



Biocover

Region Midtjyllands deltagelse i biocoverordningen

John Ryan Pedersen, 16. september 2015.

Lossepladser og methan

- Organisk affald i lossepladser frem til 1997
- Methandannelse
- Elproduktion
- Skillingsted
- Afværge mod gasindtrængen

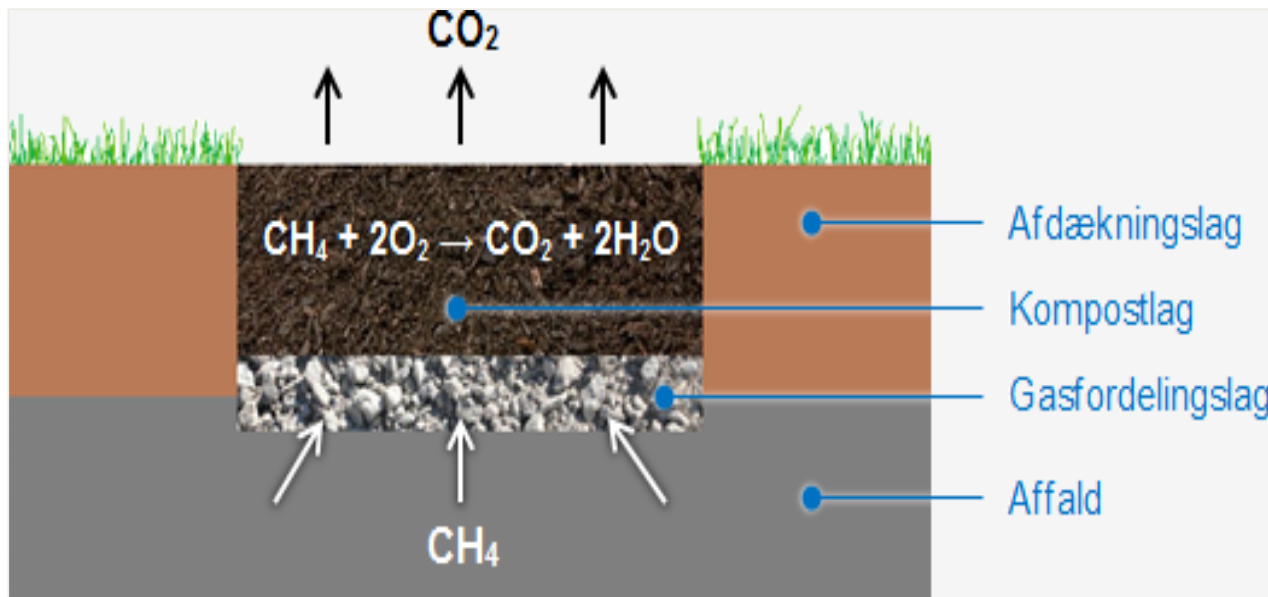
Klimavinklen

- Methan er 25 gange mere potent end CO₂
- Biocoverforsøg på Klintholm losseplads, 2010
 - 1700 t CO₂/år – knap 200 personers årlige udledning
- Biocover er en del af værktøjskassen
- 185 mio. fra 2014 til 2017
- 30 - 40 deponeringsanlæg i drift
- 60 – 70 nedlukkede lossepladser
- 300.000 t CO₂/år i 2020
- Lidt under 100 kr/ton CO₂ reduktion

Processen for de lukkede

- Udtræk fra databaserne - 2800 pladser
- Indledende sortering
- Ca. 230 offentlige , hvoraf ca. 50 hos os
- Rådgivergennemgang
- Udvælgelse af lokaliteter til baseline
- Baselineundersøgelser
- Evaluering og udvælgelse (6 kg CH₄/t)
- Etablering af biocovers

Biocoverskitse

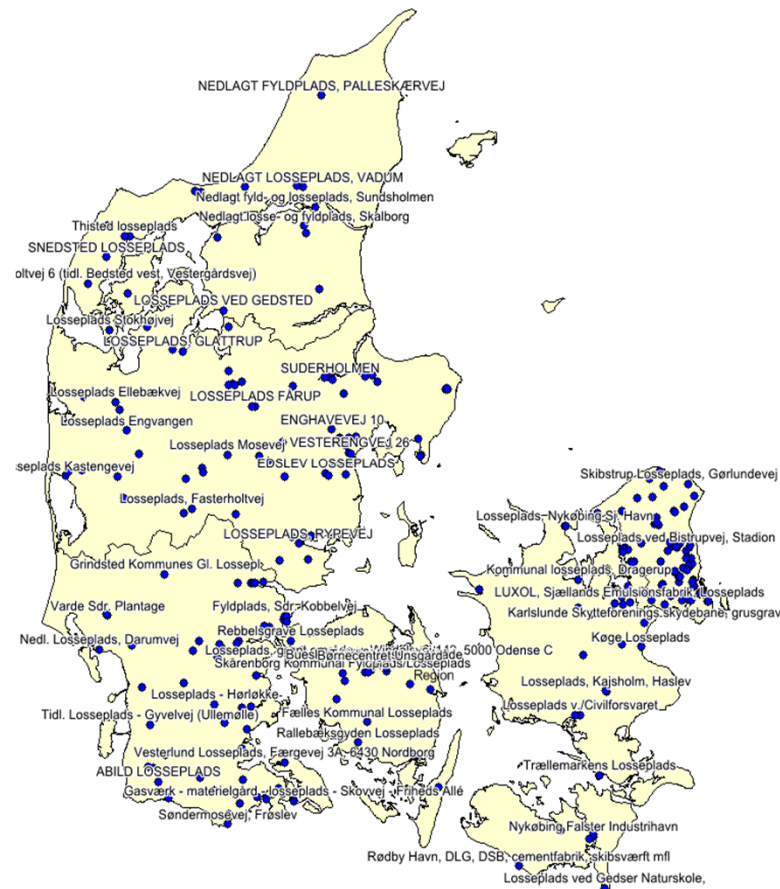




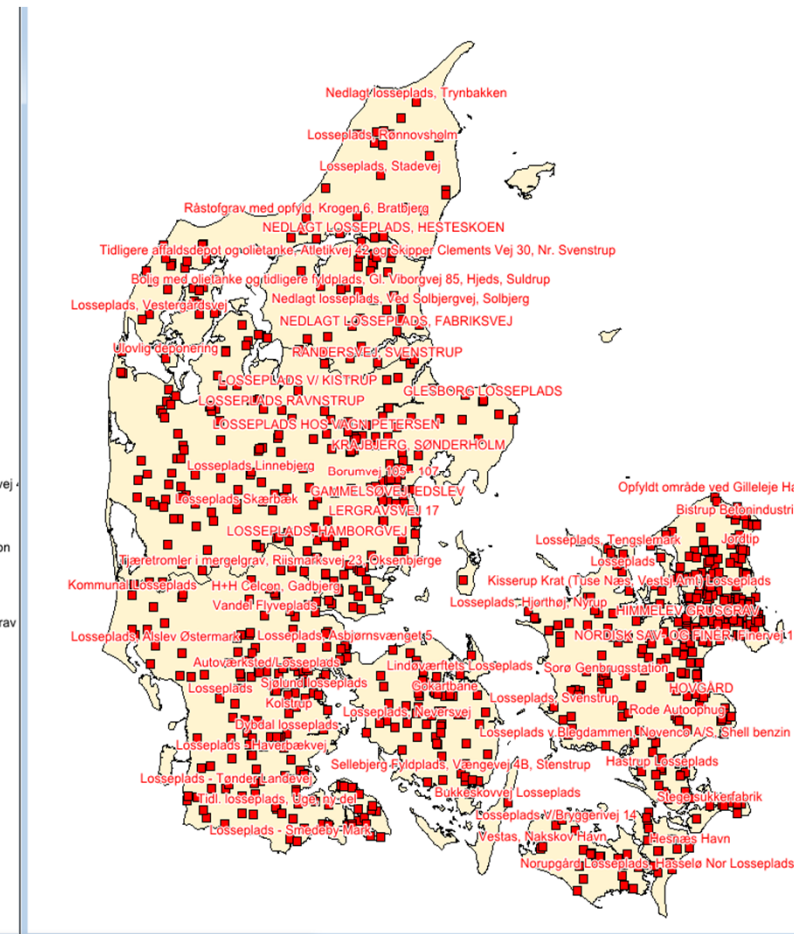


Potentielle lukkede pladser

Offentlige



Private



Problemer og **muligheder**

- Vanskeligt på private pladser
- Hvad med efter 2020 og vedligeholdelse
- Mindre potentiale i Nordeuropa
- Den nye regerings opbremsning
- Bidrag til 2020 målene
- Erhvervspotentiale for danske rådgivere i udlandet