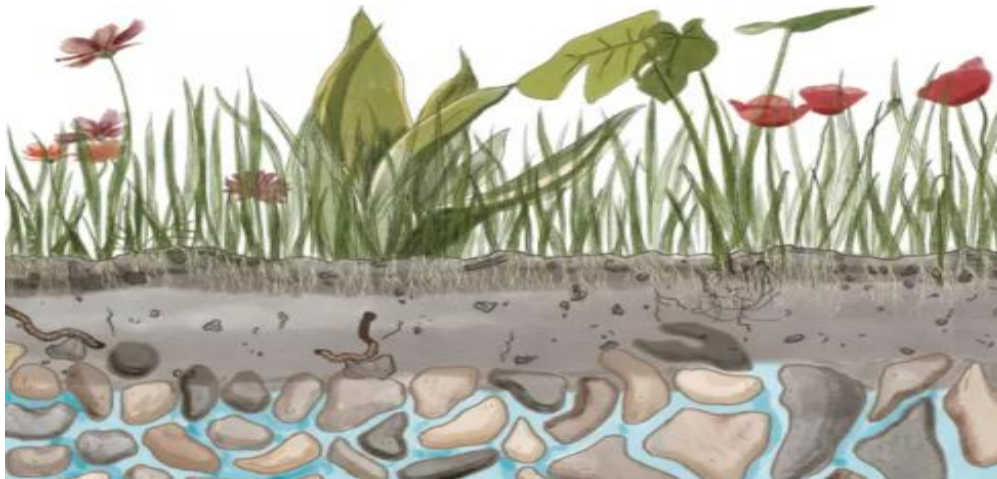


Отбелязваме *Световния ден на водата* с мотото

„ПОДЗЕМНИ ВОДИ – ПРАВИ НЕВИДИМОТО ВИДИМО“

Световният ден на водата се отбелязва на 22 март всяка година от 1993г. насам под егидата на ООН и акцентира върху *Подземните води*. Те са невидими, но въздействието им е видимо навсякъде. Извън погледа ни, под краката ни, подземните води са скрито съкровище, което обогатява живота ни. В най-сухите части на света това може да е единствената вода, която хората имат.

Почти цялата течна сладка вода в света е подземна вода, поддържаща доставките на питейна вода, канализационни системи, земеделие, промишленост и екосистеми. На много места човешката дейност прекомерно използва и замърсява подземните води. На други места просто не знаем колко вода има там долу.

Подземните води ще играят решаваща роля в адаптирането към изменението на климата. Трябва да работим заедно, за да управляваме устойчиво този ценен ресурс.

*Какво представляват подземните води?*

Подземните води са вода, намираща се под земята във водоносни хоризонти, които са геоложки образувания от скали, пясъци и чакъли, които могат да задържат вода.

*Защо трябва да се грижим за подземните води?*

Подземните води се използват прекомерно в много райони, където от водоносните хоризонти се извлича повече вода, отколкото се зарежда от дъжд и сняг.

Замърсяването на подземните води е особен проблем, който може да отнеме десетилетия или дори векове, за да се възстанови.

На някои места не знаем колко подземни води се намират под краката ни, което означава, че може да не успеем да използваме потенциално жизненоважен воден ресурс.

Проучването, опазването и устойчивото използване на подземните води ще бъде от основно значение за оцеляването и адаптирането към изменението на климата и за посрещане на нуждите на нарастващото население.

*Какво можем да направим с подземните води?*

Трябва да защитим подземните води от замърсяване и да ги използваме устойчиво, като балансираме нуждите на хората и планетата. Жизненоважната роля на подземните води във водоснабдяването и канализационните системи, селското стопанство, промишлеността, екосистемите и адаптацията към изменението на климата трябва да бъде отразена в политиката за устойчиво развитие.

Повече за инициативата, основните послания, примерни действия, допълнителни факти и послания може да намерите:

<https://www.worldwaterday.org/share-2022>; <https://www.worldwaterday.org/act>

Източник: <https://www.worldwaterday.org/>