

www.enterisi.it e-mail: <u>info@enterisi.it</u> tel. 02.88.55.111 fax 02.30.13.10.84.

P. IVA 03036460156

Riso & Alimentazione

Newsletter n.° 3 30 ottobre 2008

SICUREZZA ALIMENTARE

- Dall'8 al 10 ottobre si è svolta a Roma la 1º Conferenza internazionale di **MoniQA** (**Moni**toring and **Q**uality **A**ssurance in the Food Supply Chain), progetto finanziato dall'UE che si propone di armonizzare i sistemi di monitoraggio della qualità e sicurezza alimentare, assicurare l'efficienza e l'efficacia delle normative adottate nell'UE e nel mondo, consolidare la fiducia del consumatore. I dieci gruppi di lavoro attualmente operanti coinvolgono 155 scienziati di 20 Paesi e di 33 organizzazioni e stanno preparando le linee guida per armonizzare i metodi di analisi nei seguenti settori: micotossine, contaminanti chimici e microbiologici, allergeni e additivi alimentari, validazione di metodi qualitativi, verifica dell'autenticità e genuinità degli alimenti.

Fonte: www.moniqa.org

- Predisposto dalla Cia il **Manuale di corretta prassi igienica per le imprese agricole** (il primo del settore ad essere valutato conforme in Italia, pubblicato sulla GU n. 213 del 11-9-2008). Gli imprenditori agricoli diventano così soggetti attivi nella gestione dei sistemi aziendali di autocontrollo. Il "vademecum" ha l'obiettivo di fornire un supporto operativo alle aziende operanti nel settore primario delle filiere alimentari ed è un valido riferimento anche per i soggetti pubblici al fine di validare, nelle loro ispezioni, le procedure predisposte in azienda. La Cia ha deciso di dare massima diffusione a queste linee guida consentendo di scaricare il documento gratuitamente collegandosi al sito www.cia.it.

Fonte: www.cia.it

PRODOTTI BIO

A fine settembre sono stati presentati i primi risultati di **Sabio-Sostenibilità dell'agricoltura biologica**, progetto di ricerca finanziato dal MIPAAF e coordinato dall'Inea (Istituto nazionale economia agraria). Lo studio affronta l'argomento da molteplici punti di vista: ambientale, economico, sociale, sanitario con lo scopo di fornire strumenti al mondo politico e al mondo produttivo per delineare strategie per il futuro e per valutare il valore aggiunto del sistema biologico. I risultati presentati non sono ancora definitivi, ma sono emerse alcune linee guida: sotto il profilo ambientale sono confermati i benefici per la tutela del suolo e per la biodiversità; sul fronte della salute è riconosciuta la maggiore capacità antiossidante dei cibi mediterranei bio; dal punto di vista economico-organizzativo si è sottolineata l'esigenza di rafforzare la filiera corta per abbassare il prezzo; infine è emersa la disponibilità, dalle fasce più informate dei consumatori, a spendere di più pur di acquistare prodotti certificati.

Fonte: www.agricolturaitalianaonline.gov.it

NORME & PROPOSTE LEGISLATIVE

Nella GUUE n.º L283 del 28 ottobre sono stati pubblicati i **reg. (CE) n. 1058/2008** e **n. 1059/2008** in base ai quali la denominazione **Arroz del Delta del Ebro**, già registrata a suo tempo come IGP, è diventata una DOP.

Fonte: http://eur-lex.europa.eu



www.enterisi.it e-mail: info@enterisi.it tel. 02.88.55.111 fax 02.30.13.10.84.

P. IVA 03036460156

Riso & Alimentazione

Newsletter n.° 3 30 ottobre 2008

RICERCA & SPERIMENTAZIONE

I ricercatori dell'università di Davis, California hanno identificato una proteina, chiamata XB15, che regola la **risposta della pianta di riso agli stress biotici e abiotici**. Come negli animali, anche nelle piante esiste meccanismo per "riconoscere" gli agenti patogeni e innestare una reazione dell'organismo. Grazie a questa scoperta sarà ora possibile selezionare piante con una maggiore resistenza alle malattie dovuta ad un'attività amplificata della proteina in questione.

Fonte: www.news.ucdavis.edu/search/news detail.lasso?id=8778

OGM & BIOTECH

- La fondazione Rockefeller, che fin dai primi anni 90 ha finanziato il progetto di ricerca che ha portato alla selezione del **Golden Rice**, ha annunciato che destinerà fondi anche per sostenere l'IRRI nell'iter amministrativo previsto per la **registrazione della varietà in India, Bangladesh, Indonesia e Filippine**.
- La **Cina** intende investire 3,5 miliardi di US\$ in un progetto di R&D con 2 obbiettivi: incentivare la commercializzazione delle colture GM e informare la popolazione riguardo a queste colture. Anche se il cotone GM è coltivato nel Paese da oltre 10 anni, finora non era stato dato il via libera alle **varietà GM delle principali colture fonte di cibo: riso, mais e soia**. Ma ora il governo ha optato per una "rivoluzione verde transgenica" per garantire l'approvvigionamento di cibo per una popolazione già superiore a 1,3 miliardi di persone.

Fonte: www.gmo-compass.org

NOTIZIE VARIE

Il 15 ottobre la Commissione Eu ha presentato il **Libro verde della qualità**, con l'obbiettivo di aprire un dibattito su come sfruttare al meglio uno dei principali punti di forza dell'agricoltura europea, a tutto vantaggio dei produttori e dei consumatori. Il Libro verde prende in esame norme, sistemi di certificazione pubblici e privati, etichettatura dei prodotti, ecc. e chiede a tutti gli operatori interessati di esprimere la loro opinione sull'efficacia di tali strumenti della qualità, e di presentare proposte per migliorarli. La **consultazione on-line** è aperta fino alla fine del 2008; per partecipare collegarsi all'indirizzo

htpp://ec.europa.eu/yourvoice/ipm/forms/dispatch?form=gpagprodqual2

APPUNTAMENTI

- Il 28 novembre si terrà a Roma il VII Convegno "Attività dell'Amministrazione Pubblica in materia di controllo dei residui di fitofarmaci negli alimenti", organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità in collaborazione con il Ministero del Lavoro della Salute e delle Politiche Sociali, per la presentazione dei risultati del piano di monitoraggio nazionale sul controllo ufficiale sui residui di fitofarmaci nei prodotti alimentari, e per la diffusione e l'aggiornamento di informazioni relative alla situazione normativa nazionale e comunitaria sui residui di fitofarmaci negli alimenti.

Fonte: www.iss.it

- Sabato 29 novembre a Vercelli, nell'ambito della manifestazione "Un pomeriggio a tutto riso" si terrà il convegno organizzato dall'Ente Risi dal titolo "La Salute Vien Mangiando...Riso. Sicurezza e Benefici di un Chicco Prezioso".

Fonte: www.enterisi.it