



**CORPO FORESTALE DELLO STATO**  
**COMANDO REGIONALE MARCHE**

**RAPPORTO SULL'ATTIVITÀ DI PREVENZIONE E CONTRASTO AGLI OGM NEL SETTORE SEMENTIERO DELLA  
REGIONE MARCHE CAMPAGNA SEMINE 2014**

La campagna sul controllo dell'attività sementiera 2014 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 2014 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.225 del 10.03.2014 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 2014".

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 2014**

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) fosse conforme alla normativa in essere.

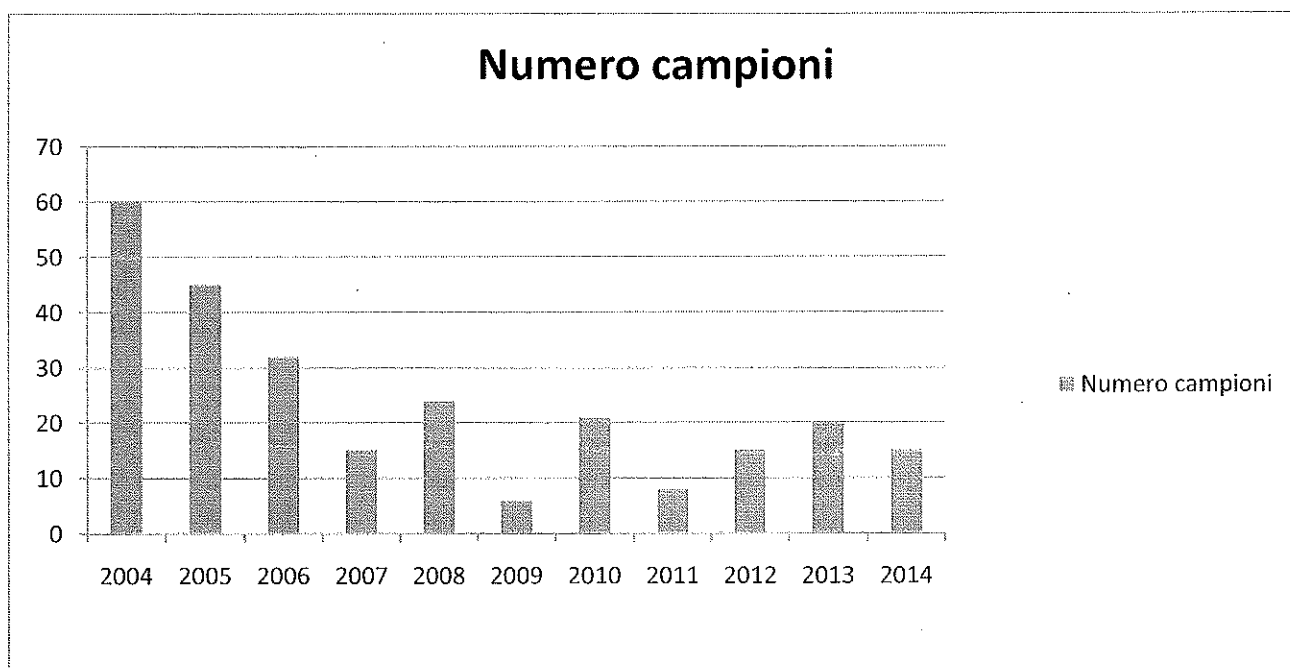
La documentazione accompagnatoria prevista in precedenza è stata gradualmente sostituita con l'etichettatura riportante la seguente dicitura "Questo lotto è stato testato al fine di rilevare la presenza di OGM in base al protocollo di analisi ENSE allegato al DM 27/11/2003 ed è risultato ad esso conforme".

Sulla base del piano delle attività complessive, i comandi territoriali operativi del CFS quest'anno hanno campionato 15 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, nel 2009-6, nel 2010-21, nel 2011-8, nel 2012-15, nel 2013-20 e infine 2014-15. 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 2014 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, confermano da una parte la 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.

Macerata li 2/02/2015

IL REFERENTE AGROALIMENTARE  
DEL CORPO FORESTALE DELLO STATO

Comm. Capo Simone DI DONATO

CAMPAGNA SEMINA 2014 – VARIETÀ CAMPIONATE

<b>SPECIE VARIETA'</b>	<b>LOTTO</b>	<b>DITTA PRODUTTRICE</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>ESITO ANALISI</b>
Mais Kursus	ITAB173712013D002	KWS	AP	Negativo
Mais HR3400	ITAB1905020130D001	HGD	AP	Negativo
Mais Alabastro	F0841T5438575	KWS	AP	Negativo
Mais TR208	ITAB1937520130D001	HGD	AP	Negativo
Mais DKC6815	1613AJMF01	MONSANTO	AN	Negativo
Mais Lucroso	M02564/20130d004	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Verdemax	M025482013D002	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Deciso	M119522013D006	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Radioso	M1198020130D014	SYNGENTA	AN	Negativo
Mais Kursus	B1737120130D002	KWS	AN	Negativo
Mais Marano	M12256201300002	S.I.S.	AN	Negativo
Mais Kamil	ITAM1222220130001	S.I.S.	AN	Negativo
Mais Kamil Bio	ITAM125299201300001	S.I.S.	AN	Negativo
Mais Famoso	ITAM025492013D006	SYNGENTA	AN	Negativo
15 Mais Kampius	ITAB08830201300001	S.I.S.	AN	Negativo

