



CORPO FORESTALE DELLO STATO COMANDO REGIONALE MARCHE

RAPPORTO SULL'ATTIVITÀ DI PREVENZIONE E CONTRASTO AGLI OGM NEL SETTORE SEMENTIERO DELLA REGIONE MARCHE CAMPAGNA SEMINE 2013

La campagna sul controllo dell'attività sementiera 2013 e le azioni di contrasto all'impiego di prodotti contenenti OGM vengono sinteticamente riepilogate come segue.

QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO

Il programma annuale di controllo regionale per accertare la presenza di OGM nelle sementi di mais destinate alla semina nella campagna agraria 2013 viene attuato dalla Regione Marche in virtù del Decreto Ministeriale del 27 novembre 2003, decreto di cornice ai provvedimenti normativi regionali costituiti principalmente dalla D.G.R. regionale n.1265 del 22.09.2003 istitutiva del "Nucleo operativo per la prevenzione e l'intervento in materia di Organismi Geneticamente Modificati (O.G.M.)" e dalla D.G.R. n.373 del 19.03.2013 concernente l'approvazione del "Piano complessivo delle attività necessarie per la prevenzione e l'intervento di contrasto in materia di organismi geneticamente modificati-campagna di semina 2013".

A corredo dei provvedimenti legislativi innanzi riportati si innesta anche la legge regionale n.5 del 3 marzo 2004 in materia di salvaguardia delle produzioni agricole, tipiche, di qualità e biologiche.

LA CAMPAGNA 2013

L'attività posta in essere sul territorio regionale dal CFS in attuazione alle norme sopra richiamate riconferma, i provvedimenti precedenti in materia di prevenzione e contrasto agli Organismi Geneticamente Modificati, presenti accidentalmente nelle sementi convenzionali. Ciò premesso, l'attività del CFS è finalizzata alla ricerca e al successivo campionamento dei lotti di sementi di mais e soia significativi sotto l'aspetto commerciale e non campionati a livello nazionale.

Nella prima fase il controllo è stato caratterizzato dal confronto tra i rendiconti dei lotti campionati a livello nazionale da ICRF-ENSE-DOGANE-SERVIZI FITOSANITARI REGIONALI messi a disposizione dalla Regione Marche e la documentazione fiscale (bolle di consegna, fatture) riscontrata presso i principali punti vendita (Consorzi Agrari, rivendite sementi ecc..).

L'analisi incrociata dei dati ha permesso in prima battuta di verificare la tipologia dei lotti movimentati nella Regione, cioè se conformi ai rendiconti stessi e in seconda battuta di accertare se la documentazione accompagnatoria dei lotti nella fase di commercializzazione (certificazione di analisi) risulta conforme alla normativa in essere.

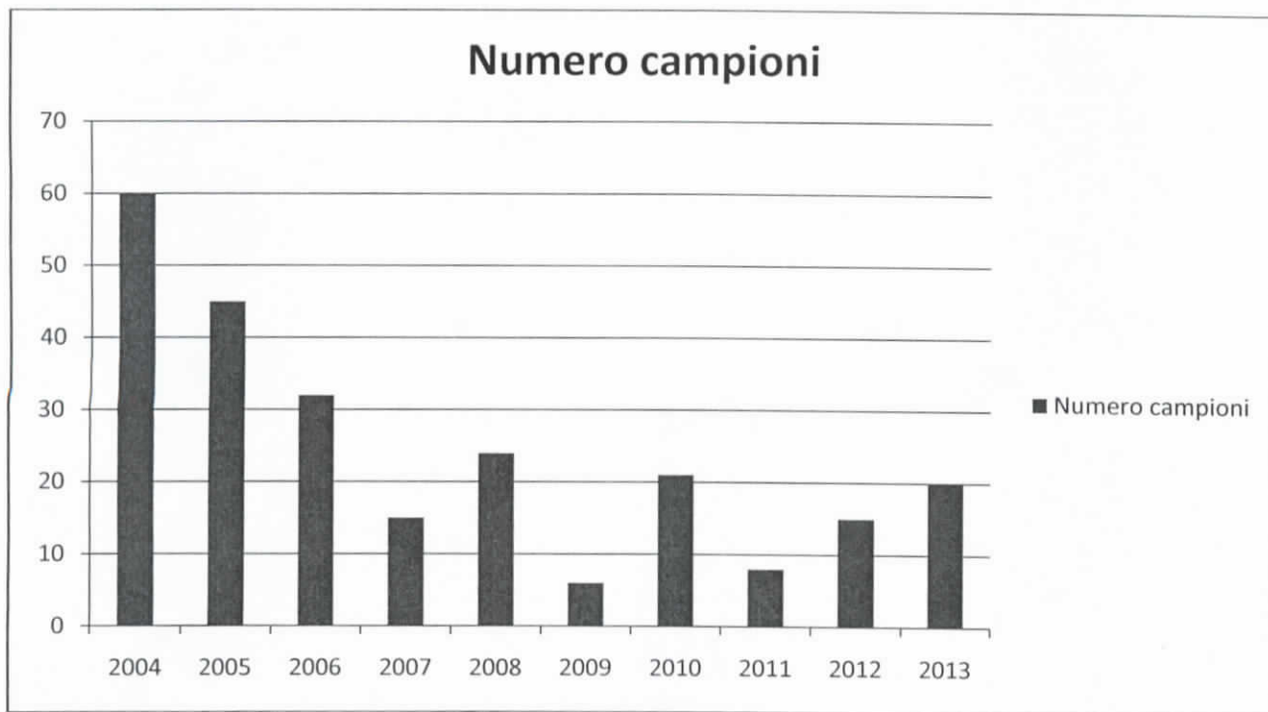
La documentazione accompagnatoria prevista in precedenza è stata gradualmente sostituita con l'etichettatura riportante la seguente dicitura "Questo lotto è stato testato al fine di rilevare la presenza di OGM in base al protocollo di analisi ENSE allegato al DM 27/11/2003 ed è risultato ad esso conforme".

Sulla base del piano delle attività complessive, i comandi territoriali operativi del CFS quest'anno hanno **campionato 20 lotti** di sementi di mais, zero di soia, esclusi dal campionamento a livello nazionale da parte degli organismi preposti, che per quantità di dosi riscontrate sono risultati anche commercialmente significativi.

Il Corpo Forestale dello Stato è stato supportato nella fase delle analisi dei campioni prelevati dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche ,cui sono stati conferiti i campioni per le analisi di prima istanza.

DATI A CONFRONTO

Nel 2003 all'inizio della campagna controlli, il campionamento ha interessato 95 lotti a livello regionale, nel 2004 i lotti sono scesi a 60, nel 2005-45, nel 2006-32, nel 2007-15, nel 2008-24 e nel 2009-6, nel 2010-21, nel 2011-8, nel 2012-15 e infine nel 2013-20. L'Attività di campionamento è divenuta pressoché stabile grazie alla maggiore sensibilità e attenzione raggiunta dalle case produttrici; si deve comunque sottolineare una presenza considerevole sul mercato regionale di varietà poco significative dal punto di vista commerciale, impossibili da quantificare e da campionare.



Andamento del numero dei campionamenti dall'inizio dell'attività di controllo.

CONCLUSIONI

Come si evince dai dati sopra riportati nel 2013 le analisi dei sementi di mais campionati non hanno fatto registrare alcuna percentuale di irregolarità.

Anche in questa campagna come per quelle precedenti si è cercato di evitare per quanto possibile il disagio agli agricoltori, che possono ritrovarsi una coltivazione in pieno campo contaminata da OGM con tutti i disagi e le conseguenze da affrontare, sequestro e distruzione del prodotto prima della fioritura.

Infine, i risultati mostrati, confermando da una parte le crescente consapevolezza degli operatori del settore alimentare, che pongono particolare attenzione lungo tutta la filiera, dall'approvvigionamento delle materie prime alla commercializzazione del prodotto finito, dall'altra l'efficacia dei controlli ufficiali messi in atto.

IL REFERENTE AGROALIMENTARE
DEL CORPO FORESTALE DELLO STATO
Comm. Capo Simone DI DONATO

CAMPAGNA SEMINA 2013 – VARIETÀ CAMPIONATI

SPECIE VARIETA'	LOTTO	DITTA PRODUTTRICE	PROVINCIA	ESITO ANALISI
Mais Cisko	F0164Z915578	SYNGENTA	AP	Negativo
Mais Deciso	MO2989/2012D/003	SYNGENTA	AP	Negativo
Mais Sabia	B15857/2012D/01	HGD	AP	Negativo
Mais Timic	F2291Z913362S	SYNGENTA	AP	Negativo
Mais Timic trd 346	MO2910/2012D/002	SYNGENTA	AP	Negativo
Mais Sincero	MO2933/2012/D006	SYNGENTA	AP	Negativo
Mais LG 23.06	B14880/2012/001	LIMAGRIN	AP	Negativo
Mais Azzurro	B16328/2012D/001	SIS	AP	Negativo
Mais Korreos	F0841Z536920	SUN COMPANY	MC	Negativo
Mais Alabastro	B14248/2012/001	SUN COMPANY	MC	Negativo
Mais Cobalt	MO3174/2012D/001	HGD	MC	Negativo
Mais Sycuro	MO22876/2012D/007	SYNGENTA	MC	Negativo
Mais TR 208	B15835/201D02	HDG	MC	Negativo
Mais Mas	F0424Z125986	MAISADOUR	MC	Negativo
Mais ISH 302 V	IB16744/2012D/1	AGROALIMENT ARE SUD	MC	Negativo
Mais Fabregas	DE082-9316517/2	KWS	AN	Negativo
Mais Arma	MO02916/2012D/14	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Radioso	MO02935/2012D/1	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Verdemax	MO02980/2012D/4	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Lucroso	MO02932/2012D/6	SYNGENTA	AN	Negativo