

L'acqua è una risorsa molto importante per gli esseri viventi . Essa è di così tale importanza per l' uomo che è chiamata ORO BLU. L'acqua sta diventando sempre più rara nel nostro pianeta soprattutto per le popolazioni che lottano a causa della sua scarsità. In altri luoghi, invece, il consumo di acqua è diventato sempre più sovrabbondante. L' acqua è scarsa per l' inquinamento. Esistono 3 tipi di inquinamento : organico, chimico e termico. Il primo tipo di inquinamento è dovuto a scarichi delle fogne, il secondo è dovuto a fertilizzanti ed insetticidi usati in agricoltura e il terzo e ultimo tipo di inquinamento è dovuto al riversamento di acque. Però esistono anche degli impianti di depurano che depurano l' acqua e la rimettono nel suo ambiente naturale, rendendola idonea per gli svariati usi.

CONSUMI E ...

Il consumo d' acqua è molto diffuso ai giorni nostri. A consumare è il settore agricolo, con un prelievo di acqua che supera il 70 %. Al secondo posto abbiamo il settore industriale, con il 20 %. Al terzo e ultimo posto vi sono gli usi domestici, con una percentuale del 10 %. L' agricoltura è molto importante perchè da essa si ottengono elementi essenziali per la produzione di cibo ed è per questo motivo che questo settore registra un maggiore consumo di acqua. Anche per produrre i beni di consumo industriale vi è bisogno di acqua: si prenda ad esempio quella occorrente per la pulizia delle macchine. Un altro esempio è quello della produzione della carta: saranno necessari 50 litri di acqua per ottenere un chilogrammo. Immaginatoci quanti ne serviranno per costruire un'automobile!

... RISPARMI

Siccome l'acqua è un bene preziosissimo, è bene usarla con attenzione, cercando sempre di risparmiarne. Ecco alcuni suggerimenti: per consumare meno, invece di fare un bel bagno caldo, facciamoci una doccia! Mettiamo i frangigetto ai rubinetti, in modo da miscelare acqua e ossigeno, che, per una famiglia di tre persone, vuol dire risparmiare fino a 6000 litri di acqua l'anno.

L'acqua è una risorsa molto importante , e se ce ne prendiamo cura risparmiando, ce ne sarà quanto basta per tutto il pianeta !!!!!!!!!!!