

林业委员会第二十六届会议

提议 9.5: 制定《联合国粮农组织科学与创新战略》区域行动计划（2022-2025 年）

《联合国粮农组织科学与创新战略》（《战略》）通过包容和透明的磋商进程制定，已获粮农组织理事会第一七〇届会议通过。《战略》旨在加快实施粮农组织《2022-31 年战略框架》，从而促进落实《2030 年可持续发展议程》。

正在根据指导区域行动计划制定工作的高级别框架制定落实《战略》的区域行动计划，以响应各区域会议的号召，考虑地方、国家和区域情况及差异。强有力的区域方法将确保各国根据自身在科学与创新领域的不同挑战、需求和能力，有的放矢地实施《战略》。区域行动计划拟议为期四年（2022-2025 年）。

上文提及的高级别框架介绍了《战略》的九项成果和两项助推因素，并基于《战略》提出了若干产出，还将《战略》的成果和助推因素与相关可持续发展目标具体目标对应起来，这些选出的具体目标均能体现属于《战略》范畴的农业粮食体系方法和《战略》的指导原则。框架还注明了相关计划重点领域，指出创新和技术是粮农组织《2022-31 年战略框架》提出的加速因素，因此在全局 20 个计划重点领域内实现主流化。

《战略》努力与粮农组织主要战略文件连贯一致、相辅相成。因此，除了实施《联合国粮农组织科学与创新战略》以外，各区域行动计划还将努力推进实施《2022-2031 年联合国粮农组织气候变化战略》和《联合国粮农组织农业各部门生物多样性主流化战略》，并与《联合国粮农组织私营部门合作战略》连贯一致。

将完全按照粮农组织《2022-31 年战略框架》既定的因果关系链和可持续发展目标具体目标进行监测，体现可持续发展的全部三个层面。正如《战略》所述，粮农组织理事会将在通过该《战略》五年后讨论中期审查工作，同时《战略》可应成员要求定期更新，以反映重要发展。

提请林委：

- 认可为实施《联合国粮农组织科学与创新战略》而制定区域行动计划的举措，并酌情提供指引。

伊斯玛罕·埃洛阿菲，粮农组织首席科学家