



Planeta Sedento: Respostas de Negócios à Escassez de Água

A água é um recurso finito. Como a revista National Geographic observou: "Toda a água que haverá no futuro, está aqui agora." Na verdade, os níveis de água são mantidos através de um processo de recirculação. No entanto, o aumento da demanda por água e água de qualidade bem como os problemas de sua distribuição levaram à escassez de água em muitas partes do planeta.

A ONU estima que até 2025, dois terços do mundo podem enfrentar situações de escassez de água. Já na China, mais da metade das cidades estão lutando para conseguir água limpa para seus moradores e recentemente esse problema foi responsável pela evacuação de várias regiões. Como a água potável se torna mais escassa, mesmo em regiões desenvolvidas, os preços vão subir e o acesso a ela ficará ameaçado.

O desafio da sustentabilidade da água é mais amplo do que apenas garantir o acesso a este recurso para empresas ou indivíduos. A água é um elemento vital dos ecossistemas naturais, essencial para plantas e animais, assim como para a saúde geral das economias da área. Ecossistemas saudáveis são necessários para controlar a erosão e o escoamento da água, para fornecer processos de purificação de água naturais e manter os níveis de água apropriados para suprir as necessidades de uma comunidade.

"A invisibilidade dos valores da biodiversidade, muitas vezes incentivou o uso ineficiente ou mesmo a destruição deste capital natural que é a base das nossas economias." - A Economia dos Ecossistemas e da Biodiversidade (TEEB), estudo de 2010.

A escassez de água não é simplesmente uma questão social e ambiental, também é econômica. A maneira como os negócios são feitos pode rapidamente mudar por conta de questões ligadas à água. Muitos modelos de negócios de sucesso poderiam ser ameaçados por métodos de produção, necessidade dos clientes, sensibilidade dos investidores e níveis de capacidade de produção que mudam conforme maior ou menor a disponibilidade de água.

Indústrias que requerem muita água, como as de bebidas e a agricultura, são as que correm maior risco e são esses os setores que lideram as discussões e implementam a sustentabilidade da água.

Mas até mesmo setores que correm menos risco devem considerar a escassez de água como uma ameaça potencial para os seus modelos de produção. A Ford, por exemplo, utiliza cerca de 400 mil litros de água para cada carro que fabrica. Impactos financeiros são uma parte crítica na avaliação da ameaça. Por isso, é essencial que os administradores entendam que a escassez de água pode trazer riscos para seus negócios e possíveis impactos sobre o desempenho de suas empresas.



As CGMAs são capacitadas em gestão de risco, análise e previsão e pode ajudar sua empresa a criar modelos de negócios sustentáveis. Podem fornecer também a informação certa para ajudar os responsáveis a compreender o verdadeiro custo da empresa para que utilizem os recursos de forma mais eficiente, tanto no curto quanto no longo prazo.

Links onde você pode encontrar informações adicionais:

<http://www.cgma.org/resources/reports/pages/thirsty-planet.aspx>

<http://www.cgma.org/magazine/features/pages/thirsty-planet.aspx>