

er specielt Tilfældet for Fiskerbefolkningen i Limfjorden, fordi de ad Aare, naar der træffes forstandige og rimelige Bestemmelser med Hensyn til den udsatte Fisks Fredning, vil fange ikke blot et større Antal Rødspætter, men Rødspætterne vil faa en langt betydeligere Handelsværdi, fordi det gaar med denne Fisk som med andre Fisk til en vis Grad, som det gaar med Diamanter, de stiger mange Gange mere i Værdi, efter som deres Størrelse vokser, fordi Folk nu en Gang sætter Pris paa, at de er særlig store.

Saaledes som det gik med Rødspætterne, gik det ogsaa i Fiskeforretningen med andre Flynderfisk. Pighvarrer paa 12 Tommer fandtes slet ikke, men de fandtes dog ned til 13 Tommer, og disse vejede 1 Pund 60 Kvint. Men Pighvarren kan naa en Vægt paa 12 kg. Jeg fandt hverken nogen Slethvarre eller Skrubbe paa henholdsvis 11 eller $8\frac{1}{4}$ Tomme og heller ikke nogen Tunge paa $9\frac{1}{4}$ Tomme, men en enkelt paa 10 Tommer, som kun vejede 40 Kvint. Nu er Tungefisken ikke nogen særlig stor Fisk, men i England har man dog fisket Tunger paa 3 Kilograms Vægt. Dernæst er der Aalene, men der gælder det i særlig høj Grad, at Mindstemaalene er meget vanskelige at fastsætte, fordi Hannerne kun bliver saa smaa, sammenlignet med Hunnerne. Jeg vil naturligvis ikke paastaa, at det vil være rigtigt at hæve Maalgrænsen, men jeg vil være tilbøjelig til at tro, at man i det lange Løb vilde gavne, dersom man ogsaa kunde hæve denne Grænse en lille Smule, saaledes at navnlig Hunnerne fik Lov til at gaa noget længere. Det er jo en Fisk, der kan blive stor. Hvis vi brugte vore Fiskevande, f. Eks. Furesøen, der ikke har Aal, paa en forstandig Maade, kunde vi faa en særdeles værdifuld Fisk, thi Aalen kan opnaa en Vægt endogsaa paa 6 kg.

Endelig er der en tredie Gruppe af Havdyr, som Lovforslaget næsten ikke omhandler. Det er dem, der sidder fast, hvad enten de er ubevægelige, som Østersen, eller selv sætter sig fast, som Blaamuslingen. Det er Havdyr, som jeg for min Del mener, at vi gjorde klogt i i ganske særlig høj Grad at henvende vor Opmærksomhed paa, hvilket jeg allerede var inde paa ved Finanslovbehandlingen. Men da jeg i et eller andet Blad, jeg kan ikke huske hvilket, har set en Bemærkning vedrørende Blaamuslingerne, vil jeg gerne have Lov at tale mine kære Dyrs Sag endnu en Gang med nogle faa Ord. Der stod i dette Blad, at nu

var der truffet Foranstaltninger til, at der kan komme Blaamuslinger paa Markedet, og det var jo rart, for billig Mad er altid bedre end slet ingenting. Denne Bemærkning indeholder en Miskendelse af Blaamuslingen. Jeg har nemlig undersøgt dens Næringsværdi og skal tillade mig ved en Sammenligning med Kreaturbruget at oplyse, hvor meget vi kunde faa ind af det, hvis vi lagde ordentlig Vægt paa Blaamuslingeavl. Et amerikansk Tidsskrift meddeler, at Blaamuslingerne har saa stor Næringsværdi, at $5\frac{1}{2}$ kg Blaamusling i Skæl eller saa meget som $2\frac{3}{4}$ kg taget ud af Skallen vil betyde lige saa meget som 1 kg skært Oksekød. Hvad koster nu Blaamuslingerne, og hvad koster skært Oksekød? Jeg vil ved min Sammenligning bruge de Priser, der gjaldt sidste Efteraar, fordi Blaamuslingen endnu ikke er kommet frem i Handelen til den Pris, Grosisterne fastsætter. Sidste Efteraar var Prisen paa Blaamuslinger her i København 20 Øre pr. kg, det vil sige 1 Kr. 10 Øre for $5\frac{1}{2}$ kg, og den tilsvarende Næringsværdi i Form af skært Oksekød kostede 2 Kr. 50 Øre. Man ser altsaa, at det er relativt set et meget billigt Næringsmiddel, og saa er der endda, er jeg overbevist om, en glubende Avance, naar Blaamuslingerne koster 20 Øre pr. kg, ligesom de, naar de nu tilbydes af Østersdepotet til 13 Øre Pundet i Partier paa 25, neppe er solgte uden Avance. Naar vi nu tænker os, at man i Danmark vilde avle tilnærmelsesvis saa mange Blaamuslinger som i Holland — jeg regner med runde Tal, fordi jeg er saa daarlig til at regne —, nemlig 33 Mill. kg, saa vil det betyde en Handelsværdi af over $6\frac{1}{2}$ Mill. Kr.; det er dog altid en Post. Det store Aalefiskeri giver — det er ganske vist Købesummen — 4,8 Mill. Kr., og hvis vi regner ud, hvor mange Kreaturer der, solgte i Udsalg for en Pris af $2\frac{1}{2}$ Kr. pr. kg, skal til for at levere den tilsvarende Pengeværdi, kommer vi til en Sum af 12,000 gode danske Kreaturer paa en Gennemsnitsvægt af 600 kg. Hvis man regner, som man plejer at gøre i Slagterbutikker, med, hvad der falder fra, først i Form af Indvolde og siden i Form af Ben, og saa undersøger, hvad der skal til af levende Kreaturer, for at Ernæringsværdien i Form af skært Kød skal svare til 33 Mill. kg Blaamuslinger — som for Resten med Letthed kan avles her —, finder man, at der behøves 27,000 gode danske Køer for at give en Næringsmængde, der svarer til Blaamuslingernes. Hvis jeg maa tillade mig et lille Billede, vil jeg sige til ærede