



AgriNews.info

ARCHITETTO.INFO

CHIMICI.info

edilone

geometra.info

Geologi.info

ingegneri.info

MIXDesign

Periti.info

tecnici.it

Teknosearch

Registrati gratis!

AgriNews.info

Supplemento di Tecnici.it - Quotidiano scientifico di informazione tecnica - Anno 4 n° 53 del 16/03/2011

cerca nel sito...

Home News Community Ordini e Collegi Concorsi Aggiornamento Normativa Links Forum Newsletter

Registrazione Archivio [la Elettronica](#) [Energia](#) [Impianti](#) [Informatica](#) [Istituzioni](#) [Meccanica](#) [Qualità](#) [Sicurezza](#) [Trasporti](#) [Utilità](#) [Vari](#) [tica](#) [Supplenza](#)

Home » News » Varie » Bioreg: il progetto per dare impulso al biologico

Bioreg: il progetto per dare impulso al biologico

Presentati a Roma i primi risultati del progetto che mira alla creazione di distretti biologici come modello di sviluppo territoriale

Condividi su: [f](#) [t](#) [r](#) [p](#) [e](#) [s](#)

VARIE - 16 marzo 2011

Applicare la metodologia già definita nel progetto di ricerca **Biodistrict** alla realtà nazionale, al fine di identificare i territori che presentino quelle caratteristiche socio economiche e ambientali tali da elegerli a potenziali distretti biologici.

Questo l'obiettivo del progetto Bioreg, promosso e finanziato dal **Mipaaf**, sviluppato e coordinato dall'**Università della Tuscia**, in collaborazione con **Igeam DD by Altran ed EcoGlobe**, i cui risultati sono stati presentati l'11 marzo al workshop "Il progetto Bioreg: obiettivi e risultati" tenutosi a Roma.

Per individuare le peculiarità dei diversi territori e per diffondere il modello di distretto biologico, una fase fondamentale del progetto Bioreg, avviato nel 2009, è stata la sensibilizzazione, l'informazione, la formazione, la consulenza e l'assistenza tecnica agli operatori, alle imprese e agli enti locali attraverso l'organizzazione di **processi partecipativi per la condivisione delle scelte**.

ARCHIVIO

- > Donna e agricoltura: un vuoto da colmare
- > Gestione efficiente dell'acqua in agricoltura: benefici per 17 miliardi
- > È pronto il decreto "salva kiwi"
- > Vino con lo stesso aroma del pepe

Un caso concreto di modello partecipativo già sperimentato si trova nella **regione Lazio** ed è stato ampliato alle aree regionali oggetto di studio nel progetto, cioè **Marche, Piemonte e Sicilia**.

Il progetto Bioreg, nel concreto, ha l'obiettivo di **aumentare la quota di mercato nel settore del biologico** e di **sviluppare sinergie tra aspetti complementari** in grado di far aumentare la percezione del valore, della qualità e della sicurezza del prodotto nel consumatore, creando, in questo modo, il ricercato **connubio tra biologico, tipico ed ecologico**.

Introducendo infatti il concetto di distretto biologico si aspira a **creare produzioni agricole coerenti con le vocazioni naturali** del territorio e con le tradizioni locali e a tessere un'integrazione tra **attività rurali e altre attività locali**.

"I distretti biologici sono un modello di sviluppo e di organizzazione territoriale sul quale FederBio vuole lavorare. – commenta **Paolo Carnemolla, presidente della Federazione italiana agricoltura biologica e biodinamica** –. Le vere potenzialità di questo modello di sviluppo derivano dalle **relazioni tra i diversi settori produttivi, dall'agricoltura al turismo** per esempio, che se ben sviluppate sono un vero motore di crescita economica e sociale per il territorio".

di O.O.

Sul Canale VARIE

Condividi su: [f](#) [t](#) [r](#) [p](#) [e](#) [s](#)

Più Letti



Varie | 25 marzo 2010

Il mancato rispetto della PAC costa 1,3 mld

Varie | 22 febbraio 2011

È pronto il decreto "salva kiwi"

Varie | 08 marzo 2011

Donna e agricoltura: un vuoto da colmare

Varie | 17 settembre 2010

Un melograno al giorno allunga la vita

Consigli

Crea un account p accedi per vedere cosa consigliano i tuoi amici.