

### III REUNIÃO PAN-AMERICANA DE CONSULTA SÔBRE GEOGRAFIA E CARTOGRAFIA

Promovida pelo Instituto Pan-Americano de Geografia e História, através da sua Comissão de Cartografia, realizou-se entre os dias 28 de novembro a 11 de dezembro deste ano, na cidade de Caracas, sob o patrocínio do governo da Venezuela, a III Reunião Pan-Americana de Consulta sobre Geografia e Cartografia.

A primeira reunião dessa série — I Consulta em Geodésia, Cartas Aeronáuticas e Mapas Topográficos realizou-se em fins de 1943 na cidade de Washington e a segunda — II Reunião Pan-Americana de Consulta sobre Geografia e Cartografia, foi levada a efeito em dias de agosto e setembro nesta capital e na cidade de São-Paulo, sob o patrocínio do Conselho Nacional de Geografia.

A III Reunião agora programada para a capital venezuelana constituirá uma parte da IV Assembléia Geral do Instituto Pan-Americano de Geografia e História, cuja realização também está prevista para a mesma data naquela cidade.

A agenda para as discussões técnicas da presente Reunião determina que cada um dos vários Comitês da Comissão de Cartografia do Instituto Pan-Americano de Geografia e História, pelos seus respectivos presidentes, dará informações sobre as atividades dos mesmos desde a sua instalação estendendo-se, dêsse modo acerca dos empreendimentos respectivos como sejam Geodésia, Mapas Topográficos, Aerofotogrametria, Cartas Aeronáuticas, Hidrografia e Geografia. Nesses informes, em cada caso, será incluída uma declaração sobre as iniciativas tomadas pelos respectivos governos americanos quanto às Resoluções aprovadas na II Reunião realizada em 1944, no Rio-de-Janeiro. Além dessas informações a serem prestadas pelos vários Comitês, cada uma das delegações apresentará esclarecimentos escritos sobre:

- 1) acordos em cooperação referentes à operação de levantamento e elaboração de mapas atualmente em andamento com a colaboração de outros países;
- 2) acordos sobre intercâmbio e interesse de pessoal técnico. Farão parte dos relatórios os seguintes assuntos específicos para constituírem matéria de discussão: *Geodésia* — 1) especificações incluindo limites de tolerância, visando sua melhoria e sua aplicação no Hemisfério Ocidental relativamente à triangulação, nivelamento, levantamentos, observações de gravidade, observações magnéticas, observações sísmicas e observações de maré; 2) estudo da localização do ponto de origem para um

*Datum* sul-americano; 3) estudo de métodos para determinar o azimute astronômico nos países equatoriais; 4) proposta para o estabelecimento de uma Comissão de estudos sísmicos como órgão do Instituto Pan-Americano de Geografia e História; 5) programa para estimulação de estudos da maré; 6) estudo da padronização possível em assuntos de métodos de campo e de gabinete em operações geodésicas; 7) propostas para pontos geodésicos internacionais; 8) métodos recentes empregados em observações de ajustamento *Topografia e Aerofotogrametria* — 1) especificações para mapas incluindo padronização e símbolos, plano de classificação, nomenclatura e descrição completa bem como padrões de precisão para as várias escalas e equidistâncias e *tests* do mapa terminado mediante verificação dos dados, antes de sua publicação; 2) recomendações sobre o sistema de projeção mais apropriado para as respectivas nações americanas, considerando sua posição geográfica; 3) métodos de compilação aerofotogramétrico recentemente desenvolvidos. *Cartas Aeronáuticas* — 1) especificações visando padronização: símbolos, côres, escalas, projeções, etc; 2) relatório sobre método simples e prático de converter a medida da escala inglesa das cartas aeronáuticas ao sistema métrico, e vice-versa; 3) lançamento de "Aviso aos Pilotos do Ar"; colaboração de todas as Forças Aéreas e Linhas Comerciais Aéreas; 4) colaboração com as respectivas nações no preparo e impressão de suas cartas aéreas; 5) colaboração com as respectivas nações no treinamento do pessoal técnico; 6) promulgação e distribuição de amostras da carta aeronáutica padrão; 7) coordenação com outros Comitês da Comissão (como Geodésia, com relação ao controle do terreno). *Hidrografia* — 1) arranjo e facilidades para o intercâmbio de cartas; 2) estudo de sinais convencionais e símbolos visando propor ao Bureau Internacional Hidrográfico mudanças consideradas de vantagens nas cartas hidrográficas produzidas para uso nas Américas. *Cartografia e Geografia* — 1) estudo para desenvolver especificações, inclusive símbolos e precisão exigida, visando sua melhoria e padronização mais favorável no Hemisfério Americano, e ação tomada pela Comissão, através do Comitê, com respeito a especificações para os seguintes mapas especializados, compreendendo a) Solo; b) Geologia; c) Coberta vegetativa e florestal; d) Demográfico; 2) dicionário de termos cartográficos e geográficos; 3)

desenvolvimento de dicionários geográficos nacionais, que constituirão mais tarde volumes de um Dicionário Geográfico da América *Tópicos de Conjeções para a Consulta* — 1) a evolução histórica da Cartografia americana; 2) observações astronômicas (astronomia de posição); sua história nos países americanos; 3) história de operações técnicas executadas e em execução na demarcação de fronteiras dos países americanos; 4) mapas magnéticos (mapas mostrando linhas iguais de variação magnética), seu preparo nos países americanos; 5) as mais

recentes hipóteses relativas às causas dos terremotos nas diferentes regiões de grande atividade sísmica do Continente, 6) vulcões recentes da América. Sua descrição, atividade, classificação de rochas arremessadas, etc.; 7) movimentos orogênicos e movimentos eustáticos nas diferentes regiões da América, 8) *status* de investigações sobre água subterrânea nos países americanos; 9) distribuição das chuvas na América e suas variações de acordo com as estações; 10) previsão do tempo na zona tropical do Continente americano Estudos e recomendações.

#### IV ASSEMBLÉIA GERAL DO INSTITUTO PAN-AMERICANO DE GEOGRAFIA E HISTÓRIA

Na cidade de Caracas realizar-se-á entre 28 de novembro e 11 de dezembro próximos, a IV Assembléia Geral do Instituto Pan-Americano de Geografia e História, sediado na capital do México

Tendo sido, por deliberação da III Assembléia, que se reuniu em Lima, escolhida aquela cidade para sede da IV Assembléia, esta deveria ter-se efetuado em 1942, o que não foi possível em face das dificuldades decorrentes da guerra, estando agora programada para este ano, devendo ser levada a efeito em conjunto com a III Reunião Pan-Americana de Consulta sobre Geografia e Cartografia, também convocada na mesma época para a capital da Venezuela

A série desses certames começou em 1930 na cidade do México, com uma

Assembléia Inaugural, seguindo-se a realização da I Assembléia, no Rio-de-Janeiro, em 1932; da II Assembléia, na cidade de Washington, em 1935 e finalmente da III Assembléia na cidade de Lima, em 1945.

Os trabalhos da futura Assembléia se desdobrarão em 4 seções, sendo duas de Geografia e duas de História. Os assuntos pertencentes à primeira disciplina são. Topografia, Cartografia, Geodésia, Geomorfologia, Geografia Humana e Etnologia, Geografia Histórica, Geografia Biológica e Geografia Econômica. Quanto às matérias históricas o programa determina o estudo das seguintes: Pré-história, História Pré-Colombiana e Arqueologia, História do Período Colonial e investigações em bibliotecas e arquivos, especialmente nos pertencentes a instituições portuguesas e espanholas

#### ALMIRANTE HENRIQUE BOITEUX

Faleceu nesta capital, em 29 de abril deste ano o almirante HENRIQUE BOITEUX, autor de valiosas contribuições técnicas e importantes obras históricas. Entre aquelas figuram uma *Instrução náutica para a entrada na baía de Guaratuba* e um trabalho sobre *Madeiras de Construção do Estado de Santa-Catarina*. Da sua ficha bibliográfica histórica, sem dúvida a mais numerosa, entre seus trabalhos, merecem destaque os seguintes: *Os municípios de Tijucas e Pôrto-Belo, Quadros murais de efemérides navais* (24 quadros), *Santa-Catarina na Marinha, Os Nossos Almirantes, Santa-Catarina no Exército, Um*

*Indigete Brasileiro, O Marquês de Tamandaré, Santa-Catarina na Igreja, Santa-Catarina nas Belas Artes.*

O almirante HENRIQUE BOITEUX era membro do Instituto Histórico e Geográfico Brasileiro, do Instituto Histórico e Geográfico de Santa-Catarina e da Academia Catarinense de Letras Pertencia também ao Instituto Técnico Naval, ao Instituto Militar de Geografia e História Militar e à Academia Nacional, no Rio-de-Janeiro Era sócio correspondente dos Institutos Históricos do Ceará, Pernambuco, Sergipe, Bahia, Espírito-Santo, Ouro-Prêto, São-Paulo e Paraná