



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



**ALEXANDRU
DUMBRAȚĂ**

Student at National
College Andrei Saguna
Publicat la 31 mai 2024

+ Urmărește

Apa este un bun de larg consum care este tot mai rar. In special in tarile sarace, din emisfera sudica, aceasta nu este disponibila in cantitati suficiente.

Apreciați

Comentariu

Distribuți

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 combata 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



trebui sa incepem sa conservam aceasta resursa valoroasa. Cateva solutii pentru conservarea apei ar putea fi:

- Limitarea consumului de apa;
- Reducerea poluarii;
- Investitii in energie regenerabila;
- Management eficient al consumului de apa;
- Tratarea apei(numai 80% din apa uzata din intreaga lume este inca netratata, chit ca tratarea ar putea fi posibila din punct de Vedere tehnic);

Apa este o necesitate fara de care nu putem trai. Astfel, trebuie sa o folosim cu masura si grija pentru a nu avea probleme in viitor!



Adăugați un comentariu...



Apreciați



Comentariu



Distribuiți