



世界粮食不安全状况

粮农组织对全世界饥饿人口的最新估计数明显证明，为实现世界粮食首脑会议（WFS）目标取得进展是可能的。但这些估计数也无可质疑地表明，如果国家和全球两级不加倍努力，在2015年之前将无法实现使饥饿人数减半的目标。

自世界粮食首脑会议所确定的1990-1992年基准期以来，各发展中区域均有一些国家获得了成功，持续地大幅度减少了饥饿人数。然而，遗憾的是这些国家仅是例外，并非普遍情况。1999-2001年间，估计发展中国家总共有7.98亿人营养不足，仅比世界粮食首脑会议的基准期减少了1900万。更严重的是，在可获得资料的最近四年中，发展中国家营养不足人口的估计数根本没有下降。事实上，每年反而增加450万。

本《世界粮食不安全状况》第五版详细阐述了发展中国家和经济转型国家最近的趋势。它还分析了实现世界粮食首脑会议目标进程中有助于进展和导致后退的因素。文中的其他部分还研究了诸如艾滋病毒/艾滋病流行、水资源管理的改进以及发展中国家日趋融入国际市场和贸易协定等各种因素对粮食安全所造成的影响。

《世界粮食不安全状况》强调，许多国家已经意识到持续饥饿现象并不是令人沮丧的理由，而是采取行动的紧急号召，这些都是令人鼓舞的迹象。许多国家已经发起积极的运动，以便在本国实现世界粮食首脑会议目标。有些国家正在致力于彻底消除饥饿。为了实现这一目标，它们的战略包括了双轨方针的一些重要因素，一方面立即采取干预措施，帮助饥饿人口获得食物，另一方面执行发展计划，帮助贫困社区提高就业率、增加收入和粮食产量，两者相互结合。

这些国家正在指引道路。如果全世界做出相同的承诺，世界粮食首脑会议目标仍然能够实现。



ISBN 92-5-504986-0



9 789255 104986 6

TC/M/0083Ch/1/1.03/500



世界粮食不安全状况 2003

监测实现世界粮食首脑会议
和千年发展目标之目标的进展



致谢

本《世界粮食不安全状况》现为第五版，由粮农组织经济及社会（ES）部牵头，各部门通力协作编写。

本工作是在经济及社会部助理总干事Hartwig de Haen的全面领导下，在基本食品处（ESCB）处长Ali Arslan Gurkan协助下完成的。Gurkan先生还兼任核心技术组组长。知识展望有限公司的Andrew Marx在概念和编辑上提供了宝贵的帮助。

经济及社会部参加核心技术组的其他成员有：Jelle Bruinsma（全球前景研究组）；Randy Stringer（农业及发展经济司）；Prakash Shetty（营养司）；Jorge Mernies（统计司）；以及Nicholas Hughes（经济及社会部计划协调员）。

粮农组织以下人员在技术方面作出了贡献：Josef Schmidhuber（经

济及社会部全球前景研究组）；Haluk Kasnakoglu, Edward Gillin, Ricardo Sibrian, Loganaden Naiken（顾问）；Seevalingum Ramasawmy, Cinzia Cerri, Marianna Campeanu和Vincent Ngendakumana（经济及社会部统计司）；Jean-Marc Faur s和Karen Frenken（农业部土地及水利发展司）；Sumiter Broca, Benjamin Davis, Annelies Deuss, Amdetsion Gebre-Michael, Guenter Hemrich, Anna Carla Lopez, Prabhu Pingali, Jakob Skoet 和 Kostas Stamoulis（经济及社会部农业及发展经济处）；William Clay, Irela Mazar和Guy Nantel（经济及社会部营养司）；Maarten Immink和Jenny Riches（经济及社会部粮食不安全和易受害信息及绘图系统协调组）；Shukri Ahmed, Michael Cherlet, Merritt Cluff, Cheng Fang, Henri Josserand, Suffyan Koroma,

Mwita Rukandema, Harmon Thomas和Yanyun Li（经济及社会部商品和贸易司）；Ergin Ataman（可持续发展部研究、推广及培训司）；Marcela Villarreal（可持续发展部性别及人口司）；Andrew MacMillan（技术合作部实地执行司）；Naoki Minamiguchi（亚洲及太平洋区域办事处）。

《2003年世界粮食不安全状况》所引用的有关粮食消费的重要统计数据 and 营养不足的估计数及其分析，分别由粮农组织统计司基本数据科和统计分析处提供。

粮农组织尤其要感谢英国剑桥Banson小组在本书的设计、排版、编辑以及图片资料的制作上所提供的帮助。

一般事务及新闻部新闻司编辑制作及设计组负责语言编辑服务和桌面出版。

联合国粮食及农业组织

于2003年出版

Viale delle Terme di Caracalla, 00100 Rome, Italy

本出版物中使用的名称和介绍的材料，并不意味着联合国粮食及农业组织对任何国家、领地、城市、地区或其当局的法律或发展地位、或对其边界或国界的划分表示任何意见。

版权所有。为教育和非商业目的复制和传播本信息产品中的材料不必事先得到版权持有者的书面准许，只需充分说明来源即可。未经版权持有者书面许可，不得为销售或其它商业目的复制本信息产品中的材料。申请这种许可应致函联

合组织粮食及农业组织新闻司出版管理处处长，地址：意大利罗马Viale delle Terme di Caracalla,00100或以电子函件致copyright@fao.org

© 粮农组织 2003年

ISBN 92-5-504986-0

意大利印刷

封面照片（从左到右）：

PS Deora/联合国环境规划署/B；联合国环境规划署/MA Walters/Topham；Romy Hitois/联合国环境规划署/B。

资料来源

《2003年世界粮食不安全状况》的资料主要来自粮农组织技术部门所提供的数据及分析结果。本书中某些段落所引用的特定参考文献包括：

第10-11页

Barnett, T.和Whiteside, A., 2002年, 《21世纪的艾滋病》, 纽约, Palgrave Macmillan, 432页。

De Waal, A.和Tumushabe, J., 2003年, 《艾滋病毒/艾滋病与非洲的粮食安全——英国国际发展部的报告》, 22页(油印件)。

Dixon, S., McDonald, S.和Roberts, J., 2002年, 《艾滋病毒/艾滋病对非洲经济发展的影响》, 英国医学杂志, 324: 232-234。

乌干达农牧渔业部, 2002年, 《艾滋病毒/艾滋病对农业生产的影响以及将艾滋病毒/艾滋病信息纳入乌干达农业推广活动中》, 罗马, 粮农组织, 24页。

Stover, J., Bollinger, L., Kerkhoven, R., Mutangadura, G.和Mukurazita, D., 1999年, 《艾滋病对津巴布韦经济的影响》, 华盛顿, 国际未来小组, 15页。

联合国艾滋病规划署和世界卫生组织, 2002年, 《艾滋病流行最新情况》, 日内瓦, 40页。

第12-13页

粮农组织, 2003年, 《发挥农业水资源

的潜力》, 罗马, 62页。

粮农组织, 2003年, 《灌溉对贫困影响的初步评估》, 罗马, 48页。

粮农组织, 2002年, 《作物和雨水: 为农业最充分地利用水资源》, 罗马, 22页。

联合国环境规划署/全球资源信息数据库挪威阿伦达尔中心, 2002年, 《环境与贫困状况》, 1(1): 12。

第14-15页

国际家畜研究所, 2002年, 《绘制发展中国家家畜及贫困状况图》, 内罗毕, 124页。

第16-21页

Anderson, K., Francois, J., Hertel, T., Hoekman, B.和Martin, W., 2000年, 《新千年贸易改革带来的潜在利益》, 第三届全球经济分析年会报告, 2000年7月27-30日, 澳大利亚墨尔本莫纳什大学。

粮农组织, 2003年, 《迈向2015/2030年的世界农业——粮农组织的预测》, 伦敦、粮农组织和Earthscan, 432页。

粮农组织, 2002年, 《迈向2015/2030年世界农业——概要报告》, 罗马, 97页。

粮农组织, 2002年, 《粮农组织与世贸组织农业谈判有关的若干问题的论文集》, 罗马, 286页。

粮农组织, 2001年, 《2001年粮食及农业状况》, 罗马, 322页。

粮农组织、国际农业发展基金和世界粮食计划署, 2002年, 《减少贫困和饥饿: 为粮食、农业和农村发展筹措资金之重要作用》, 罗马, 29页。

Gallup, J., Sachs, J.和Mellinger, A., 1999年, 《地理区域与经济发展》, 国际开发委员会工作论文第1号, 美国坎布里奇, 哈佛大学。

McMillan, M., Rodrik, D.和Welch, K.H., 2002年, 《当经济改革误入歧途时: 莫桑比克的腰果》, 塔福兹大学和哈佛大学, 60页。

第26-27页

Henninger, N.和Snel, M., 2002年, 《穷人在何处? 发展之经验和贫困图利用》, 华盛顿和挪威阿伦达尔, 世界资源研究所和联合国环境规划署/全球资源信息数据库挪威阿伦达尔中心, 66页。

Benson, T., Kaphuka, J., Kanyana, S.和Chinula, R., 2002年, 《马拉维——社会统计地图册》, 马拉维松巴和美国华盛顿, 国家统计局办公室, 马拉维政府和国际粮食政策研究所, 106页。

第28-29页

Suraiya, I., Immink, M.和Nantel, G., 2002年, 《以社区为基础的粮食和营养计划: 什么使得它们取得成功?》, 罗马, 粮农组织, 54页(油印本)。