

Venerdì 19 Settembre, ore 18.00 – 19.00

Prof. Alvin **YOUNG**, Editor in Chief of "Environmental Science and Pollution Research"

Globalizzazione della ricerca ambientale

Recenti analisi della letteratura scientifica evidenziano aree emergenti nel campo delle scienze ambientali, le quali testimoniano l'urgenza di una ricerca ambientale 'globalizzata'. La comparazione degli articoli di queste ricerche pubblicati nel periodo 2000-2001 e in quello 2005-2006 indica che - mentre il numero dei paesi interessati a questi studi resta essenzialmente lo stesso (30 versus 31) - il numero delle istituzioni di ricerca coinvolte è sensibilmente cresciuto (69 versus 127).

Un'altra importante differenza riguarda il fatto che - mentre nel 2000-2001 pochissime ricerche provenivano da Asia, Medio Oriente, Europa dell'Est, Africa e Sud America - nel periodo 2005-2006 il maggior incremento nel numero di pubblicazioni si è registrato proprio da Cina, India, Turchia, Egitto, Brasile e dalle nazioni dell'Est Europa.

In generale, negli ultimi vent'anni, è sensibilmente aumentato il numero di ricerche e pubblicazioni provenienti da Cina, Giappone ed India. Chiaramente stiamo assistendo, in tutto il mondo, ad una sensibile crescita delle istituzioni impegnate nella ricerca sui problemi ambientali. La maggior parte di questi studi riguarda l'impatto delle società umane sull'ambiente e, in molti casi, coinvolge i programmi istituzionali dei paesi dove la rapida crescita della popolazione e dello sviluppo economico sta intensificando l'impatto sulla biosfera e sull'ecosistema, e dove la ricerca ambientale assume oggi un'importanza quanto mai strategica.

È fondamentale incoraggiare lo scambio di informazioni scientifiche, di dati e di ricerche, perché solo attraverso questi scambi troveremo soluzioni per i problemi ambientali che affliggono il nostro pianeta e che minacciano la qualità della vita di tutti gli organismi che dipendono dalla biosfera.