



Água, o bem mais **PRECIOSO**

Cuidados para preservar este valioso bem.

POR UM FUTURO MAIS SUSTENTÁVEL

A água, é um recurso vital para todos os seres vivo do planeta, desempenhando um papel insubstituível na sobrevivência deles. Apesar da Terra ter uma imensa extensão territorial coberta por água, já sabemos que apenas uma pequena fração dela é potável. Somado a isso há problemas do constante crescimento da população e as mudanças climáticas causadas pelo aquecimento global, tudo isso ressalta o quanto é urgente utilizarmos a água potável de forma consciente e responsável, para tanto nem é preciso deixar de consumi-la, basta repensar o seu modo de usá-la.

Por isso, a conscientização sobre a importância da água e o comprometimento com a sua preservação são responsabilidades compartilhadas por todos nós. Ao agir de forma responsável em relação à água potável, estamos contribuindo para um futuro sustentável e saudável para nosso planeta e para todas as formas de vida que dependem desse recurso vital.

MANTENHA A TORNEIRA FECHADA ENQUANTO NÃO ESTIVER EM USO

Ao escovar os dentes, fazer a barba e lavar o rosto, mãos ou a louça, feche a torneira enquanto não estiver usando ativamente a água. Isso pode economizar muitos litros de água potável por dia.

Por mais que esse gesto possa parecer insignificante, são essas pequenas ações que possuem o poder de impactar de diversas maneiras as nossas vidas ao evitar o desperdício de água potável, contribuir para a preservação desse precioso recurso hídrico, garantir o acesso para as próximas gerações, além de representar uma economia na conta do final do mês.



REAPROVEITE A ÁGUA

A água apresenta uma ampla gama de aplicações, e em alguns cenários, é viável seu reuso, assim como ocorre na reciclagem. Essa prática é possível, pois em determinadas situações, não é imperativo que a água esteja em seu mais alto grau de pureza. Ao adotar algumas das seguintes práticas é possível utilizar a água de forma mais sustentável.



Ao coletar a água da chuva é possível utilizá-la para regar as plantas, limpar a área externa e até mesmo como descarga.



A mesma água que lava os legumes e frutas, podem servir para regar as plantas, fazer a limpeza doméstica ou para deixar alguma louça de molho.



A água da máquina pode ser utilizada em atividades que não requerem o uso de água potável, como lavar a área externa ou até mesmo para descarga.

ADOTE BANHOS MAIS CONSCIENTES

Dada a crescente ameaça de escassez de água potável, é de extrema importância que, em um país como o Brasil, onde as pessoas frequentemente tomam banho, adotem atitudes mais conscientes durante o banho. Isso porque um banho de 15 minutos pode consumir 135 litros de água.



Tente restringir o **tempo** do seu banho para algo em torno dos 5 a 10 minutos. Quanto menor o tempo gasto no chuveiro, maior será o volume de água potável economizada.



Ao se ensaboar ou lavar o cabelo, evite deixar o chuveiro ligado, a fim de economizar uma quantidade significativa de água.

DE OLHO NOS VAZAMENTOS

Sabe-se que até mesmo o gotejar de uma pia, a longo prazo, pode causar um grande desperdício de água. Portanto, é de grande importância que periodicamente seja feita uma verificação de vazamento nas torneiras, chuveiros ou em qualquer sistema de encanamento em sua casa. Ao encontrar um vazamento, conserte-o o quanto antes e, se possível, substitua-os por dispositivos mais eficientes para economizar água.



Há várias formas de detectar um vazamento, como mencionado acima, isso pode ser feito através de uma nas torneiras, chuveiros ou em qualquer sistema de encanamento. Além disso, outros sinais incluem o som de gotejamento constante, mesmo que seja discreto. Outro método mais simples é fechar todas as torneiras e verificar se o medidor de água continua a registrar o consumo.

Para reparar vazamentos visíveis, na maioria das vezes, a solução é simples, pois necessita somente da substituição da arruela ou vedante da torneira. Porém, quando o problema ocorre em canos escondidos ou de difícil acesso, é recomendável que esse reparo seja feito por um profissional qualificado.

DÊ PREFERÊNCIA A EQUIPAMENTOS EFICIENTES

Ao fazer escolhas conscientes na hora de adquirir eletrodomésticos, estamos contribuindo para um estilo de vida sustentável e preservando o meio ambiente para as futuras gerações. Por isso, opte principalmente por máquinas de lavar louças ou roupas com classificações energéticas e hídricas eficientes, que otimizam o consumo de energia e água durante seus ciclos de funcionamento, sem comprometer a qualidade da lavagem.



Além disso, ajustar o nível de água da máquina de lavar de acordo com a quantidade de roupas a serem lavadas é uma prática inteligente que evita desperdícios. Ao seguir as instruções do fabricante e utilizar sensores automáticos, quando disponíveis, garantimos que a quantidade necessária de água seja utilizada em cada ciclo, tornando o processo não apenas mais eficiente, mas também mais econômico.

AO REGAR AS PLANTAS

A escolha do horário certo para regar as plantas é fundamental não apenas para economizar água, mas também para promover o uso consciente da água na jardinagem.

Ao regar as plantas durante as horas mais frescas do dia, como de manhã cedo ou à noite, estamos tomando uma medida eficaz para evitar a evaporação excessiva da água. Isso, por sua vez, reduz as perdas por evapotranspiração e assegura que a maior parte da água aplicada seja absorvida pelas raízes das plantas, beneficiando-as de maneira mais eficiente.

Combinar o horário adequado de rega com a utilização de água de reuso é uma prática consciente que promove a eficiência hídrica e contribui para a preservação do meio ambiente. Essa abordagem resulta em um manejo sustentável do recurso natural mais essencial para a vida: a água. É uma maneira simples, porém poderosa, de cuidar de nosso planeta e de nossos jardins ao mesmo tempo.



VALORIZE A ÁGUA POTÁVEL

Evite utilizar água potável para atividades que não requerem sua qualidade no mais alto grau de pureza, como lavar a área externa e carros. Utilize água de reuso sempre que possível.

CUIDE DA ÁGUA E SEMEI BOAS IDEIAS!

Ao aprender sobre a relevância desse recurso, tente adotar práticas mais conscientes no uso cotidiano da água e mais importante compartilhe essa ideia com amigos, familiares e colegas. Assim, além de você estar ajudando ativamente estará multiplicando o impacto positivo dessas ações.

Então, lembre-se cada um de nós pode fazer a diferença. Faça sua parte e inspire outros a fazerem o mesmo. Juntos, podemos garantir um futuro sustentável e o acesso contínuo a essa fonte de vida tão valiosa: a água.