

大会第四十三届会议

议题 15.4 介绍：“国际马铃薯日”提案

马铃薯是世界最重要的作物之一，遍布各大洲 150 多个国家和地区，种植面积超过 2000 万公顷。同时，也是数十亿人餐桌上的常见食物。

马铃薯为保障粮食安全和营养安全发挥了重要作用，并支撑起品类繁多、体量庞大加工产业。马铃薯是碳水化合物、抗氧化剂和营养物质的丰富来源，是平衡膳食的组成部分。

小规模农民通过可持续种植马铃薯，创造收入，保护环境，实现社会公平。

马铃薯具有遗传多样性。目前全世界有 5000 多个马铃薯杂交种、品种和地方品种，其中许多只在拉丁美洲的阿尔蒂普拉诺地区种植。

作为主要主粮作物，马铃薯的生产将受益于为实现多项可持续发展目标而实施的宣传行动计划，即：可持续发展目标 1—无贫困；可持续发展目标 2—零饥饿；可持续发展目标 8—体面工作和经济增长；可持续发展目标 12—负责任消费和生产；可持续发展目标 15—陆地生物；以及可持续发展目标 17—建立伙伴关系，努力实现联合国《2030 年可持续发展议程》。

联合国大会认识到马铃薯的全球重要性，宣布 2008 年为“国际马铃薯年”，让各国进一步认识到需要推动中等偏下收入国家的研发工作，促进可持续生产。现在，秘鲁政府在比利时王国、中华人民共和国、爱尔兰共和国和加拿大各省的支持下，提议每年庆祝“国际马铃薯日”，以引起全球重视。

设立“国际马铃薯日”有助于增进认识对于实现马铃薯可持续生产和稳定价值链至关重要的问题，包括水和肥料的供应。每年的庆祝活动可以丰富多样，如制作宣传材料、技术出版物、纪录片；举行文化节；开展实地示范；举行网络研讨会、其他国际、区域、国家活动；推进区域或全球网络，等等。

此外，每年“国际马铃薯日”的主题将紧扣马铃薯产业的关键问题，包括危险病虫害疫情；马铃薯生产、储存、加工和销售的创新和绿色技术；营养价值；马铃薯菜肴食谱的推广，等等。

提请大会：

- 审查秘鲁政府关于请联合国设立“国际马铃薯日”的提案，并酌情提供指导；
- 核可 C 2023/LIM/10 号文件所载决议草案，并将提案提交联合国大会。

联合国粮农组织生产及保护司司长

夏敬源先生