



Roma, 24 Maggio 2010

Circolare n. 19

Alla Presidenza

Al Consiglio Nazionale

Ai Responsabili Reg.li e Prov.li
CNA Alimentare

p.c. Segretari/Direttori Regionali e
Provinciali

Oggetto: I lavori della Task force liberi da OGM

Cari colleghi,

con la presente circolare vi riassumiamo gli impegni sviluppati e/o assunti nel tavolo della Task Force Liberi da OGM:

- è stata redatta una lettera ed inviata ai Presidenti delle Regioni, sollecitando l'adozione di tutte le iniziative necessarie per assicurare la libertà dei territori dalle coltivazioni OGM.
Nel sito CNA alimentare, nella pag. Progetti/Task Force Liberi da OGM è pubblicato il testo della lettera;
- è stato deciso di organizzare una giornata di studio sui temi della ricerca OGM free da svolgersi a Roma probabilmente dopo l'estate;
- si sta lavorando per facilitare la costituzione di un gruppo interparlamentare OGM free;
- è stato redatto un documento di lavoro "L'affaire OGM"
Nel sito CNA alimentare, nella pag. Progetti/Task Force Liberi da OGM è pubblicato il testo del documento.
- è stato deciso di predisporre un dossier di analisi del settore mangimi e di proposta per la costruzione di filiere OGM free.

Ai lavori del tavolo partecipa il Presidente Salis e l'opportunità del nostro impegno su questo terreno oltre che approfondita nella Presidenza di CNA Alimentare è stata condivisa anche con il Presidente Malvasi ed il Segretario Silvestrini.

Del tavolo della Task force fa parte anche l'On.le Susanna Cenni, PD, membro della commissione agricoltura della Camera che ha presentato una proposta di legge, la n. 2744, che contiene disposizioni per la tutela e la valorizzazione della biodiversità agraria e alimentare. Il testo è sottoscritto da circa 80 deputati di entrambi gli schieramenti (PD, UDC, e PDL).

La proposta di legge individua una serie di strumenti per la tutela, la valorizzazione, la promozione dell'economia locale e della conoscenza di semi e razze animali.

I principali sono: la creazione di una anagrafe nazionale della biodiversità animale e vegetale; l'istituzione degli itinerari della biodiversità: saranno realizzate mappe nazionali delle biodiversità agrarie e alimentari con i relativi punti vendita, e campagne di informazione e promozione a sostegno del turismo agroalimentare, e un Fondo nazionale per la tutela dal rischio di inquinamento da OGM, e infine investimenti pubblici nel settore della ricerca sulla biodiversità.

Nel sito CNA alimentare, nella pag. Progetti/Task Force Liberi da OGM pubblichiamo una sintesi del testo di legge e il testo integrale del DL.

Cogliamo l'occasione per informarvi altresì che la Fondazione dei Diritti genetici ha proposto di sviluppare la "Tecnologia MAS" (Marker Assisted Selection), quale via italiana ed europea all'innovazione biotecnologica dell'agricoltura e alla salvaguardia della biodiversità.

Definiscono la MAS una innovazione biotecnologica in grado di produrre un miglioramento genetico delle varietà vegetali del tutto compatibile con l'ambiente, che non supera i confini di specie ma è in grado di accelerare quei processi di miglioramento che la natura da sola non è in grado di compiere o impiegherebbe un tempo troppo lungo. Al fine di sviluppare questo terreno di ricerca la Fondazione dei Diritti Genetici ha mandato una lettera ai Ministri interessati ed ai Presidenti delle Associazioni. Nel sito CNA alimentare, nella pag. Progetti/Task Force Liberi da OGM è pubblicato il testo della lettera.

Cordiali saluti

La Responsabile
Daniela Piccione