



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  
الغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

# 渔 业 委 员 会

## 第三十四届会议

2021 年 2 月 1—5 日

**渔业委员会第三十三届会议  
(2018 年 7 月 9-13 日, 罗马) 决定和建议的后续行动**

### 内 容 提 要

在 2018 年 7 月第三十三届会议上, 渔委作出了若干决定并向秘书处和成员提出了若干建议。本参考文件总结了为落实向秘书处传达的主要决定和建议而协同成员和相关机构采取的行动。附表所示“段次”与渔委第三十三届会议报告 (COFI/2020/Inf.6) 段落编号一致。

## 为落实渔委第三十三届会议决定和建议采取的后续行动

编号	段次 <sup>1</sup>	需要采取后续行动的事 项	状 况 <sup>2</sup>			采取的行动
			C-已完成	O-进行中	N-未开始	
议题 4：世界渔业和水产养殖状况						
1	7	渔委重申建立国家数据收集操作系统、支持科学决策过程的重要性，强调有必要增强发展中国家的能力建设及广泛传播该报告。	X	X		<p>- 2018-2020 年协同欧洲内陆渔业及水产养殖咨询委员会各研究机构在阿尔巴尼亚、黑山和北马其顿开展了名为“改进数据收集，促进西巴尔干地区内陆渔业资源可持续管理”的区域项目（TCP/RER/3706）。</p> <p>- 2018 年和 2019 年协助了 11 个国家开展渔业和水产养殖统计能力建设。正在更新渔业统计课程。</p> <p>- 制作了《世界渔业和水产养殖状况》电子版页面，从而显著提升了 2018 年版报告的受关注度。印发了 3875 份该报告出版物以及 500 份手册和活页，通过媒体采访和互动宣传了该报告，联合国粮农组织职工在各类论坛上的很多介绍中列入或引述了该报告。</p> <p>- 对于水产养殖，联合国粮农组织正在开发一个水生遗传资源信息系统，用作国家数据收集工具，并将与统计和信息处工具对接。</p> <p>- 联合国粮农组织正在跟踪国家进展的《负责任渔业行为守则》问卷系统中制定具有综合愿景的《可持续水产养殖准则》。</p>
2	8	渔委建议，该报告应经过更健全的同行评审程序以及与成员分享之后才能发布，可利用补充数据集填补某些数据空白（如鱼品损失估计数）。	X	X		<p>- 对 2020 年《世界渔业和水产养殖状况》开展了健全的同行评审程序。</p> <p>- 渔业司和统计司正在共同制定衡量《世界渔业和水产养殖状况》分项指标 12.3.1.a “粮食损失指数”的新方法。在部分国家渔业部门应用并试验了该方法。正在通过开发电子学习工具鼓励生成鱼品损失数据。</p>
3	9	渔委指出，该报告和渔委其他文件发布太晚，限制了进行充分审议的时间，注意到这可能影响渔委的讨论质量和效率。渔委强烈要求秘书处解决随后各届会议的文件发布时间问题，明确截止时间。	X			尽管渔委会议因新冠疫情推迟举行，但仍于 2020 年 6 月 8 日在与高级别代表和 1520 名参会者举行的线上研讨会上发布了 2020 年《世界渔业和水产养殖状况》。

<sup>1</sup> 渔委第三十三届会议报告段落编号<sup>2</sup> C：已完成；O：进行中；N：未开始

4	11	渔委表示很有兴趣讨论建立渔业管理分委会，为国际社会，尤其是发展中国家提供帮助。		X		设立了主席团与秘书处渔业管理分委员会增设提案联合调查工作组（联合工作组）。联合工作组举行了三次会议，并基于联合工作组和主席团会议的讨论情况编制了相关文件（COFI/2020/10）。2020年2月5日在渔委网站上发布了该文件。
5	12	渔委强调区域渔业管理组织和对共同渔业资源进行可持续管理的其他区域进程的作用，呼吁为区域渔业机构和国家可持续渔业管理机制提供更多支持。	X	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 欧洲内陆渔业及水产养殖咨询委员会第三十届会议，2019年9月，德国德累斯顿。</li> <li>- 中亚及高加索区域渔业和水产养殖委员会第六届会议，2018年10月，土耳其伊兹密尔。</li> <li>- 2018-2019年，中亚及高加索区域渔业和水产养殖委员会出资在中亚区域开展有关水生遗传资源、湖泊网箱养殖和养殖渔业的培训活动。</li> <li>- 联合国粮农组织与成员国密切合作，继续努力提高并加强区域渔业委员会成效。</li> </ul> <p>联合国粮农组织继续与负责成立红海和亚丁湾水产养殖及渔业组织的协调小组协作。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 地中海渔业总委员会第四十三届会议，2019年11月4-8日，希腊雅典。</li> <li>- 地中海渔业总委员会第四十二届会议，2018年10月22-26日，意大利罗马联合国粮农组织总部。</li> <li>- 以分配基本职工工时和资金的形式，为区域渔业机构秘书处网络（现有53项区域机制/协定）提供了支持。</li> <li>- 出版并广泛传播了该网络杂志。</li> <li>- 编写并发布了联合国粮农组织第651号渔业和水产养殖技术文件《2000-2017年区域渔业管理组织和咨询机构的活动和动态》。</li> </ul>
6	14	渔委强调有必要进行能力建设，促进实施《粮食安全和消除贫困背景下保障可持续小规模渔业自愿准则》（《小规模渔业准则》）。		X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 根据联合国粮农组织小规模渔业总体计划启动了新活动，尤其是在国家层面，同时也为区域组织和小规模渔业组织等其他伙伴提供了支持。正在制定全球指导意见，以便制定支持实施《小规模渔业准则》的国家行动计划。</li> <li>- 根据《地中海和黑海区域小规模渔业行动计划》所列具体行动，地中海渔业总委员会正与包括国家洪灾保险计划在内的伙伴组织协调发起“小规模渔业大学”倡议，以对该区域小规模渔业组织开展能力建设。</li> </ul>
议题 5:《负责任渔业行为守则》和相关文书的实施进展						
7	17	渔委欢迎 2018 年问卷（包括小规模渔业一	X			- 设立了内部工作组，负责审查并提出进一步增强措施。

		节)有所改进,但要求某些领域包含更全面内容,同时限制篇幅。渔委要求进一步增强网络应用软件、相关数据管理和数据处理工具,呼吁联合国粮农组织确保以本组织所有语言提供问卷。	X			- 成功以联合国粮农组织所有语言发布了网络应用软件以及相关数据管理和处理工具,包括整合了可持续发展目标指标 14.6.1 和 14.b.1 的报告和验证程序。
8	18	渔委注意到成员在实施《守则》和相关文书方面取得进展,但也发现不足和制约因素,如财政和人力资源有限、技术和管理能力不足等,有必要加强负责任渔业和水产养殖机构框架及减少捕捞后损失。渔委强调联合国粮农组织在帮助成员应对这些挑战方面的重要作用。	X X			- 2019 年,技术合作计划基金出资对“欧盟文书”法规与塞尔维亚渔业立法进行差距分析。  - 2019 年 11 月,中亚及高加索区域渔业和水产养殖委员会出资在中亚区域开展培训活动,即在伊斯坦布尔开展有关鱼和渔产品捕捞后市场和食品安全法规的培训活动。
9	19	渔委呼吁联合国粮农组织与成员协商处理《守则》问卷所提交国家数据和信息的使用过程中可能出现的保密性问题。渔委还强调需要成员确认问卷所提供信息可用于可持续发展目标报告。	X X X			- 2019 年举行了太平洋区域可持续发展目标 14.b 研讨会;在阿曼举行了可持续发展目标 14 国家研讨会。  - 验证了纳入《守则》问卷系统的可持续发展目标指标 14.6.1 和 14.b.1 的评分。只向联合国统计司报告经验证的指标评分。  - 由于无法区分成员数据(仍然不详),联合国粮农组织对《生物多样性公约》的《全球生物多样性展望》报告的所有支持(见第 91 段),只涉及发布多国区域性数据评估报告。
10	20	与会成员要求联合国粮农组织进一步加强渔业和水产养殖部门职业健康和安全问题方面的国际合作,促进渔业工人的体面工作。		X X		- 2019 年在亚洲和非洲举行了有关体面工作的区域研讨会。  - 联合国粮农组织继续开展渔业和水产养殖价值链社会责任工作,以便促进体面工作。应成员要求,联合国粮农组织正在编制一份范围勘定文件,以便提交鱼品贸易分委会下届会议。
<b>议题 6: 渔委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)所做决定和建议</b>						
11	23	渔委对于联合国粮农组织针对捕捞后和市场准入问题,特别是发展中国家小规模生产者和加工者的问题,开		X		定期确立、发展和支持与能力建设活动有关的项目,解决捕捞后和市场准入问题,尤其是解决小规模渔业面临的这些问题。在发展中国家引进并推广了改进的加工技术,同时考虑到了食品安全、社会经济和环境状况。

		展能力建设活动表示支持。			
12	24	渔委注意到市场准入要求不断增加所带来挑战，强调这些要求不得成为不必要的技术性贸易壁垒。		X	为提高鱼和渔产品国际贸易的透明度，联合国粮农组织持续更新“全球渔讯”网站。传播信息，尤其是集中在主要进口市场的准入问题信息，能够促进提高非关税措施的透明度并减少贸易壁垒。
13	25	渔委表示大力支持联合国粮农组织向食品法典委员会提供科学建议，注意到需要为此项工作提供充足资金。	X		已获充足资金。现在，粮食体系和食品安全司每年获得 50 多万美元，用于向联合国粮农组织/世卫组织联合中心（食品法典委员会和人畜共患病）提供科学建议。渔业司与食典委会合作，并从这些资源中受益。
14	26	渔委支持渔业服务贸易专家磋商会成果，并支持联合国粮农组织在此领域继续开展工作。这包括在分委会下届会议上介绍最佳做法审查情况。		X	联合国粮农组织将继续开展渔业相关服务贸易最佳做法的分析和汇编工作。
15	27	渔委建议今后编写社会可持续性指南，编写时与行业协会和渔工协会等有关利益相关方合作，借鉴《经济合作与发展组织-联合国粮农组织负责任农业供应链指南》的编制经验。		X	联合国粮农组织编制了一份鱼品价值链社会责任指南草案，并已提交鱼品贸易分委会。为制定该指南草案，联合国粮农组织举行了四次多利益相关方磋商会（阿加迪尔、布鲁塞尔、罗马和上海），共有 150 多人出席。此外，联合国粮农组织还为一场线上公开磋商会提供便利，使其他利益相关方能够参与其中，从而收到了 750 多条评论和反馈意见。该进程有助于确保该指南的包容性和实用性，并将整条鱼品价值链纳入其中。目前，联合国粮农组织正在编制一份范围勘定文件，为该主题列出明确的提纲。
16	28	渔委强调减少粮食损失和浪费（特别是在捕捞后价值链上）的重要性和就此为发展中国家提供技术援助的必要性。	X		2019 年 5 月推出了“鱼类价值链中的粮食损失与浪费”网站（ <a href="http://www.fao.org/flw-in-fish-value-chains/zh/">http://www.fao.org/flw-in-fish-value-chains/zh/</a> ），为政策制定者、发展问题工作者、非政府组织和价值链行为主体制定粮食损失和浪费问题解决方案提供政策和技术指导。该网站提倡采用多学科方法，将政策、监管框架、能力建设、技术、服务、基础设施和市场视为减少粮食损失和浪费的必要切入点。
17	29	渔委重申支持联合国粮农组织就《濒危野生动植物种国际贸易公约》（《濒危物种公约》）有关的商业开发水生物种开展工作，强调联合国粮农组织专家咨询小组在审查关	X		在《濒危物种公约》第十八届缔约方大会召开以前，协调并主办了联合国粮农组织四项涉及商业开发水生物种的《濒危物种公约》附录 I 和 II 修正提案评估专家咨询小组第六次会议（2019 年 1 月 21-25 日）。报告、概要和视频链接如下： <a href="http://www.fao.org/fishery/cites-fisheries/ExpertAdvisoryPanel/en">http://www.fao.org/fishery/cites-fisheries/ExpertAdvisoryPanel/en</a>

		于这些物种列入《濒危物种公约》的提案方面发挥的重要作用。一些成员鼓励联合国粮农组织审查已列入名录物种的养护影响。			
18	30	渔委忆及鱼品贸易分委会报告，注意到一些成员要求与《濒危物种公约》秘书处密切合作，以确保及时分享专家小组报告，从而有充足时间决策。渔委鼓励联合国粮农组织加强与《濒危物种公约》的合作，以改善目前状况。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织与《濒危物种公约》秘书处联络，确保从沟通周期一开始，就与联合国粮农组织成员分享有关在《濒危物种公约》第十八届缔约方大会上拟列入附录的物种的可用信息，并由联合国粮农组织四项涉及商业开发水生物种的《濒危物种公约》附录 I 和 II 修正提案评估专家咨询小组分析（小组会议于 2019 年 1 月 21-25 日举行）。为此，《濒危物种公约》秘书处工作人员密切配合并参与/出席了专家小组工作/会议和沟通进程。</li> <li>- 联合国粮农组织正与《濒危物种公约》合作，在《濒危物种公约》贸易数据库中描述海洋物种信息。这项数据评估将突出在记录附录 II 所列商业开发水生物种贸易方面的成功和挑战。已编制报告，同时正与《濒危物种公约》秘书处进行最终审查。</li> <li>- 在鱼品贸易分委会第十七届会议（2019 年 11 月 25-29 日，西班牙维戈）以前，联合国粮农组织分发了《濒危物种公约》资料，并与《濒危物种公约》秘书处向出席鱼品贸易分委会会议的代表团介绍了有关《濒危物种公约》的政策和实践以及前瞻性规划的信息，最后商定了一系列决定并转呈渔委第三十四届会议。</li> <li>- 作为鲨鱼和鳐鱼工作计划的一部分，联合国粮农组织在以下场合介绍了“联合国粮农组织-《濒危物种公约》各国管理和贸易支持”举措：《生物多样性公约》海洋专题会议，2019 年 11 月 11-15 日，加拿大蒙特利尔；联盟委员会会议（审查割鳍弃鲨法规实施情况和评估《2009 年欧洲共同体鲨鱼养护和管理行动计划》影响），2019 年 10 月 7-11 日，意大利伊斯普拉；国际自然保护联盟红色名录会议（“至 2020 年及以后的鲨鱼和鳐鱼工作”），2019 年 12 月 11-12 日，加拿大温哥华。</li> <li>- 联合国粮农组织完成了对第十七届缔约方大会名录增列修正进程的评估，从而肯定了物种提案、联合国粮农组织专家小组和国际自然保护联盟-野生动植物贸易监测网络的咨询价值。2019 年在“向《濒危物种公约》缔约方通报：加强海洋物种增列过程的科学决策”中公布了结果，可查阅：<a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/faf.12411">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/faf.12411</a>。</li> </ul>



			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 在《濒危物种公约》第十八届缔约方大会全体会议上，以及在由联合国粮农组织牵头并由国际大西洋金枪鱼养护委员会和国际自然保护联盟参加的会外活动上，介绍了专家小组报告。</li> <li>- 联合国粮农组织参与其中，并向东盟区域会议报告了专家小组的报告结果，使各国能够准备好在《濒危物种公约》第十八届缔约方大会上进行表决。链接如下：<a href="http://www.seafdec.org/regional-consultation-for-development-of-the-asean-seafdec-common-position-on-the-proposed-listing-of-commercially-exploited-aquatic-species-into-the-cites-appendices-convened-by-seafdec/">http://www.seafdec.org/regional-consultation-for-development-of-the-asean-seafdec-common-position-on-the-proposed-listing-of-commercially-exploited-aquatic-species-into-the-cites-appendices-convened-by-seafdec/</a></li> <li>- 公布了对《濒危物种公约》增列鲨鱼和鳐鱼对斯里兰卡渔业影响的评估报告。链接如下：<a href="http://www.fao.org/3/ca5641en/CA5641EN.pdf">http://www.fao.org/3/ca5641en/CA5641EN.pdf</a></li> </ul>
19	31	渔委表示支持联合国粮农组织与世界贸易组织（世贸组织）就一般的贸易问题和具体的渔业补贴问题开展协作。		X	联合国粮农组织一直与世贸组织和上海海洋大学合作，持续开展国际鱼品贸易培训计划，为政府、业界和其他利益相关方提供支持。此外，联合国粮农组织还为世贸组织提供渔业补贴方面的技术支持。
20	32	渔委欢迎 2017 年 7 月联合国粮农组织大会通过《渔获登记制度自愿准则》，并鼓励实施该准则，使《渔获登记制度》协调一致，防止非法、不报告、不管制捕鱼产品的贸易，同时尽可能减少技术性贸易壁垒。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织推动了以下一些区域和国际研讨会，从而提高了对《渔获登记制度自愿准则》的认识：“国际鱼品贸易、市场和治理”，2017 年 12 月，中国上海；2018 年联合国粮农组织分别在塞舌尔维多利亚、新西兰奥克兰和巴巴多斯布里奇顿针对非洲及印度洋、太平洋和加勒比小岛屿发展中国家举行了三场“有效鱼品贸易与可持续发展”区域研讨会；联合国粮农组织“水产品可持续价值链：可追溯性”国际研讨会，2018 年 11 月，中国上海；题为“拟定国家战略和路线图，有效实施 2009 年联合国粮农组织《港口国措施协定》”的联合国粮农组织差距分析研讨会，2019 年 2 月，哥斯达黎加圣何塞。</li> <li>- 联合国粮农组织还在为《渔获登记制度自愿准则》编制一份实用指导文件，作为该准则实施计划关键和不可或缺的一部分。该文件将深入阐述该准则的主要技术和实践问题，并为成员制定打击非法、不报告、不管制捕鱼的贸易措施提供参考。</li> <li>- 《渔获登记制度自愿准则》已被纳入联合国粮农组织总体计划，为实施打击非法、不报告、不管制捕鱼的 2009 年《港口国措施协定》以及其他补充文书、机制、准则和工具提供支持。更新了预评估问卷中“市场国措施”部分，以更好确定联合国粮农组织打击非法、不报告、不管制捕鱼总体计划中各国能力建设需求。</li> </ul>

议题 7: 渔委水产养殖分委员会第九届会议 (2017 年 10 月 24-27 日, 罗马) 所做决定和建议					
21	36	渔委表示支持“蓝色增长倡议”作为渔业和水产养殖可持续发展战略, 并认识到“粮食和农业共同愿景”是支持可持续水产养殖增长的一个有益框架。	X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2017 年 11 月 27-28 日在墨西哥城举行了拉丁美洲及加勒比区域全球“蓝色增长倡议”高级别国际会议。</li> <li>- 亚太区域: 2017-2018 年在越南南部沿海省份实施了一个项目, 推广红树林与虾种养结合, 支持“蓝色增长倡议”。</li> <li>- 东欧中欧渔业组织与地中海渔业总委员会合作举办了题为“现今及未来的水产养殖: 释放潜力”的区域会议 (2019 年 5 月 16-17 日, 意大利维罗纳)。</li> <li>- 地中海渔业总委员会举办了从“蓝色经济”角度探讨水产养殖的会外活动 (“地中海永续渔业”, 2019 年 6 月 10 日, 摩洛哥马拉喀什)。</li> <li>- 地中海渔业总委员会与联合国粮农组织、意大利农业、食品和林业政策部和意大利养鱼户协会合作举办了题为“推广良好做法, 促进负责任水产养殖发展”的水产养殖户和农民组织研讨会 (2020 年 2 月 20 日, 意大利波代诺内)。</li> <li>- 渔业及水产养殖部正在支持制定非洲“蓝色增长倡议”战略, 同时将在吉布提举行的蓝色大会 (原定于 2020 年 4 月 6-7 日举行, 但因新冠疫情推迟举行) 上介绍第一项商定的方法 (已在东非完成), 并寻求更多建议, 以便其他非洲区域/国家采用该方法。</li> <li>- “粮食和农业共同愿景”和“推动粮食和农业转型, 实现可持续发展目标”被用作了制定《可持续水产养殖准则》和“全球可持续水产养殖综合计划”这一相关实施机制的框架。</li> </ul>
22	37	渔委认识到越来越需要采用最佳水产养殖方法, 建议联合国粮农组织制定可持续水产养殖准则为该部门提供指导。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2018-2020 年, 中亚小农鱼饲料区域项目 (TCP/SEC/3701) 将制定一项良好方法准则。</li> <li>- 关于水产养殖授权和租赁程序精简准则的第 GFCM/41/2017/2 号决议。</li> <li>- 2019 年 6 月 17-20 日在联合国粮农组织总部举行了《可持续水产养殖准则》制定工作专家磋商会, 15 位专家、1 位顾问和若干联合国粮农组织职工出席了这次会议。会上提出了路线图和方法, 并已提交 2019 年 8 月水产养殖分委员会第十届会议。分委员会赞同关于召开区域磋商会提议。2019 年 11 月 29-30 日在非洲 (马里巴马科) 举行了第一次《可持续水产养殖准则》制定工作区域磋商会, 22 位政府代表出席了这次会议。报告可查阅: <a href="http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf">http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf</a></li> </ul>



			X		- 2019 年 11 月启动了编制案例研究和经验教训的全球和区域磋商。
			X		- 正在根据借鉴了各国/各区域意见建议的理论和实践方法开展水产养殖治理培训，以进一步完善现有技术准则。
23	38	渔委对《世界粮食和农业水生遗传资源状况》报告草案表示欢迎，建议秘书处最终确定该报告并进行广泛分发。	X		2019 年 8 月完成并以所有语言发布了该报告及其摘要。报告及其摘要已分发给国家联络点，可在水生遗传资源专题网站上下载。
24	39	渔委建议联合国粮农组织建立一个全球信息系统，包括物种登记，以监测和评估与水产养殖相关的水生遗传资源状况。		X	正在开发全球信息系统。正由德国政府出资开发系统的雏形。2021 年上半年将启用代养殖类型登记系统。
25	40	渔委强调生物安保、水生动物卫生、抗微生物药物耐药性方面的严重问题。渔委建议联合国粮农组织继续与世界动物卫生组织一起开展工作，注意到正在开发渐进管理路径以加强水产养殖生物安保，及有必要增强成员更好地管理其生物安保问题的能力。	X		- 地中海渔业总委员会在普洛斯拉纳卡举办了有鳍鱼养殖动物卫生和风险分析研讨会(2018 年 10 月)。
			X		- 地中海渔业总委员会在特拉布松水产养殖示范中心组织了有鳍鱼病理学培训(2020 年 4 月)。
			X		- 阿联酋政府与联合国粮农组织商定了一个单边信托基金项目，其中一部分是请阿联酋评估水产养殖部门养殖场生物安保并制定相关准则，以此参与“水产养殖生物安保渐进管理路径”。
				X	- 继续与世界动物卫生组织协作，内容包括：世界动物卫生组织于 2019 年 1 月在法国巴黎主办了第二次通过渐进管理途径加强水产养殖生物安保多利益相关方会议。本次会议报告链接如下： <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb0745en">http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb0745en</a>
			X		- 世界动物卫生组织代表参加了 2019 年 8 月在特隆赫姆举行的渔委水产养殖分委员会第十届会议。 <a href="http://www.fao.org/3/ca7417t/CA7417T.pdf">http://www.fao.org/3/ca7417t/CA7417T.pdf</a>
			X		- 世界动物卫生组织代表参加了 2019 年 12 月 16-18 日在联合国粮农组织总部举行的“在水生疫情应对行动经验教训中前进”圆桌讨论会。主要成果之一是编制了一张“应对水生动物大规模死亡事件决策树”(暂定标题)草图，可视之为通过渐进管理途径加强水产养殖生物安保的工具之一。 <a href="http://www.fao.org/fishery/nems/41211/en">http://www.fao.org/fishery/nems/41211/en</a>
			X		- 亚太区域：2018 年 9 月，联合国粮农组织协同亚洲及太平洋水产中心网络组织了一场亚洲水产养殖相关抗微生物药物耐药性区域磋商会。

				X	- 亚太区域: 2018 年 11 月 27 日批准了一个区域技术合作项目, 即在减轻亚洲水产养殖相关抗微生物药物耐药性风险方面开展能力建设。该项目于 2019 年 2 月 1 日启动, 将于 2021 年 7 月 31 日截止。
				X	- 联合国粮农组织正在通过抗微生物药物耐药性工作组(成员包括水产养殖处/产品、贸易及销售处)制定新的联合国粮农组织抗微生物药物耐药性战略, 从而修订《2016-2020 年联合国粮农组织抗微生物药物耐药性行动计划》。鉴于计划委员会第一二八届会议重申, 理事会第一六三届会议要求渔委第三十四届会议审查该新战略, 正在就此编制参考文件。
			X		- 2019 年出版了两份与抗微生物药物耐药性有关的出版物: 联合国粮农组织。2019。《水产养殖发展》。“8. 关于在水产养殖中谨慎和负责任使用兽药的建议”。《联合国粮农组织负责任渔业技术准则》。第 5 号。补编 8。罗马 <a href="http://www.fao.org/3/ca7029en/ca7029en.pdf">http://www.fao.org/3/ca7029en/ca7029en.pdf</a> Smith, P.。2019。《开展水产养殖和水产养殖产品相关抗微生物药物敏感性检测计划》。联合国粮农组织第 1191 号渔业和水产养殖通函。罗马, 联合国粮农组织。 <a href="http://www.fao.org/3/ca6028en/ca6028en.pdf">http://www.fao.org/3/ca6028en/ca6028en.pdf</a>
26	41	渔委强调必须进一步关注内陆水产养殖生产、水产养殖多样化、水生生物多样性和当地物种保护、选育以及推广服务以支持包容性价值链增强。渔委还强调需要改进消费者对水产养殖部门的观念。		X	- 联合国粮农组织正在制定《可持续水产养殖准则》和“全球可持续水产养殖综合计划”这一相关实施机制。
				X	- 作为“全球可持续水产养殖综合计划”的一部分, 水产养殖处正与成员磋商制定水生遗传资源全球行动计划草案, 其中重点领域之一是开发水生遗传资源以促进水产养殖。(GCM)
				X	- 阿联酋政府与联合国粮农组织商定了一个单边信托基金项目, 其中一部分是分析鱼市并确定消费者购买时的偏好和青睐的品质, 另一部分是提高商用再循环水产养殖体系的绩效, 促进内陆鱼品生产。
			X		- 亚太区域: 在印度尼西亚开展了一个技术合作计划项目, 支持当地内陆水产养殖饲料自给自足。

			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 对现有和潜在养殖户、推广服务提供商以及正在各国实施的中小型水产养殖项目开展了水产养殖生产、最佳做法、经济和治理方面的培训。筛选了新物种并提倡用于商业水产养殖。</li> <li>- 肯尼亚：在红树林沟渠进行海藻商业生产以及发展小型示范项目（蟹、牡蛎、有鳍鱼、虾）</li> <li>- 赞比亚：赞比亚水产养殖企业发展项目启动以后，罗非鱼商业生产广受认可，私营部门更多参与其中</li> <li>- 桑给巴尔：海参、青蟹、虱目鱼和本地罗非鱼，包括海参与海藻、笼蟹与虱目鱼种养结合</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 地中海及印度洋国家-开展了培训以提高消费者对水产养殖产品的认识（地中海先进农艺研究国际中心-在意大利莱切开办了沿海社区可持续发展培训课程）</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织举办了题为“淡水养殖：现状和远景”的第五个“马格里布水产养殖日”活动（2019年7月2-4日，摩洛哥伊夫兰）。该活动旨在加强北非国家在淡水养殖领域的协作和技术能力。为推动该部门可持续发展，同时促进成员国间知识分享，会上提议建立一个分区域网络，致力于在阿拉伯马格里布联盟主持下发展淡水养殖。</li> </ul>
				X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织正在通过“实行水体管理，促进毛里塔尼亚水产养殖产品生产销售，推动内陆渔业发展”项目（TCP/MAU/3801）协助毛里塔尼亚政府。该项目着眼于推动和发展塞内加尔河附近水体淡水养殖。</li> </ul>
				X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 新的全球环境基金项目： “加强管理和治理，促进保护和可持续利用智利沿海海洋生态系统具有全球重要意义的生物多样性”（GCP/CHI/044/GFF）将于2021年启动。</li> </ul>
27	42	渔委注意到成员国之间主要通过区域网络和南南合作分享知识的重要性，特别建议联合国粮农组织在小岛屿发展中国家的水产养殖发展方面继续开展工作。	X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 地中海渔业总委员会协同东道国在罗马尼亚和土耳其建立了两个黑海水产养殖示范中心，并开展了四项培训。新冠疫情期间，地中海渔业总委员会推出了水产养殖示范中心线上举措，在为期3周的时间内，由超过15名来自罗马尼亚和土耳其的专家讲授了三门课程。全球4000多人注册了该课程。</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 在中国-联合国粮农组织南南合作信托基金下发展了佛得角海藻养殖项目；</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 在一个单边信托基金计划下，为佛得角发展“蓝色经济”提供了协助。</li> </ul>

					<p>-为密克罗尼西亚可持续水产养殖协会网络中五个太平洋岛屿成员国和基里巴斯制定了国家水产养殖业发展战略，作为确保本国水产养殖发展具有可持续性和经济可行性的指导文件。还通过一个讨论并制定密克罗尼西亚区域水产养殖经营战略的区域论坛，为密克罗尼西亚可持续水产养殖协会成员国和基里巴斯创造了分享知识的机会。</p>
28	43	<p>渔委表示关注并注意认证在国家和国际市场的作用越来越大，强调需要增强小规模生产者获得认证、从而获得并改善市场准入的能力。渔委还指出，认证不应产生不必要的技术性贸易壁垒。</p>	X	X	<p>- 2019年9月在德国德累斯顿举行的欧洲内陆渔业及水产养殖咨询委员会内陆渔业和水产养殖食品安全和养护研讨会举行了一场认证专题会议。</p> <p>- 在日本信托基金的支持下，联合国粮农组织编制了一份题为“海产品认证与发展中国家：聚焦亚洲”的研究报告（2018年）。审查了认证和生态标签计划，并根据案例研究提出了建议，以便指导发展中国家支持本国渔业和水产养殖部门落实认证并改善市场准入。联合国粮农组织共同举办了“中国负责任渔业的海产品可持续性标准”研讨会（2019年5月），并在技术上提出了意见建议。该研讨会带来了联合国粮农组织和国际社会的专长，支持中国开展评估进程以制定国家生态标签计划，并帮助确定挑战和潜在行动以确保中国发展负责任和可持续渔业。此外，同样在日本信托基金的支持下，编制了题为“促进可持续海产品生产和贸易：全球可持续海产品倡议及其他举措”的研究报告。该研究探讨了全球可持续海产品倡议的基准工具的应用，包括指导制定国家生态标签和水产养殖认证计划，从而审视了非认证渔业和养殖场面临的一些挑战。还计划于2020/2021年进行另外一项研究，记录发展中国家在水产养殖认证方面的挑战和机遇。</p>
29	44	<p>渔委支持亚洲及太平洋水产养殖中心网络成员提出的关于在2020年举行一次全球水产养殖大会的请求，要求联合国粮农组织协作进行相关筹备工作，借鉴2000年和2010年类似大会的成功经验。</p>		X	<p>中国农业农村部提出于10月26-30日在中国上海主办2020年全球水产养殖大会。作为组织方，联合国粮农组织、亚洲及太平洋水产养殖中心网络和中国农业农村部共同决定将大会推迟到2021年9月22-27日举行。</p>
30	45	<p>渔委注意到促进水产养殖，特别是非洲水产养殖的重要性。</p>	X		<p>- 欧盟与联合国粮农组织加强了针对坦桑尼亚、肯尼亚和乌干达的水产养殖工作和项目（价值1000万欧元的TrueFish自主计划）。</p>

			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 非洲、加勒比和太平洋渔业项目（ACP4FISH）价值 4000 万纳入了一些具体的水产养殖价值链国家项目（尼日利亚的罗非鱼和鲶鱼价值链、塞内加尔的牡蛎价值链）。</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 佛得角通过了《推动“蓝色增长”章程》，力求在包括渔业、旅游、生态旅游、可再生能源、交通运输、基础设施和航运在内的某些行业发展“蓝色经济”。联合国粮农组织正在协助筹集资源。</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 加蓬经济财政部启动了拟定渔业和水产养殖部门前景研究报告的进程，要求联合国粮农组织和开发署支持筹集国际和国家专长以配合该进程。该需求与联合国粮农组织国别规划框架优先重点相一致。</li> <li>- 最近，我们与完全由联合国粮农组织供资的当地伙伴（渔业发展基金）签署了协议书，实施“莫桑比克水产养殖综合举措”项目。</li> </ul>
				X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织正在制定《可持续水产养殖准则》和“全球可持续水产养殖综合计划”这一相关实施机制。2019 年 11 月 29-30 日在马里巴马科举行了非洲区域第一次研讨会（报告可查阅：<a href="http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf">http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf</a>）。</li> </ul>
				X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 水产养殖处正与世界渔业中心运作一个侧重于南部非洲发展共同体和东部非洲共同体国家的水生遗传资源联合平台。该平台每年举行一至二次会议，目前正在寻求资金以继续举行会议。</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 制定赞比亚政府项目</li> </ul> <p>联合国粮农组织已与非洲开发银行和世界渔业中心合作，支持赞比亚渔业与畜牧业部实施赞比亚水产养殖企业发展项目。该项目由非洲开发银行（非行）和赞比亚共和国政府供资。非行以向赞比亚共和国贷款的形式提供支持，帮助提高水产养殖产量，为青年和妇女创造就业机会。该项目为推动水产养殖分部门发展提供支持，作为可行和包容的商机，改善水产养殖价值链各环节生计。具体而言，该项目：(i) 支持并促进可靠地打入高质量投入和产出市场；(ii) 提供具有定价竞争力、分担风险的融资渠道；(iii) 支持建设有利基础设施。为支持该项目，联合国粮农组织在水产养殖技术、加工技术和鱼类健康问题方面提供技术援助，同时通过与世界渔业中心和各国高校协作，为发展研究和知识提供支持。</p> <p>该项目催生了一个由非行供资（1000 万美元）在马拉维开展的类似政府项目。</p>

		渔委支持把“非洲水产养殖网络”计划转到非洲联盟非洲动物资源局，并要求联合国粮农组织继续支持该网络。	X			- 非洲水产养殖网络秘书处已于 2019 年转到非洲联盟非洲动物资源局。
议题 8：渔业和海洋治理						
议题 8.1：打击非法、不报告、不管制捕鱼						
31	48	与会成员提及他们在打击非法、不报告、不管制捕鱼方面所面临挑战，要求联合国粮农组织提供更多技术援助，以提高其作为沿海国、船旗国、市场国、加工国和港口国的业绩。	X			<p>- 2017 年，联合国粮农组织启动了《支持实施〈港口国措施协定〉以及补充国际文书的全球计划》。截至 2020 年 8 月，该计划已支持：(i) 33 个发展中国家拟定国家战略和行动计划，实施《关于预防、制止和消除非法、不报告、不管制捕鱼的港口国措施协定》以及打击非法、不报告、不管制捕鱼的补充国际文书；(ii) 18 个发展中国家重新拟定国家政策和立法以及 13 个发展中国家更新监测、控制和监视系统和程序，以便符合《港口国措施协定》和补充国际文书的要求；(iii) 16 个发展中国家的 54 名官员接受国际渔业法方面的法律培训以及 7 个国家的 24 名官员接受监测、控制和监视以及港口检查培训；(iv) 4 个国家举办有关《港口国措施协定》的国家研讨会。</p> <p>- 作为该计划的一部分，联合国粮农组织一直在编制技术材料用作参考文件，还为各国编制能力发展资料，用于打击非法、不报告、不管制捕鱼。这些资料尤其包括：1) 一张全面列举船旗国、沿海国和港口国打击非法、不报告、不管制捕鱼方面责任的清单；2) 一张有待纳入各国立法以有效打击非法、不报告、不管制捕鱼的法律措施和规定清单；3) 一张有待纳入各国行动以有效打击非法、不报告、不管制捕鱼的监测、控制和监视系统和程序清单；4) 一份供各国在国家层面实施渔获登记制度的指导文件。尚未最后确定这些文件的确切标题。预计于 2021 年第一季度发布这些文件。</p>
32	51	渔委赞扬联合国粮农组织正在开展的工作，这些工作旨在支持发展中国家制定或实施《港口国措施协定》及补充文书和工具以打击非法、不报告、不管	X			- 区域渔业委员会第十届会议期间(2019 年 7 月 9-11 日)，与联合国粮农组织合作举办了一场会外活动，支持并使区域渔业委员会成员国代表清楚《港口国措施协定》的实施进展以及在制止非法、不报告、不管制捕鱼和落实可持续发展目标 14 方面的重要作用。



		制捕鱼。渔委鼓励与国家和参与能力发展补充性举措的其他相关政府间组织进一步开展合作和协调。		X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 《港口国措施协定》缔约方第二次会议鼓励联合国粮农组织继续开展工作，开发一个打击非法、不报告、不管制捕鱼方面的能力发展全球门户网站，旨在汇总全球能力发展举措信息，使有关各方能够增进协调、增强凝聚。门户网站已建成，正开展内部测试。</li> </ul>
				X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 此外，作为与开发全球门户网站相辅相成的行动，联合国粮农组织努力参与能力发展活动，并与一些方面协调这些活动，包括世界银行、国际劳工组织、国际海事组织、联合国毒品和犯罪问题办公室、挪威发展合作署、欧盟委员会渔业和海事总司、欧洲渔业管理局、美国国家海洋和大气管理局以及非政府组织“停止非法捕鱼”（Stop Illegal Fishing）等。</li> </ul>
33	52	渔委欢迎缔约方开始讨论信息分享机制以支持实施《港口国措施协定》，建议根据《港口国措施协定》建立全球信息交换系统时利用现有区域信息交换机制，以避免工作重复。		X	正在开发《港口国措施协定》全球信息交换系统的雏形，将在《港口国措施协定》信息交换技术工作组第三次会议上推出。
34	53	渔委建议进一步发展《全球记录》，尤其为了能够从其他监测、控制和监视系统自动上传信息。		X	2021 年将发布新版《全球记录》信息系统，加入包括自动上传在内的一些新功能。
35	55	渔委欢迎联合国粮农组织所做全球转运研究，呼吁开展更加深入研究以支持制定最佳转运管理、监测、控制方法准则。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 将在渔委第三十四届会议以前发布深入的全球转运研究报告，包括一份今后制定转运准则方面的注意事项清单。</li> <li>- 联合国粮农组织将举办一系列区域网络研讨会，以在渔委第三十四届会议以前，传播该全球研究的结果，并推动进一步讨论该主题。</li> </ul>
36	56	渔委表示支持联合国粮农组织继续努力制定技术准则，对非法、不报告、不管制捕鱼程度和地理范围进行估计，注意到该准则对于提供一致而可靠估计数，确定国家、区域、全球趋势，衡量非法、不报告、不管制捕鱼影响具有重要价值。		X	正在制定技术准则第三卷，该实用分步指南旨在估计非法、不报告、不管制捕鱼的程度。

37	57	渔委考虑到某些补贴会助长产能过剩、过度捕捞和非法、不报告、不管制捕鱼，呼吁联合国粮农组织为正在世贸组织进行的渔业补贴谈判继续提供技术建议。		X		参加了世贸组织补贴谈判和相关技术会议，就渔业管理、治理、贸易、非法、不报告、不管制捕鱼和其他相关问题提供了技术建议。由于新冠疫情的影响，2020年世贸组织部长级会议推迟举行，世贸组织成员持续举行渔业补贴谈判会议的节奏因此发生了变化。世贸组织规则谈判小组主席最近提出了一份新的谈判案文，仍有望在2020年创造积极态势。联合国粮农组织继续协同其他国际组织，或应世贸组织要求，就与谈判进程相关的领域，尤其是非法、不报告、不管制捕鱼、过度捕捞和产能过剩，为在日内瓦举办的活动提供一些技术支持。
38	58	渔委认识到非法、不报告、不管制捕鱼、海上安全问题与部分渔业部门工作条件差之间的联系，赞扬国际海事组织、国际劳工组织、联合国毒品和犯罪问题办公室、联合国粮农组织之间针对非法、不报告、不管制捕鱼和相关问题而正在开展合作，并鼓励进一步采取联合举措。	X			- 2019年10月21-23日举行了渔船安全和非法、不报告、不管制捕鱼问题托雷莫利诺斯部长级会议，随后立即于2019年10月23-25日在西班牙托雷莫利诺斯通过联合国粮农组织、劳工组织和海事组织联合秘书处举行了三组织关于非法、不报告、不管制捕鱼及相关事项联合工作组第四次会议。
				X		- 定期与劳工组织、海事组织、毒品和犯罪问题办公室举行双边会议。积极参加并邀请劳工组织、海事组织、毒品和犯罪问题办公室参加相关会议和研讨会。
			X			- 为海事组织培训提供意见建议，并邀请劳工组织、海事组织、毒品和犯罪问题办公室参加联合国粮农组织培训。
				X		- 联合国粮农组织继续依托与海事组织、劳工组织、毒品和犯罪问题办公室在涉及非法、不报告、不管制捕鱼、海上安全、治理、促进渔业部门价值链和贸易以及相关事项的主要工作领域现有的合作与沟通。已着力确定合作机会，为成员增强各类当前技术援助和能力建设举措之间的协同效应。根据联合国粮农组织支持实施《港口国措施协定》以及打击非法、不报告、不管制捕鱼的补充国际文书和区域机制的《全球能力发展计划》，联合国粮农组织与毒品和犯罪问题办公室继续在立法审查、能力建设、知识产品开发和认识提高领域合作，协助成员加强本国渔业治理框架和执法能力。根据本组织当前在可持续渔业和水产养殖价值链方面的工作情况，联合国粮农组织将继续探索合作机会并协调开展工作，以便增强机构能力和监管框架，加强信息分享与合作，从而提高渔业和海洋资源的透明度，并促进其可持续管理。

议题 8.2：小规模及手工渔业治理					
39	61	渔委欢迎《小规模渔业准则》的实施进展，包括在法律、政策和其他倡议中的主流化进展，并鼓励继续在全球、区域和国家层面根据联合国粮农组织小规模渔业总体计划开展工作。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 渔委小规模渔业会议文件将概述工作进展。</li> <li>- 鉴于正在地中海和黑海区域实施《小规模渔业准则》，地中海渔业总委员会非缔约合作方于2018年通过了《地中海和黑海区域小规模渔业行动计划》，并于2019年开展了磋商进程，旨在确定并规划中短期优先重点和具体行动，以便实施该行动计划。</li> </ul>
40	62	渔委请联合国粮农组织进一步开发一个《小规模渔业准则》实施监测系统并汇报开发进展，为国家、分区域、区域倡议提供支持，尤其通过国家委员会提供。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/20 年征求了专家意见。将尽快发布报告草案。</li> <li>- 2020 年初就监测问题开展了电子磋商，征求有关各方对该准则中有待监测的最重要内容以及适当方法的意见建议。</li> <li>- 计划于 2021 年举行专家研讨会。</li> <li>- 正在根据现有谅解备忘录与世界渔业中心招聘共用研究员。</li> <li>- 开发了一个绘图工具，用于跟踪地中海和黑海区域实施《地中海和黑海区域小规模渔业行动计划》（以及《小规模渔业准则》）的情况（地中海渔业总委员会）。</li> </ul>
41	64	渔委着重指出承认并探讨妇女所发挥特殊作用的必要性以及土著和当地社区及少数民族在小规模渔业中的脆弱性。	X	X	正在坦桑尼亚、阿曼协同东南亚渔业发展中心、资源管理和环境研究中心启动妇女赋权专项活动；正在开展土著人民专题研究，以便纳入“点亮隐性渔获”研究；为“点亮隐性渔获”研究建立了性别咨询网络，将中美洲小规模渔业土著人民联盟纳入了中美洲渔业和水产养殖组织《小规模渔业准则》工作组。为北极土著人民研讨会提供了支持。
42	65	渔委鼓励联合国粮农组织为小规模渔业提供能力发展和技术方面的支持，包括通过应对该部门面临的社会经济、性别问题、捕捞后和数据收集等方面挑战。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 年在加纳、马拉维、塞拉利昂、乌干达启动了聚焦捕捞后/妇女问题的项目。</li> <li>- 2020 年在马达加斯加和纳米比亚启动了推进《实施〈小规模渔业准则〉国家行动计划》的项目。</li> <li>- 在缅甸和菲律宾启动了其他小规模渔业项目。</li> <li>- 正在开发工具，指导制定《实施〈小规模渔业准则〉国家行动计划》和相关培训。</li> <li>- 正在筹备关于实施《小规模渔业准则》的培训课程。</li> <li>- 2019 年制定了以跨学科方法发展小规模渔业的培训并开展了教员培训。</li> <li>- 在“点亮隐藏渔获”研究中开展了 58 项国家案例研究，制定了相关方法，并筹备了电子学习。</li> </ul>

43	66	渔委强调实现可持续发展目标 14.b 即向小规模个体渔民提供获取海洋资源和市场准入机会的重要性，鼓励联合国粮农组织在内陆渔业资源方面为成员提供同等支持。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 正在最后完成关于《小规模渔业准则》第 7 章的技术文件；2019 年，鱼品贸易分委员会专门就小规模渔业举行了会议；2019 年举行了太平洋区域可持续发展目标 14.b 研讨会；2021 年计划举行亚洲区域可持续发展目标 14.b 研讨会。</li> <li>- 正在最后完成关于报告太平洋区域可持续发展目标 14.b.1 实现进展的指导意见。</li> <li>- 为支持应用《权属负责任治理自愿准则》《小规模渔业准则》，举行了区域研讨会，旨在分享知识，通报海洋和内陆渔业权属权、获取权和使用权实用指导意见的制定情况：</li> </ul> <p>全球大湖和内陆水体权属权、获取权和使用权区域研讨会（2020 年）。即将发布报告。</p>
44	67	渔委承认目前只有有限的小规模渔业统计资料。渔委欢迎联合国粮农组织着力评估内陆和海洋渔业，并鼓励进一步完善统计资料收集系统，为制定国家政策和编制《世界渔业和水产养殖状况》今后版本提供信息，包括制定内陆渔业管理最佳做法及负责任内陆渔业 10 大步骤实施计划。渔委还期待“隐性捕获 2”倡议在 2020 年取得成果。	X	X	正在编制“点亮隐性捕获”研究报告，将于 2021 年初发布。
45	69	渔委欢迎在 2022 年举办“国际手工渔业和水产养殖年”活动，鼓励对庆祝活动给予合作和支持，并请联合国粮农组织制定一份规划路线图。	X	X	已完成“国际手工渔业和水产养殖年”内部工作组、专用电子邮件、网页、视觉形象识别、宣传材料，已设立国际指导委员会，2020 年设立了“国际手工渔业和水产养殖年”中西部大西洋协调委员会，正在起草路线图。
46	71	渔委赞赏《关于提高对基于权利的渔业方法的认识的全球工作计划》，指出这有助于实施《小规模渔业准则》，从更广泛意义上讲，还有助于促进渔业适当的获取权和资源权的正式确立。渔委指出，这是保障粮食安全、减少小规模渔业冲突的关键因素。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 为支持应用《权属负责任治理自愿准则》《小规模渔业准则》，举行了区域研讨会，旨在分享知识，通报海洋和内陆渔业权属权、获取权和使用权指导意见的制定情况：</li> </ul> <p>针对（1）东南亚和孟加拉湾（2019 年）以及（2）拉丁美洲及加勒比（2019 年）国家，举行了权属权、获取权和使用权区域研讨会。报告可查阅 <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/CA7066EN/">http://www.fao.org/documents/card/en/c/CA7066EN/</a>，即将发布。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 全球大湖和内陆水体权属权、获取权和使用权研讨会（2020 年）。即将发布报告。</li> </ul>

47	72	渔委注意到将在韩国丽水召开的 2018 年使用权会议的筹备情况。渔委还欢迎拟议建立一个基于权利的渔业资料库,并请联合国粮农组织对公正公平的权属制度方面的能力发展给予支持。	X			<p>- 成功举行了 2018 年使用权会议 (<a href="http://www.fao.org/about/meetings/user-rights/en/">http://www.fao.org/about/meetings/user-rights/en/</a>) (会议记录见 <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca6967en">http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca6967en</a> 和 <a href="http://www.fao.org/fishery/static/tenure-user-rights/index.htm">http://www.fao.org/fishery/static/tenure-user-rights/index.htm</a>)。会议两大成果如下:</p> <p>- 要求在当地开展实地工作,制定基于权利的渔业管理体系,并呼吁制定《渔业权属权和使用权自愿准则》。随后,“使用权会议之友”(“使用权会议之友”会议)要求联合国粮农组织制定指导意见,为权属制度方面的能力发展提供支持。</p> <p>- 通过在区域会议上分享知识,并通过就此制定实用指导意见,正在开展权属权、获取权和使用权能力发展。</p>
议题 8.3: 全球及区域海洋进程						
48	73	渔委重申其作为渔业和水产养殖领域讨论政策、通过政策文书的最重要国际论坛的作用,并赞扬联合国粮农组织参加与渔业和水产养殖相关的许多国际海洋论坛,要求联合国粮农组织更多地参与这些国际论坛。	X			<p>粮安委四十六届会议会外活动包括:</p> <p>第 120 号会外活动:海洋和内陆水域的宝藏 – 保障粮食安全,滋养各国:在“营养问题行动十年”中获取并分享知识。健康的水孕育健康的人。见 <a href="http://www.fao.org/cfs/home/plenary/cfs46/cfs46se/se120/en/">http://www.fao.org/cfs/home/plenary/cfs46/cfs46se/se120/en/</a></p>
49	75	渔委对《联合国鱼类种群协定》第七部分援助基金逐渐耗尽表示关切,鼓励对其职责范围和条款进行修订以促进资金补充。		X		联合国粮农组织收到了新西兰的捐款,但需成员提供更多支持,以使该基金全面运作。
50	78	渔委还鼓励联合国粮农组织和其他与渔业有关的全球、区域和部门机构,尤其是区域渔业管理组织和其他区域渔业机构,为此类谈判做出更大贡献;并鼓励成员派出本国渔业部门代表。		X		协调并支持了区域渔业管理组织出席 2018-2020 年间根据《联合国海洋法公约》的规定就国家管辖范围以外区域海洋生物多样性的养护和可持续利用问题拟订一份具有法律约束力的国际文书政府间会议,包括在第一次至第四次会议期间与区域渔业管理组织组织了七场会外活动,并作为小组成员参加了会议期间的六场活动。

51	79	渔委欢迎联合国粮农组织支持《生物多样性公约》实现爱知生物多样性目标，以及联合国粮农组织参与实现《生物多样性公约》2020年后愿景。渔委要求联合国粮农组织继续开展与划区管理工具有关的工作，并要求联合国粮农组织继续与就此开展工作其他组织进行合作。渔委要求联合国粮农组织继续与《生物多样性公约》和联合国环境署开展合作，推动区域渔业机构和区域海洋方案之间建立正式协调机制。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织继续与《生物多样性公约》秘书处合作，出席并为《生物多样性公约》会议做出了贡献。尤其是，联合国粮农组织继续支持《生物多样性公约》努力将其他有效的划区保护措施纳入爱知生物多样性目标 11 的国家报告和《2020年后全球生物多样性框架》的制定工作。2019年5月，联合国粮农组织专门就确定渔业部门“其他有效的划区保护措施”主办了一次专家会议，并编制了一份会议报告，概述渔业特有的挑战和问题。</li> <li>- 与《生物多样性公约》秘书处和联合国环境署在开展“可持续海洋倡议区域海洋组织和区域渔业机构全球对话”方面保持着活跃的伙伴关系。</li> <li>- 作为区域渔业机构秘书处网络秘书处参加了环境署召开的区域海洋组织 2019 年度会议。</li> <li>- 在联合国粮农组织设立的区域渔业机构中，地中海渔业总委员会继续关注与渔业司协调的相关动态，以将当前与环境署《地中海行动计划》的合作作为一项区域性最佳做法进行展示。</li> </ul>
52	82	渔委呼吁联合国粮农组织继续与区域渔业机构和区域渔业管理组织开展合作，并赞扬联合国粮农组织为区域渔业机构秘书处网络提供的支持，注意到该网络对促进区域渔业机构协调和交流经验教训的重要作用。渔委建议联合国粮农组织为该网络的工作提供更多资源。	X	X	为该网络分配了实物支助和最低限度的必要资源。
53	83	渔委要求联合国粮农组织继续支持东部中大西洋渔业委员会和西部中大西洋渔业委员会由咨询机构变成管理机构，促进加强区域渔业委员会，并为成立红海和亚丁湾水产养殖及渔业组织提供支持。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 支持区域渔业委员会拟定新的“养护和管理措施”并与相关区域海洋组织建立合作框架。</li> <li>- 协助西部中大西洋渔业委员会向区域渔业组织/协定转型，并协助拉丁美洲及加勒比小规模手工渔业和水产养殖委员会在转型过程中审查其职责。</li> <li>- 已编制关于成立红海和亚丁湾水产养殖及渔业组织的协定草案初稿，并已提交有关国家。</li> </ul>
			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 西部中大西洋渔业委员会：为该委员会第十七届会议提供支持，编制了三份会议文件，分别涉及加强统计和数据、能力建设问题、该委员会渔业状况信息。</li> </ul>



			X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 东部中大西洋渔业委员会：推进了解决治理问题以及统计和数据能力建设问题的“改善西非区域渔业治理”（PESCAO）项目，继续支持该委员会区域统计数据库以及在渔业和资源监测系统中更新种群和渔业状况。</li> <li>- 2018 年举行了东部中大西洋渔业委员会手工渔业工作组会议，正在根据工作计划开展后续工作。</li> <li>- 区域渔业委员会：为该委员会第十届会议提供支持，编制了两份会议文件，分别涉及最低数据要求以及渔业和资源监测系统，并就渔业和资源监测系统举办了一场会外活动。</li> </ul>
议题 9：《2030 年可持续发展议程》					
54	87	渔委注意到可持续发展目标报告工作为成员的责任，承认联合国粮农组织是对渔业（海洋和淡水渔业）及水产养殖负有责任的主要联合国机构，并承担着帮助主管部门跟踪其实现可持续发展目标 14 及《2030 年议程》其他目标的进展的重要角色。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 通过《负责任渔业行为守则》问卷促进了各国可持续发展目标指标 14.6.1 和 14.b.1 的第二轮报告工作。</li> <li>- 为可持续发展目标 14 框架提供了支持，目前各有 2 项指标归为一级指标（14.4.1、14.7.1）和二级指标（14.6.1、14.b.1）。</li> <li>- 根据与可持续发展目标 14 下各目标相符的《马耳他地中海永续渔业宣言》，地中海渔业总委员会通过在其题为“进步与重新承诺”的“地中海永续渔业”倡议高级别会议（2019 年 6 月）上分发的专门问卷，为各国评估该宣言各目标的落实进展提供了支持。</li> </ul>
55	88	渔委重申支持联合国粮农组织与国际、区域和国家机构以及私营部门强化合作，加强制定和提供适当指标，用于对渔业相关可持续发展目标和爱知生物多样性目标实现进展的监测。	X	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 联合国粮农组织与《生物多样性公约》秘书处和国际自然保护联盟渔业专家小组合作调整了一小部分《负责任渔业行为守则》问卷，使成员能够对照《守则》和爱知生物多样性目标共同关注的领域，展现本区域落实概况。</li> <li>- 于 2019 年 10 月与东南亚渔业发展中心，并于 2020 年 3 月在西南印度洋渔业委员会职责区域举办了有关可持续发展目标 14.4.1 的能力建设研讨会。计划于 2020 年 6 月在太平洋区域举办的类似研讨会将请太平洋共同体秘书处等区域渔业机构参与。将为 2020-21 年间其他类似区域研讨会寻求资源。</li> </ul>
56	90	渔委强调有必要确保全球、区域和国家各级指标报告的可比性和一致性，同时尽量减轻成员的负担。	X	X	通过电子学习课程支持制定了可持续发展目标 14.4.1 的报告方法，2019 年 11 月发布了第一份有关可持续发展目标 14.4.1 的问卷，已收到 70 个国家的答复。
57	91	渔委同意，通过《守则》问卷提交的数据和信	X	X	联合国粮农组织利用了一小部分特别涉及渔业生物多样性主流化的《负责任渔业行为守则》问

		息可用于综合报告可持续发展目标指标及爱知生物多样性目标，并在得到成员明确允许时用于报告其国家进展，但如渔委第三十三届会议报告第 19 段所述，须经成员充分磋商并对数据和信息进行验证。			卷结果，使成员能够对照《生物多样性公约》爱知目标 6（《生物多样性公约》渔业指标），展现本区域落实概况。这些答复包含有关共同关注的领域的信息，其中提供了有关成员所采取生态系统相关行动的新信息，这些新信息将纳入《生物多样性公约》应于 2020 年 9 月 15 日发布的《全球生物多样性展望》报告（第五份）。
58	93	渔委提请联合国粮农组织继续协助全体成员，尤其是在数据贫乏情形中，提高统计能力并强化数据和信息交付。渔委进一步要求给予支持，为协助这一活动提供工具和出版准则。	X	X	<p>- 2018 年和 2019 年协助了 11 个国家和 3 个区域机构开展渔业和水产养殖统计能力建设。正在更新渔业统计课程。</p> <p>- 联合国粮农组织在日本资助下开发了 Calipseo 软件框架，目前正在特立尼达和多巴哥测试部署。</p> <p>- 地中海渔业总委员会通过发布其数据收集参考框架（第 19.1 版）手册，为地中海和黑海国家提供了支持；2019 年，地中海渔业总委员会对将质量指标用于渔业数据进行了可行性研究。</p>
59	94	渔委认识到可持续发展目标和“蓝色经济”可协同增效，需要广泛合作，可持续推进新的经济平台和进程（例如，“蓝色论坛”、“蓝色港口”和“蓝色时尚”）。		X	总体而言，秘书处旨在将其渔业和水产养殖计划和活动与更广泛的趋势和进程挂钩，包括涉及可持续发展目标和“蓝色经济”的趋势和进程。其中包括在捕捞渔业和水产养殖领域开展协作，并为《联合国全球海洋经济契约》的这方面工作献计献策。作为“蓝色增长倡议”的一部分，就“蓝色论坛”（通过“维戈对话”）、“蓝色港口”和“蓝色时尚”开展了具体活动。作为“蓝色论坛”筹备工作的一部分，同时为更好了解一些有待解决的问题，就性别公平问题编写了一份研究文件。妇女在获取信贷、资源、技术或培训方面的制约损害了生产力，对粮食安全和营养造成了负面影响。“蓝色论坛”也力求突出由其工作组解决性别平等问题的重要性。
60	96	渔委表示需要联合国粮农组织加强宣传，说明并深入认识实现“蓝色增长”和《2030 年议程》的多部门方法，并进一步细化其“蓝色增长倡议”计划。	X		为帮助说明并加强落实“蓝色增长”，编制了“蓝色金融”指导说明，旨在为政府、非政府、私营部门和公共部门利益相关方提供信息、资源和具体途径，以便获取资金，支持地方、国家、区域和全球各级向“蓝色增长”过渡。此外，还招聘了一名“蓝色增长”网络协调员，负责细化计划并修订联合国粮农组织“蓝色增长”战略。
61	97	渔委还提请联合国粮农组织审视“蓝色增长”和“蓝色经济”倡议的潜在机遇，并提交渔委鱼品贸易分委员		X	联合国粮农组织与维戈港（西班牙）举办了两场“蓝色增长港口”研讨会，来自 19 个国家的专家出席了研讨会，提出创建一个港口网络，让不同利益相关方参与其中，以便推广“蓝色增长”的概念。研讨会的结论是，“蓝色增长港口”是经济枢纽，有助于发展其他相互关联的活动，例如

		会 2019 年第十七届会议。			创造就业、创造财富、促进高效利用自然资源、发展海洋旅游。
议题 10: 气候变化及其他环境相关问题					
62	101	渔委强调,有效应对气候变化需要按照《2030 年议程》进行有效渔业管理。渔委要求制定渔业和水产养殖气候变化适应和减缓准则,欢迎加拿大提出在该国主办气候变化背景下渔业管理专家研讨会。	X		在第 650 号渔业技术文件《渔业和水产养殖部门适应气候变化的决策和经济问题》中发布了聚焦适应问题的准则。见 <a href="http://www.fao.org/policy-support/tools-and-publications/resources-details/en/c/1257362/">http://www.fao.org/policy-support/tools-and-publications/resources-details/en/c/1257362/</a>
63	102	渔委赞扬联合国粮农组织在生物多样性主流化方面所开展的工作,要求联合国粮农组织制定并实施渔业和水产养殖生物多样性计划作为其生物多样性战略的一部分及对《〈生物多样性公约〉2020 年后生物多样性框架》的贡献,同时利用其生物多样性主流化平台。渔委还指出,需要联合国粮农组织更多地参与那些注重环境问题、讨论渔业相关问题的国际论坛。	X		- 联合国粮农组织参加了《生物多样性公约》举办的《2020 年后全球生物多样性框架》划区保护措施专题磋商会,代表渔业部门的利益,参与讨论如何在 2020 年后目标中认可并鼓励在渔业部门职责和控制范围内的部门性划区管理举措。 [2019 年 12 月 1-3 日,加拿大蒙特利尔]
			X		- 渔业司职工参加了出席《2020 年后全球生物多样性框架》开放性工作组第二次会议的联合国粮农组织代表团,为本组织对该框架草案初稿的评论提出了意见建议[2020 年 2 月 24-29 日,意大利罗马],这次会议的一个主要焦点是承认自然资源的可持续利用是保护生物多样性的合理并有价值的途径。
			X		- 联合国粮农组织推动并共同促成了一场研讨会,探讨如何在北非利用划区管理举措,履行对《生物多样性公约》生物多样性目标的承诺。作为地中海主管区域渔业管理组织,地中海渔业总委员会积极参与研讨会,就建立地中海渔业限制区的程序提出了真知灼见。会上讨论了今后可能承认地中海渔业总委员会渔业限制区是《生物多样性公约》框架内“其他有效的划区保护措施”,可作保护用途。
			X		- 制定了一项纳入联合国粮农组织全组织生物多样性行动计划的渔业和水产养殖计划。
				X	- 联合国粮农组织参加了《生物多样性公约》海洋专题会议(2019 年 11 月,加拿大蒙特利尔),这是旨在实现《〈生物多样性公约〉2020 年后生物多样性框架》的谈判筹备工作的一部分,《生物多样性公约》缔约方本应于 2020 年 10 月在中国就该框架的最终拟定进行表决,会议先推迟举行。

			X		<p>- 关于聚焦物种的保护工作（濒临灭绝的物种），联合国粮农组织协助成员开展多边环境协定进程，通报正在考虑加强管理并实行贸易管制的脆弱物种状况（例如《濒危物种公约》和《养护野生动物移栖物种公约》）。</p>
64	103	<p>渔委注意到，联合国粮农组织、《濒危物种公约》、国际自然保护联盟和其他相关国际机构采用各种标准对商业开发水生资源状况进行特性鉴定，并要求联合国粮农组织继续与那些国际机构合作，尽可能协调统一标准用以对商业开发水生资源进行特性鉴定。渔委认为，联合国粮农组织可以探讨与这些组织开展合作的可能性，以监测这些物种的养护状况。</p>	X		<p>联合国粮农组织与国际自然保护联盟和《濒危物种公约》举行了会议，还邀请国际海洋考察理事会就各类种群状况的一致性、互补性和挑战性以及海洋鱼类灭绝风险评估起草一份说明。该说明将提交给一份科学期刊，以突出渔业和生物多样性养护系统在介绍海洋种群和物种状况方面采用的不同方法。然而，在最后起草阶段，国际自然保护联盟的起草作者不同意提交发表该文稿，除非所有作者声明支持国际自然保护联盟争取红色名录指数作为联合国粮农组织报告可持续发展目标 14.4 落实情况的鱼类种群指标（可持续发展目标 14.4.1）的补充指标。国际自然保护联盟以外的作者不予赞成，因此无法向科学出版物提交该联合文稿。为确保成员了解联合国粮农组织投入该进程的工作，通过渔委文件（COFI/2020/SBD.17）分享了已完成文稿的部分内容。</p>
65	104	<p>渔委赞扬联合国粮农组织就遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具问题开展的有关工作，并鼓励联合国粮农组织进一步量化遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具的影响及制定并记录应对“遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具”的最佳方法，包括渔具的回收和循环利用，使用可生物降解渔具以尽量减少其带来的海洋塑料污染，以及减少幽灵捕鱼。</p>	X	X	<p>- 2019 年，联合国粮农组织与“全球幽灵渔具倡议”举办了四场区域研讨会，旨在探讨遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具问题，确定并分享最佳减缓做法。联合国粮农组织已根据四场研讨会的讨论情况完成了题为“2019 年联合国粮农组织/‘全球幽灵渔具倡议’预防和减少遗弃、丢失和以其他方式抛弃的渔具方面最佳做法区域研讨会报告”的报告，作为渔委会议背景文件（COFI/2020/SBD.6）。</p> <p>- 联合国粮农组织与海事组织担任海事组织/联合国粮农组织/教科文组织-国际奥委会/气象组织/原子能机构/联合国/环境署/工发组织海洋环境保护科学问题专家组海基源头海洋垃圾工作组（第 43 工作组）共同秘书处，负责全面概述海基源头海洋垃圾，包括渔具及其相对垃圾和影响。第 43 工作组的职责范围将包括量化遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具的影响并确定应于 2020 年底前采取的干预措施。第 43 工作组的进展已编为渔委会议背景文件（COFI/2020/SBD.8）。</p>

				X	<p>- 挪威发展合作署供资的联合国粮农组织/海事组织全球垃圾（GloLitter）联合计划旨在协助发展中国家预防和减少海运和渔业部门产生的海洋塑料垃圾，为这两个行业减少使用塑料确定机会。该计划第一阶段已于 3 月 30 日启动，为期 3.3 年。</p>
			X		<p>- 2019 年 4 月 8-12 日在中国举行了负责任捕捞技术促进健康生态系统和清洁环境研讨会（国际海洋考察理事会-联合国粮农组织捕捞技术和鱼类行为联合工作组），会上讨论了遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具问题。报告见 <a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CA5742EN/">http://www.fao.org/publications/card/en/c/CA5742EN/</a></p>
66	105	渔委欢迎渔具标识技术磋商会提出的建议，并批准《渔具标识自愿准则》。渔委支持制定一项全面的全球战略，以解决遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具问题及为实施《准则》提供支持；并鼓励小规模手工渔业、相关区域渔业管理组织、区域渔业管理安排和其他相关国际机构参与活动。		X	<p>- 2019 年，联合国粮农组织与“全球幽灵渔具倡议”举办的四场遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具问题区域研讨会为实施《渔具标识自愿准则》提供了支持，研讨会报告已编为渔委会议背景文件（COFI/2020/SBD.6）。联合国粮农组织正在制定一份渔具技术手册，同时正如《渔具标识自愿准则》附件所述，正在制定一个框架，协助相关主管部门确定本国渔业渔具标识系统的需求和要求。</p>
				X	<p>- 上述全球垃圾（GloLitter）计划旨在协助发展中国家预防和减少海运和渔业部门产生的海洋塑料垃圾，为这两个行业减少使用塑料确定机会。联合国粮农组织在该项目中负责的部分侧重于在海洋塑料垃圾中占很大一部分的遗弃、丢失或以其他方式抛弃的渔具。该计划第一阶段已于 3 月 30 日启动，为期 3.3 年。</p>
67	106	渔委欢迎联合国粮农组织就兼捕问题开展的工作，包括与海洋哺乳动物兼捕问题有关的工作，并欢迎关于减少捕捞和水产养殖作业中海洋哺乳动物死亡率的手段和方法的专家工作组的建议。渔委鼓励联合国粮农组织继续开展工作，促进成员、相关专家以及国际捕鲸委员会和北大西洋海洋哺乳动物委员会等组织参与制定最佳做法作为技术指南，但这需要成员之间进一步磋商。	X	X	<p>- 2019 年 9 月 17-19 日在意大利罗马举行了减少捕捞渔业海洋哺乳动物兼捕问题技术准则制定工作专家会议，来自国际捕鲸委员会和北大西洋海洋哺乳动物委员会等机构的 29 位渔业和兼捕问题专家和观察员出席了这次会议。会议报告可查阅：<a href="http://www.fao.org/3/ca7620en/ca7620en.pdf">http://www.fao.org/3/ca7620en/ca7620en.pdf</a></p> <p>- 正就该技术准则与渔委成员进行最后磋商，以在渔委第三十四届会议以前公布。</p> <p>- 2019 年，地中海渔业总委员会制定了两种收集兼捕数据的标准化方法，并已获得地中海渔业总委员会渔业科学咨询委员会批准：i) 监测地中海和黑海渔业废弃物；ii) 监测地中海和黑海脆弱物种意外捕获。第二种方法是与《关于养护黑海、地中海和毗连大西洋海域鲸目动物的协定》、特别保护区区域活动中心、国际自然保护联盟地中海合作中心、国际自然保护联盟（地中海）、国际鸟盟和地中海拯救海龟协会联合制定的。地中海</p>



					渔业总委员会还与这些伙伴制定了《地中海渔业意外捕获脆弱物种鉴定指南》，目前正在制作各分区域袖珍本。应有关国家要求，2019 年将《地中海渔业意外捕获脆弱物种处理良好做法指南》（2018 年以英文和法文编制）译成了阿拉伯文和土耳其文。
68	107	渔委就污染（包括金矿开采和其他来源的微塑料）对水生资源的影响表示关切，并鼓励联合国粮农组织继续收集海洋和淡水系统中污染对水产养殖和渔业资源的影响以及对食品安全的影响的相关信息，包括渔业生态系统方法-南森计划的活动。	X	X	<p>- 2019 年以来，渔业生态系统方法-南森计划一直在若干地点对不同海洋和淡水鱼类物种进行采样，以获取污染物数据。已分析一些样本，仍需收集另一些样本。</p> <p>- 2019 年，联合国粮农组织和世卫组织呼吁收集鱼体甲基汞和汞总量数据，以便考虑是否可以进而为其他鱼类物种制定最大限量，并要求联合国粮农组织/世卫组织食品添加剂联合专家委员会发出收集数据的呼吁。</p>
69	108	渔委关切地注意到水下人为噪音问题，并鼓励联合国粮农组织考虑就噪音对海洋资源的影响及其社会经济影响进行审查。	X	X	<p>- 捕捞作业水下噪音问题已被纳入“捕捞作业计划”（Fish-OPS），正在筹集资源就此开展活动。</p> <p>- 地中海渔业总委员会/“关爱海洋”（OceanCare）水下人为噪音及对鱼类、无脊椎动物和鱼类资源影响问题联合研讨会探讨了与已报告水下人为噪音对鱼类和无脊椎动物影响有关的问题，包括潜在的社会经济影响[2019 年 2 月 21-22 日，联合国粮农组织总部]</p>
议题 11：联合国粮农组织《战略框架》内的渔业和水产养殖工作计划					
70	110	渔委重申其对“蓝色增长倡议”的支持，并肯定该倡议为联合国粮农组织渔业和水产养殖工作取得实际成果构建了有效的框架。为此，会议鼓励联合国粮农组织将现有的区域“蓝色增长”活动纳入其工作计划，并为制定新的区域举措提供支持。	X		2018 年 9 月 1 日启动了地中海“蓝色希望”项目，旨在加强阿尔及利亚、突尼斯和土耳其政府、主要机构和利益相关方的能力，以便利用联合国粮农组织“蓝色增长倡议”框架，制定并实施综合性多部门工具和投资计划，从而提升这些部门的生产力和可持续性，提高相关价值链的效率和包容性，并减少农村贫困。在不同日期组织了主要利益相关方磋商以及培训班。已为一个国家制定三份项目投资建议书，并且正在审查这些建议书。为另外两个国家收集起草其他当地综合投资计划所需数据和信息的工作已处于最后阶段。
71	111	渔委欢迎联合国粮农组织参与“蓝色增长倡议”，并注意到联合国粮农组织正在拓展海洋方面的工作。渔委强调，对支持全球渔业和水产养殖可持续管理的传统工作需要继续给予优先重视。	X		支持全球渔业和水产养殖可持续管理的传统工作与“蓝色增长倡议”相辅相成，仍作为“蓝色增长倡议”不可或缺的一部分得到优先重视。



72	112	渔委批准了 2018-2019 年工作的优先重点领域，注意到联合国粮农组织的工作对实现可持续发展目标，尤其是目标 14 的重要性。		X	<p>总体而言，渔业司正在根据各项尤其是第 14 项可持续发展目标调整相关计划。</p> <p>作为可持续发展目标 14 下 4 项指标的托管机构，联合国粮农组织在方法问题、报告和实施工作方面为成员提供支持。</p>
73	113	渔委要求联合国粮农组织秘书处在执行其工作计划和预算时，考虑到与气候相关的和其他的全球和（或）具体部门的发展动态和趋势，以及联合国粮农组织各区域会议提出的与渔业和水产养殖有关的建议。		X	<p>在此期间，联合国粮农组织秘书处在执行其工作计划和预算时，进一步纳入了与气候相关的和其他的全球和（或）具体部门的发展动态和趋势，以及联合国粮农组织各区域会议提出的相关建议。其中包括一些活动和项目、出版物以及 2019 年题为“加强科学与政策联系”的联合国粮农组织国际渔业可持续性研讨会提出的计划和建议。</p>
74	114	渔委建议联合国粮农组织《2018-2019 年工作计划》特别关注气候变化和自然灾害对小岛屿发展中国家的不利影响，以便按照可持续发展目标 14 和《2030 年可持续发展议程》加强渔业和水产养殖。	X X X X		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 支持小岛屿发展中国家利用“联合国粮农组织气候变化适应工具箱”采取气候变化适应措施（<a href="http://www.fao.org/3/ca7229en/ca7229en.pdf">http://www.fao.org/3/ca7229en/ca7229en.pdf</a>）</li> <li>- “渔业和水产养殖应急”电子学习课程、教员培训课程</li> <li>- 渔业和水产养殖气候变化适应方法和工具</li> <li>- 《气候变化对渔业和水产养殖的影响》（第 25 章）<a href="http://www.fao.org/3/i9705en/i9705en.pdf">http://www.fao.org/3/i9705en/i9705en.pdf</a></li> </ul>
75	115	渔委鼓励联合国粮农组织继续与其他国际组织、区域渔业机构、区域渔业管理组织合作，倡导渔业和水产养殖对可持续发展做出积极贡献，并避免活动重复。		X	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 加强了与南极海洋生物资源保护委员会、大西洋沿岸非洲国家间渔业合作部长级会议、拉丁美洲及加勒比小规模手工渔业和水产养殖委员会、区域渔业委员会、西南印度洋渔业委员会、西部中大西洋渔业委员会、蓝色治理中心（朴次茅斯大学）和《中部北冰洋渔业协定》的协作。</li> <li>- 2020 年，地中海渔业总委员会代表联合国粮农组织与东北大西洋渔业委员会签署了谅解备忘录，旨在加强两组织间合作，尤其是在与监测、控制和监视以及打击非法、不报告、不管制捕鱼有关的事项上。</li> </ul>
76	116	渔委强调了联合国粮农组织渔业和水产养殖技术能力的价值，并强调了保持和进一步加强这方面能力的重要性。	X		<p>通过进一步纳入有关粮食安全和营养、性别、资源管理、生物多样性和贸易的跨领域活动，进一步加强并扩展了联合国粮农组织渔业和水产养殖技术能力的施展余地。其中包括开展内部及外部活动，确保联合国粮农组织国际渔业可持续性研讨会和计划召开的全球水产养殖千年+20 大会制定广泛并聚焦科学的议程，加强与学术界伙伴以及世贸组织、经合组织、亚洲及太平洋水产养殖中心网络、世卫组织、劳工组织等机构的协作。</p>
77	117	渔委重申联合国粮农组织收集、分析和传播		X	<p>联合国粮农组织继续维护和传播六类渔业和水产养殖统计资料（就业、船队、捕捞产量、水产</p>

		渔业及水产养殖统计资料（可能时包括按性别分列的数据）的核心职能的重要性，能为全体成员制定实现可持续发展目标的政策和计划提供信息。			养殖产量、商品产量和贸易量、食物平衡表），同时更新和传播 12 套全球和区域层面的数据集。已与成员国密切联络，努力按性别对渔民和养鱼户就业数据集中统计资料进行分类。
78	118	成员提请联合国粮农组织，除了为发展可持续渔业和水产养殖制定标准并倡导有关政策和做法的规范工作之外，在实地保持重大力量和能见度，为支持履行国际协定并将技术准则转化为国家和区域政策及计划而开展实际活动。		X	联合国粮农组织“全球渔讯”继续努力着重分享信息并进一步宣传市场和履约问题。与渔业信息网（FISH INFO Network）和联合国粮农组织各联络处开展了更密切的合作。在线上发布了有关履约问题的新出版物和资料。正将出版物和资料译成更多主要语言。为更好传播最佳做法和信息，包括如何促进履约，与经合组织和劳工组织建立了更密切的合作。正与贸发会议、环境署、世贸组织和联合国训练研究所开展联合活动和讨论，着重扩大信息分享覆盖面，以便采取更全面的方法促进履约和探索机会。还在开发其他产品，旨在支持履约，促进并加强国际鱼和渔产品贸易，与企业建立更密切的联系，包括开展线上能力建设活动以及举行线上商务圆桌会议。
79	119	渔委促请联合国粮农组织通过南南合作和三方合作在渔业领域推进最佳做法，以增强粮食安全和营养。	X		- 2019 年 6 月 27 日，联合国粮农组织、中华人民共和国和荷兰王国在联合国粮农组织-中国南南合作计划框架内签署了首个三方合作项目。该项目旨在加强埃塞俄比亚水产养殖生产和价值链发展。
			X		- 发展水产养殖价值链以加强巴尔干地区粮食安全。
80	120	渔委鼓励联合国粮农组织与非盟非洲发展新伙伴关系署、非洲联盟非洲动物资源局、非洲区域渔业机构和国家渔业机构进一步开展合作，支持实施联合国粮农组织《2018-2019 年工作计划》以及实施渔业和水产养殖领域的区域框架和改革战略。	X		- 为非洲联盟非国家行为主体平台提供了支持。
				X	- 为响应非洲联盟《非洲渔业和水产养殖政策框架和改革战略》的呼吁，已将非洲联盟发展署、区域渔业机构和政府机构人员纳入研讨会，使其能够提供建议，指导制定有关适当权属权、获取权和使用权的知识和指导意见。
					- 非洲发展新伙伴关系和非洲联盟非洲动物资源局支持并参加了 2019 年 4 月举行的联合国粮农组织、世界渔业中心、南共体和东共体水生遗传资源管理和养护联合平台会议（GCM）。还计划举行其他会议。
			X		- 在 2019 年在巴马科举行的非洲内陆渔业和水产养殖委员会会议上，非洲联盟非洲动物资源局赞同《可持续水产养殖准则》并参加了相关讨论。

## 议题 12：渔委多年工作计划

81	122	渔委要求在《2018-2021 多年工作计划》草案第 17 段中添加以下指标：“所有渔委文件，包括《世界渔业和水产养殖状况》，应在渔委员会开始之前至少 4 周以所有联合国粮农组织语言提供”，并大力敦促遵守这项指标。		X		- 渔委文件的编制截止时间原定为 2020 年 3 月底，以留足一个月供本组织批准，随后进行翻译。然而，由于疫情不断变化，不得不调整整个进程。
			X			- 2020 年 2 月 5 日在相关网站上发布了渔委第三十四届会议的第一份工作文件（COFI/2020/10），比要求的截止时间，即渔委第三十四届会议前六个月晚了 21 天。
82	123	渔委要求秘书处在未来多年工作计划中探讨整合路线图、涵盖至少渔委三届会议时期的可能性。			X	渔委秘书计划在会上介绍《2018-2021 多年工作计划》时对议程进行说明，包括未来前景。
议题 14：其他事项						
议题 14-2：其他事项						
83	126	渔委欢迎韩国提交的世界水产大学试点计划进展报告。渔委注意到一些成员表示大力支持这项举措，并要求联合国粮农组织与韩国继续合作，推动在联合协议方面取得进展，作为协商一致逐步推进方法的一部分。		X		联合国粮农组织与韩国签署了联合国粮农组织世界水产大学试点计划谅解备忘录（2019 年 5 月 14 日），选出了 30 名候选人修读从 2020 年 3 月开始的为期 18 个月的硕士学位试点课程。
84	127	渔委还注意到，韩国和联合国粮农组织进行了密切合作，以期最终商定和签署在韩国设立伙伴关系及联络办公室的东道国协定，这将便于签署联合国粮农组织和韩国关于世界水产大学伙伴关系试点计划的谅解备忘录，并要求向渔委报告今后的步骤及其影响。	X			2019 年 3 月共同签署了在韩国设立联合国粮农组织伙伴关系及联络办公室的东道国协定，2019 年 5 月 13 日举行了办公室开幕式。
85	128	渔委要求秘书处与主席团密切合作，考虑到设立附属机构的议事规则，提出关于新设渔业管理分委员会的提案，在渔委下届会议上提交成员审议。渔委强		X		设立了主席团与秘书处渔业管理分委员会增设提案联合调查工作组（联合工作组）。联合工作组举行了三次会议，并基于联合工作组和主席团会议的讨论情况编制了相关文件（COFI/2020/10）。2020 年 2 月 5 日在渔委网站上发布了该文件。

		调，提案应详细确定所有相关方面，包括这样一个分委员会的财务和行政影响以及职责范围，包括确定提高成效、避免与渔委其他分委员会工作重复的方法。渔委指出，此分委员会可包括可持续小规模渔业这一常设议题。提案应在渔委第三十四届会议之前至少提前 6 个月提供。			
议题 15：下届会议日期和地点					
86	129	渔委商定其第三十四届会议将于 2020 年第三季度在罗马举行。具体日期将由总干事与渔委主席团商定并提交 2018 年 12 月下届联合国粮农组织理事会和 2019 年联合国粮农组织第四十一届大会。		X	渔委第三十四届会议日期原定为 2020 年 7 月 13-17 日，但随后因新冠疫情推迟举行。2020 年 7 月 14-16 日，在原定举行渔委第三十四届会议的一周内，渔业司组织了“渔委第三十四届会议筹备路径线上对话”，其中包含六场线上研讨会。2020 年 7 月，联合国粮农组织理事会第一六四届会议批准渔委第三十四届会议新日期为 2021 年 2 月 1-5 日。