



2025年10月16日
世界粮食日

2025年世界粮食日 — 联合国粮农组织成立80周年华诞

1. 引言

世界粮食日旨在呼吁全球关注“粮安天下”这一人类古老而庄严的使命，促请国际社会妥善应对粮食生产与分配环节挑战，健全稳产保供体系，筑牢粮食安全防线。

每年，全球超过150个国家以近50种语言开展宣教活动，使世界粮食日成为联合国系统中受众最广、最贴近基层的国际日纪念活动。对于粮农组织而言，世界粮食日也是拓展合作范围、拓宽民意渠道的重要契机，彰显创立以来始终坚守的初心，即着眼全人类共同福祉，推动建设更高效、更包容、更有韧性且更可持续的农业粮食体系。

2025年恰逢粮农组织成立80周年，这给今年的世界粮食日纪念活动赋予了非同寻常的特殊意义。粮农组织总部将于10月16日在世界粮食论坛期间举行一场盛大的全球庆典。当天，FAO粮食农业博物馆及网络也将正式揭幕，打造新颖体验空间，全面呈现农耕文化与智慧、科技创新，普及粮食耕种知识，引导观者深入思考粮食的弥足珍贵。10月17日，青少年世界粮食日系列活动将再度与世界粮食论坛学校大会联动，为青少年搭建一个集学习交流、迸发创意、领航未来于一体的互动空间。

今年活动以“**手拉手共倡多样美食，聚合力同创美好未来**”为主题，由粮农组织总干事屈冬玉博士亲自选定，彰显时不我待的紧迫感，强调未来可期，呼吁各方携手并进、共赴辉煌。农业粮食体系转型是一项系统性工程，绝非一日之功。合则两利，通则共赢。唯有打破机构与国界的藩篱，激发基层内在的动能，方能推动转型征程蓬勃发展。

整个10月，全球将陆续开展数百场活动，为这一主题增添生动注脚。每项活动都在叩击心扉：食物不止用来果腹，更是维系和平的基石，确立人格尊严的依托，共享平等未来的根基。粮安天下，食物权是一项基本人权。



2025年10月16日
世界粮食日

2.手拉手共倡多样美食，聚合力同创美好未来

农业粮食体系正面临着前所未有的严峻挑战。战乱冲突此起彼伏，极端天气与气候事件频发不断，经济冲击接踵而至，不平等现象愈演愈烈，导致耕地不堪重负，水源日趋枯竭，万物赖以生存的生物多样性急剧丧失，全球发展瓶颈愈发凸显。供应链的脆弱性问题依旧突出，全球各地的家庭、市场和农田无不遭受供应中断的冲击。

在某些地区，粮食不安全状况之严峻，令人触目惊心。根据估算，全球约有7.33亿人食不果腹。而在另一些地区，肥胖率持续攀升，食物浪费现象比比皆是，暴露出农业粮食体系已然失能失衡——丰足与匮乏并存同在，并且往往近在咫尺。

此外，农业粮食体系也是温室气体的主要排放源，但通过改进粮食种植、收获和流通方式，仍有望实现有效减排。

满足全球不断增长的人口粮食需求，需要跨越国界阻隔、行业界限、代际鸿沟，和衷共济、群策群力。此外，还需加大投资力度，追求资金“精准滴灌”，同时注入创新理念，拓展合作深度。从政府和国际组织，再到农民、科研人员、商家和消费者，包括青年群体，各方都能发挥积极作用，形成强大合力，助推农业粮食体系转型。

值此粮农组织成立80周年华诞之际，我们满怀热忱与决心，愿继续与各成员国和伙伴紧密相依、并肩前行。在新的历史起点上，我们锚定清晰坐标，聚焦务实长效的发展对策，回应当下挑战，力求粮安天下、惠泽未来。

消费者也是破局的核心环节。小到选择健康饮食，杜绝食物浪费，为保护土壤、水资源和生物多样性出一份力，稳固粮食生产根基，都是举手之劳，但点滴之力终能汇聚成海。为深陷饥饿困境的群体发声，积极参与议事决策，时刻留意变革动向，都是投身进步事业的有效途径。当下每一个抉择，都悄然塑造着世界未来的面貌。

“今天的每一分努力，都会影响未来的面貌。我们要贯彻低投入、高产出的方针。众擎易举、众志成城。让我们担当作为、携手并进，弘扬普惠公平的发展理念，为开创美好未来不懈努力。”

粮农组织总干事屈冬玉在2024年世界粮食论坛开幕式上的致辞

南南合作及三方合作



全球南方国家凭借深厚的知识底蕴与实践智慧，积极探索属于自己的发展道路。此类方法源于切身实践，基于现实需求优化落实路径，提出了具备全球推广价值的发展对策。**南南合作**搭建重要交流平台，构建知识、技术、实践三位一体的国际合作范式，有效破解发展难题，实现各国互利共赢。

南南合作拉紧了国与国联系的纽带，促进各国相互理解彼此发展实际。南南合作鼓励各国在平等基础上开展合作，提倡共享而非僵化移植创新成果，确保合作之树结出常青果实。

南南合作拉紧了国与国联系的纽带，促进各国相互理解彼此发展实际。南南合作鼓励各国在平等基础上开展合作，提倡共享而非僵化移植创新成果，确保合作之树结出常青果实。

三方合作进一步拓展南南合作维度，在传统捐助方或多边伙伴支持下，助力南方国家主导的发展倡议扩大影响力、响应更广泛需求，即秉持利益共生、责任共担原则，深化资源投入，夯实合作基础。

为推进南南合作及三方合作进程，粮农组织精心搭建国家联络对接渠道，推动政策层面对话，为宣传推广发展对策构筑有利环境。如今，相关努力的成效已经逐步显现。

在乌干达，粮农组织、中国、乌干达三方携手开展南南合作项目，聚焦种植业、水产养殖业、畜牧养殖业、蚕桑业、价值链和收获后工艺等多个领域，通过专家支持和培训活动，协助乌干达提高农业生产水平。在佛得角，粮农组织—中国南南合作项目协助农牧民掌握最新虫害防治、土壤管理和动物卫生技术，提高气候变化应对能力。

上述合作范例有力证明，当知识要素实现跨国流动，并在平等伙伴间达成高效配置时，能够催生出本土化特色实践，从而在互信互敬、需求契合、目标一致的前提下，建设更加强韧的农业粮食体系。[观看视频](#) | [查阅详情](#)。



2025年10月16日
世界粮食日

3. 要点信息

- I. **政府主导粮食体系建设。**需要制定连贯一致、注重部门联动的政策、计划和法律，为陆生和水产食物生产者提供全方位支持，确保人人享有品类多样、营养丰富、安全健康、经济实惠的食物。具体而言，应完善基础设施、社会保护、能力建设 and 创新领域投资，健全跨国治理机制，同时创造有利条件，实现多方共同参与决策，并吸收地方社区、土著人民、妇女和青年积极参与决策。
- II. **政府间合作始终占据重要地位。**践行多边主义，有助于推动知识共享，精准帮扶高风险群体，在危机升级前及时有效化解。具体而言，应响应人道主义筹资呼吁，携手金融机构将保护面扩大到最弱势群体，并恪守国际人道主义法，确保粮食和农业援助物资直达真正需要的群体。
- III. **联合国系统践行历史担当。**值此粮农组织与联合国成立80周年之际，各机构间同舟共济、休戚与共的重要价值愈发凸显。当下，地缘政治动荡不安，气候危机愈演愈烈，粮食安全面临严峻挑战，全球发展压力与日俱增，但这也为各方协调应对开辟了更广阔的施展空间，为全人类带来了前所未有的发展机遇。需要开展包容性对话，健全政策制度，出台综合响应举措，切实保障民众生存、生活、生计。粮农组织一如既往引领各国推动农业粮食体系转型，努力实现“四个更好”：更好生产、更好营养、更好环境、更好生活，不让任何人掉队。
- IV. **民间社会组织**需要搭建粮食生产者、消费者、企业、政策制定者之间的沟通桥梁，推动系统性变革，建设更公平、更营养、更可持续的农业粮食体系。民间社会组织应协助确保农民充分参与事关自身切身利益的重大议题讨论，支持农民躬身实践，探索创新、公平的发展对策。民间社会组织需要动员、引导和赋能消费者，提倡可持续消费理念，敦促企业建立负责任包容性商业模式、落实真实清晰食品标签制度，携手政府和国际机构推动政策变革，促进农业粮食体系有关各方合作，倡导人人享有经济实惠、营养丰富、安全健康的食物。
- V. **学术科研机构**需要聚焦知识创造、方案供给、政策指引，积极推动农业与食品行业可持续实践广泛开展。具体而言，应发展农业粮食领域创新；促进与食品行业合作；推动知识开源共享，让各国特别是低收入国家都能掌握科研成果；开展

基层合作，研判粮食挑战，提出兼具可行性与当地文化适配性的对策方案；应对社会经济与环境方面产生的影响。

- VI. **私营部门**必须保障品类多样、安全健康、经济实惠、营养丰富的食物供应，并投资发展可持续的气候韧性农业，包括渔业和水产养殖业。私营部门应推动农业粮食体系从生产到加工、流通和零售的全产业链创新，同时减轻环境负面影响。企业应建立包容、透明、公平的商业模式，为公平贸易、道德采购、负责任供应链创造有利条件。此外，私营部门应发挥关键作用，促进体面工作，推动知识、技术和资源向低收入国家转移。
- VII. **粮安天下，人人有责。**我们面对食物的选择，即吃什么、浪费什么、青睐什么，正悄然塑造着我们的粮食体系。无论是呵护土壤、水资源和生物多样性，还是理性消费，从身边小事做起，就能聚沙成塔，把小事情做成大文章。饥饿并非必然，改变始于你我。

“手拉手”行动计划 — 全方位推动农业粮食体系可持续转型

“手拉手”行动计划是粮农组织倾力推出的旗舰倡议，旨在加速农业粮食体系转型，消除贫困和饥饿，减少不平等。具体而言：



- 因地制宜，因地施策；
- 依托地理空间信息平台，运用先进数据与分析技术；
- 拿出创新方案；
- 广筹资金，精准投资。

在很多国家，土地资源蕴藏着巨大的开发潜力，但仍陷入难觅投资渠道的困境。数据可能面临缺失或不准确的问题，产业间往往缺少联动性，同时小农普遍缺乏工具、市场、资金或基础设施支持，难以发展壮大。包括私营部门在内，发展伙伴常常犹豫不决，而这并非出于意愿不足，皆因视野不及。



2025年10月16日
世界粮食日

为弥合这一差距，“手拉手”行动计划应运而生，旨在支持各国发挥主导作用，深入变革需求最大、难度最高的地区，有力推动农业粮食体系转型。行动宗旨清晰明确：消除贫困、饥饿和营养不良，减少不平等。该行动计划的核心在于将高分辨率数据与实地合作进行深度融合，构建起全方位、多层次支撑体系。借助先进的地理空间分析和深厚的伙伴关系，助力各国充分发掘潜力、高效落实行动，帮助举步维艰的社区提高收入、改善营养、增强韧性。

截至2025年5月，已有76个国家加入该行动计划。每个国家都有自身复杂且特殊的现实国情，因此该行动计划重点帮扶深陷发展困境的国家。在此类国家，贫困率居高不下，粮食安全状况堪忧，机构能力存在短板，或因遭受危机或处于脆弱境地而难以开展业务。

细微处见真章，跬步之功正改写未来。在秘鲁胡宁地区，在“手拉手”行动计划的支持与秘鲁农业发展和灌溉部的协调下，种植本地马铃薯的农户与休闲食品产业达成一项商业协议。这项看似简单的业务，实则是传统农业走进现代市场的重要转折，为家庭农民构建起更稳定的生计保障。

这一案例成功的关键在于多元合作。“手拉手”行动计划汇聚了政府、捐助方、私营企业、生产者组织、民间社会和科研机构等各方伙伴的智慧与力量。

世界各地不断涌现类似的优秀案例，无声却有力地证明，当精准的数据与务实的合作结合，当转型不再是抽象空谈，而是直击粮食生产者真实的生活困境，改变便会发生，一切皆有可能。观看“手拉手”行动计划宣传[视频](#)或[查阅详情](#)。

4. 数据一览

[查阅资料来源](#)

- 全球多达**7.33亿¹**人面临饥饿。
- 全球超过**28亿¹**人无力负担**健康膳食**。健康膳食要求食品品类多样，能量摄入均衡，且营养充分全面，可适度摄入不健康食品。
- 五岁以下儿童中，约**22.3%**发育迟缓（身高相对年龄过低），约**6.8%**消瘦（体重相对身高过轻）¹。
- 约**25亿**成年人和**3700万**五岁以下儿童超重，其中**8.9亿**成年人肥胖。
- 全球范围内，**女性**面临中度或重度**粮食不安全**状况的可能性比**男性高出1.3%**。
- **小规模农民粮食产量**约占全球总量的三分之一，**小规模渔民渔获量**占全球总量的40%。
- **小规模渔业**直接为超过**1.1亿人**提供生计支持，若计入家庭成员，则惠及全球近5亿人。
- **冲突和暴力是造成饥饿的根源**。2024年，冲突和不安全局势是20个国家²和地区陷入粮食危机的主要原因，已造成近1.4亿人深陷突发重度粮食不安全状况。
- **极端天气与气候事件严重冲击弱势社区**，破坏生产力，危及粮食安全和营养状况，同时导致作物产量波动，影响鱼类种群分布，改变食物营养成分，加剧病虫害传播。
- **粮农组织向受危机冲击的最弱势群体及其社区提供应急响应和韧性建设援助**。2024年，粮农组织与**400多个国家和地方伙伴**以及**25个国际伙伴**合作，争分夺秒向**75个国家的4300万**民众提供紧急农业支持。

¹ 《2025年世界粮食安全和营养状况》报告发布后更新

¹ 《2025年世界粮食安全和营养状况》报告发布后更新

² 5月16日《全球粮食危机报告》发布后加入数据

- 人类种植超过**6000个植物物种**用于粮食生产，其中仅**9种植物**的产量就占作物总产量的**66%**。此外，近三分之一的鱼类种群面临过度捕捞，**29%**的地方牲畜品种和**30%**的跨境品种濒临灭绝。
- 人类每天消耗的热量 and 吸入的氧气分别有**80%**和**98%**源于植物。然而，植物健康正面临生物及非生物因素威胁，种植业转型势在必行，如此才能持续满足人类对粮食、饲料、纤维和燃料不断增长的需求。
- 每年有**6亿人**因食用**被污染的食物**而患病，其中**42万人**不治身亡。
- 全球范围内，收获和运输环节的**粮食损失**比例为**13%**，零售和消费环节的**浪费**比例为**19%**。
- **土著人民**占世界人口的**6.2%**。土著领地占世界陆地面积的**28%**，土著粮食和知识体系为破解全球粮食安全问题贡献了诸多可借鉴的有益方案。
- 受人类活动影响，**全球超过10%的陆地面积**发生退化，其中退化的**农业用地**占比超过**60%**，直接影响农业粮食体系和粮食安全。
- **全球约10%的耕地**受**盐碱化**影响。通过推广可持续土壤管理方法以及耐盐碱作物和盐生植物，能够显著提高农业生产水平。
- **核技术与传统及先进技术融合应用**，**协助超过100国家**应对**动植物疫病**，改善土壤和水资源管理，加强食品安全，提高作物产量和畜牧生产水平。
- **水产食品部门**凭借近**3400个渔业物种**和逾**730个水产养植物种**，成为生物多样性最为丰富的食品生产部门。
- 全球多达**58亿人**利用**林木及非木材林产品**获取**食物、药材和生计**。约**5万个野生物种**被广泛用于多个领域，涵盖食用与药用。
- **科技创新的战略运用**是**推动农业粮食体系转型**的核心驱动力，但实际应用仍受限于技术适用性、可及性、可负担性以及机构能力等因素，其中低收入及中等收入国家面临的制约尤为突出。

- 农业领域每创造100美元国内生产总值，只有34至72美分投入农业研发。少数高收入国家占全球农业研发总投入近60%，低收入国家投入仅占2%。
- 可持续畜牧体系通过改进饲喂、遗传性状和健康管理，能够实现提质增效，从而减少温室气体特别是甲烷排放，减排潜力高达30%。
- 畜牧生产体系为人类提供15%的能量摄入，并满足33%的营养所需蛋白质供给，对全球粮食安全和膳食质量具有突出贡献，但存在显著的地区差异。
- 抗微生物药物耐药问题已成为威胁全球健康、经济和生计的重大危机。若不及时采取有效措施，到2050年，每年可能导致近200万人死亡。
- 粮农组织网络学院成立至今，触达全球超过100万用户，推出超过700门多语种认证课程，打造成具有广泛影响力的全球公共产品。2024年，网络学院设计并推出大型开放式网络课程和混合式学习课程，同时协助各地高校开设超过100门硕士课程。



携手共育未来花朵

巴西政府在粮农组织支持下建立“可持续学校供餐网络”国际合作平台，秉持充足食物权是基本人权的原则，携手拉丁美洲及加勒比区域各国，大力推进学校供餐计划。

该计划本着简单朴素的核心理念，希望每名学生在校期间都获得健康、适宜、符合文化习俗的餐食。此外，该计划还支持开展食品与营养教育，巧妙地将健康教育融入课程体系，并建立校餐采购与本地粮食体系衔接机制。

在萨尔瓦多，教师埃斯梅拉达在“可持续学校供餐网络”支持下，踊跃参加健康校园环境培训，随后将所学知识带回校园，灵活运用到教学实践中。她精心组织主题宣传活动，开设家长课堂讲座，并在学校花园开辟学习实践基地，带领学生探索食物的奥秘，亲手种植作物，深刻理解膳食均衡的重要性。

在危地马拉，家庭农户贝尔贝利·罗德里格斯为超过130所学校供应自家新鲜农产品。她与当地另外28家农户在危地马拉农业、畜牧业和食品部完成正式注册，是官方认证的供应商。这种模式既让她家的收成有了稳定的销路，又让千万名学生每周都能尝到本地采购的新鲜食物。

上述案例都是基层探索出的转型实践，虽看似平凡，却生动诠释着更深层次的内涵，彰显出农民、教育工作者和机构齐心协力呵护成长，日复一日筑牢青少年营养防线，365天守护下一代营养。[查阅详情](#)

5. 粮农组织工作领域

- 粮农组织伙伴关系 <https://www.fao.org/partnerships/zh/>
- 营养 <https://www.fao.org/nutrition/zh/>
- 生物多样性 <https://www.fao.org/biodiversity/zh/>
- 渔业与水产养殖 <https://www.fao.org/fishery/zh/>
- 粮农组织应急工作 <https://www.fao.org/emergencies/home/zh/>
- 林业 <https://www.fao.org/forestry/zh/>
- 南南合作及三方合作 <https://www.fao.org/partnerships/south-south-cooperation/zh/>
- 粮农组织投资中心 <https://www.fao.org/investment-centre/zh/>
- 粮农组织“手拉手”行动计划 <https://www.fao.org/hand-in-hand/zh/>
- 粮农组织科学、技术和创新工作 <https://www.fao.org/science-technology-and-innovation/zh/>
- 粮农组织与欧盟伙伴关系 <https://www.fao.org/europeanunion/en/>
- “同一个健康” <https://www.fao.org/one-health/zh/>
- 性别 <https://www.fao.org/gender/zh/>



2025年10月16日
世界粮食日

- 土著人民 <https://www.fao.org/indigenous-peoples/zh>
- 粮农组织《战略框架》及“四个更好” <https://www.fao.org/strategic-framework/zh>
- 青年参与和赋权（世界粮食论坛全球青年行动倡议） <https://youth.world-food-forum.org/>
- 粮农组织土地、土壤与水资源工作 <https://www.fao.org/land-water/home/zh/>
- 畜牧生产及动物卫生 <https://www.fao.org/agriculture/animal-production-and-health/zh>
- 植物生产和保护 <https://www.fao.org/plant-production-protection/zh>
- 《食品法典》 <https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/home/zh/>
- 粮农组织可持续发展目标服务台 <https://www.fao.org/sustainable-development-goals-helpdesk/zh>
- 粮农组织网络学院 https://elearning.fao.org/?lang=zh_cn

6. 产品内容与发布

粮农组织数字媒体中心世界粮食日信息发布

下表列出[粮农组织数字媒体中心](#)全新多媒体材料上传发布时间安排。相关链接可便捷分享给外部伙伴，供其就地印刷或制作物料。

活动和产品简介	日期
世界粮食日概念说明	5月
网站 — 第I阶段	5月
粮农组织各部门按照概念说明启动工作，建设网站，征集粮食英雄事迹（文字/图片）	5月

社交媒体Trello在线任务管理面板上线首批社交媒体素材	5月
外景拍摄视频/图片	5月-8月
启动海报大赛	5月/6月
《活动手册》— “四个更好” 或细化主题?	5月/6月
向各国农业部长致国家通函	6月
宣传指南	6月
宣传册	6月
青少年主题曲，请粮农组织各部门提交视频	7月
青少年主题视频动画	7月
宣传片/电视广告	7月
广播公益广告	7月
总干事视频致辞	9月
发布粮食英雄事迹	9月
总干事署名文章和活动讲话要点	9月
联合国秘书长视频致辞（待定）	10月

粮农组织积极响应“联合国一体化”倡议 — 助推进步与变革转型进程



农业粮食体系深度融入人类生活，不仅维系着民生福祉，还对人们的健康产生着深远影响，同时塑造着人与自然互动的独特范式。农业粮食体系转型是一项复杂的系统工程，不仅要求统筹多部门资源、汇聚多部门合力，更迫切需要联合国全系统形成高效协同、运转有序的工作机制。

粮农组织以消除饥饿为己任，与其他联合国机构、基金和方案保持密切合作。机构间合作以“联合国一体化”精神为指引，构建优势互补、同心同向的工作格局，探索落实更具实效性、普惠性、长效性的发展对策。

“同一个健康”方针堪称多方合作的典范。这一理念基于一个朴素而深刻的真理：人类、动物、植物、生态系统的健康息息相关、紧密相连。人畜共患病、环境污染和各部门滥用抗生素问题屡见不鲜，无不映照出这些联系是何等脆弱，也凸显出全力保护刻不容缓。粮农组织与联合国环境规划署（环境署）、世界卫生组织（世卫组织）和世界动物卫生组织建立四方机制，在全球范围内引领推进“同一个健康”举措。在柬埔寨，“同一个健康”工作协助该国制定多部门国家行动计划，有效应对抗微生物药物耐药问题，并面向全国提供畜牧养殖指导与培训，确保养殖户更安全开展农业生产、更审慎使用抗微生物药物。

在过去六十多年中，粮农组织与国际原子能机构（原子能机构）紧密合作，共同创办粮农组织/原子能机构联合中心（粮食及农业核技术），协助各国应用先进的核技术及相关技术，提升粮食安全和可持续发展水平。从改进水土管理到防控病虫害，联合中心助力各国建设更有韧性的农业粮食体系，让科技不再高高在上、遥不可及，而是深深扎根田野之间，切实服务当地民生。

粮农组织与其他联合国机构参与“共同国家分析”工作，深入分析国家发展与人权状况，为联合国开展驻地工作提供坚实的分析基础。“共同国家分析”与《联合国可持续发展合作框架》构成了联合国规划开展发展活动的重要平台。该机制依托粮农组

织的专业工具和分析方法，涵盖各类数据平台，深度挖掘各国特定的需求与潜力，提出因地制宜的解决方案。

联合国机构间合作的意义，远不止于技术层面的交流或协调机制的完善，更彰显了一种共同信念：挑战越复杂严峻，就越需要群策群力，各机构唯有精准对接服务需求，戮力同心、踔厉奋发，方能筑牢粮食安全根基。

6. 相关粮农组织新闻特写

稻鱼共生于奶与蜜之乡 — 南南合作让乌干达农业的面貌焕然一新

<https://www.fao.org/newsroom/story/rice-fish-farming-in-the-land-of-milk-and-honey/zh>

渔业和水产养殖业的新思路 — FISH4ACP推出五种创新工具和技术，大力发展全球水产食品体系

<https://www.fao.org/newsroom/story/thinking-outside-the-fish-tank/zh>

毛里塔尼亚沙漠变绿洲 — 作为非洲绿色长城计划的一部分，土地恢复保护社区免受荒漠化侵害

<https://www.fao.org/newsroom/story/giving-back-to-the-desert-in-mauritania/zh>

农业投资，风险可控 — 在贝宁，不断增长的投资改变了思维方式，吸引了各方关注

<https://www.fao.org/newsroom/story/a-risky-business-no-more/zh>

一纸文书，带来未来的安全感 — 土地权属证书改变了马达加斯加农民的生活

<https://www.fao.org/newsroom/story/a-more-secure-future-from-a-single-document/zh>



2025年10月16日
世界粮食日

南南合作助力柬埔寨和斯里兰卡提升专业能力，保护植物健康和农民生计 — 技术专家和农民开展合作，提高两国植物检疫能力 <https://www.fao.org/newsroom/story/South-South-Cooperation-boosts-expertise-to-protect-plant-health-and-livelihoods-in-Cambodia-and-Sri-Lanka/zh>

佛得角农民不再靠天吃饭，学习实用技术，把握农业发展先机 — 联合国粮农组织携手中国开展南南合作，提供农业解决方案应对变化和挑战 <https://www.fao.org/newsroom/story/taking-the-chance-out-of-agriculture-in-cabo-verde/zh>

圣多美和普林西比批准首项渔业管理计划 — 非洲岛国渔业可持续高产转型迈出重要一步 <https://www.fao.org/fish4acp/media-hub/news/news-detail/sao-tome-and-principe-endorses-first-ever-fisheries-management-plan/en>

在加沙，保护生计与生命 —

在毁灭性的灾难中，联合国粮农组织分发的饲料和兽医用品带来了一线生机

<https://www.fao.org/newsroom/story/protecting-livelihoods-and-lives-in-gaza/zh>

水资源、数据与和平之间的联系 —

利用粮农组织的遥感工具WaPOR监测冲突对农业的影响，并支持水资源的公平分配

<https://www.fao.org/newsroom/story/the-connection-between-water--data-and-peace/zh>

阿萨伊果热潮背后的培育之道 — 借助传统方法与现代智慧，重塑玻利维亚阿萨伊果价值链

<https://www.fao.org/newsroom/story/the-cultivation-behind-the-trendy-berry-boost/zh>

食用昆虫如何帮助拯救马达加斯加狐猴 — 养殖食用昆虫，减轻濒危灵长类动物承受的压力

<https://www.fao.org/newsroom/story/how-insects-are-helping-to-save-the-lemur-in-madagascar/zh>

捕“风”捉影，采集关键数据，助力拯救生命 — 疾病监测小组助力预防人畜共患病的传播

<https://www.fao.org/newsroom/story/pulling-lifesaving-data-out-of-thin-air-literally/zh>

无害昆虫将垃圾变废为宝 — 科特迪瓦创新利用以垃圾为食的黑水虻应对有机废物挑战
<https://www.fao.org/newsroom/story/the-harmless-soldier-fighting-mounds-of-harmful-waste/zh>

冰川消融加剧，保护刻不容缓 — 记录玻利维亚的冰川消退数据
<https://www.fao.org/newsroom/story/glaciers-on-borrowed-time/zh>

蒙古女科研人员积极创业，用蜂毒开发创新产品 — 增强妇女权能，推动创新发展
<https://www.fao.org/newsroom/story/Scientist-and-entrepreneur-one-Mongolian-woman-transforms-bee-venom-into-innovative-products/zh>

核技术助力农业发展，五大领域促进粮食安全 — 新成立的联合国粮农组织/国际原子能机构联合中心运用核科技提升全球粮食安全
<https://www.fao.org/newsroom/story/Five-ways-nuclear-technology-is-improving-agriculture-and-food-security/zh>

同心共创变革未来 — 沿海渔业倡议 <https://www.fao.org/interactive/coastal-fisheries-initiative/en/>

深化私营部门合作，推动妇女赋权进程



粮农组织与国际农业粮食网络合作开展“非洲女性中小企业发展提速辅导计划”，培养农业领域巾帼创业先锋。该创新计划面向农业粮食部门创业女性，量身定制所需辅导、技能和资源支持，协助拓展业务版图，为非洲建设更高效、更包容、更有韧性且更可持续的农业粮食体系添砖加瓦。

该计划聚焦非洲农业粮食体系创业女性面临的社会、经济和环境等多重挑战，为学员精心匹配全球资深女性创业导师团队，提供一对一深度辅导、专业知识分享、全方位能力建设支持，帮助学员在非洲大陆自由贸易区协定框架下，有效扩大业务规模，从容适应瞬息万变的市场环境。[查阅详情](#)。



2025年10月16日
世界粮食日

Hand in Hand for better foods and a better future.

Main dans la main pour des aliments et un avenir meilleurs.

¡Mano de la mano por unos alimentos y un futuro mejores.

Рука об руку – во имя улучшения качества продовольствия и лучшего будущего.

手拉手共倡多样美食，聚合力同创美好未来

بيد من أجل أغذية ومستقبل أفضل

Mano nella mano per un'alimentazione e un futuro migliori.

联系方式：world-food-day@fao.org

相关部门主要联络点：

总干事办公厅 — Gabriella Piacentini；自然资源及可持续生产部门 — Tina Farmer；
经济及社会发展部门 — Yasaman Matinroshan；组织后勤及业务支持部门 — Ludovica Mei；
贝克多副总干事 — Diana Gutierrez Mendez；伙伴关系及外联部门 — Sabina Zaccaro
新闻传播办公室 — Aoife Riordan

辅助联络点：

[新闻传播办公室技术交流协调小组](#)