

DECISIONE DELLA COMMISSIONE

del 4 dicembre 2001

che rettifica la direttiva 2001/22/CE relativa ai metodi per il prelievo di campioni e ai metodi d'analisi per il controllo ufficiale dei tenori massimi di piombo, cadmio, mercurio e 3-MCPD nei prodotti alimentari

[notificata con il numero C(2001) 3913]

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2001/873/CE)

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea,

vista la direttiva 85/591/CEE del Consiglio, del 20 dicembre 1985, concernente l'istituzione di modalità di prelievo dei campioni e di metodi di analisi comunitari per il controllo dei prodotti destinati all'alimentazione umana ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 1,

considerando quanto segue:

- (1) La direttiva 2001/22/CE della Commissione, dell'8 marzo 2001, relativa ai metodi per il prelievo di campioni e ai metodi d'analisi per il controllo ufficiale dei tenori massimi di piombo, cadmio, mercurio e 3-MCPD nei prodotti alimentari ⁽²⁾ stabilisce e armonizza i provvedimenti tecnici per il prelievo di campioni e i metodi di analisi da utilizzare per il controllo dei contaminanti interessati.
- (2) Nel testo pubblicato sulla *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee* è intervenuto un errore materiale relativamente alla data entro la quale gli Stati membri devono mettere in vigore le disposizioni legislative, regolamentari o amministrative di attuazione della predetta direttiva.

(3) Occorre rettificare di conseguenza la direttiva 2001/22/CE.

(4) I provvedimenti previsti dalla presente decisione sono conformi al parere del comitato permanente sui prodotti alimentari,

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

Articolo 1

All'articolo 3, paragrafo 1, della direttiva 2001/22/CE, la data «5 aprile 2003» è rettificata in «5 aprile 2002».

Articolo 2

Gli Stati membri sono destinatari della presente decisione.

Fatto a Bruxelles, il 4 dicembre 2001.

Per la Commissione

David BYRNE

Membro della Commissione

⁽¹⁾ GU L 372 del 31.12.1985, pag. 50.

⁽²⁾ GU L 77 del 16.3.2001, pag. 14.