punkter til drøftelse og beslutning

- a. APB – baseret på selvvurdering eller SDS med lokale forhold
HE baserer udarbejdelse af APB på en selvvurdering af det enkelte kemikalie, medens ST baserer APB på SDS med tilføjelse af en forside med angivelse af lokale forhold. HE kan på denne måde klare sig med en enkelt registrering af et rent stof, medens ST må registrere et rent stof hver gang der leveres en ny SDS. På mødet var der enighed om at nuværende brugere af Toxido ved overgang til Kiros bør bruge den selvvurderede udgave - hvis den findes i Kiros - som udgangspunkt for udarbejdelse af APB. Hvis et kemikalie ikke er selvvurderet af HE arbejdes der på ST måden mhp. at optimere tidsforbruget. I det lange løb vil det være mest hensigtsmæssigt hvis Kiros kun indeholder en "masterregistrering" for hvert CAS nr.

4. Næste møde

Det blev aftalt at Jørgen indkalder til det næste møde.

5. Eventuelt

Der var intet til dette punkt.