



# GRUNDFOS

## Viitorul apei potabile: va fi sau nu aceasta o problema?



ALEXANDRU  
DUMBRAVĂ

+ Urmăriți

Student at National  
College Andrei Saguna  
Publicat la 31 mai 2024

Apa este un bun de larg consum care este tot mai rar. În special în țările sărace, din emisfera sudică, aceasta nu este disponibilă în cantități suficiente.

Apreciați

Comentariu

Distribuiți

linkedin.com



Cu toate ca problemele, cum ar fi lipsa apei, sunt de relevanta limitata aici, in alte tari din Europa o abordare responsabila a consumului de apa este o chestiune importanta pentru viitor.

Pierderi mari de apa se inregistreaza datorita cresterii consumului de apă la *nivel urban, domestic si industrial*. Incalzirea globala joaca, de asemenea, un rol important in reducerea apei planetare. Temperaturile extreme si diversificarea activitatilor socio-economice contribuie la cresterea cererii pentru apa potabila, mai ales in domeniul agriculturii.

Asadar, cum am putea noi combate aceasta problema? Dupa parerea mea, cu totii ar trebui sa incepem sa conservam aceasta resursa valoroasa. Cateva solutii pentru conservarea apei ar putea fi:

- Limitarea consumului de apa;

Apreciați

Comentariu

Distribuiți

← ⋮

trebuie să începem să conservăm aceasta resursă valoroasă. Câteva soluții pentru conservarea apei ar putea fi:

- Limitarea consumului de apă;
- Reducerea poluării;
- Investiții în energie regenerabilă;
- Management eficient al consumului de apă;
- Tratarea apei (numai 80% din apă uzată din întreaga lume este încă netratată, chit că tratarea ar putea fi posibilă din punct de vedere tehnic);

Apa este o necesitate fără care nu putem trăi. Astfel, trebuie să o folosim cu măsură și grijă pentru a nu avea probleme în viitor!



Adăugați un comentariu...

Apreciați

Comentariu

Distribuiți