



# 全球粮食价格监测

## 2014 卷

《全球粮食价格监测》由全球粮食和农业信息及预警系统自2010年至2014年底发布，报告近期全球、区域和国家，特别是发展中国家的价格变动情况。自2015年1月份起该报告由改进版《食品价格监测与分析（F P M A）简报》所取代。

标题	页码
全球粮食价格监测，2014年2月	2
全球粮食价格监测，2014年3月	3
全球粮食价格监测，2014年4月	4
全球粮食价格监测，2014年5月	5
全球粮食价格监测，2014年6月	6
全球粮食价格监测，2014年7月	7
全球粮食价格监测，2014年8月	10
全球粮食价格监测，2014年9月	11
全球粮食价格监测，2014年10月	12
全球粮食价格监测，2014年11月	13
全球粮食价格监测，2014年12月	14



# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 1月份小麦出口价格连续第三个月下跌，主要原因是全球供应充裕。玉米和稻米价格自12月份以来变化不大。
- 在南非，过去两个月玉米价格上涨了三分之一，1月份达创纪录水平。2013年白玉米大幅减产和黄玉米出口强劲造成供应紧张，加之2014年收成前景不明朗，对价格形成了支撑。
- 在南美洲，虽然随着2013年小麦收获工作近期结束小麦价格出现明显回落，但若若干国家的面粉价格仍维持在接近创纪录的高点，因为制粉厂仍大多使用价格较高的陈货加工面粉。

## 区域摘要

- 在西部非洲，过去几个月无论是萨赫勒国家还是沿海国家粗粮价格都保持基本稳定或有所回落，原因是2013年总产较高，整个次区域供应充裕。城镇地区的重要主粮——稻米的价格也总体保持稳定。
- 在南部非洲，1月份玉米价格继续保持高位，主要出口国南非及马拉维、莫桑比克和赞比亚等国若干市场都达到创纪录水平。供应总体趋近和区域性出口需求旺盛对玉米价格施加了上行压力。
- 在东部非洲，随着近期收获的2013年主季收成增加了供应，1月份谷物价格总体回落，但在出现减产或次季收成前景不佳的国家谷物价格仍高于一年前的水平。
- 在亚洲，1月份主要出口国稻米国内价格下跌，原因是2013年主季获得好收成，而且出口需求减少。在其他地方，价格走强至高于一年前的水平，这是受到若干国家减产的支撑。某些市场小麦和面粉价格处于相对高位。
- 在独联体进口国，1月份面粉价格总体保持稳定或略有下跌。然而，尽管该区域小麦出口价格明显低于一年前接近创纪录的水平，但在燃料和运输成本高企的支持下进口国价格保持坚挺。
- 在中美洲，1月份白玉米价格基本在相对低位企稳，原因是2013年主季收成不错使得供应充足且第二和第三季收成前景看好。
- 在南美洲，虽然随着2013年小麦收获工作近期结束小麦价格出现明显回落，但该次区域南部国家面粉价格居高不下，因为制粉厂仍大多使用价格较高的陈货加工面粉。1月份玉米价格总体保持在低位，但玻利维亚的玉米价格则创下历史高点。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

西部非洲：  
马里、尼日尔、布基纳法索、乍得、尼日利亚、贝宁、多哥

南部非洲：  
南非、马拉维、赞比亚、莫桑比克、莱索托、马达加斯加

东部非洲：  
埃塞俄比亚、苏丹、肯尼亚、乌干达、坦桑尼亚、南苏丹、索马里

亚洲远东：  
越南、泰国、缅甸、柬埔寨、印度尼西亚、菲律宾、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

独联体 - 亚洲和欧洲：  
俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦、格鲁吉亚、亚美尼亚、阿塞拜疆

中美洲和加勒比：  
危地马拉、墨西哥、尼加拉瓜、洪都拉斯、萨尔瓦多、海地

南美洲：  
巴西、阿根廷、乌拉圭、巴拉圭、玻利维亚、智利、秘鲁、厄瓜多尔、哥伦比亚

图表：  
主要商品的最高价格涨跌幅度

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 2月份小麦出口价格上涨，主要原因是对美国2014年冬小麦前景存在担忧。在出口需求提高的推动下，玉米价格也有所走强，而国际稻米价格则因地不同走势不一。总体上看，谷物出口价格仍低于一年前水平。
- 在南部非洲，玉米价格仍保持或接近创纪录水平，但由于2014年产量前景改观，2月份价格趋稳或涨幅放缓。
- 在中美洲，2月份红豆价格大涨，原因是2013年该次区域产量下降。

## 区域摘要

- 在西部非洲，萨赫勒地区和沿海多数国家粗粮价格仍保持稳定或有所回落，原因是去年该次区域收成高于常年。相反，在尼日利亚，1月份玉米价格大涨。
- 在南部非洲，将于4月份开始收获的2014年作物的前景改观，因此南非的玉米价格企稳，但在此前两个月飙升之后仍处于创纪录水平。在该次区域其他地方，由于供应总体趋紧，价格仍保持高位，但在某些市场价格涨幅缩小，甚而有所回落。
- 在东部非洲，2月份谷物价格保持稳定或有所回落，原因是2013/14年度主季和次季收成使供应形势得到改善。但在苏丹，谷物价格继续攀升并达创纪录水平。
- 在亚洲，虽然2013年主季收成不错，但国内稻米价格仍总体保持稳定，这是由于受到本区域进口需求不减和政府收购政策的支撑。小麦和面粉价格处于相对高位。
- 在独联体进口国，面粉价格保持不变但仍处于一年前的高位。但2月份某些国家马铃薯和肉类等其他重要主食的价格却出现上涨并达到创纪录水平。
- 在中美洲，白玉米价格出现季节性走强，但由于2013年玉米收成不错，价格仍处于相对低位。相反，2月份红豆价格大涨，这是由于受到2013年该次区域减产的支撑。
- 在南美洲，面粉价格总体仍处于高位，其中包括阿根廷，该国上月面粉价格曾大幅下跌。玉米价格则保持在低位相对企稳，原因是2013年该区域获得创纪录收成，但玻利维亚除外。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

#### 西部非洲:

尼日尔、布基纳法索、马里、塞内加尔、贝宁、加纳、多哥、尼日利亚

#### 南部非洲:

南非、马拉维、赞比亚、莫桑比克、莱索托、津巴布韦、马达加斯加

#### 东部非洲:

肯尼亚、乌干达、坦桑尼亚、埃塞俄比亚、索马里、苏丹、卢旺达

#### 亚洲远东:

越南、泰国、缅甸、柬埔寨、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

#### 独联体 - 亚洲和欧洲:

俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿塞拜疆、格鲁吉亚、亚美尼亚

#### 中美洲和加勒比:

洪都拉斯、萨尔瓦多、危地马拉、墨西哥、尼加拉瓜、海地

#### 南美洲:

阿根廷、巴西、巴拉圭、乌拉圭、玻利维亚、智利、秘鲁、厄瓜多尔、哥伦比亚

#### 图表:

主要商品的最高价格涨跌幅度

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



# 全球粮食价格监测

## 要 闻

- 3月份小麦出口价格上涨了10%，这是由于受到对美国2014年冬季作物长势担忧的支撑。玉米价格在旺盛需求的推动下也出现上扬。围绕乌克兰政治困局的不确定性对粮食价格形成了上行压力。国际稻米价格总体下跌。
- 在中美洲，主食红豆的价格连续第二个月大幅上涨，原因是该区域供应紧张。在某些国家，价格比一年前的水平几乎翻了一番。

## 区域摘要

- 在西部非洲，小米、高粱和稻米价格稳中有降，萨赫勒国家和沿海国家都是如此，原因是该次区域2013年获得了好收成。
- 在南部非洲，某些国家玉米价格企稳或开始回落，原因是即将收获的2014年作物前景看好。但在南非，库存水平低不断把价格推高至创纪录水平。
- 在东部非洲，粗粮价格普遍呈季节性上涨格局。在苏丹和坦桑尼亚，粗粮价格创下历史高点。
- 在亚洲，3月份国内稻米价格基本没有变化，但某些国家价格处于高水平。在小麦消费国，小麦制品的价格仍明显高于一年前。
- 在独联体，3月份小麦出口价格上涨，这主要是出于对政治紧张局势和货币贬值的担忧。在乌克兰，虽然3月份国内小麦价格走强，但仍低于一年前的水平。在该次区域的进口国，面粉价格保持相对不变，与一年前水平相差无几。
- 在中美洲，3月份红豆价格处于创纪录水平，而此前两个月由于2013年该次区域产量下滑价格大幅上涨。玉米价格呈季节性继续上涨态势，但仍处于低水平。
- 在南美洲，3月份主要出口国面粉国内价格回落，但跌幅小于此前几个月。但由于该区域供应紧张，若干国家的面粉价格仍处于极高水平。部分国家稻米价格明显高于一年前水平。

## 目 录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

西部非洲：  
布基纳法索、马里、尼日尔、  
塞内加尔、贝宁、多哥、尼日利亚

南部非洲：  
南非、赞比亚、莫桑比克、  
莱索托、马达加斯加、津巴布韦

东部非洲：  
埃塞俄比亚、乌干达、坦桑尼亚、  
苏丹、肯尼亚、南苏丹、索马里

亚洲远东：  
越南、泰国、缅甸、柬埔寨、  
菲律宾、印度尼西亚、中国、  
孟加拉国、斯里兰卡、印度、  
巴基斯坦、阿富汗

独联体 - 亚洲和欧洲：  
俄罗斯联邦、乌克兰、  
哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、  
吉尔吉斯斯坦、阿塞拜疆、  
格鲁吉亚、亚美尼亚

中美洲和加勒比：  
墨西哥、萨尔瓦多、危地马拉、  
海地

南美洲：  
阿根廷、巴西、巴拉圭、乌拉圭、  
玻利维亚、智利、秘鲁、  
厄瓜多尔、哥伦比亚

图表：  
主要商品的最高价格涨跌幅度

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 4月份小麦出口价格上涨，原因是美国2014年冬季作物长势仍存担忧。玉米价格也走强，原因是美国播种延迟。国际稻米价格总体稳定，但惟独泰国稻米价格回落。
- 在中美洲，红豆价格继续大涨，某些国家比一年前水平翻了一番，原因是区域供应紧张。
- 在南部非洲，4月份部分国家玉米价格大跌，尤其是在南非，原因是预期2014年收成开局良好。

## 区域摘要

- 在西部非洲，4月份粗粮价格总体保持稳定或略有上涨，这与季节性走势相符。但在尼日利亚，近几个月价格波动剧烈。
- 在南部非洲，随着2014年主要玉米作物收获工作开局且整个次区域都有望获得丰收，若干国家玉米价格大幅下跌。但总体上看，价格仍高于一年前水平。
- 在东部非洲，4月份谷物价格跟随季节趋势普遍走强。在某些国家，2013年减产造成的出口需求旺盛或供应紧张添加了上行压力并把价格推高至创纪录水平。
- 在亚洲，随着2013/14年度次季作物的收获稻米价格回落，特别是在出口国，但收获工作尚未开局的其他国家价格则保持稳定。然而在斯里兰卡和菲律宾，价格进一步上涨至创纪录水平。随着4月份2014年作物收获工作的进行，小麦价格开始回落，但仍高于一年前水平。
- 在独联体进口国，4月份面粉价格保持不变，接近一年前水平。相反，在该次区域多数国家，主粮马铃薯的价格继续以高于正常水平的涨幅上涨，达到或接近创纪录水平。
- 在中美洲，主粮红豆的价格连续第三个月大幅上涨，出口国和进口国的价格均处于接近最高纪录的水平。相反，玉米价格虽出现季节性上涨，但仍低于去年4月的水平。
- 在南美洲，4月份国内面粉价格从2013年底的创纪录水平进一步回落。但仍明显高于一年前，这是由于受到次区域供应量减少的支撑。玉米价格普遍走强，而稻米价格则保持总体稳定。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

西部非洲：  
布基纳法索、马里、尼日尔、乍得、贝宁、多哥、尼日利亚、塞内加尔

南部非洲：  
南非、莫桑比克、赞比亚、马拉维、莱索托、津巴布韦、马达加斯加

东部非洲：  
苏丹、乌干达、埃塞俄比亚、索马里、肯尼亚、坦桑尼亚、南苏丹

亚洲远东：  
越南、泰国、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、老挝、印度、巴基斯坦、阿富汗

独联体 - 亚洲和欧洲：  
俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦、格鲁吉亚、亚美尼亚、阿塞拜疆

中美洲和加勒比：  
尼加拉瓜、洪都拉斯、萨尔瓦多、墨西哥、危地马拉、海地

南美洲：  
阿根廷、巴西、乌拉圭、玻利维亚、智利、厄瓜多尔、秘鲁、哥伦比亚

图表：  
主要商品的最高价格涨跌幅度

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)





# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 5月份小麦出口价格略有上涨，主要原因是美国作物长势恶化。相反，由于全球收成前景改观，玉米价格回落。国际稻米价格总体稳定。
- 在乌克兰，5月份国内小麦制品和玉米价格继续大幅上涨，名义价格达创纪录水平。该国货币大幅贬值和政治局面动荡在近几个月对价格形成了支撑。
- 在索马里，4、5月份谷物价格飙升，主产区价格比一年前水平翻了一番还多。价格上涨是由于受到2013/14年度次季减产、2014年主季收成前景不明朗和某些地区局势动荡的支撑。
- 在中美洲，5月份红豆价格上涨了四分之一，若干市场的价格水平是一年前的三倍。2月份以来该区域供应量下降支持了价格走高。

## 区域摘要

- 在南部非洲，5月份玉米价格连续第二个月大幅下跌，原因是2014年作物的收获工作正在进行，市场货源增加。今年收成的有利前景有助于价格保持接近或低于一年前的水平。
- 在西部非洲，5月份粗粮价格保持总体稳定，低于一年前水平，原因是2013年收成高于常年，因此供应充足，而且2014年整个次区域农作季节按时开局。
- 在东部非洲，5月份该次区域多数国家粗粮价格跟随季节性趋势上涨。但在2013年发生减产的国家，价格明显高于一年前水平。
- 在亚洲，随着2013/14年度次季作物收获工作的推进，国内稻米价格保持总体稳定，部分国家甚至有所回落。5月份小麦和面粉价格也基本保持不变，但普遍高于一年前。
- 在独联体国家，5月份出口国乌克兰的国内小麦制品价格达创纪录水平，而进口国的价格则基本保持不变并与一年前水平相仿。该次区域若干市场上主粮马铃薯的价格则继续攀升至历史最高水平。
- 在中美洲，5月份主粮红豆的价格继续大涨，主要原因是2013年该次区域减产。玉米价格出现季节性走强并与2013年5月的水平基本持平。
- 在南美洲，5月份面粉价格企稳且大大低于2013年底的创纪录水平。由于2014年普遍获得好收成，多数国家的玉米价格回落。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

#### 西部非洲:

布基纳法索、马里、尼日尔、乍得、贝宁、多哥、尼日利亚、塞内加尔

#### 南部非洲:

南非、莫桑比克、马拉维、莱索托、赞比亚、津巴布韦、马达加斯加

#### 东部非洲:

索马里、苏丹、肯尼亚、乌干达、坦桑尼亚、南苏丹

#### 亚洲远东:

泰国、越南、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

#### 独联体 - 亚洲和欧洲:

俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、亚美尼亚、格鲁吉亚、阿塞拜疆

### 插文 - 乌克兰

#### 中美洲和加勒比:

尼加拉瓜、墨西哥、海地

### 插文 - 中美洲

#### 南美洲:

阿根廷、巴西、厄瓜多尔、秘鲁、玻利维亚、哥伦比亚

#### 图表:

主要商品的最高涨跌幅度

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



# 全球粮食价格监测

## 要 闻

- 6月份国际小麦和玉米价格下滑，原因是2014年全球产量前景看好，而稻米价格则略有上涨。总体上看，谷物出口价格低于一年前水平。
- 如果厄尔尼诺现象今年晚些时候才出现的话，国际谷物价格出现大幅上涨的可能性不大，因为到那时2014年粮食作物的大部分都将已收获，而且谷物（主要是稻米）库存量巨大。
- 在索马里，近几个月粗粮价格继续维持上行态势，6月份首都摩加迪沙价格大幅上扬。即将到来的2014年主季粗粮收成前景不佳以及局势动荡造成的贸易扰乱对价格形成了支撑。

## 区域摘要

- 在南部非洲，在今年第一季度达到创纪录高点之后6月份价格大幅下跌至一年前水平甚至之下，因为2014年的丰收改善了市场供给。玉米粉价格表现则较为稳定。
- 在西部非洲，萨赫勒地区粗粮价格总体保持稳定，但部分市场小米价格上涨。在沿海国家，玉米价格大体没有变化或有所下跌，普遍低于一年前水平。
- 在东部非洲，粗粮价格走势不一，2014年第一季作物正在收获的国家价格回落，而苏丹和索马里价格则进一步上涨，其中前者是由于2013年产量欠佳。
- 在亚洲，6月份国内稻米价格仍保持相对不变。近期完成的2013/14年度次季作物收获工作所造成的下行压力被旺盛的出口需求和政府大量收购所抵消。小麦和面粉价格回落，原因是2014年该区域小麦总产达创纪录水平。
- 在独联体，2014年主季作物收获之前该次区域多数国家的小麦制品国内价格保持稳定。随着新收作物的上市，主粮马铃薯的价格开始回落。
- 在中美洲，随着进口量的增加，6月份豆类价格涨势放缓，但仍处于创纪录或接近记录的水平。玉米价格继续随季节性趋势而上涨但总体低于一年前。
- 在南美洲，6月份面粉价格保持稳定，大大低于年初创下的高点，但若干国家仍保持在高水平。由于收成好于预期，玉米价格进一步回落。

## 目 录 （完整报告仅提供英文版本）

### 国际谷物价格

插图：厄尔尼诺

西部非洲：  
布基纳法索、马里、乍得、贝宁、多哥、尼日利亚

南部非洲：  
南非、莱索托、马拉维、莫桑比克、赞比亚、津巴布韦、马达加斯加

东部非洲：  
乌干达、坦桑尼亚、埃塞俄比亚、南苏丹、苏丹、索马里、肯尼亚

亚洲远东：  
泰国、越南、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

独联体 - 亚洲和欧洲：  
俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦、阿塞拜疆、格鲁吉亚、亚美尼亚

中美洲和加勒比：  
萨尔瓦多、尼加拉瓜、危地马拉、洪都拉斯、墨西哥、海地

南美洲：  
阿根廷、巴西、玻利维亚、乌拉圭、厄瓜多尔、秘鲁

图表：  
主要商品价格最大涨跌幅

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和  
分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)

## 国际谷物价格

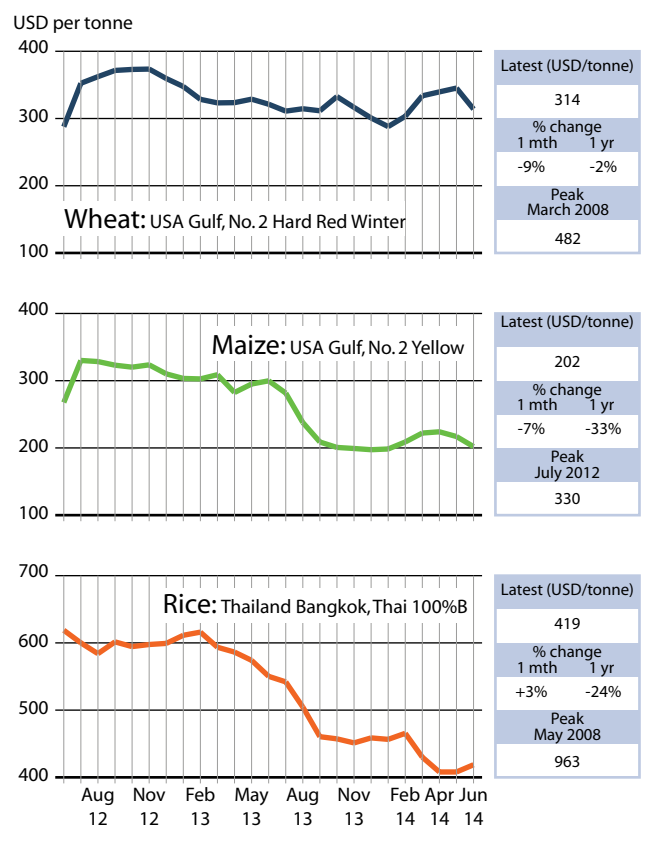
### 6月份小麦和玉米价格明显下滑，而稻米价格则略有上涨

■ 6月份国际小麦价格出现较大幅度下滑。基准性美国玉米（2号硬红冬麦）价格在连续四个月上涨之后下跌了9%，6月份均价为每吨314美元。小麦出口价格较2013年同期回落，这是由于受到北半球目前正在收获的2014年收成看好且2014/15年度供应充裕的压力。

■ 6月份玉米价格也出现较大幅度回落，其中基准性美国玉米（2号黄玉米）均价每吨202美元，比上月下跌7%，比一年前水平低了三分之一。6月份国际价格下滑是由于主要生产国今年玉米产量十分看好，尤其是美国、中国和南美洲若干国家。

■ 2014年6月份国际稻米价格略有反弹，这是由于受到泰国政府中止抛售公共稻米库存后价格回升的支持。特别是泰国全碎米（A1 Super级）价格上涨了5%，收回了过去几个月的大部分失地。而在基准性泰国100%B级白米方面，价格提高了2.6%，至接近每吨419美元。其他产地的稻米价格则变化不大。

## 国际谷物价格



## 厄尔尼诺现象是否将对粮食价格造成影响？

根据目前掌握的信息，如果厄尔尼诺现象在今年晚些时候才出现的话，那么国际谷物价格出现大幅上涨的可能性不大，这主要是厄尔尼诺现象的发生时间与多数主要生产国作物生长阶段的相对关系使然。在厄尔尼诺现象的不利影响最终显现之前，2014年小麦收获工作大部分都将已经完成，玉米的收获工作也将深入推进，预计收成不错。2014年主要雨育稻米作物将在年底的最后几个月收获，作物是否会受到影响将取决于厄尔尼诺现象的发生时间不同。此外，2014/15销售年度谷物库存充裕（特别是稻米），这将缓解任何生产冲击可能对价格造成的影响。但根据厄尔尼诺现象强度的不同，它可能对国家和地方各级的粮食价格产生影响。

截至7月初，来自主要气象和海洋学研究院所的最新报告都一致认为厄尔尼诺现象还未开始。虽然太平洋热带海域的表面温度水平与弱厄尔尼诺现象的典型表现相符，但大气格局仍显示南方涛动为中性。但气候模型预示今年第四季度将发生厄尔尼诺现象的概率接近80%。虽然在其强度方面仍存在巨大的不确定性，但发生弱度至中度现象的可能性似乎大于发生强度现象的可能性。与厄尔尼诺现象相关的全球天气格局的变化可能对农业生产产生正面或负面影响。不应想当然地认为厄尔尼诺现象的发生一定会造成粮食短缺和高粮价。

### 2014年主要小麦作物大体已经收获

厄尔尼诺现象对粮食价格的效应取决于其对生产、即粮食供给的最终影响。在主要生产国和出口国，即美国、欧盟、加拿大、俄罗斯联邦和乌克兰，2014年小麦作物大部分正在收获当中。虽然预计其中部分国家产量较上年的丰产水平有所回落，但预测普遍高于常年水平。在亚洲，小麦作物已经收获，区域总产达创纪录水平，包括中国和印度；而在世界最大小麦进口国埃及，国内产量不错。在南半球，在阿根廷和澳大利亚这两大生产国和出口国，小麦播种工作正在进行或已于近期完成，截至目前早



期前景看好。在阿根廷，厄尔尼诺现象会带来高于常年的降水，总体对作物有利，但过量降雨可能造成收获推迟（正常年份收获工作从11月底开始）并影响粮食质量。但在占全球出口量约15%的澳大利亚，厄尔尼诺现象通常造成东部地区降水低于常年，而该地区占到全国小麦产量的约50%；如果今年发生厄尔尼诺现象的话，单产潜力和产量很可能将下降，这将对国际小麦价格施加一定程度的上行压力。然而，2014/15销售年度世界小麦库存水平提高很可能将制约或扭转较大的价格上行压力。

### 玉米丰收在望

在美国、中国、欧盟和乌克兰等部分主产国，2014年玉米作物将于9月份开始收获，收成前景极其乐观；而在南美洲，收获工作已基本完成，估计收成高于常年水平。如果厄尔尼诺现象在今年第四季度发生，那将恰逢主要出口国巴西和阿根廷2015年玉米作物的播种期。在这些国家，厄尔尼诺现象一般会带来大量降雨，因此可能造成播种延迟和播种面积减少，但也可能提高单产水平。最终影响取决于厄尔尼诺现象的发生时间和强度。但由于预期2014年全球玉米丰收且结转库存量巨大，国际玉米价格受到今年晚些时候发生的厄尔尼诺现象影响的可能性不大。

### 稻米库存充裕将抵消生产冲击

厄尔尼诺现象可能对国际稻米价格的影响将取决于其对亚洲产量和供应量的影响，亚洲占到世界产量的90%以上。厄尔尼诺现象通常会造

## 厄尔尼诺 - 南方涛动 (ENSO)

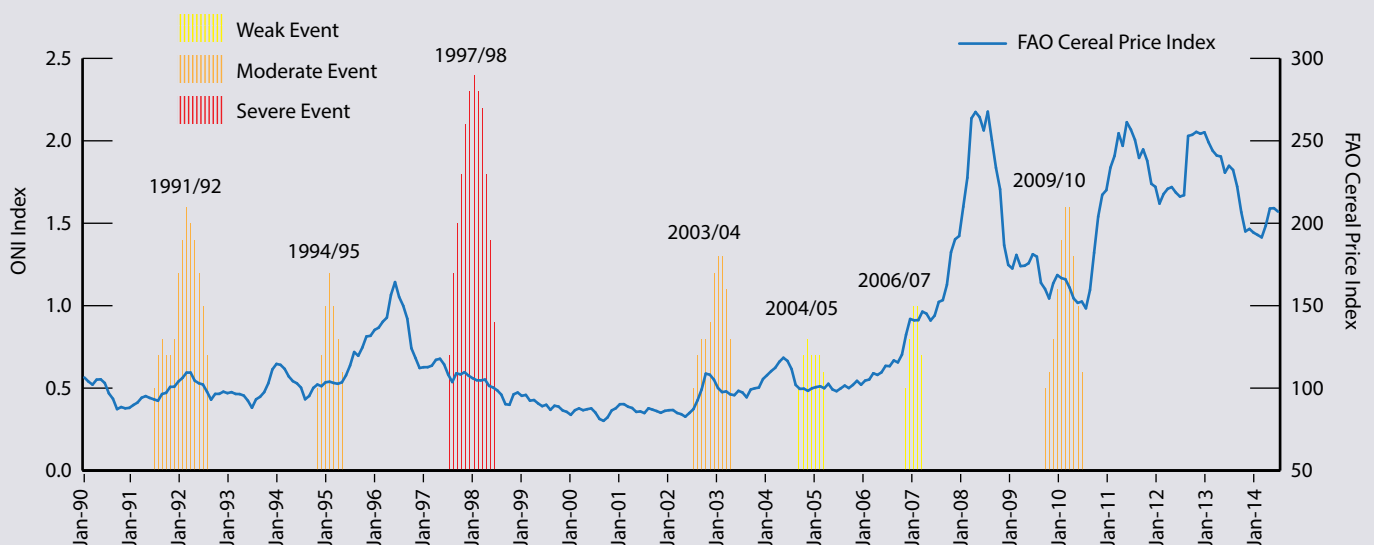
厄尔尼诺-南方涛动是秘鲁沿海以外太平洋中东部赤道带洋面水温的大范围较大幅度升温，同时伴随大气变化（南方涛动指数负值、云量增加和季风弱化），从而影响全球气温和降水格局。这是一种不规则现象，强度和持续时间不同，通常在12月底达到高潮。

成该区域东南部降水量低于常年，特别是在进口国印度尼西亚和菲律宾。主要雨育稻米作物于年底几个月期间收获，作物是否会受到影响取决于厄尔尼诺现象最终发生时间的不同。厄尔尼诺现象发生越早，单产受干旱天气影响的几率就越大。然而，全球和主要出口国泰国、越南和印度充裕的稻米库存很可能将抵消对2014年产量和稻米价格的负面影响还有余。

### 厄尔尼诺现象的局部影响

虽然即便今年发生厄尔尼诺现象国际谷物价格受影响的可能性也不大，但在区域和各国层面，如果粮食生产受到负面影响，价格可以出现上涨。在南部非洲，厄尔尼诺现象通常会造降雨低于常年，这可能导致2014/15(10月/4月)玉米作物年度播种面积和单产减少。在亚洲，以往发生中度厄尔尼诺现象时造成印度尼西亚和菲律宾出现旱情，从而导致减产。在东部非洲和南美洲，某些国家过量降雨和洪涝可能引发短期价格上涨。在中美洲，主季和/或次季玉米和豆类作物的产量可能因天气干旱而下降，这取决于厄尔尼诺现象何时开始。

根据对海洋厄尔尼诺指数 (ONI) 与粮农组织谷物价格指数的相关性分析，1990年以来七次发生厄尔尼诺现象期间该现象与国际谷物价格之间的关系并不明显。这一结果与每次厄尔尼诺现象的发生时间和强度的不确定性相一致，也与厄尔尼诺现象的发生与农业产量和供应量之间缺乏直接关联的情况相一致。





## 8月份综述与最新图表

### 要点

- 7月份国际小麦和玉米价格继续明显回落，原因是2014/15年度供应前景看好，而国际稻米价格则进一步下滑。
- 在南部非洲，玉米价格继续回落或企稳，这延续了前几个月因2014年玉米高产而呈现的大幅季节性下滑的趋势。
- 在西部非洲，粗粮价格普遍保持稳定，但小米价格则进一步走强。总体上看，价格低于一年前水平，原因是市场供应充足。
- 在东部非洲，7月份部分国家粗粮价格回落，原因是新收作物或更多进口改善了市场供应。但苏丹和索马里的价格仍处于高位，原因是减产和收成前景不佳。
- 在亚洲，国内稻米价格基本没有变动，但越南和泰国的价格上涨，原因是受到出口需求和公共库存中止抛售的支撑。小麦价格走弱或保持稳定；而上月则因近期的收成而出现价格回落。
- 在独联体，随着2014年收获工作的完成，出口国面粉价格下滑；但在进口国价格仍保持上月水平。马铃薯价格则因新收成的上市而大幅下滑。
- 在中美洲，7月份玉米价格出现季节性上涨，但仍处于相对低位，萨尔瓦多除外，该国价格受到收成前景恶化的支撑。豆类价格继续攀升并达创纪录水平，原因是2013年该区域豆类减产。
- 在南美洲，7月份谷物价格稳中有降，但小麦价格却普遍高于一年前水平。

### 目录 (完整报告仅提供英文版本)

#### 国际谷物价格

在西部非洲

在南部非洲

在东部非洲

亚洲远东

独联体 - 亚洲和欧洲

中美洲

南美洲

图表：

主要商品的最大价格涨跌幅度

### 价格数据



从全球信息和预警系统粮食价格数据和分析工具中获取价格数据：超过1 000国内和国际食品价格序列和关键分析功能。

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 8月份国际小麦和玉米价格延续了过去几个月的回落态势，原因是2014年全球产量前景看好；相反，稻米价格继续攀升。总体上看，谷物出口价格低于一年前水平。
- 在中美洲，8月份玉米价格大幅上涨，原因是正在收获中的2014年主季作物前景恶化。红小豆价格仍然处于创纪录高点，比去年8月的水平翻了一番还多。
- 在多数非洲国家，谷物价格处于相对低位，但例外的国家主要有索马里、苏丹和南苏丹，原因包括收成不佳、国内冲突和贸易不畅。在受埃博拉病毒暴发影响的地区，近几个月出现了价格大涨的情形。

## 区域摘要

- 在西部非洲，粗粮价格总体保持稳中有降，明显低于一年前水平。但埃博拉病毒的暴发制约了贸易往来并造成市场扰乱，因此导致受影响国家部分市场粮食价格上涨，特别是在利比里亚。
- 在南部非洲，玉米价格普遍处于低水平，8月份的季节性上涨幅度低于去年同期。2014年丰收的充裕供应使价格涨幅得到抑制。
- 在东部非洲，随着新收成的上市且区域供应量充足，8月份若干国家的谷物价格回落。总体上看，价格大大低于一年前水平，但索马里、苏丹及南苏丹受冲突影响地区例外。
- 在亚洲，8月份国内稻米价格保持总体稳定，但由于出口需求旺盛，出口国的稻米价格上涨。小麦和面粉价格稳中有升。
- 在独联体进口国，8月份小麦制品的价格基本保持不变，与一年前水平大体相当。该次区域多数国家主粮马铃薯的价格继续回落，原因是2014年的好收成使得供应量充足。
- 在中美洲，8月份玉米价格的季节性上涨因预期2014年主要作物旱灾减产而加剧。但近几个月玉米进口量的增加抑制了价格涨幅，价格总体维持低于或接近一年前的水平，但萨尔瓦多除外。红小豆价格仍处于或接近创纪录水平。
- 在南美洲，由于即将收获的2014年小麦作物前景看好，加之进口量水平充足，8月份面粉价格出现回落。但价格仍高于一年前水平。玉米价格稳中有降，原因是近期完成或正在进行中的2014年收成提供了充足货源。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

#### 西部非洲:

布基纳法索、马里、尼日尔、乍得、尼日利亚、贝宁、多哥、几内亚、利比里亚、塞拉利昂

#### 南部非洲:

南非、莫桑比克、马拉维、莱索托、赞比亚、津巴布韦、马达加斯加

#### 东部非洲:

桑尼亚、乌干达、肯尼亚、埃塞俄比亚、索马里、苏丹、南苏丹

#### 亚洲远东:

越南、泰国、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

#### 独联体 - 亚洲和欧洲:

俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿塞拜疆、格鲁吉亚、亚美尼亚

#### 中美洲和加勒比:

萨尔瓦多、危地马拉、尼加拉瓜、洪都拉斯、墨西哥、海地

#### 南美洲:

巴西、阿根廷、玻利维亚、乌拉圭、巴拉圭、厄瓜多尔、秘鲁

#### 图表:

主要商品的最高价格涨跌幅度

## 价格数据

访问GIEWS粮食价格数据和分析工具，网址：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 在2014/15年度全球供应量巨大的预期的推动下，9月份小麦和玉米出口价格进一步下跌并跌至多年来低点。甚至连此前几个月呈上行态势的稻米价格也在9月份出现下滑。
- 在受埃博拉病毒影响的国家，部分市场出现了粮食价格大涨的情形。在内亚，总体上看主粮稻米的价格随着2014年收获工作的进行而保持稳定或开始下滑。在利比里亚，稻米多为进口，在本国货币贬值和运输成本上升的推动下，9月份价格上涨。
- 在中美洲，尽管9月份主要口粮豆类的价格有所下跌，但仍接近创纪录水平。随着新收成上市和进口增加，玉米价格下跌。

## 区域摘要

- 在西部非洲，在西部非洲，萨赫勒国家的谷物价格保持总体稳定，明显低于一年前水平。在几内亚湾沿海国家，2014年首季作物收获工作的推进对若干市场的价格形成了较大下行压力。
- 在南部非洲，玉米价格出现季节性上涨，但涨幅不大且总体低于一年前水平，原因是2014年获得丰收。
- 在东部非洲，9月份该次区域若干国家谷物价格继续下跌，原因是近期收获的作物和进口的增加改善了供应形势。但在苏丹和索马里，价格虽有一定程度走弱，但仍大大高于一年前水平。
- 在亚洲，9月份国内稻米价格保持总体稳定，但随着新收成的上市和进口需求普遍疲软，主要出口国—越南和泰国的国内价格下跌。小麦和面粉价格大体没有变化但部分国家价格处于相对较高水平。
- 在独联体国家，9月份主食面粉价格保持稳定，但在部分国家价格高于一年前水平，这是由于受到产量下滑和燃料高价格的支撑。马铃薯价格大大低于2014年年中创下的高点。
- 在中美洲，在上个月显著上涨之后9月份白玉米价格普遍回落。2014年主季收成上市，加上进口数量巨大，对价格施加了下行压力。豆类价格回落，但仍接近创纪录水平。
- 在南美洲，随着小麦收获工作的开局和预期该次区域产量回升，面粉价格进一步走低。由于玉米连续两个季节获得丰收，供应量巨大，因此价格继续回落。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

西部非洲：  
布基纳法索、马里、尼日尔、乍得、尼日利亚、贝宁、多哥、塞内加尔、利比里亚、塞拉利昂、几内亚

南部非洲：  
南非、莫桑比克、马拉维、赞比亚、莱索托、津巴布韦、马达加斯加

东部非洲：  
坦桑尼亚、乌干达、肯尼亚、埃塞俄比亚、索马里、苏丹

亚洲远东：  
越南、泰国、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

独联体 - 亚洲和欧洲：  
俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、格鲁吉亚、亚美尼亚、阿塞拜疆

中美洲和加勒比：  
危地马拉、尼加拉瓜、洪都拉斯、萨尔瓦多、墨西哥、海地

南美洲：  
巴西、玻利维亚、阿根廷、巴拉圭、厄瓜多尔、秘鲁

图表：  
主要商品的最高价格涨跌幅度

### 新

全球信息和预警系统食品价格监测与分析网站现在上线了。

[www.fao.org/giews/food-prices/home/zh](http://www.fao.org/giews/food-prices/home/zh)







# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 10月份小麦和玉米的平均价格走高，但由于2014/15年度全球供应量巨大，价格仍显著低于一年前水平。稻米出口价格则连续第二个月走弱。
- 在中美洲，虽然玉米价格出现季节性回落，但仍明显高于一年前水平，原因是旱灾造成2014年主季收成减产。红小豆价格创下新高，价格为2013年10月份水平的三至四倍。
- 在非洲撒哈拉以南国家，由于正在收获或近期已完成收获的2014年收成喜人，谷物价格继续回落，明显低于一年前水平。但在苏丹和索马里，价格仍处于或接近创纪录高位。在受埃博拉疫情影响的国家，特别是塞拉利昂和利比里亚，若干市场上稻米和木薯的价格上涨并处于高于一年前的水平。

## 区域摘要

- 在西部非洲，随着2014年收成增加了供给，10月份粗粮价格保持稳定或进一步回落。价格普遍低于一年前水平，但受埃博拉疫情影响国家的部分市场除外。
- 在南部非洲，10月份玉米价格总体稳定或出现季节性上涨，但多数市场涨幅不大且较大程度上低于一年前水平，原因是2014年早些时候玉米丰收，因而供应充足。
- 在东部非洲，10月份谷物价格进一步回落，明显低于一年前水平，主要原因是今年的好收成增加了供给。但在苏丹和索马里，价格处于或接近创纪录水平。
- 在亚洲，10月份该区域多数国家稻米价格保持稳定。但在斯里兰卡，由于2014年大幅减产，价格进一步上涨并达创纪录水平。小麦和面粉价格基本未变，原因是今年产量和进口量都很可观。
- 在独联体，10月份面粉国内价格总体稳定，部分国家略微有所上涨。该次区域马铃薯价格出现较大幅度上涨并维持在明显高于一年前的水平上。
- 在中美洲，随着2014年主季收成的完成，10月份玉米价格延续季节性走弱态势，但仍明显高于一年前水平。10月份红小豆价格上涨并达到或接近创纪录水平，原因是该次区域供应量较低。
- 在南美洲，由于正在或即将收获的2014年作物收成前景看好，10月份小麦价格进一步回落并较大幅度低于一年前水平。由于出口需求增加，出口国玉米价格走强，但价格仍明显低于2013年10月份的水平。

## 目录 (完整报告仅提供英文版本)

### 国际谷物价格

西部非洲：  
布基纳法索、马里、尼日尔、乍得、尼日利亚、贝宁、多哥、利比里亚、几内亚、塞拉利昂

南部非洲：  
南非、马拉维、赞比亚、莫桑比克、莱索托、津巴布韦、马达加斯加

东部非洲：  
乌干达、坦桑尼亚、肯尼亚、埃塞俄比亚、索马里、苏丹、南苏丹

亚洲远东：  
越南、泰国、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

独联体 - 亚洲和欧洲：  
俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、格鲁吉亚、亚美尼亚、阿塞拜疆

中美洲和加勒比：  
萨尔瓦多、危地马拉、洪都拉斯、尼加拉瓜、墨西哥、海地

南美洲：  
巴西、阿根廷、玻利维亚、乌拉圭、巴拉圭、厄瓜多尔、秘鲁

图表：  
主要商品的最高价格涨跌幅度

### FPMA 食品价格监测与分析

有关价格分析和最新资讯请访问食品价格监测与分析 (FPMA) 网站：

[www.fao.org/giews/food-prices/home/zh](http://www.fao.org/giews/food-prices/home/zh)

访问食品价格监测与分析工具：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)





# 全球粮食价格监测

## 要闻

- 11月份玉米出口价格出现较大幅度上涨，这是由于受到大豆价格提高和美国2014年作物单产低于预期的支撑。小麦出口价格普遍走强，但美国基准价格下跌。国际稻米价格进一步回落。总体上看，谷物出口价格仍低于一年前水平，主要原因是全球供应充裕。
- 在中美洲，随着主要作物收获工作的开局，11月份红小豆价格从前几个月的创纪录水平上开始回落，但价格水平仍比一年前高出一倍以上。
- 在受埃博拉疫情影响的国家，随着收获工作的推进，11月份当地产稻米的价格回落，而进口稻米价格则企稳，尽管某些市场上价格仍处高位。

## 区域摘要

- 在西部非洲，11月份粗粮价格总体回落，原因是近期完成或正在进行收获的2014年收成提高了供应量。
- 在南部非洲，与国际市场趋势相同，南非玉米价格上涨。在其他地方，玉米价格保持稳定或出现季节性走强。
- 在东部非洲，随着2014年收获工作的推进，11月份谷物价格大幅回落。总体上看，价格明显低于一年前水平，但苏丹和索马里除外，其中苏丹的收获工作在11月份才开始，而索马里则是由于产量下降。
- 在亚洲，出口国国内稻米价格回落，原因是受到当前收获工作（预计将获好收成）和进口需求疲软带来的压力。在其他地方，稻米价格保持稳定。小麦价格没有变化。
- 在独联体出口国，哈萨克斯坦以及俄罗斯联邦和乌克兰的小麦出口价格大幅上涨，其中哈萨克斯坦是由于2014年小麦作物产量和质量都有所下降，而后两个国家则主要是由于货币贬值。在进口国，部分国家价格走强，原因也是本国货币贬值。
- 在中美洲，随着第二季（主季）作物的收获，11月份红小豆价格开始回落，但仍明显高于一年前水平。随着新收成的上市，玉米价格也出现回落，但仍高于2013年11月份的水平，原因是干旱造成主季（第一季）作物减产。
- 在南美洲，随着收获工作的推进，11月份小麦和面粉价格继续走弱，多数国家都大大低于一年前的高点。玉米价格出现季节性上涨，但仍保持相对低位，原因是区域供应充裕。

## 目录 （完整报告仅提供英文版本）

### 国际谷物价格

#### 西部非洲：

布基纳法索、马里、尼日尔、乍得、尼日利亚、贝宁、多哥、塞内加尔、利比里亚、几内亚、塞拉利昂

#### 南部非洲：

南非、赞比亚、马拉维、莫桑比克、莱索托、津巴布韦、斯威士兰、纳米比亚、马达加斯加

#### 东部非洲：

肯尼亚、坦桑尼亚、乌干达、苏丹、索马里、埃塞俄比亚

#### 亚洲远东：

越南、泰国、柬埔寨、缅甸、菲律宾、印度尼西亚、中国、孟加拉国、斯里兰卡、印度、巴基斯坦、阿富汗

#### 独联体 - 亚洲和欧洲：

俄罗斯联邦、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、格鲁吉亚、阿塞拜疆、亚美尼亚

#### 中美洲和加勒比：

萨尔瓦多、洪都拉斯、尼加拉瓜、危地马拉、海地

#### 南美洲：

阿根廷、玻利维亚、巴西、巴拉圭、秘鲁、厄瓜多尔

### 图表：

主要商品的最大价格涨跌幅度

### FPMA 食品价格监测与分析

有关价格分析和最新资讯请访问食品价格监测与分析（FPMA）网站：

[www.fao.org/giews/food-prices/home/zh](http://www.fao.org/giews/food-prices/home/zh)

访问食品价格监测与分析工具：

[www.fao.org/giews/pricetool](http://www.fao.org/giews/pricetool)



注：本报告由粮农组织全球粮食和农业信息及预警系统编写，信息取自官方和非官方来源。本报告所含信息均不应视为政府观点。

本报告及全球信息和预警系统的其他报告作为粮农组织万维网站 ([www.fao.org/home/zh/](http://www.fao.org/home/zh/)) 的一部分在因特网上提供，网址为：<http://www.fao.org/giews/chinese/>。

此外，全球信息和预警系统的专题报告和专题预警一经发布即可通过自动邮递名单在电子邮箱中收取，订阅信息请参阅：<http://www.fao.org/giews/english/listserv.htm>。

## GIEWS

## 全球粮食和农业信息及预警系统

持续监测全球、区域、国家和地方各层面的收成前景和粮食安全形势并对即将发生的食物短缺和紧急情况做出预警。全球粮食及农业信息和预警系统是在上世纪70年代初的世界粮食危机之后建立的，它所维护的专门数据库涉及世界各国粮食供给和需求的各个方面。该系统定期向政策制定者和国际社会提供最新信息，以便及时对干预措施进行规划并避免窘困状况的出现。

### 问询请联系：

GIEWS

罗马粮农组织贸易及市场司 (EST), 全球粮食和农业信息及预警系统

直线传真: 0039-06-5705-4495, 电子邮件: [GIEWS1@fao.org](mailto:GIEWS1@fao.org)

或访问粮农组织万维网站，地址 ([www.fao.org/home/zh/](http://www.fao.org/home/zh/)) 在：

<http://www.fao.org/giews/chinese/>。

### 免责声明

本报告中使用的名称和介绍的材料并不表示联合国粮食及农业组织对任何国家、领土、城市或地区或其当局的法律地位，或对其边界或国界的划分表达任何意见。