

det vestlige System sig i det Indiske Hav og bevægede sig mod Vest henimod Sydamerika, saa at den vestlige Declination ved det gode Haabs Forbjerg nu er henimod 30° . Ved denne Pols Bevægelse mod Vest har ogsaa den sydlige Inclination i Sydamerika betydelig aftaget. Sandsynligviis har *Intensiteten* i Europa mærkelig aftaget fra Aar 1600 til vor Tid og tiltaget i det østlige Siberien, ligeledes aftaget i Sydamerika. Men herom mangle vi desværre Iagttagelser.

Derefter meddelte Hr. Professor *Steenstrup* som Tillæg til det i forrige Möde Foredragne om Fuglefaunaen forhistoriske Forhold, at han i disse Dage havde modtaget tvende vigtige Bidrag i denne Retning. — Hr. Proprietær *Olsen* til Meilgaard havde nemlig indsendt en lille Samling af Knokler, der vare komne frem ved en i videnskabeligt Öiemed for vore Museer foretaget Gravning i Væggen af den derværende store Östersdyng, og iblandt disse Knokler havde *Steenstrup* erkjendt trede Knokler af *Tjuren: Tetrao urogallus* Linn. — Dernæst havde Universitetsmuseet gennem Hr. Hofjægermester *Carlsen* fra Hr. Kammerherre *v. Haffner* til Eegholm, modtaget nogle faa, men meget kjærkomne, i en Törvemose paa sidstnævnte Gods opgravede Knokler, iblandt hvilke ogsaa var et Ben af *Tjuren*, nemlig Ravnensbenet (*coracoideum*) af en gammel Hane, den første Levning af denne Fugl, som vi hidtil have faaet fra vore *Törvemoser*. De övrige Knokler vare: Brudstykker af Brystpladen af en yngre *Kjærskildpadde* (altsaa Musseets tredie Individ), venstre Underkæbe af en Hund, der ligner meget Urindvaanernes Hund, og et Pandeben med Roden af Stæglerne, tilhørende en ældre Form af Geden, *Capra*. Fugleknoklen blev forevist tilligemed de tilsvarende Knokler

af de i Norge levende Tjurer; nærmere Oplysning herom er optaget i Beretningen om forrige Maanedes Möder, S. 9—10, og paa den med disse følgende Tavle er Tjurknoklen aftegnet fig. 3.

I Selskabet blev fremlagt:

Fra Naturforschende Gesellschaft zu Halle.

Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Halle.

1 Bd. 2—3 Quartal. Halle 1853.

— — — 1 Bd. 4 Quartal. } Halle 1854.
 — — — 2 Bd. 1 Quartal. }

Fra de Hrr. Homalle et Quevenne.

Archives de physiologie, de thérapeutique et d'hygiène. Paris 1854. Nr. 1. Janvier.

Fra Société Vaudoise.

Société Vaudoise des sciences naturelles; Bulletin. Nr. 30 & 31, Tome III. 1853. Nr. 32, Tome IV. 1854. Lausanne 1854.

Fra Videnskabernes Selskab i Harlem.

Naturkundige Verhandelingen van de Hollandsche maatschappy der wetenschappen te Haarlem. 10 Deel. Haarlem 1854.

Fra den hollandske Regjering.

Flora Batava of afbeelding en beschryving van Nederlandsche Gewassen. 175 & 176 Aflevering. Amsterdam.

Fra Videnskabernes Selskab i Batavia.

Bibliothecae societatis artium scientiarumque quae Batavia floret, catalogus systematicus. Batavia 1853.

Verhandelingen van het Bataviaasch Genootschap van Kunsten en Vetenschappen. Deel XXIV. Batavia 1852.