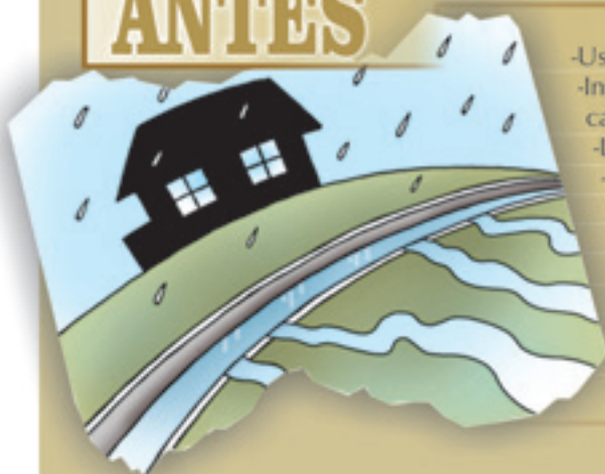


Deslizamento

É o movimento do solo em terrenos inclinados, causado pela infiltração de água das chuvas. Existem também movimentos induzidos, gerados pelas atividades do homem que modificam as condições naturais do relevo, por meio de cortes para a construção de moradias e aterros. O desmatamento dos morros, as chuvas torrenciais e o lixo acumulado nas encostas são algumas das maiores causas dos deslizamentos que podem ser extremamente perigosos. Por isto, é fundamental ter atitudes corretas antes, durante e mesmo depois de um deslizamento.

ANTES



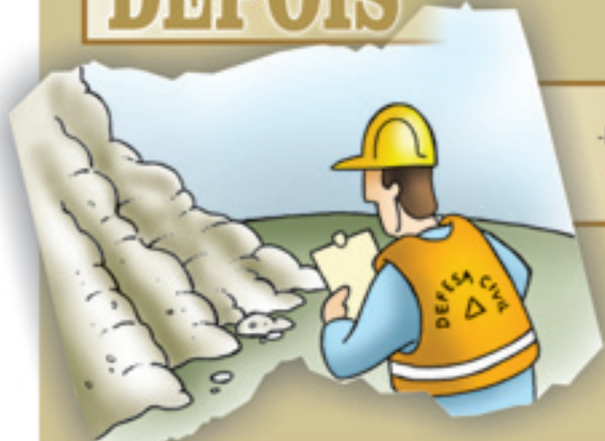
- Use bicas de plástico, flandre ou bambu para parar a água da chuva;
- Instale canaletas, pois elas seguram a água da chuva e evitam que a casa fique com umidade;
- Limpe as canaletas e valas;
- Prepare um equipamento de suprimentos;
- Confira os materiais de primeiros socorros;
- Marque um local de encontro com a família;
- Conheça os telefones dos serviços de emergência;
- Não jogue lixo nem águas servidas nas encostas;
- Não construa próximo ao barranco;
- Plante grama e capim nas encostas;
- Ligue o rádio ou a TV para ficar informado sobre a situação.

DURANTE



- Saia de casa se você perceber uma movimentação de terra por perto;
- Procure lugares sem perigo de deslizamentos;
- Encontre a sua família no lugar pré-determinado;
- Informe a Defesa Civil.

DEPOIS



- Não retorne ao local de deslizamento sem que a Defesa Civil tenha feito uma avaliação do terreno.

E não esqueça que antes, durante e depois da emergência é preciso manter sempre a calma.