

QUEIMADAS E INCÊNDIOS



Como o inverno normalmente é muito seco, aumenta o perigo de incêndios. Por isso, moradores de áreas urbanas ou rurais devem evitar ao máximo a prática da queimada, tanto para a limpeza de pastos ou plantações, como de terrenos urbanos. **A vegetação e o ar ressecados, os ventos e a falta de chuvas podem provocar grandes e incontroláveis incêndios**, causando enormes prejuízos à flora, fauna e ao solo.

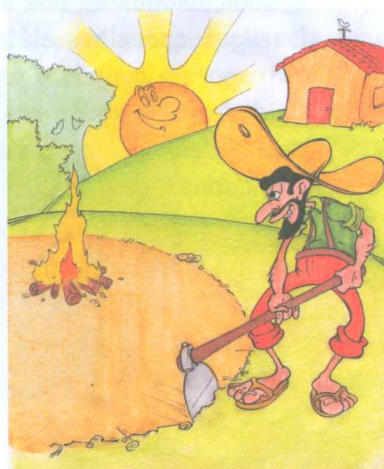


Se for em Parque, Reserva Ecológica ou em Área de Proteção Ambiental, a pena é aumentada.

Conforme a Lei Estadual 9.605/98, provocar incêndio em mata ou na floresta é **CRIME**, com pena de reclusão de 02 a 04 anos.

Cuidado com as queimadas !

Procure orientação e Saiba como fazer os aceiros.





Além disso, queimadas à beira de rodovias e estradas são causadoras de graves acidentes, pois a fumaça prejudica a visibilidade.

- Focos de incêndio devem ser apagados, enquanto pequenos e controláveis. Evite queimar lixo.



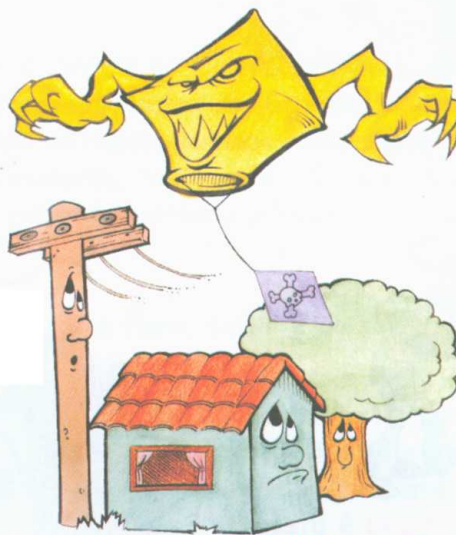
- Se você é amante da natureza, cuidado com pequenas fogueiras, fósforos acesos e pontas de cigarro durante passeios ecológicos;
- Motoristas fumantes muitas vezes são causadores de incêndios, quando jogam pontas de cigarro em rodovias, além de prejudicar sua própria saúde e poluir o ar;



BALÕES

Soltar balão é **CRIME**. A lei 9.605.98, no artigo 42, proíbe o transporte, a fabricação e a soltura de balões. Se um balão for solto em festas, o responsável pelo evento responderá de acordo com a Lei de Crimes Ambientais, com pena de 1 a 3 anos de detenção e multa.

A legislação é bastante severa, mas sozinha não resolve os problemas. É preciso que cada cidadão colabore e exija que todos façam sua parte.

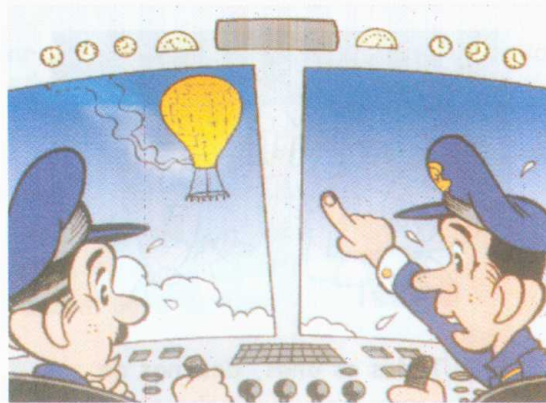


Balão... apague essa idéia! Respeite a lei da Vida!

Analise os prós e contras da soltura de balões... a escolha é sua!



Balões provocam incêndios em florestas, matas e áreas de preservação, destruindo a flora, a fauna, o solo e o ar.



Balões podem provocar acidentes aéreos, incendiando ou derrubando aviões e matando centenas de pessoas



Refinarias e indústrias químicas são alvos perigosíssimos: um balão pode causar grandes explosões, provocando uma catástrofe

