



Departementet

J.nr. M 2034-0159

Den 3 november 2005

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 15 (alm. del) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg den 6. oktober 2005.

Spørgsmål nr. 15:

Ministeren bedes redegøre for det fagligt videnskabelige grundlag for fastsættelse af aktionsværdierne for klassificering af havbundsmaterialer, herunder begrundelsen for at opstille ensartede grænseværdier for hele landet.

Svar:

Aktionsværdierne er fastsat ud fra amternes praksis. Desuden er de på linie med lande vi kan sammenligne os med, til eksempel Finland og Holland. Det har i debatten været fremført, at Miljøstyrelsen skulle have fordoblet grænseværdierne for TBT i forhold til amternes praksis. Jeg kan oplyse, at denne påstand bygger på en simpel misforståelse. Amtsrådsforeningen har i sit høringssvar anført, at amternes praksis mht. TBT var mellem 24 og 100 µg TBT/kg. Som bekendt er den øvre aktionsværdi for TBT i klapvejledningen 200 µg/kg. Miljøstyrelsen har oplyst mig om, at de tal Amtsrådsforeningen har opgivet ikke er indholdet af TBT i havbundsmaterialet, men indholdet af tin. Miljøstyrelsen har ligeledes oplyst, at grænseværdierne for tin skal ganges med 2,4 for at sammenligne disse med TBT. Dvs. amternes praksis er i virkeligheden 2,4 gange hhv. 24 µg/kg og 100 µg/kg, dvs. 58 µg/kg – 240 µg/kg, hvorfor den af Miljøstyrelsen fastsatte værdi ikke kan sige sat være en fordobling.

Aktionsværdierne er ens for hele Danmark. Dog må niveauet for tungmetaller ikke overstige baggrundsniveauet for klappning i internationale naturbeskyttelsesområder, samt i områder med vanddybder under 6 meter.

Der er fastsat ens værdier for hele Danmark for at stille havnene ens i konkurrencen, jf. dog de særlige regler i naturbeskyttelsesområderne. De lande vi normalt kan sammenligne os med har i øvrigt heller ikke forskellige værdier afhængig af farvandsområde, selv om de ofte geografisk er langt større end Danmark.