

Få opdateret viden og nye perspektiver på recirkuleringen i det biologiske kredsløb mellem land-by-land. Vi sætter særligt fokus på **bæredygtig recirkulering**
– Hvordan gøres det i praksis? Hvilke kriterier er væsentlige?

Genanvend Biomasse inviterer til Årsmøde for alle interesserede den 22. maj 2024 hos Niras, Allerød.

Bliv også klogere på, hvordan finanssektoren arbejder med 'værdiansættelse og grønne investeringer' med gyldighed for bio-branchen, 'Miljøministeriets planer om klimaopgørelser på spildevandsområdet og klimaeffekter af slamhåndteringen' samt ikke mindst nye perspektiver på 'biodiversitet i og under jorden'.

Lokation: Niras' auditorium på hovedsædet i Allerød, Sortemosevej 19, 3450 Allerød.

Program 22. maj 2024 kl. 10.00-15.00

- 9.45-10.00 **Ankomst, kaffe og netværk**
- 10.00-10.15 **Velkomst** v. **Bjarne F. Larsen**, formand samt **Julie Lykke Jacobsen**, sekretariatschef for Genanvend Biomasse
- 10.15-10.55 **Hvordan operationaliseres bæredygtighed?**
v. **Mia Heide**, Ph.D, ingeniør hos Niras samt podcastvært for "den grønne sofa" Når vi taler recirkulering i det biologiske kredsløb - hvilke elementer er så relevante at forholde sig til for så vidt angår bæredygtighedsvurdering af praksis og produkt?
- 10.55-11.20 **Multikriteriemodel - beslutningsværktøj for bæredygtig slamhåndtering**
v. **Lærke Ærenlund**, Fors og **Maria Faragó**, Rambøll
- Præsentation af en multikriteriemodel til en fuld sammenligning af bæredygtigheden af de mest brugte slamhåndteringsmetoder i den danske spildevandssektor. Multikriteriemodellen skal vurdere de forskellige metoder ud fra miljømæssige kriterier (CO₂-aftryk og andre miljøeffekter) samt sociale, økonomiske og eventuelt tekniske kriterier. Modellen vil bidrage til at forsyningsselskaber kan få et bedre og mere kvalificeret grundlag til sammenligning af bæredygtighed for de forskellige slamhåndteringsmetoder, inden et valg af metode træffes og investeringen iværksættes.

- 11.20-11.45 **Case: 'Bæredygtighedsmodel' hos Din Forsyning**
v. **Frank Jordt Kappel**, Din Forsyning og **Lars-Christian Sørensen**, Niras
Præsentation af de udvalgte bæredygtighedsparametre; Bevare næringsstoffer, Overskudsvarme, Fjerne PFAS/miljøfremmede stoffer, Partnerskaber/sektorkobling samt Økonomi – hertil præsenteres de konkrete CO2-beregninger i feasibility-studiet på flere slamhåndteringsmetoder.
- 11.45-12.00 **Debat og spørgsmål til oplægsholderne** om emnet 'Bæredygtig recirkulering' – operationalisering, valg og fravalg ift. væsentlighedskriterier, metoder etc.
- 12.00-12.45 **Frokost og netværk**
- 12.45-13.20 **Værdiansættelse og grønne investeringer** - hvordan værdisættes recirkulering af samfundets ressourcer i den finansielle verden? Pisk eller gulerod? Hvilke instrumenter og økonomiske tiltag kan landmænd og virksomhederne se ind i i dialogen med banken?
v. **Brian Skov Nielsen**, Sydbank Landbrug.
- 13.20-13.40 **Miljøministeriets planer om klimaopgørelser på spildevandsområdet herunder klimaeffekter af slamhåndteringen** v. **Jóannes Gaard**, Miljøministeriet
- 13.20-14.00 **Recirkulering i det biologiske kredsløb** – hvad giver det af positivt outcome?
- Værdifulde næringsstoffer v. **Erik E. Olesen**, Hededanmark
- Teknisk vand – genbrugt spildevand til 'Power toX' v. **Lars Skov Bjerrum**, DinForsyning
- 14.00-14.40 **Biodiversitet – hvad sker der i og under jorden?** v. NN
- 14.40-15.00 **Afrunding og netværk**

Praktik

Medlemmer af foreningen Genanvend Biomasse, andre interessenter og samarbejdspartnere inviteres til at deltage på foreningens Årsmøde. Medlemmer deltager gratis - ikke-medlemmer af foreningen faktureres 1.500 kr./person.

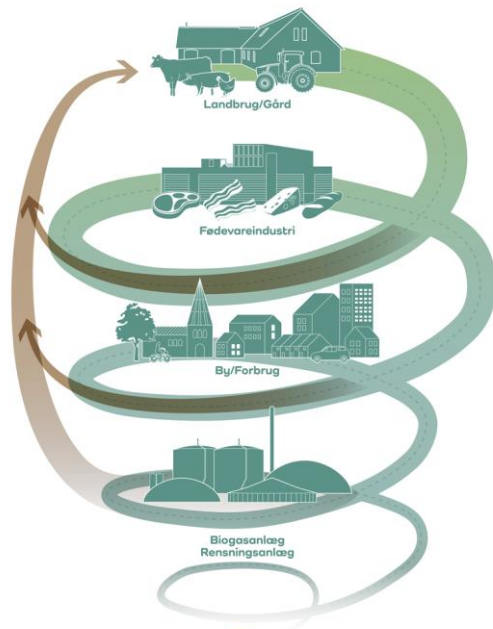
Bindende tilmelding er nødvendig af hensyn til praktikken og forplejningen. Dette skal ske snarest muligt og senest den 13. maj 2024 – brug dette [link til tilmelding](#).

Adresse: Niras, Sortemosevej 19, 3450 Allerød

Genanvend Biomasse – Recirkuler mere, bedre og sikkert

"Under overskriften 'Keep the organic resources in the loop' står vi som forening sammen om ønsket om at recirkulere mere, recirkulere bedre og recirkulere sikkert. Der er ikke én løsning, der er ikke én vej, der er ikke én anvendelse, der trumfer alle andre. Mangfoldighed i produkter, i anvendelser, i teknologier er vejen frem, men altid med det fælles formål: at bevare værdistofferne bedst muligt i det biologiske kredsløb."

Bliv medlem af foreningen og deltag i det faglige fællesskab omkring de organiske ressourcer – uanset hvor du arbejder i kæden fra land-by-land. Kontakt sekretariatet på juj@lf.dk eller tlf. 2346 2541



SEGES
 INNOVATION



Innovationscenter
 for Økologisk Landbrug