



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

C

渔业委员会

水产养殖分委员会

第八届会议

2015 年 10 月 5—9 日，巴西巴西利亚

渔委鱼品贸易分委员会秘书处报告

内容提要

本项议题旨在向渔委水产养殖分委员会定期通报渔委鱼品贸易分委员会的活动和最新状况。自水产养殖分委员会第八届会议起，将增加常设议题“渔委鱼品贸易分委员会秘书处报告”；而鱼品贸易分委员会则将自下届会议起，相应增设水产养殖分委员会秘书处报告作为其常设议题。

本文旨在向水产养殖分委员会第八届会议的参会人员简要介绍鱼品贸易分委员会第十四届会议提出的重要议题和建议。鱼品贸易分委员会第十四届会议的完整报告可通过以下链接获取：<http://www.fao.org/cofi/ft/en>。

邀请各成员就增进鱼品贸易分委员会和水产养殖分委员会的合作提出意见和建议。

1. 渔业委员会鱼品贸易分委员会成立于 1985 年，1986 年 10 月召开第一届会议。鱼品贸易分委员会下一届会议（第十五届会议）将于 2016 年第一季度召开，由摩洛哥政府主办。会议具体日期和地点待定。

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。

2. 鱼品贸易分委员会为涉及渔业和水产养殖业利益相关方的粮农组织贸易和市场准入方面的工作方案提供指导。各成员在鱼品贸易分委员会会议期间提出的建议由秘书处及时纳入到粮农组织鱼品贸易和营销领域的行动当中。鱼品贸易分委员会使各方注意到渔业和水产养殖业对经济增长和就业的重要贡献、鱼品在营养和粮食安全中的重要地位。鱼品贸易分委员会在海产品贸易领域与世贸组织、经合组织、食典委和《濒危野生动植物种国际贸易公约》等国际组织交流互动。
3. 鱼品贸易分委员会第十四届会议于 2014 年 2 月 24—28 日在挪威卑尔根召开。会议讨论的主要内容包括：鱼品贸易和人类营养；鱼品贸易的最新进展；自愿认证计划（生态标签）；海产品可追溯制度；小规模渔业自愿准则；《濒危野生动植物种国际贸易公约》水生物种名录相关活动报告。要点如下：
4. 应成员国要求正在制定的“渔获记录制度”准则，在价值链中把捕捞后放到网箱或网围进一步养殖育肥的活鱼作为水产养殖产量纳入考量。准则草案提出了一种基于风险的方法，酌情针对某些鱼种把水产养殖货品纳入进来。对食品链各环节水产养殖产品的追踪一般经由可追溯性计划完成。
5. 同样，鱼业的可追溯性也涵盖多个方面，如产品的合法性、食品安全和食品质量，包括水产养殖产品。可追溯性可以作为渔获记录制度的组成部分，也可作为一项独立制度，具体取决于产品种类和法律要求。粮农组织正在开展一项研究，查找现行做法与《可追溯性最佳实践准则》草案所推荐做法之间的差距，作为上届渔委会议的成果。研究结果应在 2016 年初于摩洛哥召开的鱼品贸易分委员会会议上发布。
6. 全球共有四十余个鱼品生态标签计划，很多也应用于水产养殖产品。标签种类繁多引发了很多问题，例如：消费者困惑；生产商获取生态标签的成本；生产商和经销商需要获取多个标签，因为不同买家可能要求不同的生态标签，这使生产商和经销商的生产成本大幅增加；各生态标签要求迥异等。
7. 粮农组织与“全球海产品可持续举措”合作，确保粮农组织《负责任渔业行为守则》（含水产养殖业）的相关内容能在正在制定的捕捞或养殖鱼品生态标签最低要求中得到体现。“全球海产品可持续举措”对鱼品生态标签最低要求的建议，也将在即将召开的鱼品贸易分委员会会议上进行介绍。
8. 为现有市场和新兴市场提供新产品和改良产品的工作分为两个方面。第一，对捕捞或养殖鱼品加工产生的副产品以及副渔获物进行再利用，以生产可供食用的新产品。新产品包括添加营养强化成分的校园午餐等餐食，以及从加工鱼骨得到的富含微量元素的新产品，供人类直接食用。第二，提高资源效率，即减少收获后损失、降低收获后能源消耗，可采用新技术或改进技术（如熏制加工）加以实现。

9. 近期一种熏烟炉设计方案减少了加工过程中的碳燃料消耗和产品损失，显著提高了产品质量，保护了加工者健康。产品质量提高为加工者打开了利润更丰厚的新市场。提高资源使用效率的方法可广泛应用于水产养殖部门。

10. 尽管双壳软体动物是一种重要商品，在海洋水产养殖产品中占较大比例，但由于要求严格，很少有国家能够进入国际市场。双壳类动物为滤食性，会将环境中的微生物、毒素和化学物质聚集在体内，因此双壳类动物安全管理要求采取严格的卫生措施。为此，粮农组织和世卫组织正在合作制定《鱼和水产品操作规范》实施技术准则，协助水产养殖部门确保产品符合食典标准要求，能够在国内和国际市场安全交易。

11. 对水产养殖部门和养殖鱼品的认识，会限制该部门的进一步发展和鱼品消费，并最终关系到需求和贸易。尽管大多数消费者并不了解所购买的海产品为养殖还是野生，但一些负面认识会对价格产生不利影响。此外，对水产养殖成本和收益缺乏正确认识，政策就无法反映现实情况，从而导致对部门的过度监管。因此，关键要更好地了解现有的各种观点，探索成功举措，以增进公众对水产养殖的认识。

12. 鱼品贸易分委员会和水产养殖分委员会秘书处就多项计划和活动展开合作，以期将水产养殖问题更好地纳入到贸易议程当中。这两家秘书处也努力在一切可能的情况下实现协同增效，避免重复工作。