

Mindre Meddelelser.

Dr. Knud Rasmussen atter paa Expedition.

Den 14. Juli 1926 tiltraadte Dr. Knud Rasmussen Rejse til Holstensborg i Grønland. Det er hans Agt i Godhavn at støde til en amerikansk Ekspedition under Ledelse af George P. Putnam, idet han skal være dennes Gæst og sagkyndige Raadgiver. Ekspeditionen, der er udrustet paa en Motorskonnert, har til Opgave at indsamle Materiale af Nordishavets Fauna til det amerikanske naturhistoriske Museum, saaledes Narhvaler, Hvalrosser, Sæler og visse Hajarter, desuden haaber man at kunne faa et fyldigt Udvalg af Fuglearter. Dr. Knud Rasmussen følger Ekspeditionen tilbage til New York, hvor han haaber at være i Begyndelsen af Oktober.

Lauge Kochs Expedition til Østgrønland.

20. Juli 1926 afgik Lauge Kochs her i Tidsskriftet omtalte Ekspedition; denne var oprindelig tænkt som en geologisk Ekspedition fra Scoresbysund langs Østkysten til Danmarkshavn og derefter en Tur over Indlandsisen; sidste Del af Programmet er imidlertid opgivet. Ekspeditionens Medlemmer er Mr. Tom Harris fra Cambridge, Magister A. Rosenkrantz og Grønlænderne Tobias Gabrielsen og Karl Mathiesen. Ekspeditionen vender forhaabentlig hjem i Efteraaret 1927.

The Captain Scott Polar Research Institute.

Under Udarbejdelsen i 1913 af Rapporterne fra Scott's sidste Ekspedition havde Medarbejderne store Vanskeligheder ved at faa fat i nødvendige videnskabelige Beretninger o. l. fra tidligere Ekspeditioner. Det viste sig, at de originale Journaler o. l. som oftest spredes blandt Deltagerne m. fl. og ofte ender paa et eller andet Pulterkammer, hvilket er saa meget uheldigere som det ogsaa viste sig, at Beregninger, Metoder o. l., som man mente at have fundet paa selv, allerede havde været kendt og anvendt for Aar tilbage.

Herved fremkom den Tanke, at der burde dannes en Centralinstitution, hvor alt, hvad der havde at gøre med Undersøgelser i Polaregnene opbevaredes. Idéen fandt Tilslutning, navnlig fra „The Royal Geographical Society“. „Scott Memorial Fund“ stillede nogle Penge til Raadighed, og der blev taget fat paa Sagen, og man er virkelig nu naaet til et Resultat, idet der 22. Maj 1926 ved Universitetet i Cambridge indviedes „The Captain Scott Polar Research Institute“.

Betegnelsen „Polar Research“ er noget ubestemt, men valgt med Vilje som meget omfattende.

Der skal arbejdes hen til, at Institutet kan komme til at omfatte først og fremmest et Bibliotek, hvor man kan finde ikke alene alle trykte Værker om Polaregnene, men ogsaa alt, hvad der ikke er offentliggjort, særlig hvad der stammer fra Rejser saasom Dagbøger, Observationsjournaler o. l.

Dernæst skal der dannes en Art Museum, indeholdende Prøver af alt, hvad der gaar ind under Begrebet „Polar-Udrustning“, lige fra en Kogekedel til den fineste Theodolit, alt med Oplysning om Fabrikant, Brugsanvisning, gjorte Erfaringer o. s. v., saaledes at enhver Ekspedition, der skal ud, kan faa Kendskab til og arbejde videre paa de Erfaringer, som tidligere Ekspeditioner har indhøstet, en Fremgangsmaade, hvorved der ogsaa vil kunne spares mange Penge.

Endvidere haaber Institutet at faa en Masse Tegninger, Malerier og fotografiske Plader.

Direktionen har allerede modtaget en hel Del Gaver til Institutet, der foreløbig naturligvis i høj Grad kommer til at leve af saadanne.

Det er Meningen at arbejde hen til, at Institutet kan faa sin egen Bygning; foreløbig er Lokalerne stillet til Raadighed af Universitetet, hvorved Institutet dog allerede kan løse en anden af sine Opgaver, nemlig den at være behjælpelig ved Udarbejdelsen af Resultaterne fra Ekspeditionerne.

Institutet er selvfølgelig internationalt; dets Adresse: „The Direction. — Scott Polar Research Institute. Sedgwick Museum. — Cambridge.“

(*The Royal Geogr. Journal*, July 1926).

Missionsudstillingen i Rom 1925.

Denne Udstilling, der blev skabt i Anledning af Jubelaaret ved Støtte af Missionærer overalt paa hele Jordkloden, afholdtes i og ved Vatikanet. Udstillingen var af stor Betydning for Geografien, idet den blev et virkeligt Forsøg paa et geografisk Museum. Opstillingen var ikke heldig; Udstillingsgenstandene var hovedsagelig grupperede efter de Egne, hvorfra de stammede, saa at man f. Eks. i samme Skab kunde finde de mest forskelligartede Genstande, saasom Typer paa Boliger, Musikinstrumenter, Klædningsstykker, gammelt Porcelæn o. s. v. En mere syntetisk Klassificering vilde have været heldigere; der burde have været nogle Sale til Prøver paa Boliger, nogle til Prøver paa Samfærdelsesmidler, nogle til Industriprodukter o. s. v., men trods Manglerne kunde Geograferne lære meget af Udstillingen.

Der var Typer paa Boliger fra hele Jorden; særlig maa nævnes en Samling Huse, byggede paa Pæle; der var Husflidsarbejder og Redskaber dertil, talrige Køkkenredskaber, der illustrerede de forskellige Ernæringsmetoder, Masser af Jagtredskaber, der lod forstaa, at det har været muligt for en Forfatter at skrive et helt Værk om Buen og Pilen, en stor Samling Kanoer, hvor man med stor Interesse kunde studere de mange Fremgangsmaader til at øge Stabiliteten, og selvfølgelig utallige Agerbrugsredskaber, Vogne o. s. v.

For Etnografien havde Udstillingen ogsaa Betydning ved sine Samlinger af Dragter, ved Fremstilling af Spil, Fester og religiøse Ceremonier, og forhistoriske Studier kunde gøres af Redskaber, fundne i Grotter, af en smuk Samling Klippe-Udhugninger fra Key River i det sydøstlige Afrika, af udmærkede Reproduktioner af Stendysser fra Palamaléi i Indien, af en Mængde udhuggede Sten fra det nordøstlige Sahara, og af en enestaaende Samling