



International Coffee Organization  
Organización Internacional del Café  
Organização Internacional do Café  
Organisation Internationale du Café

ICC 96-7

25 setembro 2006  
Original: francês

P

Conselho Internacional do Café  
Nonagésima sexta sessão  
25 – 29 setembro 2006  
Londres, Inglaterra

**Panorama do mercado de café**

**Ano cafeeiro de 2005/06**

### **Antecedentes**

O presente documento apresenta um panorama da evolução do mercado cafeeiro ao longo do ano cafeeiro de 2005/06, concentrando-se no desenvolvimento das principais variáveis da economia cafeeira mundial, em particular a evolução dos preços de mercado, a oferta e a demanda.

### **Ação**

Solicita-se ao Conselho que tome nota deste relatório.

## **Introdução**

1. A recuperação dos preços do café observada no transcurso de 2005 confirmou-se nos primeiros meses de 2006, apesar de algumas correções baixistas. O preço mais alto do ano cafeeiro de 2005/06 registrou-se em janeiro, quando a média do preço indicativo composto da OIC alcançou 101,20 centavos de dólar dos EUA por libra-peso. Esse nível indica uma nítida melhora em relação às médias de 79,35 centavos em janeiro de 2005, 58,68 centavos em janeiro de 2004 e 54,04 em janeiro de 2003. A média do preço indicativo composto da OIC no ano cafeeiro de 2005/06<sup>1</sup> foi de 91,43 centavos de dólar dos EUA por libra peso, contra 85,30 no ano cafeeiro de 2004/05 e 57,77 centavos em 2003/04. Essa evolução sugere a presença de uma recuperação depois dos anos de crise da economia cafeeira nos países exportadores. O comportamento dos fatores fundamentais indica certa ruptura em relação à situação de excedentes crônicos que caracterizou o mercado cafeeiro durante os anos de crise e um retorno a uma situação de relativo equilíbrio entre a oferta e a demanda, que é fator da sustentação duradoura dos preços. Os estoques na verdade se reduziram tanto nos países importadores como exportadores. A produção diminuiu em vários dos países exportadores que o longo período de preços baixos afetou severamente. O consumo continua firme, e isso aumenta a pressão sobre os estoques. No ano-safra de 2005/06, a produção mundial foi de 106,86 milhões, para uma demanda global estimada em 117 milhões de sacas durante 2006<sup>2</sup>. Apesar de os fatores fundamentais favorecerem a manutenção dos preços, o mercado não esteve imune aos movimentos imprevistos de natureza especulativa.

### **I. Preços de mercado**

#### *Preço indicativo composto*

2. O quadro 1 mostra os preços indicativos mensais da OIC e os preços nas bolsas de Nova Iorque e Londres entre 2000 e 2006, bem como seu diferencial. Durante o ano cafeeiro de 2005/06, os preços médios flutuaram entre 82,55 centavos e 101,20 centavos de dólar dos EUA por libra-peso. Apesar de algumas correções baixistas, durante o ano cafeeiro de 2005/06 os preços se mantiveram firmes, com indícios de certa recuperação. O gráfico 1 ilustra a evolução da média mensal do preço indicativo composto da OIC de outubro de 2000 a agosto de 2006.

#### *Suaves Colombianos*

3. O preço indicativo dos Suaves Colombianos, cuja média mensal foi de 126,92 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em janeiro de 2006, recuou progressivamente antes de voltar a avançar até alcançar o nível de 114,14 centavos em

---

<sup>1</sup> Notar que as médias de preços no ano cafeeiro de 2005/06 foram calculadas aos 21 de setembro de 2006.

<sup>2</sup> O volume total da produção do ano-safra de 2006/07 é estimado em 122 milhões de sacas.

agosto. A média do ano cafeeiro de 2005/06, porém, foi de 113,01 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, representando um pequeno aumento em relação à média de 112,29 centavos de todo o ano cafeeiro de 2004/05.

#### *Outros Suaves*

4. A média do preço indicativo dos Outros Suaves do ano cafeeiro de 2005/06 foi inferior à da média de todo o ano cafeeiro de 2004/05. Isso indica que os preços dos Outros Suaves não mantiveram a firmeza após alcançar 124,20 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em janeiro de 2006. Seu nível atual, porém, está acima dos níveis do período de 1999 a 2004.

#### *Naturais Brasileiros*

5. Após alcançar uma média de 114,98 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em janeiro de 2006, o preço dos Naturais Brasileiros sofreu correções baixistas, e em setembro só registrou 99,20 centavos. A média do ano cafeeiro de 2005/06, de 100,84 centavos por libra-peso, foi um pouco superior à do ano cafeeiro de 2004/05, de 98,22 centavos.

#### *Robustas*

6. Os preços dos Robustas vêm melhorando desde o começo de 2006 e sua média mensal tem flutuado entre 59,60 centavos e 73,59 centavos de dólar dos EUA por libra-peso. A evolução recente foi marcada por um aumento significativo dos preços. A média do ano cafeeiro de 2005/06 foi de 61,48 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, contra 46,05 centavos no ano cafeeiro precedente e 36,37 centavos em 2003/04. Em consequência, o diferencial com os Outros Suaves diminuiu.

7. O gráfico 2 permite acompanhar a evolução dos preços indicativos dos quatro grupos no período de outubro de 2000 a agosto de 2006.

#### *Bolsas de Nova Iorque e Londres*

8. A evolução da média da 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> posições nas bolsas de Nova Iorque e Londres é representada no gráfico 3. No mercado de Nova Iorque, que é sensível à situação dos Arábicas, a média do ano cafeeiro de 2005/06 foi de 108,06 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, contra a média de 108,03 de todo o ano cafeeiro de 2004/05. Os preços dos Arábicas se mantiveram relativamente estáveis. Por outro lado houve muita volatilidade de preços no mercado de Londres, que reflete a situação da oferta e da demanda dos Robustas. A média do ano cafeeiro de 2005/06 foi de 53,4 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, representando um aumento de 25,08% em relação à do ano cafeeiro de 2004/05.

### *Preços de varejo*

9. O quadro 2 indica os preços médios de varejo do café torrado em países importadores selecionados, em valor corrente, nos anos civis de 2002 a 2005.

## **II. Oferta**

### *Produção*

10. O volume total da produção no ano-safra de 2005/06 foi de 106,86 milhões de sacas, contra 113,96 milhões em 2004/05. A produção dos Arábicas no ano-safra foi de 69,25 milhões de sacas, contra 37,61 milhões dos Robustas. Os Arábicas responderam por 64,81% da produção mundial em 2005/06, e os Robustas por 35,19%. O quadro 3 mostra o volume total da produção, por continente e por grupo de café, nos anos-safra de 2002/03 a 2005/06. Informações preliminares provenientes de alguns países, do Brasil e do Vietnã, em particular, permitem prever uma produção total de cerca de 122 milhões de sacas para o ano-safra de 2006/07.

11. Na **África**, a produção de café caiu, devido particularmente a certos problemas, entre os quais o longo período de crise, a falta de investimentos no setor cafeeiro e as crises sociais e políticas. A produção africana totalizou 14,35 milhões de sacas no ano-safra de 2005/06, contra 14,45 milhões em 2004/05. A **Côte d'Ivoire**, anteriormente o maior produtor de café da África, viu sua produção reduzida a 2 milhões de sacas, contra cerca de 4 milhões no passado. A **Etiópia**, hoje o maior produtor africano, deve manter sua produção ao nível atual de 4,5 milhões de sacas se as condições climáticas permanecerem favoráveis. **Uganda** produziu 2,36 milhões de sacas no ano-safra de 2005/06. O gráfico 4 indica a evolução da produção na Etiópia, na Côte d'Ivoire e em Uganda desde o ano-safra de 1996/97.

12. Na **América Central e do Norte**, nota-se uma situação pouco uniforme. Em países como a Costa Rica, El Salvador e a Guatemala a produção diminuiu, mas no México, cuja produção havia caído em 2004/05, parece haver um aumento em 2005/06. Na região como um todo, porém, a produção aumentou 9,54% em 2005/06, totalizando 17,07 milhões de sacas, contra 15,6 milhões no ano-safra de 2004/05.

13. Na **América do Sul**, a safra do **Brasil** caiu para 33,4 milhões de sacas em 2005/06. De acordo com as estimativas mais recentes da CONAB, porém, a safra de 2006/07 será de cerca de 41,57 milhões. Na **Colômbia**, a produção tem flutuado entre 11 e 12 milhões de sacas. No ano-safra de 2005/06 a produção colombiana foi de 11 milhões de sacas, contra 12,04 milhões em 2004/05. O gráfico 5 indica a evolução da produção do Brasil e da Colômbia desde o ano-safra de 1996/97.

14. Na **Ásia/Oceania**, a produção do **Vietnã** no ano-safra de 2005/06 caiu para 11 milhões de sacas, contra 13,84 milhões em 2004/05. No ano-safra de 2006/07, que começa em outubro próximo, há indicações de que a produção alcançará 14,5 milhões de sacas. Quanto à **Indonésia**, embora em 2005/06 a produção tenha alcançado 8,34 milhões de sacas, as perspectivas continuam incertas. Em 2004/05 a produção do país foi de 7,5 milhões. A produção da **Índia**, de 4,6 milhões de sacas em 2005/06, está ameaçada pela broca branca do tronco do cafeeiro, que vem afetando muitas lavouras de café.

#### *Estoques*

15. Diferentes fontes têm indicado uma queda acentuada dos estoques tanto nos países exportadores quanto importadores. A falta de informações oficiais não permite que se chegue a estimativas precisas dos volumes dos estoques dos países exportadores, mas tudo indica que alguns deles utilizaram seus estoques para honrar compromissos de exportação. De acordo com um relatório recebido na segunda semana de setembro de 2006, no Brasil, cujos estoques são os maiores dos países exportadores, os estoques em poder do Governo giram em torno de 2,2 milhões de sacas. Os estoques finais do ano cafeeiro de 2005/06 não devem ultrapassar o marco dos 20 milhões de sacas. Tudo indica que nos países importadores também houve uma queda, levando em conta a redução das exportações em relação aos volumes exportados nos anos cafeeiros anteriores. O setor evidentemente vem recorrendo cada vez mais ao uso de estoques. Em dezembro de 2005 o volume registrado era de 19,8 milhões de sacas. O gráfico 6 indica a evolução dos estoques (nos países importadores e exportadores) desde 1996/97. O quadro 4 mostra a oferta de café por grupo.

#### *Exportações*

16. O acumulado das exportações de outubro de 2005 a julho de 2006 é de 71,52 milhões de sacas e representa uma queda de 5,69% em relação ao do mesmo período de 2004/05, de 75,83 milhões (quadro 5). As exportações de café dos quatro grupos caíram. Os gráficos 7 e 8 indicam, respectivamente, o volume e o valor do total das exportações para todos os destinos nos anos cafeeiros de 1996/97 a 2005/06 (estimativas). A evolução do volume e do valor das exportações por grupo nos anos civis de 2002 a 2005 é indicada no quadro 6.

### **III. Demanda**

#### *Consumo interno*

17. O consumo interno nos países exportadores no ano cafeeiro de 2005/06 é estimado em 30,38 milhões de sacas, contra 29,36 milhões em 2004/05 (quadro 7). O Brasil é de longe o maior consumidor entre os países exportadores, respondendo por um consumo de um pouco menos de 16 milhões de sacas.

#### *Consumo nos países importadores*

18. Nos países importadores, o volume total do consumo é da ordem de 85 milhões de sacas (quadro 8). O quadro 9 indica o consumo per capita nos anos civis de 2001 a 2005.

19. Estima-se que o consumo global em 2006 será cerca de 117 milhões de sacas, contra 115 milhões em 2005.

### **Conclusão**

20. A dinâmica do mercado no ano cafeeiro de 2005/06 parece ter contribuído para uma recuperação dos preços do café e para o fim da crise do setor cafeeiro nos países exportadores. Nos últimos meses do ano cafeeiro de 2005/06 houve uma forte recuperação dos preços dos Robustas e, com isso, uma redução do diferencial entre eles e os preços dos Arábicas Suaves.

## LISTA DE QUADROS E GRÁFICOS

### Quadro

- 1 Preço indicativo composto da OIC, preços de grupo e média da 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> posições nas bolsas de Nova Iorque e Londres  
Médias mensais: jan. de 2000 a agosto de 2006 (centavos de US\$/libra-peso)
- 2 Preços de varejo do café torrado em países importadores selecionados, médias dos anos civis de 2002 a 2005 (centavos de US\$/libra-peso)
- 3 Total da produção por continente e por grupo, anos-safra de 2002/03 a 2005/06 (em milhares de sacas)
- 4 Oferta de café por grupo, anos-safra de 2000/01 a 2005/06 (em milhares de sacas)
- 5 Total das exportações para todos os destinos, outubro – julho de 2004/05 e 2005/06 (em milhões de sacas)
- 6 Volume e valor das exportações anuais, volume em milhões de sacas – valor em bilhões de dólares dos EUA
- 7 Consumo interno em países exportadores selecionados, anos-safra de 2001 a 2005 (em milhares de sacas)
- 8 Comércio e consumo nos países importadores, anos civis de 2001 a 2005 (em milhões de sacas)
- 9 Consumo per capita nos países importadores, anos civis de 2001 a 2005 (em quilogramas)

### Gráfico

- 1 Média mensal do preço indicativo composto da OIC, outubro de 2000 a agosto de 2006
- 2 Média mensal do preço indicativo dos grupos, outubro de 2000 a agosto de 2006
- 3 Bolsas de Nova Iorque e Londres  
Média mensal da 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> posições e diferencial, outubro de 2000 a agosto de 2006
- 4 Produção na Côte d'Ivoire, Etiópia e Uganda  
Anos-safra de 1996/97 a 2005/06
- 5 Produção no Brasil, Colômbia e Vietnã  
Anos-safra de 1996/97 a 2005/06
- 6 Estoques nos países exportadores e importadores  
Anos com início de 1996 a 2005
- 7 Total das exportações para todos os destinos  
Anos cafeeiros de 1996/97 a 2005/06 (estimativa)
- 8 Valor das exportações para todos os destinos  
Anos cafeeiros de 1996/97 a 2005/06 (estimativa)

**Table 1: ICO composite and group prices, and average of 2nd and 3rd positions in New York  
and London futures markets**  
Monthly averages: January 2000 to August 2006  
(US cents/lb)

	ICO composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	Average 2nd/3rd		Differential		
						New York	London	CM-BN	OM-Rob	NY-Lon
Jan-00	82.14	130.13	111.11	97.68	53.18	119.02	52.07	32.45	57.93	66.95
Feb-00	76.15	124.73	103.44	91.51	48.86	109.75	48.21	33.22	54.58	61.54
Mar-00	73.49	119.51	100.73	89.93	46.25	106.97	44.99	29.58	54.48	61.98
Apr-00	69.53	112.67	94.61	86.46	44.45	100.88	43.14	26.21	50.16	57.74
May-00	69.23	110.31	94.15	87.23	44.32	101.17	42.75	23.08	49.83	58.41
Jun-00	64.56	100.30	86.44	78.32	42.68	94.29	41.87	21.98	43.76	52.43
Jul-00	64.08	101.67	87.35	79.89	40.82	96.48	39.87	21.78	46.53	56.61
Aug-00	57.58	91.87	76.91	70.57	38.25	86.69	37.31	21.30	38.66	49.38
Sep-00	57.30	89.98	75.78	71.14	38.83	84.85	36.68	18.84	36.95	48.17
Oct-00	56.39	90.25	76.65	72.28	36.14	86.63	34.96	17.97	40.51	51.68
Nov-00	52.17	84.01	71.54	68.95	32.81	77.82	30.81	15.06	38.73	47.01
Dec-00	48.27	75.81	66.15	64.39	30.38	70.43	28.60	11.42	35.77	41.83
Jan-01	49.19	75.33	65.98	62.38	32.40	70.13	29.76	12.95	33.58	40.38
Feb-01	49.38	76.70	67.19	62.50	31.58	66.71	28.81	14.20	35.61	37.90
Mar-01	48.51	76.94	66.50	60.35	30.52	65.30	27.63	16.59	35.98	37.67
Apr-01	47.31	78.25	66.13	55.11	28.49	62.74	26.20	23.14	37.64	36.53
May-01	49.38	80.92	69.22	57.19	29.55	67.40	26.58	23.73	39.67	40.82
Jun-01	46.53	74.38	63.90	51.86	29.16	62.26	26.28	22.52	34.74	35.98
Jul-01	43.07	69.70	58.72	46.43	27.42	57.43	24.28	23.27	31.30	33.15
Aug-01	42.76	73.50	59.71	46.49	25.81	55.72	22.53	27.01	33.90	33.19
Sep-01	41.17	68.80	58.06	42.42	24.27	52.32	20.84	26.38	33.79	31.48
Oct-01	42.21	62.87	56.40	38.63	23.23	48.09	18.02	24.24	33.17	30.07
Nov-01	44.24	64.89	58.85	42.82	23.67	49.74	17.64	22.07	35.18	32.10
Dec-01	43.35	62.33	56.72	42.21	24.42	48.48	18.44	20.12	32.30	30.04
Jan-02	43.46	62.51	58.25	43.14	22.81	51.14	17.43	19.37	35.44	33.71
Feb-02	44.30	62.67	59.11	43.17	24.37	48.49	18.80	19.50	34.74	29.70
Mar-02	49.49	68.27	64.47	48.70	29.06	54.60	22.92	19.57	35.41	31.68
Apr-02	50.20	69.63	65.29	49.52	29.31	57.44	23.93	20.11	35.98	33.52
May-02	47.30	65.95	61.40	45.39	28.31	52.88	23.79	20.56	33.09	29.09
Jun-02	45.56	62.94	58.56	43.00	28.42	52.19	24.29	19.94	30.14	27.91
Jul-02	44.70	60.60	56.48	43.30	28.60	52.37	24.19	17.30	27.88	28.18
Aug-02	42.79	58.10	54.27	40.18	27.88	52.60	23.99	17.92	26.39	28.61
Sep-02	47.96	64.15	60.66	44.53	32.08	60.29	28.53	19.62	28.58	31.76
Oct-02	50.79	67.92	65.73	46.08	33.32	65.67	30.90	21.84	32.41	34.77
Nov-02	54.68	70.70	69.87	49.25	37.89	70.43	35.63	21.45	31.98	34.81
Dec-02	51.69	65.38	64.16	46.55	38.06	66.14	36.11	18.83	26.10	30.03
Jan-03	54.04	67.27	65.57	49.31	41.18	68.60	38.96	17.96	24.39	29.64
Feb-03	54.07	67.47	66.41	48.97	40.67	66.47	38.31	18.50	25.74	28.16
Mar-03	49.61	62.15	61.75	43.77	37.17	61.64	34.15	18.38	24.58	27.49
Apr-03	51.87	64.40	64.69	48.55	37.42	65.16	34.56	15.85	27.27	30.60
May-03	53.19	65.73	66.26	51.12	37.80	67.35	34.47	14.61	28.46	32.89
Jun-03	48.90	61.61	61.04	46.88	34.21	62.28	31.44	14.73	26.83	30.84
Jul-03	50.89	64.88	62.95	49.50	35.35	64.06	32.13	15.38	27.60	31.94
Aug-03	52.22	65.65	63.89	52.48	36.30	65.31	33.51	13.17	27.59	31.80
Sep-03	54.10	67.55	66.41	54.86	37.35	67.53	34.53	12.69	29.06	33.00
Oct-03	51.72	66.17	64.29	52.81	35.88	65.85	33.11	13.36	28.41	32.75
Nov-03	49.80	64.39	62.27	50.73	34.11	62.84	31.28	13.66	28.16	31.56
Dec-03	52.44	66.68	64.85	54.79	35.90	65.82	32.85	11.89	28.95	32.97
Jan-04	58.68	73.76	72.73	62.06	39.84	74.86	35.95	11.70	32.89	38.91
Feb-04	59.87	76.53	76.20	65.52	37.05	75.75	34.68	11.01	39.15	41.07
Mar-04	60.80	77.97	78.06	66.97	36.70	76.67	33.54	11.00	41.36	43.14
Apr-04	58.80	75.22	75.44	63.70	36.37	73.51	33.57	11.52	39.07	39.93
May-04	59.91	77.17	76.99	65.16	36.56	75.62	33.31	12.01	40.43	42.31
Jun-04	64.28	82.51	82.21	69.61	39.87	81.48	35.93	12.90	42.34	45.55
Jul-04	58.46	76.13	74.94	62.89	36.02	73.40	32.18	13.24	38.92	41.23
Aug-04	56.98	75.35	73.61	61.75	33.91	72.73	30.88	13.60	39.70	41.85
Sep-04	61.47	81.02	80.47	68.90	34.24	80.37	30.63	12.12	46.23	49.74
Oct-04	61.10	83.02	80.55	69.91	31.67	79.79	28.23	13.11	48.88	51.56
Nov-04	67.74	92.83	90.27	79.39	32.71	87.98	29.94	13.44	57.56	58.04
Dec-04	77.72	105.75	104.12	91.76	36.92	102.18	35.30	13.99	67.20	66.88
Jan-05	79.35	108.22	107.16	93.63	36.96	104.57	34.13	14.59	70.20	70.44
Feb-05	89.40	121.56	120.86	106.11	41.24	117.14	39.05	15.45	79.62	78.09
Mar-05	101.44	135.54	135.03	120.12	49.51	131.04	45.44	15.42	85.52	85.60
Apr-05	98.20	129.51	129.53	114.48	50.75	124.84	47.36	15.03	78.78	77.48
May-05	99.78	128.87	128.37	114.96	56.07	123.67	52.18	13.91	72.30	71.49
Jun-05	96.29	121.29	121.16	107.23	60.02	117.29	56.40	14.06	61.14	60.89
Jul-05	88.48	110.79	109.93	96.56	57.88	106.67	53.83	14.23	52.05	52.84
Aug-05	85.31	108.94	108.20	94.98	51.97	105.79	48.76	13.96	56.23	57.02
Sep-05	78.79	101.15	99.49	89.48	46.87	95.37	42.04	11.67	52.62	53.32
Oct-05	82.55	106.21	105.05	94.40	47.53	103.65	43.49	11.81	57.52	60.16
Nov-05	85.93	109.00	107.74	97.96	51.45	104.89	46.90	11.04	56.29	57.99
Dec-05	86.85	107.69	105.77	97.57	56.39	101.58	52.07	10.12	49.38	49.51
Jan-06	101.20	126.92	124.20	114.98	63.39	122.52	57.39	11.94	60.81	65.12
Feb-06	97.39	121.31	119.12	109.01	62.98	115.46	55.74	12.30	56.14	59.72
Mar-06	92.76	116.01	113.66	103.92	59.60	109.72	52.22	12.09	54.06	57.50
Apr-06	94.20	117.87	115.42	105.49	60.55	112.08	53.67	12.38	54.87	58.40
May-06	90.00	111.81	109.36	99.29	60.08	106.53	53.05	12.52	49.28	53.48
Jun-06	86.04	105.83	103.15	93.27	60.23	100.55	53.12	12.56	42.92	47.44
Jul-06	88.57	107.85	105.00	94.56	64.49	101.99	57.14	13.29	40.51	44.84
Aug-06	95.78	114.14	111.73	100.37	73.59	110.54	63.01	13.77	38.14	47.54

<b>Table 2: Retail prices of roasted coffee  in selected importing countries  Calendar year averages  (US cents/lb)</b>				
	2002	2003	2004	2005
<i>European Community</i>				
Austria	285.70	317.98	333.10	376.66
Belgium	305.13	359.53	387.23	409.99
Cyprus	405.01	491.67	523.35	528.36
Denmark	309.24	356.94	395.72	427.99
Finland	184.03	213.11	233.74	259.54
France	207.23	249.82	272.08	274.78
Germany	272.71	317.96	332.58	406.37
Italy	457.12	546.72	601.12	612.75
Latvia	321.64	335.35	371.66	392.61
Luxembourg	428.50	528.24	578.92	604.07
Netherlands	260.34	320.01	347.29	375.17
Poland	211.22	212.21	225.79	256.34
Portugal	385.32	455.63	484.90	481.70
Slovakia	219.89	247.06	269.97	278.57
Slovenia	310.50	373.95	372.59	372.44
Spain	258.11	300.07	323.38	322.26
Sweden	255.03	293.55	308.34	299.17
United Kingdom 1/	1 210.68	1 333.62	1 455.58	1 474.26
<i>Other importing countries</i>				
Japan	812.51	818.55	875.00	822.50
Norway	309.10	348.00	383.70	410.72
Switzerland	446.12	512.44	568.54	594.29
USA	292.38	291.63	284.94	326.84

1/ Soluble coffee

**Table 3: Total production by continent and by group  
CROP YEARS 2002/03 TO 2005/06**

(000 bags)					
Crop year commencing	2002	2003	2004	2005	% change 2004-2005
<b><u>TOTAL</u></b>	<b>121 774</b>	<b>104 014</b>	<b>113 962</b>	<b>106 862</b>	<b>-6.23</b>
<i>Africa</i>	<i>14 612</i>	<i>13 899</i>	<i>14 450</i>	<i>14 355</i>	<i>-0.66</i>
Cameroon	801	900	727	1 000	37.55
Cote d'Ivoire	3 145	2 689	2 328	2 171	-6.74
Ethiopia	3 693	3 874	5 000	4 500	-10.00
Kenya	945	673	709	1 002	41.33
Tanzania	824	611	763	720	-5.64
Uganda	2 890	2 598	2 593	2 366	-8.75
Others	2 314	2 554	2 330	2 596	11.42
<i>Arabicas</i>	<i>6 716</i>	<i>6 783</i>	<i>8 053</i>	<i>7 604</i>	<i>-5.58</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 896</i>	<i>7 116</i>	<i>6 397</i>	<i>6 752</i>	<i>5.55</i>
<i>Asia&amp;Oceania</i>	<i>25 622</i>	<i>28 766</i>	<i>27 423</i>	<i>26 536</i>	<i>-3.23</i>
India	4 683	4 495	3 844	4 630	20.45
Indonesia	6 785	6 571	7 536	8 340	10.67
Papua New Guinea	1 085	1 155	997	1 267	27.08
Thailand	758	846	797	764	-4.14
Vietnam	11 555	15 230	13 844	11 000	-20.54
Others	756	469	405	535	32.10
<i>Arabicas</i>	<i>4 245</i>	<i>4 000</i>	<i>3 802</i>	<i>4 200</i>	<i>10.47</i>
<i>Robustas</i>	<i>21 377</i>	<i>24 766</i>	<i>23 621</i>	<i>22 336</i>	<i>-5.44</i>
<i>Mexico &amp; Central America</i>	<i>16 358</i>	<i>16 984</i>	<i>15 583</i>	<i>17 069</i>	<i>9.54</i>
Costa Rica	1 893	1 783	1 887	1 778	-5.78
El Salvador	1 438	1 457	1 447	1 372	-5.18
Guatemala	4 070	3 610	3 703	3 675	-0.76
Honduras	2 497	2 968	2 575	2 990	16.12
Mexico	4 000	4 550	3 407	4 200	23.28
Nicaragua	1 199	1 405	1 283	1 718	33.90
Others	1 261	1 211	1 281	1 336	4.29
<i>Arabicas</i>	<i>16 340</i>	<i>16 965</i>	<i>15 566</i>	<i>17 022</i>	<i>9.35</i>
<i>Robustas</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>47</i>	<i>176.47</i>
<i>South America</i>	<i>65 182</i>	<i>44 365</i>	<i>56 506</i>	<i>48 902</i>	<i>-13.46</i>
Brazil	48 617	28 823	39 283	33 371	-15.05
Colombia	11 889	11 197	12 042	11 000	-8.65
Ecuador	732	766	938	1 125	19.94
Others	3 944	3 579	4 243	3 406	-19.73
<i>Arabicas</i>	<i>55 163</i>	<i>37 260</i>	<i>51 364</i>	<i>40 422</i>	<i>-21.30</i>
<i>Robustas</i>	<i>10 019</i>	<i>7 105</i>	<i>5 142</i>	<i>8 480</i>	<i>64.92</i>
<b><u>TOTAL</u></b>	<b>121 774</b>	<b>104 014</b>	<b>113 962</b>	<b>106 862</b>	<b>-6.23</b>
Colombian Milds	13 330	12 352	13 292	12 480	-6.11
Other Milds	26 485	26 662	25 908	26 644	2.84
Brazilian Naturals	42 657	25 999	39 590	30 129	-23.90
Robustas	39 302	39 001	35 172	37 609	6.93
<b>Arabicas</b>	<b>82 472</b>	<b>65 013</b>	<b>78 790</b>	<b>69 253</b>	<b>-12.10</b>
<b>Robustas</b>	<b>39 302</b>	<b>39 001</b>	<b>35 172</b>	<b>37 609</b>	<b>6.93</b>
<b><u>TOTAL</u></b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	
Colombian Milds	10.95	11.88	11.66	11.68	
Other Milds	21.75	25.63	22.73	24.93	
Brazilian Naturals	35.03	25.00	34.74	28.19	
Robustas	32.27	37.50	30.86	35.19	
<b>Arabicas</b>	<b>67.73</b>	<b>62.50</b>	<b>69.14</b>	<b>64.81</b>	
<b>Robustas</b>	<b>32.27</b>	<b>37.50</b>	<b>30.86</b>	<b>35.19</b>	

**Table 4: Supply of coffee by group**  
**Crop years 2000/01 to 2005/06**

	(000 bags)					
<b>Crop commencing</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>
<b><u>TOTAL PRODUCTION</u></b>	<b><u>115 278</u></b>	<b><u>106 570</u></b>	<b><u>121 774</u></b>	<b><u>104 014</u></b>	<b><u>113 962</u></b>	<b><u>106 862</u></b>
Colombian Milds	12 161	13 390	13 330	12 352	13 292	12 480
Other Milds	29 173	27 122	26 485	26 662	25 908	26 644
Brazilian Naturals	32 301	28 767	42 657	25 999	39 590	30 129
Robustas	41 643	37 291	39 302	39 001	35 172	37 609
<i>Arabicas</i>	<i>73 635</i>	<i>69 279</i>	<i>82 472</i>	<i>65 013</i>	<i>78 790</i>	<i>69 253</i>
<i>Robustas</i>	<i>41 643</i>	<i>37 291</i>	<i>39 302</i>	<i>39 001</i>	<i>35 172</i>	<i>37 609</i>
<b><u>DOMESTIC CONSUMPTION</u></b>	<b><u>26 249</u></b>	<b><u>27 546</u></b>	<b><u>27 805</u></b>	<b><u>28 466</u></b>	<b><u>29 362</u></b>	<b><u>30 383</u></b>
Colombian Milds	1 460	1 460	1 459	1 466	1 471	1 477
Other Milds	5 130	5 562	5 518	5 634	5 825	5 764
Brazilian Naturals	12 359	11 822	12 814	11 697	13 968	13 383
Robustas	7 300	8 702	8 014	9 669	8 098	9 759
<i>Arabicas</i>	<i>18 949</i>	<i>18 844</i>	<i>19 791</i>	<i>18 797</i>	<i>21 264</i>	<i>20 624</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 300</i>	<i>8 702</i>	<i>8 014</i>	<i>9 669</i>	<i>8 098</i>	<i>9 759</i>
<b><u>EXPORTABLE PRODUCTION</u></b>	<b><u>89 029</u></b>	<b><u>79 024</u></b>	<b><u>93 969</u></b>	<b><u>75 548</u></b>	<b><u>84 600</u></b>	<b><u>76 479</u></b>
Colombian Milds	10 701	11 930	11 871	10 886	11 821	11 003
Other Milds	24 043	21 560	20 967	21 028	20 083	20 880
Brazilian Naturals	19 942	16 945	29 843	14 302	25 622	16 746
Robustas	34 343	28 589	31 288	29 332	27 074	27 850
<i>Arabicas</i>	<i>54 686</i>	<i>50 435</i>	<i>62 681</i>	<i>46 216</i>	<i>57 526</i>	<i>48 629</i>
<i>Robustas</i>	<i>34 343</i>	<i>28 589</i>	<i>31 288</i>	<i>29 332</i>	<i>27 074</i>	<i>27 850</i>
<b><u>GROSS OPENING STOCKS</u></b>	<b><u>40 073</u></b>	<b><u>41 705</u></b>	<b><u>35 699</u></b>	<b><u>39 704</u></b>	<b><u>28 172</u></b>	<b><u>24 928</u></b>
Colombian Milds	2 587	1 957	2 051	2 071	1 520	1 155
Other Milds	2 276	2 628	3 073	2 480	2 693	2 360
Brazilian Naturals	28 503	30 192	24 238	28 194	18 584	17 671
Robustas	6 707	6 928	6 337	6 959	5 375	3 742
<i>Arabicas</i>	<i>33 366</i>	<i>34 777</i>	<i>29 362</i>	<i>32 745</i>	<i>22 797</i>	<i>21 186</i>
<i>Robustas</i>	<i>6 707</i>	<i>6 928</i>	<i>6 337</i>	<i>6 959</i>	<i>5 375</i>	<i>3 742</i>
<b><u>TOTAL EXPORTS</u></b>	<b><u>87 659</u></b>	<b><u>85 262</u></b>	<b><u>89 968</u></b>	<b><u>87 598</u></b>	<b><u>89 296</u></b>	
Colombian Milds	11 331	11 837	11 851	11 438	12 186	
Other Milds	23 975	21 350	21 564	20 809	20 418	
Brazilian Naturals	18 227	22 879	25 884	23 879	27 742	
Robustas	34 126	29 196	30 669	31 472	28 950	
<i>Arabicas</i>	<i>53 533</i>	<i>56 066</i>	<i>59 299</i>	<i>56 126</i>	<i>60 346</i>	
<i>Robustas</i>	<i>34 126</i>	<i>29 196</i>	<i>30 669</i>	<i>31 472</i>	<i>28 950</i>	

**Table 5: Total Exports to All Destinations  
October-July 2004/05 and 2005/06**

(million bags)

	2004/05	2005/06	% variation
<b>TOTAL</b>	<b>75.83</b>	<b>71.52</b>	<b>-5.69</b>
Colombian Milds	10.63	9.82	-7.60
Other Milds	17.41	17.14	-1.55
Brazilian Naturals	22.97	20.87	-9.14
Robustas	24.81	23.68	-4.58
Arabicas	51.01	47.84	-6.23
Robustas	24.81	23.68	-4.58

**Table 6: Volume and value of annual exports**

	2002	2003	2004	2005
<b>Colombian Milds</b>				
- Volume	11.36	11.72	11.39	12.00
- Value	0.98	1.04	1.22	1.78
<b>Other Milds</b>				
- Volume	21.65	21.14	21.98	19.41
- Value	1.70	1.75	2.16	2.68
<b>Brazilian Naturals</b>				
- Volume	24.61	23.69	26.31	25.62
- Value	1.31	1.47	2.03	2.97
<b>Robustas</b>				
- Volume	30.84	29.38	31.05	29.64
- Value	1.14	1.34	1.47	1.81
<b>Total</b>				
- Volume	88.46	85.93	90.73	86.67
- Value	5.13	5.60	6.88	9.24

Volume in million bags - value in billion US\$

**Table 7: Domestic consumption in selected exporting countries**  
**Crop years 2001 to 2005**

(000 bags)

<b>Crop year commencing</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>
<b><u>TOTAL</u></b>	<b><u>27 547</u></b>	<b><u>27 804</u></b>	<b><u>28 465</u></b>	<b><u>29 363</u></b>	<b><u>30 384</u></b>
Brazil	13 600	14 000	14 200	14 900	15 950
Indonesia	2 000	1 833	2 000	2 000	2 000
Ethiopia	1 833	1 833	1 833	1 833	1 833
Mexico	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Colombia	1400	1 400	1 400	1 400	1 400
India	1134	1134	1134	1134	1134
Philippines	821	829	917	917	917
Venezuela	690	690	700	700	710
Thailand	500	500	500	500	500
Vietnam	500	500	500	500	500
Dominican Republic	340	340	340	378	378
Haiti	340	340	340	340	340
Madagascar @	128	217	333	333	333
Cote d'Ivoire @	317	317	317	317	317
Costa Rica	255	225	272	366	302
Guatemala	300	300	300	300	300
Honduras	200	200	200	230	230
Cuba	220	224	224	224	224
Congo, Dem. Rep. of	200	200	200	200	200
Nicaragua	181	185	190	190	190
El Salvador	144	153	153	173	173
Ecuador	200	150	150	150	150
Others	744	734	762	778	803

**Table 8: Trade and consumption in importing countries**  
**Calendar years 2001 to 2005**

	(million bags)				
	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Importing Members</b>					
a. Imports	85 378	87 077	89 259	92 325	93 078
b. Re-exports	19 716	20 963	22 243	24 031	27 005
c. Net Imports (a)-(b)	65 662	66 114	67 015	68 294	66 073
d. Inventories of green coffee at the end of year	9 442	10 112	9 962	9 586	9 128
e. Disappearance	65 555	65 444	67 165	68 670	66 531
<b>Non-members</b>					
Net imports	16 232	17 277	16 515	18 276	18 500
<b>Consumption of all importing countries</b>	<b>81 787</b>	<b>82 721</b>	<b>83 680</b>	<b>86 946</b>	<b>85 031</b>
<b>Consumption of selected countries</b>					
<i>European Union</i>	37 747	38 182	38 364	39 348	36 687
Austria	1 049	952	757	1 033	810
Belgium/Luxembourg	987	1 635	1 719	1 458	1 307
Czech Republic	655	646	556	546	534
Denmark	863	806	725	849	814
Finland	952	975	971	1 041	1 048
France	5 241	5 492	5 429	5 001	5 053
Germany	9 475	9 064	9 076	10 177	8 052
Greece	578	864	1 003	928	911
Hungary	740	709	611	561	392
Italy	5 252	5 180	5 503	5 405	5 460
Netherlands	1 732	1 641	1 827	1 599	1 454
Poland	1 958	1 952	2 096	2 202	2 133
Portugal	768	738	679	771	749
Spain	2 869	2 907	2 826	2 791	2 959
Sweden	1 259	1 235	1 181	1 242	1 162
United Kingdom	2 185	2 201	2 189	2 391	2 396
Other EU members	1 184	1 185	1 215	1 356	1 452
Japan	6 936	6 875	6 770	7 117	7 224
Norway	711	692	682	710	743
Switzerland	819	824	845	712	1 105
USA	19 343	18 871	20 505	20 783	20 771

1/ Includes estimates

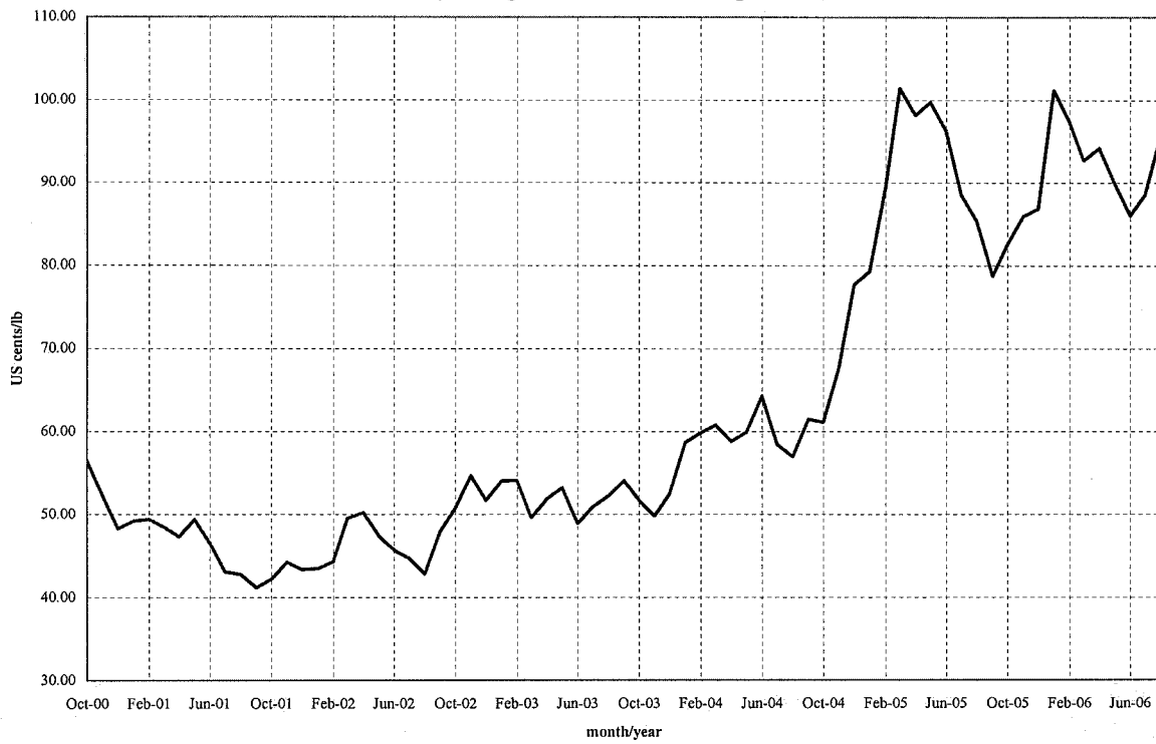
**Table 9: Per capita consumption in importing countries  
Calendar years 2001 to 2005**

	(kilograms)				
	2001	2002	2003	2004	2005
<b>TOTAL</b>	<b>4.50</b>	<b>4.46</b>	<b>4.55</b>	<b>4.64</b>	<b>4.48</b>
<i><b>European Community</b></i>	<i><b>5.01</b></i>	<i><b>5.05</b></i>	<i><b>5.05</b></i>	<i><b>5.17</b></i>	<i><b>4.82</b></i>
Austria	7.83	7.07	5.59	7.59	5.95
Belgium/Luxembourg	5.52	9.10	9.52	8.08	7.25
Cyprus	4.54	4.39	4.50	5.19	5.59
Czech Republic	3.85	3.80	3.27	3.21	3.14
Denmark	9.66	9.01	8.07	9.42	9.04
Estonia	4.85	4.94	5.24	5.91	6.67
Finland	11.01	11.24	11.19	11.94	12.02
France	5.31	5.54	5.45	5.02	5.07
Germany	6.90	6.59	6.60	7.40	5.86
Greece	3.47	4.72	5.46	5.05	4.96
Hungary	4.35	4.19	3.62	3.32	2.32
Ireland	2.30	2.08	2.27	3.22	3.36
Italy	5.44	5.44	5.73	5.58	5.63
Latvia	3.97	3.87	4.38	4.36	4.31
Lithuania	3.50	3.60	3.28	4.10	4.38
Malta	2.31	4.00	5.10	3.90	3.45
Netherlands	6.47	6.10	6.76	5.89	5.36
Poland	3.07	3.06	3.29	3.46	3.35
Portugal	4.48	4.28	3.90	4.41	4.28
Slovakia	3.45	3.32	3.55	3.56	4.10
Slovenia	5.82	6.03	5.46	5.85	6.00
Spain	4.24	4.23	4.05	4.00	4.24
Sweden	8.49	8.31	7.91	8.28	7.76
United Kingdom	2.22	2.23	2.21	2.40	2.40
<i><b>Other importing countries</b></i>	<i><b>3.95</b></i>	<i><b>3.84</b></i>	<i><b>4.03</b></i>	<i><b>4.07</b></i>	<i><b>4.12</b></i>
Japan	3.27	3.24	3.18	3.34	3.40
Norway	9.46	9.15	8.95	9.27	9.71
Switzerland	6.80	6.78	6.90	5.77	8.97
USA 1/	4.09	3.95	4.25	4.26	4.22

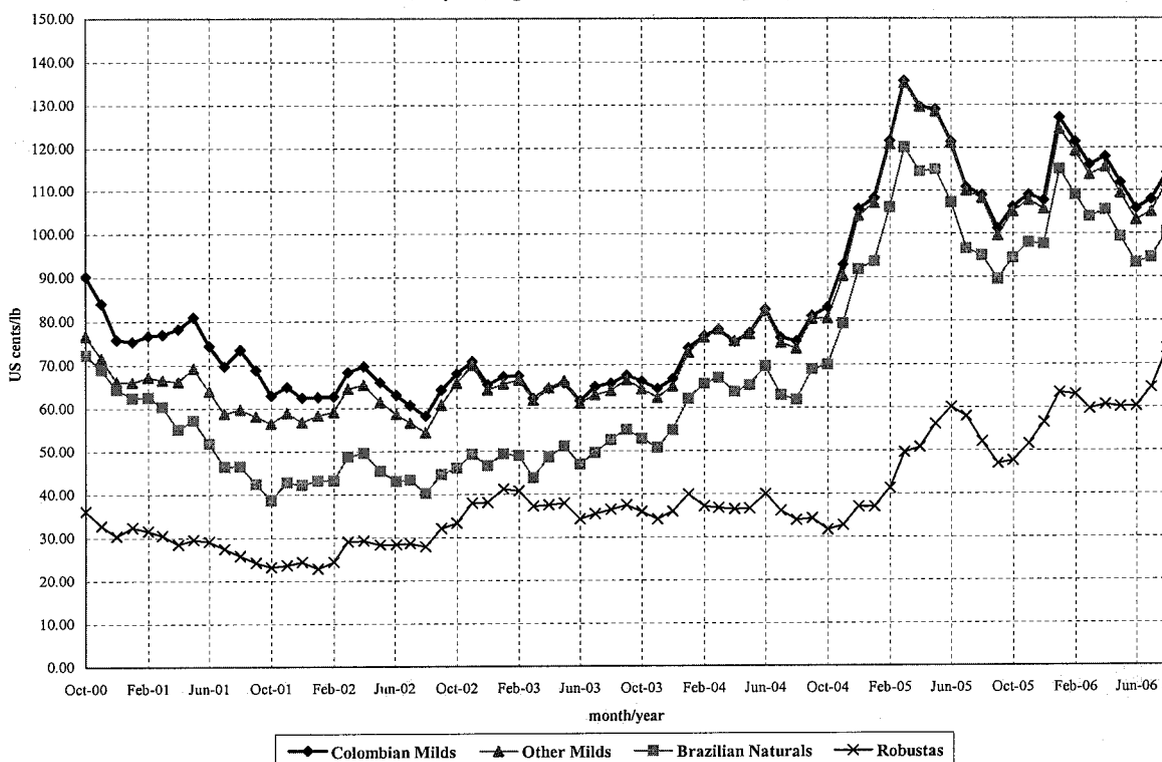
*The data contained in this table are derived from the disappearance in importing countries and information on population*

1/ Based on estimates of civilian population by the United States Department of Commerce

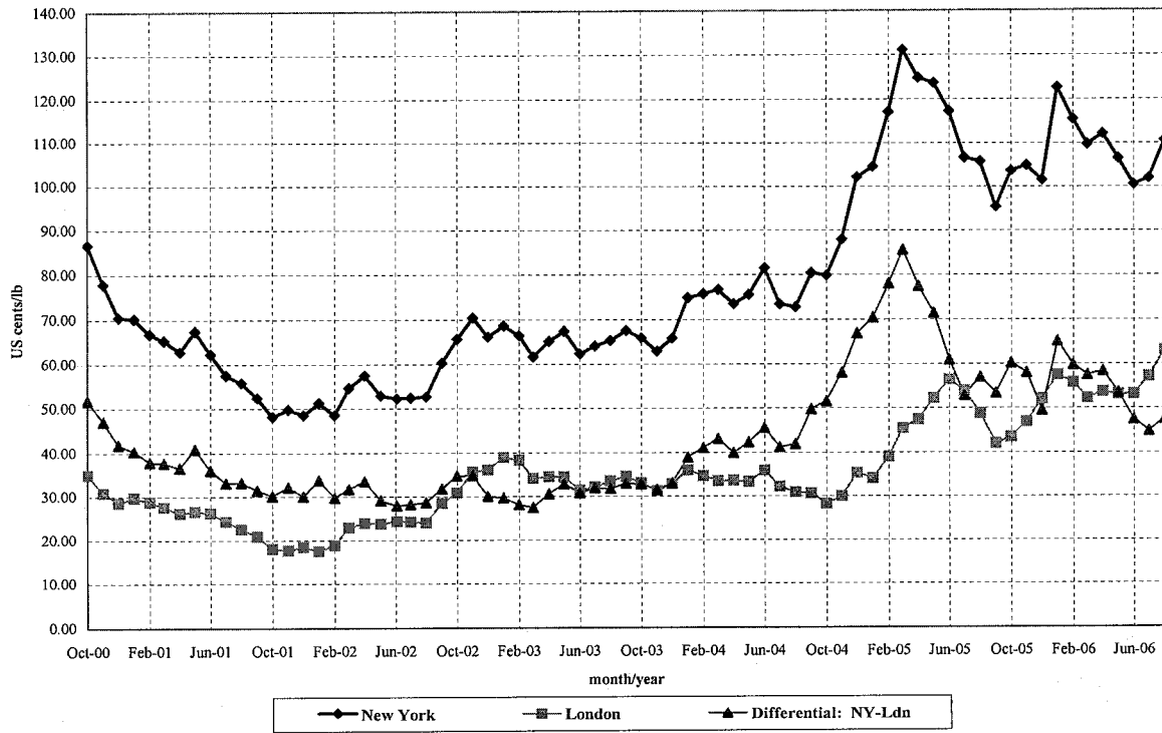
**Graph 1: ICO composite indicator price**  
**Monthly averages: October 2000 to August 2006**



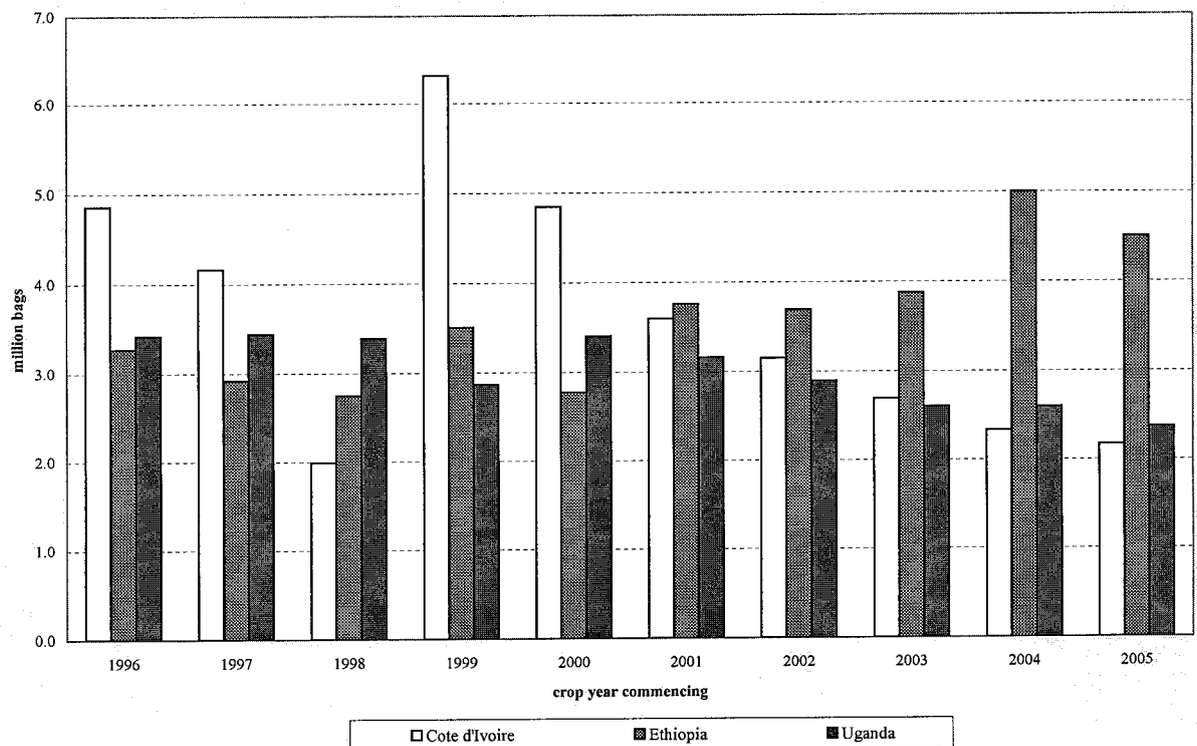
**Graph 2: Group indicators prices**  
**Monthly averages: October 2000 to August 2006**



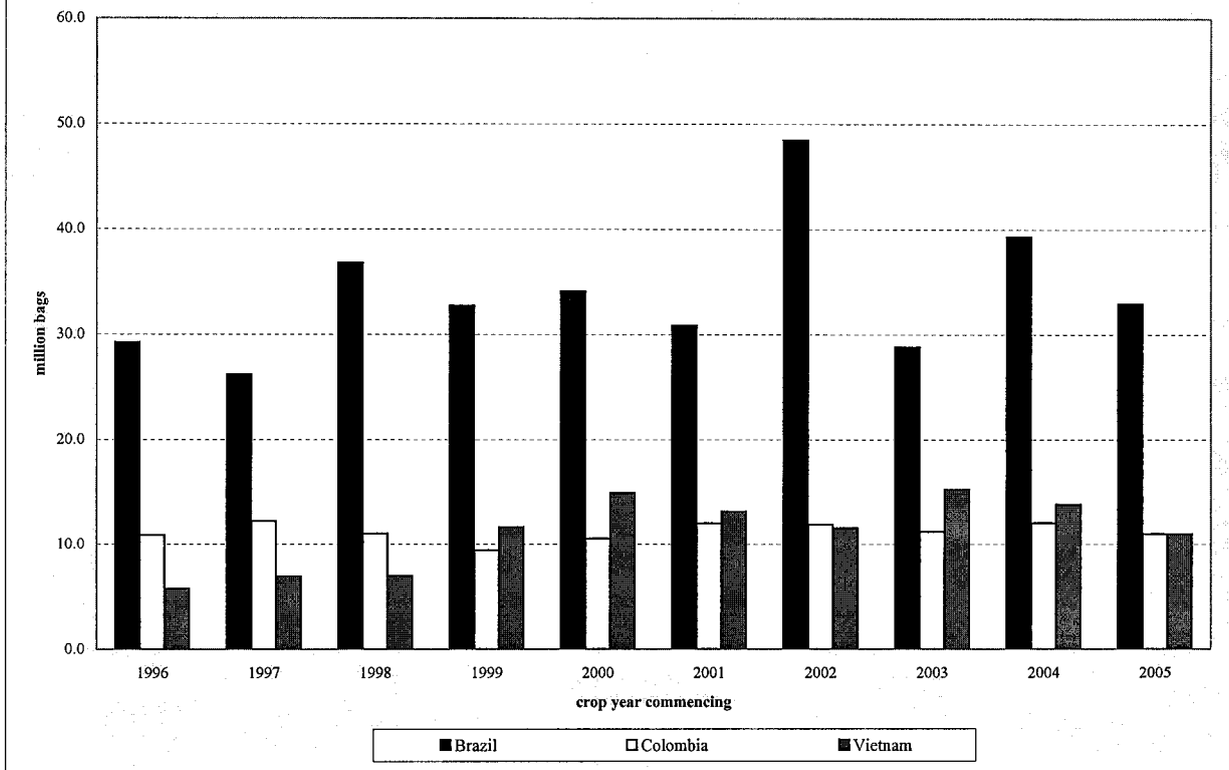
**Graph 3: Average of the 2nd and 3rd positions in New York and London terminal markets and differential**  
 Monthly averages: October 2000 to August 2006



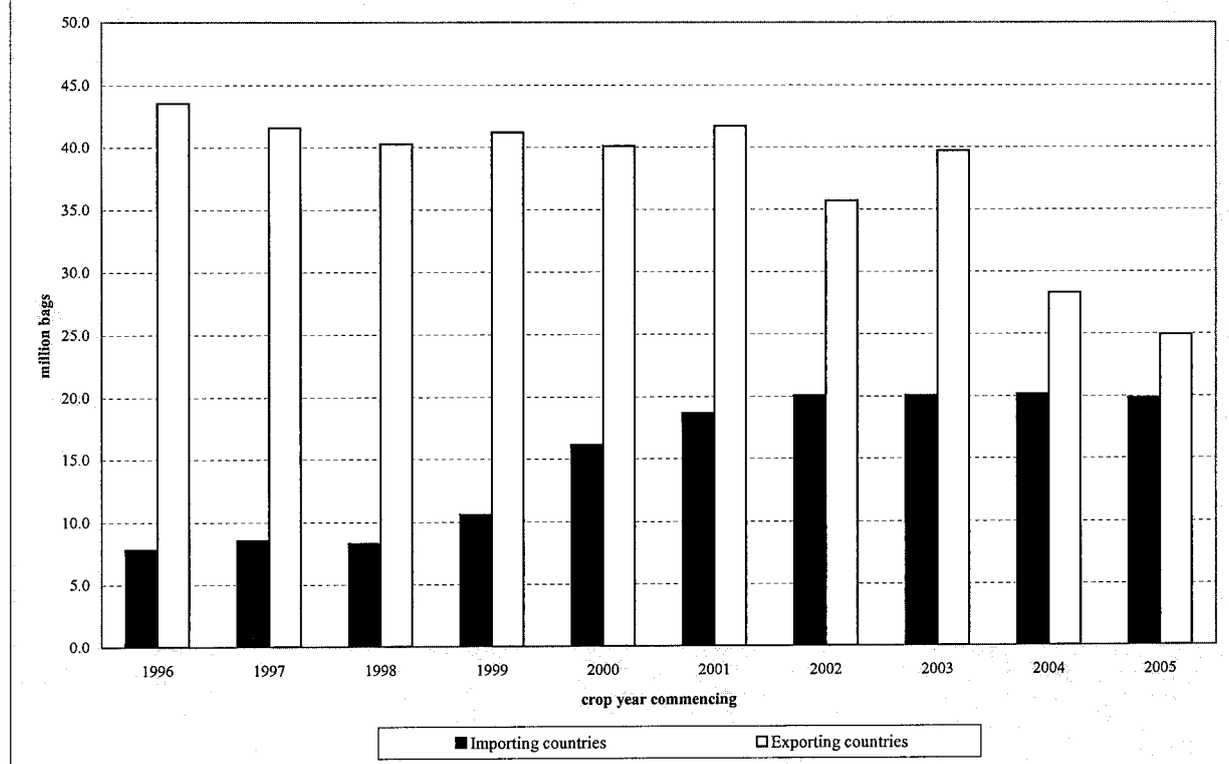
**Graph 4: Production in Cote d'Ivoire, Ethiopia and Uganda**  
 Crop years 1996/97 to 2005/06



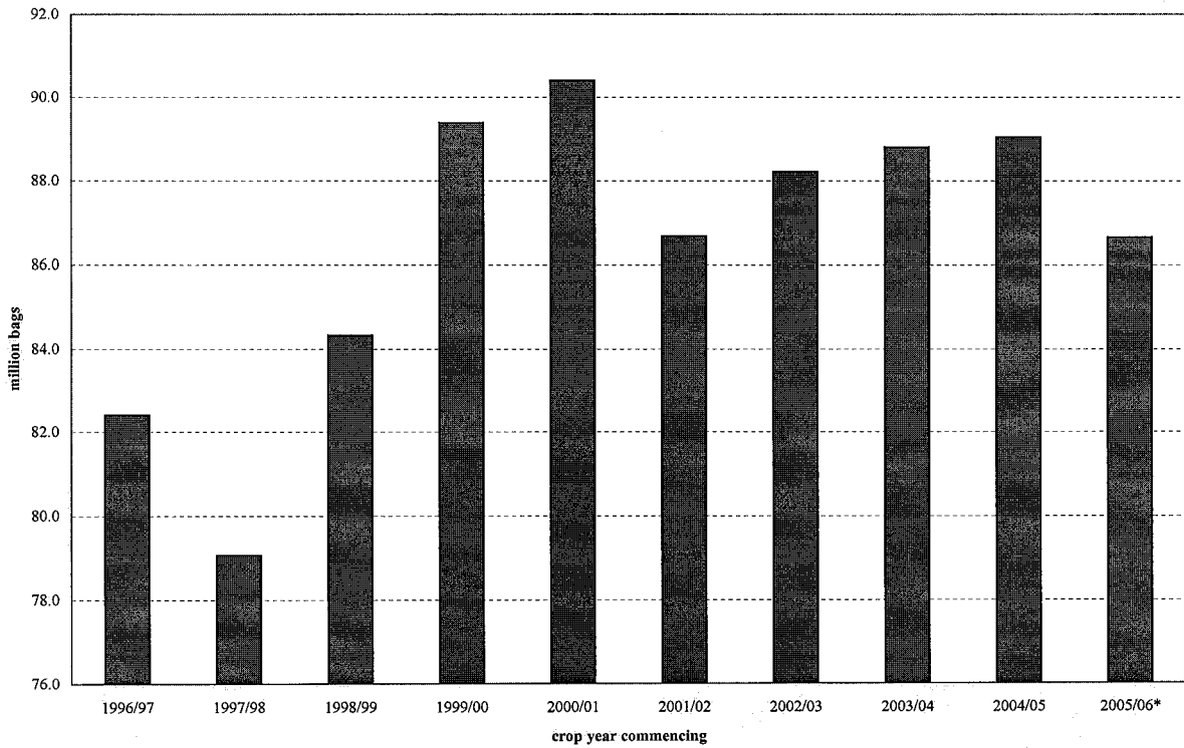
**Graph 5: Production in Brazil, Colombia and Vietnam  
Crop years 1996/97 to 2005/06**



**Graph 6: Inventories in importing countries and stocks in exporting countries  
Year commencing 1996 to 2005**



**Graph 7: Total exports to all destinations  
Coffee years 1996/97 to 2005/06\***



**Graph 8: Value of exports to all destinations  
Coffee years 1996/97 to 2005/06\***

