



A água é um bem precioso!.....Vamos racionalizar o consumo!!!!

A água é um recurso vital para a vida!

Até pode parecer que existe água em abundância, mas deve recordar-se que apenas 2,5% da água existente no Planeta Terra é água disponível para as actividades humanas entre as quais o consumo.

A água é um recurso escasso que deve ser gerido de forma eficaz e adequada.

Poupar água é mais do que poupar dinheiro!

Consumo médio diário de água nas actividades domésticas em Portugal:

Actividades diárias	Quantidades consumidas por dia
Banho de chuveiro	80 litros
Banho de imersão	35 litros
Autoclismo	Fluxo normal: 19 – 32 litros Fluxo baixo: 7,6 – 15,2 litros
Máquina lavar louça	50 litros/carga
Máquina lavar roupa	220 litros/carga
Beber água	1 litro
Fuga de água na sanita	50 litros/dia
Lavar os dentes com água corrente	38 litros/dia
Lavar a cara/mãos	10 litros/dia
Barbear com água corrente	76 litros/dia

- ☀ A média diária de consumo por pessoa ronda **300 litros** de água no Inverno e **450** no Verão.
Os banhos e as descargas de autoclismo representam dois terços do consumo diário;
- ☀ **27 litros de água** diários para um habitante do Koweit, o país com menos recursos de água, é o equivalente ao que se gasta apenas num duche;
- ☀ Nos últimos 100 anos a população da terra triplicou, mas o consumo de água por pessoa aumentou seis vezes;
- ☀ Mais de **97,5%** da água do nosso planeta são Oceanos. Não pode ser usada na indústria, na agricultura ou para beber.

Eis algumas sugestões para racionalizar o consumo da água:



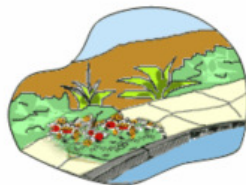
Na cozinha e lavandaria:

- ✓ Assegure-se de que a máquina de lavar louça só é utilizada quando está cheia;
- ✓ No caso de lavagem de louça à mão dever-se-á encher o lava-loiça apenas com a água necessária. Não deixe a água a correr continuamente;
- ✓ Use água reciclada nas plantas nomeadamente, água que sobrou de cozer ovos, chaleiras eléctricas, lavar vegetais, desumidificadores, etc
- ✓ Quando lavar roupa, use uma bacia ou um balde, em vez de enxaguar a roupa sob água a correr;



Na casa de banho:

- ✓ Feche a torneira enquanto durar a lavagem dos dentes ou a realização da barba. Usar sempre um copo ou uma caneca;
- ✓ Opte pelo banho de chuveiro, poupa quase metade da água necessária para assegurar o banho de imersão;
- ✓ Evitar, sempre, as fugas. Um autoclismo com perdas de água pode chegar a gastar cerca de 379 litros de água por dia. Um processo simples para verificar se o autoclismo tem perdas de água consiste em adicionar um corante (por exemplo anilina para bolos), no depósito do autoclismo, esperar 10 a 15 minutos e, sem despejar, verificar se a cor da água da sanita muda.

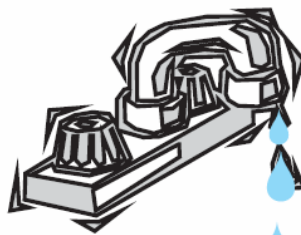


No jardim e pátio:

- ✓ A rega dos relvados deverá realizar-se à noite ou de manhã cedo. As perdas de água das plantas são, assim, muito menores pois, como está mais frio, a evaporação da água é menor e é possível reduzir o número de vezes das regas;
- ✓ Deve reutilizar-se água sempre que possível. Por exemplo, a utilização de água de lavagem da fruta ou de cozer ovos para rega. Assim, até se aproveita nutrientes! No caso de existência de um aquário, aquando da sua limpeza, a utilização de água suja, rica em azoto e fósforo pode ser utilizada para rega. Desta forma, usa a água duas vezes e ainda fertiliza as plantas;
- ✓ Deve equipar-se todas as mangueiras com uma torneira de fecho automático (estilo pistola);

- ✓ Na lavagem do carro não se deve deixar a água a correr. Depois de molhar bem o carro, deve desligar-se a mangueira ou fechar a água, ensaboando o carro a partir de um balde com detergente. Só depois se deve utilizar, novamente, a mangueira para retirar o detergente em excesso;

REGRAS GERAIS:



- ☀ Deverá manter-se, sempre, toda a canalização interior da água em bom estado de funcionamento e exploração. Uma torneira a pingar deve ser fechada e consertada. **Uma torneira a verter pode gastar 90 litros de água por semana.** O mesmo para o caso do autoclismo.
- ☀ Nas alturas mais críticas em que há cortes de abastecimento público de água, dever-se-á armazenar apenas a quantidade necessária, utilizando-a só em consumos indispensáveis.
- ☀ Qualquer detecção de uma fuga de água, por exemplo numa boca de rega ou noutra qualquer ponto da conduta, deverão alertar-se os Serviços Camarários competentes.