

# 食品法典委员会

C



联合国粮食  
及农业组织



世界卫生组织

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - Fax: (+39) 06 5705 4593 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

议题 10(a)

CX/ASIA 12/18/12 Add.2

## 粮农组织/世界卫生组织联合食品标准计划 粮农组织/世界卫生组织亚洲协调委员会

第十八届会议

2012年11月5-9日，日本东京

亚洲协调委《2009—2014年战略规划》实施情况

(CL2012/14-ASIA E部分的回复)

(印度尼西亚、日本、菲律宾)

问题 8: 《区域战略规划》的实施

Q8.1 《区域战略规划》所列行动中哪些是贵国的优先领域?

### 印度尼西亚

最重要的是目标1、目标4和目标2中的行动。

### 日本

目标2和目标3中的行动最重要，需要在区域战略中予以加强，特别是亚洲协调委员会成员国之间的交流。

### 菲律宾

以下活动是最为相关:

1. 确定国家食品管理体系中能力建设的需求及资源的要求，包括资金；
2. 召开关于法典联络点和国家法典委员会/组织有效运作的国家研讨会；
3. 优化电子交流体系的使用；
4. 建立能提供所要求的科学/技术专业力量讨论法典已如何帮助其利益相关者等事项的专家和机构名单；
5. 提高各利益相关者对法典重要性的认识。
6. 在粮农组织/世卫组织和其他国际组织的协助下，帮助亚洲协调委员会成员国建立和加强国家食品管理体系及法典联络点和/或国家法典委员会，如指导和培训计划等。

对D部分和E部分的回复：菲律宾支持亚洲协调委员会《战略计划》，可在亚洲协调委员会第十八届会议会前和会议期间提供进一步的信息。

Q8.2 请描述贵国在宣传《区域战略计划》方面所采取的行动。

### **印度尼西亚**

印度尼西亚未采取最佳行动宣传《区域战略计划》。

### **菲律宾**

2009年9月组建了国家法典组织亚洲协调委员会分委会，该分委会在2009年9月召集，2010年正式启动并参与亚洲协调委员会活动，即国家食品管理体系和消费者参与制定食品标准的电子工作组。希望该分委会能够向菲律宾利益相关者有效地宣传《区域战略计划》的信息，以作为国家法典组织咨询过程的一部分。

Q8.3 需要哪些额外支持，以使《战略计划》得以有效实施？

### **印度尼西亚**

人力资源、资金和专家。

### **菲律宾**

回应：在制定区域食品标准时开展风险分析和研究。数据有助于支持国家立场。

## **问题 9：科学活动和数据收集活动**

Q9.1 请描述为确定食品安全优先重点和确保食品安全决策的科学依据而正在开展的活动。

### **印度尼西亚**

通过采样和分析开展活动，采样和分析结果成为确定食品安全优先重点的数据基础。

### **日本**

我们于2005年制定了“日本农林水产省和厚生劳动省食品安全风险管理标准执行程序”。该项标准执行程序与2007年采纳的CAC/GL 62一致。

根据该项标准执行程序，日本农林水产省正在开展基于科学的风险管理措施，包括收集化学物和微生物危害的信息，制定危害物优先名单，开展国家范围的食物和饲料中危害物监测，评价收集的信息和数据，及必要时委托开展风险评估、制定风险管理选择措施并对其进行评价、做出决定和予以实施，对已开展的风险管理措施进行监测和审查。

日本农林水产省根据食品中不同化学物的科学信息，如发生数据、毒理学数据和暴露数据等以及所有利益相关方（包括消费者和食品企业生产者）的关注，于2006年和

2007年分别为化学性危害和微生物危害制定了危害物风险管理优先名单。

根据新出现危害即由于气候变化等原因而在日本可能发生的危害方面的最新信息，2010年和2012年分别修订了化学性危害和微生物危害物优先名单。

为了进一步修订优先名单，我们将继续在风险管理框架内开展基础工作。

### **菲律宾**

1. 在省一级绘制确保食品安全路线图，首先从吕宋岛南部省份开始，与当地政府和其  
他有关机构协调进行。
2. 正在起草/提出食品安全法。

Q9.2 请描述为确定和监测食品供应链中高度优先的危害和污染物而进行的主要数据收集活动。

### **印度尼西亚**

通过常规采样和风险评估开展收集监测危害和污染物数据的活动。

### **日本**

日本农林水产省根据有关食品和饲料中化学和生物危害监视/监测中期计划和年度计划，一直对危害物进行监视/监测。

根据优先名单、现有发生数据及在风险管理框架中每种危害的现行步骤，确定用于监视/监测的危害和样品组合（不同食品、饲料、土壤等）。

### **菲律宾**

开展常规食品销售点市场监测。对食品监管人员收集的食品样品进行实验室分析。

Q9.3 请描述与食品监测和流行病学数据收集相关的任何重要活动。

### **印度尼西亚**

- 由学校儿童项目消费的食品
- 食源性疾病监测

### **日本**

为评估日本的污染物、农药残留和食品添加剂的膳食摄入量，厚生劳动省持续开展了总膳食研究。总膳食研究的结果概要可从以下网址获得：

<http://ci.nii.ac.jp/lognavi?name=nels&lang=ja&type=pdf&id=ART0004107231>

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/dioxin/>（日文）

[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/zanryu/index.html](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/zanryu/index.html)（日文）

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000001v8uj-att/2r9852000001v97n.pdf>（日文）

关于食物中毒，日本有强制性报告体系。在日本只要发生了食物中毒，当地政府均应按照食品卫生法的要求向厚生劳动省报告。食物中毒统计资料的报告可从以下网站获得：

<http://www.mhlw.go.jp/english/topics/foodsafety/poisoning/index.html>

## **菲律宾**

卫生部国家流行病学中心设有公共卫生监测和信息部开展监测工作，具有以下职能：

- a. 建立和评价监测和其他卫生信息系统；
- b. 收集、分析和发布通过常规监测和其他卫生信息系统获得的信息；
- c. 开发相关软件和其他工具促进卫生监测；
- d. 提供关于卫生监测方面的技术援助。

### **问题 10：任何其他事项**

请提供贵国愿意提供的在《区域战略计划》所包括或未包括的任何领域的任何评议意见。

（未提交意见）

### **问题 11：关于本调查问卷格式的意见**

请提供贵国愿意提供的关于本调查问卷格式（替代以前关于这些议题的调查问卷并包括了一些新问题）的任何评议意见。

## **印度尼西亚**

应根据《2009—2014年战略计划》目标对问题进行分类。

## **菲律宾**

菲律宾感谢亚洲协调委员会协调员和法典秘书处考虑我们之前的评议意见。我们将在亚洲协调委员会第十八届会议上提供更多信息。