

**PROJECTO DE SENSIBILIZAÇÃO DA POPULAÇÃO ESCOLAR
(PROSEPE)**

Coimbra, 22 de Outubro de 1993

Luciano Lourenço*

O Núcleo de Investigação Científica de Incêndios Florestais (NICIF), do Instituto de Estudos Geográficos da Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra, em colaboração com diversas entidades e com o empenhamento pessoal de numerosos Professores de Geografia e de Biologia, das Escolas C+S e Secundárias, está a desenvolver na Região Centro um vasto Projecto de Sensibilização da População Escolar.

O Projecto visa, em primeiro lugar, dar aos Professores Aderentes uma formação específica sobre o Risco de Incêndio Florestal, nas diferentes valências que a problemática do fogo florestal comporta, desde as suas causas até às consequências que provoca, passando naturalmente também por aspectos de carácter mais operacional, ligados à prevenção e combate aos fogos florestais.

Em segundo lugar, destina-se à sensibilização dos alunos, efectuada pelos respectivos Professores, na medida em que estes são seus interlocutores privilegiados. Por sua vez, os alunos deverão ser também agentes sensibilizadores junto dos familiares e amigos, alargando-se, assim, a dinâmica e influência do Projecto.

Destemodo, com vista à formação e sensibilização dos Professores Aderentes realizou-se no dia 22 de Outubro, no Auditório da Reitoria da Universidade de Coimbra, o I Encontro Pedagógico sobre Risco de Incêndio Florestal (I EPRIF).

O programa deste Encontro compreendeu uma Conferência de Abertura, proferida pelo Prof. Ian Douglas, da Universidade de Manchester, sobre "Incêndios nas Florestas das Regiões Tropicais".

Seguiu-se-lhe um ciclo de conferências sobre aspectos gerais do risco de incêndio florestal, proferidas pelos responsáveis das principais entidades directamente envolvidas nesta problemática. Na circunstância e respeitando a sequência da apresentação, foram oradores as seguintes personalidades:

- Coronel Eng.º A. Maia e Costa, Coordenador Nacional de Acções sobre Fogos Florestais, que dissertou sobre "Fogos Florestais em Portugal Continental";

- Eng.º Luís Pinheiro, Delegado Florestal da Beira Litoral, que tratou do tema "Incêndios Florestais. Como preveni-los?";
- Major A. Ribeiro de Almeida, Inspector Regional dos Bombeiros do Centro, o qual discursou sobre "Combate aos Fogos Florestais, o último recurso";
- Dr. Manuel Santos, Coordenador de Coimbra do Instituto de Conservação da Natureza, que abordou a problemática do "Fogo nas Florestas e Educação Ambiental nas Escolas".

Durante a tarde, o Encontro decorreu sob a forma de Mesa Redonda. O signatário, na qualidade de Coordenador do Projecto, apresentou as linhas gerais do PROSEPE.

Depois, foram convidadas a intervir diferentes entidades ligadas ao Projecto: Reitoria da Universidade de Coimbra, Comissão Nacional Especializada de Fogos Florestais, Serviço Nacional de Protecção Civil, Instituto de Promoção do Ambiente, Associação Nacional de Municípios Portugueses, Comissão das Comemorações do Dia Mundial da Floresta, Comissão de Coordenação da Região Centro, Direcção Regional de Educação do Centro, Inspecção Regional de Bombeiros do Centro, Delegação Florestal da Beira Litoral, Delegação Florestal da Beira Interior, Coordenação de Coimbra do Instituto de Conservação da Natureza, Parque Natural da Serra da Estrela, Parque Natural das Serras de Aire e Candeeiros e Reserva Natural da Serra da Malcata, as quais apresentaram alguns dos aspectos de que se poderia revestir a colaboração, nomeadamente a nível de apoios e de sugestões para, localmente, se poder concretizar o Projecto.

Após um breve intervalo, o Coordenador apresentou não só a metodologia que considerou apropriada para atingir os objectivos propostos, mas também o programa geral de actividades comuns às diferentes Escolas, para executar durante o ano lectivo de 1993/4.

Segui-se um interessante debate, conducente ao esclarecimento e aprofundamento de alguns aspectos antes apresentados, bem como à aprovação do programa do PROSEPE para 1993/4, após o que se deu por encerrado o I Encontro Pedagógico sobre Risco de Incêndio Florestal.

* Instituto de Estudos Geográficos, Faculdade de Letras, Universidade de Coimbra