



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

渔业委员会

鱼品贸易分委员会

第十六届会议

2017 年 9 月 4—8 日，韩国釜山

粮农组织鱼品贸易相关活动报告

内容提要

本文件简要介绍粮农组织开展的部分国际鱼品贸易相关活动。多数活动由粮农组织渔业及水产养殖部直接开展，并在粮农组织《战略框架》内（尤其是在战略计划 2 和战略计划 4 中）对接可持续发展目标（尤其是可持续发展目标 14），与法律及职业道德办公室和经济及社会发展部等粮农组织其它单位或与其它相关机构开展了合作。

建议分委员会采取的行动：

- 就粮农组织贸易相关活动提出意见；
- 介绍各国、各区域及区域间有关经验；
- 就粮农组织今后贸易相关工作，特别是发展中国家和小型渔业部门能力建设，提出指导意见；
- 就粮农组织今后在渔业及水产养殖市场准入相关领域的工作，提出指导意见；
- 注意对渔业服务贸易进行的文献综述，并就今后工作提出建议；
- 就即将纳入《协调制度》分类下一次修订工作的鱼类物种和/或产品形态的可能修正或增补，向粮农组织提出建议；
- 注意在与其他国际组织和机构合作方面所取得的进展。

本文件可通过此页快速响应二维码读取；粮农组织采用此二维码旨在尽量减轻环境影响并倡导以更为环保的方式开展交流。

其他文件可访问：www.fao.org。



mt927

引言

1. 粮农组织继续努力采取更加综合的方法，解决与鱼和渔产品相关的粮食安全、资源管理和粮食商品问题。粮农组织的这方面工作在粮农组织营养、粮食安全、沿海管理、生计、国际粮食系统和贸易等领域的战略计划框架内开展。相关活动更多对接《2030年议程》的目标及其17个可持续发展目标，尤其是可持续发展目标14（水下生命）、可持续发展目标2（零饥饿）、可持续发展目标8（体面工作和经济增长）和可持续发展目标12（负责任的消费和生产）。
2. 粮农组织继续支持各国努力提高渔业资源产生的经济效益，包括渔业部门更好纳入总体政策框架，进一步融入国家、区域和国际经济，改善各国特别是小岛屿发展中国家和最不发达国家市场准入，提高小规模生产者竞争力和融合度，完善价值链管理，减少废物和产后损失，加强供应链内部社会条件，包括深化和提高公平的性别融合度。水产养殖在鱼和渔产品供应、贸易和消费方面的作用不断提升，其对众多发展中国家经济的重要性日益提高，由此粮农组织水产养殖和贸易活动之间的整合更加有力。
3. 粮农组织继续努力，根据国际海事法和国际渔业文书，加强国家、区域和全球层面立法和治理框架，遏制和消除非法、不报告和不管制捕鱼，并防止非法、不报告和不管制捕鱼产品进入国际贸易。
4. 粮农组织继续与从事国际鱼品贸易相关工作的其他组织结成联盟，尤其是联合开展能力建设活动。这些联盟包括与其他国际组织和学术界在贸易和销售相关问题上通过国际网络加紧合作，并与渔业协会和民间社会更加密切合作。
5. 粮农组织区域会议继续在粮农组织规划和优先重点确定进程中发挥重要作用；渔业问题需要继续纳入区域重点，这项工作应到进一步加强。

渔业治理

粮农组织法律及职业道德办公室

6. 发展法处继续在结合专家和技术磋商会成果制定国际文书方面提供支持。这些文书所含市场相关措施用于提高渔业作业的可持续性，解决非法、不报告和不管制捕鱼问题，确保扩大市场准入，尤其是针对发展中国家和小规模渔业等。此外，发展法处还通过国家和区域立法项目，帮助粮农组织成员落实相关国际文书提出的要求。发展法处还与渔业及水产养殖部协调，通过就相关卫生和植物检疫措施与技术性贸易壁垒标准提出指导意见并提供关键的能力发展活动，着力协助成员加强出口市场机会。

7. 粮农组织成员通过参与发展法处组织的鱼品贸易活动，获得了相关法律援助，得以制定相应的可持续渔业和水产养殖法律框架，并确保渔业监管框架符合世界贸易组织（世贸组织）协定及其它相关双边和多边协定。以后者为例，发展法处与渔业及水产养殖部正向希望参考欧洲联盟委员会第 1005/2008 号条例或《濒危野生动植物种国际贸易公约》（《濒危物种公约》）等主要市场的具体要求来进一步加强法律框架的粮农组织成员提供支持。

非法、不报告和不管制捕鱼

8. 粮农组织《预防、制止和消除非法、不报告、不管制捕鱼港口国措施协定》（《港口国措施协定》）于 2016 年 6 月生效后，全球各地的《港口国措施协定》缔约方港口现有义务阻止未悬挂港口国旗帜从事非法、不报告和不管制捕鱼活动船舶的渔获物上岸。鉴于《港口国措施协定》设定了一套缔约方必须遵守的最低标准，粮农组织启动了一项全面的能力建设计划，用于协助各国填补缺口，确保各国得以全面落实《港口国措施协定》规定。正在通过一个全球能力发展计划开展这方面工作，同时面向《港口国措施协定》现有缔约方和计划加入的有关各方。

9. 为讨论《港口国措施协定》的实施细节，《港口国措施协定》缔约方第一次会议于 2017 年 5 月 29 至 30 日在挪威奥斯陆举行，随后又立即举行了特设工作组第一次会议。这些会议提供了一个契机，供缔约方讨论在实施《港口国措施协定》方面面临的任何歧义和挑战，可以确保能力建设需求得到充分支持和满足。

渔业部门违法和欺诈

10. 粮农组织正与经济合作与发展组织（经合组织）合作，支持打击渔业部门渔业相关违法违规行并加强相关国际合作。2016 年 10 月举行了一次联合研讨会会议。

11. 错贴标签被越来越多看作是很多主要市场出现的一个问题，对不少出售给消费者的产品产生了影响。在食品安全主管部门有效控制的支持下，通过提高认识、提高消费者知识水平和提高供应链透明度，可以带来长效改进。有鉴于此，正在基于粮农组织的公开数据源开发若干针对消费者的信息技术产品用于便捷地鉴别物种。若干渔业协会还请粮农组织就为终端消费者提高透明度提供指导。

可追溯性

12. 按照成员的要求，粮农组织已经着手建立国家层面的追溯系统，用于打击非法、不报告和不管制捕鱼并进行海产品认证。2016 年 3 月在印度科钦举行了一场关于“亚洲各国和各区域建立海产品追溯系统打击非法、不报告和不管制捕鱼方面良好做法”的区域研讨会。

13. 若干可追溯性相关文件正在出版，会于 2017 年发布。

透明度

14. 自鱼品透明度倡议 2015 年启动以来，粮农组织一直是其观察员。若干成员积极参与鱼品透明度倡议，并要求粮农组织协助开展各国鱼品透明度倡议能力建设活动并参与其中。2017 年 4 月 27 日在巴厘岛召开的第二届鱼品透明度倡议国际会议通过了第一项全球鱼品透明度倡议标准。这项标准提出，各国必须提高渔业治理的透明度和参与度，以便对海洋渔业进行更加可持续的管理。

全球种群和渔业记录

15. 全球种群和渔业记录是由欧盟 H2020 BlueBRIDGE 项目供资的一个项目，旨在提供一个创新环境，支持协作编制和维护一套全面和透明的种群和渔业记录。项目制定了一项全球标准，为每份种群或渔业记录分配一个唯一识别码，有望被海产品业和零售商用于认证和追溯制度。

16. 全球种群和渔业记录收集了大量种群和渔业记录，从渔业和资源监测系统、鱼类资源数据库（归可持续渔业伙伴关系所有）和 RAM 遗留种群评估数据库（归华盛顿大学所有）这三个全球权威数据库收集信息。通过整理这些数据来源，扩大了以上任一实体的报告覆盖面。项目将会形成一个业务模式，可以长期提供各种服务：提交新的种群和渔业参考资料，核实和分配唯一识别码。全球种群和渔业记录项目有望推动全球对种群和渔业状况与趋势的监测，也有望提倡负责任的消费做法。

市场准入

粮农组织-全球鱼品市场信息系统

17. 2016 和 2017 年，粮农组织-全球鱼品市场信息系统迎来两名新的准成员，并继续进行内部结构调整，重点分享数据信息并改进分析服务。此外，还在定期向发展中国家提供能力建设支持来改善市场准入，包括向成员提供技术援助来制定国家认证制度以及推进制定和实施《渔获登记制度准则》。粮农组织-全球鱼品市场信息系统的总体目标通过利益相关方之间开展政策对话和磋商以及组织各类活动和论坛得以不断强化。

18. 粮农组织-全球鱼品市场信息系统继续编制一系列出版物，内容涉及趋势分析（《全球鱼品市场信息系统要闻》）、时间序列数据（《商品快报》）、市场研究（《全球鱼品市场信息系统研究计划》）及价格信息（《欧洲价格报告》）。这也为粮农组织其他出版物提供了参考，如粮农组织《粮食展望》。正在开发新网站的移动版网站。2016 和 2017 年新出版了四份出版物：《国际鱼品贸易兽医控制》、《海洋综合管理 – 渔业、油、气和海底采矿》、《世界龙虾市场》和《中国海产品市场电子商务发展》。

19. 粮农组织-全球鱼品市场信息系统旨在通过发起和主办蓝色论坛这一蓝色增长倡议要素，加强其与海产品业的直接联系。蓝色论坛将作为参考依据，供部门利益相关方解决本部门在经济、社会和环境可持续发展方面面临的各种挑战。

20. 粮农组织-全球鱼品市场信息系统所在的渔业信息与贸易促进网促进了渔业信息与贸易促进网各组织之间的协作，并举办了海产品展、商品会议和特别研讨会。每年都在比戈举办的西班牙鱼品和水产养殖产品批发商、进口商、加工商和出口商协会冷冻海产品展期间举行渔业信息与贸易促进网主任会议，会上交流信息和经验并探讨新的合作领域。渔业信息与贸易促进网向 2017 年 6 月在纽约召开的海洋会议提交了一份自愿承诺，表示已经准备好协助成员实现《2030 年议程》的可持续发展目标。

鱼品安全与质量

21. 在国家层面，鱼品安全与质量仍是国际鱼品贸易监管要求的重点。粮农组织继续与学术界合作，努力为成员提供详细的食品安全指导。针对特定商品，粮农组织还制订了目标计划，帮助各国解决当地卫生问题。

22. 针对成员在世界贸易组织（世贸组织）各项协定下的义务，特别是《卫生和植物检疫措施协定》规定的义务，粮农组织及世界卫生组织（世卫组织）继续为食品法典委员会提供科学咨询，传播技术信息，帮助落实食品法典标准和文本。

23. 粮农组织与从事食品安全和价值链工作的相关机构和学术界结成伙伴关系，持续为规范工作提供科学和技术支撑，支持渔业部门发展。

24. 在鱼品安全与质量能力建设领域，粮农组织的工作重点是：为发展中国家提供必要知识和工具，以期完善市场准入，减少产后损失，增加产品价值，宣传市场要求（包括卫生和植物检疫、《技术性贸易壁垒协定》、标签、可追溯性及认证计划）。

25. 2017 年第十二届世界海产品大会将于 2017 年 9 月 10-13 日在冰岛雷克雅未克召开。粮农组织在向大会提供技术意见和资助发展中国家与会方面起了重要作用。2017 年世界海产品大会重点探讨“蓝色生物经济增长：市场创新、食品安全和粮食完整性方面的实用方法和前沿研究”。2017 年世界海产品大会的三大支柱为：（a）海产品创新；（b）食品安全；（c）粮食完整性：如何打击食品欺诈。2017 年世界海产品大会聚集了全球海产品加工商和进口商、学术界、公共、私营和国际组织、渔政人员和政府参加，还有各个学科的与会者。

消 费

26. 除进入国际市场外，粮农组织还继续协助成员开发当地和区域市场。其中，粮农组织已经帮助各国提升鱼品资源价值和提高当地鱼品消费水平。通过制定国家和区域层面的政策和行动计划，为将鱼品加入学校供膳等当地膳食的倡议提供了支持。已在当地开发和测试了低成本但高营养的产品，其中包括利用鱼品加工期间产生的鱼品副产品开发的营养产品。已经成功开发出用鱼骨制成的微量营养素鱼粉，并顺利通过接受度以及营养成分和可能污染物测试。正在开展进一步工作来完善政策，以便促进鱼品消费，并开发低成本但有营养的产品投向机构市场，如政府的学校供膳计划、医院和参与难民营食品分发的非政府组织。

自愿认证

27. 粮农组织参与了全球可持续海产品倡议工作，旨在开发一项全球基准工具，以便根据《负责任渔业行为守则》标准、针对海洋/内陆捕捞渔业鱼和渔产品的《粮农组织生态标签准则》和《粮农组织水产养殖认证技术准则》及其他粮农组织文书和国际商定的文书，对第三方自愿认证制度加以评价。全球可持续海产品倡议基于全球食品安全倡议模型，旨在提高海产品市场透明度，实现基准制度之间的等效，降低生产商和出口商重复和认证成本。粮农组织担任指导委员会成员。

经济学与统计学

粮农组织鱼品价格指数

28. 鱼品价格指数是分析全球鱼和渔产品价格走势的实用分析工具。已为各物种类别、各地理市场和各生产方法（捕捞与养殖）制定了分类指数。鱼品价格指数也是一个向更广泛受众宣传介绍世界海产品市场趋势和变化的强大工具。目前的指数基于全球主要进口市场近 100 个参考价格。

29. 继续着力制定一个更简单的更新版指数，以将鱼和渔产品纳入整个粮农组织食品价格指数和粮农组织全球食品消费指数，因为这两个指数目前未纳入鱼和渔产品。这项活动由渔业及水产养殖部与负责粮农组织食品价格指数和粮农组织全球食品消费指数的经济及社会发展部密切合作开展。

渔业展望模型

30. 每年一期的《经合组织-粮农组织农业展望》出版物涵盖部分农业商品供需情况中期前景。2017 年期对 2017-2026 年作了展望。自 2011 年以来，这份出版物为鱼品单辟一章，介绍粮农组织与经合组织协作和商定开发的鱼品模型主要成果。这个模型对接用于农业预测的 Aglink-Cosimo 模型，但尚未完全整合。这种设计的目的是形成一个全面整合的动态模型。结果不但对整体渔业意义重大，而且对渔业与其他粮食部门，特别是饲料和陆生动物养殖之间的联系和相互依赖性也具有重要意义。

可能的情况

31. 粮农组织还在着力更新此前预测的水产养殖和捕捞渔业未来增长情况。这项研究基于对水产养殖供应侧的全面分析，结合了对今后十年作预测的需求模型。此外，会对 2050 年前的情况作预测，分析政策影响，并进行区域分析。这项研究的主要目的在于调查水产养殖对今后粮食安全和供应的潜在重要意义和影响。

渔业服务贸易

32. 鱼品贸易分委员会建议粮农组织作一次文献综述并盘点渔业服务贸易领域的现有要素，详见 COFI:FT/XVI/2017/Inf.4 号文件。

33. 尽管分析了很多材料，但总的来说，缺少探讨渔业服务本身这个问题的出版物，未对渔业相关服务的内容规定标准的定义、范围或分类。此外，一些特定渔业服务在此类出版物中的介绍大大多于其他渔业服务，这一事实可能导致对渔业服务的范围和全面性作出有失偏颇的分析。

34. 在这方面，尽管 COFI:FT/XVI/2017/Inf.4 号文件根据鱼品贸易分委员会的建议，可以提供一个切入点来从简单的要素转向复杂的要素，但在核心要素方面仍有严重的数据限制，由此难以评估任何渔业服务分析并在其中取得进展。

35. 因此，为继续推动这方面研究，包括制定一个方法框架，分委员会可以考虑由预算外资源供资举行一个专家磋商会讨论这个问题是否有用。

蓝色增长倡议

36. 2016 和 2017 年在格林纳达、佛得角和印度举行蓝色增长对话并计划 2017 年底在马耳他和墨西哥举行其他蓝色增长对话后，粮农组织蓝色增长倡议已从概念落实到了行动。这些对话聚集了主要的行动方来讨论在向蓝色增长议程过渡方面面临的挑战和机遇，还讨论了融资问题和贸易的其他方面。除这些对话外，还在加大对各国的支持力度，尤其是在非洲，与非洲开发银行建立了伙伴关系来编制《蓝色经济旗舰》，并与世界银行合作制定了《非洲和蓝色经济计划》，作为《非洲海洋抵御能力一揽子计划》的一部分。这项工作重点在各个领域提供技术援助，包括食品安全、生态标签和改善市场准入。目前，重点在少数几个国家开展这项工作，计划在今后两年扩大工作范围。蓝色增长还在向亚洲及太平洋区域国家（印度尼西亚、菲律宾、基里巴斯、斯里兰卡、越南和孟加拉国）、拉丁美洲及加勒比区域国家（巴巴多斯、格林纳达和圣卢西亚）和近东区域国家（摩洛哥、阿尔及利亚和突尼斯）提供支持。这方面支持大多投向水产养殖部门，用于改进做法和技术。

37. 粮农组织的各项倡议重点促进善治、推动参与性决策进程和提倡渔业最佳做法。粮农组织蓝色增长倡议与可持续发展目标 14 所述渔业和水产养殖综合方针一致，旨在协调统一活体水生资源的环境、社会和经济层面，确保各个社区公平获取效益。它兼顾了增长和养护，还兼顾了产业和小规模个体渔业和水产养殖。

粮农组织与其他国际组织和机构的合作及工作

国际自然保护联盟

38. 粮农组织与国际自然保护联盟合作，内容具体涉及合作编制濒危物种红色名录，并合作设立粮农组织-国际自然保护联盟特设联合技术专家组，对可持续发展目标的具体目标 14.4 和 15.5 的指标进行必要监测。

39. 国际自然保护联盟推广红色名录和红色名录索引后，这些指标得以被提出可以用作可持续发展目标 14.4 的一项指标，即渔业指标。这项提案与粮农组织长期既定的“渔业”指标并不一致，促进了粮农组织与国际自然保护联盟之间的正式交流，最终设立了粮农组织-国际自然保护联盟可持续发展目标 14.4 特设技术工作组。

40. 按照鱼品贸易分委员会关于对国际自然保护联盟红色名录和红色名录索引作进一步评估的要求，举行了一次粮农组织-国际自然保护联盟可持续发展目标 14.4 特设技术工作组会议，寻找各个渔业相关指标和措施之间的互补性。粮农组织与国际自然保护联盟商定继续寻找各种方法，在落实可持续发展目标、爱知目标和《濒危公约》评估方面今后工作前，建立更加紧密的联系，避免重叠，更好协调统一联合国的可持续发展目标 14.4 相关进程。

41. 合作加强后可以澄清各项工作倡议，并建立一种更加互信的关系。正在编写一份科学文件草案，介绍粮农组织与国际自然保护联盟渔业指标之间的关系，会于 2017 年出版。这会联系一个用于更有效宣传机构间进程和产出的联合计划。

战略发展目标

42. 粮农组织已经准备好支持各国并与伙伴合作实现可持续发展目标。《2030 年议程》含有 17 个可持续发展目标和 169 个具体目标，要求各国采取行动，消除世界贫困和饥饿，并在 2030 年底实现可持续发展。

43. 渔业和水产养殖提供了大量机会，可以减少饥饿并改善营养，减轻贫困，产生经济增长，确保自然资源在涉及《2030 年议程》多个目标的领域得到更好利用。确保一个便利鱼和渔产品国际贸易（包括生产和消费相关环节）的环境是消除饥饿的关键。

44. 粮农组织积极参加了 2017 年 6 月在纽约举行的海洋会议，期间举办了超过 20 场讨论会和会外活动，并参加了三次伙伴关系对话。

联合国贸易和发展会议（贸发会议）

45. 上个两年度，贸发会议与粮农组织之间的合作大大加强。主要协作领域涉及在世贸组织渔业补贴讨论和可持续发展目标框架内向成员宣传介绍渔业管理与鱼品贸易之间的联系。在日内瓦和罗马联合举办了若干研讨会和讨论会向成员介绍了这方面情况。

46. 此外，两个机构于 2016 年中与联合国环境规划署（环境署）就渔业补贴问题发布了一份联合声明，强调已经做好准备支持国际社会努力实现可持续发展目标 14.6，并强调了透明度的需求和发展中国家的特殊需求。这份宣言也提及粮农组织《港口国措施协定》在打击非法、不报告和不管制捕鱼方面的关键作用，已由近 100 个国家签署。

47. 就 2017 年 6 月的海洋会议而言，粮农组织与贸发会议制定了联合活动，旨在推动渔业补贴及其他贸易相关问题的信息传播进程，为成员建言献策，使其得以在布宜诺斯艾利斯举行的世贸组织部长级会议（第十一届会议，2017 年 12 月）上达成积极成果。

联合国统计司

48. 上个两年度，联合国统计司与粮农组织的持续合作进一步加强。积极合作的主要领域包括：分享收集的贸易统计数据以及《按目的划分的个人消费分类》和《环境经济综合核算体系》修订工作。

49. 粮农组织正在参加可能修订《按目的划分的个人消费分类》的技术分组工作，以便扩大农业和渔业产品的覆盖面。修订是指要将各部扩大到五位数字-01 部（食品）的修订和扩大工作由粮农组织牵头。草案已于 2016 年底提交一个全球磋商会。经修订的《按目的划分的个人消费分类》终稿计划将分别于 2017 年 9 月和 2018 年提交国际分类专家组和联合国统计委员会。

50. 就《环境经济综合核算体系》而言，粮农组织积极参加了制订《环境经济综合核算体系》核心框架的进程，从而尽量确保其与《环境经济综合核算体系》水生生物资源资产账户和《联合国海洋法公约》（《海洋法公约》）所用总体概念一致。粮农组织还推动制定了鱼及其他水生资源资产账户及其在供应和使用资产账户中实体流动的实施准则。这些准则是联合国环境经济核算专家委员会 2016 年 6 月批准的名为“农业、林业和渔业环境经济核算体系”的文件一部分，作为一份支持《环境经济综合核算体系》核心框架的国际方法文件。这份文件目前正向联合国统计司提交。

世界海关组织

51. 粮农组织继续与世界海关组织合作，通过完善《商品名称及编码协调制度》（《协调制度》）中物种和产品形态规格，改进鱼品贸易覆盖范围。当前版本（2017年版《协调制度》）及上个版本（2012年版《协调制度》）均体现了粮农组织提出的修改意见。

52. 适用于《协调制度公约》所有缔约方的2017年版《协调制度》已于2017年1月生效。它包括针对出于粮食安全和改善资源管理目的而需要监测的鱼和渔产品物种和产品形态做出调整，特别是针对鲨鱼、鳕鱼、鲑鱼等濒危物种。总计，新建了36个子标题并修订了36个子标题。在编写建议书时，粮农组织还考虑了在渔业委员会鱼品贸易分委员会第十三届会议上就2017年版《协调制度》收到的某些修订意见。由于可用空闲编码有限，无法对2012年版《协调制度》和2017年版《协调制度》加以修订，以包括所有贸易相关或需要监测的物种/产品形态。

53. 考虑到应每隔五年定期对《协调制度》加以修订，2022年版《协调制度》更新进程正在开展。粮农组织已经提出了一项新提案，要进一步完善林产品的覆盖面和范围，从而更好地监测贸易流通。粮农组织还在研究可否与世界海关组织加强合作来进一步改进农产品和渔产品。如认为可行，该提案将在2017年秋提交世界海关组织。因此，请渔业委员会鱼品贸易分委员会考虑该可能性，并就渔业物种和产品形态的可能修正/增加向粮农组织秘书处提出建议，以便纳入2022年版《协调制度》。

世界卫生组织（世卫组织）

54. 上个两年度，粮农组织继续与世卫组织协作，发布了一份关于“双壳软体动物相关生物毒素的毒性等效系数”的技术文件和一份关于“海鲜中人类致病嗜盐弧菌属检测和枚举方法的选择与应用”的指导意见：协调制定了“制定双壳软体类卫生计划技术指南”；为食品卫生法典委员会和食品污染物法典委员会等不同法典委员会提供了咨询和建议。

世界贸易组织（世贸组织）

55. 鉴于2017年世贸组织部长级会议筹备期间的渔业补贴问题谈判有了新势头，粮农组织继续与世贸组织在这方面合作。专门举行了一场世贸组织规则谈判小组情况通报会，使粮农组织专家得以对相关渔业主题进行专题介绍，内容包括区域渔业管理组织和机构的一般框架、粮农组织的鱼品统计数据 and 种群评估进程的一般信息。

56. 随着2017年世贸组织部长级会议临近，世贸组织与粮农组织在渔业的贸易相关环节领域（包括渔业补贴）的合作力度有所加大。按照要求，粮农组织同意向世贸组织秘书处借调一名员工，在解决渔业管理问题和发挥区域渔业管理组织作用方面提供技术援助。