

Regionskonference 19. maj 2022

Referat

Deltagere: BOFA, Langeland Forsyning, Assens Forsyning, NFS, Ringkøbing-Skjern Kommune, FFV, Nordfyns Kommune, Kolding Kommune, Redux Kolding, Horsens.



- Kl. 8.30 samling på Provas ny genbrugsplads på Knavvej 6 i Haderslev. Rasmus bød velkommen og Connie, driftschef og Flemming, driftsansvarlig bød på kaffe og rundstykker.

Bordet rundt – hvad ”bøvler” vi med lige nu?

Nordfyn: Nye beholdere og nye ordninger forventes færdigt september 2022.

Økonomi vedr. energi og råvarer er en udfordring. Nordfyns Rosenfestival den 6.-7. august kræver opmærksomhed.

FFV: Har netop bragt 46.000 beholdere ud på 8 uger. Er udfordret med ny ordning.

Kolding: Asbest afhentes hos kunder, i stedet for at kunderne afleverer på genbrugspladsen. På døgnåbent pladser, er der udfordring med klunseri ved Direkte Genbrug.

BOFA: Udfordringer med nye ordninger, 12 forskellige affaldstyper.

Assens: Der er etableret 5 nedgravede i Assens Midtby. Der er allerede negative kommentarer på Facebook. Vi er spændte på, hvordan det skal gå.

Udfordringer med døgnåbne pladser, hvor sortering af rent træ ikke er godt nok.

Langeland: Ny bestyrelsen gennemgår ”oplæring”. Driftschefer for hvert område, skal præsentere nuværende situationer, kommende projekter og rundvisning på anlæg.

Horsens: Marina overtager halvdelen af Jens Peter's stilling.

Udfordringer med priser i kontrakter, da entreprenører, leverandører og transportører beder om flere penge pga. de høje benzin/dieselpriiser.

- Kl. 9.00 bød Malene Staub, Chef for Drift velkommen og fortalte lidt om Provas og om planer og initiativer for den nye plads. Den stod færdig 15. januar 2022 og har kostet 60.000.000 kr. inkl. containere og presser. Provas drifter affald, vand, kloak og spildevand i Haderslev Kommune. De beskæftiger 71 medarbejdere, drifter 3 genbrugspladser, 3 vandværker, 2 vandtårne, 11 rensningsanlæg, 1.012 km spildevandsledninger, indsamler affald ved 21.748 husstande.

Den nye genbrugsplads i Haderslev, kaldes "Ressourcecenter". Pladsmand kaldes "Vejleder".

Den betjener ca. 200.000 kunder pr. år.

Der har været fokus på: Direkte Genbrug – Upcycling samt Kundens Mindset. Kunden skal forholde sig til sortering af sit affald, allerede når det købes i butikkerne.

Det skal være nemt,
at gøre det rigtige.



Ved indkørsel kører man igennem en "sluse", hvor der står en vejleder. Her kan der stilles spørgsmål, hvis man er i tvivl om sorteringen samt vejleder kan frasortere ting til direkte genbrug eller upcycling, hvis kunden tillader.

Der sorteres især mange byggematerialer fra, som en ansvarlig vejleder sælger. Mange, både private og erhverv køber byggematerialer på Ressourcecentret.

FGU, kommunen – vil gerne stille maskiner på pladsens værksted, så unge kan komme og arbejde med at renovere de indkomne effekter. Upcycling.

Der er to vejledere om vinteren og 3-4 vejledere om sommeren samt i weekender. (Højsæson og weekender bemannes af et afløserteam bestående af efterlønnere, pensionister).

Der modtages ikke asbest på pladsen, men henvises i stedet til Vojens ca. 20 km væk.

Erhverv betaler via nummerpladeskanner. 120 kr. pr. besøg.

Beton/tegl og haveaffald afleveres i kummer. Et lokalt firma afhenter uden for åbningstid og behandler selv affaldet.

Tømning af containere: Der benyttes Pick-up system, hvor de tilmelder tømning inden kl. 16. De er tømt til næste dag. På deres 3 pladser er der ca. 14 tømninger pr. dag. På pladsen er der containere nok til at dække behovet i weekender og på helligdage, derfor ingen tømning nødvendig.

- Efter rundvisning i Haderslev, fik vi en dejlig frokost på Cafe Razz i Kolding:



- Vi kørte til Meldgaard Miljø, Eltangvej 140, 6051 Almind, hvor vi fik rundvisning på hele anlægget.

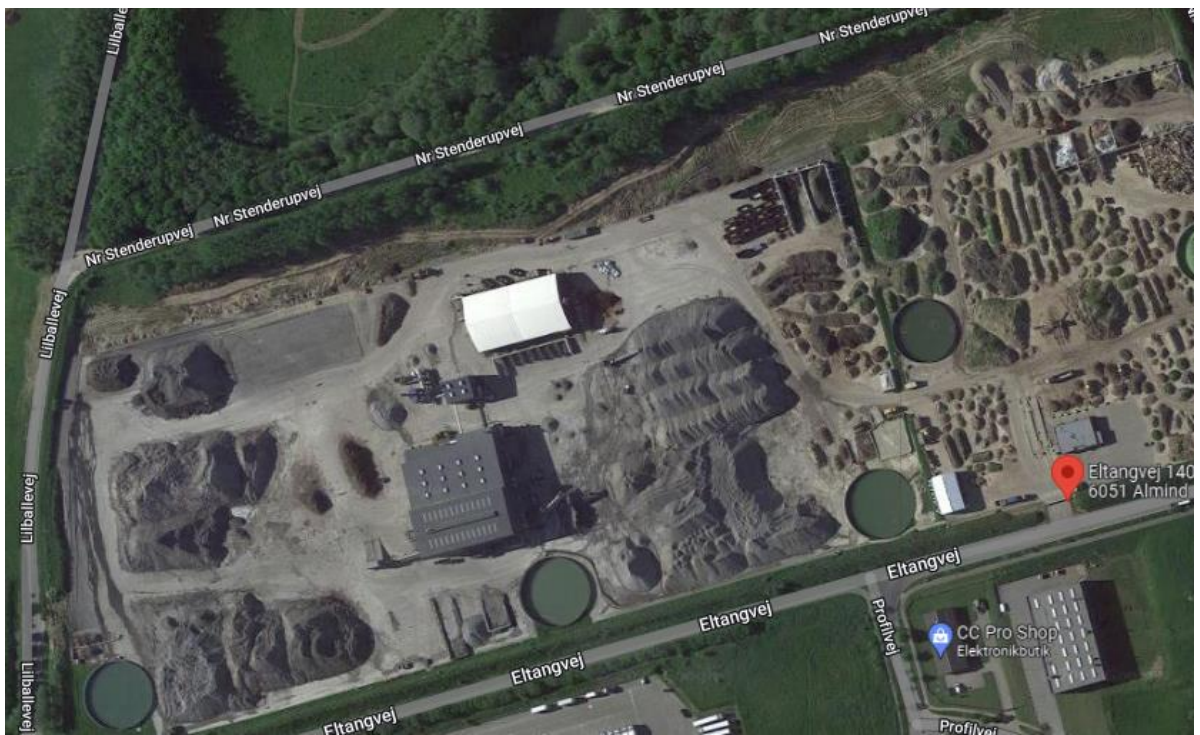
På mit hold, som blev vist rundt af Fabrikschef Lars Kristiansen, fik vi udleveret ører værn, da der er temmelig meget støj inden i bygningen. Marina fra Horsens mente ikke, vi skulle udsættes for det og trak i nødstopet, så anlægget stod stille i hele rundvisningstiden 😊



Meldgaard har specialiseret sig i optimal sortering af metal fra slagger. De modtager ca. 200.000 ton slagger om året og ud af det sortere de ca. 20.000 ton metaller fra.

Det er lykkedes dem at frasortere mere end 98% af al jern og metal fra slaggen. Jernet og metallerne sendes direkte til genbrug hos smelterierne.

Ud over fabrikken i Kolding, har de ca. 10 mobile anlæg, hvoraf det ene altid befinder sig i DK.



Slaggerne genbruges som opfyld under veje og bygninger.

Slagger er vådt når Meldgaard modtager det, da kraftvarmeværkerne køler det ned med vand. Det ligger i store stakke i tre måneder, hvor det "modnes". Der sker en kemisk proces, hvor slagger bliver hårdt som beton. En gravemaskine nedbryder det, når det skal flyttes til shredder.

Der håndsorteres ca. to ton metaller pr. dag af to personer. En ny maskine som er ved at blive installeret, gør det samme på en halv time.

Mønter i slagger, bliver sorteret fra, vasket og poleret. Herefter sorteres det i forskellige valuta og sendes til Nationalbanken.

Det var interessant at se og få fortalt, processerne med sortering, neddeling og anvendelse af de forskellige metaller.

Tak for en god dag!