

参加国际食品添加剂和污染物法典委员会 第 32 届会议的情况汇报

国际食品添加剂和污染物法典委员会(下简称“CCFAC”)第 32 届会议于 2000 年 3 月 20-24 日在中国北京召开。来自全球 40 个成员国和 31 个国际组织的 284 名代表参加了全体会议。卫生部副部长殷大奎出席了开幕式并致辞。中国组成了由卫生部法制监督司副司长赵同刚为团长,10 个部委代表、有关专家和香港特别行政区代表共 50 人的代表团参加了会议以及会前的 3 个工作组(添加剂标准(GSFA)特别工作组、添加剂规格特别工作组以及污染物和毒素特别工作组)会议。现将此次会议的有关情况汇报如下:

一、会议情况

卫生部殷大奎副部长在开幕式的致辞中简要回顾了 CCFAC 在制定国际食品添加剂和污染物标准方面所起的重要作用,特别指出此次会议是推动国际交流合作,促进我国食品安全标准与国际接轨的良好机会。随后联合国粮农组织和世界卫生组织以及荷兰驻华大使分别致辞,对会议召开表示祝贺。

此次会议的正式议题分为三部分:食品添加剂、污染物和一般性议题。会议主要围绕着两个重要的法典通用标准——《食品添加剂法典通用标准》(简称 GSFA)和《食品污染物和毒素法典通用标准》(简称 GSCT)展开讨论。具体内容包括:对色素的使用、食品添加剂规格要求、食品工业化生产和环境因素所带来的化学污染物(如铅、镉、二恶英等)、霉菌毒素(如黄曲霉毒素 M1、棕曲霉毒素 A、伏马菌素等)等。各国代表对上述两个标准草案的形式和内容提出了意见和建议,对有关食品添加剂摄入量评估方法、食品中使用色素的问题、污染物暴露量评估原则等议题进行了讨论。在危险性分析原则应用于食品添加剂和污染物的标准制定、GSFA 草案表 1 修订稿、基本食物中限制使用色素、展青霉毒素最大值等标准和原则方面达成了共识。我国代表在有关食品中色素使用问题、修订添加剂国际编码系统、二恶英检验方法以及奶中黄曲霉毒素 M1 最大限量标准等方面提出了我的立场和建议。

下届会议将在 2001 年 3 月在荷兰海牙召开。

二、参会收获

此次会议中,中国代表团表现出比以往更积极的姿态,在会前,中国代表团就会议召开了 2 次会议,进行认真准备(包括会前组织专家讨论议题、进行中文资料的编译等)。会上踊跃发言、会下积极交流。各部门代表积极协作,认真学习。由于会上有中文同声翻译和准备了中文文件,使代表对国际食品法典,特别是添加剂和污染物标准的原则、内容及实施过程都有了更具体和深刻的了解。收获有以下 3 点:

(一)加强了地区间的了解和合作。通过各国的积极参与,体现了世界范围内加强食品安全标准与法规的研究和参与的趋势。此次会议在北京召开,吸引了 70 多个国家和国际组织的近 300 名代表,表明各国政府和组织十分重视该委员会的工作,特别关注两个意义深远的通用标准的起草过程。会上,各成员国和国际组织从食品安全和贸易利益上争相发表意见,力争通过磋商达成一致同意的标准。显示了在世贸组织有关协定下,涉及食品安全和质量的法典标准在国际食品的贸易中发挥越来越重要的作用。

(二)扩大了我国在国际社会中的影响。此次会议得到卫生部的积极支持,卫生部领导出席开幕式并宴请与会代表。代表们利用各种交流机会,介绍中国的食品安全管理和标准法规体系,使更多人了解中国,扩大了中国在世界上的影响。同时,通过与荷方的友好合作,加强了中荷两国间的友谊。我国对此次会议准备工作的贡献得到各国的肯定和赞赏。

(三)通过此次会议,看到我国食品卫生标准工作在食品分类、检测方法以及食品安全监测研究等方面与国际食品法典的要求还有一些差距。随着我国加入世界贸易组织(WTO)临近,应尽快解决这些问题,以促进我国食品的进出口贸易。

(下接第 15 页)