

World Water Week a Stoccolma

Dal 5 all'11 settembre a Stoccolma si svolgerà la Settimana mondiale dedicata alla sostenibilità dell'acqua con seminari e incontri che approfondiscono il tema. Il



summit così come dichiarato dall'**Unesco**, che ospita il Programma di valutazione delle risorse idriche mondiali dell'Onu – *“vuole definire questioni chiave e punti di discussione”* legati al tema dell'edizione 2010, che è **'Le sfide relative alla qualità**

dell'acqua – Prevenzione, adeguato utilizzo e riduzione'.

L'evento, organizzato dallo **Stockholm International Water Institute (Siwi)**, ha radunato esperti, tecnici, politici, opinionisti e leader da tutto il mondo. e si proporrà di *“approfondire la conoscenza, stimolare idee e coinvolgere la comunità' dell'acqua nelle sfide relative alla qualità di questa risorsa”*.

Tra i seminari in programma in evidenza quello su **'La capacità' delle Nazioni unite di sviluppo idrico e gestione dell'inquinamento nelle aree costiere'**, in programma domenica, **'La gestione idrica urbana: problemi e priorità”**, in programma martedì, e **'La siccità che mette a rischio gli obiettivi del Millennio'**, organizzato per l'8 settembre.

Al centro dei dibattiti sull **'oro blu'**, la Settimana mondiale dell'acqua si concentrerà anche su una pianificazione di obiettivi a lungo termine, per il periodo 2009-2012 , tenendo presente i cambiamenti climatici in atto. Verranno poste all'attenzione delle discussioni anche le questioni legate all'accesso all'acqua per uso comune, la qualità dell'acqua, sicurezza alimentare mondiale.

Significativo il dato fornito da **Wwf** durante la *'World water week' del 2008*, *“ogni italiano usa in media 215 litri di acqua reale al giorno, per bere e per lavarsi, ma il consumo è 30*

volte superiore se consideriamo anche l'acqua virtuale impiegata per produrre ciò che mangiamo e indossiamo". In totale, "fanno piu' di 6.500 litri a testa, ogni giorno". Il valore "più alto al mondo dopo quello degli Stati Uniti". Non solo: nel 2008 risulterà che l'Italia era il quinto importatore d'acqua del pianeta. Se consideriamo il problema della scarsità d'acqua con cui già oggi dobbiamo fare i conti e la previsione di crescita della popolazione mondiale che dovrebbe raggiungere 9 miliardi di individui nel 2040, la preoccupazione pare più che giustificata.



Per maggiori info:

www.worldwaterweek.org/