

A História das Cheias em Portugal



Índice:

- Consequências das cheias
- Como reagir durante uma cheia
- Precauções que se deve ter antes de uma cheia
- Motivos que levam às cheias
- Locais mais propícios a cheias
- Bibliografia

Consequências das Cheias

As cheias têm alguns efeitos:

- Os Directos:
- A evacuação e desalojamento da população;
- Isolamento de povoações;
- Danificação de campos agrícolas e explorações pecuárias;



- Danificação de estradas e infra-estruturas;
- Interrupção de fornecimento de serviços ou bens essenciais;
- Etc., ...



- E os efeitos indirectos:

- Perda de produção de actividade;
- Afecção das actividades a nível social e económico;
- Afecção do meio ambiental.



Como reagir durante uma cheia

- Se a cheia ocorrer em casa, devemos chamar os bombeiros, e sair de casa o mais rápido possível.



- Manter a calma, e dar apoio às crianças e aos idosos;
- Continuar muito atento aos avisos da protecção civil;



- Prepararmo-nos para a necessidade de ter de abandonar a casa, desligar o gás, a água e a electricidade;
- Não ocupar as linhas telefónicas;
- Não utilizar o carro e não entrar em zonas caudalosas.



Se for evacuado:

- Manter a calma e não espalhar o pânico;
- Não perder tempo e levar apenas conosco uma mochila com um estojo de emergência, com alimentos simples.



Precavções que se devem ter antes de uma cheia

- Existem algumas formas de prevenção contra este fenómeno:
- Organização de acções socorristas;



- O escoamento das sarjetas;
- Fechar sempre bem as torneiras;
- etc., ...



Motivos que levam às inundações das casas

- No nosso país as cheias são causadas devido às instáveis condições atmosféricas.



- Outro motivo, que deve ser referido, é a falta de cuidado da população, pois se as pessoas tivessem mais cuidado com as torneiras, muitas das cheias existentes, nunca teriam ocorrido.



- Um dos motivos é também a rotura de um cano.
- Um autoclismo partido, também pode ser a causa de uma inundação.



Locais mais propícios a cheias

- Em Portugal, as cheias ocorrem principalmente nas zonas ribeirinhas.



Bibliografia

- <http://www.quadrodemedalhas.com>
- <http://www.youngreporters.org>
- <http://www.cm-tvedras.pt>

FIM



- Trabalho realizado por:
 - Dhara Dattani, nº 4
 - Madalena Dias, nº 14
 - Rita Ramos, nº 19
 - Sofia Coutinho, nº 22