



Organización Internacional del Café
Organização Internacional do Café
Organisation Internationale du Café

ICC 93-5

16 mayo 2005
Original: francés

C

Consejo Internacional del Café
93^o período de sesiones
18 – 20 mayo 2005
Londres, Inglaterra

Panorama del mercado del café

Antecedentes

En el presente documento se ofrece una visión panorámica de la evolución reciente del mercado mundial del café, con inclusión de un análisis de la producción y el consumo en los principales países exportadores e importadores. Se indican también los datos relativos a la evolución de los precios a partir del año 1999 y se analizan las situaciones que podrían darse en un futuro próximo.

Medidas que se solicitan

Se pide al Consejo que tome nota de este informe.

Introducción

1. Los precios del café acusan una recuperación significativa a partir del último trimestre del año 2004, habiendo evolucionado el precio indicativo compuesto de la OIC entre 94,90 y 107,36 centavos de dólar de EE UU por libra de peso en el curso del mes de marzo de 2005, en comparación con la horquilla de entre 58,79 y 62,88 centavos de dólar EE UU en marzo de 2004. No se habían registrado esos niveles desde el último trimestre del año 1998. El aumento de los precios se atenuó un tanto hacia finales del mes de marzo de 2005, pero despegó de nuevo a mediados del mes de abril. Los precios siguen firmes, pues, y confirman la salida de la crisis creada por la baja de precios que sufrieron los países exportadores durante más de cuatro años. Aun cuando se beneficiaron del alza de precios los cuatro grupos de cafés, el diferencial entre los Otros Arábicas Suaves y los Robustas se ha ampliado y llegó a una media de 82,52 centavos por libra en abril de 2005, mientras que en abril de 2004 había sido de 39,07 centavos y en abril de 2003 de 27,27 centavos. El aumento de los precios que se observó en el último trimestre del año del año 2004 y en los primeros meses de 2005 confirma también lo importante que son los factores fundamentales en la determinación y la evolución de los precios del café. Conviene tener presente que la debilidad del dólar EE UU sigue actuados negativamente son los ingresos en términos reales de los productores de café.

2. El más reciente informe de la OCDE indica un fortalecimiento general del crecimiento económico de sus países miembros, a pesar de las turbulencias del mercado petrolero. Se prevé para el año 2005 un crecimiento del 2,9% en el volumen de la demanda interna total de los países de la OCDE. Ese crecimiento será del 1,9% en la zona del euro, del 3,3% en los Estados Unidos y del 2,1% en el Japón. Ese crecimiento económico en los principales países importadores de café contrasta con el aumento de la pobreza en los países exportadores, que sufren desde hace tanto tiempo la baja de los precios de sus exportaciones de café.

I. Los precios del mercado

Precio indicativo compuesto

3. En el Cuadro 1 se indican los precios indicativos mensuales de la OIC y los precios en los mercados de futuros de Nueva York y de Londres entre 1999 y 2005, así como también el diferencial entre los Otros Arábicas Suaves y los Robustas. El promedio del precio indicativo compuesto de la OIC en los cuatro primeros meses del año 2005 es de 92,10 centavos de dólar EE UU, mientras que en la totalidad del año 2004 había sido de 62,15 centavos, en 2003 de 51,91 centavos, en 2002 de 47,74 centavos, y en 2001 de 45,60 centavos. En la Gráfica 1 se indica la evolución del promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC desde enero de 1999 hasta abril de 2005. En la Gráfica 2 se indica la evolución diaria del precio indicativo compuesto de la OIC a partir del 5 de enero

de 2005. El precio indicativo compuesto ha pasado la marca de 107,36 centavos de dólar EE UU el 11 de marzo, sufriendo luego correcciones hasta situarse con fluctuaciones en torno a los 100 centavos por libra de peso como promedio. A partir de esa fecha, los precios han retrocedido, pero siguen firmes, ya que los sostiene la evolución de los factores fundamentales del mercado.

Suaves Colombianos

4. El precio indicativo de los Suaves Colombianos registró un promedio mensual de 135,54 centavos de dólar de EE UU por libra de peso en marzo de 2005, retrocediendo después a 129,51 centavos en abril de 2005. Ese nivel de precios está muy por encima de los promedios registrados en el curso de los cinco años últimos. En la Gráfica 3 se indica la evolución del promedio mensual de los precios de los Suaves Colombianos a partir de enero de 1999, así como también su diferencial con respecto a los Arábicas del grupo de Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales.

Otros Suaves

5. En cuanto a los cuatro primeros meses del año 2005, el promedio de los Otros Suaves es de 123,14 centavos de dólar EE UU por libra de peso, mientras que en la totalidad del año 2004 había sido de 80,47 centavos, y en 2003 de 64,20 centavos. El promedio mensual, que había sido de 135,03 centavos en marzo de 2005, descendió en abril a 129,53 centavos, pero la tendencia sigue siendo firme. En la Gráfica 4 se indica la evolución del promedio mensual desde enero de 1999 a abril de 2005. Se indica también en la misma Gráfica 4 la evolución de los precios indicativos de los Robustas y el diferencial entre los Otros Suaves y los Robustas.

Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales

6. El precio de los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales ha seguido también la tendencia al alza, ya que llegó a un promedio de 120,12 centavos EE UU por libra de peso en marzo de 2005, aunque sufrió una corrección y retornó a 114,48 centavos en abril de 2005. El promedio de los cuatro primeros meses del año 2005 es de 108,59 centavos, frente al de 68,97 centavos para la totalidad del año 2004. En la Gráfica 3 se indican los promedios mensuales a partir de enero de 1999. El diferencial con los Suaves Colombianos era de 15,03 centavos por libra en abril de 2005, frente al de 11,52 centavos en abril de 2004.

Robustas

7. La recuperación de los precios de los Robustas ha sido tardía, en comparación con la de los demás grupos de cafés. A pesar del aumento del diferencial con los Otros Suaves (Gráfica 4), el precio indicativo de los Robustas ha registrado un promedio mensual de 50,75 centavos en abril de 2005, frente a 36,37 centavos en abril de 2004, lo cual representa

un aumento del 39,54%. La evolución mensual a partir de enero de 1999 se indica en la Gráfica 4. El diferencial con los Otros Suaves, que era de 39,07 centavos de dólar EE UU en abril de 2004, pasó a ser de 78,78 centavos en abril de 2005.

Mercados de futuros de Nueva York y de Londres

8. La evolución diaria del promedio de la 2ª y 3ª posición en los mercados de futuros de Nueva York y de Londres se indica en la Gráfica 5. Los precios de los mercados de futuros han seguido la misma tendencia al alza que los precios indicativos de la OIC. El mercado de Nueva York, que es sensible a la situación de los Arábicas, ha pasado de 73,51 centavos de dólar EE UU por libra de peso, en abril de 2004, a 124,84 centavos en abril de 2005, lo que supone un aumento del 69,83%. En el mercado de Londres, que refleja la situación del abastecimiento de Arábicas, se pasó de 33,57 centavos, en abril de 2004, a 47,36 en abril de 2005, lo que representa un aumento del 41,08%.

Precios de venta al por menor

9. En el Cuadro 2 se indican los promedios del precio de venta del café tostado en algunos países importadores, expresados en términos corrientes, en los años civiles de 2001 a 2004. La información de que se dispone indica un aumento de los precios de venta al por menor en todos los países. Los aumentos más fuertes tuvieron lugar en Bélgica (+49,20%), en Suiza (+10,95%), en Dinamarca (+10,86%), en Noruega (+10,26%), en Italia (+9,95%), en Finlandia (+9,68%), en Luxemburgo (+9,57%), en Eslovaquia (+9,28%) y en el Reino Unido (+9,15%).

Precios pagados a los productores de café en determinados países exportadores

10. Es todavía incompleta la información sobre los precios pagados a los productores de café en los países exportadores durante el año 2005. De todos modos, se indican en el Cuadro 3 los promedios de los precios pagados a los productores en determinados países exportadores de 2001 a 2004.

II. Oferta

11. La disponibilidad total (producción + existencias) se calcula en 150,92 millones de sacos en 2004, frente a 145,33 millones de sacos en 2003, lo que representa un descenso del 3,85%. El cálculo para el año 2005 es del orden de los 135 millones de sacos.

Producción mundial

12. Los cálculos preliminares, a partir de los datos proporcionados por los países Miembros, indican que la producción total del año de cosecha 2005/06 sería de 106 millones de sacos, lo que supone un descenso del 6,51% con respecto a la producción de 2004/05 que fue de 113,38 millones de sacos (Cuadro 4).

Producción en África

13. Pese a haber aumentado en el año de cosecha 2004/05, la producción africana no ha iniciado todavía un despegue auténtico, ya que, a excepción de Etiopía, los principales productores de esa región tropiezan con dificultades. La producción del año de cosecha 2004/05 es de 15,24 millones de sacos, mientras que la de 2003/04 fue de 13,67 millones. Si las condiciones climáticas siguen siendo favorables en **Etiopía**, el nivel de la producción africana en el año de cosecha 2005/06 será más o menos igual que en 2004/05. Efectivamente, Etiopía, país productor de cafés Arábicas no lavados (sólo el 10% son lavados), ha pasado a ser el primer país productor de África, con un sector cafetero que ha resistido la crisis de bajos precios en el mercado mundial. El consumo interno contribuyó notablemente a esa resistencia. Las buenas condiciones climáticas propiciaron un aumento de la producción en el año de cosecha a razón de un 29%, aproximadamente, ya que pasó a 5 millones de sacos, y había sido de 3,87 millones en 2003/04. Existe potencial de aumento de la producción, puesto que el país dispone de una importante superficie de café, que alcanza más de 450 000 hectáreas, y cuenta con un fuerte consumo interno.

14. **Uganda** es ahora el segundo país productor de África, y su producción del año de cosecha se cifró en 2,75 millones de sacos, lo que supone un ligero aumento con respecto a la de 2003/04, que fue de 2,5 millones de sacos. El sector cafetero de Uganda se ha visto duramente afectado por la crisis de los bajos precios y por la enfermedad de la traqueomicosis, que provoca la marchitez de los cafetos. Se está ejecutando en los países afectados un proyecto de lucha contra esa enfermedad, financiado por el Fondo Común para los Productos Básicos, pero el abandono de muchas plantaciones durante la crisis ha obstaculizado la erradicación rápida de esa epidemia. **Côte d'Ivoire**, que solía ser el primer país productor africano, ocupa actualmente el tercer lugar. Su producción que había llegado a 6,32 millones de sacos en el año de cosecha 1999/2000 fue descendiendo hasta encontrarse al nivel de 1,47 millones de sacos en 2004/05. Ese descenso de la producción fue acentuado por los trastornos político-militares que afectaron a los años de cosecha de 2002/03, 2003/04 y 2004/05. Aun cuando se normalice la situación político-militar, hará falta tiempo para volver a los niveles de producción de otrora.

15. La producción del **Camerún** fue del orden de 1,1 millones de sacos en 2004/05, lo que supone un aumento de 22,22% con relación al nivel de 2003/04. Esa producción del Camerún, que comprende a la vez Robusta (el 90% del total) y Arábica (el 10%), había sufrido descensos a raíz de la liberalización del sistema de comercialización a comienzos de la década de 1990. Sin embargo, ha comenzado una recuperación gradual, aunque contrariada por el largo período de crisis de precios bajos en el mercado mundial a partir del final de 1998. **Kenya**, que produce solamente Arábica, es el quinto país productor de África, con 917.000 sacos en el año cafetero 2004/05. Su producción no ha conseguido todavía alcanzar el nivel de años anteriores. Los bajos precios que se pagan a los productores, quienes están ya muy endeudados, no les permiten hacer frente a los gastos de mantenimiento ni a los costos de los insumos agrícolas. A menos que los productores tengan acceso a una financiación adecuada, la producción seguirá estando por debajo de 1 millón de sacos. **Tanzania**, que produce primordialmente café Arábica, ha obtenido una producción total de 750.000 sacos en 2004/05. Se prevé una producción similar en el año cafetero 2005/06.

Producción en América Central y América del Norte

16. En la región de **América Central y América del Norte**, la producción ha sufrido un descenso del 7,76%, al pasar de 17,10 millones de sacos, en 2003/04, a 15,77 millones en 2004/05. En concreto, la producción ha descendido en casi todos los países de esa región, con excepción de Costa Rica. En **México**, la producción del año de cosecha 2004/05 fue de 3,86 millones de sacos, frente a 4,55 millones en 2003/04, lo que supone un descenso del 15,01%, que se debió fundamentalmente al abandono de las plantaciones por los trabajadores rurales. Conviene tener presente que México produce Arábica (el 97% del total) y una reducida proporción de Robusta, destinada primordialmente a la industria local. Se dedica a la caficultura una superficie de 800.000 ha, aproximadamente, y ese sector da empleo a más de 700.000 familias del país, de las que forman parte 282.000 productores y 300.000 trabajadores permanentes o temporeros. El sector agroindustrial vinculado al café supone 100.000 puestos de trabajo más, aproximadamente.

17. La producción de **Guatemala** sufrió un descenso del 4,43%, al pasar de 3,61 millones de sacos, en 2003/04, a 3,45 millones en 2004/05. Sin embargo, en 2002/03 había rebasado el nivel de 4 millones de sacos. A pesar del descenso de su producción, Guatemala sigue siendo el primer país productor de América Central. El segundo productor de esa región, **Honduras**, produjo 2,75 millones de sacos en 2004/05, lo que supone un descenso del 7,35% con respecto a la producción de 2003/04, que fue de 2,96 millones de sacos. A pesar de ser relativamente altos los costos de producción en **Costa Rica**, la producción experimentó un ligero aumento en 2004/05, al pasar a 1,92 millones de sacos, frente a 1,80 millones en 2003/04. De todos modos, esos niveles siguen siendo bajos, si se comparan con los alcanzados a finales del decenio de 1990. Las perspectivas indican una producción muy similar a la de 2004/05, habida cuenta de los altos costos de producción y del endeudamiento

de los productores. La producción es también baja en **El Salvador**, donde se registró una cosecha de 1,43 millones de sacos en 2004/05, nivel casi igual al correspondiente a 2003/04. También en ese país se han abandonado muchas explotaciones. **Nicaragua** sufrió un considerable descenso de producción (-34,52%). Efectivamente, la producción del año de cosecha es ese país fue de 920. 000, frente a 1,40 millones en 2003/04.

Producción en América del Sur

18. Con el impulso del Brasil, la producción aumento un 24,51% en **América del Sur**, al pasar de 44,19 millones de sacos, en 2003/04 a 55,03 millones en 2004/05. La producción del **Brasil** aumento un 34,17% en el año de cosecha 2004/05, al pasar a 38,66 millones de sacos habiendo sido de 28,82 millones en 2003/04. La cosecha del año 2005/06, que ya ha empezado, se calcula en 32,46 millones de sacos. La producción de Arábica baja un 25,33%, al pasar de 31,11 millones de sacos, en 2004/05, a 23,26 millones en 2005/06. Aumenta, por el contrario en un 21,69% la de Robusta, con 9,2 millones de sacos en 2005/06 frente a 7,56 millones en 2004/05. La producción de **Colombia** pasó de 11,09 millones de sacos en 2003/04 a 11,5 millones en 2004/05, lo que supone un leve aumento del 3,63%. Para el año de cosecha 2005/06, la producción podría situarse alrededor de un volumen semejante al alcanzado en 2004/05. **Ecuador** tiene una producción que ha descendido un 2,22% en 2004/05, cifrándose en 750.000 sacos frente a los 767.000 sacos de 2003/04. La producción del **Perú** experimenta un fuerte aumento y entra también en una línea ascendente para los años venideros. La producción del año cafetero 2004/05 es de 3,07 millones de sacos, frente a 2,53 millones en 2003/04.

Producción en Asia/Oceanía

19. Por lo que respecta a la región **Asia/Oceanía**, la producción ha sufrido un descenso del 3,06% en 2004/05, situándose en 27,33 millones de sacos, frente a 28,20 millones en 2003/04. **Viet Nam** ha producido 14 millones de sacos en 2004/05, lo cual representa un descenso del 5,60% con respecto al nivel de 2003/04, que fue de 14,83 millones de sacos. Las condiciones climáticas en las principales zonas de producción no parecen favorables al mantenimiento de ese nivel de producción en el primer país productor de Robustas en el curso del año de cosecha 2005/06. En **Indonesia**, la producción del año de cosecha 2004/05 ha descendido un 11,05% con relación al año de cosecha 2003/04, lo cual constituye el descenso más fuerte entre los países productores de esta región. Las perspectivas de un aumento de la producción en el curso del año de cosecha 2005/06 son limitadas. Están dedicadas a cafetal 1,1 millones de hectáreas, aproximadamente, de las cuales están en producción 900.000. Conviene tener presente que el Robusta representa el 90% de la producción nacional y el Arábica el 10%.

20. **La India** ha experimentado un aumento de su producción en un 9,11%, aproximadamente, ya que la del año de cosecha 2004/05 es de 4,85 millones de sacos, mientras que la de 2003/04 fue de 4,45 millones. La producción de la India consiste en Robustas (el 60% de la producción total) y Arábicas (el 40%). Conviene tener presente que la producción de Arábica en la India está amenazada por la enfermedad del perforador blanco de los tallos, en la que las larvas abren galerías en el tronco de los cafetos y reducen la producción. **Papúa Nueva Guinea** tiene una producción relativamente estable, puesto que ha sido de 1,2 millones de sacos en 2004/05, frente a 1,14 millones en 2003/04. La producción de **Tailandia** ha experimentado aumento, pasando de 846.000 sacos en 2003/04 a 1,05 millones en 2004/05. Está en curso un programa de desarrollo de la caficultura en ese país que podría llegar a ser, a mediano plazo, uno de los productores importantes de esta región.

21. En el Cuadro 5 figuran los datos sobre la oferta de café de los cuatro grupos en los años de cosecha de 1999/2000 a 2004/05, y en el Cuadro 6 se indica la parte que representa cada uno de los grupos en la oferta de los países Miembros exportadores. La producción de **Arábica** era de 74,92 millones de sacos en 2004/05, lo que supone un aumento del 10,85% con respecto al nivel de 2003/04, que fue de 67,58 millones. La parte que representan los Arábicas en la producción mundial era el 66,07% en 2004/05, frente al 65,50% en 2003/04. La producción de **Suaves Colombianos** aumentó un 2,23% en 2004/05, pasando de 12,25 millones 2003/04 a 12,88 millones. Descendió, sin embargo, su participación en la producción mundial, que había sido de un 11,87% en 2003/04 y fue del 11,36% en 2004/05.

22. La producción de **Otros Suaves** descendió un 1,61% en 2004/05, pasando de 26,44 millones de sacos en 2003/04 a 26,01 millones. Ese grupo de cafés suaves representa el 22,94% de la producción mundial de café en 2004/05, frente al 25,63% en el año de cosecha anterior. El volumen de producción del grupo de **Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales** ha aumentado un 23,75%, pasando de 28,88 millones de sacos en 2003/04 a 36,01 millones en 2004/05. La parte que representa ese grupo en la producción mundial es del 31,76% en 2004/05, lo que representa un aumento con respecto al 28% en que se había cifrado en 2003/04. La producción de **Robustas** ha experimentado un aumento del 8,08% en el curso del año de cosecha 2004/05, alcanzando 38,47 millones de sacos, mientras que en 2003/04 había sido de 35,59 millones. Sin embargo, las malas condiciones climáticas en Viet Nam y las dificultades con que tropezaron algunos países productores de Robusta, en especial Côte d'Ivoire y Uganda. Podrían ocasionar un descenso de la producción en el transcurso del año de cosecha 2005/06. La parte correspondiente a los Robustas en la producción mundial de café fue un 33,93% en 2004/05, frente a un 34,50% en 2003/04.

Existencias en los países exportadores

23. Las existencias iniciales en los países exportadores para el año de cosecha 2004/05 eran de 17,43 millones de sacos, lo que supone una disminución del 21,10% con relación al año de cosecha 2003/04 (véase el Cuadro 5). Las existencias iniciales de Otros Suaves han aumentado un 8,38%. En todos los demás grupos se observó un descenso de las existencias iniciales del año de cosecha 2004/05.

Existencias de los países importadores

24. En el Cuadro 7 se indica la evolución de las existencias de café verde en determinados países importadores, con inclusión de las situadas en puertos francos, de 2000 a 2004. Las existencias de los países importadores se reconstituyeron durante el reciente período de debilidad de los precios del mercado mundial. Así, las existencias, que se calculaban en 10,6 millones de sacos al final de diciembre de 1999, se calculan en 21,5 millones de sacos al final de diciembre de 2004. Al final de marzo de 2005, las existencias certificadas del mercado de futuros de Nueva York (NYBOT) se cifraban en 4,50 millones de sacos, y las del mercado de futuros de Londres eran de 3,80 millones de sacos.

25. En la Gráfica 6 se indican las exportaciones de los años civiles de 1999 a 2004. Las exportaciones efectuadas en 2004 ascienden a 89,62 millones de sacos, habiendo sido de 85,87 millones en 2003. En el transcurso del mismo período, las exportaciones de Robustas y de Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales aumentaron el 4,26% y el 12,23%, respectivamente. Las exportaciones de Suaves Colombianos han descendido un 2,96%, mientras que las de Otros Suaves se mantienen relativamente estables (-0,26%). El valor total de las exportaciones aumento el 26,77% en el transcurso del año 2004 y se calcula que llegó a 7.005 millones de dólares EE UU, frente a 5.560 millones en 2003 (Cuadro 9).

III. Demanda

Consumo interno

26. El consumo interno en los países exportadores en 2004/05 se calcula en 28,52 millones de sacos. En el Cuadro 10 se indica el consumo interno en determinados países exportadores, desde 2000/01 a 2004/05. El consumo del Brasil aumento un 3,64%, pasando de 13,75 millones de sacos en 2003/04 a 14,25 millones en 2004/05, lo que representa, por una parte, alrededor de la mitad del consumo total de los países exportadores y, por la otra, el 12,57% del consumo mundial. Es considerable, y conviene explotarlo, el potencial de consumo interno en México, en Indonesia, en Colombia, en la India, en Viet Nam y en muchos países de África.

Consumo en los países importadores

27. En el Cuadro 11 se resumen los datos sobre comercio y consumo en los países importadores (Miembros y no miembros) durante los años civiles de 2000 a 2004. El consumo de los países importadores, que era de 78,90 millones de sacos en 2000, pasó a 86,18 millones en 2004.

28. En el Cuadro 12 se indica el consumo por habitante en los países importadores, de 2000 a 2004. Los países en que hubo un descenso del consumo por habitante son: Suiza (-15,80%), Bélgica/Luxemburgo (-15,10%), los Países Bajos (-12,57%) y Francia (-8,03%). Por el contrario, ha habido un aumento importante del consumo por habitante, especialmente en Irlanda (+43,42%), Alemania (+17,62%), Dinamarca (+16,79%), Chipre (+11%) y Malta (+10%).

Conclusiones

29. La evolución de los precios en el curso de los últimos seis años señala una recuperación en los países exportadores, tras un largo período en que los ingresos habían descendido a un nivel muy bajo. Los factores fundamentales del mercado son de naturaleza tal que pueden sostener los niveles actuales de los precios, ya que el déficit de la producción con respecto al consumo es del orden de los 8 millones de sacos por lo que respecta a 2005. La firmeza de los precios del café dependerá primordialmente de la capacidad de los países productores para seguir políticas que no fomenten la producción nada más que en la medida en que responda a las necesidades del consumo.

ÍNDICE DE CUADROS Y GRÁFICAS

Cuadro

- 1 Precio indicativo compuesto de la OIC, precios de grupo y promedio de la 2ª y 3ª posiciones en las bolsas de Nueva York y Londres
Promedios mensuales, de enero de 1999 a abril de 2005
(en centavos de dólar EE UU por libra de peso)
- 2 Precio de venta al por menor del café tostado en algunos países importadores, en promedio de los años civiles de 2001 a 2004
(en centavos de dólar EE UU por libra de peso)
- 3 Promedio de precios pagados a los productores, en promedio de los años civiles de 2001 a 2004
(en centavos de dólar EE UU por libra de peso)
- 4 Producción total, por continentes y por grupos, en los años de cosecha de 2001/02 a 2004/05
(en miles de sacos)
- 5 Oferta de café de cada grupo, en los años de cosecha de 1999/2000 a 2004/05
(en miles de sacos)
- 6 Oferta de café de cada grupo, en los años de cosecha de 1999/2000 a 2004/05
(en porcentaje)
- 7 Existencias de café verde en algunos países importadores al final de diciembre, de 2000 a 2004
(en miles de sacos)
- 8 Exportaciones totales de los países exportadores, en los años civiles de 1999 a 2004
(en miles de sacos)
- 9 Exportaciones totales de los países exportadores, en los años civiles de 1999 a 2004
(en millones de dólares)
- 10 Consumo interno en algunos países exportadores, en los años de cosecha de 2000 a 2004
(en miles de sacos)
- 11 Comercio y consumo en los países importadores, en los años civiles de 2000 a 2004
(en millones de sacos)
- 12 Consumo por habitante en los países importadores, en los años civiles de 2000 a 2004
(en kilogramos)

Gráfica

- 1 Promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC, de enero de 1999 a abril de 2005
- 2 Precio indicativo compuesto diario de la OIC, del 5 de enero al 12 de mayo de 2005
- 3 Suaves Colombianos; Brasil y Otros Naturales y diferencial: de enero de 1999 a abril de 2005
- 4 Otros Suaves, Robustas y diferencial, en promedios mensuales, de enero de 1999 a abril de 2005
- 5 Bolsas de Nueva York y Londres: promedio de la 2ª y 3ª posiciones y diferencial, en promedios mensuales de enero de 1999 a abril de 2005
- 6 Exportaciones totales de cada grupo en los años civiles 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 |

| Table 2: Retail prices of roasted coffee in selected importing countries Calendar year averages (US cents/lb) | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| U.S.A. | 309.26 | 292.38 | 291.63 | 284.94 |
| <i>European Community</i> | | | | |
| 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 |
| <i>Other importing countries</i> | | | | |
| 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) | | | |
|----------------------------------|---------------|--------|--------|--------|
| Exporting Member | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| <i>Colombian Milds</i> | | | | |
| 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 |
| <i>Other Milds</i> | | | | |
| 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 | |
| <i>OAMCAF</i> | | | | |
| 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 |
| <i>Brazilian Naturals</i> | | | | |
| 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 |
| <i>Robustas</i> | | | | |
| 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 | |
| <i>OAMCAF</i> | | | | |
| 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) | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Crop commencing | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| <u>TOTAL PRODUCTION</u> | <u>115 117</u> | <u>112 683</u> | <u>109 675</u> | <u>121 978</u> | <u>103 177</u> | <u>113 385</u> |
| 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> |
| <u>DOMESTIC CONSUMPTION</u> | <u>24 702</u> | <u>25 939</u> | <u>27 206</u> | <u>27 315</u> | <u>27 968</u> | <u>28 524</u> |
| 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> |
| <u>EXPORTABLE PRODUCTION</u> | <u>90 415</u> | <u>86 744</u> | <u>82 469</u> | <u>94 663</u> | <u>75 209</u> | <u>84 861</u> |
| 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> |
| <u>GROSS OPENING STOCKS</u> | <u>23 402</u> | <u>21 810</u> | <u>21 294</u> | <u>19 470</u> | <u>22 096</u> | <u>17 433</u> |
| 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> |
| <u>TOTAL EXPORTS</u> | <u>92 279</u> | <u>87 531</u> | <u>85 278</u> | <u>89 979</u> | <u>87 223</u> | |
| 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 |
| <u>TOTAL PRODUCTION</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> |
| 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> |
| <u>DOMESTIC CONSUMPTION</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> |
| 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> |
| <u>EXPORTABLE PRODUCTION</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> |
| 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> |
| <u>GROSS OPENING STOCKS</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.01</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> |
| 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> |
| <u>TOTAL EXPORTS</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | <u>100.00</u> | |
| 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 |
| TOTAL | | 21 811 | 21 295 | 19 471 | 22 054 | 17 223 |
| | <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 |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| <u>TOTAL</u> | <u>9 325</u> | <u>9 430</u> | <u>10 099</u> | <u>9 883</u> | <u>9 515</u> |
| U.S.A. | 5 593 | 5 398 | 5 720 | 5 490 | 5 075 |
| <i>European Community</i> | <i>2 037</i> | <i>2 297</i> | <i>2 356</i> | <i>2 308</i> | <i>2 303</i> |
| 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 |
| <i>Other importing Members</i> | <i>1 695</i> | <i>1 735</i> | <i>2 023</i> | <i>2 085</i> | <i>2 137</i> |
| 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 |
| TOTAL | 85 772 | 89 468 | 90 364 | 88 477 | 85 867 | 89 623 |
| <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 |
| <u>TOTAL</u> | <u>9 494</u> | <u>8 197</u> | <u>5 386</u> | <u>5 128</u> | <u>5 562</u> | <u>6 562</u> |
| <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)

| Crop year commencing | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <u>TOTAL</u> | <u>25 940</u> | <u>27 206</u> | <u>27 314</u> | <u>27 967</u> | <u>28 523</u> |
| 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/ |
| | Importing Members | | | | |
| 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 |
| | Non-members | | | | |
| Net imports | 14 593 | 16 185 | 17 101 | 17 000 | 17 000 |
| | Consumption by country | | | | |
| All importing countries | 78 905 | 81 735 | 82 546 | 84 264 | 86 186 |
| <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 |
| TOTAL | 4.43 | 4.49 | 4.47 | 4.57 | 4.69 |
| U.S.A. | 3.96 | 4.09 | 3.95 | 4.25 | 4.26 |
| <i>European Community</i> | <i>5.01</i> | <i>5.00</i> | <i>5.06</i> | <i>5.09</i> | <i>5.27</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>Other importing countries</i> | <i>3.51</i> | <i>3.66</i> | <i>3.62</i> | <i>3.57</i> | <i>3.68</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

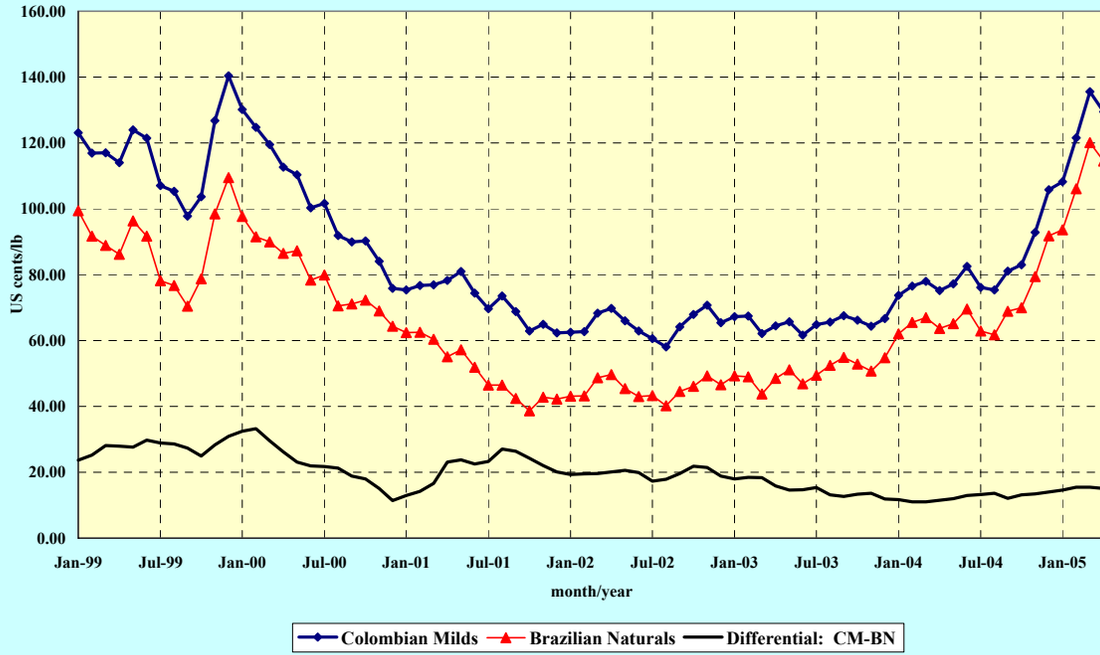
Graph 1: ICO composite indicator price
Monthly average: January 1999 to April 2005



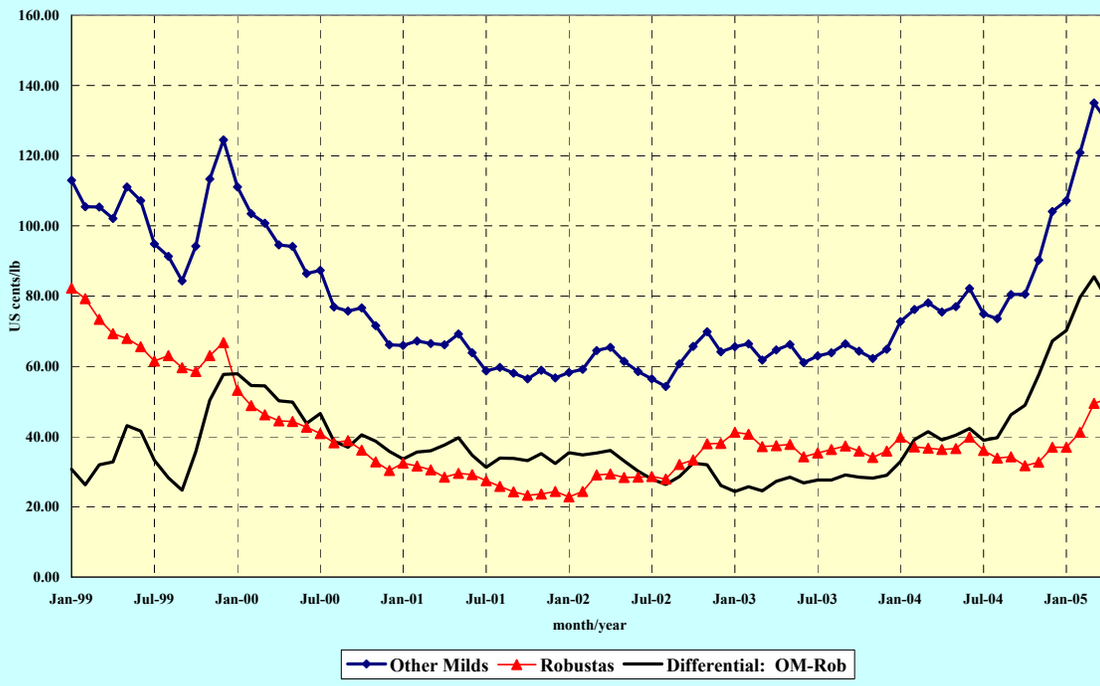
Graph 2: ICO daily composite indicator price
5 January to 12 May 2005



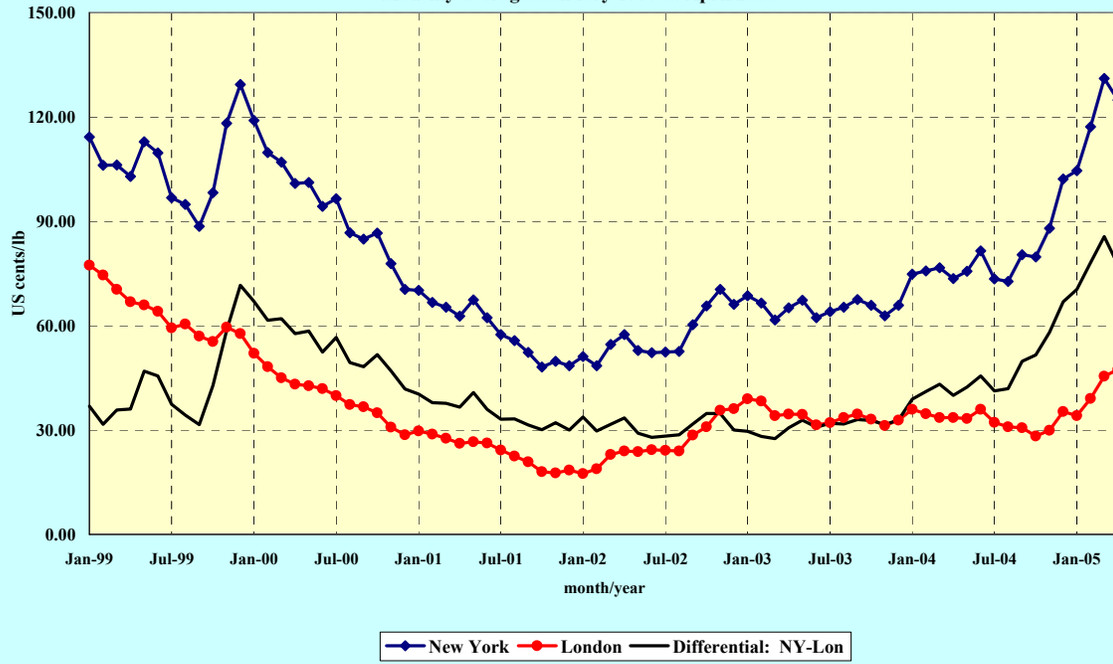
Graph 3: Colombian Milds; Brazilian Naturals and differential (CM-BN)
 Monthly averages: January 1999 to April 2005



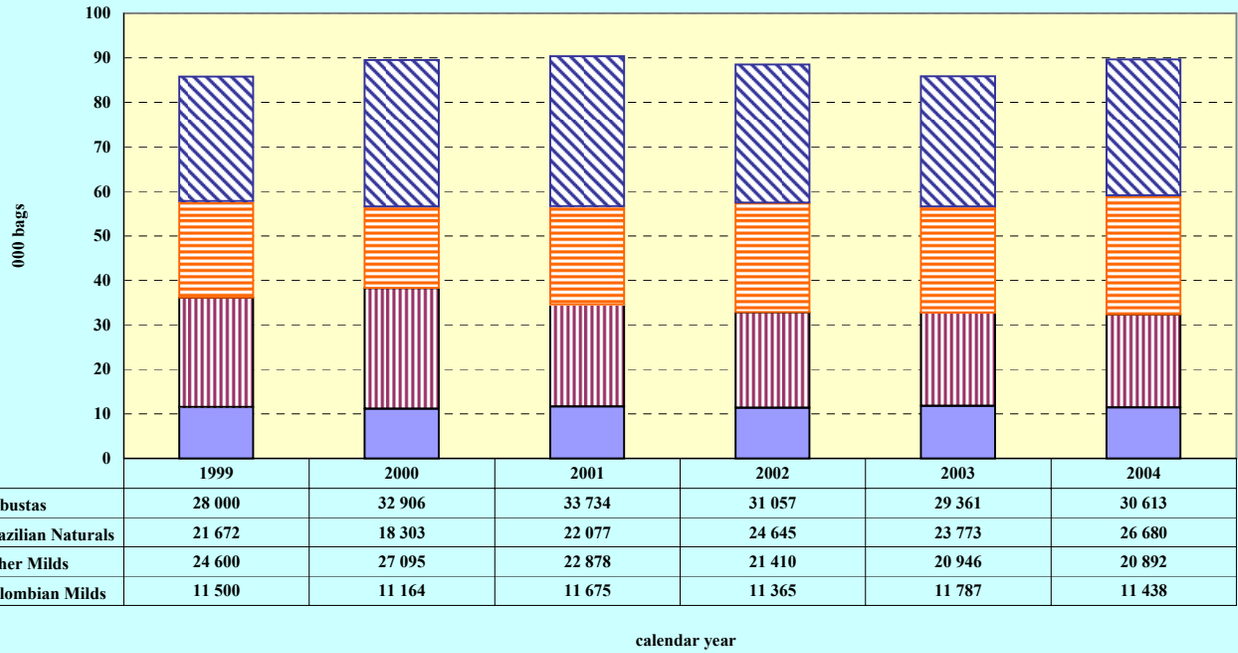
Graph 4: Other Milds, Robustas and differential (OM-Rob)
 Monthly averages: January 1999 to April 2005



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