



STADIG MASSER AF ARBEJDE til det flittige genbrugsfolk

Vi er fortsat gode til at smide vores affald til genbrug. Der er altid masser af aktivitet på genbrugspladserne, hvilket betyder, at der konstant er opgaver for de medarbejdere, der er beskæftiget på pladserne. Opgørelsen

over affaldsmængden i 2008 viser, at vi smider mindre affald til forbrænding, og fortsat viser stor interesse for at genbruge og genanvende. Det betyder blandt andet, at miljøet skånes og at der er masser af gode

brugte ting at finde i Fredericia Kommunes genbrugsbutik. I denne udgave af genbrugavisen kan du læse den seneste statistik omkring affaldsmængden i Fredericia, og du kan tage med på besøg i Fredericia

Kommunes genbrugsbutik. Du kan også læse om HTX-klassen, der besøgte verdens første bioforgasningsanlæg i Grindsted. I denne udgave af genbrugavisen fortæller vi desuden, hvordan du via din computer

kan spille dig til en bedre viden om, hvordan du sortere dit genbrugelige affald og hvordan du i det hele taget kan finde nyttige informationer om affald og genbrug på nettet.

LÆS MERE SIDE 4



**BIOGAS...
GAV KLOGERE
HTX-ELEVER**

LÆS SIDE 6



**GENBRUG ER
STADIG ET
KÆMPE HIT**

VI ER SNART I MÅL...

Lisbeth Christensen
Formand for Miljøudvalget



Tradition, ja det kan vi vel efterhånden godt sige at udgivelsen af Genbrugsavisen er, det er nu den 9. avis vi udsender, og det agter vi at blive ved med, så længe borgerne har lyst til at læse om, hvordan det går på affaldsområdet og det mener vi, der er interesse for, set i forhold til de tilbagemeldinger borgerne kommer med.

Vi vil i Miljøudvalget fortsætte med at gøre en stor indsats for at undgå affald i naturen, vi vil endnu en gang forsøge med et projekt for at undgå dette, og dermed få en pænere by, men det er en opgave som Borgerne skal være engageret i, lad os i fællesskab gøre Fredericia til en by uden henkastet affald.

Det er meget vigtigt, at der tænkes genbrug/genanvendelse når noget bliver til affald, for en husstand. Vi skal hele tiden tænke på, at selv de små fraktioner tæller, ikke mindst af hensyn til fremtidige resurser, meget af det vi i dag finder naturligt at bruge, vil i en ikke alt for fjern fremtid ikke være muligt at skaffe, hvis vi ikke passer på, så derfor vær opmærksom på ikke at smide noget til forbrænding eller deponering, der kunne anvendes til andet formål.

Jeg har flere gange skrevet om at vi skal nå 80 % genbrug/genanvendelse. Det er et mål i kommunens Natur og Miljøpolitik, som vi vil nå senest i 2012. Det når vi, vi mangler nogle ganske få procent til målet. Hvis blot vi sendte det vi smider i naturen til genanvendelse ville vi kunne nå målet. I 2005 skrev jeg om udvidelsen af genbrugspladsen i Eritsø. Det vil nu være nødvendigt igen, at se på ændringer af genbrugspladserne, idet Virksomheder fra januar 2010 må bruge disse for aflevering af mindre mængder genanvendeligt materialer, mod at de skal betale et gebyr for denne ret til brug af genbrugspladserne.

I den forbindelse kan jeg nævne at de ændringer regeringen har vedtaget for affaldsområdet, og som skulle være trådt i kraft pr. 1. januar 2009, først træder i kraft fra 2010 og frem til 2011. Ud over virksomhedernes ret til brug af genbrugspladserne, vil der komme et nyt system for landsdækkende mængdeopgørelse, tvungen sammenligning for deponierne, det har Fredericia deltaget i de seneste 5 år, så det er der ikke noget nyt i.

Fredericia har i samarbejde med andre kommuner og affaldsselskaber deltaget i en sammenligning af priser, effektivitet og service. Sammenligningen er foretaget for Deponi, Kompostering og Genbrugspladser. Vi kan være stolte af resultaterne, vi er helt i front på alle tre områder og det viser at vi har meget veldrevne anlæg.

Det går fint med at få fyrfadslysene, CD, Cd-rom og coveret fra disse til genanvendelse, en ny fraktion vi ser på er tagpap til genanvendelse.

Desværre ser det ud til at den nye pantordning, vil ændre på at frasortering af flasker ikke mere vil være rentabelt. Det ændrer dog ikke på at vi ikke skal sende vores flasker og skår til genanvendelse. Det er stadig energibesparende og resursebesparende at genanvende glas. Hvordan det ender er uvist i skrivende stund.

Til slut vil jeg sige tak for indsatsen med affaldssortering, vi når de mål der er sat, men vi skal alle yde en indsats der er lidt større, det er dog ikke meget der skal til.



FREDERICIA
K O M M U N E

HJÆLP DIN SKRALDEMAND

Du skal være med til at sikre, at din skraldemand har det godt

Og det har han, hvis han kan undgå forkerte arbejdsstillinger. Du kan hjælpe ham ved at stille din affaldsspand på den rigtige måde, når den skal tømmes. Din skraldemand tømmer hver eneste dag mange skralde-spande. Det er hårdt for arme, skuldre og ryg.

Hvis din affaldsspand står med håndtaget vendt den rigtige vej, er det nemt for skraldemanden at gribe den og få dem tørt uden unødvendige skæve vrid i arme og skuldre.

FAKTA

Stilles affaldsbeholderen med håndtaget ud mod skraldemanden, når den skal tømmes, spares han dagligt for mange skæve vrid i arme og skuldre.

HVAD ER RET OG PLIGT PÅ DIN VEJ

Din skraldemand skal have ordentlige arbejdsforhold, når han skal hente din affaldsbeholder. Det betyder, at der er konkrete forhold på din vej og din bopæl, der skal være i orden.

Det er vigtigt, at der er fri og uhindret adgang til din affaldsbeholder både sommer og vinter, i modsat fald risikerer du, at skraldemanden lader din affaldsbeholder stå uden at tømme den – ganske enkelt fordi han ikke kan komme frem til den.

For at sikre dig, at skraldemanden ikke lader din fyldte affaldsbeholder stå, skal du sørge for, at hækken er klippet om sommeren. Erfaringen er, at det ofte er en uklippet hæk, der gør det svært for skraldemanden at komme til affaldsbeholderen.

Reglerne på netop dette område er ret enkle

- Hækken skal klippes til skel, og man skal kunne komme forbi med en sækkevogn.
- Hvis der er træer, der går ud over vejen, skal de beskæres. Der skal være en frihøjde på 4,5 meter, så skraldebilen kan komme forbi.

- Om vinteren gælder det om at sikre, at fortovet og adgangsvejen til din affaldsbeholder er fri for sne og ikke er glat. Falder der sne, er det dit ansvar at sørge for hurtigst muligt at gribe skovl og kost og strø salt, så skraldemanden kan komme frem ude risiko.

FAKTA

Om sommeren skal træer og hække klippes, så de ikke spærrer for vejen til affaldsbeholderen. Læs mere i folderen: "Det er ikke kun dig der skal kunne komme frem til din ejendom...", der fås ved Fredericia Kommune.

Om vinteren skal adgangsvejen til affaldsbeholderen være ryddet for sne og is, desuden skal der saltes, så der ikke er glat. Læs eventuelt mere på www.skovlsne.dk



BATTERIERNE

Batterier er noget af det mest miljøfarlige affald, der findes. Desværre er der stadig mange batterier, der ender i affald til forbrænding og deponering.

Batterier findes i næsten alt hvad vi bruger i dag. Som det fremgår af billedet, som kun er et lille udsnit af de batterier vi anvender i dag, findes der mange forskellige typer af batterier.

Nogen af batterierne er meget miljøskadelige, ikke når vi bruger dem, men når de er udtjente og bortskaffes, andre er harmløse og er uskadelige. Det er dog svært for den enkelte at se eller vurdere alle batterier og deres skadelige virkninger ved udfasning. Derfor, lad alle batterier gå til sikker bortskaffelse. Der er medarbejdere, der har kendskab til batterier, så sortering er nemt for dem.

I Fredericia bortskaffer man batterier ved at aflevere dem på Genbrugspladserne, i batteriklasserne på virksomheder, ligesom en del forretninger også har kasser til brugte batterier. Senest er der indført en ordning, hvor man ved at komme batterierne i en klar plastpose og lægge denne oven på restaffaldsbeholderen på tømningsdagen, kan komme af med dem.



FAKTA

Salget af batterier er omkring 80 millioner om året i Danmark.

Der er en fordeling 43 millioner alkalinebatterier
22 millioner brunstensbatterier

13 millioner NiCd-typen

1 million litumbatterier

87% anvendes i husholdninger og 13% i virksomheder.

Som det fremgår af faktaboksen har det meget stor betydning at husholdningerne er påpasselige med at aflevere udtjente batterier, det er langt størsteparten der forbruges her.



Vi bruger den næsten hver dag, ja, faktisk er affaldsbeholderen eller minicontaineren en uundværlig del af vores hverdag. Uden den ville vi have svært ved at komme af med vores husholdningsaffald. Derfor er den udsat for et stort slid, og kan ikke holde evigt. På et tidspunkt skal den skiftes ud med en ny. Skraldemanden kan nemlig nægte at tømme den, hvis den ikke er i en ordentlig stand.

Du betaler for den nye beholder. En ny beholder, der rummer fra 60 og op til 190 liter, købes via Fredericia Kommune for 475 kroner. Er det aktuelt for din husstand eller etageejendom at få udskiftet affaldsbeholderen eller minicontaineren, kan du ringe til Fredericia Kommune på 72107000, eller du kan se relevante oplysninger på kommunens hjemmeside www.fredericiakommune.dk/borger-service og klik dig videre frem under linket/menuen "affald og genbrug". Det er ejendommens ejer, der har købt og betalt for affaldsbeholderen, og som også skal betale, når den skal udskiftes.

Et gammelt bekendtskab

Historisk set er den affaldsbeholder, som vi kender i dag, et gammelt bekendtskab, som går tilbage til 1992/1993. Dengang blev de gamle affaldsstativer i metal med sække udskiftet. Mange affaldsbeholdere i Fredericia Kommune har tjent deres ejere trofast lige siden, men, da det fra starten blev vurde-

ret, at beholderne kunne holde mellem 15 og 20 år, inden de var udtjente, er tidspunktet for udskiftning sikkert snart forestående for en del af dem efter godt 17 års tro tjeneste for de ældste.

Vedligeholdelse og lang levetid. Måske er du en af dem, der har passet rigtig godt på affaldsbeholderen eller minicontaineren – vasket og gjort den ren, så den dels er rarere at have stående, dels ikke er ulækker for skraldemanden at tømme. Ved at sørge for jævnlig rengøring forlænger du affaldsbeholderens levetid. Minicontainerne, som har været brugt siden 60'erne, har ikke så lang levetid som affaldsbeholderne. De er nemlig lavet af et glasfibermateriale. Men hvis de vedligeholdes på samme måde som affaldsbeholderne af plastic, og hjulene smøres, kan deres levetid også forlænges.

Affaldsbeholderen er naturligvis et genbrugsprodukt, derfor vil de blive genfødt som nye, den dag du skal have den udskiftet. Den gamle beholder og råmateriale bruges derefter til at producere nye beholdere med.

BIOGAS... GAV KLOGERE HTX-ELEVER

Det er i starten af september, solen skinner, som var det en sommerdag. Det er morgen, og foran EUC Lillebælt på Teknikervej venter en gruppe HTX-elever på en lille bus. Som alternativ til dagens undervisning skal de på udflugt. De skal opleve noget ganske særligt.



Klassen hedder 2.B og er en HTX-biotekklasse. I de kommende timer skal de opleve, hvordan man på effektiv vis kan forvandle forskellige typer affald til strøm, varme og gødning.

Det er Fredericia Kommunes affaldsafdeling med leder Vibeke Hvid i spidsen, der har inviteret HTX-klassen på besøg på Grindsted Kommunes biogasanlæg – et ikke helt almindeligt anlæg. Målet med besøget er at gøre eleverne lidt klogere på de muligheder, der findes i dag, når vi ønsker, at vores affald skal udnyttes så godt som muligt til blandt andet at producere energi.

Der er lavet en flot og informativ kortfattet videofilm om biogasanlægget i Grindsted, og i princippet kunne eleverne blot sætte sig til at se den i klassen på skolen, men det er ikke det samme, som at få lov til at være der selv. Når synsindtryk får lov til at blande sig med dufte og lyde, sætter

informationerne sig formentlig nemmere fast i hukommelsens harddiske.

Videregive god viden om affald

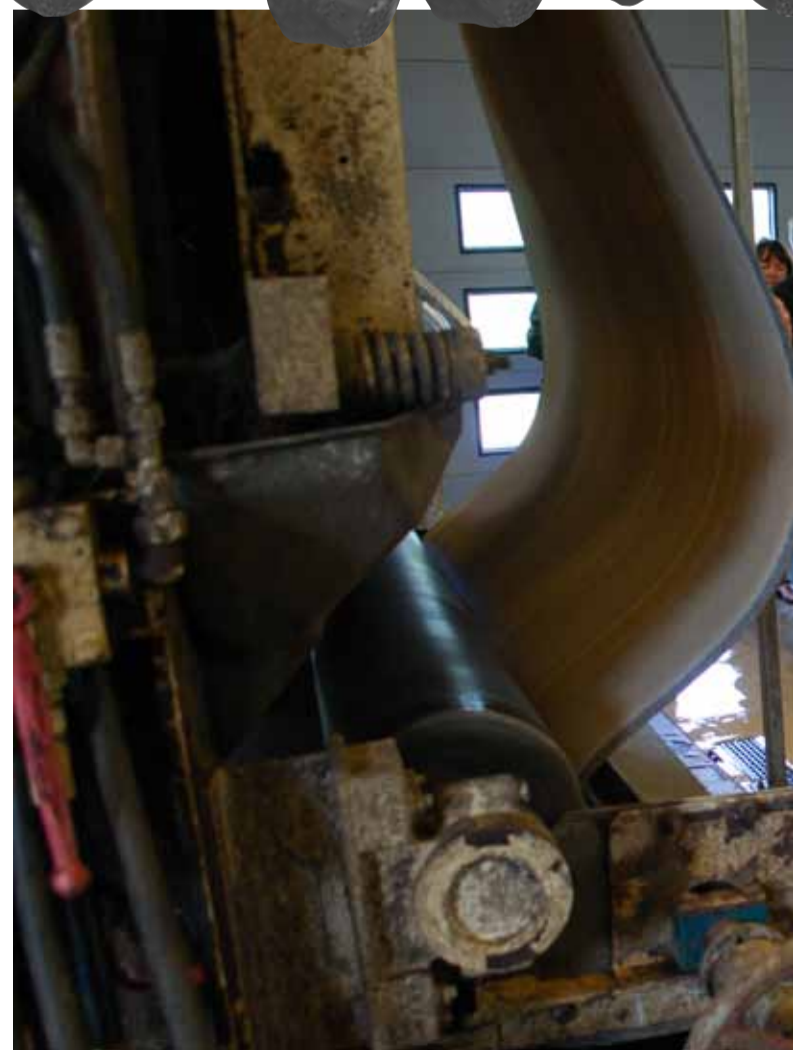
Ved at HTX-eleverne fra EUC Lillebælt Fredericia på denne varme og solbeskinnede septemberdag får mulighed for i et par timer at gå rundt og lytte, føle og lugte på både rensnings- og biogasanlægget på Varde Landevej i Grindsted, er der en stor sandsynlighed for, at brugbar viden om affaldsbearbejdning finder en god plads i elevernes bevidsthed. Det håber i hvert fald Vibeke Hvid, som i foråret 2009 var på besøg i klassen for at fortælle om genbrug og om affaldets miljømæssige konsekvenser for miljøet.

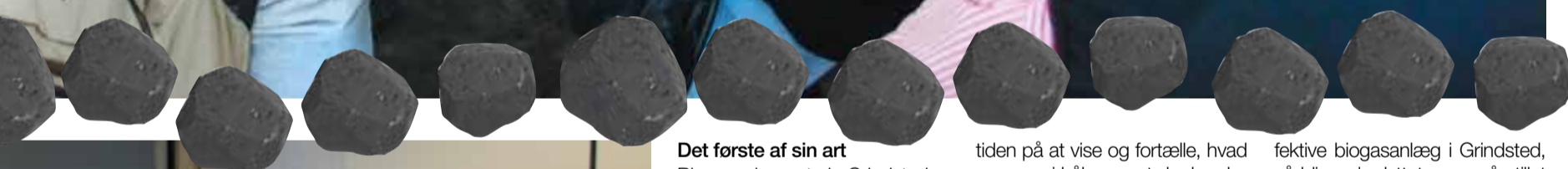
- Det er vigtigt for vores miljø og dermed vores fælles fremtid, at vi giver børn og unge en god viden om affaldshåndtering, hvad det betyder for klimaet, at vi skaffer det ordentligt af vejen – udnytter det bedst muligt, fastslår Vibeke Hvid.

Besøget er nyttigt

Og klassens lærer Kurt Berdiin, der er underviser i HTX-klassen, lægger ikke skjul på, at besøget på biogasanlægget i Grindsted er interessant for eleverne i forhold til det pensum, som de skal have arbejdet sig igennem. Allerede nu har klassen arbejdet med livscyklusvurderinger, og har som et grønt miljøprojekt arbejdet med at udvikle en miljørigtig mulepose som alternativ til plasticposen.

- Klassen er en biotekklasse med studieretningsfagene matematik A, biologi B og samfundsfag B, og noget af det, der er obligatorisk for eleverne er, at de skal arbejde med livscyklus og lære at lave miljøvurderinger. Set i det lys er det spændende for eleverne at opleve et biogasanlæg, som virkelig gør en forskel, når det handler om at gøre affald til noget nyttigt. Der er ingen tvivl om, at besøget bliver en fordel for eleverne, når de skal til at arbejde med netop disse ting på skolen, forklarer Kurt Berdiin.





Det første af sin art

Biogasanlægget i Grindsted, der nu har kørt i ti år, er det første af sin art i verden. Det unikke ved anlægget er, at det laver en såkaldt sambioforgasning, hvor spildevandsslam og organiske affaldsprodukter blandes sammen i en avanceret proces og laves til varme, energi og til en næringsrig gødningslam, der kan bringes ud på markerne uden skadelige restprodukter.

Processerne på anlægget i Grindsted er integrerede, hvilket betyder, at flydende og fast affald – slam fra husspildevand også fra toiletter, blandes med den almindelige dagrenovation, madaffald, og med organisk industriaffald fra områdets fødevarerindustri.

Anlægget er et forbilledigt eksempel på, hvordan man kan udnytte vores affald til at producere varme og energi med. I Grindsted vil man gerne bruge

tiden på at vise og fortælle, hvad man gør i håb om, at der kan laves flere tilsvarende anlæg rundt i landet og i verden. Det er vurderingen, at mellem 25 og 50 procent af energibehovet mange steder i verden kan dækkes, hvis man bruger erfaringerne fra biogasanlægget i Grindsted og bygger anlæg efter de samme principper.

Engageret fortæller

En meget engageret og fortællelysten leder af biogasanlægget i Grindsted, Bjarne Bro, sørger for, at HTX-eleverne kommer rundt på hele det store anlæg. Der bliver med stor entusiasme fortalt om alle dele af den imponerende proces, og det lykkes tilmed at få en af drengene til at smage på lidt af den færdige slam, der ligger i et stort bjerg i en lagerhal – klar til at blive kørt på marken som gødning. Bjarne Bro er et godt eksempel på, at et menneske, der brænder for en sag, i dette tilfælde et af verdens mest ef-

fektive biogasanlæg i Grindsted, så bliver der lyttet og også stillet relevante spørgsmål.

Dagen viser sig i hvert fald at have været udbytterig for HTX-klassen. I bussen på vej hjem mod Fredericia giver flere elever udtryk for, at de har fået et lidt mere nuanceret forhold til affald, og de har fået øjnene op for, at det nytter noget at tænke over, hvordan man skaffer affald af vejen.

HTX-klassen kunne efter turen til biogasanlægget i Grindsted holde weekend og glæde sig til, at de ugen efter skulle på en uges ophold i Paris, og her ville affaldshistorien såmænd fortsætte – et af afflugtsmålene var nemlig det store og imponerende kloaksystem i Paris.



GENBRUG ER STADIG ET KÆMPE HIT



Der står altid store kvinder bag en succes....

Du kan næsten finde alt, hvis du går på indkøb i Fredericia Kommunes genbrugsbutik på Prangervej.

Tøj, sko, bøger, legetøj, musik, video, møbler, cykler, porcelæn og meget, meget mere.

Hver eneste hverdag året rundt bliver der indleveret nye brugte ting, som hurtigt bliver sat til salg og dermed får ny værdi for dem som køber dem. Og der er konstant mange mennesker, der kommer i genbrugsbutikken for at købe mange af de ting, som andre ikke længere kan bruge. Hver eneste dag bliver der lavet omkring 175 ekspeditioner ved kassen, hvilket viser, at det aldrig går af mode at genbruge og handle brugt.

Lige siden genbrugsbutikken åbnede for mange år siden har der været mange kunder, hvilket Jytte Mortensen og Lisbeth Qualmann kan bekræfte. De to har nemlig haft deres arbejdsliv i genbrugsbutikken i henholdsvis 16 og 15 år, og lægger ikke skjul på, at de stadig er glade for arbejdet.

Social funktion

I dag har de cirka 20 kolleger omkring sig - de fem af dem er fastansatte, resten er løst tilknyttede, der er i forskellige former for beskæftigelse. Alt i alt vurderer Jytte Mortensen og Lisbeth Qualmann, at de har arbejdet sammen med godt 400 personer i de mange år, de har været ansat i butikken - flere har været ansat af flere omgange. Og de lægger ikke skjul på, at de udover

at skulle tage sig af en masse praktiske ting i butikken også har en social funktion i forhold til at hjælpe de mange, der via et job i genbrugsbutikken forsøger at finde sig et jobmæssigt ståsted.

Genbrugsbutikken holder alle ugens fem dage åbent fra kl. 9 og til ud på eftermiddagen. Jytte Mortensen og Lisbeth Qualmann møder hver morgen kl. 7.45 sammen med deres mange kolleger og tager straks fat på alle opgaver der er. Når først butiksdøren bliver åbnet, er der konstant kunder på jagt efter genbrugsguld.

- Der er kunder hele dagen, men oftest ser vi, at der ved middagstid er et rykind af folk, der vil udnytte deres frokostpause til at kikke eller købe, fortæller Lisbeth Qualmann.

Nyt brugt med prismærker

Og der er nok at kikke på i den store butik, som hele tiden får nye forsyninger. Specielt er der gode muligheder for at gøre et godt sko- eller tøj-køb, fortæller Jytte Mortensen, der ofte bliver forbavset over at se hvor mange nye ting, der indleveres.

- Meget af det tøj, som vi sætter til salg, er faktisk helt nyt - ofte bliver det indleveret med prismærker på, det vil sige, det har aldrig været brugt. Det samme gælder mange af de sko, som vi modtager. De er for det meste helt nye,

flere i den dyre prisklasse, som vi sætter til salg for typisk 75 kroner.

En af de daglige udfordringer for Jytte Mortensen, Lisbeth Qualmann og de andre ansatte i genbrugs-forretningen er at finde frem til priserne på de ting, som bliver sat til salg. Det kan tit være lidt af en detektivopgave, hvor man må finde informationer og spørge andre til råds om, hvad ting bør koste.

Dragkiste solgt samme dag

- Men vi har jo været her i mange år, så vi er efterhånden blevet ret garvede til at finde de rigtige priser og ikke mindst finde de ting, som er meget værd, fastslår Jytte Mortensen.

En af de helt store prisudfordringer, husker Jytte Mortensen og Lisbeth Qualmann, var en gang, hvor der blev indleveret en meget gammel dragkiste fra 1800, som trængte til at blive gjort i stand af en kærlig håndværkerhånd.

- Her var vi lidt på herrers mark, for vi havde ingen fornemmelser for, hvad prisen skulle være. Men langt om længe fandt vi frem til, hvad en sådan kiste med rimelighed måtte koste, og vi satte prisen til 4700 kroner. Samme dag blev den solgt, og dermed er det den dyreste genbrugsvarer, der er blevet solgt her i butikken - nogensinde, fastslår Lisbeth Qualmann.

Fredericias fantastiske
GENBRUGS-TEAM



SPIIL DIG TIL GOD VIDEN OM GENBRUG

HAN ER SEJ...
-spiller alverdens
computerspil,
Frederik Hector, 12 år.

Men selvom man kan navigere rundt og udkæmpe drabelige slag i flotte grafiske verdener i avancerede computerspil, så kræver det alligevel noget af en indsats at spille sig til mange point på genbrugsspillet på Fredericia Kommunes hjemmeside.

Spillet, der kort og godt hedder "Kom igen brug", der kan findes via link fra den del af kommunens hjemmeside, der handler om affald, genbrug og renovation, går ud på, at man hurtigst muligt skal have sorteret så meget genbrugsaffald som muligt i forskellige beholdere. Affaldet kommer dumpende ned fra oven, og så gælder det om at være skrap til lægge glas, metal, plastic, aviser, papir og gamle computere i de rigtige genbrugscontainere.

Bedre til at sortere affald
Det kræver en god muse/taster-turhånd, men det kræver også en god bevidsthed om, hvordan man sorterer affald på en genbrugsplads. Frederik Hector havde stor fornøjelse af spillet, som altså udfordrede ham på hurtigheden men også på viden om, hvordan affaldet sorteres. Efter flere gennemspilninger lykkedes det at få smidt mere og mere affald i de rigtige beholdere, og der er ingen tvivl om, at jo oftere man besøger genbrugsspillet, der også findes på et direkte link www.genbrugsspil.dk, bliver man

med garanti god til at sortere det rigtige affald på genbrugspladsen.

Følg affaldets genbrugsvej

I det hele taget er der via "Affald, genbrug og renovation" på Fredericia Kommunes hjemmeside mange gode muligheder for at blive klogere på genbrug og affald – både på et overordnet plan men også på det helt nære plan. På hjemmesiden kan du blandt andet finde et link til en hjemmeside, www.affaldetsvej.dk, der ved hjælp af en række små film fortæller om forskellige typer affald og dets vej gennem gen-

brugsmaskineriet, hvor det bliver omdannet til nye produkter.

Det er Vestforbrænding, der har udviklet affaldetsvej.dk som led i en løbende indsats, der skal motivere og hjælpe borgere til at sortere deres affald og skabe et bedre miljø. Der er ti små film, der viser, hvordan forskellige typer affald kan blive til nye produkter. Filmene viser, at det nytter, at sortere affald. Når affald bliver sorteret rigtigt, betyder det mindre forurening, flere ressourcer til nye produkter og et bedre miljø.

Tips og link til din affaldshverdag
På kommunens hjemmeside under "Affald, genbrug og renovation" kan du ligeledes finde en mængde informationer omkring affaldshåndtering og genbrugs-sortering i Fredericia Kommune. Du kan eksempelvis klikke dig ind og tjekke, hvornår det nu er, at der bliver hentet husholdningsaffald og genbrug på din vej, du kan finde informationer om hvordan du på den bedst mulige måde sorterer dit affald – kort sagt, alt hvad der er behov for at vide, når du gerne vil slippe af med dit affald på den mest miljørigtige måde.

PAK DIN TRAILER RIGTIGT



Det er rart at komme af med en masse haveaffald...

- men der er grænser for hvor meget du kan have ombord på din trailer. Desuden er mange borgere ikke så gode til at pakke traileren, inden de kører af sted til genbrugspladsen. Fredericia Kommune samler nemlig hvert eneste år store mængder tabt gods ind, som er faldet af og ned på vejbanen. Regningen for oprydningen betales af alle borgere via skatten, derfor er det en god ide at sikre, at der ikke er for meget på traileren, eller at den pakket forsvarligt, inden du kører af sted til genbrugspladsen.

Fredericia Kommune har udgivet en folder, som blandt andet fortæller, hvordan en trailer pakkes på den bedst mulige måde, så intet affaldsgods tabes på vejen. Det gælder blandt andet om at spænde affaldet fast med reb eller snor – ikke elastikbånd, og så skal affaldet helst placeres helt fremme mod forkanten af traileren, så det ikke rutscher fremad, når bilen bremser. Haveaffald bør overdækkes med en presenning, så det blæser af og ned på vejen, hvis fartvinden tager fat i det.

Hvis du er ankommet til genbrugspladsen med mindre affald på traileren, end du kørte af sted med, har du tabt noget af godset på vejen. I så fald bør du køre tilbage efter affaldet, for dels udgør det en fare for trafikken, og det er stadig dit affald, indtil det er afleveret forsvarligt på Genbrugspladsen. Hvis du skulle være uheldig at møde politiet, vanker der minimum en bøde for det tabte gods på vejen.

KRISEN KRADSER... -VI SMIDER MINDRE UD



Genbrug

Der bliver genbrugt og genanvendt mere end tidligere i Fredericia Kommune, alligevel er det ikke lykkedes at nå en genbrugs- eller genanvendelsesprocent på 80, som det ellers var målet. Alt i alt mangler der 5 procent for at nå dette mål.

Som det fremgår af diagrammet over genbrugsmængden har der i 2008 været en lille nedgang i de affaldsmængder, der er behandlet på Genbrugscenteret. Men selvom der er registreret en nedgang, er der også gode nyheder, da mængden af plast og

polystyren, der bliver afleveret, er steget. Dette viser, at borgerne i Fredericia er blevet mere opmærksomme på at netop disse affaldsprodukter kan genanvendes. Dog skal det bemærkes, at plast, der har været i forbindelse med kød, skal til forbrænding.

Forbrænding

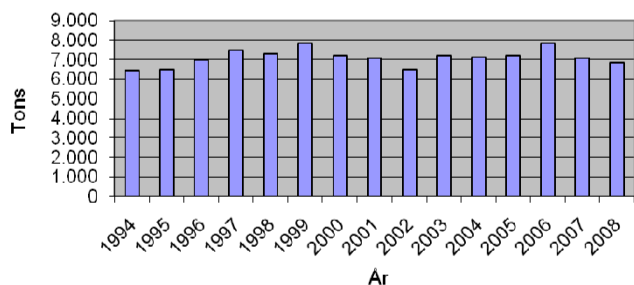
Mængden af affald, der køres til forbrænding, er som både deponimængden og mængden til genanvendelse faldet i 2008. Der er et fald på 1200 ton i forhold til 2007. I Genbrugsavisen sidste år kunne man læse, at både brand på anlægget og mellemlagring havde haft indflydelse på opgørelsen af den mængde affald, som bringes til forbrænding fra Fredericia Kommune. Alt dette er overstået nu, så de tal, vi ser nu, er uden forstyrrelser.

I pressen vil man nu kunne læse om, at der på forbrændingsanlæggene mangler brændsel. Det er rigtig, men det må ikke få os til at skrue ned for genanvendelsen, det må løses på anden måde.

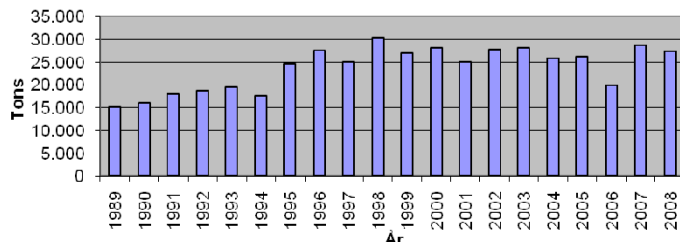
Deponi

Der er ikke blevet smidt så meget affald ud i 2008 i Fredericia Kommune, som det ellers var forventet. En del af forklaringen er den aktuelle økonomiske krise, hvor det er tydeligt, at der ikke smides så meget ud. Der er større forståelse for at genbruge og genanvende. I 2008 er der i Fredericia Kommune deponeret den mindste mængde affald nogensinde.

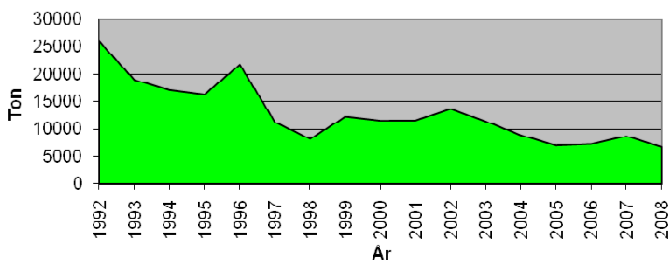
Behandlede mængder fra Genbrug, Fredericia



Forbrændte mængder, Fredericia Kommune



Deponeret affaldsmængde Fredericia Kommune



PRAKTISK INFO

GENBRUGSPLADSER

Fredericia Kommunes Genbrugsplads
Industrivej 28
7000 Fredericia

Fredericia Kommunes Genbrugsplads
Bundgårdsvej 2, Erritsø
7000 Fredericia

Åbningstider

Fra 1. april til 30. september:

Mandag-fredag kl. 10-21
Lørdag-søndag kl. 10-18

Fra 1. oktober til 31. marts:

Alle dage kl. 10-18

Der er dog lukket den 24., 25., 31. december og 1. januar.

Grundlovsdag er der åbent mellem kl. 9 og 12.

GENBRUGSBUTIK

Prangervej 2
7000 Fredericia

Åbningstider

Mandag-onsdag kl. 9-15.30
Torsdag kl. 9-16.45
Fredag kl. 9-14.15

AVISEN

Redaktion

Vibeke Hviid og Eigil Vinther
Redaktionen er afsluttet september 2009

Layout og grafisk produktion

ProPrint ApS
Navervej 8
7000 Fredericia

Tekst og foto

Thomas Kvist Christiansen
Kvist Kommunikation
Vesterballevej 5
7000 Fredericia

Tryk

ProPrint ApS

Papir

70g offset træf

Oplag

26.000

Yderligere eksemplarer fås ved henvendelse til:

Fredericia Kommune
Teknik & Miljø
Drift og Forsyning
Industrivej 8
7000 Fredericia
Tlf.: 72106367



FREDERICIA
K O M M U N E