

til 20 kr. som en parallel til forhøjelsen af selve afgiften.

Stk. 3 svarer til § 8, stk. 3, i stormflodsloven.

#### Til § 27

Bestemmelsen svarer til § 9 i stormflodsloven.

#### Til § 28

Miljø- og Energiministeriet, Skov- og Naturstyrelsen, er i anmærkninger til de årlige Finanslove tillagt en forpligtelse til at »...udgøre et afbalancerende element i landets samlede skovbrugerhverv samt medvirke til at mindske behovet for import af udenlandsk træ«.

I en stormfaldssituation er et væsentligt virkemiddel hertil lagring af betydelige mængder af det mest værdifulde træ. Dels mindsker dette udbuddet i en periode, hvor markedet er overforsynet med råtræ, dels sikrer det, at den hjemlige træindustri kan forsyne med råvarer i den tid, der følger efter et stormfald, og hvor udbuddet fra de stormfaldsramte skove mindskes. Lagring medvirker således til en roligere afvikling af stormfaldet, som både mindsker tabet for private skovejere og tilgodeser industriens behov.

#### Til § 29

Med henblik på at skabe mulighed for at forbedre det eksisterende målnet til stormflodsvarsling og forbedre det grundlag, hvorpå Stormrådet træffer sine beslutninger om erstatning, foreslås det, at der bliver mulighed for af stormflods- og stormfaldspuljen at afholde de udgifter, der er nødvendige for etablering af nye vandstandsmålere, og de udgifter, der i Kystinspektoret og Danmarks Meteorologiske Institut er forbundet med varsling af stormflod i det danske område og med et forbedret grundlag for bistand til Stormrådet.

Baggrunden for forslaget er et svar fra erhvervsministeren til Folketingets Erhvervsudvalg i folketings-samlingen 1995-96 (spm. 61, alm. del - bilag 136) hvori erhvervsministeren oplyste, at ministeren ville tage initiativ til at forbedre det eksisterende målnet, når en arbejdsgruppe havde undersøgt forholdene omkring antallet af pålidelige målere i danske farvande. Arbejdsgruppen afsluttede sit arbejde med en indstilling om, at det eksisterende målnet forbedres af hensyn til Stormflodsrådets arbejde med opstilling af et antal nye vandstandsmålere.

Det er afgørende for Stormrådet at have et dækkende og pålideligt grundlag for at træffe beslutning om stormflod. Efter den gældende lov beslutter Stormflodsrådet, om der har været stormflod i et område på

grundlag af en udtalelse fra Kystinspektoret. Rådet ser også på de faktiske forhold ved stormfloden. Der kan derfor indgå flere forhold end Kystinspektorets udtalelse. Rådet har på denne baggrund overvejet muligheden for at forbedre grundlaget. Det gælder både Kystinspektorets eget grundlag, og det som inspektoret indhenter fra bl.a. offentlige institutioner (Danmarks Meteorologiske Institut og Farvandsvæsenet) og lokale myndigheder. Kystinspektorets udtalelser bygger dels på de ekstreme vandstande, der registreres ved højvande, dels på eksisterende statistikker om vandstande. Det varierer meget, hvor pålidelige de målte vandstande er. Det afhænger bl.a. af målerens kvalitet.

Der har hidtil været et udbygget varslingssystem for Nordsøen, hvilket har været til gavn for beboere og virksomheder langs vestkysten, mens varslingssystemet for de indre danske farvande er mindre udbygget. Grundlaget kan således udbygges ved at forbedre det statistiske grundlag og forøge antallet af vandstandsmålere.

En arbejdsgruppe vedrørende Oceanografi bestående af repræsentanter for Danmarks Meteorologiske Institut, Farvandsvæsenet og Kystinspektoret har behandlet problemstillingen omkring pålidelige vandstandsmålere i de indre danske farvande. Det var arbejdsgruppens opfattelse, at der er behov for forbedring af det eksisterende målnet primært af hensyn til Stormflodsrådets arbejde, men i øvrigt for at forbedre den generelle overvågning af aktuelle vandstande i de danske farvande. Gruppen har på denne baggrund foreslået, at der etableres 9 nye vandstandsmålere, som er markeret på vedlagte bilag.

Indhøstede erfaringer fra de seneste storme omkring årsskiftet 1999/2000 kunne derudover tyde på, at der vil være behov for yderligere vandstandsmålere i Limfjorden og Isefjorden. Dette spørgsmål vil blive behandlet mellem de ansvarlige interessenter på et senere tidspunkt.

Da Aabenraa kommune i mellemtiden selv har bekostet opstilling af én ny vandstandsmåler, er behovet for tiden 8 nye vandstandsmålere, hvoraf én måler dog ikke skal opstilles men anvendes som reservemåler til udskiftning ved reparation af målerne.

Samtidig er der behov for at få dækning for udgifterne i Kystinspektoret til etablering og drift af de nye målere til brug for stormflodsvarsling samt forbedret grundlag for udtalelser til Stormrådet, idet der ikke i bevillingen til Kystinspektoret er afsat midler hertil. Såfremt midlerne ikke tages af stormflods- og stormfaldspuljen, vil målerne ikke kunne anskaffes og drives til brug for Stormrådet.