

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST-705-00233

Den 17. december 2010

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af d. 30. november 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 243 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Benny Engelbrecht (S).

Spørgsmål nr. 243 (alm. del)

Kan ministeren oplyse, på hvilken side der i selve miljøgodkendelsen (eksklusiv bilag) for "Kommunekemi a/s, Midlertidigt oplag af PVC-affald på Containerplads Syd", er nævnt, at affaldet indeholder HCB? (miljøgodkendelsen er givet den 27. juni 2008 af Miljøcenter Odense)?

Svar

Den supplerende miljøgodkendelse af oplagring og behandling af HCB-affaldet indeholder en fyldestgørende beskrivelse af det affald, der kan oplagres og behandles efter godkendelsen. Den detaljerede beskrivelse af affaldet findes i godkendelsens bilag.

Det bemærkes i denne sammenhæng, at det er en almindelig praksis, at de tekniske detaljer beskrives i miljøgodkendelsens tekniske bilag. De tekniske bilag er en integreret og væsentlig del af godkendelsen.

Som tidligere oplyst, har Kommunekemi den 18. februar 2008 fremsendt ansøgning om midlertidig tilladelse til oplagring af affald fra PVC-produktion indeholdende bl.a. HCB på virksomhedens containerplads syd. Kommunekemi oplyser i ansøgningen, at affaldet består af faste chlorerede biprodukter bl.a. hexachlorbenzen blandet med beton, jord, emballagerester, sikkerhedsudstyr og anlægsdele med et chlorindhold på op til 70 %. Affaldets sammensætning er dokumenteret med analyseblanket.

Miljøcenter Odense har derfor været klar over, at affaldet indeholdt HCB og har behandlet sagen som farligt affald indeholdende HCB. Kommunekemi behandler i øvrigt allerede i dag stoffer, der ligner HCB meget, nemlig affald med indhold af PCB.

Karen Ellemann/ Michel Schilling