

Nome: Larissa Rozza Peluso		
Curso: Técnico em Administração	Turno: Noturno	Fase: 2 ^a
Unidade Curricular: Empresa e Sustentabilidade	Data: 06/08/2021	

ÁGUA E O SETOR PRODUTIVO

Considerando que a água é fonte de vida, sendo primordial para a sobrevivência de qualquer ser vivo, e de que o nosso corpo humano é composto por mais de 70% dela, a urgência pela busca de formas de tratamento efetivas da mesma, bem como da conscientização e do conhecimento da população sobre como evitar desperdícios, contaminação e poluição tem sido cada ver mais necessários. Pois, não havendo cuidados por parte de todos, possivelmente aumentarão os problemas futuros, ocasionando: água de má qualidade e escassez de água. E também, quanto mais poluída ela estiver, mais produtos químicos serão utilizados em seu tratamento, com maior risco de danos à saúde.

Inúmeras são as consequências geradas pela diminuição da qualidade da água. Algumas delas, que podemos citar, são: doenças infecciosas e mortalidade. Mais de 1 bilhão de pessoas no mundo não têm água de qualidade para beber. Isso ocorre também, devido a má distribuição de água potável: lugares que têm poucas pessoas e possui bastante água, e outros lugares onde há excesso populacional e tem pouca água. De uma certa forma, toda a vida na Terra é afetada pelos problemas causados pela má distribuição geográfica da água potável e pelo próprio descaso do povo com esse recurso tão importante para a sobrevivência e sustentabilidade da natureza e dos seres vivos que nela habitam.

Os problemas ambientais, como o desmatamento, por exemplo, também atingem os recursos hídricos, pois sem uma quantidade suficiente de vegetação, não se manterão as reservas de água. As enxurradas, que causam deslizamentos de morros, e arrastam as sujeiras presentes nas ruas para os rios é outro problema, além daqueles ocasionados pelo setor produtivo: provenientes tanto do agronegócio (cultivos e plantações com uso de pesticidas e fertilizantes), quanto das indústrias, que não possuem tratamento adequado (que emitem poluentes do ar, como o dióxido de carbono, dióxido de nitrogênio, entre outros).

A preservação da água e dos recursos necessários a sobrevivência humana e dos demais seres vivos é uma responsabilidade de todos, tanto das empresas que têm um grande impacto sobre o meio ambiente, quanto da população, que também fazem uso desses recursos.