

## Bilag 1.

**Stoffer og materialer, hvortil tilladelse til dumpning kun kan forventes givet under ganske særlige omstændigheder.**

1. Organiske halogenforbindelser og stoffer, der kan danne sådanne forbindelser i det marine miljø, med undtagelse af stoffer, som er ikke-toksiske eller hurtigt i havet omdannes til stoffer, der er biologisk uskadelige.

2. Organiske siliconeforbindelser og stoffer, der kan danne sådanne forbindelser i det marine miljø, med undtagelse af stoffer, som er ikke-toksiske eller hurtigt i havet omdannes til stoffer, der er biologisk uskadelige.

3. De af ministeren for forureningsbekæmpelse nærmere specificerede stoffer, som efter dumpning i havet antages at kunne være kræftfremkaldende.

4. Kviksølv og kviksølvsforbindelser.

5. Cadmium og cadmiumforbindelser.

6. Unedbrydelige plasticmaterialer og andre unedbrydelige syntetiske materialer, som kan flyde i havet, og som kan være til alvorlig ulempe for fiskeri, søfart eller anden retmæssig udnyttelse af havet eller mindske dets rekreative værdi.

## Bilag 2.

**Stoffer og materialer, hvortil tilladelse til dumpning kun kan forventes givet i konkret foreliggende enkelttilfælde.**

1. Arsen, bly, kobber, zink og deres forbindelser, cyanider og fluorider samt pesticider og deres biprodukter, som ikke omfattes af bilag 1.

2. Stoffer, der kan frembringe en sådan afsmag hos fisk, krebsdyr og bløddyr, at deres handelsværdi forringes.

3. Beholdere, metalaffald, tjæreagtige stoffer, der kan synke til bunds, og andet

omfangsrigt affald, som kan frembyde alvorlige ulemper for fiskeri eller søfart.

4. Stoffer, der, skønt de ikke er giftige i sig selv, kan være skadelige for det marine miljø på grund af omfanget af den mængde, i hvilken de dumpes, eller som i væsentlig grad vil kunne mindske havets rekreative værdi.

Hanne Budtz.

/ Ole Vig Jensen.