

# Referat fra deltakelse på møte i Komiteen for Fluorholdige klimagasser

1.	<b>Møte/gruppe:</b> Komiteen for Fluorholdige klimagasser <b>Sted og dato:</b> Brussel, 3. juni 2015
2.	<b>Rettsakter (nummer og navn):</b> Forordning (EU) Nr. 517/2014 on fluorinated greenhouse gases.
3.	<b>Deltaker(e) fra norsk side:</b> Torgrim Asphjell
4.	<b>Hovedkonklusjoner, spørsmål av vesentlig betydning (økonomiske og forvaltningsmessige konsekvenser) for norsk politikk:</b>  Kvotesystemet for nedfasing er nå fullt operasjonelt i EU og inkluderer et kvoteregister med 899 foretak. Det jobbes videre med å forfine systemet.  Markedsprisene i EU for de fleste vanlige HFker har variert mye de siste årene og var på omkring 6€/kg i 2014 (relativt lavt i forhold til en topp på ca. 13 €/kg i 2011). Bulkimporten (fra Kina o.a.) gikk mye opp før kvotesystemet ble innført i 2015. Import i produkter oppgis til 4 % av bulkimport, men er trolig underrapportert på grunn av manglende kjennskap til rapporteringskrav. Prisinformasjon for første kvartal 2015 vil kunngjøres om få dager. Til sammenligning er markedsprisen på de naturlige kjølemediene CO <sub>2</sub> og NH <sub>3</sub> stabilt på ca. 2€/kg.  EU planlegger å innføre tollkoder også for HFOer (HFker med svært lav GWP).  8 veiledningsdokumenter for forordningen er lagt ut på <a href="http://ec.europa.eu/clima/policies/f-gas/legislation/documentation_en.htm">http://ec.europa.eu/clima/policies/f-gas/legislation/documentation_en.htm</a>  Eksisterende underforordninger vil gjelde inntil de eventuelt blir oppdaterte. For sertifisering vil oppdatering omfatte utvidelse til kjølebiler og krav knyttet til installasjon og vedlikehold for høyspentbrytere (tidligere har det her bare vært krav knyttet til avtapping). Krav til kunnskap om alternative teknologier vil innarbeides på alle relevante sektorer. Kravene til merking vil presiseres mht plassering, lesbarhet og samkjøring med andre merkekrav, samt utvides til isolasjonsskum-sektoren. Kommentar pr. 16.06: Utkast til oppdaterte underforordninger foreligger nå på sertifisering på kjøling mv, sertifisering på høyspentbrytere og på format for rapportering av sertifiseringsprogrammer.  Når det gjelder spørsmålet om ytterligere underforordninger, ønsker kommisjonen å fokusere på de som kreves iht forordningen (Ref. art. 14 og 16 vedr. kvotesystemet). Det var diskusjon på om man også ønsker underforordninger på blant annet lekkasjetester på transportkjøling og høyspentbrytere, samt på format på loggføring. Synspunkter som framkom var blant annet at man kanskje kunne fokusere på guidelines med referanse til blant annet CEN-standarder i stedet.  Man konkluderte med at bærbare fryse-/kjølebokser ("campingkjølere") med HFker ikke omfattes av forbud knyttet til husholdningsapparater og derfor tillates solgt.  Det var diskusjon om hvor strenge krav til nøyaktighet man skal ha til systemer for lekkasjedetektering for nye høyspentbrytere, men det ble ikke konkludert.  Kommisjonen vil lage FAQ-dokument på implementering av forordningen på skip.  Medlemsstatene ble oppfordret til å skrive ned sine erfaringer vedr. (on-line) salg av gass og relaterte krav til sertifisering av kjøper. Målet bør være lik praktisering i alle medlemsstater.



5.	<p><b>Oppfølging:</b></p> <p>Det er ingen oppfølgingspunkter for Norge som direkte følge av møtet, men vi bør følge med på hva som skjer videre på sakene nevnt under hovedkonklusjoner. Spesielt sak på FAQ for skip vil være nyttig for Norge og det vil være viktig å følge med på prisutvikling på gass når data for 2015 kunngjøres.</p> <p>Foreløpig dato for neste møte i gruppa er 29. September 2015.</p>
6.	<p><b>Ble norske innspill fremmet? (evt. skriftlige innspill vedlegges)</b></p> <p>Ingen norske innspill ble fremmet.</p>
7.	<p><b>U.off. - informasjon som er unntatt offentlighet. (Dette punktet klippes ut før publisering.)</b></p> <p>Ingen punkter.</p>
8.	<p><b>Referat godkjent av (nærmeste leder):</b></p> <p>Solrun Figenschau Skjellum</p>