



### RISCOS NATURAIS – SECA

#### O que é uma seca?

Segundo fonte da ANPC: “A seca é uma catástrofe natural com propriedades bem características e distintas dos restantes tipos de catástrofes. De uma maneira geral é entendida como uma condição física transitória caracterizada pela escassez de água, estando associada a períodos mais ou menos longos de reduzida precipitação com repercussões negativas nos ecossistemas e nas atividades socioeconómicas.

Distingue-se das restantes catástrofes por ter um início impercetível e a sua progressão ser lenta no tempo. Pode atingir territórios mais ou menos extensos. As áreas sujeitas a secas de grandes proporções registam normalmente uma recuperação lenta.

Um dos fatores com maior relevância no surgimento da seca é aumento da procura e consumo de água, que, genericamente, se pode atribuir ao crescimento socioeconómico e à pressão demográfica crescente um pouco por todo o mundo. À maior procura de água para fins domésticos há que acrescer ao uso da água para as atividades produtivas ligadas ao setor primário, cada vez mais exigente em matéria de irrigação, e ao setor secundário, que têm na água uma componente subsidiária essencial aos seus processos produtivos. A este uso da água para as atividades humanas e produtivas junta-se a que resulta da degradação dos cursos de água por aumento do volume de efluentes. Todas estas situações descritas contribuem para a diminuição da flexibilidade gestonária ao nível dos sistemas hídricos, levando muitas vezes a situações de carências graves que tornam as populações vulneráveis por falta de água.”

#### Medidas preventivas a adotar:

No sentido, de mitigar as consequências que este fenómeno pode causar, deve ter em conta as considerações seguintes:

- Não deixe as torneiras a pingar;
- Instale um misturador de água quente e fria nas torneiras, de forma a evitar desperdício de água;
- Mantenha em bom estado a canalização, e se detetar uma fuga na via pública, avise a entidade responsável;
- Evite banhos de imersão;
- Tome duche rápidos e não deixe a água a correr enquanto se ensaboa;
- Feche a torneira enquanto escova os dentes ou se barbeia;
- Descarregue o autoclismo só quando for necessário, não o utilize como caixote de lixo;
- Reduza a quantidade de água por cada descarga do autoclismo;
- Na compra de eletrodomésticos opte pelos de menor consumo de água e eletricidade;
- Utilize as máquinas de lavar roupa e loiça com a carga completa.
- Se lavar a loiça manualmente utilize a bacia do lava-loiça ou uma bacia. Evite lava-la em água corrente, mas se o fizer, não deixe a água a correr continuamente;
- Nunca descarregue o jardim nas horas de maior calor.
- Se possível faça a rega com água de poços e ribeiros, recupere a água da chuva ou reutilize a de uso doméstico;
- Cubra a terra do jardim com casca de pinheiro ou outro material apropriado, assim diminui a temperatura do solo e conserva a humidade;
- Se tiver piscina cubra-a quando não estiver a ser utilizada e limpe o filtro frequentemente.
- Reduza o consumo de água na lavagem do carro. Procure lava-lo com menos frequência;