



大会

第七十四届会议

Distr.: General  
25 November 2019  
Chinese  
Original: English

正式记录

---

## 第二委员会

### 第 9 次会议简要记录

2019 年 10 月 11 日星期五下午 3 时在纽约总部举行

主席： 阿纳特·费舍尔-钦女士(副主席).....(以色列)

## 目录

议程项目 24：农业发展、粮食安全和营养(续)

---

本记录可以更正。

更正请在记录文本上作出，由代表团成员一人署名，尽快送交文件管理科科长(dms@un.org)。

更正后的记录将以电子文本方式在联合国正式文件系统(<http://documents.un.org/>)上重发。

19-17587 (C)



请回收



因尼昂先生(塞内加尔)缺席, 副主席阿纳特·费舍尔-钦女士(以色列)主持会议。

下午 3 时 05 分宣布开会。

#### 议程项目 24: 农业发展、粮食安全和营养(续) (A/74/79-E/2019/58 和 A/74/237)

1. **Córdova Chabla 先生**(厄瓜多尔)说, 消除一切形式和表现的贫困仍然是全球最大挑战, 因而需要促进可持续农业生产、粮食安全、食品安全和营养。厄瓜多尔代表团重申, 根据适足食物权和人人免于饥饿的基本权利, 每个人都有权得到安全、充足、有营养的食物。包括作为联合国营养问题行动十年(2016-2025)的一部分在内的国际努力应旨在扭转饥饿上升趋势, 以期实现可持续发展目标。

2. 政府推动在与人民团结的经济框架内的解决方案注重创造就业机会、生产链和支持农村地区。对乡村居民进行投入并增强其权能, 有助于促进更加平等和包容的社会和经济发展, 从而根除移民的原因, 确保有尊严的生存权。政府推广可有助于保护生物多样性和生态系统的持续耕作做法, 以便造福于今世后代, 并努力使粮食生产更能适应气候变化。努力的目的是消除长期营养不良, 促进母乳喂养, 培养良好的饮食习惯, 确保 5 岁以下儿童的营养, 并解决肥胖和超重问题。

3. 应将科学、技术和创新引导到发展中国家, 以提高可持续粮食系统的复原力和生产力以及这些在控制非传染性疾病方面发挥关键作用的系统所带来的收入。厄瓜多尔代表团对联合国粮食及农业组织(粮农组织)、国际农业发展基金、世界粮食计划署和世界卫生组织在农业发展和提高粮食安全、食品安全和营养成果方面所做的工作表示赞赏。

4. **El Hilali 女士**(摩洛哥)说, 特别是在非洲, 饥饿和营养不良仍然是一个痛苦的现实。由于非洲大陆目前很不幸地严重依赖粮食进口, 因而需要采取措施养活不断增长的人口, 预计其人口未来 30 年将翻一番。自然灾害、气候变化、荒漠化、洪水和土壤退化等因素进一步加剧了粮食不安全。

5. 需要对全球粮食和农业系统进行重大变革, 以消除饥饿。摩洛哥一贯投资于农业, 在农业方面参与南南合作, 农业在非洲有巨大的潜力, 因为它拥有世界

一半以上的未开垦耕地和年轻的人口。目前正在进行的一些可喜发展项目将有助于促进粮食安全方面取得的进展。摩洛哥大力支持非洲大陆自由贸易区, 因为贸易区将促进非洲国家之间的食品贸易, 有助于提高农民的收入, 并促进农产工业。一些国际发展机构的努力为加快农业部门的合作努力提供了动力, 特别是在南南合作和三方合作方面。

6. 摩洛哥在国王穆罕默德六世的领导下, 制定了一项部门发展战略, 即《绿色摩洛哥计划》, 重点是农业和农产工业的现代化以及家庭农业的发展。粮食安全是政府采取综合办法的战略优先事项。自 2014 年以来, 摩洛哥已与非洲 18 个国家签署了 38 项与农业部门有关的协议, 如在化肥生产方面与埃塞俄比亚和尼日利亚建立伙伴关系。摩洛哥还与粮农组织协调, 启动了三方合作, 使喀麦隆、斯威士兰、几内亚、几内亚比绍、马里和突尼斯等国从中受益。合作努力包括非洲农业适应气候变化倡议以及可持续性、稳定和安全倡议。

7. **Simpara 先生**(马里)说, 尽管马里实现了粮食安全, 但农业生产仍然受到气候变化影响和其他重大挑战的影响, 这些挑战涉及土地保有权管理、水管理、获得新技术、生产者组织能力建设需要以及获得包括信贷在内的融资。农业部门是经济的基石, 雇用的人数占人口 80% 以上, 占国内生产总值 30%。为使该部门更具吸引力并保障食物主权, 政府正在将新技术引入农业生产系统, 促进机械化和农产品加工。因此, 马里正在实现其谷物生产目标, 并在上一季增加了谷物和棉花的产量。

8. 已通过一项指导农业发展的法律, 涵盖所有农业和相关活动。农业高级理事会由马里总统易卜拉欣·布巴卡尔·凯塔担任主席, 负责监督国家农业发展政策的执行。为提高农业生产和实现农业生产机械化, 马里作出了大量的努力, 包括建立拖拉机装配厂, 向农民分发 1 000 台拖拉机, 执行保障土地保有权的措施, 并提供补贴。政府将不遗余力地实现可持续发展目标 2, 马里代表团呼吁所有发展行为体为此加强国际合作。

9. **Izourar 先生**(阿尔及利亚)说, 需要采取紧急行动来确保可持续的粮食生产系统。最近世界饥饿变得越来越严重的原因是多方面的, 包括冲突、环境脆弱性、自然灾害、获得商品的机会和价格波动。干旱、荒漠

化、气候变化和土壤退化继续阻碍实现粮食安全取得进展，特别是在非洲。

10. 根据联合国家庭农业十年(2019-2028 年)的目标，阿尔及利亚采取了各项政策，以便更好地支持小规模粮食生产者，并提高其复原力、生产力和收入。在这方面，政府已使农民可获得的财政资源多样化，并已采取措施，通过补贴贷款、优惠税收安排以及对投入和材料的支持，使农业部门对私营部门投资者更具吸引力。

11. 阿尔及利亚同时面临荒漠化和气候变化，这对农村生产力和收入产生了负面影响。粮食安全是政府农业政策的优先目标，特别是在 2007-2008 年全球危机突显国家缺乏自给自足之后。因此，国家粮食安全被认为是粮食主权问题，正在尽一切努力加强农业部门的可持续性。综合国家政策、对农村基础设施的投资、分享最佳做法和发展伙伴关系是实现粮食安全、保持社会凝聚力和实现可持续发展目标的关键。政府试图通过其农业模式整合技术进步，并协调国家发展战略和宏观经济政策。

12. 鉴于对威胁到遭受粮食不安全之苦的国家的不稳定风险持续关切，阿尔及利亚提倡为所有人提供负担得起的粮食的全球解决方案。农业部门可以促进创造就业和减少贫困，对弱势的乡村居民来说尤其如此。但需要更加努力来满足该部门日益增长的需求，包括负担得起的农业投入、更强有力的可持续耕作做法和提高竞争力，以期在国内市场上推广地方产品。

13. **Bokoum 先生**(布基纳法索)说，令人遗憾的是，全世界、特别是撒哈拉以南非洲的粮食不安全仍然是一个长期存在的问题。布基纳法索的经济严重依赖农业、畜牧业和采矿业。农业占国内总产值 40%，占就业岗位 85%。该部门面临各种困难，包括气候变化、缺乏储存基础设施、疾病和入侵害虫、耕地有限以及信贷渠道不足。

14. 政府在其国民经济和社会发展规划中优先考虑农业发展，并实施了一些相关方案和战略，例如关于粮食安全和灌溉农业可持续发展的方案和战略。这些政策的目标包括：提高灌溉农业在农业总产量中的份额；满足国家对谷物和农工业投入的需求；完善农村土地保有权管理。

15. 作为布基纳法索在解决营养不良问题上取得重大进展的一部分，在 2015 至 2018 年期间，儿童体重不足的普遍程度有所下降。由于在农业生产力、粮食生产和牲畜饲料方面进行了大量投资，粮食安全有所改善。关于农村土地保有权的法律保证所有生活在农村地区的人不分性别、年龄、国籍或政治派别地平等获得土地。在艰难的安全背景下，布基纳法索继续依靠其国际社会伙伴的支持来实施促进所有人粮食自给自足的举措。

16. **Sharif 先生**(苏丹)说，消除饥饿和贫困是《2030 年可持续发展议程》的优先事项，但世界没有走上实现可持续发展目标的轨道。因此，需要采取勇敢的措施来解决粮食安全和营养问题。全球饥饿已连续第三年变得日益严重，非洲继续经历全世界最严重的营养不良，影响到其五分之一的人口。经济衰退、性别不平等、武装冲突、荒漠化和干旱等因素加剧了粮食不安全问题。国际社会需要加大努力来克服这些障碍。要建立平等、公平、包容、稳定和韧性强的系统，就需要制定各项政策，以强化农业和粮食系统，通过生态系统服务和生物多样性保护等途径改善对气候变化的适应和复原力，并将贫穷、饥饿、粮食安全和营养目标纳入国家计划。

17. 作为苏丹经济活动的主要来源，农业是该国发展的主要驱动力。苏丹拥有丰富的自然资源，包括肥沃的土地、丰富的水资源和有利的农业生产气候，可以为区域和国际两级的粮食生产做出贡献。政府出台了一项战略计划，即在 2017-2020 年期间加强农业部门，加强粮食安全，提高全国产量。阿拉伯国家联盟 2018 年发起的一项倡议旨在通过储备危机时期使用的粮食来建立阿拉伯地区的粮食安全。苏丹代表团呼吁联合国有关机构通过技术转让和伙伴关系提供援助。

18. **Hansen 主教**(罗马教廷观察员)说，多边主义在帮助近 10 亿人摆脱赤贫方面取得的成就与在结束世界饥饿方面缺乏进展形成鲜明对比。消除饥饿和贫困是一项道义责任。在国际社会努力消除饥饿方面出现了三种令人担忧的趋势。首先，已有足够的粮食可以养活每一个人。浪费、过度消费以及将食物用于满足饥饿以外的目的的现象依然存在，同时还有数百万人正

遭受营养不良之苦。这并不是指缺乏食物，而是食物链管理不善，消费和生产模式不当。其次，包括营养项目在内的各项援助与发展倡议往往受到政治决定、歪曲的意识形态和难以逾越的关税壁垒的阻碍。第三，消除饥饿的努力必须建立在伙伴关系的基础上，为共同利益而努力，并与有关各方进行真诚合作。在这方面，当地社区的介入和参与以及对其具体需求的关注必须是战胜饥饿的全球战略的核心。

19. **Madriz Fornos 先生**(尼加拉瓜)说，最近在大会主持下召开的可持续发展高级别政治论坛在讨论执行《2030 年议程》方面取得的进展和仍然存在的挑战时，已明确指出需要资金、技术转让和能力建设。可持续发展目标 2 确立了获得充足、安全和营养食物的权利以及促进和发展可持续农业的必要性。由于气候变化、干旱和洪水对农业产生负面影响，与营养有关的复杂问题正在加剧，对最脆弱群体造成极大的影响。

20. 政府制定了实现粮食主权和安全的一揽子战略和方案，自 2007 年以来，一直在稳步推进增产和消除饥饿的措施，分配经济和技术资源以支持小规模生产者，包括投入、信贷、技术援助和努力加强城乡之间的连通性。已建立咖啡、玉米、牲畜和巧克力生产等领域的能力建设和研究中心。2019 年 10 月初，尼加拉瓜启动了国家种子生产战略，重点放在对气候变化更具适应能力的高产种子。家庭农业雇用的人数占所有生产者的 98%，占农业用地的 90%，使其在粮食安全方面发挥了关键作用。尼加拉瓜在涉及粮食和营养安全的指标方面取得了重大进展，例如降低了长期营养不良的普遍程度。

21. **Mucavi 女士**(联合国粮食及农业组织)说，《2030

年议程》将消除贫穷和饥饿列为其核心优先事项，并确定可持续农业、投资于农村发展和改造粮食系统是包容性、可持续发展的关键驱动因素。令人遗憾的是，《2019 年世界粮食安全和营养状况》提供的最新证据表明，世界并没有走上实现可持续发展目标 2 的轨道。

22. 不良饮食习惯是造成营养不良多重负担的原因：肥胖与不同形式的营养不良并存。冲突和旷日持久的危机、日益增加的气候变异性和极端情况以及经济放缓和衰退是造成饥饿和营养不良的关键驱动因素。需要采取更大胆的有针对性行动，以便在消除饥饿以及包括超重和肥胖在内的所有形式的营养不良方面取得新的进展。在这方面，各国代表团应邀参加了世界粮食日的庆祝活动，重点是关注“健康饮食实现零饥饿”这一主题。

23. 正如秘书长关于农业发展、粮食安全和营养的报告(A/74/237)和《2019 年全球可持续发展报告》所强调的那样，粮食系统转型不仅可以在消除贫穷、饥饿和一切形式的营养不良方面发挥关键作用，而且还可以在推动实现其他主要目标方面发挥关键作用。促进发展具有包容性、营养驱动、可持续、生态友好和气候友好以及有韧性的粮食系统，这是一项需要在整个《2030 年议程》上采取行动的挑战；也需要特别关注家庭农民和土著人民，他们负责世界上的大部分粮食供应，并提供各种无偿的生态系统服务。农村社区往往受到饥饿、贫困、自然资源退化或枯竭、极端天气和冲突的重创。他们获得教育、医疗服务、能源、清洁水和环境卫生设施以及体面工作的机会也较少。在这方面，粮食系统分析可以帮助确定世界所面临的经济、社会和环境挑战之间的联系，以期确定解决办法。

下午 3 时 50 分散会。