

## 农业委员会第二十七届会议

### 议题 2.4: 《2016-2020 年粮农组织抗微生物药物耐药性行动计划》 实施进展报告以及 《2021-2025 年粮农组织抗微生物药物耐药性行动计划》提案

#### 说明文件

《2016-2020 年粮农组织抗微生物药物耐药性行动计划》是粮农组织在提高认识、监测、治理和良好做法等重点领域开展粮食和农业活动抗击抗微生物药物耐药性的依据。所取得的进展为采取强有力的“同一个健康”举措和多部门方法的进一步行动奠定了坚实的基础。

主要亮点进展如下：

- 1) 通过高级别倡导、及时发布数字和跨媒体产品、宣传材料（包括约 60 份出版物），提高了对抗微生物药物耐药性/抗微生物药物使用的认识。通过积极参与社交媒体，举办重要的全球/区域活动、国际会议，或在这些活动、会议上作专题介绍，提高了利益相关方的参与度，其中“世界提高抗微生物药物认识周”<sup>1</sup>现已是公认的重要全球活动。
- 2) 增强了对抗微生物药物耐药性和抗微生物药物使用的监督和监测能力，并扩大了相关技术网络。粮农组织抗微生物药物耐药性实验室能力及监测系统评估工具（FAO-ATLASS）已在 28 个国家和 100 多个实验室得到应用。已指定五家粮农组织抗微生物药物耐药性参考中心，分别位于丹麦、德国、泰国、英国和美国。下列四个分区域建立了抗微生物药物耐药性/抗微生物药物使用以及抗微生物药物残留监测技术咨询小组：东南亚、南亚、东非和西非。目前正在开发与粮食和农业相关的抗微生物药物耐药性数据平台，该平台将成为抗微生物药物耐药性/抗微生物药物使用三方综合监测系统平台的一部分。
- 3) 加强了与抗微生物药物使用和抗微生物药物耐药性有关的国家行动和治理。旨在帮助成员制定和实施国家行动计划的“粮农组织抗微生物药物耐药性渐进管理路径”（FAO-PMP-AMR）已经在 7 个国家实施。已通过“粮食和农业部门抗微生物药物耐药性相关立法分析方法”、抗微生物药物耐药性法律文书数据库向各国提供了立法和监管支持。

---

<sup>1</sup> 每年 11 月 18-24 日

- 4) 通过发布渔业、养蜂业、环境和其他部门准则，推行了良好做法以及谨慎使用抗微生物药物。已启动了旨在交流经验的案例研究系列，并已发布了与丹麦和瑞典协作编制的两份手册。已对 10 个国家<sup>2</sup>的利益相关方进行了各种研究（如 KAP - 知识、态度和行为）<sup>3</sup>，为行为改变工作提供信息。

从全球来看，三方（粮农组织/世界动物卫生组织/世卫组织）于 2019 年 6 月启动了抗微生物药物耐药性多伙伴信托基金，以支持在全球、区域和国家各级实施“同一个健康”举措下的活动。到目前为止，已向资源伙伴筹得 1 300 万美元<sup>4</sup>。正在讨论 9 项国家提案和 1 项涉及 5 个地区的全球提案。

应计划委员会第一二七届和第一二八届会议的要求，粮农组织已制定《2021-2025 年粮农组织抗微生物药物耐药性行动计划》，并已提交农委第二十七届会议，供其给予指导和批准。该计划列出了下列五大目标，以集中力量并加快进展，与《抗微生物药物耐药性全球行动计划》保持一致，并有相应的产出和成果。

- a) 提高利益相关方认识和参与度；
- b) 加强监测和研究；
- c) 支持良好做法；
- d) 促进负责任使用抗微生物药物；
- e) 加强治理和可持续分配资源。

副总干事玛丽亚·海伦娜·赛梅朵

---

<sup>2</sup> 柬埔寨、埃塞俄比亚、加纳、肯尼亚、老挝、苏丹、坦桑尼亚、越南、赞比亚和津巴布韦

<sup>3</sup> KAP/KAP+：知识、态度、行为和干预

<sup>4</sup> 600 万美元来自英国弗莱明基金，500 万美元来自荷兰，200 万美元来自瑞典