

全球变暖加剧导致旱灾持续不断和粮食紧缺

2012年大旱还没结束，我们已经清楚其后果将非常严重。美国逾半国土成为干旱灾区，今年的玉米、大豆和其他基本作物减产已成定局。这将造成美国国内外市场粮价攀升，导致农民和美国低收入者更为贫穷，并使那些依赖进口美国粮食国家的贫困人口生活更为窘迫。

在广大民众购买能力范围内的食品对于人类的生存和安居乐业至关重要。否则，人们将变得焦虑、绝望和易怒。在美国，食品仅占到家庭平均预算的约13%，相对较少，因此2013年粮价的上涨可能并不会对多数美国中高收入家庭造成过大的压力，但却很可能给贫困家庭和收入不稳定的家庭带来麻烦。美国克赖顿大学农业经济专家厄尼·格罗斯认为，美国家庭预算将削减很可观的一部分。这将使目前本就处于经济窘境和高失业率的地区不满情绪更加严重。

不过，这场大旱在国际领域的影响可能更具破坏性。由于太多国家和地区依赖从美国进口粮食来贴补本地有限的粮食收成，而世界其他一些粮区也频繁遭受着旱灾和洪灾的破坏，因此预计全球粮食供应将减少，粮价将普遍上涨。“美国的粮食减产将给全球带来巨大冲击。”芝加哥全球事务学会粮食问题专家罗伯特·汤普森表示。如果玉米和大豆等受干旱影响最大的农作物在全球市场上大幅减少，那么包括小麦在内的所有谷物的价格将出现暴涨，使得那些本就无力获得足够粮食养家糊口的家庭面临更大的生计问题。

预测未来当然并不容易，但从并不遥远的历史经验上看，前景很不乐观。2007年至2008年期间，水稻、玉米和小麦的价格涨幅达到100%甚至更多。当时的粮价上涨很大程度上归因于石油价

格的提高，这使得粮食生产成本增加。与此同时，全球越来越多的耕地正由农作物种植转变为植物种植以推动生物燃料的生产。

不久之后的2010年至2011年的粮价上涨则与气候变化息息相关。2010年夏天频繁的旱灾影响到俄罗斯东部的大片土地，导致该地区小麦收成减少了1/5，迫使莫斯科下令中止所有小麦出口。干旱也影响到了中国的谷物收成，严重的洪灾则破坏了澳大利亚大片的麦田。加上其他一些极端气候现象，这些灾难使得小麦价格涨幅超过50%，多数基础粮食的价格也上涨了32%。

如果只是在在一个国家出现糟糕的收成，世界无疑能够消化产生的问题，并期待未来几年里能够尽快恢复。糟糕的是，很显然2012年的大旱并不是单一国家的孤立问题，而是日益加剧的全球变暖带来的无法避免的后果。等待我们的不只是更多极端炎热的年头，还有更为频繁的炎热气候。而这样的趋势不仅仅将在美国出现，全球每个国家和地区都难逃此劫。

不久前，多数科学家还不愿将风暴和个别旱灾归咎于全球变暖。然而现在已经有越来越多的科学家相信很多事件都表明了其中的关联。例如在日前公布的一份有关2011年极端气候事件研究的报告中，美国国家海洋和大气管理局及英国国家气象局就指出，因人类活动导致的气候变化



使得克萨斯州发生强烈热浪的频率提高到前所未有的程度。2012年等待我们的只能是更为严峻的趋势。

气候变化给我们带来的是日渐升高的气温、漫长的干旱、异常的风暴、恐怖的森林大火和不断上升的海平面。这些将导致基础设施遭到破坏和粮食供应的减少。这是全球变暖在物理世界的反映，当然这些都是灾难性的后果。

苏珊·柯林斯的畅销小说及根据其改编的同名电影《饥饿游戏》中，尽管作者没有特指全球变暖现象，却很清楚地表明了气候变化是造成北美大陆未来大饥荒的罪魁祸首。

眼下我们无可厚非地专注于大干旱带来的直接后果，其中包括农作物枯萎、收成减少和粮价上涨等。但更应关注那些在今年甚至2013年还未在美国以及全世界出现的社会问题。未来几十年中，一个气温日渐升高、旱灾持续不断、粮食定期缺乏、饥饿和绝望的人口高达数十亿的陷入“饥饿游戏”的世界将逐渐出现预兆，这比任何一份学术研究都更让人胆战心惊。

中新

【动态】

韩国

今年计划进口 20.7万吨食用大米

韩国企划财政部日前发布《稳定大米供求对策》表示，为平衡大米供求关系、稳定大米价格，韩国政府今年将进口20.7万吨食用大米。韩国统计局发布数据显示，今年韩国大米产量将比去年减少3.5%，减至407.4万吨，为1980年(355万吨)以来最低值。另外，韩国今年水稻的总种植面积为84.9万公顷，比去年减少0.5%，为连续第11年减少。韩国企业财政部表示，为稳定大米价格，计划先向市场发放61.9万吨大米。若有必要，韩国政府将继续向市场发放2011年产的8.8万吨政府备用米，以及政府储备的3.6万吨进口食用米。韩国企业财政部相关人士说，因连续遭受台风袭击，韩国今年的大米产量大幅减少，韩国政府将加快食用大米的进口进程，以使进口食用大米能够顺利地从12月份开始正式在市场上销售。

泰国

稻米出口面临挑战

泰国著名智库开泰研究中心日前预计，2012年泰国稻米出口量约为700万至750万吨，与创下历史最高水平的2011年相比将明显下降，出口面临严峻挑战。该机构分析，出口不利的主要原因是世界稻米出口市场竞争日趋激烈。已停止出口白米和蒸谷米长达三年的印度开始恢复出口，促使同属泰国稻米出口主要竞争对手的越南降低价格与印度竞争，而泰国稻米价格比竞争对手都高，稻米进口国将转向从印度和越南进口。开泰研究中心预计，2012年剩余时间稻米出口价格可能维持在目前每吨约550美元至600美元的价位，全年稻米出口值约为35亿至45亿美元。展望2013年国际稻米市场价格走势，开泰研究中心认为如果不出现气候异常因素，稻米出口国产量和库存量不断增加将阻碍稻米价格的涨势。届时，如果泰国稻米价格与国际市场价格的差异高于竞争对手，出口将面临更大压力，而通过政府间稻米销售合同出口稻米将成为增加泰国稻米出口的又一途径。

时呼吁国内粮食生产者不要只顾出口获利，而应首先着眼于满足内需。普京同时否认出台粮食出口禁令的可能性。他说，尽管国内粮价上涨压力较大，但俄罗斯不会禁止粮食出口，他预计今年粮食产量略高于7000万吨，能够满足本国需求。为保证明年粮食生产，普京要求做好今年秋播工作，并提前研究制定明年粮食运输优惠政策。

刘恺

普京要求快速有效应对粮价上涨

俄罗斯总统普京日前要求俄政府快速有效应对目前粮食价格上涨的情况。

据俄总统新闻局消息，普京当天在粮食工作会议上说，不利的天气条件导致今年俄粮食减产，使粮价走高，其中西伯利亚联邦区的形势最为严重。与此同时，世界主要产粮国大多遭遇灾害天气，全球粮价上涨的大趋势也对俄国内市场

产生不利影响。他要求俄政府在这种复杂情况下作出快速有效应对，同时准确预估应对措施将对粮食生产者和消费者产生的影响。

普京说，俄政府日前决定采取粮食干预措施，相关部门应密切关注干预措施实施情况和可能的影响。他强调，在实施粮食干预过程中，决不允许出现投机行为，严禁将国家储备粮用于出口。他同

巴西公布明年粮食产量首次预测

顷，比去年的2500万公顷增加5.5%至9.1%。由此预计，明年大豆产量将达到8280万吨，比今年的6640万吨增产近25%。

此外，鉴于国际市场价格的持续上涨，玉米在今年获得了创纪录的7260万吨产量后，明年还会继续得到农业生产者的追捧，产量有望达到7320万吨。尽管增加幅度不到0.01%，但农民的生产热情不容忽视。

玉米、大豆和稻米是巴西最主要的粮食作物，

其产量占有农业生产的91%，种植面积则占全部的84.7%。巴西粮食产量统计除玉米、大豆、稻米、小麦、杂豆等主要作物外，还包括棉花、花生、向日葵等。

巴西是世界重要的粮食生产和出口国，其中大豆是全球第二大生产和出口国，玉米为第三大生产国，玉米出口位居世界前五。中国是巴西大豆的重要客户，巴西去年出口大豆的近三分之二是输往中国。

刘彤

联合国讨论应对粮价上涨之策

据海外媒体报道，联合国10月16日(世界粮食日)举行会议，讨论如何在今年澳大利亚和美国干旱以及欧洲和黑海地区粮食产量下降情况下平抑粮价。

由法国农业部长勒福尔主持的联合国粮农组织(FAO)会议16日在罗马召开，与会的还有来自20个国家和地区的农业部长，包括粮食主产国以及粮食依赖进口的发展中国家。讨论旨在加强

应对世界粮价波动以及减少对最脆弱国家影响的措施的有效性。

据FAO早些时候的数据，由于谷物、肉类和乳制品价格上涨，全球粮食价格继续保持两个月稳定之后，9月份上涨1.4%。今年贫穷国家的粮食进口额将因此较去年增加3.7个百分点，至365亿美元。

FAO预计，虽然较上世纪90年代初逾10亿

的饥饿人口有所减少，目前全世界仍有8.7亿人口在挨饿。联合国人权理事会粮食权特别报告员奥利维耶·德许特称，若加上因为营养不良对儿童造成的身体和心理上的伤害，这一数字将升至15亿。

FAO总干事若泽·格拉齐亚诺·达席尔瓦当日表示，作为战胜饥饿的一种方式，帮助小农户是至关重要的，而世界粮食日使发展中国家农业合作的重要性再次得以凸显。他强调，过去5年里，全球饥饿人口数量已停止下降，而非洲中东地区的饥饿人口正在增加。

中新

秘鲁

水果出口额稳步增长

秘鲁农业部日前公布，今年前8个月，该国新鲜水果出口达5.81亿美元，比去年同期的5.38亿美元增长8%。据该部经济研究及统计办公室的报告，在此期间，秘鲁水果出口量达41.6万吨，与去年同期基本持平。出口量增幅较大的水果主要有柑橘(同比增长34.8%)、香蕉(增长30.4%)、甜橙(增长26.8%)和葡萄(增长23.7%)。今年前8个月，秘鲁农产品出口总额达26.1亿美元，其中新鲜水果出口约占22.2%，高于去年同期20.2%的份额。秘鲁水果出口的主要目的地是荷兰、美国、西班牙、德国和比利时。

遗失声明

▲上海青钱农机服务专业合作社遗失税务登记证正本，国地税沪字310226666034629，声明作废。

欧盟与联合国农发基金签署协议加强农业合作

欧盟委员会负责发展事务的委员安德里斯·皮耶巴尔格斯日前与联合国下属的国际农业发展基金会(农发基金)总裁卡纳约·恩万泽签署了有关进一步加强农业合作的谅解备忘录。

根据备忘录，欧盟与农发基金将携手应对农业可持续发展、食品与营养安全等挑战，以降低发展中国家的贫困人口数量。双方合作的重点将放在开发可持续的农业集约化技术，以及推广创新性的农村金融机制。

皮耶巴尔格斯表示，世界正面临着到2025年将粮食产量翻一番的重大挑战，只有通过农业的适当投入方可应对这一问题。

恩万泽表示，建立伙伴关系是农发基金商业模式的核心，同时欧盟也是该基金会长期以来的重要合作伙伴。

农发基金是联合国专门致力于减贫的机构，其主要任务是促进发展中国家农业的发展，重点之一是帮助这些国家的贫困农民脱贫。崇大海

报告称非洲有潜力实现小麦自给

据海外媒体报道，国际玉米和小麦改良中心日前发布最新研究报告称，若作物收成增加，非洲可以自行满足其快速上涨的小麦需求，从而相应地减少对进口的倚赖。

尽管过去几十年间，非洲大陆对小麦的需求成倍增长，但非洲农民生产的小麦仅能满足当地不到一半的需求，这令非洲国家很难抵御国际粮价过快上涨所带来的风险。报告称，如

果所有种植小麦的非洲国家在现有基础上提高10%的产量，非洲大陆就有望实现小麦自给。

报告作者解释，非洲每年要花费120亿美元用于进口3500万吨小麦，对进口的倚赖令非洲各国抵御粮食价格风险的能力非常差。非洲地区的小麦生产能力被极大地低估了，报告指出，尤其是撒哈拉以南地区，仅利用了不到10%的小麦生产潜力。

中农