

Miljøministeriet, Departementet

Frederiksholms Kanal
1220 København K
Att.: mim@mim.dk

Biogas Danmark

Axeltorv 3
1609 København V

20. august 2024

Høring af udkast til lovforslag om styrket affaldstilsyn m.v.

Miljøministeriet har udsendt udkast til lovforslag om ændring af lov om miljøbeskyttelse (styrket affaldstilsyn og håndhævelse af forbud mod destruktion af usolgte forbrugerprodukter m.v.) i høring, **J. nr. 2023-9870**.

Generelle bemærkninger

Biogas Danmark hilser de politiske aftaler om et styrket affaldstilsyn velkommen. Biogasbranchen håndterer store mængder restprodukter fra husholdninger, industri og landbrug og sikrer herigennem recirkulering og genanvendelse af store mængder næringsstoffer samt tilbageførsel af kulstof til jorden til gavn for klimaet, vandmiljøet, jordens frugtbarhed m.v.

Kommunernes uensartede klassificering og dermed forskellige krav og regler på tværs af kommunegrænser har gennem mange år været en stor udfordring. Derfor hilser Biogas Danmark det særdeles velkomment, at denne vigtige opgave samles i Miljøstyrelsen.

Biogas Danmark støtter også, at affaldstilsynet skal være risikobaseret. Det er her særdeles vigtigt at være opmærksom på, at store volumener ikke i sig selv er et risikoelement, hvis der er tale om affald med meget lav risiko for indhold af miljøskadelige stoffer.

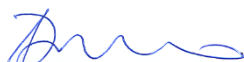
Specifikke bemærkninger

Det fremgår af afsnit 3.1.1.2 (Affaldsbekendtgørelsen), at *“Ved genanvendelse forstås enhver nyttiggørelsesoperation, hvor affaldsmaterialer omforarbejdes til produkter, materialer og stoffer, hvad enten de bruges til det oprindelige formål eller til andre formål. Heri indgår omforarbejdning af organisk materiale, men ikke energiuudnyttelse og omforarbejdning til materialer, der skal anvendes til brændsel eller til opfyldningsoperationer.”*

Biogas Danmark er enig i, at anvendelse af materialer til brændsel eller opfyldning ikke er en genanvendelse. Ved håndtering af organiske restprodukter i biogasanlæg genereres vedvarende energi **samtidig med** det sikres, at næringsstofferne recirkuleres og genanvendes og kulstof recirkuleres til gavn for jordens dyrkningskvalitet, klimaet m.v.

Biogas Danmark finder derfor det i ovennævnte afsnit bør præciseres, at der godt kan ske en energiuudnyttelse **samtidig med**, der sikres en genanvendelse.

Med venlig hilsen



Bruno Sander Nielsen

2724 5967
bsn@biogas.dk

C.c.: cbrei@mim.dk og signe@mim.dk