

Indbydelse til indvielse af Aarhus Universitet Center for Cirkulær Bioøkonomi

**Tirsdag den 23. maj 2017 kl. 14.30
i auditoriet på AU Foulum, Aarhus
Universitet, Blichers Allé 20, 8830 Tjele**

Vores nuværende forbrug kræver tre kloders ressourcer for at kunne fortsætte. Vi bliver derfor nødt til at udvikle cirkulære modeller for fremtidens ressourceudnyttelse. Regeringens Advisory Board for Cirkulær Økonomi afgiver deres anbefalinger i juni. Bioøkonomien er en væsentlig del af den cirkulære økonomi, og her har Aarhus Universitet en særlig styrke. Vi etablerer nu Aarhus Universitets Center for Cirkulær Bioøkonomi (CBIO), som tværdisciplinært vil styrke universitets forskning inden for bioøkonomi og recirkulering. Samtidig etablerer Institut for Ingenørvidenskab et center med fokus på pilotanlæg til bioraffinering. Endeligt lancerer Region Midtjylland et ambitiøst bioøkonomiprogram, som skal give virksomheder nye muligheder.

Tirsdag den 23. maj 2017 kl. 14.30 på AU Foulum sættes der fokus på disse initiativer ved indvielsen af Aarhus Universitets Center for Cirkulær Bioøkonomi. Kom og hør om de tre initiativer, se Aarhus Universitets pilotudgaver af fremtidens markproduktionssystemer, bioraffinering og biogasanlæg og få indblik i de nyeste forskningsresultater. Grunden er hermed lagt til udvikling af fremtidens biobaserede produkter i samarbejde mellem industri og forskning.

Med venlig hilsen
Dekan Niels Christian Nielsen, Science and Technology, Aarhus Universitet



AARHUS
UNIVERSITET

Gratis adgang men tilmelding: <https://auws.au.dk/CBIO>

Program

14.30 Velkomst og introduktion.

Rektor Brian Bech Nielsen og Dekan Niels Chr. Nielsen, Aarhus Universitet

Udviklingsprogram for Bioøkonomi i Region Midtjylland – nye muligheder for erhvervslivet.
Bent Hansen, formand for Regionsrådet

Fremtidens økonomi er cirkulær.

Flemming Besenbacher, formand for regeringens advisory board for cirkulær økonomi

Main challenges and priorities for innovation and value creation for farmers and consumers in the dairy industry.

Sven Thormahlen, Senior Vice President, R&D, Arla Foods

Aarhus Universitet styrker forskning og samarbejde om cirkulær bioøkonomi.

Uffe Jørgensen, centerleder Center for Cirkulær Bioøkonomi

15.30 Afgang i bus

Foulumgård

Innovative produktionssystemer for grøn biomasse.

Uffe Jørgensen, centerleder, Center for Cirkulær Bioøkonomi

Center for Biorefinery Technologies (L38)

Demonstration af teknologiplatforme og muligheder for samarbejde.

Thomas Skjødeberg Toftegaard, institutleder, Institut for Ingeniørvidenskab

Husdyrforsøgene

Nye resultater fra fodringsforsøg med grønt protein og pulp fra græs og kløver til kvæg, svin og fjerkræ. Grundlaget for fremtidens fodermidler?

Lene Stødkilde-Jørgensen, postdoc, Institut for Husdyrvidenskab

Biogasforsøgsanlægget

Samarbejde med Apple om mere forskning i biogasanlæg og bioraffinering.

Lars Ottosen, sektionsleder, Institut for Ingeniørvidenskab

17.00 Reception og afslutning i forhallen omkring cirkulær anretning.

Samarbejdsmuligheder med AU Center for Cirkulær Bioøkonomi (CBIO) og Region Midtjyllands bioøkonomiprogram.

Mulighed for hilsner.

Arrangementet holdes i samarbejde med:

