



Miljø- og Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen

Center for
Cirkulær Kemi

Årskonference Kemi i den cirkulære økonomi



Kort præsentation af CCK

- 3 årigt projekt finansieret af Den Fælles Kemiindsats 2018-21
- Formålet er sætte fokus på substitution af kemi – i bred forstand
- Drives af NIRAS, med inVirke og PNO consultants (NL)



CCK's mission

- Vi skal skabe awareness om projektet – og om substitution i 3 udvalgte brancher
- Vi skal afholde informationsseminarer for virksomheder, som stimulerer til substitution
- Vi skal arbejde specifikt med substitution (afklaring, forberedelse, analyse eller direkte substitution) i en række virksomheder inden for hvert brancheområde
- Vi skal formulere gode cases, der kan tjene til inspiration for andre fra hver brancheområde - også ud over projektperioden
- Vi skal analysere barrierer og virkemidler (nationalt og internationalt) for substitution og bruge den viden konkret i tilgangen til virksomheder, brancher, interessenter etc.



Årskonferencens formål

- Vi skal skabe awareness om projektet – og om substitution i 3 udvalgte brancher
- Vi skal afholde informationsseminarer for virksomheder, som stimulerer til substitution
- Vi skal arbejde specifikt med substitution (afklaring, forberedelse, analyse eller direkte substitution i en række virksomheder inden for hvert brancheområde
- Vi skal formulere gode cases, der kan tjene til inspiration for andre fra hver brancheområde - også ud over projektperioden
- Vi skal analysere barrierer og virkemidler (nationalt og internationalt) for substitution og bruge den viden konkret i tilgangen til virksomheder, brancher, interessenter etc.



Program

9.30 ERFARINGER OG STATUS – FRA DANMARK OG EUROPA

- What can we learn from European substitution initiatives
- ECHA's strategy to promote substitution of chemicals of concern, safe-by-design and circular economy
- Hazardous Chemicals in Plastic Packaging (HCCP)

Pause

- Erfaringer fra Sverige – policy og praksis
- CASE: BASF
- CASE: Erfaringer fra EU kampagnen: "Sikre og sunde arbejdspladser har styr på kemien"

12.00 FROKOST



Miljø- og Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen

Center for
Cirkulær Kemi

Program

12.45 HVAD ER BARRIERNE, OG HVORDAN FÅR VI DEM BRUDT NED?

- Kemi som barriere for cirkulær kemi – Resultater fra en analyse af barrierer og potentialer
- CASE: NCC
- CASE: Faerch
- CASE: Dana Lim

14.15 KAFFEPAUSE

14.30 HVILKE FORRETNINGSPOTENTIALER ER DER I SUBSTITUTION – OG HVORDAN REALISERER VI DEM?

- Innovative eksempler på nye produkter og processer fra vores nabolande
- Markedsdialog som løsningsmodel
- Tre bud på hvordan man som virksomhed kan få støtte og evt. finansiering til en substitutionsproces
- Afsluttende debat i salen

15.55 AFSLUTNING

