

Sommario

<i>Mais: il Mipaaf ha chiesto al ministero della Salute di mantenere la sospensione dell'uso dei concianti delle sementi.....</i>	<i>1</i>
<i>Biologico: chiarite le norme sulla rotazione delle colture.....</i>	<i>2</i>
<i>Via alla quinta Festa dell'agricoltura, Matera diventa vetrina del mondo agricolo italiano. Quattro giorni tra sapori, qualità, tipicità, laboratori, colori, incontri e cultura, in mostra anche le eccellenze della Lombardia.....</i>	<i>2</i>
<i>In corso la Fiera Millenaria di Gonzaga (Mn), molte le iniziative della Cia.....</i>	<i>2</i>
<i>Fiera del Consumo consapevole a Nembro (Bg) il 18 e 19 settembre, la Cia alla tavola rotonda "dalla terra alla tavola".....</i>	<i>2</i>

Mais: il Mipaaf ha chiesto al ministero della Salute di mantenere la sospensione dell'uso dei concianti delle sementi

Il ministro delle Politiche agricole Galan ha chiesto al ministero della Salute di confermare la sospensione dei neonicotinoidi e del fipronil, principi attivi utilizzati per la concia delle sementi del mais per il controllo delle nottue, elateridi e della diabrotica.

La richiesta è stata motivata che, dai risultati delle ricerche condotte, le modifiche apportate alle macchine seminatrici non hanno fornito sufficienti garanzie per la salvaguardia delle api, che hanno manifestato una serie di effetti non letali, come disorientamento e perdita di memoria olfattiva, soprattutto in corrispondenza della semina di ampie superfici di mais. Come anticipato dal numero 4/2010 di "Impresa Agricola", periodico della Cia Lombardia, sono stati anticipati in questi giorni i risultati ottenuti dal progetto di ricerca Apenet, finanziato dal Ministero ed attuato da una serie di istituti di ricerca coordinati dal Consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura (Cra).

Il progetto Apenet ha confermato una serie di evidenze sperimentali, emerse già nel corso del 2009. Tra i primi riscontri il Mipaaf sottolinea che la rete di monitoraggio nazionale, istituita grazie ad Apenet, non ha rilevato nella primavera 2010, anomali fenomeni di mortalità delle api. I test di polverosità sul seme conciato hanno confermato i progressi compiuti con le più moderne tecniche di concia, inoltre la modifica apportata alle seminatrici di mais attraverso l'istallazione di un "deflettore" ha generato un abbattimento medio delle concentrazioni delle sostanze attive rilevate del 50% circa rispetto alle macchine tradizionali. Tuttavia, le prove con le macchine seminatrici in pieno campo hanno evidenziato che con l'aumentare dell'estensione della superficie seminata, aumenta anche il livello di contaminazione delle zone limitrofe. I dati di Apenet indicherebbero che le modifiche apportate alle seminatrici per ridurre la dispersione delle polveri durante la fase di semina non hanno fornito sufficienti garanzie per la salvaguardia delle api che hanno manifestato una serie di effetti, seppur non letali, soprattutto in corrispondenza della semina di ampie superfici di mais.

Per intervenire con maggiore efficacia sulle macchine seminatrici, il Mipaaf chiesto al Cra, di potenziare la parte ingegneristica della ricerca, in modo da ridurre al minimo il rischio di contaminazione a seguito della dispersione delle polveri durante la semina.

Per approfondimenti:

http://www.cialombardia.org/impresa_agricola/

<http://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/860> (Apenet)

Biologico: chiarite le norme sulla rotazione delle colture

Il ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali ha emanato documento esplicativo e di chiarimento tecnico (prot. 12096 del 3 agosto 2010) in merito l'articolo 3 del decreto ministeriale n. 18354 del 27 novembre 2009, riguardante l'attuazione dei Regolamenti comunitari relativi all'agricoltura biologica, con particolare riferimento in merito alle norme sulla rotazione delle colture.

La Direzione generale dello Sviluppo agroalimentare del Mipaaf riconosce che l'applicazione dei principi propri del metodo di coltivazione biologica, non può non tener conto dell'esistenza di condizioni particolari nelle aree produttive soggette a vincoli climatici, geografici o strutturali.

La nota del ministero individua nella successione di almeno tre cicli colturali di colture non polienali la condizione minima che garantisce il rispetto delle prescrizioni del decreto ministeriale citato. Per consultare il testo del documento esplicativo del Mipaaf:

http://www.sinab.it/share/img_lib_files/1062_nota-12096-del-3-08-10.pdf

Via alla quinta Festa dell'agricoltura, Matera diventa vetrina del mondo agricolo italiano. Quattro giorni tra sapori, qualità, tipicità, laboratori, colori, incontri e cultura, in mostra anche le eccellenze della Lombardia

Dopo l'Isola d'Elba, Taormina, Padova e Genova, torna la Festa nazionale dell'Agricoltura promossa dalla Cia-Confederazione italiana agricoltori, giunta quest'anno alla sua quinta edizione. L'appuntamento è per il 9, 10, 11 e 12 settembre prossimi a Matera.

"Una grande festa nel cuore del Mediterraneo" è lo slogan che caratterizzerà la manifestazione che si svolgerà nella suggestiva città dei Sassi. Quattro giorni per potersi immergere nello straordinario mix di sapori, profumi, divertimento, cultura, tradizione e folklore. Dai laboratori di trasformazione e gusto per gli adulti ai percorsi didattici per i più piccoli. Dai dibattiti alle informazioni tecniche, agronomiche e fiscali, passando per la commercializzazione delle eccellenze agricole e alimentari.

Le eccellenze agro-alimentari della Lombardia, dalle mele delle valli ai vini delle colline, dai salami e dal riso della Bassa pianura ai formaggi degli alpeggi alpini, saranno in bella mostra e disponibili per l'assaggio nello stand della Cia Lombardia, insieme a mille proposte per scoprire i tanti volti del paesaggio rurale lombardo.

Per informazioni

<http://www.festanazionale dellagricolturacia.it/>

In corso la Fiera Millenaria di Gonzaga (Mn), molte le iniziative della Cia

Durerà sino al 12 settembre la Fiera Millenaria di Gonzaga, in provincia di Mantova, tradizionale appuntamento di settembre con l'agricoltura e i suoi prodotti. La Cia di Mantova è protagonista anche in questa edizione di molte iniziative.

Ieri, il presidente della Cia di Mantova Luigi Panarelli, in occasione dell'inaugurazione della Fiera Millenaria di Gonzaga alla presenza del ministro delle politiche agricole Giancarlo Galan, ha consegnato il "Premio Mauro Pezzali" a due studenti degli istituti ad indirizzo agrario della provincia di Mantova e ha lanciato l'iniziativa "33 anni da protagonisti nell'agricoltura mantovana".

Domani mattina 8 settembre, allo Spazio multifunzionalità della Fiera, la Cia di Mantova festeggerà infatti i "33 anni da protagonisti nell'agricoltura mantovana". Il presidente Luigi Panarelli ripercorrerà con gli ex presidenti della Cia-Confederazione italiana coltivatori e della Cia -Claudio MorSELLI, Sergio Minelli, Mario Lanzi ed Elisabetta Poloni- gli eventi più significativi e le battaglie affrontate in questi anni, alcune delle quali ancora di piena attualità.

Questa sera alle 21 le imprenditrici di "Donne in Campo", associazione promossa dalla Cia, gestiranno il "baratto delle talee", occasione di scambio di conoscenze, essenze vegetali e tradizioni rilate a questo sistema di propagazione delle piante.

Programma e informazioni:

<http://www.fieramillenaria.it/>

Fiera del Consumo consapevole a Nembro (Bg) il 18 e 19 settembre, la Cia alla tavola rotonda "dalla terra alla tavola"

Sabato 18 e domenica 19 settembre a Nembro, in Val Seriana, si terrà la Fiera del Consumo consapevole, con il patrocinio di Provincia di Bergamo, Comunità Montana Valle Seriana, Cia-Confederazione italiana agricoltori, Coldiretti e Confagricoltura

La Fiera, che si terrà nella piazza della Libertà del comune bergamasco, è dedicata all'agricoltura sostenibile, alla conoscenza dei produttori locali e alla valorizzazione delle culture alimentari e gastronomiche.

Sabato 18 settembre, nell'Auditorium Modernissimo, è in calendario alle 17,30 la tavola rotonda "Dalla terra alla tavola" a cui parteciperà il direttore della Cia di Bergamo, Piero Bonalumi, insieme esponenti dei Gas (Gruppi di acquisto solidale) e delle aziende fornitrici, coordinati da Andrea Di Stefano, direttore della nota rivista "Valori". Un'occasione per approfondire il rapporto tra agricoltura e valorizzazione dei produttori locali attraverso l'esperienza dei Gas.

Programma e informazioni:

http://www.nembro.net/Pagine/appuntamentiDettaglio.asp?sel_appuntamenti=1268&Cod=13&anno=2010&mese=9&giorno=18

L'archivio dei precedenti numeri di "Impresa Agricola news" è disponibile all'indirizzo <http://www.cialombardia.org/ianews/index.htm>

Ricevere gratuitamente "Impresa Agricola news" è semplice: basta inviare una e-mail all'indirizzo ianews-subscribe@impresa-agricola.it senza alcun testo. Riceverete una e-mail di conferma a cui è sufficiente rispondere senza aggiungere nulla anche in questo caso.

Impresa Agricola News

Supplemento di Impresa Agricola - mensile della Confederazione Italiana Agricoltori Lombardia

Reg. Trib. di Milano n. 103 del 12 marzo 1979 - Iscrizione Roc n. 13558/2006

Distribuito gratuitamente tramite posta elettronica

Editore: Cia Lombardia - Direzione, redazione e amministrazione: Piazza Caiazzo, 3 - 20124 Milano

Tel. 02/6705544 - Fax 02/66984935 e-mail: impresa.agricola@cia.it

direttore editoriale: *Mario Lanzi* - direttore responsabile: *Diego Balduzzi*

I dati raccolti nella mailing-list di Impresa Agricola sono utilizzati per l'invio della pubblicazione. Ai sensi Dlgs 196/03, i dati potranno essere distrutti su richiesta da inviare alla redazione di Impresa Agricola - Piazza Caiazzo, 3 Milano.



Regione Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali
PSR 2007-2013 Direzione Generale Agricoltura