

REFERAT

Referat af 44. møde i sektorudvalget for teknisk prøvning på miljøområdet

Tid	: Tirsdag, den 16. november 2015
Sted	: DANAK, Dyregårdsvej 5B, Skovlunde
Deltagere	: Anders Kjærulff Svaneborg – AKS, Helle Kølbæk Thomsen- HKT, Pia Lassen – PLA, Lone Grundahl - LG, Erik Øhlenschläger – EOE og Kirsten Jebjerg Andersen – Lis Morthorst Munk, Lars Gram. KJA (sekretær)
Afbud	: Jesper Høi, Stine Kjær Ottosen, Claus Backalarz, Linda Bagge, Susan Bennetzen.
Referent	: Kirsten Jebjerg Andersen
Referat er tilsendt	: Til medlemmerne af sektorudvalg for teknisk prøvning på miljøområdet

1. december 2015
Sag 21-06-04

DANAK
Dyregårdsvej 5B
2740 Skovlunde

Tlf. 7733 9500
Fax 7733 9501
CVR-nr. 26 89 93 89
danak@danak.dk
www.danak.dk

1. Velkomst

Anders Kjærulff Svaneborg bød velkommen til mødet.

KJA orienterede om, at Linda Bagge, Miljøstyrelsen er genudpeget som Miljøstyrelsens repræsentant i sektorudvalget. Der afventes udpegning af medlem fra Dansk Industri, eventuel en repræsentant for danske regioner.

Medlemmer af DANAKs sektorudvalg fremgår af DANAKs hjemmeside.

2. Godkendelse af dagsorden.

Det udsendte forslag til dagsorden blev godkendt.

3. Godkendelse af referat fra 43. møde i sektorudvalget 5. maj 2015.

Referatet fra 43. møde findes offentliggjort på DANAKs hjemmeside. Der var ingen kommentarer til referatet.

4. Meddelelser fra DANAK

EOE orienterede om, at DANAK vil modtage EA evaluering i anden uge af maj 2016. I den forbindelse vil DANAK blandt andet blive evalueret ved at medlemmer af evalueringsholdet vil deltage i DANAKs almindelige bedømmelsesbesøg.

KJA orienterede om, at DANAK netop havde afholdt TA seminar – for området kemi og mikrobiologi. Et hovedformål for seminarerne er at sikre harmonisering af bedømmelse på laboratorierne. LG efterlyste en øget harmonisering også med de udenlandske assessorer hvor det opleves at disse stiller andre krav end danske assessorer.

5. Internationalt

5.1 Orientering om arbejdet i EA og ILAC

EOE orienterede om, at strategi arbejdet i både EA og ILAC er påvirket af, at dels ISO17011 og dels ISO/IEC 17025 er i høring.

Derudover har GUM har været til høring med over 500 kommentarer til følge. Der er to faglige grupperinger i de internationale fora, der står meget langt fra hinanden. Situationen er "frozen" og det er vurderingen, at nuværende GUM vil fortsætte, som grundlaget for måleusikkerhed indenfor akkreditering/ILAC. Den reviderede udgave kan muligvis blive publiceret som et parallelt dokument i GUM serien, hvor den nuværende GUM bibeholder sin status.

5.2 Orientering om ændring af ISO 17025.

EOE orienterede om, at revision af ISO/IEC 17025 er undervejs, og at et revideret forslag (Committee draft) i øjeblikket er til kommentering . Der forventes så mange kommentarer, og der er så store ændringer i standarden, at det forventes, at der lægges op til en ny DIS runde.

EOE gennemgik de væsentligste elementer af betydning i udkastet.

DANAK har i gennemgang af udkastet haft fokus på overensstemmelse med krav i VIM, hvor der på flere punkter ikke er overensstemmelse i definitioner. Eksempelvis har DANAK indvendt, at der er behov for opstramning af tekst i forhold til måleusikkerhed for at være i overensstemmelse med VIM. Ligeledes er påpeget et behov for opstramning vedrørende metoder og krav til validering/verifikation.

På forespørgsel kommenteredes det, at der ingen væsentlige ændringer forventes så vidt angår kunders krav.

6 Orientering fra myndigheder

LMU orienterede om at bekendtgørelsen om drikkevand og bekendtgørelsen om kvalitetskrav til miljømålinger har været til høring og forventes at træde i kraft ultimo november 2015. Væsentligste ændringer er, at disse nu omfatter krav til indhold og kontrol af PFAs forbindelser og radioaktive stoffer.

Anden høring pågår i øjeblikket (med høringsfrist 24. november 2015). Denne høring vedrører ændringer til prøvning vedrørende klapmateriale, herunder bilag vedrørende prøvetagning heraf. Ændringen forventes at blive implementeret med udgivelse af ny bekendtgørelse i januar 2016.

7. Eventuelt.

I relation til tidligere dialog, f.eks. i forbindelse med akkrediteringsdagen, forespurgte AKS til mulighederne for at laboratorier akkrediteret til prøvetagning lader prøver udtage af kontraktansat personale, der er ansat hos de virksomheder, hvor prøvetagningen foregår. EOE orienterede om, at situationen er parallel til anden kontraktansættelse, og at kravene til laboratoriernes monitorering og gennemførelse af intern audit i forbindelse hermed indgår som anden aktivitet, samt at DANAK naturligvis skal have lejlighed til at kunne bedømme aktiviteten i lighed med andre aktiviteter.

LMU rettede en forespørgsel til DANAKs bedømmelse af ionbalance beregning for grundvandsmåleresultater. Ud over at bedømmelsen bør foregå i relation til f.eks. laboratoriernes procedure for vurdering måleresultater i forbindelse med rapportering blev specifikke krav til gennemførelse af ionbalance beregning drøftet. AKS tilføjede, at der er kunder, der forespørger til rapportering af ionbalancen, og at Eurofins Miljø er akkrediteret i forhold til denne beregnings/kontrolparameter.

HKT anmodede om, at antallet af TA-er tilstede samtidig på et besøg blev vurderet i relation til laboratoriets størrelse og opfordrede til, at TA-erne blev udvalgt, så de i højere grad kunne påtage sig en større faglig bredde ved besøgene. EOE orienterede om, at tilrettelæggelsen normalt var fleksibel og kunne aftales med LA, men at tilrettelæggelsen naturligvis skulle tilgodese en rimelig dækning af akkrediteringsområdet. Tilrettelæggelsen kan også være en afvejning mellem antallet af samtidige TA-er og den tid et besøg strækker sig over. For begrænsede kompetence områder er der den mulighed, at bedømmelse kun foretages én eller to gange i løbet af en akkrediteringsperiode.

9. Næste møde

Tirsdag den 26. april 2016

Tirsdag den 15. november 2016

Kirsten Jebjerg Andersen
17. november 2015