



www.enterisi.it
info@enterisi.it
tel. 02.8855111
fax 02.30131088
P. IVA 03036460156

Riso & Alimentazione



Newsletter
n.° 25

marzo
2011

SICUREZZA ALIMENTARE

Rapid Alert System Notifications for Food

data	Tipo di notifica	Notificato da	descrizione
11/01/2011	allarme	FRANCIA	spaghetti di riso provenienti dalla Cina contenenti riso GM non autorizzato (KeFeng6)
02/02/2011	allarme	GERMANIA	spaghetti di riso provenienti dalla Cina, via USA ed Olanda, contenenti riso GM non autorizzato (Bt63)
08/02/2011	informazione	LUSSEMBURGO	presenza della sostanza non autorizzata isoprothiolane (0.045 mg/kg - ppm) in riso Basmati proveniente dal Belgio
08/02/2011	informazione	LUSSEMBURGO	presenza della sostanza non autorizzata isoprothiolane (0.032 mg/kg - ppm) in riso Basmati proveniente dal Belgio
16/02/2011	allarme	OLANDA	presenza di frammenti metallici in una partita di spaghetti di riso proveniente dalla Cina
18/02/2011	respingimento alla frontiera	GERMANIA	cracker di riso provenienti dalla Cina contenenti riso GM non autorizzato (Bt63; KeFeng6/KMD1)
23/02/2011	respingimento alla frontiera	REGNO UNITO	presenza di aflatossine (B1 = 2.9; Tot. = 3.3 µg/kg - ppb) in una partita di riso basmati proveniente dal Pakistan
24/02/2011	respingimento alla frontiera	ROMANIA	assenza di etichettatura in una partita di riso proveniente dalla Siria
02/03/2011	allarme	GERMANIA	spaghetti di riso provenienti dalla Cina, via Olanda, contenenti riso GM non autorizzato (Bt63)
18/03/2011	informazione	FINLANDIA	riso rosso fermentato (<i>Monascus purpureus</i>), appartenente alla categoria dei novel food non autorizzati, proveniente dalla Thailandia via Paesi Bassi.
23/03/2011	informazione	BELGIO	Tracce di soia in spaghetti di riso provenienti dalla Cina
24/03/2011	respingimento alla frontiera	PORTOGALLO	Infestazione di insetti (<i>Tribolium castaneum</i> : 17; 16 <i>Oryzaephilus surinamensis</i> : 360; 360 /g) in riso basmati proveniente dal Pakistan

Fonte: http://ec.europa.eu/food/food/rapidalert/rasff_portal_database_en.htm

NOTIZIE VARIE

Nel sito dell'Ente www.enterisi.it (area download) è riportata la tabella con le notifiche del sistema di allerta comunitario RASFF, **inerenti il riso e prodotti derivati**, pervenute nel 2010. In allegato a questa newsletter sono riportati i grafici riassuntivi degli stessi dati.

Nel sito del Ministero della Salute www.salute.gov.it è invece riportata la relazione annuale 2010 relativa a tutte le notifiche pervenute al RASFF.

Fonte: Ente Nazionale Risi



www.enterisi.it
info@enterisi.it
tel. 02.8855111
fax 02.30131088
P. IVA 03036460156

Riso & Alimentazione



Newsletter
n.° 25

marzo
2011

RICERCA & SPERIMENTAZIONE

Un gruppo di patologi del Nebraska ha recentemente scoperto un meccanismo genetico che regola la comparsa dell'infezione di **brusone nelle piante di riso**: in pratica la pianta "segnala" al patogeno di essere un ottimo substrato nutritivo e questo lo induce a svilupparsi e a dare origine all'infezione. Il prossimo obiettivo degli studiosi sarà quindi comprendere come controllare questo meccanismo per poter "spegnere" il segnale inviato dalla pianta e impedire l'insorgere dell'infezione.

Fonte: *Crop Biotech Update*

NORME & PROPOSTE LEGISLATIVE

Sulla GU italiana n. 41 del 19/2/2011 è stata pubblicata la Legge n. 4/2011 recante **Disposizioni in materia di etichettatura e di qualità dei prodotti alimentari**.

I prodotti alimentari, relativi ad ogni filiera, soggetti all'obbligo dell'indicazione del luogo di origine o provenienza, nonché le modalità per tale indicazione, saranno definiti con appositi decreti.

Fonte: *Gazzetta ufficiale italiana*

APPUNTAMENTI

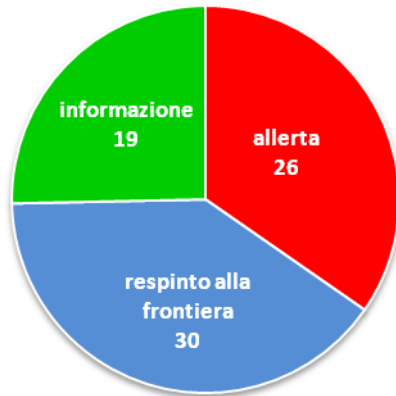
- Il salone Internazionale dell'Alimentazione, Cibus, si sdoppia e accanto alla tradizionale rassegna dedicata agli operatori di settore, a partire dal 2011 verrà organizzato **Cibus Tour**, un viaggio ideale attraverso i sapori, i saperi e la salute del cibo made in Italy, aperto anche ai consumatori. Nell'ambito del salone si svolgerà il **convegno "Innovazione di processo: miglioramento della qualità e della sicurezza alimentare anche nei prodotti tradizionali?" - Parma, 15 Aprile 2011**. La diffusione nei mercati nazionali ed internazionali di prodotti alimentari tradizionali, normalmente destinati ad un mercato di nicchia, spesso richiede l'adozione di processi produttivi innovativi o la modifica di processi tradizionali. Un tale approccio non sempre consegue il miglioramento della qualità e della sicurezza alimentare e nutrizionale sul prodotto finito. Questo Convegno, si prefigge di individuare gli approcci tecnologici, microbiologici e normativi appropriati per assicurare al consumatore un alimento evoluto e non involuto, anche attraverso l'adozione di adeguati marcatori di processo e di prodotto.

Fonte: www.cibustour.it

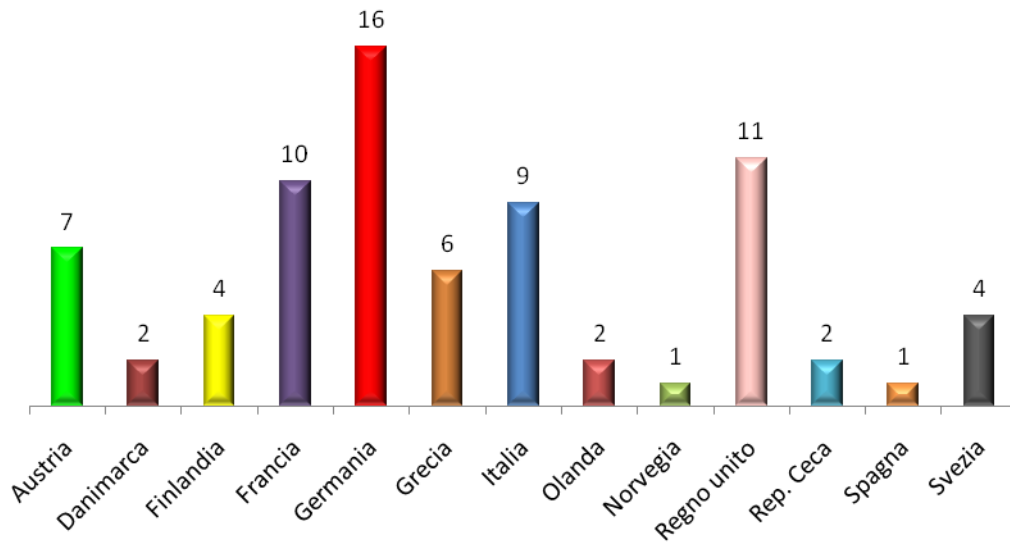
- Dall'8 all'11 maggio 2011 il quartiere fieristico milanese di Rho ospiterà BtoBIO, la nuova fiera **biennale, internazionale e professionale** dedicata al biologico certificato e riservata agli operatori del settore biologico e agroalimentare tradizionale. Uno degli obiettivi principali degli organizzatori è l'apertura di nuovi canali di business internazionali per l'eccellenza dei prodotti biologici certificati.

Fonte: <http://btobio.it>

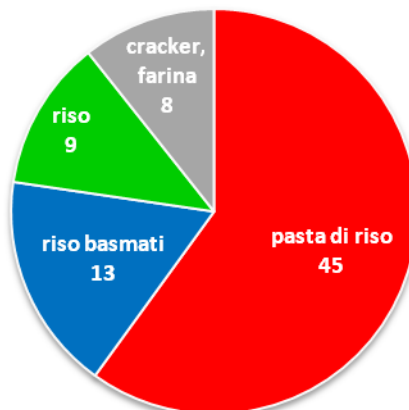
Tipo di notifica



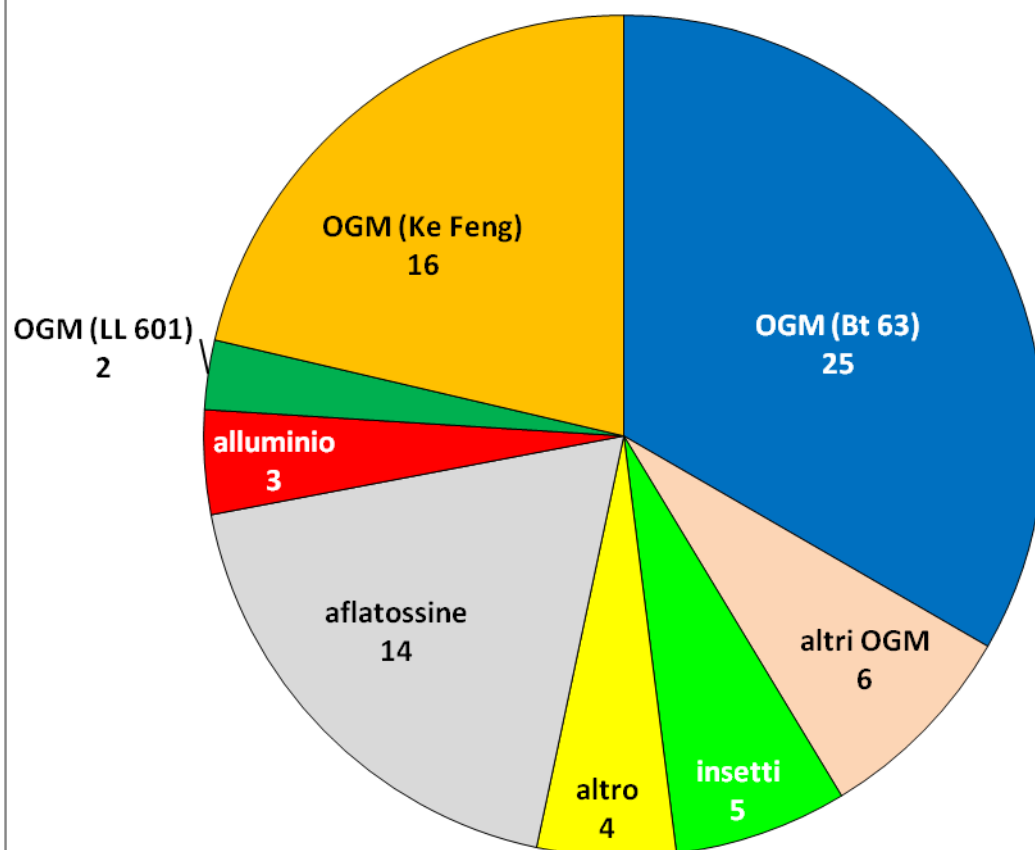
Paese notificante



Prodotto



Tipo di rischio



N.ro di notifiche per Paese di origine del prodotto

