Zelená ekonomika - voda

Voda je neoddeliteľnou súčasťou života na Zemi a hoci sa s ňou stretávame denne a obklopuje nás prakticky zo všetkých strán, musíme si uvedomiť, že na našej planéte môže v konečnom dôsledku dôjsť k nedostatku vody. Už dnes bojuje mnoho krajín s nedostatkom vody a ich obyvateľstvo umiera na dehydratáciu. Ak nebudú prijaté a uplatňované vhodné opatrenia, dopyt po vode výrazne prekročí ponuku v priebehu niekoľkých desaťročí.

V rozvojových krajinách je problémom prístup k vode, nedostatok vody a veľmi nízka úroveň sanitárnych zariadení. Štúdie ukazujú, že existuje zásadná súvislosť medzi dostupnosťou čistej vody a primeranými hygienickými podmienkami a úmrtnosťou. Chýbajúce tieto prvky prispievajú k rozvoju chorôb, súvisia s úbytkom zamestnanosti a chudobou.

Na národnej úrovni je dôležité zavádzať právne predpisy, ktoré budú podporovať ekologické praktiky v oblasti vody, ako aj finančnú pomoc vo forme dotácií napríklad na nákup nádob na zber dažďovej vody. Dôležité je aj vytváranie zadržiavacích nádrží a v otázke zavlažovania využívanie technológií, ako sú dažďovky alebo systémy kvapkového zavlažovania, ktoré možno využiť nielen v veľkých podnikoch, ale aj v súkromných domoch.

V každodennom živote je možné uplatňovať rad dobrých praktík, ako napríklad:

* Odmietanie alebo obmedzovanie dlhých kúpeľov vo vani na úkor rýchleho sprchovania sa.
* Uzatváranie vodovodných kohútikov, ak voda nie je využívaná - napríklad počas čistenia zubov alebo holenia.
* Sledovanie tesnosti potrubia, kohútikov, splachovacích zariadení - výmena všetkých tesniacich materiálov.
* Zhromažďovanie studenej vody do nádoby (počas čakania na teplú vodu) a jej využitie na spláchnutie WC alebo na polievanie kvetov.
* Používanie systému s dvojitým splachovaním WC (nie je potrebné každýkrát plne vyprázdňovať splachovadlo).
* Pitie vody z kohútika (primerane prečistenej). Výroba plastových fliaš tiež spôsobuje spotrebu vody.
* Výber vhodnej veľkosti hrncov na varenie, aby sa zbytočne nelejalo príliš veľa vody.
* Používanie ekologických funkcií v práčke a umývačke riadu, ako aj zapínanie týchto zariadení až v prípade, že sú plné. V každodennom živote je možné šetriť vodu rôznymi spôsobmi, ale je tiež dôležité pri nákupoch venovať pozornosť niektorým záležitostiam:
* Spotreba vody je označená na spotrebičoch.
* Pôvod potravín tiež zohráva úlohu - miestne produkty majú nižší obsah vody a doprava tovarov tiež súvisí s využitím vody.
* Výroba oblečenia je spojená s veľkou spotrebou vody, preto ekonomickým riešením je obmedziť nákupy nového oblečenia a namiesto toho využívať druhú ruku. Z tohto dôvodu by sa nemali vyhadzovať nepoužívané odevy, ale odovzdávať ich na určené miesta.

Mimoriadne dôležitá je aj starostlivosť o rastliny a ich správne zavlažovanie, ktoré by malo byť premyslené a rozumné. Najlepší čas na zalievanie trávnikov je ráno alebo večer - keď je vonku chladno a voda sa hneď nepremení na paru. Zalievanie by sa, samozrejme, malo vykonávať dažďovou vodou - nikdy nie vodou z vodovodu.