



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

ICC 93-5

16 maio 2005  
Original : francês

P

Conselho Internacional do Café  
Nonagésima terceira sessão  
18 – 20 maio 2005  
Londres, Inglaterra

## **Panorama do mercado de café**

### **Antecedentes**

O presente documento contém um panorama da evolução recente do mercado mundial de café, incluindo uma análise da produção e do consumo nos principais países exportadores e importadores. Ele também fornece dados sobre os movimentos de preços desde 1999 e analisa os possíveis cenários num futuro próximo.

### **Ação**

Solicita-se ao Conselho que tome nota deste relatório.

## **Introdução**

1. Os preços do café registraram uma recuperação significativa desde o último trimestre de 2004, o preço indicativo composto da OIC tendo evoluído entre 94,90 e 107,36 centavos de dólar dos EUA por libra-peso no decurso de março de 2005, em relação à faixa de 58,79 a 62,88 centavos em março de 2004. Estes níveis não se registravam desde o último trimestre de 1998. O aumento dos preços diminuiu ligeiramente perto do final de março de 2005 antes de retomar sua trajetória a partir de meados de abril. Os preços, portanto, continuam firmes e confirmam a saída da crise criada pela depressão dos preços sofrida pelos países exportadores por mais de quatro anos. Embora os quatro grupos de café tenham se beneficiado da alta de preços, o diferencial entre os Outros Arábicas e os Robustas cresceu, alcançando uma média de 85,52 centavos dos EUA por libra-peso em abril de 2005, contra 39,07 centavos em abril de 2004 e 27,27 centavos em abril de 2003. O aumento dos preços observado ao longo do último trimestre de 2004 e os primeiros meses de 2005 também confirma a importância dos fatores fundamentais na determinação e evolução dos preços do café. Convém notar que a fraqueza do dólar dos EUA continua a ter um efeito negativo sobre as receitas reais dos produtores de café.

2. O último relatório da OCDE indica um fortalecimento geral do crescimento econômico em seus países Membros, apesar das turbulências do mercado petrolífero. Para 2005, prevê-se um crescimento de 2,9% do volume total da demanda interna dos países da OCDE. Esse crescimento será de 1,9% na zona do euro, 3,3% nos Estados Unidos e 2,1% no Japão. O crescimento econômico nos principais países importadores de café contrasta com o aumento da pobreza nos países exportadores, que há demasiado tempo sofrem com a queda de valor em suas exportações de café.

### **I. Preços de mercado**

#### *Preço indicativo composto*

3. O quadro 1 mostra os preços indicativos mensais da OIC e os preços nas bolsas de futuros de Nova Iorque e Londres entre 1999 e 2005, bem como o diferencial entre os Outros Suaves e os Robustas. A média do preço composto da OIC dos quatro primeiros meses de 2005 é de 92,10 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, contra 62,15 centavos para todo o ano de 2004, 51,91 centavos para 2003, 47,74 centavos para 2002 e 45,60 centavos para 2001. O gráfico 1 dá a evolução da média mensal do preço indicativo composto da OIC de janeiro de 1999 a abril de 2005. O gráfico 2 indica a evolução diária do preço indicativo composto da OIC desde 5 de janeiro de 2005. O preço indicativo composto ultrapassou os 107,36 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em 11 de março, antes de sofrer correções, para flutuar em torno de 100 centavos em média. Desde essa data, os preços caíram, mas permanecem firmes, pois são apoiados pela evolução dos fatores fundamentais do mercado.

#### *Suaves Colombianos*

4. O preço indicativo dos Suaves Colombianos registrou uma média mensal de 135,54 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em março de 2005, antes de cair para 129,51 centavos em abril de 2005. Este nível de preços está bem acima das médias registradas nos cinco últimos anos. O gráfico 3 indica a evolução da média mensal dos preços dos Suaves Colombianos desde janeiro de 1999, assim como seu diferencial com os Arábicas do grupo Naturais Brasileiros.

#### *Outros Suaves*

5. Nos quatro primeiros meses de 2005, a média dos Outros Suaves foi de 123,14 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, contra 80,47 centavos para todo o ano de 2004 e 64,20 centavos para 2003. A média mensal, que foi de 135,03 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em março de 2005, em abril voltou a cair ao nível de 129,53 centavos, mas a tendência continua firme. O gráfico 4 dá a evolução da média mensal de janeiro de 1999 a abril de 2005. O gráfico 4 dá igualmente a evolução dos preços indicativos dos Robustas e o diferencial Outros Suaves/Robustas.

#### *Naturais Brasileiros*

6. Os preços dos Naturais Brasileiros também seguiu uma trilha altista, alcançando uma média de 120,12 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em março de 2005, embora tenha havido uma correção que trouxe seu nível a 114,48 centavos em abril de 2005. A média dos quatro primeiros meses de 2005 foi de 108,59 centavos de dólar dos EUA por libra-peso, contra 68,97 centavos em todo o ano de 2004. O gráfico 3 indica as médias mensais desde janeiro de 1999. O diferencial com os Suaves Colombianos foi de 15,03 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em abril de 2005, contra 11,52 centavos em abril de 2004.

#### *Robustas*

7. A recuperação dos preços dos Robustas foi tardio em relação à dos demais grupos de café. Apesar do alargamento do diferencial com os Outros Suaves (gráfico 4), o preço indicativo dos Robustas registrou uma média mensal de 50,75 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em abril de 2005, contra 36,37 centavos em abril de 2004, representando um aumento de 39,54%. A evolução mensal desde janeiro de 1999 é indicada no gráfico 4. O diferencial com os Outros Suaves passou de 39,07 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em abril de 2004 a 78,78 centavos em abril de 2005.

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

8. A evolução diária da média da 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> posições nas bolsas de Nova Iorque e Londres é apresentada no gráfico 5. Os preços nas bolsas de futuros seguiram a mesma evolução altista que os preços indicativos da OIC. Na bolsa de Nova Iorque, que é sensível à situação dos Arábicas, eles passaram de 73,51 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em abril de 2004 a 124,84 centavos em abril de 2005, aumentando 69,83%. No mercado de Londres, que reflete a oferta dos Robustas, eles passaram de 33,57 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em abril de 2004 a 47,36 em abril de 2005, aumentando 41,08%.

### *Preços de varejo*

9. O quadro 2 indica os preços médios de varejo do café torrado em certos países importadores, expressos em valor corrente correspondente aos anos civis de 2001 a 2004. As informações disponíveis indicam um aumento dos preços de varejo em todos os países. Os aumentos mais elevados ocorreram na Bélgica (+49,20%), na Suíça (+10,95%), na Dinamarca (+10,86%), na Noruega (+10,26%), na Itália (+9,95%), na Finlândia (+9,68%), em Luxemburgo (+9,57%), na Eslováquia (+9,28%) e no Reino Unido (+9,15%).

### *Preços pagos aos produtores de café em certos países exportadores*

10. As informações sobre os preços pagos aos produtores de café nos países exportadores durante 2005 ainda não estão completas. No entanto, o quadro 3 indica os preços médios pagos aos produtores em certos países exportadores de 2001 a 2004.

## **II. Oferta**

11. A disponibilidade global (produção + estoques) em 2004 é estimada em 150,92 milhões de sacas, contra 145,33 milhões de sacas em 2003 e representa uma queda de 3,85%. A estimativa para 2005 é da ordem de 135 milhões de sacas.

### *Produção mundial*

12. Estimativas preliminares baseadas nos dados fornecidos pelos países Membros indicam que a produção total do ano-safra de 2005/06 será de 106 milhões de sacas. Este volume representa uma queda de 6,51% em relação ao da produção de 2004/05, que foi de 113,38 milhões de sacas (quadro 4).

### *Produção na África*

13. Apesar de um aumento durante o ano-safra de 2004/05, a produção africana na verdade ainda não decolou, pois, com exceção da Etiópia, os principais produtores da região ainda estão se havendo com dificuldades. A produção do ano-safra de 2004/05 foi de 15,24 milhões de sacas, contra 13,67 milhões em 2003/04. Se as condições climáticas

continuarem favoráveis na **Etiópia**, o nível da produção africana no ano-safra de 2005/06 será praticamente o mesmo que em 2004/05. Na verdade, a Etiópia, produtora de Arábicas não-lavados (só 10% são lavados), tornou-se o maior país produtor da África, com um setor cafeeiro que resistiu à crise dos preços mundiais. Para tanto, o consumo interno contribuiu de forma significativa. As boas condições climáticas favoreceram um aumento de cerca de 29% da produção do ano-safra de 2004/05, que passou a 5 milhões de sacas, de 3,87 milhões em 2003/04. Existe potencial para um aumento da produção, pois o parque cafeeiro do país é extenso, ocupando mais de 450.000 hectares, e o consumo interno é robusto.

14. **Uganda** é agora o segundo país produtor da África, e no ano-safra de 2004/05 sua produção foi de 2,75 milhões de sacas, representando um pequeno aumento em relação à de 2003/04, que foi de 2,5 milhões de sacas. O setor cafeeiro de Uganda foi duramente golpeado pela crise gerada pelos preços baixos e pela traqueomicose, que provoca a degenerescência do cafeeiro. Um projeto de combate a esta doença, financiado pelo Fundo Comum para os Produtos Básicos, está sendo implementado nos países afetados, mas o abandono de numerosas lavouras durante a crise tornou-se um obstáculo à erradicação rápida desta epidemia. A **Côte d'Ivoire**, durante muito tempo o maior país produtor africano, agora está em terceiro lugar. Sua produção, que alcançara 6,32 milhões de sacas no ano-safra de 1999/2000, caiu progressivamente até chegar ao nível de 1,47 milhão de sacas em 2004/05. Esta queda de produção foi acentuada pelos problemas político-militares que perturbaram as safras de 2002/03, 2003/04 e 2004/05. Mesmo que a situação político-militar se normalize, um retorno aos antigos níveis de produção levará tempo.

15. A produção dos **Camarões** foi da ordem de 1,1 milhão de sacas em 2004/05, correspondendo a um aumento de 22,22% em relação ao nível de 2003/04. A produção dos Camarões, que compreende tanto café Robusta (90% da produção total) quanto Arábica (10%), registrou baixas na seqüência da liberalização do sistema de comercialização no início dos anos 90. No entanto, uma recuperação progressiva já começou, ainda que contrariada pela longa crise dos preços baixos mundiais que se desenrolava desde o final de 1998. O **Quênia**, que só produz Arábica, é o quinto país produtor africano, com uma produção de 917.000 sacas no ano-safra de 2004/05. A produção ainda não conseguiu alcançar os níveis dos anos anteriores. Os preços baixos pagos aos produtores, que, além disto, estão muito endividados, não lhes permitem enfrentar os custos quer dos tratos à lavoura, quer dos insumos agrícolas. A menos que os produtores tenham acesso a financiamento adequado, o nível de produção continuará inferior a 1 milhão de sacas. A **Tanzânia**, que é o sexto país produtor da África e produz essencialmente Arábica, registrou uma produção total de 750.000 sacas em 2004/05. Um nível de produção praticamente idêntico é previsto para o ano-safra de 2005/06.

### *Produção na América Central e do Norte*

16. Na região **América Central e do Norte**, a produção caiu 7,76%, passando de 17,10 milhões de sacas em 2003/04 a 15,77 milhões em 2004/05. Em termos específicos, a produção caiu em quase todos os países da região, com exceção da Costa Rica. No **México**, a produção foi de 3,86 milhões de sacas no ano-safra de 2004/05, contra 4,55 milhões em 2003/04, registrando uma queda de 15,01%, devido essencialmente ao abandono das lavouras pelos trabalhadores do campo. Convém lembrar que o México produz café Arábica (97% da produção total) e uma pequena quantidade de Robusta, que basicamente se destina à indústria local. A cafeicultura cobre uma área de cerca de 800.000 hectares, constituindo um setor que emprega mais de 700.000 famílias no país, das quais 282.000 de produtores e 300.000 de empregados permanentes ou temporários. O setor agro-industrial ligado ao café representa cerca de 100.000 empregos suplementares.

17. A produção da **Guatemala** sofreu uma queda de 4,43%, passando de 3,61 milhões de sacas em 2003/04 a 3,45 milhões em 2004/05. No entanto, a produção do país ultrapassara o nível de 4 milhões de sacas em 2002/03. Apesar desta queda de produção, a Guatemala continua sendo o maior país produtor da América Central. O segundo produtor da região é **Honduras**. Sua produção foi de 2,75 milhões de sacas em 2004/05, correspondendo a uma queda de 7,35% em relação à de 2003/04, que foi de 2,96 milhões de sacas. Apesar dos custos de produção relativamente elevados na **Costa Rica**, a produção do país aumentou ligeiramente em 2004/05, passando a 1,92 milhão de sacas, de 1,80 milhão em 2003/04. No entanto, estes níveis continuam relativamente baixos em relação aos registrados no final dos anos 90. As perspectivas indicam uma produção praticamente idêntica à de 2004/05 em virtude de custos de produção elevados e do endividamento dos produtores. A produção também foi baixa em **El Salvador**, registrando 1,43 milhão de sacas em 2004/05, um nível praticamente idêntico ao de 2003/04. Muitas lavouras também foram abandonadas neste país. Na **Nicarágua** a produção caiu muito (-34,52%). No ano safra de 2004/05 ela foi de 920.000 sacas, contra 1,40 milhão de sacas em 2003/04.

### *Produção na América do Sul*

18. Impulsionada pelo Brasil, a produção aumentou 24,51% na **América do Sul**, passando de 44,19 milhões de sacas em 2003/04 a 55,03 milhões em 2004/05. A produção do **Brasil** aumentou 34,17% no ano-safra de 2004/05, passando a 38,66 milhões de sacas, de 28,82 milhões em 2003/04. A produção do ano-safra de 2005/06, que já começou, é estimada em 32,46 milhões de sacas. A produção de Arábica deve cair 25,33%, passando de 31,11 milhões de sacas em 2004/05 a 23,26 milhões em 2005/06. Em contrapartida, a de Robusta deve aumentar 21,69%, com 9,2 milhões de sacas em 2005/06, contra 7,56 milhões em 2004/05. A produção da **Colômbia** passou de 11,09 milhões de sacas em 2003/04 a 11,5 milhões em 2004/05, registrando um pequeno aumento de 3,63%. No ano-safra de 2005/06, a produção poderia ficar em torno do mesmo nível que em 2004/05. A produção do

**Equador** caiu 2,22% em 2004/05, registrando 750.000 sacas, contra 767.000 sacas em 2003/04. No **Peru** a produção aumentou significativamente e deve continuar a aumentar também nos próximos anos. No ano-safra de 2004/05 ela registrou 3,07 milhões de sacas, em contraste com 2,53 milhões em 2003/04.

#### *Produção na Ásia/Oceania*

19. Na região **Ásia/Oceania**, a produção caiu 3,06% em 2004/05, registrando 27,33 milhões de sacas, contra 28,20 milhões em 2003/04. Em 2004/05, o **Vietnã** produziu 14 milhões de sacas, ou seja, sua produção caiu 5,60% em relação ao nível de 2003/04, de 14,83 milhões de sacas. As condições climáticas nas principais zonas de produção não parecem favoráveis à manutenção deste nível de produção no maior país produtor de Robusta no ano-safra de 2005/06. Na **Indonésia**, a produção do ano-safra de 2004/05 caiu 11,05% em relação ao ano-safra de 2003/04, constituindo a maior queda entre os países produtores da região. As perspectivas de um aumento de produção no ano-safra de 2005/06 são limitadas. O parque cafeeiro ocupa cerca de 1,1 milhão de hectares, dos quais 900.000 hectares estão em produção. Convém notar que o Robusta representa 90% da produção nacional e o Arábica, 10%.

20. A produção da **Índia** aumentou cerca de 9,11% no ano-safra de 2004/05, registrando 4,85 milhões de sacas, contra 4,45 milhões em 2003/04. A Índia produz Robusta (60% da produção total) e Arábica (40%). Convém notar que a produção de Arábica na Índia está ameaçada pela doença da broca branca do tronco, cujas larvas cavam galerias nos troncos dos cafeeiros, assim reduzindo o potencial de produção. A produção de **Papua-Nova Guiné** se mostra relativamente estável, registrando 1,2 milhão de sacas em 2004/05, contra 1,14 milhão em 2003/04. A produção da **Tailândia** aumentou, passando de 846.000 sacas em 2003/04 a 1,05 milhão em 2004/05. Um programa de desenvolvimento da cafeicultura está em curso neste país, que, a médio prazo, poderia se tornar um dos grandes produtores da região.

21. O quadro 5 contém dados sobre a oferta dos quatro grupos de café nos anos-safra de 1999/2000 a 2004/05, e o quadro 6 indica a participação de cada grupo na oferta dos países Membros exportadores. A produção de **Arábicas** foi de 74,92 milhões de sacas em 2004/05, correspondendo a um aumento de 10,85% em relação ao nível de 2003/04, de 67,58 milhões de sacas. A participação dos Arábicas na produção mundial foi de 66,07% em 2004/05, em comparação com 65,50% em 2003/04. A produção de **Suaves Colombianos** aumentou 2,23% em 2004/05, passando de 12,25 milhões em 2003/04 a 12,88 milhões. No entanto, a participação do grupo na produção mundial caiu, passando de 11,87% em 2003/04 a 11,36% em 2004/05.

22. A produção de **Outros Suaves** caiu 1,61% em 2004/05, passando de 26,44 milhões de sacas em 2003/04 a 26,01 milhões. Este grupo constituiu 22,94% da produção mundial de café em 2004/05, contra 25,63% no ano-safra precedente. O volume da produção do grupo

**Naturais Brasileiros** aumentou 23,75%, passando de 28,88 milhões de sacas em 2003/04 a 36,01 milhões em 2004/05. A participação deste grupo na produção global foi de 31,76% em 2004/05, um aumento em relação aos 28% de 2003/04. A produção de **Robustas** aumentou 8,08% no ano-safra de 2004/05, registrando 38,47 milhões de sacas, em contraste com 35,59 milhões em 2003/04. No entanto, más condições climáticas no Vietnã e dificuldades encontradas por alguns países produtores de Robustas, em particular a Côte d'Ivoire e Uganda, poderiam levar a uma queda de produção durante o ano-safra de 2005/06. A participação dos Robustas na produção mundial de café foi de 33,93% em 2004/05, contra 34,50% em 2003/04.

#### *Estoques nos países exportadores*

23. Os estoques iniciais dos países exportadores no ano-safra de 2004/05 somavam 17,43 milhões de sacas, equivalendo a uma redução de 21,10% em relação ao ano-safra de 2003/04 (ver quadro 5). Os estoques iniciais dos Outros Suaves aumentaram 8,38%. No caso de todos os outros grupos de café eles haviam caído no início do ano-safra de 2004/05.

#### *Estoques nos países importadores*

24. O quadro 7 indica a evolução dos estoques de café verde em certos países importadores, incluindo os mantidos nos portos francos, entre 2000 e 2004. Os estoques se reconstituíram nos países importadores durante o período, enquanto os preços mundiais permaneciam baixos. Assim, de 10,6 milhões de sacas no final de dezembro de 1999, estima-se que eles passaram a 21,5 milhões no final de dezembro de 2004. No final de março de 2005, os estoques certificados da bolsa de futuros de Nova Iorque York (NYBOT) se elevavam a 4,50 milhões de sacas, e os da bolsa de futuros de Londres, a 3,80 milhões.

25. O gráfico 6 indica as exportações efetuadas nos anos civis de 1999 a 2004. As exportações de 2004 somavam 89,62 milhões de sacas, contra 85,87 milhões em 2003. Durante o mesmo período, as exportações de Robustas e de Naturais Brasileiros aumentaram 4,26% e 12,23%, respectivamente. As de Suaves Colombianos caíram 2,96%, enquanto as dos Outros Suaves permaneceram relativamente estáveis (-0,26%). O valor das exportações totais aumentou 26,77% em 2004, passando, segundo estimativas, a 7,05 bilhões de dólares dos EUA, em contraste com 5,56 bilhões em 2003 (quadro 9).

### **III. Demanda**

#### *Consumo interno*

26. Estima-se que o consumo interno nos países exportadores em 2004/05 foi de 28,52 milhões de sacas. O quadro 10 indica o consumo interno em certos países exportadores no período de 2000/01 a 2004/05. No Brasil, o seu consumo cresceu 3,64%, passando de

13,75 milhões de sacas em 2003/04 a 14,25 milhões em 2004/05. Este volume representa, por um lado, cerca da metade do total consumido por todos os países exportadores e, por outro, 12,57% do consumo mundial. O potencial do consumo interno no México, na Indonésia, na Colômbia, na Índia, no Vietnã e em muitos países da África é considerável, e convém explorá-lo.

#### *Consumo nos países importadores*

27. O quadro 11 contém um resumo dos dados do comércio e do consumo nos países importadores (Membros e não-membros) nos anos civis de 2000 a 2004. O consumo nos países importadores passou de 78,90 milhões de sacas em 2000 a 86,18 milhões em 2004.

28. O quadro 12 indica o consumo per capita nos países importadores no período de 2000 a 2004. Os países cujo consumo per capita caiu são : Suíça (-15,80%), Bélgica/Luxemburgo (-15,10%), Países Baixos (-12,57%) e França (-8,03%). Em outros países, por outro lado, houve um aumento significativo do consumo per capita, em particular a Irlanda (+43,42%), a Alemanha (+17,62%), a Dinamarca (+16,79%), Chipre (+11%) e Malta (+10%).

#### **Conclusão**

29. A evolução dos preços nos seis últimos meses indica uma recuperação nos países exportadores depois de um longo período, durante o qual as receitas caíram para níveis muito baixos. Os fatores fundamentais do mercado provavelmente sustentarão os atuais níveis de preços, pois o déficit de produção em relação ao consumo em 2005 é da ordem de 8 milhões de sacas. A firmeza dos preços do café dependerá principalmente da capacidade dos países produtores de implementar políticas que só incentivem a produção em resposta às necessidades do consumo.

## LISTA DOS 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 futuros de Nova Iorque e Londres, médias mensais: jan. de 1999 a abril de 2005 (centavos de US\$/libra-peso)
- 2 Preço de varejo do café torrado em certos países importadores, médias dos anos civis de 2001 a 2004 (centavos de US\$/libra-peso)
- 3 Preços médios pagos aos produtores, médias dos anos civis de 2001 a 2004 (centavos de US\$/libra-peso)
- 4 Produção total por continente e por grupo, anos-safra de 2001/02 a 2004/05 (em milhares de sacas)
- 5 Oferta de café por grupo, anos-safra de 1999/2000 a 2004/05 (em milhares de sacas)
- 6 Oferta de café por grupo, anos-safra de 1999/2000 e 2004/05 (porcentagem)
- 7 Estoques de café verde em certos países importadores, final de dezembro, de 2000 a 2004 (em milhares de sacas)
- 8 Exportações totais dos países exportadores, anos civis de 1999 a 2004 (em milhares de sacas)
- 9 Exportações totais dos países exportadores, anos civis de 1999 a 2004 (em milhões de dólares)
- 10 Consumo interno em certos países exportadores, anos-safra de 2000 a 2004 (em milhares de sacas)
- 11 Comércio e consumo nos países importadores, anos civis de 2000 a 2004 (em milhões de sacas)
- 12 Consumo per capita nos países importadores, anos civis de 2000 a 2004 (em quilogramas)

### Gráficos

- 1 Média mensal do preço indicativo composto da OIC, janeiro de 1999 a abril de 2005
- 2 Preço indicativo composto diário da OIC, 5 de janeiro a 12 de maio de 2005
- 3 Suaves Colombianos, Naturais Brasileiros e diferencial, médias mensais: janeiro de 1999 a abril de 2005
- 4 Outros Suaves, Robustas e diferencial, médias mensais: janeiro de 1999 a abril de 2005
- 5 Bolsas de futuros de Nova Iorque e Londres média da 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> posições e diferencial médias mensais: janeiro de 1999 a abril de 2005
- 6 Exportações totais por grupo: anos civis de 1999 a 2004

**Table 1: ICO composite and group prices, and average of 2nd and 3rd positions in New York and London futures markets**

**Monthly averages: January 1999 to April 2005**  
(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-99	97.63	123.07	112.96	99.43	82.29	114.26	77.41	23.64	30.67	36.85
Feb-99	92.36	116.92	105.48	91.72	79.23	106.13	74.52	25.20	26.25	31.61
Mar-99	89.41	117.05	105.39	88.90	73.42	106.17	70.41	28.15	31.97	35.76
Apr-99	85.72	114.02	102.11	86.14	69.32	102.93	66.86	27.88	32.79	36.07
May-99	89.51	123.95	111.07	96.29	67.94	112.85	65.95	27.66	43.13	46.90
Jun-99	86.41	121.45	107.21	91.69	65.59	109.66	64.12	29.76	41.62	45.54
Jul-99	78.21	107.05	94.85	78.13	61.56	96.74	59.37	28.92	33.29	37.37
Aug-99	77.22	105.28	91.37	76.67	63.07	94.83	60.50	28.61	28.30	34.33
Sep-99	71.94	97.77	84.31	70.43	59.57	88.51	57.00	27.34	24.74	31.51
Oct-99	76.36	103.69	94.20	78.74	58.52	98.20	55.40	24.95	35.68	42.80
Nov-99	88.22	126.76	113.38	98.41	63.05	118.14	59.52	28.35	50.33	58.62
Dec-99	95.63	140.35	124.46	109.47	66.79	129.30	57.72	30.88	57.67	71.58
Jan-00	82.15	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	100.89	43.14	26.21	50.16	57.75
May-00	69.23	110.31	94.15	87.23	44.32	101.17	42.75	23.08	49.83	58.42
Jun-00	64.56	100.30	86.44	78.32	42.68	94.30	41.87	21.98	43.76	52.43
Jul-00	64.09	101.67	87.35	79.89	40.82	96.48	39.87	21.78	46.53	56.61
Aug-00	57.59	91.87	76.92	70.57	38.25	86.69	37.31	21.30	38.67	49.38
Sep-00	57.31	89.98	75.78	71.14	38.83	84.85	36.68	18.84	36.95	48.17
Oct-00	56.40	90.25	76.66	72.28	36.14	86.63	34.96	17.97	40.52	51.67
Nov-00	52.18	84.01	71.54	68.95	32.81	77.82	30.81	15.06	38.73	47.01
Dec-00	48.27	75.81	66.16	64.39	30.38	70.43	28.60	11.42	35.78	41.83
Jan-01	49.19	75.33	65.98	62.38	32.40	70.13	29.76	12.95	33.58	40.37
Feb-01	49.39	76.70	67.19	62.50	31.58	66.71	28.81	14.20	35.61	37.90
Mar-01	48.52	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	36.54
May-01	49.38	80.92	69.22	57.19	29.54	67.41	26.58	23.73	39.68	40.83
Jun-01	46.54	74.38	63.90	51.86	29.17	62.26	26.28	22.52	34.73	35.98
Jul-01	43.07	69.70	58.72	46.43	27.43	57.43	24.28	23.27	31.29	33.15
Aug-01	42.77	73.50	59.72	46.49	25.82	55.73	22.53	27.01	33.90	33.20
Sep-01	41.17	68.80	58.07	42.42	24.27	52.32	20.84	26.38	33.80	31.48
Oct-01	42.21	62.88	56.40	38.63	23.24	48.09	18.02	24.25	33.16	30.07
Nov-01	44.24	64.89	58.85	42.82	23.68	49.74	17.64	22.07	35.17	32.10
Dec-01	43.36	62.33	56.72	42.21	24.35	48.48	18.44	20.12	32.37	30.04
Jan-02	43.46	62.51	58.25	43.14	22.81	51.15	17.43	19.37	35.44	33.72
Feb-02	44.30	62.67	59.12	43.17	24.37	48.49	18.80	19.50	34.75	29.69
Mar-02	49.49	68.27	64.47	48.70	29.10	54.60	22.92	19.57	35.37	31.68
Apr-02	50.19	69.76	65.43	49.70	29.34	57.44	23.93	20.06	36.09	33.51
May-02	47.30	65.95	61.40	45.39	28.32	52.88	23.79	20.56	33.08	29.09
Jun-02	45.56	62.94	58.57	43.00	28.42	52.19	24.29	19.94	30.15	27.90
Jul-02	44.70	60.60	56.48	43.31	28.60	52.37	24.15	17.29	27.88	28.22
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	60.67	44.53	32.08	60.29	28.53	19.62	28.59	31.76
Oct-02	50.79	67.92	65.73	46.08	33.33	65.68	30.90	21.84	32.40	34.78
Nov-02	54.69	70.70	69.87	49.25	37.93	70.43	35.63	21.45	31.94	34.80
Dec-02	51.68	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	62.16	61.75	43.77	37.17	61.64	34.15	18.39	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	65.74	66.26	51.12	37.80	67.35	34.47	14.62	28.46	32.88
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	64.87	62.95	49.50	35.35	64.06	32.13	15.37	27.60	31.93
Aug-03	52.22	65.65	63.89	52.48	36.30	65.31	33.54	13.17	27.59	31.77
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	64.30	52.81	35.88	65.86	33.11	13.36	28.42	32.75
Nov-03	49.81	64.39	62.28	50.73	34.11	62.85	31.28	13.66	28.17	31.57
Dec-03	52.44	66.68	64.86	54.79	35.90	65.82	32.85	11.89	28.96	32.97
Jan-04	58.69	73.76	72.73	62.06	39.84	74.86	35.95	11.70	32.89	38.91
Feb-04	59.87	76.53	76.21	65.52	37.05	75.75	34.68	11.01	39.16	41.07
Mar-04	60.80	77.97	78.06	66.97	36.70	76.67	33.54	11.00	41.36	43.13
Apr-04	58.80	75.22	75.44	63.70	36.37	73.51	33.57	11.52	39.06	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	41.22
Aug-04	56.98	75.35	73.61	61.75	33.91	72.73	30.88	13.59	39.70	41.85
Sep-04	61.47	81.02	80.47	68.90	34.24	80.37	30.62	12.12	46.23	49.75
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	35.29	13.99	67.20	66.89
Jan-05	79.35	108.22	107.16	93.63	36.96	104.57	34.13	14.59	70.21	70.44
Feb-05	89.40	121.56	120.86	106.11	41.24	117.13	39.05	15.44	79.62	78.08
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

<b>Table 2: Retail prices of roasted coffee in selected importing countries Calendar year averages (US cents/lb)</b>				
	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>
U.S.A.	309.26	292.38	291.63	284.94
<b><i>European Community</i></b>				
Austria	293.23	285.70	317.98	332.38
Belgium	299.75	305.13	259.53	387.23
Cyprus	358.16	405.01	491.67	523.35
Denmark	318.79	309.24	356.94	395.72
Finland	198.02	184.03	213.11	233.74
France	199.30	207.22	249.82	272.08
Germany	318.05	321.77	368.28	
Italy	433.07	457.12	546.72	601.12
Luxembourg	407.08	428.56	528.10	578.63
Netherlands	255.28	260.34	320.01	
Portugal	383.76	385.32	455.63	484.90
Slovakia	225.63	219.89	247.05	269.97
Slovenia	304.70	310.50	373.95	376.09
Spain	254.15	258.11	300.07	323.38
Sweden	253.54	255.04	293.55	308.34
United Kingdom 1/	1185.00	1210.68	1333.62	1455.58
<b><i>Other importing countries</i></b>				
Japan	860.15	812.51	818.55	875.00
Norway	285.57	309.10	348.00	383.70
Switzerland	408.58	446.12	512.44	568.54

1/ Soluble coffee

**Table 3: Average prices paid to growers**  
**Calendar year averages: 2001 to 2004**

	(US cents/lb)			
<b>Exporting Member</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>
<b><i>Colombian Milds</i></b>				
Colombia	57.77	52.43	48.34	60.83
Kenya	69.39	67.67	41.07	71.01
Tanzania	34.86	25.93	24.78	23.20
<b><i>Other Milds</i></b>				
Burundi	32.19	29.17	24.88	27.36
Costa Rica	46.12	46.12	52.92	58.19
Cuba	188.57	188.57	168.93	70.18
Dominican Republic	42.04	50.83	49.57	75.72
Ecuador	27.28	27.36	31.06	51.19
El Salvador	17.63	21.84	25.69	39.30
Guatemala	45.34	49.61	48.42	66.74
Honduras	34.32	37.06	41.73	50.28
India	43.82	39.61	43.45	58.32
Indonesia	53.61	59.66	42.05	
Jamaica	169.59	237.60	185.62	164.65
Malawi	46.42	39.79	39.61	51.84
Mexico	53.98	43.02	59.66	
<b><i>OAMCAF</i></b>				
Cameroon	19.09	24.56	35.27	
Madagascar	12.92	14.50	35.90	46.19
Papua New Guinea	33.09	31.66	36.86	40.71
Peru	34.75	29.50	32.93	41.91
Rwanda	23.26	17.88	24.88	29.60
Uganda	53.43	53.41	58.16	74.49
<b><i>Brazilian Naturals</i></b>				
Brazil	36.87	30.90	42.82	56.33
Ethiopia	43.78	26.88	35.94	48.51
Philippines	49.36	21.72	39.85	68.90
<b><i>Robustas</i></b>				
Angola	21.07	10.71	6.61	9.80
Brazil	19.24	19.99	31.61	34.85
Congo, Dem. Rep. of	81.03			
Ecuador	11.26	12.00	21.86	29.75
India	23.44	22.08	28.60	30.80
Indonesia	13.57	14.55	16.61	
<b><i>OAMCAF</i></b>				
Cameroon	21.11	16.05	22.26	
Central African Rep.	13.21	11.94	18.06	20.17
Cote d'Ivoire		13.44	17.71	17.72
Gabon	47.88	44.58		
Madagascar	10.33	11.14	19.72	16.68
Togo	15.30	18.27	22.77	21.91
Papua New Guinea	12.04	13.31	17.25	22.33
Philippines	23.63	21.44	31.35	33.20
Tanzania	5.21	4.30	6.72	6.70
Thailand	30.59	25.78	31.80	30.79
Uganda	21.93	25.49	41.24	52.74
Vietnam	15.12	18.14	27.92	27.99

**Table 4: Supply of coffee by group**  
**Crop years 1999/00 to 2004/05**

	(000 bags)					
<b>Crop commencing</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>
<b><u>TOTAL PRODUCTION</u></b>	<b><u>115 117</u></b>	<b><u>112 683</u></b>	<b><u>109 675</u></b>	<b><u>121 978</u></b>	<b><u>103 177</u></b>	<b><u>113 385</u></b>
Colombian Milds	11 532	12 182	13 400	13 381	12 250	12 882
Other Milds	32 621	28 748	27 016	26 585	26 441	26 015
Brazilian Naturals	31 149	29 981	31 695	40 967	28 889	36 015
Robustas	39 815	41 772	37 564	41 045	35 597	38 473
<i>Arabicas</i>	<i>75 302</i>	<i>70 911</i>	<i>72 111</i>	<i>80 933</i>	<i>67 580</i>	<i>74 912</i>
<i>Robustas</i>	<i>39 815</i>	<i>41 772</i>	<i>37 564</i>	<i>41 045</i>	<i>35 597</i>	<i>38 473</i>
<b><u>DOMESTIC CONSUMPTION</u></b>	<b><u>24 702</u></b>	<b><u>25 939</u></b>	<b><u>27 206</u></b>	<b><u>27 315</u></b>	<b><u>27 968</u></b>	<b><u>28 524</u></b>
Colombian Milds	1 460	1 460	1 460	1 459	1 366	1 366
Other Milds	4 923	5 129	5 569	5 522	5 662	5 614
Brazilian Naturals	12 406	12 128	11 567	12 424	11 386	13 299
Robustas	5 913	7 222	8 610	7 910	9 554	8 245
<i>Arabicas</i>	<i>18 789</i>	<i>18 717</i>	<i>18 596</i>	<i>19 405</i>	<i>18 414</i>	<i>20 279</i>
<i>Robustas</i>	<i>5 913</i>	<i>7 222</i>	<i>8 610</i>	<i>7 910</i>	<i>9 554</i>	<i>8 245</i>
<b><u>EXPORTABLE PRODUCTION</u></b>	<b><u>90 415</u></b>	<b><u>86 744</u></b>	<b><u>82 469</u></b>	<b><u>94 663</u></b>	<b><u>75 209</u></b>	<b><u>84 861</u></b>
Colombian Milds	10 072	10 722	11 940	11 922	10 884	11 516
Other Milds	27 698	23 619	21 447	21 063	20 779	20 401
Brazilian Naturals	18 743	17 853	20 128	28 543	17 503	22 716
Robustas	33 902	34 550	28 954	33 135	26 043	30 228
<i>Arabicas</i>	<i>56 513</i>	<i>52 194</i>	<i>53 515</i>	<i>61 528</i>	<i>49 166</i>	<i>54 633</i>
<i>Robustas</i>	<i>33 902</i>	<i>34 550</i>	<i>28 954</i>	<i>33 135</i>	<i>26 043</i>	<i>30 228</i>
<b><u>GROSS OPENING STOCKS</u></b>	<b><u>23 402</u></b>	<b><u>21 810</u></b>	<b><u>21 294</u></b>	<b><u>19 470</u></b>	<b><u>22 096</u></b>	<b><u>17 433</u></b>
Colombian Milds	3 301	2 587	1 957	2 051	2 071	1 517
Other Milds	2 036	2 413	2 594	3 174	2 886	3 128
Brazilian Naturals	13 000	11 171	10 786	8 536	9 574	7 982
Robustas	5 065	5 639	5 956	5 710	7 565	4 806
<i>Arabicas</i>	<i>18 337</i>	<i>16 171</i>	<i>15 338</i>	<i>13 760</i>	<i>14 531</i>	<i>12 627</i>
<i>Robustas</i>	<i>5 065</i>	<i>5 639</i>	<i>5 956</i>	<i>5 710</i>	<i>7 565</i>	<i>4 806</i>
<b><u>TOTAL EXPORTS</u></b>	<b><u>92 279</u></b>	<b><u>87 531</u></b>	<b><u>85 278</u></b>	<b><u>89 979</u></b>	<b><u>87 223</u></b>	
Colombian Milds	10 785	11 351	11 847	11 902	11 439	
Other Milds	27 598	23 721	21 107	21 351	20 534	
Brazilian Naturals	20 566	18 221	22 900	25 897	23 850	
Robustas	33 330	34 238	29 424	30 829	31 400	
<i>Arabicas</i>	<i>58 949</i>	<i>53 293</i>	<i>55 854</i>	<i>59 150</i>	<i>55 823</i>	
<i>Robustas</i>	<i>33 330</i>	<i>34 238</i>	<i>29 424</i>	<i>30 829</i>	<i>31 400</i>	

**Table 5: Supply of coffee by group**  
**Crop years 1999/00 to 2004/05**

(percentage share)						
Crop commencing	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b><u>TOTAL PRODUCTION</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>
Colombian Milds	10.02	10.81	12.22	10.97	11.87	11.36
Other Milds	28.34	25.51	24.63	21.79	25.63	22.94
Brazilian Naturals	27.06	26.61	28.90	33.59	28.00	31.76
Robustas	34.59	37.07	34.25	33.65	34.50	33.93
<i>Arabicas</i>	<i>65.41</i>	<i>62.93</i>	<i>65.75</i>	<i>66.35</i>	<i>65.50</i>	<i>66.07</i>
<i>Robustas</i>	<i>34.59</i>	<i>37.07</i>	<i>34.25</i>	<i>33.65</i>	<i>34.50</i>	<i>33.93</i>
<b><u>DOMESTIC CONSUMPTION</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>
Colombian Milds	5.91	5.63	5.37	5.34	4.88	4.79
Other Milds	19.93	19.77	20.47	20.22	20.24	19.68
Brazilian Naturals	50.22	46.76	42.52	45.48	40.71	46.62
Robustas	23.94	27.84	31.65	28.96	34.16	28.91
<i>Arabicas</i>	<i>76.06</i>	<i>72.16</i>	<i>68.35</i>	<i>71.04</i>	<i>65.84</i>	<i>71.09</i>
<i>Robustas</i>	<i>23.94</i>	<i>27.84</i>	<i>31.65</i>	<i>28.96</i>	<i>34.16</i>	<i>28.91</i>
<b><u>EXPORTABLE PRODUCTION</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>
Colombian Milds	11.14	12.36	14.48	12.59	14.47	13.57
Other Milds	30.63	27.23	26.01	22.25	27.63	24.04
Brazilian Naturals	20.73	20.58	24.41	30.15	23.27	26.77
Robustas	37.50	39.83	35.11	35.00	34.63	35.62
<i>Arabicas</i>	<i>62.50</i>	<i>60.17</i>	<i>64.89</i>	<i>65.00</i>	<i>65.37</i>	<i>64.38</i>
<i>Robustas</i>	<i>37.50</i>	<i>39.83</i>	<i>35.11</i>	<i>35.00</i>	<i>34.63</i>	<i>35.62</i>
<b><u>GROSS OPENING STOCKS</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.01</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>
Colombian Milds	14.11	11.86	9.19	10.53	9.37	8.70
Other Milds	8.70	11.06	12.18	16.30	13.06	17.94
Brazilian Naturals	55.55	51.22	50.65	43.84	43.33	45.79
Robustas	21.64	25.86	27.97	29.33	34.24	27.57
<i>Arabicas</i>	<i>78.36</i>	<i>74.14</i>	<i>72.02</i>	<i>70.68</i>	<i>65.76</i>	<i>72.43</i>
<i>Robustas</i>	<i>21.64</i>	<i>25.86</i>	<i>27.97</i>	<i>29.33</i>	<i>34.24</i>	<i>27.57</i>
<b><u>TOTAL EXPORTS</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	<b><u>100.00</u></b>	
Colombian Milds	11.69	12.97	13.89	13.23	13.11	
Other Milds	29.91	27.10	24.75	23.73	23.54	
Brazilian Naturals	22.29	20.82	26.85	28.78	27.34	
Robustas	36.12	39.12	34.50	34.26	36.00	
<i>Arabicas</i>	<i>63.88</i>	<i>60.88</i>	<i>65.50</i>	<i>65.74</i>	<i>64.00</i>	
<i>Robustas</i>	<i>36.12</i>	<i>39.12</i>	<i>34.50</i>	<i>34.26</i>	<i>36.00</i>	

**Table 6: Gross opening stocks in exporting countries**  
**Crop years 2000/01 to 2004/05**

		(000 bags)				
Crop year commencing		2000	2001	2002	2003	2004
<b>TOTAL</b>		<b>21 811</b>	<b>21 295</b>	<b>19 471</b>	<b>22 054</b>	<b>17 223</b>
	<i>1 April</i>	<i>11 622</i>	<i>11 770</i>	<i>8 776</i>	<i>12 653</i>	<i>9 365</i>
Angola	(R)	5	15	5	30	40
Bolivia	(A)	6	6	6	6	6 1/
Brazil	(A/R)	10 225	10 654	8 088	11 256	8 264 2/
Burundi	(A/R)	81	9	49	49	49 1/
Ecuador	(A/R)	85	55	35	32	20 1/
Indonesia	(R/A)	793	490	150	822	572
Madagascar @	(R/A)	9	84	29	63	42
Malawi	(A)	9	3	3	1	1
Papua New Guinea	(A/R)	105	94	60	90	83
Paraguay	(A)	136	136	136	136	136 1/
Peru	(A)	157	214	205	147	133 3/
Rwanda	(A)	1	0	0	11	9
Zimbabwe	(A)	10	10	10	10	10 1/
	<i>1 July</i>	<i>1 523</i>	<i>1 447</i>	<i>1 309</i>	<i>1 088</i>	<i>1 144</i>
Congo, Rep. of @	(R)	0	0	0	0	0 1/
Cuba	(A)	126	130	103	60	60 1/
Dominican Republic	(A)	360	350	355	297	297 1/
Haiti	(A)	25	25	25	32	32 1/
Philippines	(R/A)	930	882	814	698	754
Tanzania	(A/R)	82	60	12	1	1 1/
Zambia	(A)	0	0	0	0	0 1/
	<i>1 October</i>	<i>8 666</i>	<i>8 078</i>	<i>9 386</i>	<i>8 313</i>	<i>6 714</i>
Benin @	(R)	0	0	0	0	0 1/
Cameroon @	(R/A)	118	11	11	11	11 1/
Central African Rep. @	(R)	37	43	8	58	58 1/
Colombia	(A)	2 095	1 790	1 764	1 775	1 221 4/
Congo, Dem.Rep. of	(R/A)	18	29	88	31	9
Costa Rica	(A)	319	212	242	279	304
Côte d'Ivoire @	(R)	552	811	701	936	689
El Salvador	(A)	235	126	176	141	129
Equatorial Guinea @	(R)	0	0	0	0	0 1/
Ethiopia	(A)	2 400	2 083	2 067	1 650	1 317
Gabon @	(R)	2	0	0	0	0 1/
Ghana	(R)	18	21	21	21	21 1/
Guatemala	(A/R)	80	306	345	150	154
Guinea	(R)	56	56	59	59	29 1/
Honduras	(A)	69	36	255	113	87
India	(A/R)	364	258	653	635	170 4/
Jamaica	(A)	21	17	9	13	13 1/
Kenya	(A)	412	130	278	295	98
Liberia	(R)	0	0	0	0	0 3/
Mexico	(A)	193	354	399	338	966 4/
Nicaragua	(A)	108	82	97	133	115
Nigeria	(R)	0	0	0	0	0 1/
Panama	(A)	42	75	90	79	79 3/
Sierra Leone	(R)	7	17	17	17	17 3/
Sri Lanka	(R/A)	15	25	25	25	25 3/
Thailand	(R)	116	124	79	112	90
Togo @	(R)	34	34	34	34	34 1/
Trinidad and Tobago	(R)	0	0	0	0	0 3/
Uganda	(R/A)	500	510	373	313	150
Venezuela	(A)	188	428	428	428	428 1/
Vietnam	(R)	667	500	1 167	667	500 1/
1/ Estimate to be confirmed by the Member						
2/ Excludes stocks held by the private sector						
3/ Estimated						
4/ Derived on the basis of production estimates made by the Member						

**Table 7: Inventories and stocks of green coffee in selected importing countries at the end of December 2000 to 2004**

(000 bags)

Importing Member	2000	2001	2002	2003	2004
<b><u>TOTAL</u></b>	<b><u>9 325</u></b>	<b><u>9 430</u></b>	<b><u>10 099</u></b>	<b><u>9 883</u></b>	<b><u>9 515</u></b>
U.S.A.	5 593	5 398	5 720	5 490	5 075
<b><i>European Community</i></b>	<b><i>2 037</i></b>	<b><i>2 297</i></b>	<b><i>2 356</i></b>	<b><i>2 308</i></b>	<b><i>2 303</i></b>
Austria	162	142	135	131	131
Belgium/Luxembourg	100	100	100	100	100
Denmark	89	89	89	89	89
Finland	101	90	77	94	83
France	379	612	747	678	649
Germany	400	400	400	400	400
Ireland	0	0	6	7	10
Italy	150	150	150	150	150
Netherlands	63	63	63	63	63
Portugal	124	106	111	111	111
Spain	250	250	250	250	250
Sweden	87	87	87	87	87
United Kingdom	132	208	141	148	180
<b><i>Other importing Members</i></b>	<b><i>1 695</i></b>	<b><i>1 735</i></b>	<b><i>2 023</i></b>	<b><i>2 085</i></b>	<b><i>2 137</i></b>
Japan	1 400	1 383	1 717	1 733	1 783
Norway	124	124	124	124	124
Switzerland	171	228	182	228	230

**Table 8: Total exports by exporting countries  
Calendar years 1999 to 2004**

Exporting country	(000 bags)					
	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>TOTAL</b>	<b>85 772</b>	<b>89 468</b>	<b>90 364</b>	<b>88 477</b>	<b>85 867</b>	<b>89 623</b>
<i>Colombian Milds</i>	<i>11 500</i>	<i>11 164</i>	<i>11 675</i>	<i>11 365</i>	<i>11 787</i>	<i>11 438</i>
<i>Other Milds</i>	<i>24 600</i>	<i>27 095</i>	<i>22 878</i>	<i>21 410</i>	<i>20 946</i>	<i>20 892</i>
<i>Brazilian Naturals</i>	<i>21 672</i>	<i>18 303</i>	<i>22 077</i>	<i>24 645</i>	<i>23 773</i>	<i>26 680</i>
<i>Robustas</i>	<i>28 000</i>	<i>32 906</i>	<i>33 734</i>	<i>31 057</i>	<i>29 361</i>	<i>30 613</i>
Angola	50	22	14	9	16	6
Bolivia	124	106	70	79	73	93
Brazil	23 151	18 016	23 172	28 161	25 694	26 410
Burundi	409	444	301	289	476	339
Colombia	9 995	9 177	9 944	10 273	10 244	10 194
Congo, Dem.Rep. of	374	334	154	201	194	228
Costa Rica	2 195	1 965	2 018	1 784	1 702	1 429
Cuba	77	113	109	57	50	25
Dominican Republic	161	155	95	112	145	46
Ecuador	988	697	756	565	623	704
El Salvador	1 890	2 537	1 533	1 533	1 304	1 325
Ethiopia	1 818	1 982	1 376	2 055	2 229	2 491
Ghana	102	32	45	23	21	14
Guatemala	4 681	4 852	4 110	3 491	3 821	3 310
Guinea	301	292	349	136	333	303
Haiti	72	72	87	41	37	16
Honduras	1 987	2 879	2 392	2 711	2 425	2 779
India	3 622	4 445	3 740	3 544	3 707	3 577
Indonesia	5 115	5 358	5 243	4 286	4 753	4 431
Jamaica	24	29	28	26	24	29
Kenya	1 114	1 328	1 082	736	920	751
Liberia	15	4	7	6	5	0
Malawi	54	61	64	44	49	26
Mexico	4 358	5 304	3 333	2 645	2 595	2 361
Nicaragua	984	1 367	1 365	955	1 013	1 311
Nigeria	9	7	7	5	8	3
<i>OAMCAF</i>	<i>4 544</i>	<i>8 017</i>	<i>5 596</i>	<i>4 234</i>	<i>3 692</i>	<i>3 730</i>
Cameroon	1 154	1 205	1 125	640	814	734
Central African Rep.	195	203	94	95	40	67
Cote d'Ivoire	2 406	6 110	4 095	3 253	2 647	2 603
Equatorial Guinea	1	-	0	0	0	0
Gabon	3	1	2	-	1	0
Madagascar	464	216	87	145	119	177
Togo	321	283	193	100	72	149
Panama	118	72	57	83	86	90
Papua New Guinea	1 320	1 043	1 095	1 057	1 147	1 048
Paraguay	5	5	1	6	4	6
Peru	2 407	2 362	2 663	2 789	2 503	3 184
Philippines	9	5	3	7	12	29
Rwanda	314	270	279	330	245	518
Sierra Leone	23	40	38	53	14	12
Sri Lanka	17	3	3	2	2	2
Tanzania	634	756	866	496	883	543
Thailand	493	970	1 117	117	226	403
Trinidad and Tobago	3	2	-	1	1	-
Uganda	3 841	2 513	3 060	3 358	2 522	2 627
Venezuela	464	38	26	192	210	161
Vietnam	7 727	11 615	13 946	11 771	11 631	14 859
Zambia	51	65	115	99	131	136
Zimbabwe	131	117	105	112	96	76

A dash "-" indicates less than 500 bags

**Table 9: Total exports by exporting countries**  
Calendar years 1999 to 2004

(million US dollars)						
Exporting country	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>TOTAL</b>	<b>9 494</b>	<b>8 197</b>	<b>5 386</b>	<b>5 128</b>	<b>5 562</b>	<b>6 562</b>
<i>Colombian Milds</i>	<i>1 672</i>	<i>1 416</i>	<i>1 017</i>	<i>978</i>	<i>1 040</i>	
<i>Other Milds</i>	<i>3 175</i>	<i>3 207</i>	<i>1 829</i>	<i>1 701</i>	<i>1 712</i>	
<i>Brazilian Naturals</i>	<i>2 422</i>	<i>1 876</i>	<i>1 417</i>	<i>1 312</i>	<i>1 477</i>	
<i>Robustas</i>	<i>2 224</i>	<i>1 698</i>	<i>1 123</i>	<i>1 136</i>	<i>1 333</i>	
Angola	4	1	1	3	1	-
Bolivia	14	14	9	9	6	6
Brazil	2 461	1 772	1 412	1 370	1 533	2 013
Burundi	42	39	20	17	26	30
Colombia	1 422	1 196	870	874	903	1 060
Congo, Dem.Rep. of	28	13	6	5	7	12
Costa Rica	326	260	171	157	163	150
Cuba	12	18	11	7	6	3
Dominican Republic	24	22	11	13	17	6
Ecuador	78	46	44	42	36	59
El Salvador	245	302	116	105	103	121
Ethiopia	264	251	141	161	173	228
Ghana	8	2	2	1	1	1
Guatemala	587	571	305	270	297	328
Guinea	29	19	16	6	15	11
Haiti	8	8	7	3	4	1
Honduras	256	335	161	184	183	251
India	384	417	245	243	239	238
Indonesia	437	312	216	278	235	155
Jamaica	24	33	31	32	29	36
Kenya	193	148	96	76	93	98
Liberia	1	-	-	-	-	0
Malawi	5	5	4	2	3	2
Mexico	581	647	290	232	246	249
Nicaragua	141	172	105	80	93	129
Nigeria	1	-	-	-	1	-
<i>OAMCAF</i>	<i>393</i>	<i>475</i>	<i>236</i>	<i>192</i>	<i>214</i>	<i>179</i>
Cameroon	92	77	55	42	62	54
Central African Rep.	14	9	3	2	1	3
Cote d'Ivoire	231	367	169	139	143	111
Equatorial Guinea	-	-	0	0	0	0
Gabon	-	-	-	-	-	0
Madagascar	30	8	3	5	4	5
Togo	25	14	6	4	3	6
Panama	15	9	7	10	9	11
Papua New Guinea	156	107	77	73	87	89
Paraguay	-	-	-	-	-	1
Peru	265	222	180	188	162	290
Philippines	1	-	-	1	2	3
Rwanda	41	35	34	16	15	27
Sierra Leone	2	2	1	2	1	-
Sri Lanka	2	-	-	-	-	-
Tanzania	79	79	62	33	58	30
Thailand	39	47	31	8	13	13
Trinidad and Tobago	1	1	-	-	-	-
Uganda	274	125	98	98	104	121
Venezuela	57	7	4	14	15	14
Vietnam	563	459	343	303	450	578
Zambia	9	8	10	8	9	12
Zimbabwe	24	15	10	10	8	6

1/ Data are partial for some countries

A dash "-" indicates less than US\$500,000

**Table 10: Domestic consumption in selected exporting countries  
Crop years 2000 to 2004**

**(000 bags)**

<b>Crop year commencing</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>
<b><u>TOTAL</u></b>	<b><u>25 940</u></b>	<b><u>27 206</u></b>	<b><u>27 314</u></b>	<b><u>27 967</u></b>	<b><u>28 523</u></b>
Brazil	13 000	13 250	13 500	13 750	14 250
Indonesia	1 667	2 000	1 833	2 000	2 000
Ethiopia	1 667	1 833	1 833	1 833	1 833
Mexico	1 305	1 500	1 500	1 500	1 500
Colombia	1400	1 400	1 400	1 300	1 300
India	917	1134	1134	1134	1134
Philippines	820	821	829	917	917
Venezuela	690	690	690	690	690
Thailand	500	500	500	500	500
Vietnam	500	500	500	500	500
Madagascar @	90	128	217	333	433
Dominican Republic	325	340	340	378	378
Haiti	340	340	340	340	340
Cote d'Ivoire @	317	317	317	317	317
Guatemala	300	300	300	300	300
Cuba	213	220	224	224	224
Congo, Dem. Rep. of	200	200	200	200	200
Honduras	230	200	200	200	200
Costa Rica	249	255	225	272	192
Nicaragua	176	181	185	190	190
Uganda	120	150	150	150	160
El Salvador	101	144	153	153	153
Ecuador	200	200	150	150	150
Others	613	603	594	636	662

**Table 11: Trade and consumption in importing countries  
Calendar years 2000 to 2004**

	(million bags)				
	2000	2001	2002	2003	2004 1/
<b>Importing Members</b>					
a. Imports	85 585	85 371	87 077	89 152	92 073
b. Re-exports	17 922	19 716	20 963	22 104	23 255
c. Net Imports (a)-(b)	67 663	65 655	66 114	67 048	68 818
d. Inventories of green coffee at the end of year	9 325	9 430	10 099	9 883	9 515
e. Disappearance	64 312	65 550	65 445	67 264	69 186
<b>Non-members</b>					
Net imports	14 593	16 185	17 101	17 000	17 000
<b>Consumption by country</b>					
<b>All importing countries</b>	<b>78 905</b>	<b>81 735</b>	<b>82 546</b>	<b>84 264</b>	<b>86 186</b>
<i>European Union</i>	<i>37 643</i>	<i>37 744</i>	<i>38 186</i>	<i>38 463</i>	<i>39 838</i>
Austria	888	1 049	952	757	1 025
Belgium/Luxembourg	1 304	987	1 635	1 719	1 458
Czech Republic	551	655	646	556	545
Denmark	784	863	806	728	850
Finland	972	952	974	971	1 041
France	5 400	5 241	5 492	5 428	4 999
Germany	9 183	9 468	9 064	9 133	10 741
Greece	713	579	865	1 003	927
Hungary	732	739	710	612	560
Italy	5 163	5 252	5 180	5 503	5 405
Netherlands	1 911	1 732	1 641	1 827	1 599
Poland	1 765	1 958	1 952	2 096	2 203
Portugal	681	768	739	745	771
Spain	3 058	2 869	2 908	2 826	2 790
Sweden	1 182	1 259	1 235	1 181	1 241
United Kingdom	2 363	2 185	2 202	2 189	2 387
Other EU members	993	1 188	1 185	1 189	1 296
Japan	6 626	6 935	6 874	6 770	7 142
Norway	658	711	692	682	709
Switzerland	826	819	824	844	711
USA	18 558	19 343	18 870	20 505	20 783

1/ Includes estimates

**Table 12: Percapita consumption in importing countries**  
**Calendar years 2000 to 2004**

	(kilograms)				
	2000	2001	2002	2003	2004
<b>TOTAL</b>	<b>4.43</b>	<b>4.49</b>	<b>4.47</b>	<b>4.57</b>	<b>4.69</b>
U.S.A.	3.96	4.09	3.95	4.25	4.26
<i><b>European Community</b></i>	<i><b>5.01</b></i>	<i><b>5.00</b></i>	<i><b>5.06</b></i>	<i><b>5.09</b></i>	<i><b>5.27</b></i>
Austria	6.57	7.74	7.10	5.64	7.64
Belgium/Luxembourg	7.32	5.52	9.13	9.60	8.15
Cyprus	5.23	4.18	3.98	4.00	4.44
Czech Republic	3.22	3.85	3.80	3.27	3.21
Denmark	8.84	9.66	8.97	8.10	9.46
Estonia	4.34	4.85	4.94	5.21	5.47
Finland	11.26	11.01	11.22	11.18	11.99
France	5.50	5.31	5.54	5.48	5.04
Germany	6.70	6.90	6.59	6.64	7.81
Greece	4.27	3.47	5.18	6.01	5.55
Hungary	4.38	4.35	4.19	3.64	3.33
Ireland	1.31	2.29	2.08	2.28	3.27
Italy	5.36	5.44	5.41	5.73	5.63
Latvia	2.84	3.97	3.87	4.38	4.25
Lithuania	2.95	3.50	3.60	3.05	3.26
Malta	2.92	2.31	3.90	3.00	3.30
Netherlands	7.21	6.47	6.10	6.76	5.91
Poland	2.74	3.04	3.03	3.29	3.46
Portugal	4.08	4.47	4.28	4.29	4.44
Slovakia	2.92	3.45	3.32	3.55	3.56
Slovenia	5.34	5.82	6.03	5.46	6.03
Spain	4.60	4.27	4.27	4.08	4.03
Sweden	8.00	8.49	8.31	7.88	8.28
United Kingdom	2.37	2.19	2.23	2.23	2.43
<i><b>Other importing countries</b></i>	<i><b>3.51</b></i>	<i><b>3.66</b></i>	<i><b>3.62</b></i>	<i><b>3.57</b></i>	<i><b>3.68</b></i>
Japan	3.13	3.27	3.24	3.18	3.36
Norway	8.79	9.46	9.15	8.95	9.31
Switzerland	6.90	6.80	6.78	6.90	5.81

1/ Estimated

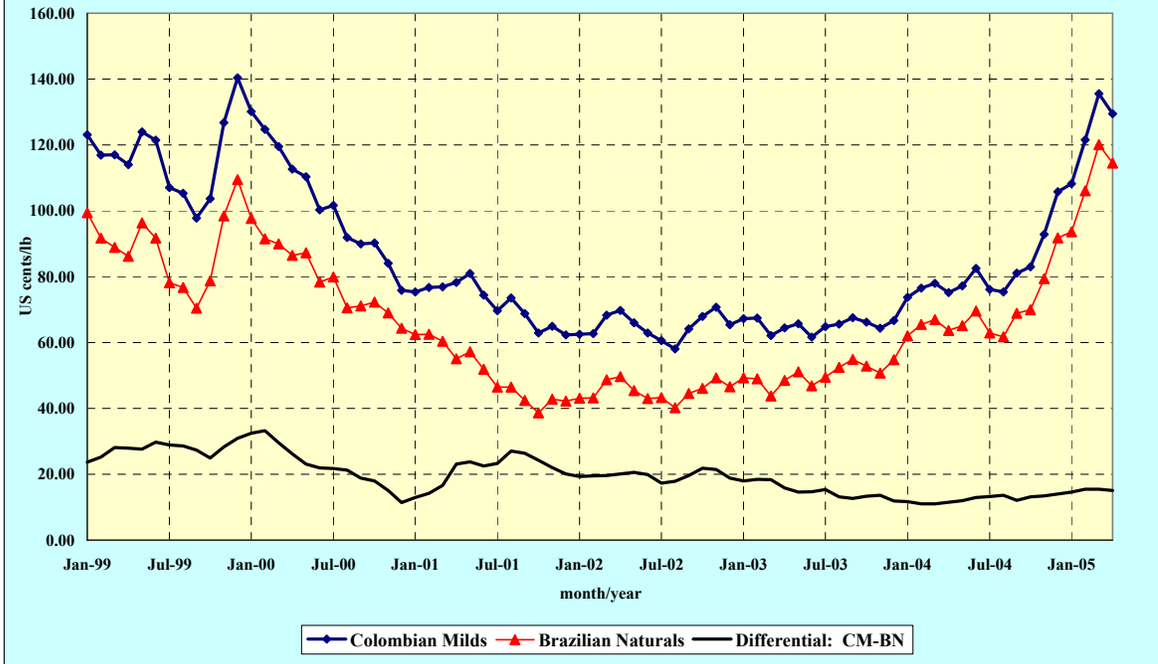
**Graph 1: ICO composite indicator price**  
**Monthly average: January 1999 to April 2005**



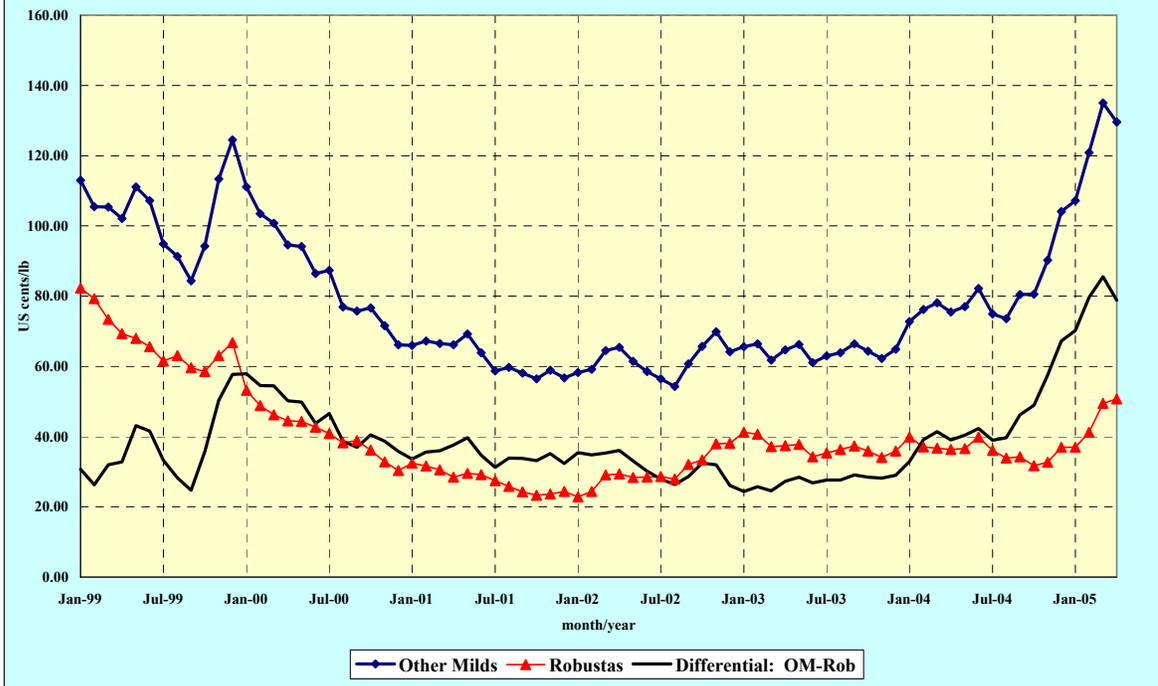
**Graph 2: ICO daily composite indicator price**  
**5 January to 12 May 2005**



**Graph 3: Colombian Milds; Brazilian Naturals and differential (CM-BN)**  
 Monthly averages: January 1999 to April 2005



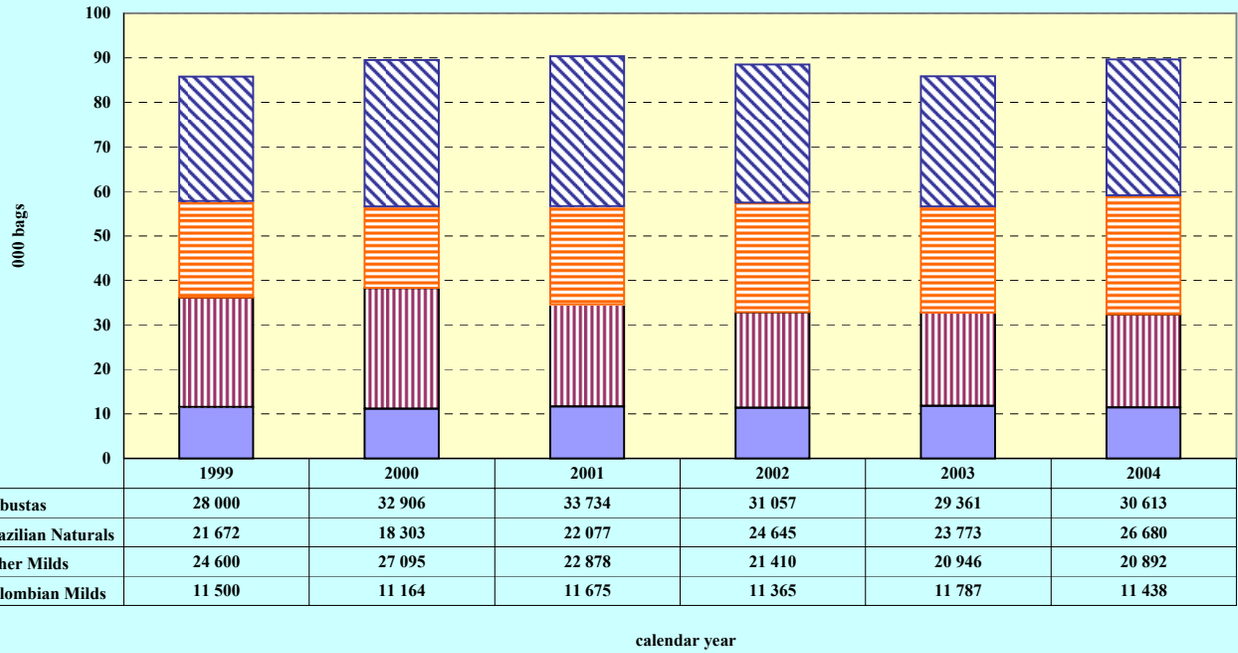
**Graph 4: Other Milds, Robustas and differential (OM-Rob)**  
 Monthly averages: January 1999 to April 2005



Graph 5: New York and London terminal markets  
 Average of 2nd and 3rd positions and differential (NY-Lon)  
 Monthly averages: January 1999 to April 2005



**Graph 6: Total exports by group**  
Calendar years 1999 to 2004



calendar year

Colombian Milds
  Other Milds
  Brazilian Naturals
  Robustas