

nus Faun. Grönl.), *Lump. medius*. *Mus. Reg.*, og *L. aculeatus* *Mus. Reg.*; begge ere nye Arter; og endelig foreslaaer han Navnet *Stichæus* for den tredie Gruppe, der ligeledes har 6 Straaler i den frie eller ganske fortil sammenvoxne Gællehud, Tænder baade paa Vomer og paa Gællebuerne, og en eller flere med Sliim-aabninger forsynede Sidelinier, hertil regner han *Fabricii Blenni-
nius punctatus* og den i Afhandlingen beskrevne nye Art *Stichæus unimaculatus*, hvis sex Beskrivelsen til Grundvold liggende Exemplarer variere imellem en Længde af 7" 2", og af 8" 10".

I et andet Bidrag meddelte Forfatteren Afbildninger og Beskrivelser af tvende nye Arter Fiske, af hvilke den ene er en med den af *Ström* først i den nordiske Fauna indført Art af Slægten *Scopelus* (*Sc. borealis* *Nils.*) nærbeslægtet Art, men som i Straalernes Antal og Sliimaabningernes Stilling er noget forskjellig fra hin. Den har faaet Navnet *Scopelus glacialis*. Den har 12 Straaler i Rygfinnen, den strömske Art skal kun have 9. Analfinnen tæller hos første Art 17, hos sidste er angivet 10 af *Ström*; 15 derimod af *Nilsson*. De sex Exemplarer, som Museet Tid efter anden har erholdt ere alle fra de nordligste Colonier, som Omenak, Ritesbank og Jacobshavn. Störrelsen varierer imellem 2 og 3¼ Tommer.

Den anden Art henhörer til *Motella*-Slægten, og adskiller sig fra alle övrige bekjendte nordiske Arter eller Afarter af denne Slægt ved sin sølvblanke Farve, sit forrelagtige, stumppe Hoved, og især ved den fladt indskaarne Halefinne. Den har først været opstillet i Museet under Navn af *Motella unicirrhata*, under hvilken upassende Benævnelse den for nogle Aar siden er blevet meddeelt nogle Museer. Den förer nu Navn af *Motella argentata* i den grønlandske Samling. De siden 1831 indsendte talrige Exemplarer af denne Art ere alle næsten af samme Störrelse, og vist ganske unge. De forekomme kun fra Syden, og især fra Julianehaabs District. De have

en Længde imellem $2\frac{1}{2}$ og 3 Tommer. Det Nordlige Grönland synes ogsaa at besidde en ubeskrevet stor *Motella* Art efter 2de af en Klápmydsemave udtagne, og meget beskadigede Individuer at dömmes, som i Aaret 1834 bleve indsendte fra Omenak, og opstillede i samme Samling under Navn af *Motella Ensis*. Den udmærker sig ved Længden af første Straale i den forreste abortive Rygfinne, der næsten er ligesaa lang som Hovedet, og derved at Gadboret sidder længer tilbage end hos *Motella Mustela*.

Endelig sluttedes dette Bidrag med den Bemærkning, at der gives i det grönlandske Hav foruden *Fabricii Cyclopterus Liparis*, som man kunde kalde *Liparis tunicata* formedelst Hudens særdeles løse Vedhængen, endnu en anden Art, der i sin Tegning har megen Lighed med den af *Yarrell* i hans *british fishes* aftegnede europæiske Art, men da Museet kun er i Besiddelse af et eneste ikke fuldstændigt Exemplar kan en sikker Bestemmelse endnu ikke finde Sted.

Dr. *Lund*, Selskabets Medlem, som er paa en videnskabelig Reise i Brasilien, har indsendt til Selskabet den første af en Række Afhandlinger over Kalksteen-Hulerne i dette store Land. I Bjergkjederne imellem Franceskoffoden og Rio das Velhas og i den sidste Dalströg forekomme en stor Mængde Huler, hvoraf den nu beskrevne *Lappa nova de Maquinè* i Serra de Maquinè er een af de mærkværdigste. Da dens indre Dele aldrig havde været betraadte af nogen menneskelig Fod, har Dr. *Lund* havt Leilighed til at iagttage oprindelige Forhold, som de fleste europæiske Huler ikke længere frembyde. Formationerne ere her Leerskifer, Kiselskifer og Kalksteen af Overgangstiden, og i denne sidste findes, den beskrevne Hule, hvis hele Længde i en Retning fra N. til S. er 1440 Fod, og som i Gjennemsnit har en Höide af 30—40 Fod og en Brede af