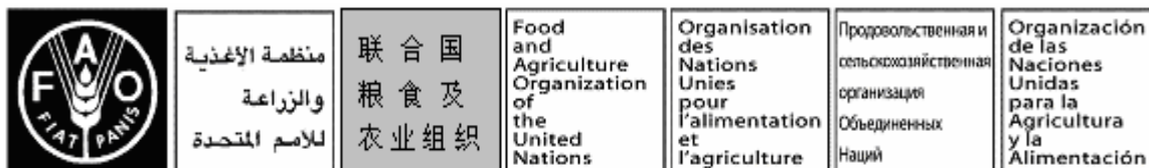


2009年8月



大会

第三十六届会议

2009年11月18-23日，罗马

2008-2009年区域会议提出建议的落实情况

目 录

	段 次
第二十九届粮农组织近东区域会议	1-21
第三十届粮农组织拉美和加勒比区域会议	22-33
第二十五届粮农组织非洲区域会议	34-41
第二十六届粮农组织欧洲区域会议	42-54
第二十九届粮农组织亚太区域会议	55-66

为尽量减轻粮农组织工作过程对环境的影响，促进实现对气候变化零影响，
本文件印数有限。敬请各位代表、观察员携带文件与会，勿再索取副本。
粮农组织大多数会议文件可从互联网www.fao.org网站获取。

第二十九届粮农组织近东区域会议

2008年3月1-5日，埃及开罗

以下简要介绍了本组织根据第二十九届粮农组织近东区域会议建议所采取的行动：

与国际干旱地区农业研究中心 (ICARDA) 协作，对小麦秆锈病，即：Ug99 提供必要的技术支持。

1. 粮农组织于 2008 年 7 月发起了小麦秆锈病全球计划(WRDGP)，这是对博拉格遗传研究所合作伙伴所做努力的补充。通过该计划，粮农组织率先对各国政府应对并管理 Ug99 提供了支持，包括近东地区国家在内的 29 个国家。

继续为近东和北非地区建立动物卫生委员会(AHCNENA)做出努力。

2. 2008 年为此目的在开罗召开了两次后续会议，讨论建立委员会的事宜。会议建议，每一个成员国为设立信息网络和动物疫病数据库捐赠至少 10,000 美元。

为各国提供援助以增加其农业投资。

3. 为埃及、摩洛哥和苏丹准备了农业投资国别研究报告，并定于 2009 年 12 月召开一个“阿拉伯世界的农业和食品投资”的区域研讨会。

为减轻干旱和早期预警行动计划制定战略方面提供援助。

4. 2008 年 11 月召开了“本区域干旱管理和防备”区域研讨会。为在叙利亚执行“国家干旱战略”提供了能力建设支持，发起了“为西岸和加沙减轻干旱计划”，并将有关干旱措施纳入了本地区正在进行的几个项目的框架中。近东区域办事处 (RNE) 编写了一份“减轻干旱指导方针和防备规划”的手册并在该地区广为散发。

为气候变化可能对农业、粮食和自然资源造成影响方面进行了研究。

5. 一个粮农组织多学科的工作小组就气候变化可能对本地区影响开展了调查，并准备了一份区域多学科项目概念报告，集中针对适应和减缓措施，以解决这些影响带来的问题。

帮助成员国促进实施旨在减少温室气体排放的措施。

6. 尚为采取实质性行动。

与有关国际、区域和国家组织共同努力，改进旨在分析气候条件对作物影响的相关工具的利用。

7. 粮农组织、世界银行和摩洛哥政府在 2008/09 年开展了一项有关 21 世纪气候变化对摩洛哥农业影响的研究。

向成员国提供技术援助，研究如何帮助小农从清洁发展机制框架的机会中受益（包括碳税）。

8. 尚未采取实质性行动。

推动将气候变化、生物多样性保护以及沙漠化控制纳入本地区的自然资源管理计划和活动。

9. 这些问题将由上述提到的气候变化工作小组讨论解决。

确保今后的研究（近东地区农业）包括政策备选方案以及对本区域的影响。

10. 粮农组织与世界银行和农发基金合作，对改进本区域的粮食安全开展了一项全面研究。研究结果将在 2009 年 12 月在卡塔尔多哈召开的“阿拉伯国家的粮食安全”区域会议上得到讨论。

支持成员国为农业领域制定到 2030 年或到 2050 年的研究计划。

11. 粮农组织根据对粮食和农业远期展望所做的综合分析基础上，为埃及、沙特阿拉伯和也门在制定 2015-30 年的粮食和农业发展战略上提供了帮助。

组织专家磋商有关主要政策问题对生物能源利用快速增长的影响。

12. 近东区域办事处在 2008 年 6 月组织了题为“生物燃料的增长和粮食价格的攀升以及对本区域农业和粮食政策的影响”以及题为“为能源和维持本地区边际土地和水资源的油料树”的区域研讨会，12 个国家出席了研讨会。一个为“农业土地投资”的区域专家磋商将定于 2009 年年底举行。

通过更新能反映粮农组织编纂的相关报告和统计材料的疫病控制计划，协助行业发展趋势的分析。

13. 在贝鲁特、突尼斯和埃及的跨境动物疫病应急中心的权利下放组就制定和执行本地区的禽流感应对行动计划上提供技术咨询。还对信息系统、补偿政策、疫苗效率和销售结构提供技术咨询。

支持本地区内的计划共享，迅速遏止爆发并将社会经济损失降至最低。

14. 组织开展了针对“流行病数据收集及组织有效控制跨境动物疫病”的区域培训研讨班。一个针对小反刍动物生产和卫生的区域研讨班将于 2009 年 11 月举办。国家一级的应对计划在一些国家得到制定，以便确保他们的应对疫病爆发措施不会对脆弱人群的生计和生物多样性产生负面影响。

支持成员国开展国家和区域一级的跨境动物疫病风险评估。

15. 粮农组织根据世界动物卫生组织的指导方针，对认证无牛瘟地区和控制跨境动物疫病和人畜共患病（口蹄疫、裂谷热、布氏杆菌病）提供技术援助。还组织召开了一个有关骆驼跨境疫病的区域培训研讨班。此外，在罗马组织了一次有关“在欧亚大陆和中东地区的马耳他不鲁氏杆菌感染”的技术会议。将在 2009 年 10 月，为有效控制跨境动物疫病，举办一个“流行病监测和风险评估的高级班”。

帮助成员国确保人类健康、维护动物卫生并保卫财富。

16. 粮农组织举办了三个区域能力建设研讨班：i)“本区域从农场到餐桌的奶业链”；ii)“动物身份追溯和记录”；及 iii)“裂谷热疾病确诊流行病学及防备计划”。粮农组织与世界动物卫生组织合作，对几个成员国兽医服务业绩的评价和差距分析提供了援助。

对能力建设需求给予特殊关注（关于全球和区域新出现的问题）。

17. 与国际干旱地区农业研究中心密切合作，向来自阿富汗、阿塞拜疆、厄立特里亚、埃及、伊朗、伊拉克、哈萨克斯坦、土耳其、也门、苏丹和叙利亚以及来自本区域外的研究人员就小麦条锈病分析和诱捕养殖场技术提供了短期和长期的培训。

继续与联合国其他机构密切合作（有关紧急问题）。

18. 向来自厄立特里亚、埃及、巴基斯坦、土耳其、也门、苏丹、叙利亚、伊朗、阿富汗和伊拉克的科学家就管理和分析诱捕养殖场技术提供了补充性培训（与国际干旱地区农业研究中心和国际玉米小麦改良中心密切合作）。

加强植物虫害应急和动物疫病管理的能力。

19. 对土耳其、阿塞拜疆、埃及和也门要求更新小麦条锈病设施的需求进行了研究，并对更新这些设施提供了直接帮助。

更加强调建立早期预警系统的必要性。

20. 正在罗马粮农组织总部建立全球谷物锈病监测计划 (GCRSP)，以支持小麦锈病早期预警系统，并利用了在战胜沙漠蝗虫积累的经验。粮农组织聘用了一位国际联络人，管理并支持在博拉格全球锈病倡议(BGRI)和粮农组织小麦锈病全球计划范围内的所有关于全球谷物锈病监测计划的活动。

密切监测紧急干预计划的影响。

21. 除了在实地调查期间提供了直接财政和技术上的支持外，还为所有有关国家购买和分发几个全球卫星定位设备提供了帮助，以便在国家普查中使用，通过此举对监测给予了支持。

第三十届粮农组织拉美和加勒比区域会议

2008年4月14-18日，巴西巴西利亚

以下是本组织根据第三十届粮农组织拉美和加勒比区域会议建议所采取行动的简要介绍：

继续为“拉美和加勒比地区无饥饿倡议”和实现千年发展目标做出努力。

22. 成功地筹集了额外资源，资助并执行了粮农组织为本地区的相关项目和活动。其中特别重要的是“为加强旨在根除饥饿和儿童长期营养不良(2008-2011年)的公共政策影响的区域计划”。该计划得到西班牙国际合作与发展机构(AECID)的资助。该机构的宗旨是支持多学科的公共行动，有效并高效地执行粮食和营养安全干预措施，尤其针对极端贫困人口和那些长期营养不良的儿童。

23. 粮食和营养安全区域观察所已开始运作，编撰了题为“Panorama del Hambre 2008”(2008年的饥饿状况)，该期刊将按年度出版发行。对哥伦比亚、巴拉圭、秘鲁和乌拉圭的国家观察所都给予了技术和财政支持，2009年玻利维亚、厄瓜多尔、尼加拉瓜和中美洲也开始了这方面工作。

24. 通过广范围的提高认识活动，强调了将粮食安全列入国家重点议程的必要性。这些都是通过与议会共同工作，并建立了战胜饥饿议会阵线，包括中美洲、安第斯和拉丁美洲的议会。

支持应对紧急情况的国家能力建设。

25. 在技术合作框架下和其它由欧洲委员会及西班牙资助的项目，一些国家接受了粮农组织的援助，目的是为预防和减轻灾害以及应对紧急情况及农业领域的恢复活动。在2008年至2009年中，共筹集到5500万美元，用于应对由飓风、热带风暴、霜冻、地震和跨界动物疫病灾害所采取的行动以及粮食价格上涨带来的危机。这些行动包括援助受影响的人口，恢复他们的农业生计、振兴粮食生产以及那些为改进灾害预防、减缓和应对的活动。安第斯地区的四个国家（玻利维亚、厄瓜多尔、哥伦比亚和秘鲁）以及洪都拉斯、多米尼加共和国和伯利兹正在进行特殊风险管理项目。正在执行加强该地区的兽医服务项目，防控跨境动物疫病的传播。

拉美和加勒比森林委员会 (LACFC)：环境服务付费工作、可持续森林管理，包括植树造林的管理、预防野生火灾和森林数据管理，包括环境变数的信息。

26. 准备了《环境服务付费》的文件，特别提到了保护问题。作为联合国减排计划的一部份，玻利维亚、巴拉圭、厄瓜多尔和巴拿马都采取了行动，以减缓和适应气候变化。

27. 开展了一项区域研究，确定了拉美和加勒比地区可持续森林管理的最佳措施，一个由拉美和加勒比地区专家组成的委员会审议了由各国提交的 41 个案例，并挑选出 25 个成功案例。粮农组织正在执行一个技术合作项目，帮助南锥体国家的能力建设，以便监督、评价和报告可持续森林管理所取得的进展。

28. 建立了一个区域野生火灾管理的合作战略，并在中美洲、加勒比和南美洲的国家中形成了分区域网络。在哥伦比亚和巴西政府间开展了技术培训活动，巴西对玻利维亚的森林火灾课题提供了支持。

促进并为各国跨境动物疫病开展合作提供技术支持。

29. 与扩大的南方共同市场国家的农业和畜牧部长合作，起草了一个区域动物卫生计划，这方面的投资项目用于加强每一个成员国和区域协调机构的动物卫生服务。对消除安第斯社区的口蹄疫分区域协调机制提供支持，协调法律法规，并加强了旨在根除安第斯国家的口蹄疫计划政策和战略。编撰和分析了本地区可持续畜牧发展成功的经验，导致了粮农组织出版了“帮助拉美和加勒比发展可持续的畜牧生产：从成功的经验中得到教训。”

30. 粮农组织向为预防本区域尚未发生的跨境动物疫病的国家提供了支持，并帮助防控并逐步根除口蹄疫、古典猪瘟和新世界螺旋蝇蛆。粮农组织还及时地对新出现疫病的国家请求做出了回应，像 H1N1 甲型流感和猪-人相互交叉感染以及弱毒性禽流感 H5N2 的爆发以及海地爆发的猪肠病毒脑脊髓炎。

31. 在拉丁美洲及加勒比畜牧部门发展委员会 - 南锥体国家框架下成立了一个可持续畜牧生产的特设工作组，并在五个国家中启动了一个试验性项目，目的是为启动和生效一个用于预测成本和恢复退化草原的边际效益的模式。

促进该区域国家参与食品法典工作。

32. 为推动本地区国家参与制订相关标准并加速实施这些标准，举行了一系列共同重点主题的研讨会、讨论会和培训班，支持本区域国家技术能力的提高。在

危地马拉、洪都拉斯、海地、伯利兹、萨尔瓦多、古巴、智利、特立尼达和多巴哥、巴拿马、多米尼加共和国以及东加勒比都正在进行有关项目/或采取直接的技术援助行动。

继续加强土地改革和农村发展国际会议(ICARRD)后续行动，促进公共和私营部门利益相关方的联合行动。

33. 由巴西政府支持的项目 GCP/173/RLA/BRA，向民间社会的有关农户耕作和获得可再生能源等领域提供支持，并促成了与国际粮食主权规划委员会联合主办了六个国家的政策对话，讨论的题目有关农业发展和制定包括社会运动、每一个国家的政府及粮农组织在内的工作日程。在本地区的五个国家中，民间社会-政府的国家对话 GCP/173/RLA/BRA 项目正在执行中，对话内容包括土地的获得和农业发展，国际粮食主权规划委员会给予了投入。

第二十五届粮农组织非洲区域会议

2008年6月16-20日，肯尼亚内罗毕

以下是本组织根据第二十五届粮农组织非洲区域会议建议所采取行动的简要介绍：

对水管理采用整体方法，包括流域层面的水资源使用战略以满足所有竞争性需求。

34. 与非洲联盟、非洲水开发利用部长理事会、非洲开发银行、非洲经济委员会以及利比亚政府合作，粮农组织于2008年12月在利比亚苏尔特召开了“非洲农业和能源水利利用的部长级会议：气候变化的挑战”。会议集中针对了水对农业发展与能源生产之间相互联系，强调了提高对两个部门进行投资的必要。作为会议的后续行动，根据财政成本、国家的可行性、分区域和整个大陆，为促进非洲的农业和能源发展投资计划方面开展了工作。

35. 为回应流域层面水利用战略问题，会议组织了一次圆桌会议，题为“挽救乍得湖”，并给与乍得湖盆地委员会一次敦促邻国加强努力的机会，也给捐赠国和发展伙伴提供即刻支援的机会，帮助挽救该湖成为“人类和环境的灾难”。

帮助国家解决贸易困难，增加投资以提高非洲的农业生产和生产力，这样可以提升非洲国家间的当前贸易水平。

36. 粮农组织开展了一项研究，题为“对实施区域关税措施的评估和农业非关税壁垒的影响以及其它在有选择的西部、中部和东部非洲国家内外贸易中的障碍”，就建立一个信息系统提供政策咨询依据，以便能及时获得粮食和投入市场机会的信息及相关可承受的运输服务和监督消除中部非洲道路通道上的贸易障碍上所取得的进展情况，这对扩大分区域间的贸易至关重要。

37. 通过向共同利益相关方（西非国家经济共同体、西非经贸联盟、抗旱常设委员会、西非农民组织网、ROESAO 和 COFENABVI,）提供农产品贸易政策咨询，建立联合贸易能力建设计划和针对西非的目标利益相关方和受益者提供咨询，还与其他发展机构建立了合作关系，支持农业工业并促进贸易。

38. 粮农组织目前正致力于一项研究，主要针对国内生产、东部非洲分区域的贸易和粮食援助，并将此与最具生产潜力的绘图信息比较。此项研究能有助于确立区域间贸易机会。粮农组织帮助中非国家经济共同体为分区域准备农业共同政

策，加强其成员国之间的贸易。

帮助各国为气候变化制定明确的干预重点。

39. 粮农组织针对生物能源发展和其对粮食安全的影响计划了一系列研讨会。这将给各国正确判断生物能源发展、分析其潜力和挑战以及为制定生物能源发展的相关政策和战略提出建议上提供了机会。

会议决议和建议将形成一份声明，并由会议主席在粮农组织和其成员国的支持下提交非洲联盟和八国集团。

40. 粮农组织已将会议建议提交 2008 年 6 月在埃及沙姆沙伊赫举行的非洲联盟峰会。

会议主席（肯尼亚）在秘书处的支持下继续保持与成员国联系，促进会议决议/建议的落实并监督和评价其执行效果。

41. 根据近期行动计划 2.54, b), iii) 区域会议要求其主席在两届会议期间仍履行主席的职责。已准备了为执行这一决定对基本文件的调整并提交 2009 年 11 月粮农组织会议审议。

第二十六届粮农组织欧洲区域会议

2008年6月26-27日，奥地利因斯布鲁克

以下是本组织根据第二十六届粮农组织欧洲区域会议建议所采取行动的简要介绍：

采取更加务实的措施制定实地计划，对包括在“应对粮价飞涨计划”（ISFP）范围内的一些国家给与支持。

42. 为阿尔巴尼亚、阿塞拜疆、佐治亚、摩尔多瓦、塔吉克斯坦和乌克兰制定国家中期计划重点框架工作正在进行中，将在2009年完成。根据那些联合国国家小组和其他特定国家的捐赠者的情况，这些文件被视为粮农组织活动的规划性文件。而且，如有必要，国家中期计划重点框架确定粮农组织对一个联合国进程的投入。

43. 此外，对包括在应对粮价飞涨计划范围内的国家给与特殊支持，如亚美尼亚、吉尔吉斯斯坦、摩尔多瓦和塔吉克斯坦，以短和中期形式直接向农民提供支持。由欧洲区域办事处举办、有关应对粮价飞涨计划的技术合作计划项目的一个区域磋商作为一个平台，讨论粮价上涨对成员国的影响。

设置一个高水准的重点并为气候变化所开展的活动配置足够的资源。

44. 区域办事处协助区域会议和有关气候变化为主体的研讨会，如：气候变化与欧洲农业会议，由匈牙利科学院（2008年10月）共同举办，以及匈牙利农业研究所与欧盟农业安全共同举行会议，有关气候变化：培养适用型植物科学家所面临的挑战（2009年3月）以及国家研讨会：气候变化对斯洛伐克农业和农村发展的影响（布拉迪斯拉法，2009年7月）。

45. 一个粮农组织技术合作计划基金区域项目在12个有选择的和自愿的中东欧和中亚国家中正在进行一系列分析研究，确定气候变化对农业、林业、渔业和农村地区的影响，以便决定减缓风险和影响的措施，并为支持各行业、村庄和农场一级适应气候变化制定相关政策和计划。该项目在与来自阿尔巴尼亚、亚美尼亚、佐治亚、匈牙利、摩尔多瓦、斯洛文尼亚和乌克兰的科学院、农业大学和研究所合作下得到执行；2010年阿塞拜疆、白俄罗斯、哈萨克斯坦、罗马尼亚、俄罗斯联邦、塔吉克斯坦、和乌兹别克斯坦将接续进行，还包括非政府组织等，并且提供培训和宣传分析气候变化影响的方法。如需要，将使用可以确立援助需求的区域性措施。此外，欧洲区域办事处将准备一份区域信托基金提案，筹集额外

资源用于气候变化方面的活动。

将传统食物问题纳入所有工作领域，并对此问题提供研究和技术援助。

46. 欧洲区域办事处不但加强了现有活动，而且还开展了新的活动，以促进传统区域的农产品和粮食。欧洲区域办事处针对可以产生和宣传知识的课题，为组织专家会议和讨论提供了论坛。包括 2008 年 12 月在南-东欧洲的贝尔格莱德、塞尔维亚的技术研讨会“与产地和传统相关的优质食物产品”；2009 年 1 月在德国的“国际绿色产品周 - 柏林论坛”期间举行的技术论坛“地理指标和对粮食安全的贡献”；以及 2009 年 10 月在布达佩斯举办的专家会议“以畜牧为基础的地理指标，作为维护农业生物多样性的准入点”。

47. 作为这些磋商的一个结果，重新确立了新重点领域、主要知识差距和为粮农组织技术援助提出的建议。

48. 此外，欧洲区域办事处还向成员国积极提供技术援助，以下面两种方式提供，一是借助互联网平台，包括国际和国家一级的政策、立法和相关制度的基本信息，二是通过信息链接特殊传统的农产品。

49. 粮农组织将参与任何促进传统农产品和粮食的活动，以便提供粮农组织的经验和相关活动，这些优质产品与产地和它在提高粮食安全作用和农村发展都息息相关。欧洲区域办事处还将就可能向成员国提供的援助进行分析，这些都与地理标志和农村发展相关，正如对一些产品所实施的那样，像受保护的地理标志 (PGI)，原产地保护 (PDO) 和传统特色保证 (TSG) 等。

50. 各种食品网络，像国际食物成分数据系统 (INFOODS) 和中东欧粮食数据库中心 (CEECFOODS)，通过加强与财讯传媒集团 (SEEC)、独联体 (CIS) 和高加索国家的协作和与欧洲食品信息资源网络 (EUROFIR) 合作得到进一步的支持。它还设想为新的欧洲食品信息资源网络成员举办培训班。而且，欧洲区域办事处将鼓励中东欧粮食数据库中心制定政策并获得有关传统地理标志食品的数据。

通过网络提高对农业和农村基础设施建设的投资，促进知识交流。

51. 2009 年 10 月，针对如何制定投资项目，粮农组织为中亚次区域的成员国组织召开了一次研讨会。此次研讨会的目的是帮助各国政府根据国际标准提高他们在制定农业和农村发展投资项目的能力建设。

52. 2008 年组织了各种磋商会议，包括 2008 年 12 月的“粮食价格的波动，欧洲和中亚地区的政策和农村发展”，以及为制定农业和农村发展投资项目举办了培训

班的活动。

53. 2009 年正在进行或发起一系列倡议，支持现有的网络，或加强当地网络的能力，如：中东欧水产养殖中心网络(NACEE)和欧洲农业合作研究网络系统(ESCORENA)，而且，粮农组织还对建立一个新网址提供了支持。

54. 此外，与全球在线农业研究相关的能力建设倡议(AGORA)已经开始准备并将在 2009 年继续进行，同时也加强农业在线网络的建设。2009 年还将举办一次知识共享交流会，重点是促进传统农产品和粮食更加适应气候变化的要求。

第二十九届粮农组织亚太区域会议

2009年3月26-31日，泰国，曼谷

以下是本组织根据第二十九届粮农组织亚太区域会议建议所采取行动的简要介绍：

提交一份全面的区域计划重点框架，供下一届区域会议审议和讨论，并对加强和重组区域办事处来应对这些优先重点进行汇报。

55. 继第二十九届亚太区域会议之后，亚太区域办事处及其成员国和相关利益相关方开展了一系列磋商活动，进一步审议和制定亚太区域优先重点框架草案(RPF)，目的是根据以结果为基础的措施，将本组织的战略框架付诸于行动。该草案在第八次粮农组织西南太平洋农业部长会议（纽埃，2009年5月），东盟-粮农组织粮食安全区域会议（泰国，2009年5月）和南亚和非洲国家区域合作-粮农组织区域计划重点框架会议（不丹，2009年7月）上得到审议。亚太区域办事处也启用了反复迭代程序，在收到成员国和区域经济组织对草案提出的实质性意见以及总部和粮农组织代表处提出的技术意见后，办事处对草案进行了微调。在最终敲定计划重点框架并提交第三十届亚太区域会议供审议和通过前，办事处还要在2009年年底前与驻曼谷的捐赠组织和合作机构进行进一步磋商。同时，亚太区域办事处正在对其办事处的重组开展工作，这也是应亚太成员的要求而做的。

加强区域技术委员会与区域会议的联系。

56. 这一特殊建议将提请下一届各区域技术委员会(RTCs)会议的注意，将委员会成员纳入并共同探讨加强区域技术委员会与亚太区域会议之间联系的途径和办法。将对相关结论、建议和5个区域委员会的活动（植物保护、农业统计、渔业、林业及动物生产和卫生）撰写报告并提交第三十届亚太区域会议。

帮助成员国制定并执行可操作的气候变化适应和减缓战略，包括加强适宜农业技术信息的交换、参与性的植树日历以及研发耐盐、抗旱和洪涝的作物品种，这些都是对预期的气候变化做出准备。

57. 提高应对气候变化和对农业及粮食和营养安全影响的能力建设是亚太区域重点框架中5个重点领域之一。粮农组织一直致力于制定适应和减缓气候变化的国家和区域战略和框架；研发、确立和宣传应用性技术；对成员国开展能力建设；并参与国家、区域和国际论坛，向合作伙伴提供适应和减缓农业气候变化的有效政策、措施和咨询。一系列项目在以下国家执行，如：孟加拉、中国、老

挝、尼泊尔和菲律宾，项目包括的领域有水资源、作物耕种、综合植物保护、畜牧、渔业和林业。新的项目倡议包括研究、技术援助以及在以下国家正在筹备中的项目，如柬埔寨、缅甸、泰国和大湄公河次区域。来自 20 个亚太地区国家有关植物保护的文献已经出版，有助于为有害生物和杀虫剂管理制定更好的战略和政策措施。

继续支持成员国执行可持续的森林管理，包括与气候变化减缓和适应的措施。

58. 除正在进行中的国家操作规范工作及减轻影响的伐木技术，还启动了下列活动：

- 对以社区为基础的森林管理系统进行培训和研讨活动，加快植树并帮助恢复自然植被；
- 选择若干亚太地区国家实施试验性实地项目，帮助制定为执行砍伐森林和森林退化(REDD)带来的排放的相关技术和指导原则；及
- 支持东南亚农村社区及小农，将他们与森林相关的自愿性碳市场相连接。

帮助促进实用型作物保险制度和社会安全网，特别针对小农生产者。

59. 已经制定了关于建立水稻保险计划的政策建议，并在印度尼西亚的两个省开始实施试验性计划。准备了一份分析政策选择和建议以及执行的行动计划。已经开始进行一项有关金融、经济和粮食危机对小农影响的政策研究。

继续对生物能源发展带来的机遇和风险进行评估，向成员国提供及时准确和平衡的信息、政策咨询和技术支持。

60. 通过“最佳”案例研究、研讨会、国家行动计划和区域信息共享机制，正在大湄公河次区域执行一个技术合作项目，将扶贫型生物能源框架和战略纳入到国家和区域生物能源政策。

支持制定监管框架，管理与渔业相关的政策，提供技术援助以满足国际市场不断出现的对可追溯性的要求，以及支持可持续水产发展。

61. 在信托基金项目项下，为孟加拉湾地区制定了一项战略行动计划，以便确定良好的以社区为基础的政策，包括综合沿海资源管理政策。向朝鲜提供可持续的水产养殖发展的能力建设，向中国的两个省提供了技术合作项目。一个技术合作项目正在柬埔寨开始实施，目的是提高鱼品质量控制和标准化服务水平。

在全球防控跨境动物疫病框架(GF-TAD)内寻求建立区域支持系统，该系统将由流行性疫病和参考实验室中心组成，特别是在突发疫病时帮助各成员国。

62. 为南亚和非洲国家区域合作、南太平洋委员会和东盟与世界动物卫生组织就全球防控跨境动物疫病框架联合召开了三次分区域会议，会议讨论了建立区域支持系统的问题。2009年7月在东京召开的区域筹备会议上又审议了分区域小组就建立支持系统问题提出的建议，并讨论了协调机制，以便加强监测和执行应对计划。

帮助成员国在应对水资源稀缺上制订全面政策和战略框架。

63. 通过一个区域信托基金项目制定了一套全面的技术和政策援助计划，目的是促进农业可持续地利用水资源。依靠技术支持、能力建设、宣传和筹集预算外资源，涉及应对水资源稀缺、提高本地区水资源利用率和生产率战略和计划有待于加强。

逐渐提升区域灌溉现代化计划。

64. 正在形成一个技术合作计划项目，帮助5个亚洲国家批准和执行灌溉现代化理念和技术。来自印度、马来西亚和尼泊尔的100位专家将接受灌溉现代化技术和管理的培训。本地区面临水制约作物生产的国家将通过能力建设协助提高作物水的利用率。

支持建立区域水资源管理和应对水稀缺的专家网络。

65. 一些正在进行和计划中的项目，其目的是为成员国的决策者、经理和实践者，为他们在确定、动员和加强改善水资源利用和农业用水管理上提供支持。

继续为改进农业工业的服务而提升农业工业和价值链，使小农和小规模农业企业受益，促进实施可以为小农增加价值的措施，并帮助小农更好地应对不断变化的市场和消费者的需求。

66. 粮农组织-东盟在曼谷联合召开了一次食品质量与亚洲产地挂钩的会议，以促进农产品市场链的发展，使小农从中受益。正在11个亚洲国家进行相关案例研究，以便更好地理解小农如何能与不断变化的市场连接并做出反应，如何满足消费者需求。将在不丹、老挝和缅甸举行有关农产品出口标准和认证的国家研讨会。还将要准备一份供生产者和出口商使用的培训手册。已经有来自5个亚洲国家的近60位学员接受了园艺链管理的培训。