

vist, at de 5.600 tons indeholder ca. 1.200 tons kemikalieaffald, hvoraf ca. 3,7 tons er kviksølv.

Efter fjernelsen af depotet har miljøstyrelsen foranlediget foretaget undersøgelser til bestemmelse af hvilke mængder kviksølv og insektbekæmpelsesmidler, der herefter findes i sandlagene under det bortfjernede depot og i forstranden. Undersøgelserne viser, at der i alt findes ca. 120 tons kemikalierester tilbage i disse sandlag. Ved bortgravningen er der således fjernet ca. 80 pct. af det deponerede kviksølv, ca. 98 pct. arsén og ca. 81 pct. organiske forbindelser (insektbekæmpelsesmidler).

Undersøgelser har endvidere vist, at udsivningen af kviksølv de næste 10-15 år vil være uforandret ca. 23 kg/år (plus/minus 13 kg/år), og at den derefter vil aftage og være det halve omkring år 2000. Miljøstyrelsen drøfter i øjeblikket med de implicerede parter, om de har indvendinger mod de forudsætninger, som undersøgelsesresultaterne er baseret på.

Med fjernelsen af depotet har man opnået, at udsivningen til havet af kviksølv og insektbekæmpelsesmidler vil ophøre langt tidligere, end hvis depotet var blevet liggende. Samtidig har man fjernet risikoen for, at depotet helt eller delvist kunne blive skyllet i havet ved en storm.

Udgiften til opgravning og emballering af affaldet er opgjort til ca. 15,9 mill. kr. Dertil kommer udgiften til transport og endelig deponering af affaldet. Udgiften hertil kan først endeligt opgøres, når deponeringen er afsluttet i december måned, men skønnes på nuværende tidspunkt at være 5,4 mill. kr. Endelig er der afholdt udgifter på ca. 0,2 mill. kr. til afsluttende undersøgelser m. v. Miljøstyrelsen har foranlediget, at indkøbt materiel, der har været anvendt ved opgravningen af depotet, sælges på forsvarets auktioner.

Miljøstyrelsen er i øjeblikket ved at vurdere, om der bør gennemføres yderligere afhjælpende foranstaltninger med henblik på at nedsætte udsivningen af kviksølv til havet fra området, og i bekræftende fald hvilke omkostninger, der vil være forbundet med sådanne foranstaltninger. Miljøstyrelsen vil omkring 1. november d. å. afgive indstilling til ministeren herom.

For så vidt angår Cheminovas gamle fabriksareal syd for den nuværende fabrik vides det, at der herfra siver kemikalieforurenet grundvand til Nissum Bredning. Miljøstyrelsen er i færd med at undersøge sammensætning og fordeling af kemikalieforureningen på grunden samt udsivningens størrelse og fordeling. Udgifterne hertil forventes at andrage 495.000 kr. Rapporten over kortlægningen forventes at foreligge i begyndelsen af november 1981. Miljøstyrelsen vil derefter i samarbejde med de implicerede parter overveje, om der er skabt tilstrækkeligt grundlag for forslag om eventuelle afhjælpende foranstaltninger, eller om der skal udføres yderligere undersøgelser.

Til belysning af forholdene i fjordområdet omkring Harboøre Tange m. v. har miljøstyrelsen gennemført undersøgelser til en samlet udgift på ca. 100.000 kr.

På nuværende tidspunkt er der således disponeret over i alt ca. 22,0 mill. kr.

Kammeradvokaten har modtaget alt materiale i sagen vedrørende depotet og er i færd med at gennemgå dette med henblik på at fremkomme med en vurdering vedrørende spørgsmålet om fordelingen af de afholdte udgifter. Kammeradvokatens vurdering forventes at foreligge inden jul.

Sideløbende hermed forhandler miljøstyrelsen i øjeblikket med de implierede parter om fordelingen af udgifterne til undersøgelser vedrørende det gamle fabriksareal. En aftale herom vil blive indgået under forbehold af de bevilgende myndigheders godkendelse.«

Spørgsmål C:

Ad § 27.03.01. Planstyrelsen

Der ønskes en nærmere redegørelse for baggrunden for den aktivitetsudvidelse budgetforlaget indeholder, herunder bl. a. med hensyn til oprettelse af en underdirektørstilling.

Svar: