

Notiziario agricolo

MENSILE DELL'UNIONE PROVINCIALE DEGLI AGRICOLTORI DI FERRARA
Anno LXXI - N. 10 - Ottobre 2017 - Poste italiane S.p.A. - spedizione in Abbonamento Postale 70% - CN/FE

CONFAGRICOLTURA: UN CONVEGNO PER AFFERMARE L'IMPORTANZA DELLA SCIENZA IN AGRICOLTURA

“Tecnologie e strumenti a supporto dell'agricoltura: scienza e ragione alla base di ogni decisione”, questo il titolo del convegno organizzato da Confagricoltura lo scorso 26 settembre a Roma, in collaborazione con Agrofarma e Compag. Il settore agricolo ed agroalimentare oggi deve affrontare non solo la grande sfida di soddisfare la domanda di cibo di una popolazione in crescita, ma deve garantire che il modo di operare sia sostenibile per le generazioni future. Per tale ragione l'uso degli agrofarmaci, nell'ambito del sistema di produzione integrata, sta acquisendo con-

sensi come componente fondamentale di un'agricoltura sostenibile. Per questo motivo Confagricoltura ha voluto discutere di questo tema insieme a ricercatori, docenti universitari, rappresentanti delle Istituzioni e delle associazioni di rappresentanza. Un convegno che ha destato un'ottima impressione in Giorgio Zaniboni, Presidente provinciale del Sindacato Proprietari con Beni Affittati, che ha partecipato al convegno per conto di Confagricoltura Ferrara insieme al componente della Sezione Orticola provinciale Ettore Navarra, come ha avuto modo di

sottolineare nella sua relazione al Consiglio Direttivo di Confagricoltura Ferrara riunitosi il 29 settembre. “Sul piano dei residui l'Italia dimostra di essere un Paese all'avanguardia, la percentuale dei campioni non conformi ai limiti di legge è infatti di circa l'1% a fronte dell'1,6% della media europea - afferma il Presidente Zaniboni - nonostante questo, spesso, non disponendo di sufficienti informazioni sui sistemi di coltivazione, sui problemi legati alla protezione delle colture, sulle rigorose procedure di autorizzazione a livello europeo e nazionale, non viene illu-

IN QUESTO NUMERO

ATTUALITA'

Confagricoltura: un convegno per affermare l'importanza della scienza in agricoltura	217
Convegno "Crescita vs Crisi"	220
Agrinsieme Ferrara: "Le decisioni sull'uso del glifosate si fondino su evidenze scientifiche"	221
Francesco Postorino nominato Direttore Generale di Confagricoltura	221
Il futuro della barbabietola da zucchero	222
Annata deludente per il mais	223
Il Kiwi Hayward e il Kiwi Jingold in Provincia di Ferrara <i>Italia leader mondiale di esportazione, una coltura della quale troppo poco si parla</i>	224
E' tempo di vendemmia	226
Vicina l'apertura del Vietnam alle mele italiane	228
Buoni pasto anche in agriturismo e vendita diretta	229
6° giornata della pera sull'aia	230
Roberto Del Vecchio vince il concorso fotografico di Confagricoltura Ferrara <i>"La magia dell'acqua nella Pianura Ferrarese"</i>	231
Confagricoltura Ferrara alla Fiera d'Ottobre di Bondeno	233
Terremoto: Confagricoltura contribuisce alla ricostruzione della nuova scuola di Civitella del Tronto	234
LE AZIENDE DI CONFAGRICOLTURA FERRARA	
Società agricola e agrituristica "Alla Cedrara" s.r.l.	232
SINDACALE - PREVIDENZIALE	
Obbligo di segnalazione degli infortuni brevi	235
Risoluzione rapporto di lavoro	235
TECNICO-ECONOMICO	
Importanti cambiamenti nella gestione del greening	236
L'angolo delle curiosità	
In Inghilterra il primo campo coltivato dai robot	237
Piccoli annunci	238



strato all'opinione pubblica ed in particolare ai consumatori, il ruolo che gli agrofarmaci svolgono nel garantire una costante disponibilità di alimenti di buona e costante qualità a prezzi accessibili. E' per questo che nel corso del convegno è stato evidenziato come il processo di autorizzazione degli agrofarmaci preveda che qualsiasi sostanza, per poter essere impiegata, debba essere sottoposta alla rigida valutazione da parte di istituzioni scientifiche deputate a questo specifico compito dalle autorità sia nazionali sia europee, a garanzia della salute dei cittadini e dell'ambiente, e secondo metodologie e criteri scientificamente validati e definiti per legge. Per tale motivo, in relazione a specifici dossier riguardanti alcune categorie di agrofarmaci e alcuni principi attivi che saranno discussi a breve a Bruxelles, è necessario che i decisori politici italiani ed europei adottino scelte consapevoli. Altrimenti il rischio è che l'agricoltura si troverà sempre più in difficoltà, potendo disporre di un numero sempre minore di principi attivi per la protezione delle

colture e ciò anche a fronte di indicazioni da parte degli organismi scientifici dell'Unione Europea che non evidenziano pericoli per la salute umana. Il caso del glifosate è emblematico - ha ricordato Zaniboni - gli organi valutatori preposti (EFSA ed ECHA) hanno stabilito che non ci sono prove scientifiche per classificare il glifosate come cancerogeno, né come interferente endocrino, eppure l'estensione dell'autorizzazione dell'uso del glifosate è in forte dubbio. Se si ritiene che le restrizioni istituite in via cautelativa da oltre un anno non siano sufficienti (è stato vietato l'uso del glifosate nella fase di pre-raccolta e nelle aree urbane e zone frequentate dalla popolazione come giardini, scuole, strutture sanitarie, bordi di strade e ferrovie ecc.), che se ne consenta l'uso esclusivamente sui campi non coltivati, ma non lo si vieti, almeno non prima di aver trovato una valida alternativa che ora non sussiste, altrimenti si provocherebbero ingenti danni all'agricoltura italiana con gravi conseguenze occupazionali e produttive". Nel corso

del convegno, Confagricoltura ha ribadito che "Non esiste la buona o la cattiva chimica, esiste il suo corretto utilizzo ed a questo devono puntare le imprese e le istituzioni. In quest'ottica è fondamentale la ricerca perché l'obiettivo deve rimanere quello di produrre con sempre maggiore sostenibilità ambientale". Produttori, commercianti ed utilizzatori dei prodotti fitosanitari, hanno ricordato come le nuove tecniche produttive in agricoltura (che si basano sulla produzione integrata, sull'agricoltura di precisione, sull'agricoltura conservativa, sulla ricerca di nuovi principi attivi a livello industriale) permettano di ridurre sempre di più le dosi di impiego con effetti protettivi selettivi e mirati. Le relazioni scientifiche sono state tenute dai docenti Andrea Sonnino, Angelo Moretto e Michele Pisante. Nel corso dell'evento anche la tavola rotonda, moderata da Josephine Alessio di RaiNews, alla quale hanno partecipato i Presidenti delle tre associazioni coinvolte insieme ad esponenti politici, tra cui il Presidente della Commissione

Agricoltura del Senato Roberto Formigoni, il Vicepresidente dell'analoga Commissione della Camera Massimo Fiorio e il membro della Commissione della Camera Istruzione, Scienza e Cultura Nunzia De Girolamo, insieme a Carlo Maria Medaglia del Ministero dell'Ambiente. "Lo sviluppo tecnologico delle aziende deve avvenire - ha osservato il Presidente di Confagricoltura Massimiliano Giansanti - con una forte propensione alla sostenibilità e, a conferma, si individua il bisogno di realizzare in concreto il concetto di agricoltura smart, intelligente, che sia allo stesso tempo sostenibile sotto il profilo economico, ambientale e climatico. In quest'ottica è essenziale l'agricoltura di precisione". "Secondo le stime della FAO, la produzione agricola mondiale calerebbe del 30% senza interventi di difesa - afferma il Presidente di Confagricoltura Ferrara Pier Carlo Scaramagli - i prodotti fitosanitari costituiscono ormai da decenni un ausilio fondamentale per l'agricoltura, consentendo l'aumento delle rese ed un miglioramento della



Giorgio Zaniboni

qualità dei prodotti. Gli agrofarmaci rappresentano un fattore essenziale per un'agricoltura che voglia essere moderna e sostenibile. E' necessario fornire ulteriore impulso alla ricerca per ottimizzare le tecniche di produzione e nel contempo fornire una corretta informazione ai consumatori, che troppo spesso sono in balia di notizie allarmistiche non supportate da valenza scientifica".

Sbarca in

CONFAGRICOLTURA
FERRARA

Una terra in cui coltivare capolavori!

Via Bologna 637/b Chiesuol del Fosso, Ferrara Tel. 0532.979111 Fax. 0532.979237
 ferrara@confagricoltura.it @confagricolturafe www.confagricoltura.org/ferrara