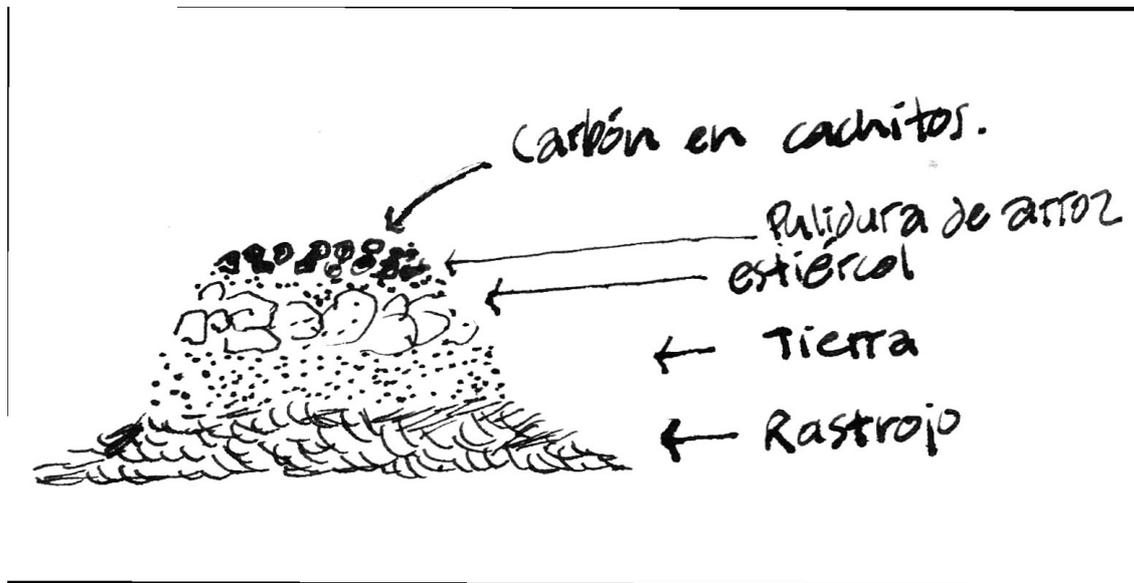


“Introduzione a l’Agricoltura Organica e rigenerativa”



con la partecipazione dell'agronomo e ricercatore colombiano **Jairo Restrepo Rivera**

17 settembre 2013 – ore 15,00
c/o Fattoria Didattica “Nivaldine”

Loc. Mortellito,2– (Trisaia) Rotondella (MT) - Tel. 0835 848133

L’Agricoltura Organica è una disciplina teorico-pratica che combina pratiche colturali tradizionali con le moderne conoscenze tecnico-scientifiche; il suo obiettivo è individuare con gli agricoltori soluzioni pratiche per la produzione di alimenti sani e di qualità.

Attraverso l'osservazione diretta in campo, l'ottimizzazione della meccanizzazione e la auto preparazione di composti naturali per la nutrizione del suolo e delle piante, vengono forniti agli agricoltori strumenti pratici per migliorare la qualità dei suoli e la produttività dell'azienda eliminando l'uso di sostanze chimiche e abbassando i costi di produzione.

PROGRAMMA:

- ore 15,00 Accoglienza e Registrazione dei partecipanti
- ore 15,30 Apertura dei lavori - Giuseppe Mele – ALSIA
- ore 15,45 Il “perché” dell’Agricoltura Organica - Nicola A. Cicoria (Economista e libero prof.)
- ore 16,15 Introduzione all’Agricoltura Organica - Memmo Buttinelli (Università la Sapienza di Roma)
- ore 16,45 Autoproduzione di mezzi tecnici in l’agricoltura organica - Susanna Debenedetti (Deafal ONG -Delegazione Europea per l’Agricoltura Familiare in Asia, Africa e America Latina)
- ore 17,15 Esperienze internazionali di Agricoltura Organica - Jairo Restrepo Rivera
- ore 18,30 Domande ai relatori e dibattito

PER MOTIVI ORGANIZZATIVI E’ GRADITO CENNO DI ADESIONE AI LAVORI

Segreteria: Dr Giuseppe Mele, Responsabile "AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA" e.mail: giuseppe.mele@alsia.it

Recapito Uff.:c/o ALSIA - U.O.T. Scanzano Jonico, Via Leopardi,11 - 75020 Scanzano Jonico (MT)

Tel. 0835.244.413 – Cell. 338.9738341



Azin Sangva

Memmo Buttinelli

Jairo Restrepo Rivera

Nato in Colombia e naturalizzato in Brasile. Laureato in Agraria all'Università Federale di Pelotas nello stato brasiliano di Rio Grande del Sud (1984). Ha tre specializzazioni post-laurea: Ingegneria della sicurezza sul lavoro in agricoltura (Brasile, 1987), Ecologia e risorse naturali (Brasile, 1989) e Agroecologia (Costa Rica, 1992). Ha partecipato a 28 corsi internazionali di aggiornamento e perfezionamento sull'agricoltura organica. Da trent'anni lavora a livello internazionale sull'agricoltura organica e sullo sviluppo rurale sostenibile, ha pubblicato quaranta lavori scientifici e articoli tecnici. Negli ultimi cinque anni ha scritto e pubblicato quattordici libri sull'agricoltura biologica, sui pesticidi naturali, sui biofertilizzanti e sulla rimineralizzazione dei suoli. Ha realizzato in tutto il mondo più di cinquecento conferenze sui temi dell'agricoltura organica, della protezione ambientale, del riciclaggio e dello sviluppo rurale sostenibile. Ha collaborato con trentasette Università e Istituti di ricerca in America Latina e nei Caraibi, dove ha anche lavorato come consulente tecnico di governi, ministeri e parlamenti. Negli ultimi quattordici anni ha lavorato come fondatore, formatore e consulente permanente di varie ONG, fondazioni e programmi di cooperazione internazionale in Brasile, Guatemala, Messico, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Cuba, Panama, Colombia, Ecuador, Perù, Bolivia, Argentina, Uruguay e Cile. In tutti questi paesi vengono pubblicati i suoi lavori e i suoi articoli. Come consulente delle Nazioni Unite ha lavorato per l'UNESCO (Panama); ILO (Costa Rica, Panama, Honduras, Guatemala e Cuba); FAO (Cile e Brasile); PNUD (Panama e Brasile); OMS/OPS (Brasile).

Titoli dei libri pubblicati

- EL SUELO, LA VIDA Y LOS ABONOS ORGANICOS (pubblicato in Nicaragua, Colombia e Cuba)
- LA IDEA Y EL ARTE DE FABRICAR LOS ABONOS ORGÁNICOS FERMENTADOS (pubblicato in Nicaragua, Colombia e Cuba)
- LOS VENENOS, DEL INVENTO AL USO Y DE LA MUERTE A LA VIDA (pubblicato in Nicaragua e Cuba)
- LA MEJORA CAMPESINA "UNA OPCION FRENTE AL FRACASO DE LAS GRANJAS INTEGRALES" (pubblicato in Nicaragua e Cuba)
- LA TEORÍA DE LA TROFOBIOISIS (pubblicato in Nicaragua, Colombia e Cuba)
- LA LUNA, EL SOL NOCTURNO EN LOS TRÓPICOS Y SU INFLUENCIA EN LA AGRICULTURA (pubblicato in Nicaragua, Colombia, Messico e Honduras)
- EL CAFÉ ECOLÓGICO (pubblicato in Guatemala)
- FABRICACION DE ABONOS ORGANICOS FERMENTADOS Y BIOFERTILIZANTES FOLIARES (pubblicato con l'IICA in Costa Rica)
- AGRICULTURA ORGÁNICA: UNA TEORÍA UNA PRÁCTICA (pubblicato in Colombia e Messico)
- COMO PREPARAR CALDOS MINERALES PARA CONTROLAR DEFICIENCIAS NUTRICIONALES Y ENFERMEDADES EN LOS CULTIVOS (pubblicato in Colombia e Messico)
- BIOFERTILIZANTES PREPARADOS Y FERMENTADOS A BASE DE MIERDA DE VACA (pubblicato in Colombia e Messico)
- LA REMINERALIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS Y LA SALUD A PARTIR DE LA REGENERACIÓN MINERAL DEL SUELO (pubblicato in Colombia, Brasile e Honduras)
- HARINA DE ROCAS Y LA SALUD DEL SUELO AL ALCANCE DE TODOS (pubblicato in Colombia, Brasile e Honduras)
- EL ABC DE LA AGRICULTURA ORGANICA Y PANES DE PIEDRA (pubblicato in Colombia, Nicaragua, Brasile, Messico e Honduras)