



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

第三十四届会议

2021 年 2 月 1-5 日

**“点亮隐藏收获：小规模渔业对可持续发展的贡献”
全球研究状况更新**

内容提要

关于小规模渔业，需要掌握更优质数据并进行深入了解，以便根据《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》），实现该部门的健全治理和可持续发展。2017 年 6 月，粮农组织与世界鱼类研究中心和杜克大学合作，发起了一项题为“点亮隐藏收获：小规模渔业对可持续发展的贡献”的全球研究，该研究在渔业委员会上届会议上提出（见 COFI/2018/Inf.18）。该研究计划于 2020 年底发布。

本文件将简要介绍这项研究的最新情况，分享关于改进方法和监测能力以提高对小规模渔业共同认识的新见解，以期提升政府重视程度，改善渔业部门的政策响应和成果。

I. “点亮隐藏收获”的目标

1. 为支持落实《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》）和实现多项可持续发展目标，“点亮隐藏收获”旨在提供关于在全球和地方层面小规模渔业对社会、营养、环境、经济和治理所做主要贡献的证据。“点亮隐藏收获”旨在回答以下问题：多少人以小规模渔业为生？《小规模渔业准则》总渔获量的多比例遵守共同管理安排？女性从事渔业有哪些不同方式？“点亮隐藏收获”将发布 2012 年世界银行/粮农组织/世界渔业中心出版物《隐藏的收获：以小规模渔业为重点的捕捞渔业的全球贡献》的修订版和扩充版。该出版物将提供关于渔获量和就业等变量更为全面的最新信息，以及关于内陆和海洋小规模渔业当前和潜在的营养贡献信息。
2. 这项研究生成的数据和知识预计将有助于政策制定者做出更有效决策，并使小规模渔业社区和利益相关方有能力呼吁政府提供更多支持和投资。在“点亮隐藏收获”研究的同时，还将开展宣传工作，包括与主要利益相关方密切接触，以确保最需要的人能够获得关键的研究结果和信息。

II. 迄今取得的成绩

3. 开发并采取方法，从国家和国际层面现有不同数据来源收集和整理小规模渔业数据。完成了 40 多个国家的案例研究，占海洋总渔获量的 69%，占全球内陆渔获量的 65%。包括研究人员、政府工作人员和顾问在内的 200 多人参与确定和验证与案例研究对象国小规模渔业部门相关的现有数据和研究。此外，向 228 个国家和地区分发了关于小规模渔业数据的特别问卷，答复率为 48%。
4. 案例研究结果和特别问卷数据将用于预测主要变量的区域和全球估计数，如小规模渔业渔获量、产能、就业和营养贡献等。
5. 此外，全球专家正在编写 10 份专题研究报告，涵盖目前无法或不适合开展全球综述的关键主题。例如，一项专题研究将侧重于小规模渔业在向弱势群体提供关键营养方面的作用，重点是妇女和幼儿。其他专题研究涉及性别、土著人民、碳足迹以及保护和治理相关内容。

III. 下一步工作：化挑战为机遇

6. 迄今为止的整个数据收集和整理过程，包括国家案例研究和特别调查问卷，揭示了各国政府在收集小规模渔业数据方面的巨大差异。在许多情况下，政策制定者显然缺乏关于这些渔业的信息。在其他情况下，可以收集小规模渔业数据，但分析和解释能力欠缺，或者重视不足。

超越渔业：推广新的互动形式，促进与渔业管理和治理有关的知识发现和发现

7. 如《小规模渔业准则》所述，小规模渔业是复杂的社会生态系统，需要采取整体管理方法。“点亮隐藏收获”研究承认该部门的复杂性，并采取多学科方法。在许多情况下，“点亮隐藏收获”方法要求研究作者（一般具备渔业背景）超越该部门，探索与粮食安全、营养和性别有关的信息。为此，性别问题专家和粮食安全专家与国家案例研究作者建立联系。

8. 该方法还邀请研究人员通过小规模渔业视角探索非常规、非具体到渔业的数据来源，如劳动力调查或家庭收入和支出调查。因此，这项研究建立了一个主要由当地小型渔业专家组成的重要网络（包括来自研究、政府和其他方面的专家），这些专家能接触到传统渔业管理领域以外的其他知识领域，并促使他们从更广阔的视角看待渔业。

9. “点亮隐藏收获”还提供了开发全球小规模渔业数据库的切入点，该数据库可以支持不同知识领域和数据集以及从事这些领域工作的人员之间更好的联系。这些新的联系，连同所制定的方法和收集的数据，可以奠定新的全球监测框架的基础。

对小规模渔业数据收集和分析开展更多培训的需要和愿望

10. 今后，建议粮农组织和伙伴借鉴“点亮隐藏收获”的经验，进一步发展区域和国家层面研究人员、政府和其他有关小规模渔业利益相关方的能力。

11. 虽然“点亮隐藏收获”会议的直接目的是简要介绍小规模渔业对可持续发展的贡献，但为数据收集和分析制定的总体方式和方法以及确定的数据来源将可供成员国政府使用和细化。这可以支持持续更新关键指标，跟踪确保可持续小规模渔业和实现可持续发展目标的进展。

12. 因此，“点亮隐藏收获”有能力触发《小规模渔业准则》数据收集和分析方式的变革。这可以通过反映小规模渔业在不同背景下运作的独特情况，并通过帮助确保政策制定者适当考虑这些情况，改变对渔业和相关生计的监测方式。

13. 应该分享“点亮隐藏收获”国家案例研究和专题研究的方法和结果，需要进一步联系不同相关学科的专家，粮农组织可以在这方面发挥重要作用。这将有助于统一数据收集方法，发展以跨学科方式研究小规模渔业的能力，这对于更好地制定可持续渔业管理的知情政策至关重要，但也关系到粮食安全和营养、生物多样性、消除贫穷、性别平等以及更符合《小规模渔业准则》和可持续发展目标。