



EUROPA-PARLAMENTET

2009 - 2014

Mødedokument

23.10.2013

B7-0489/2013

FORSLAG TIL BESLUTNING

jf. forretningsordenens artikel 120

om bekæmpelse af spild

Cristiana Muscardini, Roberta Angelilli, Francesca Barracciu, Franco Bonanini, Antonio Cancian, Sergio Gaetano Cofferati, Andrea Cozzolino, Paolo De Castro, Elisabetta Gardini, Erminia Mazzoni, Claudio Morganti, Niccolò Rinaldi, Patrizia Toia

RE\1008136DA.doc

PE519.369v01-00

DA

Forenet i mangfoldighed

DA

Europa-Parlamentets forslag til beslutning om bekæmpelse af spild

Europa-Parlamentet,

- der henviser til sin beslutning af 19. januar 2012¹ om, hvordan madspild kan undgås, og hvori der opfordres til halvering af dette spild senest i 2020,
 - der henviser til direktiv 2008/98/EF af 19. november 2008 om madaffald,
 - der henviser til FAO-undersøgelsen fra 2011 om globalt madspild,
- A. der henviser til, at det ikke længere i en verden med sult kan tolereres, at der alene i Europa hvert år smides 90 mio. tons mad ud (1,3 mia. tons i verden som helhed ifølge FAO);
- B. der henviser til det prisværdige initiativ fra 700 italienske borgmestre, som allerede har undertegnet "nulspildschartret", et sæt regler for god praksis med henblik på bekæmpelse af mad-, vand- og energispild;
- C. der glæder sig over oprettelsen af Waste Watchers, et nationalt overvågningsorgan, som beskæftiger sig med bekæmpelse af spild, og som er oprettet af instituttet for fødevidenskab, fødevareteknologi og statistik på universitet i Bologna;
1. opfordrer Kommissionen til at etablere et fælles center for indsamling af data om fødevarespild i Europa og til sammen med medlemsstaterne at organisere en gratis omfordeling til de kategorier af borgere, hvis indkomst er lavere end minimumsindkomsten, og til at tilrettelægge kurser i ernæring samt i husholdningsøkonomi og husholdningsøkologi for at bevidstgøre forbrugerne om mad-, vand- og energispild;
 2. opfordrer ligeledes Kommissionen til at udnævne et europæisk år mod madspild som ønsket i dets beslutning fra 2012.

¹ Vedtagne tekster, P7_TA(2012)0014.