

L'APAI nasce dall'intento di promuovere, a carattere regionale, l'apicoltura in Puglia.

È nostra intenzione proteggere l'ape da una agricoltura sempre più intensiva che riversa veleni nell'ambiente e sulle fioriture, determinando una considerevole moria del nostro amato insetto.

Per centrare l'obiettivo l'APAI sta sensibilizzando gli agricoltori e le loro Associazioni di categoria a una stretta collaborazione con gli apicoltori.

I vantaggi per l'agricoltura saranno indubbi, considerato che senza la presenza dell'ape (l'insetto impollinatore per eccellenza) l'agricoltura non avrebbe più futuro.

L'apicoltura in Puglia ha bisogno di rilancio.

Una delle strategie vincenti per raggiungere la meta è quella di lavorare per inserire nel settore anche i giovani e i disabili.

Per i giovani il comparto offre indubbe prospettive lavorative e per quanto riguarda i disabili il contatto con le api consente loro di acquisire manualità, gioia di vivere e sicurezza.

Per troppo tempo, poi, noi apicoltori non abbiamo potuto usufruire di un adeguato sostentamento da parte delle autorità. Spetta a noi far capire quanto sia vitale l'apicoltura per l'economia agricola di tutta la Puglia.

L'APAI, a tal proposito, sta effettuando dei corsi informativi sulle api e i loro meravigliosi prodotti nelle scuole elementari. Ciò serve ad avvicinare i ragazzi a un mondo che li affascina quando lo conoscono da vicino.

Questi corsi rientrano nel progetto di educazione alimentare e ambientale per le scuole.

Oltre a ciò l'APAI organizza seminari per gli agricoltori, corsi di aggiornamento sulle malattie delle api e sulla corretta gestione degli apiari.

Nella nostra attività formativa sono compresi corsi che avviano al meraviglioso mestiere di apicoltore.

*"...se l'ape scomparisse dalla faccia della Terra, all'uomo non rimarrebbero che 4 anni di vita..."*

(Albert Einstein)

Il corso si terrà presso:



La **Masseria Polvino** è situata nelle vicinanze di Ruvo di Puglia, nel nord barese. Per chi giunge dall'autostrada basta seguire le indicazioni per l'uscita di Trani (per chi proviene da nord) oppure Molfetta (da sud).

Giunti in prossimità di Ruvo percorrere la strada per Altamura e, dopo circa 1 Km, seguire le indicazioni "Azienda Agricola & Agrituristica Polvino".



Organizzazione a cura di:

Per. Agr. Lucia LAMONARCA  
cell. 3383474552 - 3349811963

Dott. Dione DIPAOLA  
cell. 3891889365 - 3405585202

Quota di iscrizione da versare entro il 20 febbraio ad:

APAI ASSOCIAZIONE PUGLIESE APICOLTORI  
A CARATTERE INTERREGIONALE

sul Conto Corrente Postale n° 80181696

oppure con Bonifico:

IBAN: IT81 R076 0104 0000 0008 0181 696

€ 60,00 per gli associati

€120,00 per i non associati

€200,00 con pensione completa (comprende 2 pernotti)

## CORSO DI PERFEZIONAMENTO SULLE PATOLOGIE DELL'ALVEARE

ORGANIZZATO DA



con il contributo del Reg. CEE 1234/07



Regione Puglia



Ministero delle Politiche  
Agricole e Forestali



CEE

27, 28 febbraio e 1° marzo 2009  
c/o Agriturismo Polvino - Ruvo di Puglia

Relatore: **Dott.ssa Alessandra Giacomelli**  
dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale  
delle Regioni Lazio e Toscana

## **PROGRAMMA DEL CORSO**

### **27 febbraio**

- 8.30 *Registrazione dei partecipanti*
- 8.45 *Compilazione del questionario di apprendimento*
- 9.00 *Presentazione del corso (Presidente Lucia Lamonarca)*
- 9.15 *Reg. CEE 11234/07 (Funzionario Responsabile Dott. A. Iurilli)*
- 10.15 *Le malattie delle api - come classificarle e prevenirle con l'applicazione delle "Buone Pratiche Apistiche"*
- 11.00 *Break*
- 11.15 *Varroa destructor: la malattia, le problematiche connesse, la sua prevenzione e cura*
- 13.15 *Pausa pranzo*
- 14.30 *Aggiornamento della "Situazione varroa" in Italia*
- 15.30 *Metodologie di lotta alla varroa: Prove di campo con ingabbiamento della regina*
- 16.30 *Metodologie di lotta alla varroa: Prove di campo con l'impiego di sostanze a basso impatto ambientale*
- 17.30 *Metodologie di lotta alla varroa: Prove di campo con l'impiego di APIVAR® e Bayvarol®*
- 18.00 *Dibattito*
- 18.30 *Chiusura della giornata.*

### **28 febbraio**

- 9.00 *Le virosi delle api*
- 10.00 *Approntamento di un protocollo estivo/invernale di lotta alla varroa*
- 11.00 *Break*
- 11.15 *La peste americana: punti fondamentali, diagnosi e prevenzione*
- 12.15 *La peste europea: punti fondamentali, diagnosi e prevenzione*
- 13.15 *Pausa pranzo*
- 14.30 *Risultati delle prove di campo condotte in Italia sulla lotta alla peste americana ed europea*
- 16.30 *Esercitazione di laboratorio: la diagnosi delle pesti*
- 17.30 *Dibattito*
- 18.00 *Chiusura della giornata.*

### **1° marzo**

- 9.00 *La sindrome dello spopolamento degli alveari (Colony Collapse Disorder)*
- 10.00 *La nosemosi*
- 11.00 *Break*
- 11.15 *Le malattie da funghi della covata*
- 12.15 *Le malattie esotiche delle api: la aethinosi e la tropilaelapsosi*
- 13.15 *Pausa pranzo*
- 14.30 *La mosca assassina: Senotainia tricuspis*
- 16.00 *Dibattito*
- 17.00 *Compilazione del questionario finale*
- 18.00 *Chiusura del corso.*