Agua na agricultura

A água é um dos elementos primordiais para a vida e também um dos mais abundantes do planeta terra, estudos da Universidade da Virgínia, a água sem dúvida alguma tem a sua maior predominância nas áreas rurais do planeta terra.

Nossa área rural/agrícola é imensa e possui muitos lençóis de água, reservatórios, rios, lagos etc, lá é onde se armazena água e outros minerais, mas a área rural/agrícola é também a maior responsável pelos gastos da água no planeta terra e isso vem preocupando cientistas pois o aumento dos gastos dos últimos 15 anos só vem aumentando.

De acordo com a UM-Water, fundação da ONU, a mudança de rotina de fabricas em áreas agrícolas é essencial para a diminuição nos gastos globais de água e assim minimizando mais ainda desperdícios desnecessários de água.

Cientistas ao redor do mundo veem procurando possibilidades de reversão do estado de crise hídrica no planeta terra, tentando ao máximo achar soluções rápidas para a volta dos crescimentos dos lençóis freáticos, rios e lagos ao redor do mundo, mas isso não depende somente dos estudos e sim de todos os humanos, a iniciativa da ONU e outras ONG’s pelo mundo para preservação as água principalmente na área da agricultura só vem aumentando, em 1995 existiam por volta de 25 projetos conhecidos mundialmente para a preservação da água, hoje são mais de 100 projetos catalogados ao redor do mundo, esses projetos visam em diminuir o desperdício de água na agricultura em geral, juntando os fatores da agricultura e ou parte rural pode assim reabastecer os rios, lagos e lençóis em menos de 40 anos.