

cilitar a descoberta e localização de novos campos petrolíferos

Na relação das teses apresentadas, figuram duas de autores brasileiros, a saber: "Fatores geográficos na utilização dos depósitos", pelo Prof. SÍLVIO FRÓIS ABREU, do Conselho Nacional de

Geografia, e "Ferramentas e equipamentos simples para lavoura em pequena escala", pelo Sr PAULO PARÍSIO PEREIRA DE MELO, da Cia. Hidro-Elétrica do São Francisco, estudadas respectivamente na Comissão sobre recursos naturais e na de recursos do solo.

Curso de Informações Geográficas

Na primeira quinzena de julho, realizou-se nesta capital o Curso de Informações Geográficas, promovido pelo Conselho Nacional de Geografia, em colaboração com a Faculdade Nacional de Filosofia Tomaram parte no curso dezenas de professores secundários desta capital e do interior As palestras proferidas versaram pontos do programa oficial de Geografia, adotado no currículo médio Deu-se especial relevo ao estudo da "Geografia do Brasil" sobretudo da "Geografia Humana" e "Geomorfologia" a cargo, respectivamente, dos Profs JOSÉ VERÍSSIMO DA COSTA PEREIRA e FRANCIS RUELLAN. As aulas de "Climatologia", "Geografia Regional" e "Didática da Geografia" foram ministradas, respectivamente, pelos Profs JOSÉ CARLOS JUNQUEIRA SCHMIDT, MARIA CONCEIÇÃO VICENTE DE CARVALHO e JAMES BRAGA VIEIRA. O curso teve a duração de duas semanas. Aos alunos habilitados nas provas finais foram conferidos diplomas O encerramento solene realizou-se no dia 20 de julho, sob a presidência do em-

baixador JOSÉ CARLOS DE MACEDO SOARES, presidente do I B G E

Durante a cerimônia fêz uso da palavra o Eng. CHRISTOVAM LEITE DE CASTRO que aproveitou a oportunidade para transmitir as impressões que colheu de sua recente viagem, em missão de caráter oficial, junto à ONU, em Lake Success, nos Estados Unidos, onde estiveram reunidos numerosos técnicos para concertarem uma campanha de grande envergadura em prol do desenvolvimento e progresso da Cartografia mundial. Relatou também sua viagem a Lisboa, por ocasião do XVI Congresso Internacional de Geografia, em abril último, ao qual compareceu, na qualidade de chefe da delegação brasileira àquele certame científico. Em seu discurso o Eng. CHRISTOVAM LEITE DE CASTRO referiu-se ao prestígio da Geografia brasileira no cenário internacional bem como ao alcance da nossa contribuição ao importante congresso.

Discursaram em seguida os Profs. DELGADO DE CARVALHO e MURILO NAVARRO, êste, em agradecimento, em nome dos professores que concluíram o curso.

Novos Consultores Técnicos do C. N. G.

Com o desaparecimento do professor CÂNDIDO DE MELO LEITÃO, e do ministro BERNARDINO JOSÉ DE SOUSA, ficou desfalcado o quadro de consultores técnicos do Conselho Nacional de Geografia O professor MELO LEITÃO, ocupava a XXIV Secção "Zoogeografia", e o ministro BERNARDINO JOSÉ DE SOUSA a IV "Nomenclatura Geográfica" Em

sua IX Sessão Ordinária da Assembléa Geral, realizada na Bahia em julho do corrente, o Conselho deliberou preencher as duas vagas do quadro de consultores, com a eleição dos professores LAURO TRAVASSOS e CARLOS AUGUSTO GUIMARÃES DOMINGUES, figuras de destaque nos meios geográficos e culturais do país

Atividades Geodésicas no Brasil

Acêrca dos trabalhos gravimétricos executados em nosso país pela equipe da U S Coast and Geodetic Survey, aos quais acompanhou por designação do presidente do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, o Eng LISANDRO VIANA RODRIGUES, chefe da Secção de Bases, Astronomia e Gravimetria, do Conselho Nacional de Geografia, apresentou o relatório abaixo, que sugere medidas para a organização do serviço de gravimetria do Conselho nacional de Geografia

A — *Atividades da equipe de gravimetria do U S Coast and Geodetic Survey no Brasil*

Compunha a referida "equipe" o seguinte pessoal:

GEORGE R SHELTON, Cmdr. U S C G S

CURTIS W THORSON

M G CURRIN

JOHN D MULCHY

WILLIAM A BROWN.

O equipamento consistia em essência no seguinte: