

under daglig Vande, og da Bunden her efter Rambusch's Bog, Side 17 bestaar af Sand, længst i Syd dækket af et tyndt Lag Klæg.

Hvad angaar Stemmediget fra Tipperne til Haurvig Grund, som har Højden over daglig Vande af 0,2 m og de samme flade Skraaninger som det østre Dige, som er dets Hensigt at forhindre det opstemmede Skernaavand, som sluttelig vil trække til Gødelrenden, fra at søge fra denne til søndre Dyb i Fjorden. Samme Vand skal tvinges over Haurvig Grund for i den første Tid at standse Sandflugten dér og skaffe Vegetation og senere at vande samme Vegetation.

De foran omtalte Stemmediger har jo, foruden det Formaal at skaffe de søndre Enge tilstrækkelig Fugtighed, tillige den Opgave at standse Sandflugten paa Værn Sande med flere Steder under de søndre Klitter.

Til Dæmpning af Sandflugt i de ved Slusen tørlagte Arealer i den nordvestre og nordre Fjord tænkes benyttet Tilløbene fra Sandene og Von Aa, ligesom Venner Aa og Andrup Bæk bør anvendes til Oversvømmelse eller Fugtning af den store Stauning Grund, hvortil ogsaa rimeligvis en Del af Skernaavandet kan ledes.

Den Tanke, som flere Gange er blevet fremsat, at en Sænkning af Ringkøbing Fjords Vandspejl vil frembringe Sandflugt i flere af de tørlagte sandede Arealer, har intet som helst alvorligt paa sig. I Rødby Fjord og de andre store Inddæmninger langs Lollands Sydkyst (Lidsø, Lineslyst, Sønderkarle), hvor der er meget store Sandarealer langs Klitterne, har man aldrig mærket noget til Sandflugt, hvad der heller ikke har været Tilfældet i de mange Tusinde Tdr. Land store Inddæmninger, Han og Vesløs Vejler, hvor der ogsaa er udstrakte Sandarealer. Grunden maa nærmest søges i, at Vandet i de ublide Aarstider successivt er steget og har ført Fioringræsfrø rundt og derved i Løbet af nogle faa Aar har faaet dækket Sandfladerne med dette Græs.

I Ringkøbing Fjord, hvor man til sin Raadighed har saa rigeligt med Landvand, vil det blive en forholdsvis let Sag at tilkultivere de tørlagte Arealer.

Fiskeriet i den inddæmmede Ringkøbing Fjord.

Naar Saltvandet er spærret ude fra Ringkøbing Fjord, vil en større Del af Fiskebestanden forandres. Kun Aalen vil fremtidig som nu vedblive at give langt det vigtigste Fiskeri. I 1907 var det ca. 67,000 Kr. mod i alt 146,000 Kr. og i 1911 ca. 140,000 Kr. mod 238,000 Kr. Man tror, at Fiskeriet i den ferske Ringkøbing Fjord vil blive mindre end nu; men i den Retning tager man sikkert meget fejl. Der skal i saa Henseende henvises til det Fiskeri, som udviklede sig i de tilbageværende Søer i Saltbæk Vig og Lammefjord efter Tørlægningen: Der gik i sin Tid, i Slutningen af 70erne og senere, et overordentlig stort Ry af samme Fiskerier, og endnu giver de udmærket gode aarlige Indtægter. Saaledes gav efter Oplysning fra Fiskerikonsulenten Saltbæk Vig Sø i 1910 38,000 Pd. Aal og 1911 32,000 Pd. eller i Middeltal c. 11,000 Kr. aarlig af et Søareal, der næppe er $\frac{1}{100}$ af Ringkøbing Fjord.

For at et Ferskvandsfiskeri skal kunne trives, skal der findes Vanddybde paa 2 m, rigeligt med Grøde og frisk Vand, foruden at Vandarealet skal have større Udstrækning. Alle disse Betingelser er tilstede her. Forøvrigt kan ingen give paa-lideligere Oplysninger i dette Spørgsmaal end Statens Konsulent i Ferskvandsfiskerier.

Fordele ved en Inddæmning af Ringkøbing Fjord.

Man behøver vel neppe at minde om Høfdebygningerne ved Thyborøn og Agger for at bringe i Erindring, at det er dyrt at beskytte de Dele af Vesterhavskysten, hvor Strømmen er stærk. Det vil blive meget dyrt gennem Tiderne at holde paa et aabent Løb som Hvide Sande.

Hvis man anbringer den her omtalte Lavvandssluse, faar man Ro, saa vidt skønnes i alle Henseender. Men ikke blot faar man Ro; det, der vindes ved Lavvands-slusen m. m., vil i Tidens Løb meget rigeligt betale de derpaa anvendte Beløb.

De mindst 7000 Tdr. Land Enge og lave Arealer langs Aær og Bække vil naa en fuldstændig Beskyttelse mod Højvande.