

ÁGUA O OURO DO FUTURO

Caique Augusto PERIN¹
Barbara Biassi de PINHO²
Hellen Maria GOMES³
Rosangela ROMANO⁴

O planeta Terra possui 70% de água. Porém, nós dispomos apenas 3% da água potável disponível. Algumas regiões já sofrem com a eminente ausência de água, estes locais carecem do recurso básico e principal a manutenção da vida no planeta. Esta distribuição desigual dos recursos hídricos já está gerando conflitos. Países como o Brasil e o Canadá possuem bacias hidrográficas abundantes que atendem as necessidades de parte da população. No caso brasileiro, verificamos uma extensa rede hidrográfica. Porém, observamos enormes incoerências. Enquanto algumas regiões dispõem de água potável, outras carecem deste recurso no sentido mais básico. Se avaliarmos, por exemplo, a situação de grandes cidades como é o caso de São Paulo podemos afirmar que esta região apesar de atendida em boa parte com rede de água potável, pode passar por uma crise de abastecimento em poucos anos. As estatísticas mostram que um dos fatores para a provável crise é o uso desordenado da água. Ou seja, a água tratada escoada literalmente pelo ralo de residências no momento em que moradores lavam seus carros ou suas calçadas. Se pensarmos, por exemplo, no nordeste brasileiro que além da escassez de água gerada por fatores climáticos, há o agravante da ausência de investimentos públicos no setor de abastecimento percebemos então que este problema se estende. Segundo pesquisas das últimas estatísticas a água esta cada vez mais escassa no planeta, temos que nos conscientizar sobre este assunto, pois há muitas pessoas que não tem um copo de água para beber. Há empresas que estão investindo em lugares onde há grande abundância do recurso com por exemplo a Nestlé e a Coca Cola que compram fontes nesses locais no mundo inteiro. Todos nós devemos mesmo que um pequeno ato de desligar a torneira enquanto escovamos os dentes já economizamos vários litros de água potável, que ajudará futuramente na conservação desse recurso que esta virando motivos de guerras por todo o mundo e cada vez mais esses conflitos acontecerão e esta ficando cada vez mais caro pois litro de água chega a custar mais que um litro de gasolina e também prejudicará a agricultura que precisa deste recurso para que se possa produzir se não preservamos esse recurso ocorrerá uma reação em cadeia, pois sem água não há vida. Por isso temos que preservar a nossa água que é tão valiosa para nossa sobrevivência, com falta deste recurso ocasionará várias crises mundiais. Então temos que tomar uma atitude de preservação, para que possamos garantir água para as futuras gerações e incentivar elas a preservar também para que não acabe este recurso.

Palavras-chave: Água . Guerra. Preservação. Crise. Escassez.

¹Discente do 3º ano do Ensino Médio Caique Augusto Perin, da Escola Cristã de Ensino. e-mail cacique794@hotmail.com

²Discente do 3º ano do Ensino Médio Barbara Biassi de Pinho da Escola Cristã de Ensino. e-mail Barbara_Biassi@hotmail.com

³Discente do 3º ano do Ensino Médio Hellen Maria Gomes, da Escola Cristã de Ensino. e-mail h_ellen_120@hotmail.com

⁴Docente da Escola Cristã de Ensino. e-mail Rosangela_romano@hotmail.com Orientador do trabalho.