

Indtil udgangen af 1986 var kommunen tilsynsmyndighed over for de kapitel 5-godkendte depoter og Glostrup Kommune er angivet som påtaleberettiget på den tinglyste deklaration om depoterne.

Siden 1987 påhviler tilsynet med specialdepoterne Hovedstadsrådet/amtet, som ligeledes har den generelle tilsynsforpligtelse i henhold til affaldsdepotloven/jordforureningsloven.«

Ved vurderingen af forholdene, herunder myndighedernes og grundejerens forpligtelser vedrørende Bergsøegrunden i relation til miljølovgivningen, må der skelnes mellem, at der er tale om 2 forskellige typer af sager, der kan give anledning til forurening, nemlig de 2 godkendte specialdepoter og forureningen udenfor specialdepoterne på grunden (som kortlagt (tidligere registreret) som forurenede areal efter jordforureningsloven (tidligere affaldsdepotloven)).

Den efterfølgende gennemgang bygger på denne opdeling.

3. Københavns Amts håndtering af Bergsøegrunden i relation til affaldsdepotloven/jordforureningslovens kapitel 3 om den offentlige undersøgelses- og afværgeindsats.

Som nævnt registrerede amtet grunden som forurenede i 1985 og grunden har således siden været omfattet af en prioritering af en offentlig (amtslig) undersøgelses- og oprydningssindsats.

Glostrup Kommune oplyser, at kommunen som vandforsyningsvirksomhed har analyseret vandet i de drikkevandsboringer, der ligger nærmest Bergsøegrunden for bly og cadmium. Kommunen oplyser, at det fundne tungmetallindhold er langt under (50-100 gange) grænseværdierne.

Amtet har oplyst, at Bergsøearealet har lav prioritet i amtets generelle planlægning af undersøgelses- og oprydningssindsatsen, idet amtet vurderer, at forureningen på arealet ikke udgør nogen risiko for grundvand og idet den, ved den nuværende arealanvendelse, ligeledes ikke udgør risiko for menneskers liv og helbred. Københavns Amt har videre oplyst, at amtet med henblik på en revurdering af grundvandsrisikoen, har prioriteret grunden til undersøgelser for eventuel udvaskning af tungmetaller i 2003.

Det er amtets vurdering, at forureningsrisikoen på grunden knytter sig til slagger og blystens indhold af tungmetaller, først og fremmest bly, men også arsen, kobber og cadmium. Amtet vurderer endvidere, at tungmetallforureningen

på meget lang sigt kan udgøre en grundvands-trussel, såfremt der sker en gradvis iltning af tungmetallforbindelserne, hvorved disse bliver lettere opløselige i vand. Så længe slaggen ligger urørt under fliser og græs anser amtet risikoen for skadelig påvirkning af grundvandet med tungmetallforbindelser for meget lille.

Amtet oplyser således, at amtet har prioriteret forureningen på Bergsøegrunden lavere til fordel for undersøgelser og oprydning af en række andre forureningssager, f.eks. vedrørende chlorerede opløsningsmidler og oliekomponenter i amtet, hvor der er eller har været akut risiko for forurening af vigtige grundvandsressourcer.

Når det gælder prioriteringen i forhold til affaldsdepotloven/jordforureningsloven finder Miljøstyrelsen overordnet set amtets prioritering i overensstemmelse med principperne i Miljøstyrelsens prioriteringsvejledning: »Prioritering af affaldsdepoter, nr. 7 1992«. Ud fra en generel vurdering af, hvor stor en trussel forskellige stofgrupper udgør over for grundvandsressourcen, finder Miljøstyrelsen det korrekt at prioritere forureninger med chlorerede opløsningsmidler og oliekomponenter før tungmetaller, da de typisk er mindre mobile i jorden.

Det er amtsrådet, der foretager den miljø- og sundhedsmæssige vurdering og træffer den endelige afgørelse om prioriteringen.

Miljøstyrelsen finder på den baggrund, at Københavns Amt har prioriteret sagen i overensstemmelse med forudsætningerne vedrørende den offentlige (amtslige) indsats over for forurenede lokaliteter.

4. Glostrup Kommune og Københavns Amts håndtering af de to specialdepoter, beliggende på Bergsøegrunden, i relation til miljøbeskyttelsesloven.

Glostrup Kommune oplyser at: »Glostrup Kommune har været tilsynsmyndighed over for de to slaggedepoter på ejendommen fra etableringen i 1980/81 til udgangen af 1986. Glostrup Kommune førte et intensivt tilsyn i forbindelse med etablering af depoterne. Det sidst registrerede tilsyn blev udført i 1985, hvor det blev konstateret, at slaggedepot 2 var delvist fyldt med vand. Paul Bergsøe & Søn A/S blev på den baggrund anmodet om straks at pumpe depotet tør.«

Københavns Amt oplyser at: »Amtet har siden 1987 været tilsynsmyndighed over for de to slaggedepoter på ejendommen, som er godkendt i henhold til miljøbeskyttelseslovens