

2. juni 2009

Workshop om end-of-waste	affald danmark's medlemmer har set nærmere på fænomenet. Læs side
Folketinget i slutspurt	Så er omlægningen af affaldsafgiften og loven om ny organisering af affaldssektoren vedtaget. Alt er dog endnu ikke offentliggjort. Læs side
Ekspertmøde i Skatteudvalget	affald danmark deltog i udvalgets ekspertmøde. Læs side
Arbejdsgruppe om affald i Dansk Energi	affald danmark er med til at fastlægge Dansk Energi's holdning om organisering af affaldssektoren. Læs side
Ny elskrot bekendtgørelse	Der er stadigvæk intet krav om standardmateriel i den bekendtgørelse, som Miljøstyrelsen har haft i høring. Læs side
Affalddatamodellen	Nu starter Miljøstyrelsen arbejdet med den nye affalddatamodel. Læs side
Studietur med Miljøministeriet	Embedsmænd fra Miljøministeriet og Miljøstyrelsen så på affaldsbehandlingsanlæg og diskuterede med medlemmerne. Læs side
Modtageregler på forbrændingsanlæg	De nyeste miljøgodkendelser indeholder modtagekrav. Vi vil arbejde for en standardisering. Læs side
Rent træaffald til opstart/nedkørsel af forbrændingsanlæg	affald danmark har sendt en henvendelse til miljøcentre om sagen. Læs side
Medicinaffald	Apotekerloven er ændret. KL og Apotekerforeningen har udsendt information herom. Læs side
Deponeringsbekendtgørelse – næsten uden tidsfrister	Udmeldinger fra Miljøstyrelsen er på vej. Læs side

Workshop om end-of-waste

Med det nye affaldsrammedirektiv åbnes der for, at visse affaldsfraktioner kan ophøre med at være affald. Affaldet skal have gennemgået en nyttiggørelsesoperation og opfylde fire betingelser (se boks) for at ophøre med at være affald.

affald danmark's EU-gruppe havde inviteret alle medlemmerne til en workshop om end-of-waste den 4. maj 2009. Formålet med workshoppen var dels at drøfte, hvilke konsekvenser end-of-waste kan have for medlemmernes forretningsgrundlag dels, hvad affald danmark skal arbejde for.

Emnet blev drøftet på baggrund af den metode, som Kommissionens Joint Research Center (JRC) i Sevilla har udarbejdet. Den generelle metode er udviklet og afprøvet på tre meget forskellige affaldsfraktioner, som kompost, tilslagsmaterialer og metalskrot.



Metoden blev præsenteret af Alejandro Villanueva fra JRC, som har været med til at udarbejde den og heldigt for os er flydende på dansk. Han deltog også i resten af workshoppen og noterede vores bemærkninger.

Som optakt til workshoppen var tre af medlemsvirksomhederne blevet bedt om at vurdere de foreslåede kriterier og hvilke konsekvenser end-of-waste ville kunne få på deres område.

RGS 90 havde set nærmere på kriterierne på bygge- og anlægsaffald, hvor det især er kravet om, at affaldet kun kan blive end-of-waste, hvis det kommer fra selektive nedrivninger eller ”afgiftede” bygninger, der vil kræve ændringer i den måde bygge- og anlægsaffald håndteres p.t.

Stena Metall havde set på kriterierne for metalskrot, hvor det blev bemærket, at inddelingen efter eak-koder ikke altid giver miljømæssig

Artikel 6 i affaldsrammedirektivet om end-of-waste:

Visse særlige former for affald ophører med at være affald, når det har gennemgået en nyttiggørelsesoperation, herunder genanvendelse, og opfylder de særlige kriterier, der udarbejdes i henhold til følgende betingelser:

- a) stoffet eller genstanden er almindeligt anvendt til specifikke formål
- b) der findes et marked for eller en efterspørgsel efter et sådant stof eller en sådan genstand
- c) stoffet eller genstanden opfylder de tekniske krav til de specifikke formål og lever op til gældende lovgivning og normer vedrørende produkter, og
- d) anvendelsen af stoffet eller genstanden får ikke generelle negative indvirkninger på miljøet eller menneskers sundhed.

mening, idet fx metalspåner fradrænet olie kun skal være sorteret, mens skrot fra byggepladser, som typisk er meget rent, skal være behandlet med avancerede behandlingsmetoder før det kan blive end-of-waste.

AffaldVarme Århus havde set på kriterierne for kompost, hvor det kunne konstateres, at deres have-parkkompost lever op til kravene, men at der måske skulle ses på, at der er forskellige anvendelse afhængigt af, hvor man er i oparbejdningsskæden.

Selve workshoppen bestod af tre grupper, som havde fået til opgave at diskutere end-of-waste ud fra tre forskellige vinkler. Den ene gruppe diskuterede mulige end-of-waste kriterier for papir. Den anden gruppe diskuterede den opstillede metode, hvor der afhængigt af fraktionen stilles krav til inputmaterialerne, selve processen og til outputmaterierne. Den sidste gruppe diskuterede end-of-waste ud fra et virkingsniveau.

Oplæggene fra workshoppen og opsamlingen på diskussionerne ligger på den interne hjemmeside under EU-gruppen.

Sekretariatet arbejder nu videre med de input, der kom fra workshoppen for at udarbejde et mandat for sekretariatets arbejde i forhold til end-of-waste. /NW

Folketinget i slutspurt

Den 28 og 29/5-2009 var der ”masseslutspurt” i Folketinget. Lovforslag blev vedtaget i en næsten uendelig række – inden tingets sommerferie.

Blandt lovforslagene til behandling var bl.a. **L 126**, Forslag til lov om ændring af lov om afgift af affald og råstoffer, lov om afgift af stenkul, brunkul og koks m.v. og forskellige andre love og om ophævelse af lov om tilskud til elproduktion. (Omlægning af affaldsforbrændingsafgiften), **L 207**, Forslag til lov om ændring af lov om afgift af elektricitet og forskellige andre love (Forhøjelse af energiafgifterne, afgift på erhvervenes energiforbrug, afgiftsmæssig ligestilling af central og decentral kraftvarme, afgift på smøreolie m.v. og forhøjelse af affaldsafgiften), samt **L 152**, Forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse (Ny organisering af affaldssektoren).



affald danmarks seneste aktiviteter overfor politikerne

affald danmark har skrevet til Skatteministeren, hvor vi foreslår at deponeringsafgiften på farligt affald til deponering først øges i 2016.

[Læs affald danmarks brev](#)

[Læs Skatteministerens kommentarer til henvendelsen](#)

Hvad blev resultatet så? Ja, det er til dels ikke offentliggjort endnu, idet L 207 ikke foreligger offentligt i en ”vedtaget version”. Af denne grund orienterer sekretariatet først om de endelige afgiftsregler, når samtlige regler er offentliggjorte – hvilket forventes at ske i denne uge.

Sekretariatet udsender et notat om lovændringerne direkte til medlemmerne, ligesom notatet lægges på vores hjemmeside. Det kan desuden oplyses, at DAKOFA den 15. juni 2009 afholder en konference om afgiftslovene, hvorpå Skatteministeriet ved Jens Holger Helbo Hansen kommer og præsenterer lovenes indhold.

L 152 om organisering af affaldssektoren blev vedtaget i stort set uændret form i forhold til det fremsatte lovforslag.

/MMU

Ekspertmøde i Skatteudvalget

Ved første behandlingen af lovforslag L 126 om omlægning af afgiften på forbrænding af affald besluttede Folketinget, at Skatteudvalget skulle holde et møde, hvor inviterede eksperter gav korte oplæg om udvalgte emner. Mødet fandt sted den 15. april 2009.

Skatteudvalget lyttede interesseret til og stillede spørgsmål til alle oplæg. Men der var ingen tvivl om, at især oppositionen interesserede sig utroligt meget for biogas og anvendelsen af slam. Der var ikke stor tilslutning til, at afgiften på forbrænding af slam skulle sættes kraftigt ned. Og der var stor tilslutning til at fremme fremstilling af biogas.

Der var også en vis interesse for om afgiften fremmede forbrænding af affald på de mest energieffektive anlæg. Specielt blev der stillet spørgsmål om afgiften på forbrænding af affald på kondenskraftværker. /LM

Følgende eksperter holdt oplæg:

Energieffektivitet

Hans Henrik Lindbo, Ea Energianalyse

Lovforslagets konsekvenser for affaldssektoren

Leif Mortensen, affald danmark

Fremmer eller svækker lovforslaget affaldshierarkiet

Birgit Holmboe, Videncenter for Affald

Dagligvarehandelens syn på anvendelsen af slam på landbrugsjord

Mogens Werge, Coop

Hvad er anvendelsesmulighederne for slam

Jens Christian Tjell, DTU

Hvordan påvirker lovforslaget mulighederne for bioforgasning af slam og Gylle

Bruno Sander, Brancheforeningen for biogas

Arbejdsgruppe om affald i Dansk Energi

Dansk Energi-Produktions bestyrelse har besluttet at nedsætte en arbejdsgruppe om affald. Gruppen skal formulere forslag til Dansk Energis holdning til, hvordan affaldsforbrændingssektoren skal organiseres.

Gruppens medlemmer er Niels Bukholt, Dong Energy, Karen Hvid Ipsen, Vattenfall, Hanne Johnsen og Leif Mortensen, *affald danmark*, Christian Hagelskjær, Viborg Kraftvarme, Anders Grum Kjærgaard, Sønderborg Kraftvarmeværk samt Jesper Koch, Annette Schneider og Henrik Gunnerstoft Bojsen, Dansk Energi.

Gruppen har holdt 2 møder og fremlægger et notat om mulige modeller for organisering af sektoren på Dansk Energi-Produktions bestyrelsesmøde den 15. juni 2009. Derefter træffer bestyrelsen beslutning om Dansk Energis holdning til organisering af affaldsforbrændingssek-

toren.

Udgangspunktet er, at det ændrede affaldsrammedirektiv klassificerer affaldsforbrændingsanlæg som nyttiggørelsesanlæg med den tilføjelse, at grænseoverskridende af usorteret husholdningsaffald altid skal behandles efter reglerne for bortskaffelse af affald, hvilket betyder, at der etableres et EU-marked for forbrændingseget erhvervsaffald. Dertil kommer, at Skatteministeriet og Finansministeriet har fokus på konkurrenceudsættelse af behandling af affald.

I notatet beskrives 2 modeller:

- Alt forbrændingseget affald konkurrenceudsættes
- Kun forbrændingseget erhvervsaffald konkurrenceudsættes

/LM

Ny elskrot bekendtgørelse

Det længe ventede forslag til ny elskrotbekendtgørelse har nu været i høring. Forslaget løser bestemt ikke alle problemer, men der er dog – efter bl.a. vores forslag – gjort forsøg på en mere klar regulering af samarbejdet mellem producenterne og de kommunale indsamlingssteder.

Men der er kommet mange bemærkninger – også fra os. Et af de store problemer er, at der ikke er krav om standardmateriel, som kommunerne kan vælge imellem. Det betyder, at indsamlingsstederne skal være forberedte på at skulle håndtere nyt materiel hvert år ved ny tildeling af producent.

Som noget positiv er dog lagt op til, at der

kommer længere tid mellem tildeling af indsamlingssteder til skiftedag, så producenter kan nå at lave ordentlige aftaler med operatørerne. Dette er gjort ved at flytte fristen for indberetning fra producenterne frem, hvilket de ikke er glade for. Det har til gengæld åbnet for, at det måske kan lykkes at få flyttet selve skiftedagen fra 1. juni til f.eks. 1. september. Det har vi kæmpet for længe – uden held. Om det lykkes, ved vi endnu ikke. Det eneste vi ved, er at skiftedag i år er flyttet til 1. september – simpelthen fordi bekendtgørelsen endnu ikke er udstedt.

Nu håber vi, at de mange bemærkninger medfører nogle fornuftige ændringer. affald danmark's hørings svar kan læses på vores [hjemmeside](#).

/HJo

Affaldsdatamodellen

Miljøstyrelsen har nu valgt konsulent og sat udviklingsprojektet i gang med den nye affaldsdatamodel. Konsulenten er NNIT sammen med Grontmij | Carl Bro. Affaldsdatamodellen skal udvikles i løbet af 2009 og 2010 – og det er ikke meget tid til et så stort system.

Der er nedsat en følgegruppe hvor bl.a. affald danmark deltager – og der afholdes 2 workshops i juni for henholdsvis kommunale og private interessenter. Det er en rigtig god ide (som vi selv har foreslået), fordi der så allerede fra starten kan blive sat fokus på de praktiske forhold, som der skal tages højde for.

Et af de store problemer er, at forbrændingsanlæg og sorteringsanlæg skal indberette affald

fra producentniveau – også ved ruteindsamling. Det betyder, at chaufføren ved indvejningen skal levere data om mængde og P-nummer for hver enkelt kunde på ruten.

Det giver mange praktiske – og unødvendige – problemer for både forbrændingsanlæg og indsamlere. Det betyder også, at indsamlere skal levere kundeoplysninger til konkurrenter. Det gælder bl.a. sorteringsanlæg for blandet affald og forbrændingsanlæg, der også driver genanvendelsesanlæg.

Nu håber vi, at det åbne samarbejde, som Miljøstyrelsen lægger op til, giver mulighed for fornuftige løsninger./HJo

Studietur med Miljøministeriet

affald danmark gennemførte den 20. maj 2009 en studietur for Miljøministeriets departementschef og andre interesserede fra Miljøministeriet og Miljøstyrelsen. Det var en god lejlighed til at orientere embedsværket om den praktiske virkelighed i affaldsbranchen og vende spørgsmål om sektorens fremtid.

Vi besøgte Stena Jern og Metals nye skrotplads i Nordhavnen, RGS-90's affaldsanlæg på Selinavej, deponiet AV-Miljø og Vestforbrænding. Turen sluttede med et møde på Vestforbrænding, hvor vi blandt andet drøftede samarbejdet med Miljøministeriet og organisering af affaldssektoren. På billedet studeres skrot i stort og småt./HJo

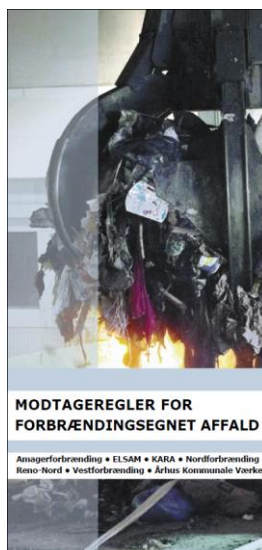


Modtageregler på forbrændingsanlæg

Forbrændingsanlæggene i affald danmark har sammen med KARA og Nordforbrænding for flere år siden aftalt fælles overordnede regler for modtagekontrol på forbrændingsanlæg. Nu er miljøcentrene begyndt at stille krav til modtagekontrol i de nye miljøgodkendelser for KARA og Amagerforbrænding.

Det vil sandsynligvis også ske i de næste miljøgodkendelser. Derfor har affald danmark's miljøgruppe besluttet at arbejde for, at der i fremtidens miljøgodkendelser kommer nogenlunde ensartede og praktisk håndterbare krav til modtagekontrol.

Vi har nu inviteret KARA og Nordforbrænding samt RenoSam til et samarbejde om sagen. HJo



Rent træaffald til opstart/nedkørsel af forbrændingsanlæg



Forbrændingsanlæg bruger ofte biomasse – f.eks. trærødder – til opstart/nedlukning af anlæggene. I den periode må der ifølge miljøgodkendelserne ikke anvendes affald.

Men nogen gange er det svært at skaffe tilstrækkelig tør biomasse, og derfor har affald danmark henvendt sig til miljøcentrene for at få lov at bruge tørt sorteret træaffald til det samme formål. Vi håber på positiv respons, da det vil hjælpe driften – uden i øvrigt at medføre nogen miljøproblemer. Henvendelsen kan læses på vores [hjemmeside](#). /HJo

Medicinaffald

Apotekerloven er blevet ændret bl.a. for at klarlægge kompetenceforholdet mellem kommunerne og apotekerne. Den nye lov ([LOV nr 100 af 10/02/2009](#)) trådte i kraft den 1. april 2009. Fremover er apotekerne fortsat forpligtigede til at modtage medicinrester fra forbrugere, men de må fremover kun efter aftale med kommunen modtage medicinrester fra sundhedspersoner. Der kan også indgås aftale med kommunen om, at apoteket kan modtage visse former af klinisk risikoaffald.



På baggrund af lovændringen har apotekerforeningen sendt ”Vejledning om modtagelse af medicinaffald og klinisk risikoaffald på apoteket” til apotekerne og KL har udsendt en administrativ information til kommunerne. Førstnævnte vejledning kan rekvireres i sekretariatet, mens KL’s administrative information kan ses på [KLs hjemmeside](#).

Sekretariatet og farligt affaldsgruppen har på et tidligt tidspunkt haft et udkast til vejledning til kommentering – og måske har vores mange kommentarer medført, at det endte med at være to forskellige dokumenter, der hhv. blev sendt til apotekerne og kommunerne. /NW

Deponeringsbekendtgørelse – næsten uden tidsfrister

Deponeringsbekendtgørelsen, som trådte i kraft den 2. april 2009 skal gennemføres i den virkelige verden. Dette sker trinvis.

Det første trin er, at alle deponier skal klassificeres i anlægsklasser. Anlægsklassen er afgørende i forhold til, hvilke grænseværdier for udvaskning, der stilles til det affald, der må modtages på deponiet. Det er tilsynsmyndigheden, dvs. miljøcentrene og kommunerne, der klassificerer anlæggene på baggrund af oplysninger indsendt fra deponierne. De generelle regler vedr. klassificering fremgår af kapitel 3. Disse er dog suppleret med en række særregler, som fremgår af bilag 3, punkt 3 til bekendtgørelsen. Her findes en række nyskabelser, i forhold til det vi har haft i høring. Det fremgår fx at kystnære deponeringsanlæg (jf. definitionen og under visse betingelser), der ligger mellem 2 og 15 km inde i landet, ikke skal klassificeres på baggrund af beregning af anlægsfaktoren, men derimod klassificeres i den ”højeste” kategori. Det kan medføre at anlæg, der nærmest ligger i havet – men som ikke har indadrettet grundvandstryk – får strammere udvaskningskrav end kystnære anlæg længere inde i landet. Miljøstyrelsen forventer, at miljøcentrene og kommunerne kan være færdige med at klassificere alle anlæg i august/september 2009.

Det næste trin er, at affaldsproducenterne skal karakterisere deres affald. Der er ikke fastsat nogen tidsfrist for dette, men Miljøstyrelsen vil via brev til affaldsproducenterne og kort overgangsfrister for deponierne efter at de er klassificeret, sørge for at inert og farligt affald bliver karakteriseret hurtigst muligt. Miljøstyrelsen oplyser, at deponering af mineralsk affald, herunder jord, i princippet er skudt til hjørne mht. karakterisering. Som tidligere annonceret afventer man den nye jordgenanvendelsesbekendtgørelse.

Deponeringsanlæggene skal fremadrettet, på baggrund af affaldsproducenternes karakterisering, vurdere om affaldet tilhører en affaldstype, som er optaget på positivlisten. Affaldet skal derudover overholde de anlægsspecifikke grænseværdier.

Miljøstyrelsen arbejder på et brev til tilsynsmyndighederne (miljøcentrene og kommunerne) om den videre implementering af bekendtgørelsen. Det forventes, at brevet indeholder et brev, der er rettet til deponierne og et brev, som deponierne kan udlevere til affaldsproducenterne. /NW

Kommende høringer

K206 standardvilkår: Slaggebehandling. Neddeling af bygge- og anlægsaffald Efterår 2009

K214 standardvilkår for komposteringsanlæg, K214 Efterår 2009

Kommende møder

Benchmarkinggruppen 11. juni 2009

Ledergruppemøde 18. juni 2009

Deponigruppen 19. juni 2009

Vigtige datoer og begivenheder

Møde med embedsmandsgruppen 3. juni 2009

Præsentation af samfundsøkonomisk projekt 10. juni 2009

affald danmark

Leif Mortensen

Sekretariatschef lm@affalddanmark.dk T 32 64 61 02 M 40 15 32 55

Susanne Ricciardi

Sekretær sr@affalddanmark.dk T 32 64 61 01 M 20 87 73 05

Marianne Munch Jensen

Juridisk konsulent mmu@affalddanmark.dk T 32 64 61 03 M 51 51 98 74

Hanne Johnsen

Specialkonsulent hjo@affalddanmark.dk T 32 64 61 10 M 23 47 26 78

Nana Winkler

Specialkonsulent nw@affalddanmark.dk T 32 64 61 04 M 60 24 32 47

Jacques Hoffenberg

EU-konsulent jh@affalddanmark.dk T +32 477 342 372