

serer de store Chotter, Flyvesandsørkener, Ham-madaer og Saharas Bjærgegne i Ahaggar, saa der vil blive rig Lejlighed til at iagttage baade den æoliske og fluviatile Erosion, samt til at foretage Studier i de talrige Oaser, der besøges undervejs.

Foruden kartografiske og meteorologiske Ar-bejder, vil der blive indsamlet Prøver af Sten-, Jord- og Sandarter, Konkretioner, Forsteninger og Vand. Der skal foretages etnografiske og erhvervs-geografiske Studier blandt Nomaderne, og da sær-lig blandt Tuaregerne, som Ekspeditionen træffer sammen med i Ahaggarbjærgene.

Ekspeditionens Botaniker vil efter Tid og Evne, foruden sit botaniske Arbejde, tillige samle zoologisk Materiale til Zoologisk Museum, og saavidt Mid-lerne rækker sig, vil Ekspeditionen sørge for etno-grafiske Samlinger til National Museet.

Ekspeditionen udrustes med moderne Teltma-teriale og dertil hørende Udstyr af Staalkasser, Vand og Petroleumstanke etc., alle Arter af Instrumen-ter til kartografiske, meteorologiske og geologiske Arbejder samt et stort fotografisk Udstyr, hvoriblandt en Kinematograf. *Ole Olufsen.*

Den 11. internationale geografiske Kongres.

Paa Initiativ af Hs. Maj. Kongen af Ægypten Fuad I. afholdes den 11. geografiske Kongres i Kairo 1925. Samme Aar kan Det kgl. ægyptiske geografiske Selskab, der blev stiftet af Khediv Is-mail i 1875, fejre Halvtreds Aar Jubilæum.

Efter Kongresserne i Genève i 1908 og i Rom i 1913, skulde den næste Kongres have været afholdt i Petrograd i 1915; men da Rusland for Tiden ikke kan paatage sig et slikt Arrangement, har den executive Kommision for 10. internationale Kongres i Rom under disse anormale Omstændigheder overdraget til det ægyptiske Selskab at arrangere den 11. internationale geografiske Kongres. Det vil

sikkert være et heldigt Valg af Sted for Kongres-sens Afholdelse. Alene Ægypten med sin ældgamle Historie, sin interessante Geografi og Etnologi vil afgive betydeligt Stof i geografisk Henseende; men tillige har det ægyptiske Selskab paa en smuk Maade varetaget de afrikanske geografiske Inter-esser, saa der er næppe nogen Tvivl om, at Kon-gressen vil blive velbesøgt og vellykket.

Organisations Komitéen, der er udpeget af Hs. Maj. Kongen, er under Præsidium af Hs. Excellence Adly Pascha, forhen Ministerpræsident, General-sekretariatet er Rue Cheik Youssef Nr. 45, Kairo.

Literaturanmeldelser.

World Atlas of commercial Geology. Part II. Water Power of the World. United States Geological Survey, Washington, 1921.

Af dette udmærkede Atlas, hvis 1. Del, der gav Fremstillinger af Verdens Malmproduktion, findes refereret i Tidsskriftets Hefte IV, 1921, er der nu udkommet en 2. Del, der giver en samlet Fremstilling af den Mængde Vandkraft, der forefindes i de forskellige Verdensdele og Lande. Der skelnes overalt mellem »developed water-power« den i Anvendelse tagne Kraft, og »water-power

resources», hele den forhaandenværende Vandkraft, og hermed menes i Almindelighed den, der foreligger ved Flodernes normalt laveste Vandstand, mens det dog paa den anden Side maa fremhæves, at der ogsaa eksisterer Vandkraftstationer, som er beregnede paa at anvende den større Kraft, der kan frembringes i de Aarstider, da Vandstanden er højere, hvad der enten maa medføre Konstruktionen af store Vandreservoirer eller ogsaa ujævn Drift.

Da de to Faktorer. Terrænforholdene og Regnmængden i den langt overvejende Grad bestemmer Vandkraften, indeholder Atlas'et først et Verdenskort