

食品法典委员会



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.net

议题 14 b)

CX/CAC 10/33/15 Add.1

FAO/WHO 联合食品标准计划

食品法典委员会

第三十三届会议

2010年7月5日-7月9日，瑞士日内瓦

FAO 和 WHO 提出的其他事项

食品安全和质量的能力建设

(由 FAO 和 WHO 起草)

文件目录

技术能力建设概述

第一部分：支持能力建设的最新工具和培训材料

第二部分：全球信息交流机制

第三部分：计划的国际活动

第四部分：全球项目动议

第五部分：区域/国家的项目/动议

附录：国家内活动附录 1（非洲）、附录 2（亚洲）、附录 3（欧洲）、附录 4（拉丁美洲及加勒比）、附录 5（近东）、附录 6（北美和太平洋）、附录 7（FAO/WHO 出版物和工具）。

技术能力建设概述

1. 在其相关职责范围、目标和工作计划下，FAO 和 WHO 致力于在国家、区域和国际层面进行一系列食品安全和质量技术能力建设活动。这些能力建设活动直接对 2008-2013 年法典战略计划起促进作用，特别是对活动 1.7、2.6 和 5.4。

2. FAO 和 WHO 能力建设活动的目的是：

- 提高发展中成员国在食品安全、质量控制和质量保证方面的能力，协助其有效参与法典工作；
- 加强促进农业和卫生部门以及贸易和行业在确保食品供应的安全和质量方面发挥各自的作用；
- 加强 FAO 和 WHO 及其合作组织在食品安全和质量领域的合作和协作。

3. 自食品法典委员会上届会议以来，FAO 和 WHO（联合或与其他合作组织和资助者一起）在全球所有区域的国家已着手或继续开展 **185** 项有关食品安全和质量的直接技术援助项目。**80** 多项区域项目和处理食品安全问题的国际活动也在进行，**40** 多项能力建设项目建设建议正在计划中。

更多关于 FAO 和 WHO 技术能力建设管理的背景情况，可登陆 www.fao.org/ag/agn/agns, www.fao.org/ag/againfo/home/en/index.htm 和 <http://www.who.int/foodsafety/capacity/en/> 查看。

4. 区域和国家层面的能力建设活动的详细列表见附录 1-6。由法典信托基金与法典合作伙伴合作组织的 FAO/WHO 联合法典培训/能力建设的内容记录在年度报告和提交给 CCEXEC 和 CAC 的法典信托基金进展报告中。自上届食品法典委员会后，已发布了一系列支持材料（如准则、手册和在线资源）、全球信息交流系统、国际活动以及全球项目，或由 FAO 和/或 WHO 着手准备。最新材料和活动的详细情况见第 I 部分，其他相关活动见附录 7。

5. 展望未来，FAO 和 WHO 将在下一年联合进行或与其他伙伴组织合作进行的重要活动有：

- 提供政策建议，协助建立食品和饲料安全法规和机构框架；
- 通过应用包括食品危害危险性评估在内的危险性分析框架加强官方食品安全体系；
- 促进各国科学家参与国家危险性评估和提供科学建议；
- 增强食品安全实验室能力，计划和执行食品检测体系；
- 整合食品和饲料安全体系的预警和反应能力，以应对食品和饲料安全突发事件；
- 培养各国管理食源性疾病负担研究的流行病学能力，加强政策制定和实践方面的研究利用；
- 对食品安全官员和技术人员（食品安全管理人员、食品检验人员、食品分析人员）在其各自职责方面进行针对性的培训；
- 支持各国法典计划（包括法典联络点和各国法典委员会），以促进有效参与法典；

- 加强食品生产者和食品加工者对食品和饲料的安全管理（包括执行良好卫生规范和良好农业规范）；
- 加强区域和国际食品监督信息交流和合作活动；
- 制作全球性的工具和培训材料，以协助食品和饲料安全及质量控制活动；以及
- 进行区域和分区域法典培训，进一步加强发展中国家参与全球、区域和国家层面的法典活动。

已根据全组织的战略计划，在国家和区域层面开展能力建设活动，这也是对成员国的直接请求的响应。这些活动由 FAO 和 WHO 各自区域办事处或总部办公室开展、管理、移交和评估，视项目性质而定。

第一部分：支持能力建设的最新工具和培训材料

6. FAO 和 WHO 正着手准备一些手册、指南和培训材料，促进能力建设活动。这些材料特别与负责加强食品控制计划的政策制定者相关。大部分材料联合制作，一些材料通过 FAO 或 WHO 执行的具体实地项目制作。有关最近（主要在食典委上届会议之后）制作的材料和仍在开发的工具方面的信息见下面。其他能力建设相关出版物和工具的说明见附录 7。

- FAO 着手制作一套食品卫生和质量保证技术的光盘。此套资源的目标用户包括为中小型企业提供食品卫生和质量保证计划相关培训和其他技术支持的政府和非政府组织。
- FAO 制作了一套标准化培训资料，协助各国实施与重组 DNA 植物源食品的安全性评估相关的法典文本。此套培训资料的名称为“转基因食品安全性评估培训工具”，包含现代生物技术来源食品危险性评估的理论和实例介绍，以及对培训管理者的指导。预发版已完成，带有光盘的培训材料出版物的英文、法文、西班牙文版本也已完成，可在网址 www.fao.org/docrep/012/i0110e/i0110e00.htm 下载。实例研究（出版物的第三部分）的西班牙文版已完成，网址为 <http://www.rlc.fao.org/es/inocuidad/pdf/estcaso.pdf>。
- FAO 出版了“以风险为基础的食品检验手册”，介绍了对初级生产操作和食品加工企业的以风险为基础的监督方法和程序。此出版物的英文、法文和西班牙文版本可在网址 www.fao.org/docrep/010/i0096e/i0096e00.htm 下载。俄语版本正在印刷。
- 作为对此项工作的补充，“以风险为基础鱼类检验指南”为鱼类检验系统提供了技术信息，其英文、法文和西班牙文版本可在网址 www.fao.org/docrep/011/i0468e/i0468e00.htm 下载。
- FAO 已开始制定“进口食品监督手册”。手册旨在协助官方机构制定、审查和执行国家进口食品的监督计划，将和 CCFICS 制定的指导原则以及 FAO 和 WHO 基于风险的检验和食品监督相关文本一致。

- WHO/AFRO 制定了食品安全危险性分析培训手册。该文件英文版已完成，适当时将翻译成法文和西班牙文。
- WHO/AFRO 制订了关于将食品安全、营养和粮食安全纳入《减贫战略》和发展文件的准则。
- WHO/AFRO 将食品安全纳入 HIV/AIDS 计划的营养指南。
- WHO/AFRO 起草了加强国家食品监督的指南，并在贝宁、科特迪瓦、赞比亚、乌干达、塞舌尔和加纳进行了实地试验。
- WHO/AFRO 起草了食源性疾病监测的区域指南。
- WHO/AFRO 将食源性疾病监测纳入新的非洲地区整体疾病监测和反应技术指南。
- FAO 和 WHO 正在制定食品安全应急指南，以协助成员国对突发事件的准备和管理。此外，关于食品召回、食品投诉系统、食品安全突发事件中的危险性交流，以及紧急食品安全事件中的危险性评估和危险性管理的特定主题的一系列指南正在制定中，旨在为食品安全应急准备、预警和响应这些重要方面提供更为详细的指导。
- FAO 和 WHO 与发展行业委员会（ICD）合作，正在制作一套食品安全实践者危险性分析的实践培训材料。
- FAO 已启动制定基准程序的工作，为在投资费用与使用建立和运行有效的官方食品监督体系的经费方面指导政府。除食品监督体系的国家层面评估之外，这些基准程序还将为政府在食品监督计划投资方面提供有用的工具。
- FAO 正在制作名为“贸易援助：食品安全和质量”的出版物，作为系列出版物“贸易援助”的一部分。该出版物将解释食品质量和安全问题在食品贸易中的重要性，还将介绍目前 FAO 在该领域的最新工作情况。
- FAO 出版了英语和法语版的书，名为“将人、产品和地点联系起来；促进质量和地理来源以及可持续地理信息系统相关联的指南”。指南的目的是为当地利益相关者提供促进和保持将特定质量产品和地理来源联系起来，以及应用地理信息系统方案的基本概念、具体实例和方法学。西班牙语版本即将完成。
- FAO 正出版六项关于特定质量和地理来源、地理信息系统方案相关联的亚洲实例研究，其中分析了六个国家所得经验中地理信息系统发展的益处、局限性和关键因素。
- FAO 和 WHO 出版了“私营食品安全标准对食物链和公共标准制定程序的影响”。第 32 届食品法典委员会对该出版物进行了介绍，英文(www.fao.org/docrep/012/i1132e/i1132e00.pdf)、法文(www.fao.org/docrep/012/i1132f/i1132f00.pdf)和西班牙文(www.fao.org/docrep/012/i1132s/i1132s00.pdf)版本均已完成。

- FAO 和 WHO 制定了“FAO/WHO 制定各国食品安全应急响应计划框架”。该文件旨在帮助正规划和执行国家食品安全应急响应计划的国家。该文件有英文、法文和西班牙语版本，将被应用于未来能力建设活动，在区域和国家层面为食品安全突发事件作准备。
- 一份关于 FAO 为有效参与法典所进行的能力建设活动的报告“将法典和食品安全联系起来”目前已到定稿阶段。
- JEMRA 制作了一种评估微生物采样计划执行情况工具。目前该工具在审查阶段，将在今年后期完成。因此，培训材料将根据采样计划设计，将包括增加对工具的理解和使用。
- FAO 正制作名为“人类营养中的乳和乳制品”的出版物，将包括有关乳和乳制品质量和安全的章节。
- 题为“Buenas Prácticas de Higiene en la Preparación y Venta de los Alimentos en la Vía Pública en Latinoamérica y el Caribe”的手册已经出版。
(<http://www.rlc.fao.org/es/inocuidad/pdf/higiene.pdf>)
- FAO/RLC 制作了题为“食品卫生加工”的电子学习课程。课程提供了食品卫生加工规范的工具，确保了食品安全，并审查了基础卫生规范。
(http://www.rlc.fao.org/nucleo/curso_MHA200904.htm)
- FAO/RLC “食品卫生加工”的电子学习培训课程(Manipulación Higiénica de los Alimentos)的第二版和第三版目前已完成。该课程提供了食品卫生加工规范的工具，以确保食品安全，并审查基础法典卫生规范。
(http://www.rlc.fao.org/nucleo/curso_MHA200904.htm)
- FAO/RLC 电子学习培训课程“食品安全危险性分析”(Análisis de Riesgos de la Inocuidad de los Alimentos)目前已完成。该课程以 FAO 出版的文件以及与危险性分析相关的食品法典为基础。
(<http://www.rlc.fao.org/nucleo/cursos/ARIA201004.htm>)
- 旨在预防食品相关疾病的 FAO/RLC “吃得安全”运动已在所有拉丁美洲及加勒比国家开展起来。运动提供了英文、西班牙语(“Come Sano”)、法文(“Mange Sain”)和葡萄牙文(“Coma Saudavel”)的关于安全和健康饮食的良好操作规范，包括在家中加工和制备食品。运动相关材料可在以下网址下载：
<http://www.rlc.fao.org/es/prioridades/sanidad/comesano.htm>。
- FAO/RLC “吃得安全”计划已发展成多米尼加共和国、萨尔瓦多、危地马拉、海地、巴拿马和秘鲁地方语言的无线电广播运动(盖秋亚族语、克里奥尔语等)。

- FAO/RLC 制作了题为“食品安全监督体系”的电子学习课程，可在以下网址下载：http://www.rlc.fao.org/nucleo/curso_SCIA200909.htm。

第二部分：全球信息交流机制

7. 国际食品安全和动植物卫生门户网站 (www.ipfsaph.org) 自 2009 年 6 月开展了重要的技术工作，目标为在检索信息和发布官方全国记录时使用起来更直观。到 2010 年 4 月，该门户网站编入大约 50000 条来自 50 多个不同官方数据来源的记录。该门户网站正在精简，使得它的两项最基础的功能在主页更为明显：首先，该门户网站是面向全球范围普通人群的免费信息数据库；其次，它对于登记用户是一种使用简单的出版平台，用户通过该门户网站可以获得那些官方食品安全和动植物卫生信息可以共享的信息。核心搜索功能已显著标注出，按时间顺序排序，并能支持高级搜索，另外还增加和/改进了一些其他功能。

8. 此外，按照法典重组 DNA 植物来源食品的安全性评估实施准则审批的重组 DNA 植物食品安全评估数据集已进行了技术和面向用户的改进，使得添加各国政府或其他官方组织的官方安全性评估信息时，以及搜索信息时更为简单。此数据集和 OECD BioTrack 数据库合作设置操作，OECD 数据库包含了重组 DNA 植物源食品的安全性评估信息的可共享中心数据库。该数据集汇集了来源于不同官方在线资源的被认可的转化活动的食品安全评估记录，包括 OECD BioTrack、生物安全数据交换所及欧盟转基因食品和饲料登记等¹。鉴于上述即将完成的技术性工作，欢迎所有法典成员上传相关资料到 IPFSAPH，包括 LLP-rDNA 资料。更多信息可登录：www.ipfsaph.org 或通过以下邮箱联系：ipfsaph@fao.org。

9. INFOSAN 是 FAO/WHO 的联合倡议，秘书处设在 WHO。目前有 177 个成员国加入网络。该网络的目的是促进食品安全相关事件的快速信息交流，共享全球关注的重要食品安全问题信息，促进各国间的合作和协作，以及帮助各国加强其管理食品安全突发事件的能力。2010 年的关键领域有加强成员国之间的合作，鼓励危险性评估和最优方法的交流和技术交流，以及加强与其他相关组织和网络的联系。INFOSAN 也是 FAO 的 EMPRES 食品安全计划的重要合作伙伴。

10. FAO 与一些合作伙伴合作，开发了动物饲养网络入口 (www.fao.org/ag/animalfeeding.html)，该入口和饲料安全问题有特定关联，为获得广泛信息（法规、操作规范、科技文件、培训材料、专家和组织名录等）提供了单一接入点，还为相关问题论坛提供了平台。该入口旨在加强和鼓励政府机构、私营部门、非政府组织、科学家等之间的合作，以促进倡议的资金资助、执行和交流，达到安全和可靠的动物饲养的目标，进而达到食品安全的最终目标。

¹ 应第 7 届法典生物技术来源食品特设政府间工作组会议（日本千叶，2007 年 9 月 24 日至 28 日）的要求。

11. 在“特定质量”的框架内，项目 GCP/INT/022/FRA 由法国资助，目标为协助成员国制定特定质量计划，以适应其经济、社会和文化现状。FAO 继续通过区域研讨会收集和共享信息。2009 年，亚洲（泰国曼谷，2009 年 6 月 8 日至 11 日）和拉丁美洲（哥斯达黎加圣何塞，2009 年 9 月 29 日至 10 月 1 日）组织了主题为“原产地相关的质量”区域研讨会。更多信息请登陆 www.foodquality-origin.org。

12. FAO 开发了新的畜牧业网络管理入口，收集了关于食品和饲料安全和质量的广泛信息（www.fao.org/ag/governance-livestock.html）：法规、战略和政策、标准（国际的和各国的、公共的和私营的）、规范、准则、操作手册等，旨在达到可靠的畜牧业发展的目标。

13. PAHO/WHO 建立了食品安全虚拟健康库：<http://bvs.panalimentos.org/php/index.php?lang=es>。

14. 正如向第 32 届食品法典委员会提交的报告所述，FAO 建立了食品安全领域的应急预防和早期预警（EMPRES 食品安全），作为其食物链危机处理框架（FCC）的一部分，EMPRES 食品安全的主要目的是对食品安全突发事件进行预防和早期预警，建立时将目前全球预防和早期预警领域的网络和活动情况考虑在内。为此目的，EMPRES 食品安全全面参与 INFOSAN 的活动，特别是有关获取农业部门相关信息、分析趋势、对紧急情况进行预报和提供技术援助方面的活动。更多信息请登陆 EMPRES-FS@fao.org。

15. FAO 欧洲和中亚地区办公室建立了一个新网页“欧洲和中亚的质量和来源-传统农业和食物产品”。该网页面向农业和公共政策制定者、对促进传统食品生产和农业发展感兴趣的利益相关者，传统产品生产者，学术界，研究机构，各国主管机构，食品安全、营养均衡、产品质量相关专家，消费者。该网页的目的是便于信息和良好经验的获取，以利于在提高地区传统食品的生存和多样性方面进行合作和协作，并将其与可持续发展农业联系起来。地区网页通过各国以调查问卷的形式提供相关信息创建而成。网站网址为 <http://www.foodquality-origin.org/europe>（暂时可登陆 <http://213.163.11.208/qlgo/>）。

第三部分：计划的国际活动

16. FAO 的 EMPRES 食品安全组织了一些关于国家食品安全突发应急响应计划的研讨会。在区域层面，EMPRES 食品安全为全球食源性传染病网络（GFN）/亚洲食品网络研讨会做出了贡献，该研讨会是和 WHO、FAO 合作举行的有关国家食品安全应急响应计划（泰国曼谷，2010 年 6 月 2 日至 4 日）。该研讨会以“FAO/WHO 制定国家食品安全应急响应计划框架”为关键培训工具。在国家层面，将于 2010 年在孟加拉国和越南举行类似的研讨会。EMPRES 食品安全正考虑应官方要求或在有适当额外预算支持的情况下在其他地区和国家举行类似的研讨会。更多有关需求或提供资助的信息可登陆 EMPRES-FS@fao.org。

17. WHO 通过名为全球食源性传染病网络 (GFN) 的网络 (以前称为 WHO 全球沙门氏菌监测) 提供了 8 项国际的和 3 项国家的关于食源性和其他肠道传染病监测和检验的培训课程。该网络 2009 年时修改了名称, 反映了其除了沙门氏菌之外更为广泛的范围。培训地点包括巴巴多斯岛、巴西、中国、哥斯达黎加、关岛、肯尼亚、马达加斯加、泰国、波兰和阿拉伯联合酋长国。在这些培训课中, 有来自 87 个国家的 596 位专业人员接受了培训。在全球范围促进了以实验室为基础的整体监测, 以及在人群健康、兽医和食品相关学科之间的跨部门合作。FAO 正在扩大其在 GFN 的合作层面。WHO 全球食源性传染病网络 (GFN) 的成员目前已达到将近 1600 个成员, 这些成员来自 177 个成员国和地区的 700 多家机构。更多信息请登录 www.who.int/gfn。

18. FAO 和 WHO, 在法典信托基金的资助下, 在第 4 届污染物法典委员会 (土耳其伊兹密尔, 2010 年 4 月 28 日) 期间面向所有参会人员举行了一个关于 “JECFA 进行的污染物危险性评估: 希望从法典成员获得什么和需要什么样的资料” 的半日研讨会。该研讨会旨在为代表团提供以下信息: 法典成员和观察员如何成功参与和有助于 JECFA 进行危险性评估和法典危险性分析过程。会议报告特别指出法典成员和利益相关方应提供何种种类和质量的资料, 才能让 JECFA 的专家利用其进行满足 CCCF 制定标准的要求和反映全球现状的危险性评估。鉴于研讨会中显示出的兴趣, FAO 和 WHO 正考虑利用所有机会为成员国提供危险性评估和法典程序的信息, 特别是为发展中国家和处于经济转轨期能够通过提供科学建议而为法典提供更多益处的国家。

19. WHO 帮助各国在国际重大事件中开展食品安全五要素的教育项目和健康促进运动, 如世界杯和上海世博会。WHO 为旅游者提供的食品安全指导将被分发给去这些国家的所有旅游者, 作为预防食源性疾病的举措之一。WHO 和南非卫生部将食品安全五要素纳入到世界杯食品操作人员培训班中。作为上海世博会的一部分, WHO 将于 2010 年 10 月 11 日至 16 日举办主题为 “更好生活的食品安全五要素: 知识=预防” 的活动。

20. FAO 和国际饲料工业联盟 (IFIF) 合作于 2010 年 1 月 25 日至 27 日在美国亚特兰大组织了第 3 届国际饲料监管机构会议。会议旨在促进公众和私营部门在饲料安全方面的对话和合作。为了引起对饲料安全的关注, 会议主旨为动物饲料生产中的危险性评估和危险性管理, 以及行业、国家或区域主管机构如何解决这些问题。所有参会人员探索了行业和主管机构应以何种方式进行更为密切的工作, 进而提出确保饲料安全更有效的途径, 并讨论了目前限制饲料和饲料成分贸易的因素。

第四部分: 全球项目/动议

21. 荷兰和挪威政府联合支持了一项继 PCA 挪威之后的 2009FAO 多资助者合作伙伴计划 (FMPP), 继续为 “在国家层面和食物链中促进食品安全和质量” 提供了支持。在国家层面和分区域层面进行了 2009 计划下的活动, 包括: 孟加拉国、不丹、布基纳

法索、柬埔寨、刚果民主共和国、危地马拉、洪都拉斯、老挝人民共和国、缅甸、马里、坦桑尼亚和乌干达。

22. FAO 向一些国家分发了调查问卷“‘成熟的’国家食品监督体系运行所需的资源”，作为模拟运行“成熟的”食品监督体系所需资金和资源的标杆练习的一部分。该模型将和更广泛的 FAO 农业投资全球调查联合起来应用，为成员国按照国家社会-经济情况、政策和需要发展和应用有效的食品监督体系提供资源需求有关的半定量建议。

23. 在第 32 届会议上，食品法典委员会审议了私营食品标准对成员国和食品法典委员会工作的影响的问题，商定起草一份文件待进一步讨论。该文件以及和此问题相关的研讨会将于 2010 年 7 月食品法典委员会下届会议上提交和进行。

24. WHO 评估全球食源性疾病负担动议于 2006 年发起，旨在提供全球范围按年龄、性别和地区分类的由限定列表中的微生物、寄生虫和化学物质引起的食源性疾病负担可靠资料。该动议的全球工作将由自 2009 年年底以前的能够提供第一手负担评估和增补 FERG 的流行病学回顾资料的国家食源性疾病负担研究资料进行补充。国家食源性疾病负担评估、政策情况分析和食品安全政策制定中应用流行病学资料的能力将通过该动议提供的特定培训和指导来加强。

25. WHO 更安全食品五要素教员培训的材料已定稿，在南非、突尼斯和伯利兹进行了试点试验(http://www.who.int/foodsafety/consumer/keys_training/en/index.html)。课程为如何教育和促进采用安全食品操作行为提供了指导。第一单元设计的目标人群为妇女，因为妇女在安全食品生产和制备中起重要作用。培训班也是对 WHO 总干事优先提高妇女健康，特别是发展中国家的妇女健康的建议（妇女和健康：今日的案例明日的议题 [2009 年 WHO 全球报告]）的响应。针对其他目标人群的单元正在准备。

26. 在世界范围内，WHO 国家和区域办事处和各国机构合作在学校、医院、食堂等地点进行了五要素教育项目。到目前为止，有 90 多个国家已开展了更安全食品五要素教育项目。

第五部分：区域/国家的项目/动议

27. 在区域/国家层面进行了不同的活动。这些在区域/国家活动和项目/直接援助国家的附录 1-6 中有突出标注。某些活动完全与食品安全和/或质量相关，而在某些活动中，食品安全是更广泛项目的一个组成部分。

28. 文件“关于食品法典和区域食品安全的报告”提交到了第 31 届 FAO 拉丁美洲及加勒比区域会议(LARC 31)。更多信息请登陆 <http://www.fao.org/docrep/meeting/018/k7339e.pdf>。

附录 1

非 洲
区域/国家活动

活动 (研讨会/研讨班/培训班)	组织者	日期	会议地点
食品监督工作中应用危险性分析的分区域研讨会 (UEMOA 国家)	FAO	2010 年 2 月 22 日至 24 日	贝宁科托努

项目/对国家的直接援助

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
通过国家项目加强国家法典委员会和食品监督体系	FAO/TCP	安哥拉	进行中
溴化物中毒事件应急响应任务	WHO	安哥拉	任务管理报告被提交给安哥拉政府
对贝宁 SPS 信息系统的支持	FAO/STDF	贝宁	进行中
腰果和西树果价值链的卫生促进	FAO/STDF	贝宁	进行中
国家食品监督体系和食品安全计划的评估, 食品安全政策、法规、战略和行动计划的制作	WHO/AFRO	贝宁、布基纳法索、布隆迪、科特迪瓦、冈比亚、加纳、几内亚、肯尼亚、利比里亚、马拉维、毛里塔尼亚、毛里求斯、尼日尔、卢旺达、塞内加尔、塞舌尔、多哥和乌干达	2008-2009
加强所选非洲国家鱼类贸易的能力建设(符合 SPS)	FAO/STDF	贝宁、冈比亚、毛里塔尼亚、塞内加尔、塞拉利昂	进行中
国家食品安全工作组、委员会和工作组的建立	WHO/AFRO	博茨瓦纳、几内亚、加蓬、加纳、肯尼亚、莫桑比克、塞拉利昂和乌干达	2008-2009

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
加强国家法典委员会	WHO/AFRO	博茨瓦纳、几内亚、肯尼亚、塞拉利昂和乌干达	2008-2009
加强喀麦隆国家食品安全和质量监督体系	FAO/STDF	喀麦隆	进行中
对 Centre Pasteur du Laboratoire de Chimie de Hygiène Environnement 的建议和支持, 利用总膳食研究 (TDS) 进行雅温德居民对重金属暴露情况的研究	FAO	喀麦隆	进行中
对喀麦隆巴斯德中心的建议和支持, 协调提交项目的 STDF, 为非洲亚撒哈拉地区总膳食研究所用。	FAO/WHO/INRA/STDF	喀麦隆、马里、尼日利亚、布基纳法索、马里、尼日利亚、布基纳法索、塞内加尔	进行中
加强佛得角国家生物安全体系	FAO	佛得角	进行中
应用更安全食品五要素对布拉扎维市场上的小摊贩进行培训	WHO/AFRO	刚果共和国	进行中
进行社会动员的指导	WHO/AFRO	刚果共和国和几内亚	2008-2009
对刚果共和国的一个项目建议的食品监督能力和规划的评估	FAO/TCP	刚果共和国	2010年2月完成-报告被提交给刚果官方
加强国家法典委员会	FAO/TCP	科特迪瓦	进行中
对吉布提的一项项目建议的食品监督能力和规划的评估	FAO/TCP	吉布提	进行中
加强国家法典委员会和行动计划的筹备	WHO/AFRO	厄立特里亚	2009 进行中
加强国家生物安全能力	FAO	冈比亚	2008-2009
对公共卫生工作人员进行 HACCP 的培训	WHO/AFRO	冈比亚、莱索托、莫桑比克、几内亚、马达加斯加、马拉维、肯尼亚和塞舌尔	2008-2009
食品安全和质量相关食品标准的课程编制和促进对标准的获得和理解	FAO/STDF	加纳	2010年8月开始
FAO 支持对阿克拉 (加纳) 的 FAO 地区办公室食堂的安全运输的设备、制备和操作进行评估。	RAFT/SFW	加纳	2009
FAO 为阿克拉 (加纳) 和普拉亚 (佛得角) 的所选 9 个市场的街头食品情况进行调查提供支持。	RAFT/SFW	加纳和佛得角	2009
加强国家法典委员会	FAO/TCP	几内亚	项目进行中
生物安全项目: 重点为农药残留问题。	FAO	肯尼亚	进行中
对诉讼中的食品监督官员和管理者进行培训。	WHO/AFRO	肯尼亚	2009

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
食品法律定稿。	FAO/TCP	马达加斯加	2009 年完成，报告和建议被提交给政府
加强国家生物安全能力。	FAO	马拉维	2008-2009
伤寒症的调查。	WHO/AFRO	马拉维	2009
支持执行鱼和鱼制品法典操作规范。	FAO	马拉维	2009
在食品监督决策的危险性分析方面对 ANSSA 人员进行培训。	FAO/TCP	马里	在准备中，等待资助
动物来源食品的卫生操作。	FAO	卢旺达	项目拟定中
通过食品标准和食品安全管理促进南部非洲发展共同体(SADC) 成员国的贸易。	FAO	SADC	
区域工作组、制造者和生产者应用食品安全规范和标准的敏感性	WHO/AFRO	塞拉利昂	2009
促进更安全食品五要素或食品安全 3 个五要素在区域、国家和全球层面的合作中的倡导与交流。 加强在倡导和认知活动方面的能力。 加强人畜共患或非人畜共患食源性疾病监测和危害监测计划，并被整合入现行国家监测体系，正初见成效。 建立环境公共健康风险和食品安全风险的公共卫生实验室。	WHO/EMRO	索马里	进行中
更安全食品五要素培训班。	WHO/AFRO	南非	初步试验已进行
为 2010 年世界杯筹备工作提供的技术支持和健康促进运动。	WHO	南非	进行中
为政府促进在所选商品的价值链所有环节实施良好卫生规范方面提供援助(UNJP/URT/131/UNJ)	FAO/WHO	坦桑尼亚	进行中
加工转基因种子、谷物和加工食品的管理机构的能力建设 (TCP/UGA/3103)	FAO	乌干达	进行中
在乌干达通过在生产链中实施良好操作预防和控制禽肉制品的生物和化学危害。	FAO	乌干达	进行中

附录 2

亚洲
区域/国家活动

活动 (研讨会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
原产地相关质量的区域培训研讨会	FAO, 泰国知识产权署, 在泰国的 EU 代表团	2009 年 6 月 8 日至 11 日	泰国曼谷
FAO 园艺链管理师资培训计划 - 区域层面	FAO 和清洁农业中心的收获后单位	2009 年 9 月 19 日至 26 日	老挝人民民主共和国万象
中国 GFN 国家高级培训研讨会 III	WHO GFN、中国 CDC	2009 年 9 月 7 日至 9 日	中国河南郑州
中国 GFN 国家培训班	WHO GFN、中国 CDC	2009 年 9 月 10 日至 13 日	中国河南郑州
尼帕和亨德拉病毒研究和公众健康培训研讨会	WHO 与 FAO、OIE、澳大利亚卫生和老龄部以及澳大利亚 CRC 合作	2009 年 10 月 13 日至 16 日	澳大利亚布里斯班
对中国、马来西亚、新加坡、越南的卫生机构进行如何进行食源性疾病负担研究的培训	WHO	2009 年 12 月	澳大利亚布里斯班
FAO 鲜切产品师资培训计划 - 区域层面	FAO 和泰国 KMUTI 合作	2010 年 3 月 22 日至 26 日	泰国曼谷
FAO/WHO 食品安全应急计划框架培训研讨会	WHO 和 GFN, 在 FAO 的支持下	2010 年 6 月 2 日至 4 日	泰国曼谷
区域食品安全培训研讨会	OIE/FAO-非洲	2010 年 7 月 12 日至 16 日	日本东京
对 ASEAN 食品安全专家组部分参加人员的技术建议和支持	WHO	2010	计划中
加强食品零售链的安全和质量培训研讨会	FAO 和印度食品安全与标准局	2010 年 11 月/12 月	印度

项目/对国家的直接援助

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
通过加强 ASEAN 国家的食品监督体系和对 FAO 食品安全能力建设计划提供加强食品安全的支持(GCP/RAS/222/JPN 223-JPN)	FAO, 在日本的资助下	ASEAN 国家	进行中 (2007 年 2 月 1 日-2011 年 8 月)
地区政策和咨询技术援助(R-PATA) 加快核心农业支持计划的执行	FAO, 在 ADB 的资助下	GMS 国家	进行中 (2009- 2011 年 12 月)
技术支持和概念说明的准备, 以加强相关部委制订食品安全和植物卫生政策和机构的能力建设 TCPF/AFG/3203	FAO	阿富汗	进行中
支持制定一项促进孟加拉国活鸟市场 AI 的预防和控制的项目建议	WHO/FAO	孟加拉国	在 EC 的资助下, 已制定建议并提交
对形成生物技术研究 and 可持续应用的管理措施的援助 (TCP/BGD/3102)	FAO	孟加拉国	2010 年 3 月完成
促进孟加拉国食品安全、质量和食品监督(GCP/BGD/038/EC)	FAO	孟加拉国	进行中(200 年 1 月 1 日-31 日 2010 年 12 月)
建立促进特殊质量同时保存地方资源的国家战略-牦牛产品和蘑菇	FAO	不丹	进行中
促进柬埔寨、老挝和越南的食品安全和管理 (GCP/RAS/207/NZE)	FAO	柬埔寨、老挝和越南	进行中- 2005 年 1 月 1 日- 2009 年 12 月 31 日
为当地和进口大豆制品的氯丙醇污染调查提供支持	WHO/WPR	柬埔寨	已结束
加强鱼类质量控制和标准化服务的能力建设, 利于减少贫困 TCP/CMB/3204(D)	FAO	柬埔寨	进行中
支持提高鱼露的质量和安全性	FAO	柬埔寨、缅甸	2009
加强食品安全检测能力 - TCP/CPR/3007	FAO/TCP	中国	进行中
提供关于食品安全政策、管理和食品安全管理框架的技术支持	WHO WPR	中国	已结束, 为 UN 食品安全国家战略提供了支持
吉林省世界银行农产品安全项目	WB/FAO	中国	规划阶段
促进湖北省水产食品安全-TCP/CPR/3203D	FAO	中国	进行中(2009 年 8 月 1 日 -2010 年 12 月 31 日)
对食品安全和奥林匹克运动会的技术支持	WHO	中国	进行中

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
促进传统牲畜市场 AI 预防与加强食品安全和对利益相关方的教育 (USAID 资助)	WHO	中国	2009-2010 年 4 月
促进中国最贫困县妇女和儿童的营养和食品安全的 MDG 项目	WHO/FAO + 6 UN 机构	中国	2010 年 1 月启动.
加强青岛食源性疾病监测体系	WHO	中国	2010
加强广西化学性食品污染监测体系	WHO	中国	2010
对执行国家食品安全法的支持	WHO	中国	2009-2010
发展以社区为基础的食品投诉和报告体系-青岛市	WHO	中国	2009 – 完成
将 HACCP 引入城市餐饮业, 广西南宁	WHO	中国	2009 – 完成
GFN 加强沙门氏菌监测计划	WHO/中国 CDC 和合作伙伴	中国	进行中
广东省 GFN 省级培训班	WHO GFN 和中国 CDC	中国	2009 年 6 月 29 日-7 月 3 日
对食品检验机构的审查	FAO	斐济	2009 年执行
对通过 FAO/UNESCO 海洋生物技术微生物资源中心(MIRCEN) 组织 ASM/FAO/UNESCO 国际水产和海洋食品安全分子技术培训研讨会提供援助。	FAO/UNESCO	印度	
发展农贸市场管理人员培训模块	WHO	印度尼西亚	进行中
为保持更好的营养, 提高食品安全和家庭收入而进行可持续昆虫养殖和收获	FAO	老挝民主主义共和国	2010 年 4 月-2012 年 3 月
对减少水产系统中鱼类携带吸虫的支持	FAO	老挝民主主义共和国	2009-2010
适时审查和修订国家食品安全应急计划 (FSER)	WHO	老挝民主主义共和国	计划继续开展地区会议
使食品监督现代化和加强食品检验	WHO	老挝民主主义共和国	已启动
确定马来西亚鱼类监督体系的能力建设需要 – TCP/MAL/3201D	FAO	马来西亚	进行中(2008 年 7 月-2009 年 12 月)
审查蒙古当前食品安全计划和为其将来的发展提供指导	FAO/WHO	蒙古	规划中

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
为马来西亚和蒙古在法典办公室运作的指导方案方面提供支持	WHO	蒙古	2010
加强尼泊尔负责食品安全、动植物卫生以及农业贸易的政府官员的能力,有效执行 SPS 措施和相关贸易规定(MTF/NEP/060/STF)	FAO, 在 STDF 的资助下	尼泊尔	进行中(2009年3月-2010年7月)
加强新鲜农产品质量和安全以促进新鲜水果和蔬菜的质量和安 全, 以及提高生产系统以符合 SPS 措施和食品中微生物和化学 危害相关的法典安全要求的三年项目	FAO	菲律宾	规划中
通过良好农业规范(GAP)加强比科尔地区新鲜农产品的收入、 质量和安全, 与小农户高地农田的环境可持续性	FAO/AECI	菲律宾	规划中
加强菲律宾国家新鲜农产品食品监督体系	FAO/TCP	菲律宾	规划中
肉类卫生和监督	FAO	菲律宾	规划中
肉类卫生和监督-帮助国家同行工作人员将知识和能力传递到省级 和局部地区	WHO	菲律宾	进行中
帮助食品安全与质量和认证培训	FAO	斯里兰卡	规划中
促进初级生产中的食品安全实验室能力	FAO/TCP	泰国	进行中
越南食品监督体系能力建设 (UNJP/VIE/042/UNJ One 计划 I)	FAO/TCP	越南	进行中(2009年9月-2010 年12月)
食品安全信息、教育和交流 (UNJP/VIE/043/UNJ One 计划 II)	FAO/TCP	越南	进行中(2009年8月-2010 年7月)
加强越南贸易的 SPS 能力; 通过价值链方式改善新鲜蔬菜的安 全和质量 (MTF/VIE/046/STF)	FAO/STDF	越南	进行中(2010年3月-2012 年2月)
在省级层面开展关于法律及其实施的培训研讨会	VFA 和 WHO 合作	越南	进行中
支持制定关于以下问题的相关法令(i)食品安全相关部门中的责 任部门; 和(ii)食品检测、转基因食品、食品标签、微量元素补 充食品、幼儿配方食品和功能食品。	WHO	越南	进行中
适时审查和修订国家食品安全应急响应计划 (FSER)	WHO	越南	计划继续进行地区会议
国家在食源性疾病负担评估、政策形势分析和研究利用方面的能 力建设。	WHO	将进行食源性疾病负 担试点研究的国家(仍 在选择中)	发展培训模块

附录 3

欧洲
区域/国家活动

活动 (研讨会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
塔吉克斯坦国家食品安全培训研讨会	WHO EURO, WHO HQ, 塔吉克斯坦 WHO	2009年6月16日至17日	塔吉克斯坦, 杜尚别
关于东南欧国家 SPS 措施的协调一致的培训研讨会	美国 FAO/CLDP (商业发展计划) 商业部门	2009年9月16日至19日	保加利亚索菲亚
地区专家会议: “作为维持农业-生物多样性的切入点的以家畜为基础的地理指示链”	FAO 欧洲和中亚区域办事处	2009年10月20日至21日	匈牙利布达佩斯
国家 HACCP 培训班	WHO EURO	2010年3月1日至15日	阿尔巴尼亚蒂朗岛
食品安全评估体系和对国家法典委员会的技术援助	FAO/WHO	2010年2月20日至3月4日	提交给塔吉克斯坦政府的报告
以以下国家为目标, 提高对危险性分析框架的理解和持续应用: 亚美尼亚、阿塞拜疆、白俄罗斯、格鲁吉亚、摩尔多瓦俄罗斯联邦、乌克兰。	FAO 欧洲和中亚区域办事处	2010年3月16日至18日	乌克兰基辅
支持乌克兰国家生命和环境科学大学评估建立食品分析培训中心的可行性。	FAO	进行中, 2010年4月至7月	乌克兰
俄罗斯、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦和乌兹别克斯坦的 GFN 培训班	WHO EURO, WHO HQ, 美国 CDC, CRIE 俄罗斯	2010年5月31日至6月4日	俄罗斯莫斯科
黑山国家食品安全培训研讨会	WHO EURO	2010年6月9日至10日	蒙特内格罗波德戈里察
在克罗地亚、罗马尼亚和塞尔维亚举行食品安全问题的抗生素耐药性培训研讨会	WHO EURO	2010年5月27日至28日	塞尔维亚贝尔格莱德
在 FSU 国家举行关于“食品安全标准: 转型国家的适应和协调”的技术会议。	FAO	2010年9月	乌克兰基辅

活动（研讨会/专题讨论会/培训班）	组织者	时间	地点
计划在 CCEURO 之前举行法典前 FAO/WHO 培训研讨会	FAO/WHO	2010 年 10 月	波兰
中亚各共和国 WHO/FAO 食品安全区域培训研讨会	WHO EURO/FAO	2010 年 11 月	乌兹别克斯坦塔什干

项目/对国家的直接援助

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
加强阿尔巴尼亚兽药和植物卫生边境检验机构的欧盟 CARDS 项目	WHO 阿尔巴尼亚， EURO	阿尔巴尼亚	继续进行的项目
通过研究关于“建立与阿尔巴尼亚原产地和传统相关的质量标志的益处、局限和关键成功因素”来评估 GI 产品的潜力	FAO	阿尔巴尼亚	进行中
加强食品监督机构	WHO EURO 意大利资 助合作	阿尔巴尼亚	2009 年初启动
FAO/EC 关于食物成分的能力建设项目	FAO/EC	亚美尼亚和格鲁吉亚	进行中
食品安全能力建设-加强国家战略计划能力和食品监督工作的协调能力，以确保适当的食品法律和协调一致的食品标准，和通过在农业加工部门制定有效的检验计划、实验室网络和质量保证计划确保依从性（TCP/AZE/3101）。	FAO/TCP 项目	阿塞拜疆	进行中
政府已要求 FAO 为加强国家食品监督工作和生物技术食品的评估提供技术援助。2007 年开始专业规划，项目正在执行过程中。	FAO	白俄罗斯	项目已规划
处理和监测转基因谷物、产品和加工食品的管理机构的能力建设（TCP/CRO/3102）	FAO	克罗地亚	进行中
制定 WHO 欧洲地区 2007-2012 第二次食品和营养政策行动计划	WHO EURO		关于在国家层面执行的继续进行的活动

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
进行国家食品安全战略活动	WHO EURO	哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、亚美尼亚、东南欧国家、塔吉克斯坦	进行中
在 STDF 机构项目准备许可的支持下，项目制定工作已在摩尔多瓦启动，项目草案“加强食品监督体系以支持食品销售机构”正在讨论中。	FAO	摩尔多瓦	项目已规划
加强东南欧食品安全和营养机构，作为东南欧卫生网络的一部分-组成部分二-“建立协调的和完整的食品安全和营养体系模型”。	WHO 欧洲区域办事处/ 欧洲理事会	东南欧	进行中
要求 FAO 提供技术援助，以通过在塔吉克斯坦开展培训和直接提供建议加强国家食品监督能力。项目制定工作已完成。	FAO	塔吉克斯坦	进行中
食品安全、动植物健康实验室政策和能力建设	FAO/TCP	土耳其	进行中
将有害藻花对马拉马拉海引起的危害减小到最低 TCP/TUR/3201	FAO	土耳其	进行中
在支持乌克兰农村发展中评估 GI 的潜力和实现可能性。	TCP/UKR/3201 (D)	乌克兰	进行中
食源性疾病负担评估、政策形势分析和研究利用方面的国家能力建设	WHO	将进行食源性疾病负担试点研究的国家(仍在选择中)	制定培训模块

附件 4

拉丁美洲及加勒比

区域/国家活动

活动 (讨论会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
第一届拉丁美洲饲料监管会议。会议为拉丁美洲饲料监管者和饲料行业代表提供了一个交流饲料安全方面信息的机会, 以及共同开展解决区域法规协调性问题的机会。	FAO 与拉丁美洲饲料生产商协会 (FeedLatina) 合作	2010 年 4 月 20 日	区域性
“卫生食品处理 I”区域性电子课程。该课程提供了食品卫生处理规范方面的工具, 可确保食品安全性及审查基本的卫生法规。来自 LAC 国家的 41 位代表参加了此课程。	FAO	2009 年 4 月 20 日-6 月 14 日	区域性
全国食品从业人员良好卫生操作规范培训专题研讨会	FAO	2009 年 6 月 21-22 日	海地
安第斯区“基于风险的食品监管体系”专题研讨会。该研讨会的目的是为食品监管者提供一份实用指南, 关于用现代方法进行基于风险的食品监管以及评估和确定安第斯区监管体系的需求。	FAO 与秘鲁环境卫生理事会(DIGESA)合作	2009 年 6 月 24-26 日	秘鲁 利马
关于监管者处理整个食物链的食品控制和食品生产中食品安全风险分析的全国研讨会。	FAO	2009 年 6 月 25-27 日	古巴 哈瓦那
“食品安全机构: 策略与案例研究”研讨会: 180 余名人员有机会学习爱尔兰和西班牙食品安全机构的成功经验及良好做法。	FAO 与智利食品安全机构 (ACHIPIA) 合作	2009 年 7 月 28-29 日	智利 圣地亚哥
“转基因食品安全评估”区域性专题研讨会。来自该区域 15 个国家的 30 余名代表参会。发布 FAO 手册“GM 食品安全评估: 培训者的工具”(西班牙语版)的主要目标是加强食品安全和科学基础上的风险评估体系, 以确定 GM 食品的优势和可能存在的风险。	FAO 与阿根廷 ILSI 合作	2009 年 9 月 2-3 日	阿根廷 布宜诺斯艾利斯
“食品安全管理系统”区域性电子课程, 来自食品管理的政府、企业及事业机构的 207 位代表参加。	FAO	2009 年 9 月 14 日-12 月 16 日	区域性

活动 (讨论会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
第二届拉丁美洲“与原产地及传统习惯有关的质量：支持农村发展计划执行情况”研讨会	FAO、IICA、哥斯达黎加国立大学、国家生产理事会 (CNP)、国家注册部门、外贸部 (COMEX) 及区域性技术援助单位 (RUTA)	2009年9月29日-10月1日	哥斯达黎加 圣何塞
巴西 GFN 国家高级专题研讨会	WHO GFN 及合作者	2009年10月	巴西
食品安全体系国际研讨会：“讨论新挑战背景下的现代食品安全体系”	FAO 与巴西卫生监督局 (ANVISA) 合作	2009年10月16日	巴西 巴西利亚
安提瓜和巴布达、巴哈马、巴巴多斯、伯利兹、多米尼克、格林纳达、圭亚那、牙买加、圣卢西亚、苏里南、特立尼达和多巴哥以及特克斯和凯科斯群岛的 GFN 国际专题研讨会。	WHO GFN 及合作者	2009年11月23-26日	巴巴多斯 布里奇敦
关于真菌毒素对食品安全及食品贸易影响的研讨会。80 余名来自阿根廷、巴西、智利、意大利和美国农业部、卫生部、大学及研究中心的代表出席了会议。	FAO 与农业部合作	2009年11月24-25日	智利 圣地亚哥
行业研讨会和“Fortalecimiento de la competitividad del sector agroalimentario” (TCP/RLA/3102)项目的最终研讨会。项目成果和 SINIA (国家食品安全体系) 机构介绍	FAO	2009年11月30日-12月5日	多米尼加共和国 圣多明各
关于“Identificación de debilidades, estrategias y proyectos pilotos para promover la investigación sobre aspectos críticos de bioseguridad en los países del MERCOSUR ampliado”的区域性研讨会。来自 5 个国家 (TCP/RLA/3109) 的 30 余名代表，以及主管部门和科学家参加了此次会议。	FAO	2010年3月17-18日	阿根廷 布宜诺斯艾利斯
针对在保护消费者健康公共机构工作专业人员的“食品安全的风险分析”区域性电子课程，以 FAO 和食品法典委员会出版的关于风险分析的文件为材料。来自 LAC 所有国家的 60 名代表参加。	FAO	2010年4月26日-6月25日	区域性

活动 (讨论会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
关于“食品卫生手册 II”的区域电子课程, 来自 LAC 所有国家的 55 名代表参加	FAO	2010 年 9 月 14 日-10 月 30 日	区域性
关于“食品卫生手册 III”的区域电子课程, 来自 LAC 所有国家的 48 名代表参加	FAO	2010 年 4 月 26 日-6 月 13 日	区域性
关于“Identificación de debilidades, estrategias y proyectos pilotos para promover la investigación sobre aspectos críticos de bioseguridad en los países del MERCOSUR ampliado”的区域研讨会。来自 5 个国家的 30 余名代表参会 (TCP/RLA/3109), 主管部门及科学家也参与了此活动。	FAO	2010 年 3 月 17-18 日	阿根廷 布宜诺斯艾利斯
TCP/RLA/3213 “筹划和/或加强 LA 地区的食品安全策略的援助”的区域协调研讨会	FAO	2010 年 4 月 7-8 日	智利 圣地亚哥
关于“食品安全风险分析”的全国研讨会。TCP/URU/3103	FAO	2009 年 12 月 1-3 日	乌拉圭 蒙得维的亚
关于在食品污染物管理及食品法典标准制定过程中应用风险分析的区域研讨会 Congreso Latinoamericano de contaminantes y micotoxicología y Symposium internacional de toxinas	FAO / UNAM	2010 年 6 月 27 日-7 月 1 日	墨西哥 梅里达
关于食品安全和食品质量与安全政策的区域论坛: 成功整合的实例研究	FAO/IALCSH	2010 年 6 月 10-11 日	智利 圣地亚哥

项目/对国家的直接援助

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
加强中小型食品企业 GAP、GMP 及 HACCP 应用的分区域项目	WHO/AMRO	安第斯、中美洲和加勒比地区英语国家	准备就绪, 将提交至 WHO 食品安全部门征求外部资助的意见和建议
食品卫生及营养培训	FAO	阿根廷	规划中
建立食品成分数据库和表格, 以加强国际贸易和消费者保护 (TCP/RLA/3107)	FAO	阿根廷、智利和巴拉圭	2007 年 12 月份启动。不晚于 2009 年 11 月

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
“筹划和/或加强 LA 地区的食品安全策略的援助”的区域性项目 (TCP/RLA/3213)	FAO	阿根廷, 智利, 古巴, 哥斯达黎加, 多米尼加共和国, 厄瓜多尔, 萨尔瓦多, 洪都拉斯, 尼加拉瓜, 巴拿马, 巴拉圭, 秘鲁和乌拉圭	进行中
“在拉丁美洲与原产地及传统有关的食物质量”区域性项目 (TCP/RLA/3211)	FAO	阿根廷, 巴西, 智利, 哥斯达黎加, 厄瓜多尔和秘鲁	进行中
加强生物安全框架 – 支持生物安全法律框架的更新, 加强国家有效执行生物安全措施和制度的能力	FAO	伯利兹	进行中
食品安全五要素师资培训课程	WHO/US FDA	伯利兹	2009
关于“MERCOSUR 国家生物安全管理相关技术工具的开发”的区域项目 (TCP/RLA/3109)	FAO	阿根廷, 玻利维亚, 巴西, 智利, 巴拉圭和乌拉圭	进行中
为实施健康食品市场策略提供技术援助。第一个健康食品市场在玻利维亚。经验已传授给玻利维亚的五个部门, 每个部门都建立了一个市场。	PAHO/WHO, AGFUND 提供的预算外资金	玻利维亚, 多米尼加共和国, 圭亚那和巴拉圭	进行中
WHO 食品安全五要素在小学适应、验证和采用。	WHO/AMRO	巴西, 杜克卡西亚斯市	进行中
与原产地相关质量的项目, TCP/RLA/3211	FAO	巴西, 智利, 哥斯达黎加, 阿根廷, 秘鲁, 厄瓜多尔	进行中
对巴西食品安全管理机构 (ANVISA) 的食品监管者进行食品安全风险分析培训	WHO/PAHO	巴西	进行中
国家卫生局风险分析能力的建设 (TCP/CHI/3201)	FAO	智利	进行中
智利食源性疾病负担的研究	WHO/PAHO, PHAC, U Guelph	智利	进行中
对新食品安全机构的技术援助	FAO	智利, 多米尼加共和国和巴拿马	进行中
对哥伦比亚食品安全机构 (INVIMA) 食品监管人员进行 GMP、HACCP 培训并审核	WHO/PAHO	哥伦比亚	2009 年 11 月完成

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
对耐药性进行综合监测的试点项目	WHO, PAHO	哥伦比亚	进行中
食用螺旋藻农业-工业链的最优化 (TCP/CUB/3013)	FAO	古巴	进行中
提高食品分析能力: 创建国家食品分析实验室网络 - 与美洲食品分析实验室(INFAL)相关联	WHO/AMRO	古巴	进行中
发展咖啡生产	FAO	多米尼克	规划中
加强农业食品部门的竞争力 (TCP/DOM/3102)	FAO/TCP	多米尼加共和国	已完成
食品监管人员的 HACCP 认证	FAO	多米尼加共和国	已完成
对消费者协会协调人员进行食品安全、食品保障及营养方面的培训	FAO	多米尼加共和国	进行中
在乳品参照实验室实施质量保障系统 (TCP/DOM/3201)	FAO	多米尼加共和国	已完成
提高食品分析能力: 创建国家食品分析实验室网络 - 与美洲食品分析实验室 (INFAL/RILAA) 相链接	WHO/AMRO	多米尼加共和国	进行中
加强食品安全系统: 通过执行、远程和策略手段及行动计划评估的国家专题研讨会	WHO/PAHO, IICA	厄瓜多尔, 秘鲁, 玻利维亚, 巴拉圭, 阿根廷, 乌拉圭	进行中
为肉豆蔻业提供技术支持	FAO	格林纳达	进行中
协调中美洲国家的食品法规	WHO/PAHO, OIRSA	危地马拉, 洪都拉斯, 萨尔瓦多, 尼加拉瓜, 哥斯达黎加, 巴拿马, 多米尼加共和国	进行中, 终稿正在国家层面进行讨论
在城市和农村小学中实施 WHO 食品安全五要素的适应、验证和采用的试点项目	WHO, DFID 提供的预算外资金	危地马拉和委内瑞拉	进行中
能力评估, 为国家食品监管系统提供支持 FNOP/INT/NOR 102	FAO	萨尔瓦多, 海地	近期完成
加强生物安全框架及政策方面国家案例的研究 TNOP/INT/NOR 103	FAO	危地马拉和洪都拉斯	近期完成
“提高中美洲、墨西哥和加勒比海地区手工渔民的营销效率”, 包括对渔民和中间商进行渔获质量保藏方面的培训	FAO/商品共同基金(CFC)	洪都拉斯, 墨西哥, 古巴	进行中
咖啡中 OTA 的预防	FAO	尼加拉瓜	规划中
植物检疫系统的现代化 - 扩展到食品安全和动物健康方面 (TCP/PAN/3003)	FAO	巴拿马	近期完成
加强食源性疾病监测系统	WHO/PAHO	秘鲁, 玻利维亚	进行中

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
加勒比海地区的生态卫生：食源性疾病负担研究、雨水蓄水池评估、食品安全管理计划中远程教学。	WHO/PAHO, 拉瓦尔大学, 圣乔治大学, 西印度大学, 加拿大大学公共卫生机构	圣卢西亚, 圭亚那, 格林纳达, 巴哈马, 特立尼达和多巴哥	进行中
加勒比海食源性疾病负担研究	WHO/PAHO, PHAC	圣卢西亚, 格林纳达, 牙买加, 特立尼达和多巴哥, 多米尼克	进行中
加强分析活动、实验室质量保障和美洲国家食品分析实验室网络能力建设(INFAL/RILAA)的分区域项目	FAO	分区域	正在进行项目评估
对国家农业卫生和食品安全的支持：在加强国家农业卫生和食品安全的形成方面提供技术支持——TCP/3201/RLC	FAO	特立尼达和多巴哥	近期完成
以咨询服务的形式为食品和饮料行业提供技术援助，从而创建统一的食物安全机构并制定国家食品安全计划。鱼和鱼类加工行业也要求在更新鱼和鱼制品食品安全标准法规方面和制定渔业管理计划方面得到类似的援助。	FAO	特立尼达和多巴哥	进行中
加强国家食品和营养计划的农业食品供应链，特别是那些直接供应给小学的供应链。	FAO	乌拉圭	规划中
“乌拉圭的渔业管理”，包括生产基础设施和生产过程的改善，以促进渔业产品卫生和质量标准的制定。	FAO/UTF	乌拉圭	进行中
国家食源性疾病负担的能力建设、政策形势分析以及研究利用	WHO	将进行食源性疾病负担研究试点的国家（尚未确定）	正在制定培训模块

附件 5

**近东/东地中海
区域/国家活动**

活动 (培训研讨会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
对阿拉伯联合酋长国的 GFN 培训课程	WHO/CDC GFN 与合作者	2010 年 2 月 28-3 月 2 日	阿拉伯联合酋长国, 迪拜
苏丹第一届食品安全国际会议	FAO、NCC 和苏丹标准计量组织	2010 年 3 月 21-22 日	苏丹
FAO/WHO “制定和使用食品法典标准过程中的协调性、等效性及风险分析” 区域性培训讲习班	法典信托基金、FAO、WHO 及法典委员会区域协调员	2010 年 5 月 24-28 日	突尼斯

项目/对国家的直接援助

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
促进食品安全五要素或食品安全 3 个五要素的宣传和推广	WHO/EMRO	阿富汗	已部分实施
贯彻食品和营养方面的国家政策、策略及行动计划	WHO/EMRO 和合作伙伴	阿富汗	已部分实施
深入开展食品安全评估工作, 制定并记录国家食品安全策略	WHO/EMRO	阿富汗	已部分实施
改进食品微生物实验室在食源性及水源性寄生虫监测方面的工作	WHO/EMRO	巴林	已实施
食品监管策略的能力建设	WHO/EMRO	巴林	已实施
全方位质量保障措施的应用和食品微生物实验室的认可	WHO/EMRO	巴林	已实施
加强人畜共患和非人畜共患食源性疾病的食品监测系统	WHO/EMRO	吉布提	已部分实施
制定国家食品安全战略及行动计划	WHO/EMRO	埃及	已实施
提高公众对食品安全的认知度	WHO/EMRO	埃及	已实施

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
在 BDN 区域开发 5 个卫生市场	WHO/EMRO	埃及	已实施
修订现有的食品安全法规	WHO/EMRO	伊拉克	已实施
在食品行业中建立食品管理系统	WHO/EMRO	伊拉克	
制定食品安全标准、指南及培训手册，并发放给食品监管人员	WHO/EMRO	约旦	已实施
制定标准化指南	WHO/EMRO	约旦	已实施
加强人畜共患和非人畜共患食源性疾病的食品监测系统	WHO/EMRO	约旦	已实施
加强食品安全实验室的能力	WHO/EMRO	科威特	已实施
加强国家食品法典委员会工作，协调食品标准和法规	FAO/TCP	黎巴嫩	规划已结束
审查并更新食品安全战略	WHO/EMRO	利比亚	已部分实施
建立食品安全网络	WHO/EMRO	利比亚	已实施
建立和运作食品安全保障程序	WHO/EMRO	利比亚	已实施
基于食品安全五要素、食品安全 3 个五要素及卫生的经营场所制作的宣传材料	WHO/EMRO	摩洛哥	已实施
创建并组织国家消费者中心，为消费者提供食品相关事项的信息，促使消费者参与促进食品质量和安全(TCP/MOR/3102)	FAO	摩洛哥	已实现(2009 年 12 月)
通过技术合作支持原产地及质量标志体制框架的实施—TCP/MOR/3204	FAO	摩洛哥	进行中
加强所进行活动的倡导和宣传能力	WHO/EMRO	摩洛哥	进行中
建立 5 种主要细菌性病原体引起的非人畜共患疾病监测的监测点	WHO/EMRO	阿曼	已实施
医院的食品安全体系 (HACCP) 在所有二、三级医疗保健机构启动	WHO/EMRO	阿曼	已实施
为中小型食品企业制定食品安全管理体系的文件	WHO/EMRO	巴基斯坦	已实施
加强食品分析能力 (质量和安全)	WHO/EMRO	巴基斯坦	已实施

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
加强食品安全和质量控制系统的能力	WHO/EMRO	巴基斯坦	已实施
对食品安全人员开展法典标准方面的培训课程	WHO/EMRO	巴基斯坦	已实施
对环境卫生组织工作人员进行食品及化学安全方面的培训	WHO/EMRO	巴基斯坦被占领土	已实施
卫生部和合作者在食品安全和风险评估方面的能力	WHO/EMRO	巴基斯坦被占领土	已实施
现场人员食品安全方面的能力建设	WHO/EMRO	沙特阿拉伯	已实施
建立公共卫生实验室	WHO/EMRO	索马里	已部分实施
促进食品安全五要素或食品安全 3 个五要素的宣传和推广	WHO/EMRO	索马里	已部分实施
基于食品安全五要素、食品安全 3 个五要素及卫生的经营场所制作的宣传材料	WHO/EMRO	索马里	已部分实施
加强人畜共患和非人畜共患食源性疾病的食品监测系统	WHO/EMRO	索马里	已部分实施
促进食品安全五要素或食品安全 3 个五要素的宣传和推广	WHO/EMRO	苏丹	已实施
加强跨部门的食品监管系统	WHO/EMRO	苏丹	已实施
加强食品质量实验室能力	WHO/EMRO	苏丹	已实施
基于食品安全五要素、食品安全 3 个五要素及卫生的经营场所制作的宣传材料	WHO/EMRO	叙利亚	已实施
从国家、地区及国际各级层面上更多地参与食品法典的工作	WHO/EMRO	突尼斯	已实施
促进食品安全五要素或食品安全 3 个五要素的宣传和推广	WHO/EMRO	突尼斯	已实施
国际标准中传统食品的规范化	WHO/EMRO	突尼斯	已实施
加强食源性疾病监测	WHO/EMRO	突尼斯	已实施
加强食品接触材料的监管	WHO/EMRO	突尼斯	已实施
总膳食研究支持项目	WHO/EMRO 及合作者	突尼斯	进行中

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
食品安全五要素师资培训课程	WHO/EMRO	突尼斯	实验性测试
通过技术合作支持原产地及质量标志体制框架的实施-TCP/TUN/3202	FAO	突尼斯	进行中
建立食源性疾病监测系统	WHO/EMRO	也门	已实施
加强食品安全监控系统	WHO/EMRO	也门	已实施

北美洲和太平洋地区

区域/国家活动

活动 (研讨会/专题讨论会/培训班)	组织者	时间	地点
第二届太平洋食品安全及质量立法专家组会议 (PFSQLE)	FAO-SAP/WHO	2009年11月27-28日	新西兰 惠灵顿
FAO/WHO 以风险为基础的食品监管及认证培训课程	FAO-SAP/WHO	2009年11月30日-12月2日	新西兰 惠灵顿
关于食品安全、食品保障及营养的太平洋食品首脑会议, 呼吁太平洋岛国及区域提高各个方面食品的安全, 包括加强食品管理系统	FAO-SAP/GHI/PIFS/SPC/ UNICEF/WHO	2010年4月21-23日	瓦努阿图 维拉港
整合食品标准项目, 以加强太平洋岛国论坛中国家建立及执行国际公认食品法规、标准及监管程序的能力, 从而促进安全卫生食品的无障碍贸易。	WPRO/FAO-SAP/太平洋岛国 论坛秘书处	多次	14个太平洋岛屿国家
为了促进小岛屿国家的食品卫生及食品贸易, 介绍食品标准的实用指南已起草完成, 正在审查和修改中	WHO	进行中	N/A
为使斐济, 巴布亚新几内亚和所罗门群岛可获得国际质量认证认可机构 RABQSA 的认证, 对来自这些国家的管理者进行了食品安全审计方面的培训	WHO	多次	澳大利亚

项目/对国家的直接援助

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
起草食品安全法规	WHO	库克群岛, 基里巴斯和瑙鲁	进行中
为国家食品高层会议提供技术支持	SPC/WHO	库克群岛	已完成
起草食品标准	WHO	库克群岛	进行中
为食品标准和进口食品控制提供技术支持	WHO	密克罗尼西亚联邦	进行中
起草食品标准	WHO	密克罗尼西亚联邦	进行中
为起草 FAO TCP 建议书提供技术支持	WHO 和 FAO-SAP 合作	密克罗尼西亚联邦	进行中
为国家食品高层会议提供技术支持	SPC/WHO	密克罗尼西亚联邦	已完成
审查食品监管政府机构	FAO	斐济	进行中
为通过食品标准提供技术支持	WHO	斐济	2009 年 6 月
为审查主管部门及新采用的食品标准的有效实施提供技术支持	WHO	斐济	2010 年 6 月
为进行微生物风险评估提供技术指导	WHO	斐济	进行中
斐济国家食品安全应急计划的制订工作已启动	WHO	斐济	进行中
为食品安全法及食品监管程序提供技术支持	WHO 与 FAO-SAP 合作	基里巴斯	进行中
为国家食品高层会议提供技术支持	WHO/UNICEF	基里巴斯	已完成
食品安全条例草案, 已提交主要利益相关方审议	WHO 与 FAO-SAP 合作	马绍尔群岛共和国	进行中
为现有法规审查及未来发展提供技术支持	WHO 与 FAO-SAP 合作	瑙鲁	已完成
起草食品标准, 并组织利益相关者讨论	WHO 与 FAO-SAP 合作	瑙鲁	进行中
起草食品标准	WHO	瑙鲁	进行中

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
对帕劳进口食品监管系统进行了审查,并建立了一个机构间工作组,以实施加强进口食品监管的国家行动计划。	WHO 与 FAO-SAP 合作	帕劳	进行中
以食品安全五要素为基础,加强食品安全教育,包括学校食品安全教育	WHO	太平洋地区国家	进行中
风险评估方面的培训	WHO	巴布亚新几内亚	进行中
支持对巴布亚新几内亚标准的审查,以确定其与法典准则的一致性	WHO	巴布亚新几内亚	进行中
起草进口食品管理指南	FAO	巴布亚新几内亚	进行中
整合食品标准项目,以加强太平洋岛国论坛中国家建立及执行国际公认食品法规、标准及监管程序的能力,从而促进安全卫生食品的顺畅贸易。	WPRO/FAO-SAP/太平洋岛国论坛秘书处	14 个太平洋岛屿国家	进行中
在萨摩亚开展农产品收获后的研究及能力建设,以改善面包果和木瓜的货架期/包装及产品质量	FAO	萨摩亚	进行中
为制定肉类卫生法规提供技术支持,包括屠宰场及肉类供应法案和屠宰场及肉类检验条例	FAO	萨摩亚	2008 年初开始起草此法案,现交由 MAF 法律顾问审议
为国家食品峰会提供技术支持	FAO/WHO	萨摩亚	已完成
食品安全条例草案已完成,并已提交主要利益相关方讨论	WHO 与 FAO-SAP 合作	萨摩亚	进行中
为所罗门群岛起草进口食品监管指南提供技术支持	WHO 与 FAO-SAP 合作	所罗门群岛	进行中
为所罗门群岛起草既与法典相一致,又与斐济食品标准相协调的食品标准提供技术支持	WHO 与 FAO-SAP 合作	所罗门群岛	进行中
为所罗门群岛起草、完成及发布国家综合性食品安全、食品保障及营养政策提供技术支持	FAO-SAP/WHO	所罗门群岛	2010 年 4 月政策发布
为加强国家进口食品监管系统提供技术支持	WHO	图瓦卢	已完成

项目名称	FAO/WHO	国家	进展情况
制订食品标准	WHO	图瓦卢	进行中
为国家食品高层会议提供技术支持	FAO/GHI/PIFS/ SPC/UNICEF/WHO	瓦努阿图	已完成
审查瓦努阿图食品管理条例（2007）和进口食品监管系统，并提出必要修订的技术建议	WHO	瓦努阿图	已完成
国家食源性疾病负担能力建设、政策形势分析以及研究利用	WHO	将进行食源性疾病负担研究试点的国家（尚未确定）	正在制定培训模块
以食品安全五要素为基础，加强食品安全教育，包括学校食品安全教育	WHO	太平洋地区国家	检测系统的审查已在2009年10月完成，后续能力建设将在2010年5月开展
风险评估培训	WHO	巴布亚新几内亚	进行中
整合食品标准项目，以加强太平洋岛国论坛中国家建立及执行国际公认食品法规、标准及监管程序的能力，从而促进安全卫生食品的无障碍贸易。	WPRO/FAO-SAP/太平洋岛国论坛秘书处	14个太平洋岛屿国家	进行中

附件 7

FAO/WHO 能力建设出版物和工具（参考文献）

- FAO/WHO 出版了一个葡萄牙语的手册，培训食品安全和危险性分析，题目为“Perspectiva sobre a analise de risco na seguranca dos alimentos”。
- “动物养殖与健康手册：肉类产业的良好规范”的英语、法语、西班牙语和阿拉伯语及在线版本已完成。该手册是遵守法典肉类卫生操作规范的工具(CAC/RCP 58-2005)。
- FAO 与国际饲料工业联盟（IFIF）合作，编写了“动物养殖与健康手册：饲料产业的良好规范”，英文及西班牙网络在线版，用以辅助法典良好动物饲养操作规范的实际执行(CAC/RCP 54-2004)。
- FAO/WHO 电子培训课程“促进参与法典活动”的英语、法语和西班牙语版本光盘已经完成。英语版和西班牙语版的培训课程可在 FAO 和 WHO 网站上获得(http://www.fao.org/ag/agn/agns/capacity_elearning_codex_en.asp)。
- FAO 和 WHO、ICD 编制了关于微生物风险评估（MRA）的基础知识教程。此教程的主要目标是使政府掌握风险分析的一般性概念，以及如何将 MRA 纳入微生物风险管理（MRM）的框架。
- FAO/AGNS 面对面俄语培训材料已完成，可从以下网址获得 http://www.fao.org/ag/agn/agns/capacity_elearning_codex_en.asp。培训材料是面向大众的，对于在俄国巩固国家法典计划成效的工作者尤其有用。材料包括一套演示幻灯片及讲师注解、学生笔记、课堂活动和辅助参考资料。使用培训材料开展的培训活动应加强利益相关者间的对话，并且应在国家层面提高对法典的认识。
- WHO/FAO 婴幼儿配方粉的安全制备、贮藏和处理导则的阿拉伯语、中文、英语、法语、俄语和西班牙语均已完成，最近还被翻译成了日语。
- FAO 出版了“提高水果蔬菜供应链安全性和质量的促进计划：优势和不足”实例研究的英语和西班牙语版。
- FAO/AGNS 真菌毒素采样的西班牙语版录像“Procedimientos de muestreo para la determinación de micotoxinas en los alimentos y las raciones animales”目前已完成，可从以下网址获得：http://www.fao.org/ag/agn/agns/news_an.asp。

- PAHO/WHO 出版了：食品安全五要素手册（理论手册）；教师用书：食品安全的五要素；家长—教师交流指南：如何制定我们学校水和食品的安全计划？确保学校中食品安全和水安全的五个步骤和“食品安全五要素”的宣传画。
- WHO 出版了“食源性疾病暴发的调查与控制指南”。此指南给出了识别食源性疾病的一般性介绍，对于不同情况下食源性疾病暴发的调查与控制具有实际辅助作用。此指南包括背景信息和实用工具，如抽样问卷调查和调查报告形式。
- FAO 生物安全工具包的英语、法语和西班牙语版本已完成。成员国可利用此工具包分析和管理食品安全、动植物生命及健康中存在的风险，并将风险与环境相关联。此工具包概述了生物安全的原则和构成，为生物安全能力评估提供指导，并指导风险评估原则在生物安全方面的应用。
- FAO 编写了亚洲生产者和出口商实用手册 – 农产品出口方面的法规、标准和认证。目前已完成了此出版物的英语、泰语、越南语、汉语、马来西亚语、缅甸语、波斯语、北印度语、老挝语、乌尔多语、泰卢固语和孟加拉语版本。
- FAO 已出版了“消费者、产品及产地间的联系；提高与原产地有关的品质及建立可持续性地理标志（GIs）的指南”的英文版及法文版。西班牙语版即将完成。
- FAO 出版了在亚洲与原产地相关品质的实例研究的英文版本，是 2009 年 6 月于泰国曼谷举行的区域研讨会的后续活动。
- 在法国资助项目 GCP/INT/FRA/022 的框架内，FAO 和 SinerGI 网络研究（欧盟资助项目）合作出版了与原产地相关的具体品质方案的制定指南。
- FAO/AGN 与一些食品安全顾问合作，为 FAO 全球食品安全高层会议起草了一份关于气候变化的影响和生物能源方面的文件。气候变化和生物能源会议于 2008 年 6 月 3-5 日在 FAO 总部举行。该文件可在以下网址获得：http://www.fao.org/ag/agn/agns/files/HLC_1Climate_Change_and_Food_Safety.pdf。
- “非洲街头食品生产及销售的良好卫生操作 – 培训教材”的法文版及英文版已发布。
- “食品安全风险分析：国家食品安全机构指南”的法文版及西班牙语版已完成。随附的光盘目前正在最后定稿中，光盘内容包括培训的幻灯片、相关的 FAO 及 FAO 培训材料以及风险分析实例。俄罗斯语版手册将很快发布。
- 提供给政府的 FAO/WHO 有关小型和欠发达企业（SLDBs）应用 HACCP 的指导文件已完成。该文件可在以下网址获得：<http://www.fao.org/ag/agn/food/>

quality_haccp_en.stm 和 www.who.int/foodsafety/publications/fs_management/haccp_sidbs/en/index.html; 同时也发布了英文、法文和西班牙文的印刷本。此指导文件也正在翻译成中文。

- 今年 FAO 与 Woodhead 出版公司（英国）合作出版了一本关于食品标签的书。这本书包括国际法律因素、法典、营养标签、过敏和食品标签、环境和社会标签、有机食品标签、生态标签和野生渔业、原产地和鉴定标签以及转基因/工程食品的标签。