



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-2622
Den 27. februar 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 782 (MOF alm. del) stillet 2. februar 2021 efter ønske fra formanden René Christensen (DF) på udvalgets vegne.

Spørgsmål nr. 782

”Vil ministeren kommentere henvendelsen fra BASF og Quantafuel om kemisk genanvendelse af plast, jf. MOF alm. del - bilag 316?”

Svar

Jeg har forelagt henvendelsen for Miljøstyrelsen, som oplyser følgende: ”Det er Miljøstyrelsens opfattelse, med baggrund i Affaldsbekendtgørelsen og Affaldsdirektivet, at materialer, der undergår kemiske processer, kan betragtes som genanvendt, såfremt materialerne kan anvendes til nye produkter. Materialer, der energiudnyttes, kan således ikke betragtes som genanvendt.

Ved genanvendelse forstås, jf. affaldsbekendtgørelsens § 3, nr. 23, enhver nyttiggørelsesoperation, hvor affaldsmaterialer omforarbejdes til produkter, materialer eller stoffer, hvad enten de bruges til det oprindelige formål eller til andre formål. Heri indgår omforarbejdning af organisk materiale, men ikke energiudnyttelse og omforarbejdning til materialer, der skal anvendes til brændsel eller opfyldning. Definitionen på genanvendelse har ophæng i EU's affaldsdirektivet art. 3, nr. 17.

Det er fra Quantafuel og BASF oplyst, at ca. 10 pct. af det behandlede materiale omdannes til en gas, der energiudnyttes i processen. Dette kan i henhold til Affaldsbekendtgørelsen ikke betragtes som genanvendelse, idet der er tale om energiudnyttelse. Derudover omdannes ca. 10 pct. af det behandlede materiale til en askefraktion og de resterende ca. 80 pct. til en pyrolyseolie. Såfremt disse materialer lever op til Affaldsbekendtgørelsens § 6 om affaldsfasens ophør, hvor materialerne reelt substituerer jomfruelige materialer og ikke bruges til energiudnyttelse som et brændselsprodukt, kan det betragtes som genanvendelse. Det er kommunalbestyrelsen i den pågældende kommune, der træffer afgørelse om, hvornår materialerne ikke længere anses for at være affald.”

Lea Wermelin

/

Kristian Hovgaard Juul-Larsen