

## NOTA À CERCA DO SIMPÓSIO SOBRE RISCOS NATURAIS COMISSION ON NATURAL HAZARDS STUDIES

JOSÉ LUÍS ZÊZERE<sup>1</sup>

O Simpósio sobre Riscos Naturais foi organizado pela *Commission on Natural Hazards Studies* (Conaha) e decorreu em Lisboa, no dia 29 de Agosto de 1998.

O Simpósio foi coordenado pelo *Chairman* da Comissão, Charles Rosenfeld, da Universidade de Oregon (E.U.A.) e pelo organizador local, José Luís Zêzere, da Universidade de Lisboa.

Participaram na reunião 15 investigadores, dos quais 6 portugueses e 9 estrangeiros oriundos da Alemanha, Áustria, Espanha, França, Brasil, Japão e Estados Unidos da América.

Das oito comunicações propostas ao Simpósio, cujos resumos foram divulgados numa pequena brochura, cinco foram apresentadas oralmente.

J.L. Zêzere, A.B. Ferreira, G. Vieira, E. Reis e M.L. Rodrigues apresentaram a comunicação "Landslide susceptibility assessment using favourability functions. A case study in the Region to the North of Lisbon (Portugal)", divulgando os principais resultados obtidos por esta equipa no âmbito do projecto europeu "New Technologies for landslide hazard assessment and management in Europe (Newtech)".

M. Oya e S. Haruyama tiveram a seu cargo a comunicação "Utilisation of the geomorphologic land classification map for mitigation of natural hazards with particular reference to the Yoshino river along the median dislocation line and the Kii channel, south-west Japan", discutindo as virtudes da cartografia de unidades geomorfológicas, no contexto do estudo das cheias e da liquefacção dos solos na sequência de tremores de terra.

J.L. Zêzere apresentou a comunicação "Rainfall triggering of landslides in the Region to the North of Lisbon (Portugal)", fazendo a distinção de três situações particulares de quantidade/duração da precipitação, responsáveis pelo desencadeamento de movimentos de vertente na área estudada.

A.C. Feitosa encarregou-se da comunicação "Environmental hazards in the coastal zone in the northeast of the Maranhão island (State of Maranhão - Brasil)", abordando a actividade dos agentes morfogenéticos do ambiente litoral numa perspectiva sistémica.

---

<sup>1</sup> Investigador do Centro de Estudos Geográficos. Professor Auxiliar da Universidade de Lisboa (Endereço de CEG no início do volume). E-mail: jlzezere@mail.telepac.pt

C. Rosenfeld apresentou a comunicação "CONAHA contributions to the international decade for natural hazards reduction", descrevendo os trabalhos desenvolvidos e financiados pela Comissão, à escala mundial, no quadro da década internacional para a redução das catástrofes naturais.

Na sequência da apresentação de cada um dos trabalhos propostos, seguiu-se um tempo de debate informal, que possibilitou a confrontação de experiências de investigação desenvolvidas em vários países do mundo, no âmbito dos riscos naturais.