

regering har ved ratifikationen af konventionen den 16. juli 1977 ledsaget ratifikationsinstrumentet med en note om, at Vadehavet eller dele deraf skal optages på listen over vådområder af international betydning, når igangværende forhandlinger med de vesttyske og hollandske regeringer om en særlig aftale om beskyttelse af Vadehavet giver mulighed for afgrænsning af vådområdet. Denne afgrænsning vil blive forhandlet med de implicerede regionale og centrale myndigheder. Tilsvarende vil Margrethe-Kog være blandt de områder, der omfattes af bestemmelserne i EFs direktiv af 2. april 1979 om beskyttelse af vilde fugle, artikel 4, hvorefter der skal træffes særlige beskyttelsesforanstaltninger med hensyn til at sikre levestederne for nærmere angivne fuglearter.

3.5. Hele Vadehavet og principielt også hele Margrethe-Kog er omfattet af landbrugsministeriets bekendtgørelser af 4. juli 1979 om Vadehavet Vildtreservat. Bekendtgørelsens bestemmelser om jagt og færdsel gælder imidlertid ikke for den østlige del af Margrethe-Kog. Landbrugsministeriet forbereder derfor et tillæg til bekendtgørelsen, således at jagt- og færdselsbestemmelserne udvides til at gælde for hele Margrethe-Kog.

#### 4. Projektets gennemførelse

Miljøministeriet er ansvarlig myndighed for planlægning af saltvandssøen. Miljøministeriet nedsætter i forbindelse hermed en styringsgruppe med repræsentanter for miljøministeriet og de øvrige implicerede centrale og regionale myndigheder omfattende landbrugsministeriet, ministeriet for offentlige arbejder, Sønderjyllands amtsråd og Højer kommune. Styringsgruppen kan inddrage teknisk og biologisk sagkyndige i sit arbejde.

Driften af saltvandssøen forestås efter nærmere aftale af landbrugsministeriets vildtforvaltning.

#### Bemærkninger til lovforslagets enkelte bestemmelser

##### Til § 1

Saltvandssøens tekniske etablering, udformning og funktion er nærmere beskrevet i rapporter udarbejdet af Danmarks tekniske højskole, instituttet for strømningsteknik og vandbygning samt det rådgivende firma LIC-consult - Rådgivende Ingeniører A/S (»Saltvandsreservoir mellem det fremskudte og det gamle dige ved Højer. Forprojekt april 1981« og »Saltvandsreservoir - Forundersøgelse, Rapport juni 1982«). I disse rapporter er der redegjort for vandstandsforholdene, vanddybder og koteforhold, sedimentationsundersøgelser, saltholdighed, placering af indtagsbygværk på vaden

samt forskellige geotekniske undersøgelser. Om områdets geografiske udstrækning henvises til kortbilaget.

Forundersøgelserne har vist, at det ved anlæg af en pumpe på vaden ca. ½ km nord for den dansk-vesttyske grænse vil være muligt gennem en rørløsning at indpumpe saltvand til søen, således at denne til stadighed vil have nogle for de fleste vandfugle meget gunstige vanddybder (mellem 5 og 50 cm), og at den vil have saltholdigheder, der sikrer levemuligheder for vigtige brak- og saltvandsarter af orme, snegle m.v., der tjener som føde for fuglene.

Geotekniske undersøgelser har vist, at der ved udgravning af et mindre sedimentationsbassin ikke vil opstå væsentlige aflejningsproblemer med de sand- og lermaterialer, der er i vadehavsvandet.

Tærsklen ved dagligt reservoir og stormflodsreservoir skal kunne hæves, hvis det ud fra en biologisk vurdering skønnes hensigtsmæssigt.

De biologiske undersøgelser og vurderinger er foretaget af en biologisk sagkyndig gruppe af forskere nedsat af miljøministeriets fredningsstyrelse og landbrugsministeriets vildtforvaltning, vildtbiologisk station. De foreliggende undersøgelser har endvidere været forelagt naturfredningsrådet og særlig sagkyndige biologer i ind- og udland.

Der er fra biologisk side enighed om, at langt den bedste og i praksis eneste mulige måde at opretholde en væsentlig del (mindst halvdelen) af de vandfuglebestande, der fandtes i området før inddæmningen, er ved, at der etableres en saltvandssø efter de retningslinjer, der er beskrevet i de tekniske projektskitser. Saltvandssøen forventes at kunne være af væsentlig betydning i adskillige årtier, og de erfaringer, der indhentes ved driften af den, vil få væsentlig betydning i det internationale miljø samarbejde. Om de biologiske værdier henvises til de almindelige bemærkninger.

##### Til § 2

For projekteringen og etableringen af saltvandssøen, for tilvejebringelsen af publikumsfaciliteter og for den til projektet knyttede intensive biologiske overvågning af området er opstillet følgende foreløbige budget:

Indledende tekniske og biologiske undersøgelser, samt projektering, jfr. almindelige bemærkninger,	
pkt. 2.7. ....	1.050.000 kr.
Bygværk til vandindtag og rør til vandføring m.v. ....	6.500.000 kr.