



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto per lo Studio degli Ecosistemi
Verbania Pallanza



COMUNICATO STAMPA

SI È CONCLUSO A VILLA GIULIA IL CONVEGNO GECHH 2011

VERBANIA, 22 SETTEMBRE 2011

Si conclude a Verbania il convegno internazionale “Global Environmental Change and Human Health: Healthy Forests for Life”, che a Villa Giulia ha raccolto una cinquantina di ricercatori provenienti da vari paesi del mondo come Brasile, Tanzania, Canada, USA, Inghilterra, Messico e Malesia, per discutere *sull’impatto dei cambiamenti globali sugli ecosistemi forestali e le conseguenze sulla salute umana ma anche per celebrare l’Anno Internazionale delle Foreste*.

Il convegno è stato organizzato dall’Università delle Nazioni Unite di Hamilton (Canada) – tramite il progetto Global Environmental Change and Human Health (Cambiamenti ambientali globali e salute umana) – in collaborazione con l’Istituto per lo Studio degli Ecosistemi (ISE) e l’Istituto di Ricerca sulle Acque (IRSA) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) e con il patrocinio della Città di Verbania, della Provincia del VCO, della Regione Piemonte e della Regione Lombardia. Tra gli altri sponsor della manifestazione sono inoltre da ricordare la Banca Popolare di Novara e la Nuova Coop. Lo scopo del simposio era quello di fotografare non solo lo stato di salute delle foreste nel mondo, ma soprattutto le implicazioni che i cambiamenti globali hanno su questi delicati ecosistemi e, in particolare, le conseguenze sulla salute umana.

Dopo la serata di benvenuto della città, tenutasi domenica sera con il sindaco Marco Zacchera nei panni di padrone di casa, insieme al direttore del CNR-ISE di Verbania Rosario Mosello, il responsabile del CNR-IRSA/Brugherio, Gianni Tartari, la coordinatrice del progetto GECHH, Lucilla Spini, ed altri esperti internazionali, i lavori si sono aperti lunedì mattina con il saluto delle autorità e con i primi interventi, tra cui quello di Marina Maiero, funzionario presso l’Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), e con la consegna di un riconoscimento speciale alla memoria di Gian Tommaso Scarascia Mugnozza, accademico e agronomo di fama internazionale scomparso nello scorso mese di febbraio, ritirato dal figlio.

Nello svolgimento dei lavori del convegno si è andato man mano componendo il quadro generale di un meeting che ha evidenziato come le foreste sono una risorsa globale, naturale e sociale. Lunedì sono state approfondite le tematiche legate ai cambiamenti climatici e alla deforestazione, mentre martedì ci si è concentrati sulle ripercussioni che questi fenomeni hanno sulla salute degli animali e dell’uomo. Fra gli altri è stato illustrato uno studio sugli effetti della deforestazione sulle scimmie antropomorfe, tramite anche la presentazione del progetto Great Apes Survival Partnership (GRASP) dell’UNEP (United Nations Environment Programme).

Nella giornata conclusiva i partecipanti hanno poi iniziato a definire nuovi ambiti di ricerca internazionale, che si dovranno formalizzare in progetti di collaborazione. E’ stata inoltre sottolineata l’importanza del contributo attivo dei giovani riferendosi in particolare al network giovani promosso dall’OMS e rappresentato durante i lavori a Villa Giulia da due giovani studentesse provenienti dalla Bosnia-Erzegovina e dall’Ungheria.

Durante la fase conclusiva del convegno, è stato inoltre annunciato che il prossimo simposio del progetto GECHH si svolgerà in Malesia nel novembre 2012 e avrà come argomento principale la salute umana in relazione ai cambiamenti ambientali e agli eventi estremi

Maggiori informazioni sono disponibili ai seguenti siti internet:

CNR ISE: <http://www.iii.to.cnr.it> <http://www.ise.cnr.it>

CNR IRSA: <http://www.irsa.cnr.it>

GECHH: <http://www.gechh.unu.edu>

UNU-INWEH – Istituto per l'Acqua, l'Ambiente e la Salute: <http://www.inweh.unu.edu/>

Comune di Verbania: <http://www.comune.verbania.it/>

Per contatti:

Dott. Rosario Mosello
CNR Istituto per lo Studio degli Ecosistemi
Largo Tonolli, 50 28922 VERBANIA PALLANZA (VB)
Tel. +39 0323 518300
Fax: +39 0323 556513
E-mail: segreteria@ise.cnr.it

Dott. Gianni Tartari
CNR Istituto di Ricerca Sulle Acque
Unità Organizzativa di Supporto
Via del Mulino 19
20861 Brugherio (MB)
Tel. +39 039 21694203
Fax: +39 039 2004692
E-mail: tartari@irsa.cnr.it

Dr. Lucilla Spini
Executive Officer, GECHH
United Nations University Institute for Water, Environment and Health (UNU-INWEH)
175 Longwood Road South, Suite 204
Tel. 1 905 667 5887 (direct line)
Fax: 1 905 667 5510
E-mail: spinil@inweh.unu.edu

Dott. Antonio Notarianni
Ufficio di Gabinetto del Sindaco di Verbania
Piazza Garibaldi 15
28922 Verbania
Tel. +39 323 542220
Fax: +39 323 542258
E-mail: antonio.notarianni@comune.verbania.it