

Bilag 5.

Indhentede Oplysninger

om

Tab af Arealer ved Oversvømmelser langs Limfjordens Kyster, samt om Fiskeriforholdene i Fortid og Nutid af Komiteen for en Oddesundsdæmning.

Ifølge „Danmarks Statistik“ (1885) formenes det, at der, efter at Thyborøn-Kanalen er dannet i Aaret 1863, hvert Aar gaar meget Land tabt langs Limfjordens Kyster, som i deres fulde Udstrækning med alle Indskæringer og Bugter er henved 100 Mil.

Det aarlige Landtab ansættes til

ca. 300 Tdr. Land.

Hertil kommer den store Skade, som lavt liggende Marker lide ved Oversvømmelser.

Fiskeriforholdene i Limfjorden i ældre Tider.

Lige fra de ældste Tider har Fiskeriet i Limfjorden med Rette været anset for Danmarks bedste Fiskeri, og hos gamle Forfattere (f. Eks. Saxo) findes der Beretninger om den umaadelige Fiskerigdom ved Limfjordens Kyster. Det var især Sild og Aal, der var Genstand for Fangst. Men allerede i det 18de Aarhundrede begyndte Sildefiskeriet at aftage i betydelig Grad, og det kom især til at gaa ud over Aalborg, som tidligere havde haft særdeles stor Fordel af den meget betydelige Udførsel af Sild. Statistiske Data over, hvor meget der fiskedes for i hele Limfjorden, findes først fra Midten af forrige Aarhundrede (ca. 1860), men derimod findes der ikke faa Beretninger om, hvor meget der tidligere udførtes, dels fra Aalborg, dels fra hele Limfjorden. Fra 1720 til 1730, altsaa i 10 Aar, blev der alene fra Aalborg Toldsted udført 231,078³/₄ Tønder saltet Sild, og i 1746 blev der udført 88 Tønder saltet Aal, 35,400 Stkr. Flyndere, 1,000 Stkr. tørre Kuller og 513 Læster 6 Tønder saltet Sild. (En Læst er 12 Tønder). I Tidsrummet 1754--57 og i Aaret 1769 findes der Tabeller over de fra Aalborg udførte Varer. Heraf fremgaar det, at der udførtes en Mængde Fiskevarer, især Aal, Sild, Flynder og Torsk.

Af Aal blev der fra Aalborg udført følgende:

Saltet Aal.

Anno	Til Danmark.	Til Norge.	Til Udlandet.
1754	22 ¹ / ₂ Tdr.	66 ¹ / ₄ Tdr.	33 Tdr.
1755	72 —	133 ¹ / ₂ —	50 ³ / ₈ —
1756	79 ³ / ₄ —	145 ¹ / ₄ —	91 ³ / ₄ —
1757	64 ¹ / ₄ —	127 ³ / ₄ —	112 ¹ / ₂ —
1769	17 ¹ / ₄ —	115 ³ / ₈ —	6 —

I alt altsaa over 1,100 Tdr. saltet Aal.