



新闻稿

UNCTAD/PRESS/PR/2014/34
Original: English

贸发会议新书研究贸易政策对贫困的影响

2014年9月1日，日内瓦——贸发会议虚拟学院今日出版一部新书，采用学术界与政策制定者协作的新方法，研究了贸易政策对八个发展和转型期国家穷人的影响。

《**贸易政策、家庭福利和扶贫：虚拟学院学术网络的案例研究**》一书是面向发展和转型期国家研究者的三年期能力建设项目的成果。

9月8日至10日在日内瓦举行虚拟学院**贸易和贫困研讨会**期间，该书的作者及政策制定者伙伴将向政府代表介绍这一项目的研究结果，并于9月8日下午发布该书。

该书是关于菲律宾、前南斯拉夫的马其顿共和国、阿根廷、中国、哥斯达黎加、秘鲁、尼日利亚和越南等八个国家的案例研究。

这些研究从两大主题的角度探讨全球化和贫困之间的关系。一部分研究审视了近期全球粮价上涨对福利的影响；另一部分研究则审视了贸易政策和汇率变化对福利的影响。

研究者使用基于家庭调查的方法，评估全球价格变动或贸易政策对家庭消费、生产和劳动收入的短期影响，以及进而对家庭福利和贫困状况的短期影响。这些国别研究依据的是发展中国家面临的实际情况，例如近期全球粮价的上涨、进口关税的变动或汇率升值。表1列出各项研究的分析和结论概况。

该书编辑、达特茅斯学院经济学教授 Nina Pavcnik 表示，“本书的研究对初级商品价格或贸易政策的变动与贫困之间的关系问题得出了若干见解”。

“举例而言，在菲律宾，农村穷人往往因大米价格上涨而受损，但在前南斯拉夫的马其顿共和国，农村穷人会因玉米价格上涨而受益。之所以会有这样的差别，是因为菲律宾的农村穷人往往是小米的净消费者，而前南斯拉夫的马其顿共和国的农村穷人则是大幅涨价的所涉初级商品的净生产者。这种评估是很有益的工具，可以帮助政策制定者提高贸易对贫困的潜在正面影响。”

该书是贸易和贫困项目的成果，这个项目首先是为期12周的在线课程，专门为发展和转型期国家的研究者和大学教师开发。课程着眼于向学员提供所需的经验型工具，用以评估贸易和贸易相关政策对贫困和收入分配的影响，使他们能够协助政策制定者设计有利于穷人的贸易政策。

贸发会议虚拟学院是面向学术机构的能力建设和联网方案，目的是帮助这些机构加强贸易、投资和发展领域的教学和研究能力，并提高工作的政策导向性和相关性。

虚拟学院的贸易和贫困项目由联合国经济和社会事务部与芬兰政府共同出资。

表 1: 国别案例研究概况

国家	人均国内生产总值 ¹	贫困率 ²	农业就业情况 ³	价格或政策变化	初级商品	渠道	对穷人的净影响
菲律宾	3,910	18.4 ⁴	33	价格上涨	大米	消费、生产	负面
前南斯拉夫的马其顿共和国	11,367	0.6	19 ⁵	价格上涨、补贴	小麦、玉米、大米	消费、生产、工资收入	依具体初级商品种类而有不同
阿根廷	12,016 ⁶	0.9	1	出口限制 (价格上涨)	小麦、以小麦为基础的产品	消费	中性/正面
中国	7,503	16.3	37	汇率升值	所有初级商品	消费	正面
哥斯达黎加	11,504	3.1 ⁷	15	关税降低 (价格下跌)	大米	消费	正面
秘鲁	9,355	4.9	26	(玉米)关税降低 (价格下跌)	玉米、鸡	消费	正面
尼日利亚	2,388	68	45 ⁸	关税降低 (价格下跌)	农业、制造业	消费、生产、工资收入	正面
越南	3,334	16.9 ⁹	48 ¹⁰	大农田模式 (价格上涨)	大米	消费、生产、工资收入	正面(对最穷者为负面)

资料来源：世界银行世界发展指标。

¹ 购买力平价以 2010 年美元计算。² 以 2010 年国际价格计算的每天生活费用不足 1.25 美元(购买力平价)的贫困人数占总人口的百分比。³ 占 2010 年就业总人数的百分比。⁴ 仅有以 2009 年价格计算的数据。⁵ 仅有 2011 年数据。⁶ 仅有 2006 年数据。⁷ 仅有以 2009 年价格计算的数据。⁸ 仅有 2004 年数据。⁹ 仅有以 2008 年价格计算的数据。¹⁰ 仅有 2011 年数据。

*** ** ***