



University of Minho
Earth Sciences Centre



www.dct.uminho.pt/cct/progeo2005/

IV Simpósio Internacional ProGEO sobre a Conservação do Património Geológico

13 -16 de Setembro de 2005

Universidade do Minho — Braga

Declaração Final

Os participantes no IV Simpósio Internacional ProGEO sobre a Conservação do Património Geológico aprovaram as seguintes conclusões:

1. Congratulamos a Comissão Organizadora por ter conseguido reunir participantes oriundos de mais de trinta países de diversos continentes e por ter promovido a partilha de experiências e boas práticas, possibilitando uma aprendizagem mútua;
2. No seguimento do último Simpósio Internacional, e uma vez que muitos geossítios de excepcional importância continuam em risco em numerosos países, insistimos para que as autoridades nacionais desenvolvam as medidas necessárias de modo a implementar a *Recomendação (2004)3 sobre Conservação do Património Geológico e Áreas de Especial Interesse Geológico* do Conselho da Europa;
3. Reforçamos a importância de incluir a temática da Geoconservação nos *curricula* escolares, o que constitui um contributo para a *Década da Educação para o Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas (2005-2014)*;
4. Apoiamos o desenvolvimento de Geoparques de âmbito local, nacional e internacional, os quais devem ser suportados por uma estratégia sólida e sustentável de protecção de geossítios;
5. Apoiamos inteiramente as recentes iniciativas levadas a cabo em Portugal pelo Grupo Nacional da ProGEO, com a colaboração de outras instituições nacionais, que conduziram à definição de categorias geológicas temáticas de relevância nacional e internacional;
6. Recomendamos que os especialistas de Portugal e de Espanha renovem os esforços com vista à definição de categorias geológicas temáticas de relevância ibérica; posteriormente, este trabalho deverá ser alargado aos outros países do Sul da Europa;
7. Recomendamos às autoridades oficiais portuguesas, nomeadamente ao Instituto de Conservação da Natureza, que integrem a Geoconservação nas suas políticas nacionais. É ainda absolutamente vital que o quadro técnico deste Instituto seja reforçado no domínio da Geologia, de modo a assegurar uma adequada conservação do Património Geológico português, não só nas áreas protegidas como nos territórios não integrados nestas áreas;

Universidade do Minho, 16 de Setembro de 2005