

# "LACES"

## PROTOCOLO DE SEGURANÇA

A segurança dos operacionais é um fator indispensável em qualquer operação de socorro. No combate aos incêndios florestais é fundamental a implementação de procedimentos de segurança. O protocolo de segurança "LACES" (concebido pelos Serviços Florestais dos Estados Unidos) reúne um conjunto de procedimentos que **devem ser adotados nos incêndios florestais**.



CONTEÚDO: EQUIPA CFEIF ENB LOUSA, adaptado de FS-USA - DESIGN & ILUSTRACÃO: ©VICTORHUGO FERNANDES



**L** Lookouts

### VIGIAS

- Colocados em locais estratégicos;
- Possuem noções sobre o comportamento do incêndio;
- Identificam e comunicam possíveis situações de perigo;
- Podem ser meios terrestres ou aéreos;
- Conhecem localização das equipas.



**A** Anchor points/Awareness

### PONTOS DE ANCORAGEM

- As manobras de combate devem ser iniciadas e terminadas em locais seguros;
- Todos devem estar em alerta permanente.



**C** Communications

### COMUNICAÇÕES

- Importância da existência de comunicações;
- Dentro da equipa e para o exterior;
- Criar o hábito de alertar para preocupações relativas ao incêndio, mesmo que pequenas.



**E** Escape Routes

### CAMINHOS DE FUGA

- Definidos antes de começar o ataque;
- Definir mais do que uma alternativa;
- Verificar que são viáveis;
- Considerar sempre a pior alternativa, não o comportamento atual ou passado do incêndio;
- Manter todos os elementos da equipa informados sobre os caminhos de fuga.



**S** Safety zones

### ZONAS DE SEGURANÇA

- Identificar as zonas de segurança antes de começar qualquer atividade;
- Todos os elementos da equipa devem saber a sua localização;
- Escolher zonas sem combustível ou já ardidas;
- Novos focos secundários, novos incêndios, levam a identificar novas zonas de segurança;
- Considerar sempre a pior hipótese.

MAIS INFORMAÇÕES EM  
[www.enb.pt](http://www.enb.pt)

