

Pressemeddelelse

Behov for milliardinvesteringer til affaldsforbrænding

Den økonomiske vækst i Danmark betyder, at hver dansker producerer mere affald end nogensinde før. Derfor skal der foretages milliardinvesteringer nu, ellers vil mængden af deponeret affald og lossepladser vokse i de kommende årtier.

Det er konklusionen, efter at Rambøll for *affald danmark* har fremskrevet behovene for affaldsforbrænding frem til år 2030. Miljøstyrelsen har efterlyst et overblik over Danmarks forbrændingskapacitet og andre muligheder for behandling af affald. Derfor har *affald danmark* taget initiativ til en undersøgelse, og resultaterne kan nu ses i rapporten: *Vurdering af mængden af forbrændingseget affald i Danmark*.

Mængden af affald i Danmark er konstant stigende, men mellem 2003 og 2007 har der på grund af væksten i dansk økonomi været en uventet høj stigning. Det har fremskyndet behovet for at komme af med affaldet. En meget stor del af vores affald, som for eksempel papir og glas, genbruges. Men den brændbare del af det, der ikke genbruges, brændes, og energien udnyttes til produktion af el og varme.

Allerede i dag har flere forbrændingsanlæg problemer med at brænde så store mængder, som de får. Derfor oplagres en del affald midlertidigt. Men de "midlertidige" lagre vokser nu, og det vil affaldsmængderne også gøre i de kommende år. Hvis vi skal undgå at skabe flere lossepladser til skade for miljø og natur, skal der investeres i ny behandlingskapacitet.

Det er også vigtigt, at affald, der kunne skabe nyttig energi ved forbrænding, ikke går til spilde, så vi i stedet må brænde mere kul og olie til skade for klimaet.

Rapporten peger på flere mulige løsninger og har opstillet fire fremtidsscenerier, men ingen af dem kommer uden om betydelig udbygning af kapaciteten til at brænde. Kun en smule mere affald kan genanvendes, og det tager fremskrivningerne allerede højde for. Herudover kan en lille del af affaldet medforbrændes i kulfyrede værker, og vi kan også bortskaffe noget affald biologisk. Men disse tiltag udgør justeringer, som ikke er tilstrækkelige til at løse hele problemet.

”Resultaterne af denne analyse viser, at vi har et problem – et problem der kræver en løsning. Der skal meget snart træffes beslutninger, så vi kan komme i gang med at investere i de nødvendige løsninger, og vi vil derfor gerne i dialog med Klima- og Energiministeriet og Miljøministeriet”, siger Leif Mortensen, sekretariatschef for *affald danmark*. Han fortsætter:

”Uanset hvilke løsninger der vælges, skal der foretages betydelige investeringer, og det tager mellem fire og seks år, fra vi beslutter at opføre ny forbrændingskapacitet, til anlægget kan tages i brug. Derfor er der brug for handling nu.”

For yderligere oplysninger kontakt: Formand for *affald danmark* Ivar Green-Paulsen, telefon 44 85 71 50 eller Sekretariatschef Leif Mortensen, telefon 32 64 61 02

Rambøll og *affald danmark*: ”*Vurdering af mængden af forbrændingseget affald i Danmark*”.

affald danmark er en interesseorganisation for syv større affaldsbehandlingsvirksomheder i Danmark. *Affald danmark* står for 2/3 af den danske affaldsforbrænding og håndterer en betydelig mængde affald til genanvendelse. Medlemmerne varetager derudover opgaver som drift af deponeringsanlæg, indsamling og sortering. www.affalddanmark.dk