

3 luglio '09

Aasd Pantanello di Metaponto

AGROFARMACI E SALUTE DEGLI AGRICOLTORI

Cento aziende agricole del Metapontino sono state coinvolte in un'indagine conoscitiva dell'Istituto di genetica vegetale del Cnr di Bari sul corretto utilizzo degli agrofarmaci e sulle possibili conseguenze sulla salute degli agricoltori.

I risultati di questa ricerca sono stati presentati presso l'Azienda sperimentale Alsia di Pantanello di Metaponto in un convegno, a cui hanno partecipato rappresentanti dell'Azienda sanitaria materana, del Cnr di Bari e dell'Alsia.

Il dato principale emerso dall'indagine è che su oltre 500 campioni di prodotti ortofrutticoli analizzati, soltanto l'1% presentava residui di fitofarmaci, sebbene nelle quantità e nei limiti consentiti. Con i dati acquisiti nei 24 mesi della ricerca, il Cnr formulerà un dossier finale da consegnare all'Asm di Matera.



9 luglio '09

Matera

Sulle TRACCE della PODOLICA

La Basilicata è la prima regione in Italia per numero di vacche podoliche: 13 mila capi pari a circa il 50% di tutta la consistenza nazionale. In ragione di tale primato, si è svolto nella città di Matera un congresso internazionale su questa importante razza bovina. Ad organizzarlo, l'Anabic, l'Associazione nazionale allevatori bovini da carne, e le Associazioni provinciali allevatori di Matera e Potenza, che seguono da tempo un'importante attività di selezione e miglioramento genetico della razza podolica, e un efficace sistema di tracciabilità delle carni.

Al congresso hanno partecipato decine di esperti provenienti da tutta Europa, affrontando i temi dell'origine e dell'evoluzione della razza, e della sua valorizzazione, che in molte zone marginali rappresenta una importante risorsa economica e di biodiversità animale.



16 - 17 luglio '09

Matera

Stati generali del BIO per il SUD ITALIA

Dopo Padova e Firenze, si è svolto a Matera il terzo ed ultimo workshop territoriale degli "Stati generali dell'agricoltura biologica", un progetto finanziato dal Ministero politiche agricole e coordinato dall'Inea, e realizzato in Basilicata dall'Alsia.

Alla giornata di lavoro hanno partecipato imprenditori agricoli biologici e tecnici provenienti dalle regioni del Sud Italia, suddivisi in quattro gruppi di discussione tematici: ambiente, tecniche produttive, impresa e mercato. Le proposte formulate a seguito dei vari dibattiti, confluiranno nel dossier conclusivo che l'Inea presenterà in un congresso nazionale entro fine anno.



23 luglio '09

Gaudio di Lavello (Pz)

TUTA ASSOLUTA, un NUOVO PERICOLO per il POMODORO

In alcune regioni del meridione come la Sicilia, i campi di pomodoro sono stati attaccati da una nuova minaccia fitosanitaria. Si chiama Tuta absoluta, è un microlepidottero originario dell'America del Sud che provoca gravi danni su pomodoro e altre solanacee, decimando la produzione.

Per conoscere e poter prevenire i danni del fitofago, si è tenuto a Gaudio di Lavello – uno degli areali lucani più importanti per la coltura del pomodoro – un seminario tecnico organizzato dall'Alsia, dal Cra di Scafati e dal Comune di Lavello.

Durante l'incontro sono stati illustrati la biologia dell'insetto, i possibili interventi di monitoraggio e le strategie di controllo.

