



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  
الأغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

C

# 农业委员会

## 第二十九届会议

2024 年 9 月 30-10 月 4 日，罗马

## 粮农组织在营养方面的工作

### 内容提要

在 2022 年农业委员会（农委）第二十八届会议上，粮农组织提交了一份参考文件，介绍了《粮农组织营养工作愿景与战略》最新实施情况，其中强调了粮农组织在营养方面的下一步工作，即：(i) 为履行营养使命创设有利环境，包括制定考虑到全球和区域背景的行动规划；(ii) 继续关注更高效、更包容、更有韧性且更可持续的农业粮食体系对健康膳食和改善营养的关键作用，同时利用“四个更好”提供的机会；(iii) 着力履行营养使命。

本文件介绍了粮农组织通过在国家和全球层面开展营养工作，在这三项举措方面取得的最新进展。报告了在下述方面取得的进展：加强膳食相关数据的提供、获取和利用，并为此类数据制定标准，以便为各国决策和行动提供信息；提高营养相关能力并开发工具；就营养相关主题制定良好做法指南；建立伙伴关系并开展合作，大幅增加投资，加大行动，支持促进健康膳食。粮农组织还不断提高监测和报告能力，改进方法，致力于履行营养工作承诺。

### 建议农委采取的行动

提请农委：

- a) 就进一步提高国家层面营养相关工作的能力所需采取的行动和方式提供总体指导，视具体情况加大政策和技术援助；
- b) 就推动各国政府营养议程的机会和方法提供指导，支持加快实施对整个农业粮食体系产生影响的政策和行动，实现人人享有健康膳食；
- c) 就“联合国营养行动十年（2016-2025 年）”结束之际拟开展对话可考虑的备选形式提供指导，思考 2025 年之后继续推进营养工作的前进方向。

对本文件实质性内容如有疑问，请联系：

粮食及营养司司长

琳内特·玛丽·纽菲尔德女士

电话：+39 06 570 52614

电子邮箱：[ESN-Director@fao.org](mailto:ESN-Director@fao.org)

## I. 引言

1. 营养不仅是粮农组织《2022-31 年战略框架》中“四个更好”之一，还与气候变化和生物多样性同为跨领域性质的关键技术主题<sup>1</sup>。粮农组织治理机构要求制定一项跨组织专题战略，以对成员负责。2021 年计划委员会第一三〇届会议欢迎《粮农组织营养工作愿景与战略》，2021 年理事会第一六六届会议批准了此项战略<sup>2,3</sup>。
2. 在农业委员会第二十八届会议上提供了一份参考文件，介绍《粮农组织营养工作愿景与战略》<sup>4</sup>的最新实施情况，重点强调粮农组织的后续举措：
  - a) 为履行营养使命创设有利环境，包括制定考虑到全球和区域情况的行动规划；
  - b) 继续关注更高效、更包容、更有韧性且更可持续的农业粮食体系对健康膳食和改善营养的关键作用，同时利用“四个更好”提供的机会；
  - c) 着力履行营养使命。
3. 2023 年，粮农组织完成了实施《粮农组织营养工作愿景与战略》的首个两年度，并在上述所有三项举措方面取得了进展。本报告第二和第三部分介绍了推进前两项举措的部分实例，第四部分介绍了第三项举措。

## II. 粮农组织在国家层面的营养工作

4. 忆及 2020 年举行的农委第二十七届会议的报告呼吁粮农组织酌情支持成员在国家和区域层面制定和实施营养和食品安全政策<sup>5</sup>，粮农组织已在所有区域和次区域开展营养工作，重点关注根据具体情况制定的优先重点。根据粮农组织驻各国代表处内部的国家年度报告监测，2023 年，超过 77%的粮农组织驻国家代表处

---

<sup>1</sup> C/2021/7, 第 72 段 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/4a3e64b5-f107-4652-8b16-5130b5af957b/content>

<sup>2</sup> PC 130/5 Rev.1 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/a76ef638-92fe-45d2-b452-35f8e0f13f76/content>

<sup>3</sup> CL 166/REP <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/c65f0dab-e4a8-4cc8-a642-9fc9bc4656f8/content>

<sup>4</sup> COAG/2022/INF/5 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/965f32d8-e2b7-47c2-b506-1b63e4bf989a/content>

<sup>5</sup> C/2021/21, 农委第二十七届会议报告 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/36116b93-6090-49b8-8847-2ff95ef3bf75/content>

报告称，所在国家已开展相关活动<sup>6</sup>，旨在通过各项机制，建设高效、包容、有韧性且可持续的农业粮食体系，促进健康膳食。此类活动可分为以下三类：

**A. 加强数据提供、获取和利用，为各国行动提供依据**

- a) 2023 年，粮农组织支持 136 个国家生成、整理、了解和利用有关膳食、食物成分、食品安全、粮食安全和农业粮食体系的数据和指标，促进 107 个国家将膳食相关数据分析纳入联合国共同国家分析。
- b) 此外，78%（113 个）的驻国家代表处报告称，支持东道国政府利用有关促进健康膳食的知识产品，77%（112 个）的驻国家代表处确认，东道国政府已利用知识产品分析农业粮食体系相关协同作用，并进行利弊权衡。
- c) 粮农组织还助力解决食物组成数据缺口问题，目前正在支持孟加拉国和埃塞俄比亚更新国家食物成分表，确保其符合国际质量标准和准则。
- d) “50 国到 2030 年填补农业数据缺口倡议”（“50x2030 倡议”）<sup>7</sup>是粮农组织、国际农业发展基金（农发基金）和世界银行联合实施的一项全球计划，旨在支持各国编制及时、优质的农业调查数据，用于基于实证的决策。此外，粮农组织近期建议三个伙伴国家，即利比里亚、塞拉利昂和坦桑尼亚联合共和国，新增关于膳食多样性的模块，以便使用妇女最低膳食多样性指标衡量农业家庭妇女的膳食多样性。此外，粮农组织正在培养各国收集、分析和解释膳食多样性数据的能力，用于规划和计划用途。

**B. 作为定期国家报告的部分内容，促进对话并提供直接援助，  
根据具体国情采取行动，促进健康膳食**

- a) 2023 年，粮农组织还就促进健康膳食向 125 个国家提供了法律、规范、政策和技术援助，并支持 57 个国家制定和实施膳食指南。
- b) 粮农组织参与了 117 个国家的营养战略协调机制，倡导对健康膳食、营养和农业粮食体系做出政治承诺、进行治理和投资。粮农组织驻国家

---

<sup>6</sup> 粮农组织。2023。粮农组织年度国别报告，CARSTAT 2023 [内部文件]。

<sup>7</sup> 数据智能农业伙伴关系—“50x2030 倡议”。[2024 年 5 月 2 日引用]。<https://www.50x2030.org>

代表处报告称，参与了 405 个国家营养治理平台，如粮食安全集群、营养集群、国家平台、增强营养运动、议会营养联盟等。

### C. 支持区域和国家提高营养能力

5. 农委曾呼吁粮农组织支持成员制定和实施营养政策，并指出需要在现有资源范围内，在粮农组织驻国家代表处设立营养部门<sup>8</sup>。在驻国家代表处层面仍存在能力差距，50%以上的驻国家代表处报告称，需提高能力，助力实现营养目标。此外，正开展各类行动，加强对各区域和各国家提供支持，提高营养方面的能力，例如：

- a) 为粮农组织所有员工推出关于粮农组织营养方法的内部介绍性电子学习课程，补充现有的电子学习课程，支持与粮农组织营养工作有关的能力建设<sup>9</sup>，包括妇女最低膳食多样性、实现健康膳食的农业粮食体系路径、营养教育、关注营养问题的价值链、粮食损失和浪费以及学校食品和营养；
- b) 扩大内部“营养技术网络”，该网络目前拥有 1 100 多名参与者；
- c) 加强“营养技术网络”内联网网站，确定粮农组织驻国家代表处信息网络营养协调中心，提高知名度，加强粮农组织各部门之间的联系；
- d) 利用和加强组织系统，特别是改进粮农组织实地计划管理信息系统中营养标记的使用情况，监测粮农组织营养工作进展情况。

### III. 粮农组织在全球层面的营养工作

6. 忆及农委第二十七届会议“满意地注意到[.....]对健康膳食核心作用的阐述，健康膳食将通过粮食体系方法来实现”<sup>10</sup>，粮农组织的交流、规范工作、技术和全球参与工作继续关注本组织在营养方面的工作，并提升农业粮食体系行动的潜力，促进健康膳食。实例包括：

---

<sup>8</sup> C/2021/21，第 37 段 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/36116b93-6090-49b8-8847-2ff95ef3bf75/content>

<sup>9</sup> “营养能力建设”。参见：粮农组织。[2024 年 5 月 2 日引用]。 <https://www.fao.org/nutrition/capacity-development/zh>

<sup>10</sup> C/2021/21，第 36 段 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/36116b93-6090-49b8-8847-2ff95ef3bf75/content>

7. 建立伙伴关系并开展合作，大幅增加投资，加大行动力度，支持在多种情况下促进健康膳食，建设具有韧性的农业粮食体系，例如：

- a) 粮农组织与美国国务院和非洲联盟合作，于2023年1月发布了“适应作物和土壤愿景”<sup>11</sup>，该愿景旨在通过加大投资和行动，促进生产营养丰富的本土和传统作物，培育健康土壤，促进打造更具韧性的农业粮食体系。在实施初期，“适应作物和土壤愿景”重点关注非洲大陆，粮农组织积极参与其中，将为非洲成员和发展伙伴提供一种创新方式，既支持打造具有韧性的农业粮食体系，又促进健康膳食。
- b) 为支持《联合国儿童消瘦问题全球行动计划》<sup>12</sup>，粮农组织发布了预防儿童消瘦行动计划（2023-2024年）<sup>13</sup>，推进加强粮食体系的预防工作，促进儿童及其他所有人获得健康膳食。
- c) 联合国大会第70/259号决议<sup>14</sup>宣布2016-2025年为“联合国营养行动十年”（“营养十年”），其规范框架是加快全球努力，促进跨部门合作，消除一切形式的营养不良。“营养十年”由粮农组织和世界卫生组织（世卫组织）联合牵头，首个行动领域是建设可持续、有韧性的粮食体系，促进健康膳食。随着“营养十年”即将结束，联合国大会注意到各方有意在结束前举行包容性的公开非正式对话<sup>15</sup>，2023年3月举行的粮农组织计划委员会第一三五届会议<sup>16</sup>鼓励进行此类对话，以便反思全球进展及面临的挑战，并确定2025年后可能的前进方向。
- d) 粮农组织还在建立新联盟的倡议方面发挥着关键作用，这些联盟旨在通过“四个更好”支持成员同时实现多项国家优先重点，例如《联合国气候变化框架公约》缔约方大会第二十七届会议发表的全球旗舰倡议“全球气候行动与营养倡议”。此外，粮农组织正牵头并参与在联合国粮食体系峰会主持下成立的多个行动联盟，并代表联合国系统主持联合国粮食体系协调中心的工作。粮农组织动员合作伙伴查明并填补政策和投资方面的缺口，支持各国制定解决粮食危机的可持续方案。2023年，粮农组织还主办了联合国粮食体系峰会阶段成果总结推进大会。

---

<sup>11</sup> PC 137/INF/3 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/0c8e25e6-efdc-4a53-a30b-1b4df36942ff/content>

<sup>12</sup> 《儿童消瘦问题全球行动计划》。[2024年5月2日引用]。 <https://www.childwasting.org>

<sup>13</sup> 粮农组织。2022。《在紧急韧性农业建设对策中加强营养，防止儿童消瘦：预防儿童消瘦行动计划（2023-2024年）》。罗马。 <https://openknowledge.fao.org/items/309b03da-5f44-486a-bbed-9cd42edfe184>

<sup>14</sup> A/RES/70/259, <https://undocs.org/zh/A/RES/70/259>

<sup>15</sup> A/74/794, 第99段 <https://undocs.org/zh/A/74/794>

<sup>16</sup> CL 172/8, 第17d段 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/bfd44a58-f138-43a6-97b3-76dda1cbe883/content>

8. 为膳食相关数据制定标准，促进其用于决策，包括各类活动等，例如：
- a) 粮农组织、联合国儿童基金会（儿基会）和世卫组织认识到膳食对健康的重要性，以及目前在大规模衡量和监测健康膳食方面缺乏共识，因此，通过“健康膳食监测倡议”<sup>17</sup>共同制定了前进方向。“健康膳食监测倡议”的共同使命是助力国家和全球决策者及利益相关方监测并实现人类和地球的健康膳食。该倡议致力于与国家和全球利益相关方达成共识，为生成符合用途的膳食数据和统计资料提供指导，用于为基于实证的方法、政策和计划提供依据。为实现这一目标，“健康膳食监测倡议”将提高民众认识，制定健康膳食监测指南，实施一项重点研究议程，促进采纳并使用膳食评估和监测指标。
  - b) 妇女最低膳食多样性指标是“健康膳食监测倡议”评估的指标之一。该指标反映的是非妊娠妇女在过去 24 小时内至少摄入 10 个确定食品类别中 5 个食品类别的比例，代表了人口中微量营养素摄入量的改善情况。粮农组织牵头开展妇女最低膳食多样性及其数据收集方法验证研究，并出版（更新）了关于如何收集、分析和解释妇女最低膳食多样性的全球指导，还开发了互动性的妇女最低膳食多样性电子学习课程，支持采用该指标，并进行相关能力建设<sup>18</sup>。
  - c) 粮农组织和儿基会与德国国际合作机构及其他联合国机构合作，支持联合国会员国编写并提交一份提案，将妇女和儿童中最低膳食多样性平均水平作为未来可持续发展目标 2 的一项指标，旨在填补可持续发展目标最后阶段的重要数据缺口，促进完善实现可持续发展目标 2 的进展情况。建议粮农组织充当妇女最低膳食多样性指标的监管机构。该提案要求在 2025 年全面审查可持续发展目标指标的过程中审议该项指标。此外，纳入人口膳食相关指标有助于为实现零饥饿所需行动提供信息，还有助于确保实现良好营养、健康和人口发展，助力实现各项可持续发展目标。
  - d) 普遍缺乏有关食品消费和构成的数据，低收入和中等收入国家尤其如此。为促进解决数据缺口问题，本组织目前正在牵头实施几项重要举措，例如：
    - i. 粮农组织在粮农组织/世卫组织全球个人食品消费数据工具中收集并公布了个人层面的定量膳食摄入量调查数据，该工具目前包括来

---

<sup>17</sup> 世卫组织。2024。“健康膳食监测倡议”。<https://www.who.int/groups/who-unicef-technical-expert-advisory-group-on-nutrition-monitoring/healthy-diets-monitoring-initiative>

<sup>18</sup> 粮农组织。2024。营养领域妇女最低膳食多样性指标。<https://www.fao.org/nutrition/assessment/tools/minimum-dietary-diversity-women/zh>

自 33 个国家的 54 个数据集，提供了有关食物消费的详细信息，可供各类利益相关方用于为政策和计划提供信息<sup>19</sup>。

- ii. 2024 年，粮农组织启动了粮农组织统计数据库食品和膳食域，这是首个集中共享各类膳食统计数据之处。该域提供基于粮农组织供应—消费核算的能量和营养素供应统计数据；基于家庭消费和支出调查的表观摄入量；基于个人层面膳食摄入量调查的摄入量；以及与妇女最低膳食多样性相关的统计数据<sup>20</sup>。
- iii. 粮农组织为供应—消费核算发布了全球营养素转换表，其中包括能量、营养素值和可食用部分系数的全球食物成分数据集，该数据集根据 186 个国家和地区的粮食供应数据制定，用于生成统计数据。供应利用账户提供了特定国家特定日历年农业、渔业和水产养殖业的食品供应情况，即各种产品及其数量，涵盖约 500 种食品，其中 90% 是农业和畜牧业产品，10% 是渔业和水产养殖业产品<sup>21</sup>。
- iv. 粮农组织目前正在更新粮农组织/国际食物数据系统网络鱼类和贝类全球食物成分数据库（2016 年发布），以便扩大覆盖范围，纳入当前版本尚未涵盖的物种。

9. 开发各类工具，筹集技术支持，将改善营养的支持行动纳入粮农组织各项工作，包括：

- a) 粮农组织制定了分步指导，协助各国制定、实施和使用基于粮食体系的膳食指南，应对营养方面的挑战和优先重点，同时促进农业粮食体系转型，实现社会文化和环境可持续发展。通过扩大膳食与健康关系以外的证据基础，开展有针对性的农业粮食体系分析，并促进各部门和行动方参与农业粮食体系，这一新方法能够推动在食物供应、食物环境和消费者做法方面采取协调行动、干预措施和政策，从而实现人人享有健康膳食<sup>22</sup>。
- b) 粮农组织开发了一种新的建模方法，提供与农业和贸易财政政策相关的政策投入，同时根据具体情况最大程度实现农业成果，优化膳食模式。

---

<sup>19</sup> 粮农组织/世卫组织全球个体食品消费数据工具。 <https://www.fao.org/gift-individual-food-consumption/zh>

<sup>20</sup> 粮农组织。2024。“食物与膳食”。膳食统计数据。 <https://www.fao.org/statistics/highlights-archive/highlights-detail/new-data-on-food-and-diet-released-on-faostat/en>。

<sup>21</sup> Grande, F.、Ueda, Y.、Masangwi, S.和 Holmes, B. 2024。“粮农组织供应利用帐户的全球营养素转换表”。罗马，粮农组织 <https://openknowledge.fao.org/items/e9cfc9a2-f8ba-40b1-9c46-e6f83cba914d>

<sup>22</sup> 粮农组织。2024。《基于粮食体系的膳食指南：综述》。罗马。  
<https://openknowledge.fao.org/items/48b09e6f-bfec-4b80-a2d5-c24440c6d4a8>

该方法与埃塞俄比亚当地专家密切合作开发，将于 2024 年在另外两个国家进一步开发测试。

- c) 粮农组织倡导的“实现健康膳食的农业粮食体系路径”方法<sup>23</sup>侧重于计划设计和运作，增加营养食品获取渠道，同时减轻脆弱性，应对环境挑战。这就需要确定农业粮食体系内各种途径的优先次序，核算成本，开展审查，推广基于证据的方法，促进决策者参与其中，支持能力建设，并将关注营养型做法纳入整个农业粮食体系。
- d) 粮农组织支持并赋权各国政府利用粮食市场实施各项政策和准则，确保在公共和私营市场上持续提供多样化、安全且营养丰富的食物，提高盈利能力和效率。这有助于实现各国在各项高级别进程中做出的承诺，例如在 2021 年联合国粮食体系峰会之后，所承诺的建设可持续粮食体系的国家路径。具体而言，粮农组织通过下述方式支持各国政府：
- i. 制定良好做法指南，为支持农业粮食体系中小微企业提供指导，运用关注营养问题的价值链方法，在公共和私营市场上采用能够盈利的可持续方式增加营养食物供应。
  - ii. 促进并支持实施可持续的公共粮食采购和本土学校供餐政策和计划，增加营养食品获取渠道，推动农业粮食体系转型。
  - iii. 为 2024 年 2 月 10 日“世界豆类日”的组织工作提供技术投入和协助，此次豆类日主题为“豆类：保肥保墒，滋养人类”，这一活动提供了重要机会，便于公众加深了解豆类及其在向更高效、更包容、更有韧性和更可持续的农业粮食体系转型过程中发挥的重要作用。
  - iv. 支持落实 2023 “国际小米年”。粮农组织汇编并分享了不同黍类的食物成分数据和文献，审查了营养方面的宣传材料并提供了参考意见，还为主办多项活动做出了贡献。
  - v. 2024 年被宣布为“国际驼科动物年”，这对土著人民和当地社区尤为重要。粮农组织将为“国际驼科动物年”提供重要支持，并分享相关食物成分数据，提高人们对驼科动物奶类和肉类营养价值的认识。

---

<sup>23</sup> 粮农组织网络学院。2023。课程：“实现健康膳食的农业粮食体系路径：分步式方法”。

<https://elearning.fao.org/course/view.php?id=976>

- vi. 为首次庆祝 2024 年 5 月 30 日“国际马铃薯日”，粮农组织汇编并分享了不同种类马铃薯的食物组成数据，并就有关营养和马铃薯对健康膳食消费作用的宣传材料提供了参考意见。

10. 制定营养方面的良好做法和指南，为此需要建立共识，审查数据和证据，包括：

- a) 目前，健康膳食的宣传程度较高，不过，尤其是公共媒体有关健康膳食定义的信息良莠不齐，对此，粮农组织正与世卫组织密切合作，制定一份关于健康膳食核心原则的联合声明。
- b) 由于需要认识到并积极解决应对气候变化可能带来的权衡问题，同时在不突破 1.5° C 阈值的情况下实现可持续发展目标 2，粮农组织在路线图中提出了健康膳食原则，介绍了采取必要行动解决相关问题的经验<sup>24</sup>。
- c) 同样，过去几年里，全球许多国家都在大量宣传动物源食品替代品带来的机遇。此类替代品的名称五花八门，产品类型也多种多样。迄今为止，对于此类产品在不同潜在影响领域（包括营养与健康、食品安全、环境和社会经济因素）的潜在风险和益处，尚无有力证据综合说明现状。为填补这一空白，粮农组织成立了内部工作组，并开展了一系列证据审查，说明粮农组织对动物源食品替代品现状的立场。
- d) 粮农组织应农委第二十七届会议要求<sup>25</sup>，继续编写“畜牧业对粮食安全、可持续农业粮食体系、改善营养和健康膳食消费的贡献全球评估”，该评估由四部分文件组成。已于 2023 年发布第一部分文件<sup>26</sup>，正在编写第二和第三部分内容<sup>27</sup>。

---

<sup>24</sup> 粮农组织。2023。《坚守 1.5° C 温升上限，实现可持续发展目标 2 全球路线图：第 1 部分—加快气候行动，实现农业粮食体系转型，保障后世后代的粮食安全和营养》概要。罗马。

<https://openknowledge.fao.org/items/b86cd543-e8ca-4e95-b5d2-06ea6af23842>

<sup>25</sup> C/2021/21，第 14 段 <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/36116b93-6090-49b8-8847-2ff95ef3bf75/content>

<sup>26</sup> 粮农组织。2023。《陆生动物源性食品促进健康膳食，改善营养和健康成果—当前知识基础与短板的实证和政策介绍》。罗马。 <https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cc3912en>

<sup>27</sup> 粮农组织。2024。农业委员会（农委）：畜牧业分委员会。参见：联合国粮食及农业组织。罗马。2024 年 6 月 25 日引用；COAG:LI/2024/2 <https://www.fao.org/coag-livestock/sub-committee-on-livestock/second-session/discussion-documents/zh/>

#### IV. 今后工作

11. 农业粮食体系转型在诸多国家（若非大多数国家）的议程上均占据重要位置，但要确保实现全球各地人人摄入健康膳食这一重要转型成果，仍需开展许多工作。

12. 上述诸多行动都旨在将健康膳食提升为政府和其他利益相关方营养议程的部分内容。但仍需付出更多努力，做出承诺，并为开展有效行动提供信息，从而实现农业粮食体系韧性建设和盈利以及提供健康膳食的双重成果。请农委就推进此项议程的机会和方法提供指导。

13. 粮农组织认识到，在能力和资源方面仍存在重大差距，限制了粮农组织营养相关行动的范围和规模，在国家层面尤其如此。在现有资源范围内，已采取若干具体行动应对这一问题，欢迎农委就所需采取的其他行动提供进一步指导。

14. 粮农组织努力加强所有计划重点领域的成果监测机制，包括“更好营养”的成果。在实施粮农组织《2022-31年战略框架》的首个两年度，粮农组织加强了追踪营养相关承诺进展情况的系统，并采取了若干行动，通报进一步改善情况。

15. 此外，粮农组织正追踪其在2021年“东京营养促成长峰会”上所做承诺的进展情况。展望2025年的“营养促成长峰会”，粮农组织认识到需采取更多行动实现这些目标。本报告中提及的许多行动可为此做出贡献，但还需提供进一步指导，扩大粮农组织行动组合中关注营养型行动的范围和规模，实现在2021年“营养促成长峰会”上所做的承诺。

16. 忆及当前的《营养工作愿景与战略》将于2025年到期，粮农组织将于2024-25年更新此项战略，确保与粮农组织《2022-31年战略框架》保持一致，互为补充，并充分利用已发现的诸多机遇。