



Departementet

J.nr. MST-703-00008

Den 27. juli 2007

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 229 (alm. del) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg.

Spørgsmål 229 (alm. del)

"Vil ministeren oplyse, hvor store mængder af slam, der pt. er oplagret på Stignæs anlægget, forventningerne til behandlingen af slammet, hvor store mængder, der forventes modtaget fremover opgjort pr. år og hvilken teknologi, der forventes at ville blive anvendt?"

Svar

Slagelse Kommune oplyser, at der i marts 2007 var oplagret ca. 286.000 tons komposteret spildevandsslam og 114.000 tons bagharp (frasorteret strukturmateriale fra det komposterede slam).

I forbindelse med et salg af anlægget, og hvor salget sker med henblik på at eventuelle nye ejere starter anlægget op igen, regner DSV Miljø med, at der som minimum skal anvendes et lager af komposteret spildevandsslam på ca. 200.000 tons. DSV Miljø vil derfor minimere slamlagrene til 200.000 tons, hvilket betyder, at der skal fjernes ca. 50-100.000 tons spildevandsslam fra slamlagrene.

DSV Miljø fremlagde på et møde med Miljøstyrelsen den 8. november 2006 en strategi for den fremtidige drift af anlægget, som tog udgangspunkt i at minimere og fjerne eksisterende affaldslagre på området ved bl.a. deponering og eksport.

Slagelse Kommune oplyser, at der er i 1. kvartal af 2007 er der modtaget 23.000 tons slam. DSV Miljø oplyser, at anlægget i øjeblikket modtager ca. 5.000 tons spildevandsslam om måneden, fordi virksomheden vurderer, at det er vigtigt at fastholde aktiviteterne indtil et nyt ejerskab er afklaret.

Af de 114.000 tons bagharp er DSV miljø ved at eksportere de 50.000 tons til i Langøya, Norge. Den resterende del forventer DSV Miljø at bortskaffe ved eksport, med mindre det er muligt at finde en nyttiggørelsesløsning.