



## ***L'USO DEL RAME IN AGRICOLTURA BIOLOGICA: POSSIBILITÀ DI RIDUZIONE E SOSTITUZIONE E ATTIVITÀ SPERIMENTALE***

**EXPERT MEETING – 28 gennaio 2010**  
**Aula Magna Fondazione E. Mach - Istituto Sperimentale di San Michele**  
**all'Adige**  
**via E. Mach 1**  
**San Michele all'Adige (TN)**

### **Scopo dell'incontro**

Lo scopo principale dell'incontro è identificare le esigenze sperimentali nel breve e medio periodo che possano supportare la riduzione ed eventuale sostituzione dell'uso del rame in agricoltura biologica. Per prima cosa si definirà lo stato attuale delle conoscenze e della normativa per poi passare all'esposizione da parte dei ricercatori partecipanti delle attività sperimentali per il 2010 e anni seguenti pianificate dai diversi enti/associazioni.

Infine la discussione permetterà di valutare se e come coordinare le attività per ottimizzare le risorse allocate e velocizzare il trasferimento dei risultati.

E' importante sottolineare come non si tratti di un convegno bensì di un incontro di lavoro dove i partecipanti hanno ruolo attivo nella discussione e nel riferire le proprie esperienze.

**Lingua dell'incontro:** inglese con traduzione simultanea in italiano.

**Partecipanti:** l'incontro è ristretto ad un numero massimo di 40 partecipanti tra ricercatori e tecnici. La partecipazione è gratuita ma è obbligatorio preventivamente registrarsi inviando una mail a [l.ortolani@aiab.it](mailto:l.ortolani@aiab.it)

## **PROGRAMMA**

<b><u>09.30</u></b>	Caffè di benvenuto ed introduzione da parte di IASMAA e IAMB. Organizzazione della giornata e dettagli logistici da parte di AIAB.
<b><u>09.45</u></b>	Presentazione dei partecipanti.
<b><u>10.00</u></b>	Il quadro normativo circa l'utilizzo del rame in agricoltura nella Comunità Europea. Maurizio De Santis, MIPAF
<b><u>10.20</u></b>	La ricerca europea sulle alternative al rame: REPCO ed attività sperimentali in corso. Ilaria Pertot e Silvia Dagostin, IASMAA
<b><u>10.40</u></b>	Il programma francese di sperimentazione per la riduzione dell'uso del rame. Monique Jonis, ITAB, Francia
<b><u>11.00</u></b>	I programmi sperimentali sulle alternative al rame in Germania, Uwe Hofmann, Eco-Consult, Germania
<b><u>11.20</u></b>	La gestione della vite, le alternative agronomiche e la sperimentazione sulla difesa dalla peronospora. Luisa Mattedi, FEM-IASMAA
<b><u>11.40</u></b>	Varietà ed ibridi resistenti in viticoltura. Volker Jörger, Istituto Statale per la Viteicoltura di Friburgo.
<b><u>12.00</u></b>	Le alternative al rame in frutticoltura. Markus Kelderer, Laimburg
<b><u>12.20</u></b>	La gestione della patata, le alternative agronomiche, varietali e la sperimentazione sulla difesa dalla peronospora. Bernhard Speiser, FIBL
<b><u>12.40</u></b>	Attività sperimentali sulla riduzione dell'uso del rame in Spagna, Enric Bartra, INCAVI, Catalogna
<b><u>13.00</u></b>	Pranzo presso la mensa dell'istituto
<b><u>14.20</u></b>	Discussione e presentazione di attività sperimentali da parte degli altri partecipanti
<b><u>16.45</u></b>	Finalizzazione e conclusioni.

*Alla fine: degustazione di vini biologici!*