

Riforma PAC ed effetti su moltiplicazione riso da seme

Scritto da Administrator

Domenica 19 Dicembre 2004 19:51 - Ultimo aggiornamento Lunedì 09 Maggio 2011 15:56

OGGETTO: Riforma PAC ed effetti su moltiplicazione riso da seme. Cesena, 27 Febbraio 2003

Spett.le Ministero delle Politiche Agrarie e Forestali Dipartimento Politiche di Mercato
Direzione Generale Politiche di Mercato c.a. Direttore Generale Via XX Settembre 20 00187
ROMA

OGGETTO: Riforma PAC ed effetti su moltiplicazione riso da seme. La presente Organizzazione, in accordo con l'Associazione di Settore M.O.S.E.R. (Moltiplicatori Sementi di Riso), valutato le proposte in corso relative alla revisione PAC, ed agli effetti sulla moltiplicazione di sementi di riso certificate; considerato che, - i moltiplicatori di sementi di riso italiani apprezzano la proposta Fischler di riforma PAC, per quanto attiene all'aiuto comunitario alle sementi certificate, in quanto attribuisce un giusto riconoscimento all'impegno profuso per approvvigionare il mercato con prodotti di qualità, - nel contempo i moltiplicatori si rendono conto che il disaccoppiamento dell'aiuto potrebbe limitare la disponibilità di sementi certificate di riso, in quanto il moltiplicatore potrebbe decidere di non moltiplicare più sementi, - la risicoltura italiana deve poter continuare a disporre di sementi certificate di qualità, oltre per evidenti ragioni agronomiche anche per l'esigenza di ottemperare alle richieste del mercato in ordine alla tracciabilità del prodotto, all'esenzione da OGM, alla certificazione DOP ed IGP; C.O.AMS. e M.O.S.E.R. propongono che qualora sia mantenuto il disaccoppiamento dell'aiuto alle sementi come proposto nella riforma Fischler, di subordinare l'erogazione dell'importo spettante al moltiplicatore, all'effettiva moltiplicazione di sementi su una superficie almeno uguale a quella utilizzata per calcolare l'importo disaccoppiato. L'accertamento di quanto sopra sarà data dal verbale di visita in campo dell'ENSE, che comproverà l'avvenuta approvazione della coltura da seme. Il Presidente C.O.AMS. Il Presidente M.O.S.E.R. Signani William Colli Camillo