



联合国  
粮食及  
农业组织

# 商品回顾 与 展望 1991-92

ISSN 0071-7002



ISSN 0071-7002

# 商品回顾

与

展望

1991-92

联合国粮食及农业组织  
1992年 罗马

粮农组织《商品回顾与展望》着重分析与农产品、渔产品和林产品有关的总的商品和22种具体商品的世界市场情况。它提请读者注意与发展中国家进出口活动有关的情况，并以一系列图表的形式概述每种商品的情况。

还有法文、西文、阿文和中文版。

平装。

本出版物中的统计资料是根据截至1991年12月为止粮农组织所获得的资料编写的。

请直接向粮农组织商品及贸易司询问。

地址是：

Viale delle Terme di Caracalla  
00100 Rome  
Italy  
FAX: 0039 6 5797 4495  
TELEX: 610181

本出版物使用的名称和引用的资料，并不意味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地位，或对其边界或国界的划分，表示任何看法。使用“发达”和“发展中”国家的称呼是为了统计上的方便，不一定对某一国家或地区在发展过程中所达到的阶段作出判断。

戴维·卢宾纪念图书馆出版物数据编目

粮农组织，罗马（意大利）

《商品回顾与展望：1991-92》

（粮农组织经济及社会发展丛书，第50号）

ISBN 92-5-103011-1

(1) 商品市场 (2) 产量  
(3) 贸易量 (4) 预报

I 名 称 II 丛 书

粮农组织编号：70 国际农业科技信息系统：E71

© 粮农组织 1992年

# 关于统计资料总的说明

本出版物中所用符号如下：

- = 指没有或微不足道的数字
- ... = 指没有得到数字
- \$ = 美元
- "1886-88" = 指1986、1987和1988年这三年的平均数
- "1990-91" = 指作物年度、销售年度或财政年度

稻米、茶叶和橡胶等这类作物的产量是按日历年度列出的，因为原始资料是按日历年度报告的。对另一些作物是以跨年度（如1990/91年度）的方式表示的，即指所述北半球第一年的春季或夏季到所述第二年上半年的整个收获时期，或指有关农产品的特别作物年度（如棉花为头年8月至翌年7月，或黄麻和同类纤维为头年7月至翌年6月）。除非另有说明，所列进出口数字均为日历年度的数字。年度变化量和变化率是根据未四舍五入的数字计算的。除非另有说明，均采用公制。1991年和1990/91年度的数字是初步估计数或预报数，有待于修正。

## 国家按经济类别和区域分类

除世界合计数字外，多数表均列入了世界划分的经济类别和区域的合计数字以便粮农组织

进行分析研究。欧洲经济共同体包括：比利时—卢森堡、丹麦、法国、德意志联邦共和国<sup>1</sup>、希腊、爱尔兰、意大利、荷兰、葡萄牙、西班牙和联合王国。苏联指前苏联。本出版物中所采用的经济分类和区域的地理范围的其他详细情况，请参看《1990年粮农组织贸易年鉴》。

## 合计数字

各表中分别列出了经济分类、区域和世界的合计数字。其中包括各类国家中所列各个国家的进口或出口总量（不论其目的地如何），即其中也包括属于同一类国家的各个国家进出口货物的数量。因此，这些合计数不能作为按地域划分的这类国家的净贸易量。

所列的任何一种商品的进口总量和出口总量数字间的差额可能产生于若干因素。例如：货物从出口国发运和货物抵达进口国的时间间隔；不同的国家对同一种产品采用不同的分类方法；或有些国家提供一般贸易的资料，而另一些国家的资料是根据特别贸易提供的。此外，进出口总值的差异是因为出口值一般在出口港（按离岸价）确定，而进口值包括运往进口港的保险费和运费（到岸价）。由于经过四舍五入，统计表中的数字相加后可能不符合预期的总数。

1 本出版物中的资料指德意志民主共和国加入德意志联邦共和国以前的情况。

**1992年粮农组织各种商品会议时间表**

<u>会议名称</u>	<u>日期</u>	<u>地 点</u>
剩余产品处理磋商小组委员会会议	每 月	华 盛 顿
茶叶推销和健康问题特设专家小组会议	2月17日—20日	罗 马
政府间葡萄酒和葡萄产品小组会议	3月30日—4月3日	锡 那 纳
政府间油籽和油脂小组会议	3月30日—4月2日	罗 马
政府间硬质纤维项目特设专家小组会议	4月6日—8日	罗 马
政府间大米小组会议	4月6日—9日	罗 马
政府间肉类小组生皮小组会议	4月21日—24日	罗 马
政府间肉类小组会议	4月27日—30日	罗 马
政府间茶叶小组会议	6月8日—11日	罗 马
政府间硬质纤维小组剑麻和黑纳金麻生产国分小组会议	10月19日	罗 马
政府间硬质纤维小组会议	10月20日—23日	罗 马
政府间黄麻、槿麻和同类纤维小组会议	10月26日—28日	罗 马
政府间香蕉小组会议	11月16日—20日	洪 都 拉 斯

# 目 录

前 言	v	
关于统计资料总的说明	vi	
<b>第一部分</b>		
<b>总的情况回顾</b>		
<b>全球市场形势和国际行动</b>	3	
要 点	3	
全球情况回顾	4	
商品市场概述	13	
对贸易问题采取的对策	20	
商品稳定和补偿安排	24	
1991年商品磋商	25	
<b>第二部分</b>		
<b>逐项商品的回顾与展望</b>		
<b>饮料、食糖和热带作物产品</b>	33	
咖 啡	33	
可 可	38	
茶 叶	43	
食 糖	48	
香 蕉	53	
胡 椒	58	
<b>谷类、木薯和豆类</b>	61	
大 米	61	
小 麦	66	
粗 粮	71	
木 薯	76	
豆 类	80	
<b>油籽、油脂、油饼和油饼粉</b>	83	
油 脂	83	
<b>畜产品</b>	93	
肉 类	93	
奶 和 奶 制 品	99	
<b>农产原料</b>	106	
棉 花	106	
黄 麻、槿 麻 和 同 类 纤 维	111	
硬 质 纤 维	115	
天 然 橡 胶	119	
生 皮	123	
<b>其他农产品</b>	128	
柑 果 类 水 果	128	
葡 萄 酒	135	
烟 草	140	
<b>渔 产 品</b>	144	
鱼 和 渔 产 品	144	
<b>林 产 品</b>	149	
圆 材	149	
机 械 木 材 制 品	151	
纸 浆 和 纸 张	154	

# 第一部分

# 总的情况回顾

表1 农产品贸易的一些示意性数字

		1986-1988 平均数	1989	1990	1989-90 变化情况
		百分比			
农业、渔业、林业					
出口总值	世界	357	428	457	7
	发展中国家	101	116	117	1
	发达国家	256	313	340	9
占世界贸易额的比例 <sup>1</sup>		各种商品的百分比			
出口价格指数	世界	14	14	13	
时价 <sup>2</sup>	世界	87	97	99	1
	发展中国家	84	86	84	-2
	发达国家	89	103	106	3
实际价格 <sup>3</sup>	世界	81	83	77	-7
	发展中国家	78	73	66	-10
	发达国家	83	88	83	-5
农产品		十亿美元			
出口总值	世界	256	301	325	8
	发展中国家	78	87	88	2
	发达国家	178	215	236	10
出口量	世界	112	120	118	-1
	发展中国家	125	136	137	1
	发达国家	107	114	111	-2
进口总值	发展中国家	66	84	86	3
	发达国家	215	244	267	10
粮食产品 <sup>4</sup>		十亿美元			
出口总值	发展中国家	43	48	53	9
	发达国家	122	147	162	10
进口总值	发展中国家	46	60	61	1
	非石油输出国	32	40	42	3
	粮援	2.8	2.9	2.9	-
出口价格指数	发达国家	135	155	177	14
时价 <sup>5</sup>	世界	86	95	96	1
实际价格 <sup>6</sup>	世界	80	80	75	-7
饮料作物 <sup>7</sup>		十亿美元			
出口总值	世界	20	17	15	-9
出口价格指数	世界	86	65	57	-11
时价	世界	81	55	45	-19
实际价格 <sup>8</sup>	世界	90	102	104	2
原材料 <sup>9</sup>		十亿美元			
出口总值	发展中国家	16	19	19	-2
	发达国家	33	40	42	6
进口总值	发展中国家	14	17	18	5
	发达国家	39	44	44	-
出口价格指数	世界	90	102	104	2
时价 <sup>10</sup>	世界	83	86	81	-6
实际价格 <sup>11</sup>	世界				

1 世界农、渔、林产品出口在所有商品中占的比例。2 来自表2第1、2组的联合国指数。3 根据表2所示的1979—1981年以來制成品出口价格和原油价格上涨幅度(见表1)减缓的按时价计算的价值。4 粮食产品类包括供人消费的可可和油类作物，但不包括谷类。5 表2第1组的联合国指数。6 咖啡、茶叶、可可及其制品。7 农产原材料，不包括粮产品。8 表2第2组的联合国指数。

来源：粮农组织统计司和商品及贸易司。

# 全球市场形势和国际行动

## 要 点

- 1991年，农产品和林产品的价格按美元计算下降5%，按实际值计算下降3%。
- 农产品和林产品的实际价格下降幅度(3%)小于美元价格的下降幅度，这是由于制成品美元价格的下降幅度特别大和原油价格下降15%。
- 许多国家经济衰退，造成许多商品的需求下降，特别是影响了林产品、天然橡胶和皮革的市场。
- 供应状况的变化也反映在相对1990年而言的价格的一些大幅度变化中。世界市场上的食糖价格下降了27%，羊毛价格下降了31%。相反，大米价格上涨10%，恢复到原来的水平，渔产品的价格也继续上涨。世界小麦价格在1991年下半年大幅度上涨，主要是因为全球产量下降8% 和预期进口需求增加。
- 1991年农产品出口价格全面下降，发展中国家和发达国家的下降幅度相同。相反，在1990年，发展中国家的实际出口价格下降10%，而发达国家的实际出口价格只下降了5%。
- 从80年代起到1991为止，发展中国家出口的农产品的价格下降了36%，发达国家出口的农产品的价格下降了20%。
- 在1990年，农、林、渔产品出口的总的购买力下降2%，而发展中国家的购买力下降7%。对1991年作的估计表明，这些产品出口的购买力几乎没有变化。

- 在出口传统的和主要是未加工的农产品之外使出口多样化，经过一段时间已经使贸易收入大量增加。基本农产品在全球农产品出口中所占的比重已经从1985年的69%和1980年的72%下降到1990年的不足60%。
- 相对其粮食产品的出口收入而言和相对其1989年以前的情况而言，发展中国家1990年的粮食产品进口仍然保持在高水平上。
- 许多发达国家对国家农产品市场尤其是加工程度较高的产品市场的保护水平仍然很高。本组织秘书处调查了经合发组织22个成员国的保护措施——生产者补贴等值，其实际值在1990年增加到创纪录的1760亿美元。纳税人和消费者向农业转移的、与农业政策有关的总额也已上升，增加到2990亿美元。
- 乌拉圭回合谈判中旨在就大幅度减少农业支持和保护而取得一致意见的努力，到已经推迟的预定日期即1991年12月时还没有结果。然而，在有关农业和其它自然资源产品的市场准入问题进行的谈判中，许多问题得到了澄清。还详细制定了对发展中国家的有关规定，以便考虑改革过程对净进口粮食的发展中国家可能产生的不利影响和允许给予特殊的和有区别的待遇。
- 商品共同基金采取了旨在增加发展中国家的农产品出口收入的初步措施，

## 全球情况回顾

它认可了21个机构为国际商品机构，以便拟定由第二账户资助的商品发展项目。21个国际商品机构中有9个是粮农组织的政府间小组。

- 在国际商品协定中，目前只有《国际橡胶协定II》带有经济条款，据报道其缓冲库存经理已经在1991年把库存量增加到允许的最高水平。
- 1992年及1993年之后农、林、渔产品出口的实际价格和收入取得一定程度的增加的可能性，主要取决于经济增长率的提高、为乌拉圭回合谈判确定的目标的实现和农业政策的改革。咖啡、可可和天然橡胶的库存量大，预期将继续对其价格产生不利的影响，而其它一些农产品如谷物和油籽产品的价格对即将收获的产量的高低，将仍然非常敏感。

### 全球经济萧条和农产品需求下降

80年代的全球经济在1989徘徊不前，在1990年增长速度下降，到1991年时几乎停止增长。1990年的总增长率为2.2%，但发展中国家作为一个整体和一些发达国家如美国、加拿大、联合王国和澳大利亚等国家的增长率只有1%。然而，其它的一些发达国家尤其是日本和德国的经济继续取得了有力的增长。

根据国际货币基金组织的预测，1991年的全球经济增长率已经下降到只有1%。经合组织估计其成员国也取得1%的增长，尽管美国的经济萎缩和联合王国、加拿大和其它5个较小的国家的经济萎缩程度更大。一些东欧国家和原苏联1990年的经济萎缩，但1991年的萎缩程度更大，国际货币基金组织预测下降幅度将超过10%。这些预测也表明，发展中国家尤其是远东的经济增长超过了发达国家的经济增长。近东的情况例外：近东的经济因海湾战争的影响而萎缩。

现在预计，直到1993年，世界经济将不会出现普遍的发展。在1992年，主要工业国之间经济发展将可能出现周期性差异，增长速度低。特别是日本和德国的经济的增长率据预报将在1992年下降，而这两个国家的经济在1991年都取得了发展。预报的发展中国家的经济增长将取决于发达国家的经济取得一定的复苏、预期的农产品价格的全面上涨和近东区域重建家园的活动。特别是在近东区域中，据预报在1991年产量大幅度下降之后，1992年的经济将恢复

增长。然而，非洲1992年的国内生产总值增长3%，将刚刚超过人口的增长率。在拉丁美洲和加勒比海区域，预计增长率2%，只是略高于前4年的增长率，而前4年的增长率太低，以致造成人均收入下降。

在东欧和原苏联，由于1991年的经济活动急剧萎缩，国际货币基金组织预测，1992年的经济将再下降近4%。这是由于预期原苏联的产量将进一步下降，而预测东欧国家的经济将按2%左右的增长率恢复增长。

#### 1991年农业产量增加，但

#### 1991年没有增加

全世界的农业产量在1990年增长2.1%，其中发展中国家增加了3.2%，发达国家只增加了0.8%。近东的产量增加了7.6%，远东的产量增加了3.9%，而拉丁美洲的产量只增加了1.1%，非洲的产量停止增长。预计1991年的世界农业产量比上一年度下降了0.3%，这是自1965年以来全球产量第一次出现下降。这主要反映了北美洲和澳大利亚的产量下降以及原苏联的产量出现的更明显的下降。在发展中国家区域中，初步迹象表明，非洲的产量将增加2.4%，但近东的农业产量将略有下降。

#### 1991年的世界贸易量增长

#### 速度进一步放慢

据经合发组织报告，1991年经济发展缓慢，也对世界商品贸易产生了影响，使其仅略有增长。在经合发组织成员国中，1991年的国内生

产总值增长速度下降，估计使进口量的增长速度下降到3.1%，为1990年的增长率的一半，只有1988年和1989年的增长率的1/3。在东欧国家和原苏联中，经互会贸易安排于1991年终止，导致原经互会成员国之间的贸易大量减少，其进口量估计于1991年下降9%，预报1992年将略有回升。在全球一级，经济增长速度加快可能导致世界贸易复苏。据经合发组织预报，世界贸易量将于1992年增加5%，并将在1993年增加7%。预计发展中国家尤其是那些出口燃料的发展中国家和亚洲新兴工业国的贸易增长幅度最大。然而，非燃料出口国的发展中国家的出口量和进口量据预报也将在1992年增加近6%。

#### 1991年的国际价格下跌

进入国际贸易的商品的价格也因全球经济的增长速度下降而下跌。在1990年，以美元计算的农、林、渔产品的国际价格只增加了1%，而这些产品的价格在1991年实际上下跌了(表2)。相比较而言，以美元表示的制成品出口价格在1990年上涨8%，但在1991年约下跌了1%。以美元表示的这些价格在1990下跌，部分原因是美元的价值相对其它货币而言下跌。然而，在1991年，出口商的价格未能补偿出口商因成本出现如其国内通货膨胀率所示的上涨而造成的损失。与此同时，原油的进口成本从1990年因海湾战争而出现的高水平上下降。制成品和原油的国际加权平均价格在1991年下跌3%，但这一下跌幅度仍然低于农、林、渔产品价格的下跌幅度。结果是，这些产品的实际价格在1990年下跌了7%之后，又全面下跌了3%。

表2 出口价格指数

	1986-88 平均数	1989	1990	1991			
	指 数	1979-81=100					
<b>农、渔、林产品<sup>1</sup></b>							
<b>世界</b>							
发展中国家	87	97	99	94			
发达国家	84	86	84	80			
	89	103	106	100			
<b>第1组</b>							
<b>世界</b>							
发展中国家	86	95	96	92			
发达国家	83	82	78	74			
	88	101	105	100			
<b>饮料作物</b>							
食糖	86	65	57	54			
谷物	43	70	69	51			
肉类	72	94	86	91			
奶制品	96	105	115	109			
禽类	102	107	117	109			
	110	110	123	126			
<b>第2组</b>							
<b>世界</b>							
发展中国家	90	102	104	97			
发达国家	86	93	94	89			
	93	108	109	101			
<b>油籽</b>							
纺织纤维	74	82	77	77			
天然橡胶	84	101	102	91			
生皮	79	75	68	65			
林产品	147	179	163	126			
	101	115	124	114			
<b>其他</b>							
原油	61	66	76	62			
制成品	117	127	137	136			
<b>制成品和原油</b>							
	108	118	128	125			

1 农、渔、林产品指数来自联合国列入第1、2组的指数。

2 制成品和原油指数来自这些商品的指数，但加权值按商品国际贸易量的变化作了调整。

来源：联合国统计月报。

表3 主要农产品：出口指数

	1986-88 平均数	1989	1990	1989-90 变化情况			
	1979-81=100	百分比					
<b>出口值</b>							
<b>世界</b>							
发展中国家	109	128	136	6			
发达国家	108	119	122	2			
	110	133	143	8			
<b>出口量</b>							
<b>世界</b>							
发展中国家	112	120	118	-1			
发达国家	125	136	137	1			
	107	114	111	-2			
<b>出口单位价值</b>							
<b>世界</b>							
发展中国家	101	107	115	8			
发达国家	86	88	88	1			
	103	117	129	11			

来源：粮农组织统计司

### 1990年发展中国家和发达国家的对比

1991年商品市场的发展导致发达国家和发展中国家在平均出口价格的变化之间出现了相当大的差异。发达国家出口的农、林、渔产品的价格指数上升3%，而发展中国家的同一指数却下降了2%（表2）。农产品的出口方面也出现了这种差异：发达国家出口的农产品的单位值上升了11%，而发展中国家的出口单位值只增加了1%（表3）。与此同时，发展中国家的农产品出口量只增加了1%，农产品出口值增加了2%。相反，虽然发达国家的农产品出口量下降了2%，但以美元计算的农产品出口值仍然增加了8%。

表4 农、渔、林产品出口值

	1986-88 平均数	1989	1990	1989-90 变化情况
	10亿美元			百分比
<b>按时价计算</b>				
世界	357	428	457	7
发展中国家	101	116	117	1
发达国家	256	313	340	9
<b>按实际价格计算<sup>1</sup></b>				
世界	377	363	356	-2
发展中国家	107	98	91	-7
发达国家	270	265	265	-

<sup>1</sup> 根据表2所示的1979-81年以来制成品出口价格和原油价格上涨幅度减缩按时价计算的价值。

来源：粮农组织统计司和商品及贸易司。

### 1990年农产品出口的购买力下降

从1989年到1990年，农、林、渔产品的出口总收入按美元计算增加了7%（表4）。然而，国际贸易中的制成品和原油的美元价格的加权平均数增加了9%。因此，全球的农、林、渔产品出口的购买力下降了2%。对发展中国家来说，购买力下降7%，而发达国家的出口的购买力几乎没有变化。对出口价格作同样的调整之后表明，在1990年，发展中国家出口的这些农产品的实际价格下降了10%，而发达国家出口的农产品的实际价格下降了5%。

表5 农、渔、林产品进口值

	1986-88 平均数	1989	1990	1988-89 变化情况
	10亿美元			百分比
<b>按时价计算</b>				
世界	391	467	502	8
发展中国家	83	106	110	3
发达国家	308	361	392	9
<b>按实际价格计算<sup>1</sup></b>				
世界	413	396	391	-1
发展中国家	88	90	86	-5
发达国家	325	306	305	-

<sup>1</sup> 根据表2所示的1979-81年以来制成品出口价格和原油价格上涨幅度减缩按时价计算的价值。

来源：粮农组织统计司和商品及贸易司。

在1991年，各类商品之间的价格下降幅度相当均匀。因此，发展中国家和发达国家出口的农产品以美元计算的国际价格总指数，据估计都下降了5%。与此同时，制成品和原油美元价格的加权平均数估计下降了2%。因此，发展中国家和发达国家的农、林、渔产品实际价格估计都下降了3%。同时，总的出口量出现了增长，所以1991年的农产品出口的购买力几乎没有变化。在各类农产品中，其出口购买力估计出现了增长的有：畜产品，尤其是禽肉和奶酪；大米，大米的出口量出现了回升；以及烟草和香蕉。然而，就全球的情况而言，1991年的农、林、渔产品的购买力将仍然比1986年至1988年的购买力低6%，而发展中国家的购买力下降了15%。

表 6 所有商品和农、渔、林产品出口情况

	所有商品			农、渔、林产品			占所有商品的百分比		
	1986-88 平均数	1989	1990	1986-88 平均数	1989	1990	1986-88 平均数	1989	1990
	10亿美元			10亿美元			百分比		
世界	2 495	3 082	3 480	357	428	457	14	14	13
发展中国家	537	704	795	101	116	117	19	16	15
拉美	100	122	134	36	38	41	36	31	31
非洲	43	49	62	12	11	12	27	22	19
近东	95	121	144	6	7	7	7	6	5
远东	299	412	455	47	59	58	16	14	13
低收入缺粮国家 <sup>1</sup>	177	225	251	42	46	45	24	20	18
石油进口国	397	528	578	89	102	104	22	19	18
发达国家	1 959	2 378	2 685	256	313	340	13	13	13

<sup>1</sup> 低收入缺粮国：1989年人均国民生产总值等于或低于1125美元和净进口谷物。

来源：粮农组织统计司。

表 7 所有商品和农、渔、林产品出口情况

	所有商品			农、渔、林产品			占所有商品的百分比		
	1986-88 平均数	1989	1990	1986-88 平均数	1989	1990	1986-88 平均数	1989	1990
	10亿美元			10亿美元			百分比		
世界	2 571	3 170	3 593	391	467	502	15	15	14
发展中国家	531	684	766	84	106	110	16	16	14
拉美	90	104	118	13	16	17	15	15	14
非洲	47	53	61	10	12	12	21	23	19
近东	97	106	115	21	24	25	21	23	22
远东	296	421	472	39	53	56	13	12	12
低收入缺粮国家 <sup>1</sup>	194	235	250	32	40	40	17	17	16
石油进口国	420	552	622	62	79	84	15	14	14
发达国家	2 041	2 487	2 827	308	361	392	15	14	14

<sup>1</sup> 低收入缺粮国：1989年人均国民生产总值等于或低于1125美元和净进口谷物。

来源：粮农组织统计司。

### 发展中国家的实际出口价格 在10年中下跌了36%

对1991年的估计表明，发展中国家的农产品出口的实际价格指数已下降到1979年至1981年的平均水平的64%。发达国家的相应的数字是75%，而且是用制成品和原油价格的加权平均数的上涨幅度减缩之后的数字(图1)。实际价格下降幅度最大的农产品包括：饮料，下降了56%；食糖，下降了60%；以及天然橡胶，下降了48%。而价格基本上保持了其实际价值的商品类包括渔产品、林产品和生皮。就饮料而言，价格从1987年开始下跌，对许多咖啡、可可和茶叶生产者以及对这些产品的出口依赖程度高的国家都产生了严重的影响，正如科特迪瓦的情况所说明的那样(见插文)。

### 偿还债务使进口受到限制

据世界银行报告，发展中国家的许多出口收入继续用于支付外债的利息、利润汇款及最

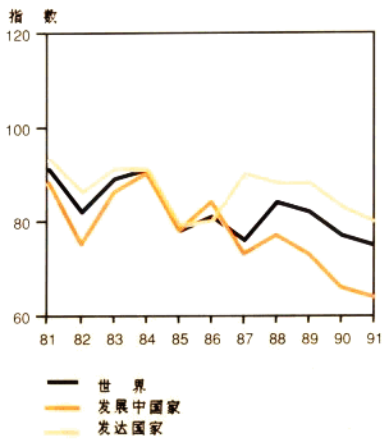
近开始的抵押债券购买、债务回购和负债一资产互换，没剩什么钱可以再用于进口了。

到1990年底，所有发展中国家的债务总额(包括国际货币基金组织的信贷使用款)为13 550亿美元。其中大部分是世界银行债务报告处所涉及的114个国家所负的债务。这些国家所负的债务达12 800亿美元，相当于它们的国民生产总值的38%，是它们每年出口收入的1.8倍。债务指示数表明1990年的状况略有好转，这是因为在一些国家对商业银行的债务执行了布雷迪倡议，一些国家的政府免偿债务和一些严重负债的中等收入国家出口状况比较好。

偿还债务所需要的出口额的比例从1989年的22%下降到1990年的20%。然而，根据世界银行1991-92年世界债务表上的数字，估计1991年的这个比例上升到21%。这些估计数还表明在支付利息之后向这些国家的净资金流量状况恶化，它们1990年的净资金外流额为142亿美元，而在1991年则增加到316亿美元。估计这些国家的债务总额在1990年至1991年之间没有变化。但是1990年撒哈拉以南非洲国家的债务

### 农、渔、林产品的实际出口 价格指数

1979-81 = 100



### 科特迪瓦受世界可可和咖啡低价的影响

科特迪瓦是世界可可最大生产国和出口国，其可可豆产量在1985/86年—1989/90年占世界可可豆产量的31%，其出口量占世界可可豆出口量的35%。科特迪瓦是世界上第五大咖啡生产国和第四大咖啡出口国，是非洲咖啡最大生产国和出口国。

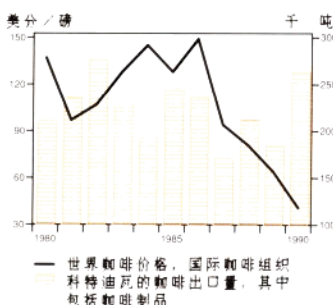
科特迪瓦的经济以农业为基础，依靠两种主要经济作物（可可和咖啡）获得出口收入。在1986年，这两种商品的出口值占所有商品出口值的65%。此外，可可和咖啡作物是科特迪瓦农民最重要的就业和生活来源，占耕地面积的60%。

在70年代期间，世界可可和咖啡价格较高，科特迪瓦的可可产量和出口量不断增加，因此那时可可和咖啡对科特迪瓦的经济的贡献特别重大。到1986年，可可和咖啡的出口值占商品出口总值的65%。从那以后世界价格下跌，世界可可实际价格下跌54%，及咖啡实际价格下跌73%，这两种作物的出口收入下降56%。这使整个经济不景气。国际收支经常账户的赤字不断增加，反映了商品出口总值的下降，虽然同期的商品进口总值也下降了。随着可可和咖啡出口购买力的下降，经济力量也减少了。最后的图表表明实际国内生产总值的下降和人口的增长对人均国内生产总值的影响。

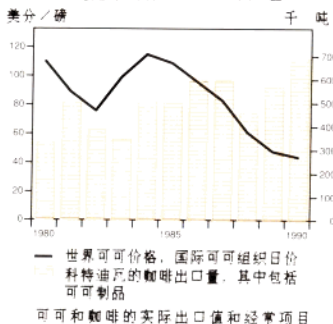
在80年代后期，农产品价格稳定和支持机构通过向生产者提供最低保证价格等活动来保护可可和咖啡生产者不受世界价格下跌的影响。然而，1986年之后的世界价格下跌最终导致1989年可可和咖啡生产者价格都减半，虽然农产品价格稳定和支持机构从1985年以来对可可豆进行保价。在1990年，咖啡生产者价格再次减半。

通过补偿贷款减少了因世界价格下跌而产生的影响。1990年科特迪瓦因可可和咖啡出口值下降而获得从欧洲共同体的稳定出口收入基金转过来的9100万欧洲货币单位（1.13亿美元）。这项捐赠是为了帮助科特迪瓦执行结构调整计划，整顿农产品价格稳定和支持机构及支持出口多样化。

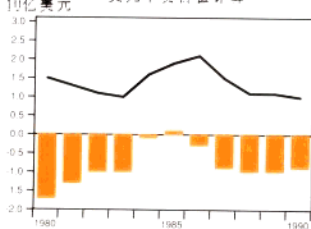
按1979—81年美分不变价值计算的世界咖啡价格和科特迪瓦的咖啡出口量



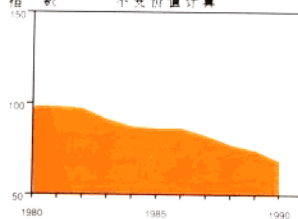
按1979—81年美分不变价值计算的世界可可价格和科特迪瓦的可可出口量



可可和咖啡的实际出口值和经常项目国际收支情况按1979—81年



人均实际国内生产总值按1980年  
非欧元金融共同货币  
不变价值计算



增加12%，预计1991年进一步增加1%，增加到1760亿美元。这个债务额超过了这些国家的国民生产总值，是它们出口收入的3.4倍。债务偿还付款额上升到占出口收入的20%。经常帐户的赤字激增到出口收入的15%，这着重说明了1991年撒哈拉以南非洲国家的困难境况。

### 低收入缺粮国家的粮食

#### 进口额仍然较高

1990年低收入缺粮国家继续保持其1989年粮食产品进口支出数额较高的趋势。然而，在220亿美元的总开支中，1990年低收入缺粮国家用于谷物进口的费用从1989年的85亿美元的高峰水平减少到99亿美元。1990年这些国家进口小麦和面粉的开支下降到68亿美元，但是仍然大大超过1987年的45亿美元。

发展中国家作为一个整体1990年的粮食产品进口额达609亿美元，而粮食出口额则为520亿美元。其粮食贸易的赤字接近1989年第一次出现的巨额赤字。

### 农产品出口进一步多样化

用其它农产品在农产品出口总额中所占的比例来衡量，出口产品除表B所列传统和基本上未加工产品之外品种显著增加。其它农产品包括少量的初级产品、部分加工产品以及副产品。1990年这些产品的出口值达1315亿美元，在农产品出口总值中所占的比例首次超过40%。这是因为发展中国家的这些出口产品按美元价值计算增加12%，达到其农产品出口值的32%。

对于发达国家来说，美元升值19%，使这些出口产品的比例增加到44%。与1990年发展中国家农产品出口的购买力严重下降的情况相反，发达国家多样化产品出口的购买力增强了。以棉纱和棉布等加工形式出口的棉花等主要产品的数量也增加了，这些产品以前没有列入农产品贸易统计数字内。