

ANTEPRIMA EXPO 2015

MILANO, 27 MAGGIO 2015 – ORE 14.15

PADIGLIONE WAA-CONAF, Sala Farm Lab (Ingresso Roserio)

UNA CULTURA PER UN NUOVO UMANESIMO

XII SIMPOSIO INTERNAZIONALE DEI DOCENTI UNIVERSITARI

INCONTRO: “SERVIZI ECOSISTEMICI DI APPROVVIGIONAMENTO E NUOVO UMANESIMO”



**Sotto l'Alto Patronato
del Presidente della
Repubblica**

In collaborazione con:

*MIUR - Ministero
dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca*

*Ministero degli Affari Esteri
e della Cooperazione
Internazionale*

*Ministero dello Sviluppo
Economico*

*Consiglio Nazionale delle
Ricerche*

*Conferenza dei Rettori
delle Università Italiane*

Con il patrocinio di:



Con il contributo di:

CONAF

Granfrutta ZANI

Circa 200 anni fa l'uomo viveva in una Società nella quale l'energia sussidiaria non era il presupposto fondamentale per lo svolgimento della maggior parte delle attività. Per più di un secolo e mezzo si è proseguiti sul binario della massimizzazione della produzione, traendo dall'ambiente tutte le materie prime necessarie e senza porsi troppe domande sulla bontà delle azioni intraprese.

La Strategia Europea per la Biodiversità verso il 2020 stabilisce un legame forte tra il benessere dell'uomo e quello dell'ambiente, riconosce nella biodiversità l'indicatore più importante per la salute di un ecosistema e propone venti azioni rivolte alla conservazione della Biodiversità e al recupero di ecosistemi degradati. Gli ecosistemi in buono stato di salute infatti, forniscono beni e servizi per l'umanità. I Servizi Ecosistemici sono definiti dal Millenium Ecosystem Assessment (MA) come "I benefici multipli forniti dagli ecosistemi al genere umano". Tra questi vi sono i Servizi di Approvvigionamento suddivisi in tre categorie.

La prima riguarda la nutrizione: dagli ecosistemi prendiamo tutto il cibo e l'acqua potabile disponibili sul pianeta (piante commestibili, funghi, frutta, bacche e prodotti secondari come ad esempio il miele, e risorse alimentari rappresentate dalla carne e dal pesce).

La seconda riguarda i materiali prelevati dagli ecosistemi e utilizzati dall'uomo per molteplici scopi (legname, resine, sughero, foraggio), comprese le risorse genetiche e l'acqua non potabile.

L'ultima categoria riguarda l'energia che l'ambiente è in grado di fornire all'uomo, prevalentemente sotto forma di combustibili presenti in natura.

Ai Servizi di Approvvigionamento vanno aggiunti quelli di Regolazione (ad es. del clima, di purificazione dell'acqua, della fertilità del suolo) e quelli Culturali, servizi immateriali, ma con valore di ispirazione, ricreativi, ecc.

Il concetto di Servizi Ecosistemici, ovvero i benefici che il Capitale Naturale fornisce all'uomo deve confrontarsi oggi con la sfida della loro valutazione. Infatti, al fine di gestire le nostre attività nell'ottica di elevare il benessere dell'uomo, è necessario stimare il contributo relativo del Capitale

Naturale nel contesto dell'interazione con il Capitale Umano (le Persone), quello Sociale (le Comunità e le Culture) e il Capitale costruito (l'Ambiente costruito, gli Ecosistemi Urbani). E' quindi necessario riformulare il modo in cui si "guarda la natura" per risolvere il problema di come costruire un futuro per l'umanità che risulti sostenibile e desiderabile.

PROGRAMMA

Saluti e apertura dei lavori:

Dott. Agr. Andrea Sisti - Presidente dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali (CONAF)
Dott. Alessandro Zani - Società Granfrutta

Introduzione:

Sua Ecc. Mons. Lorenzo Leuzzi "Una cultura per un nuovo umanesimo"

Presentazione del "XII Simposio Internazionale dei Docenti Universitari Roma, 25-27 giugno 2015":

Don Emilio Bettini

Interventi:

Dott. Agr. R. Pisanti (CONAF) Agroalimentare: Etica e qualità come modello di democrazia
G. Puppi (Sapienza) – "Paesaggio agrario, testimonianze artistiche e memoria storica"
F. Manes (Sapienza) – "Capitale Naturale e Servizi Ecosistemici" ;
M. Marotta (ISA) – "Cibo e Libertà"
M. Risso (UniCusano) – "Le strategie di sostenibilità nelle filiere agroalimentari"
GP Rossi (LUMSA) – "Ambiente e alimentazione: due facce dello stesso problema. quali opportunità?"
L De Gara (Campus Biomedico) – "Le sfide dei cambiamenti climatici"
C. Bizzarri (Università Europea) – La tutela dell'ambiente nella Politica Agricola Comune

Presentazione della Collana Nuovo Umanesimo

Don Federico Riquelme

Discussione e Conclusioni:

S.E. Mons. Lorenzo Leuzzi - Don Emilio Bettini