



INTERNATIONAL COFFEE ORGANIZATION
ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL CAFÉ
ORGANIZAÇÃO INTERNACIONAL DO CAFÉ
ORGANISATION INTERNATIONALE DU CAFÉ

P

CARTA DO DIRETOR-EXECUTIVO

RELATÓRIO SOBRE O MERCADO CAFEIEIRO

Agosto de 2010

Durante agosto a tendência altista dos preços dos Arábicas se manteve, e os diferenciais de preços entre os Arábicas e os Robustas continuaram a se alargar. A firmeza dos preços dos Arábicas é confirmada pelo comportamento nas bolsas de futuros e, em particular, pela evolução da média mensal da 2ª e 3ª posições na bolsa de Nova Iorque (ICE), que subiu de 165,23 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em julho para 175,10 centavos em agosto, ou seja 6%. Maior volatilidade dos preços dos quatro grupos de café em agosto do que em julho revela disponibilidade limitada e considerável atividade especulativa dos fundos de investimento durante o período.

O atual comportamento dos preços reflete incertezas em relação à oferta no curto prazo, apesar do grande volume de safra previsto no Brasil e, em menor escala, do retorno a níveis normais de produção em vários países que sofreram quedas significativas de produção em anos recentes. Em termos mais específicos, condições meteorológicas desfavoráveis poderão afetar as perspectivas da produção no Vietnã e em alguns países centro-americanos no ano-safra de 2010/11. Não alterei minha estimativa do volume total da produção no ano-safra de 2010/11, que continua sendo de 133 a 135 milhões de sacas. No ano-safra de 2009/10 o total da produção foi de aproximadamente 120 milhões de sacas.

As exportações de todos os países exportadores em julho alcançaram 8,3 milhões de sacas. Com isso, o acumulado das exportações dos dez primeiros meses do ano cafeeiro de 2009/10 (outubro de 2009 – julho de 2010) totalizou 78,5 milhões de sacas, contra 82,7 milhões no mesmo período do ano cafeeiro de 2008/09, acusando uma queda de 5,2%. O total exportado nos sete primeiros meses do ano civil de 2010 foi de 56,1 milhões de sacas, contra 59,2 milhões no mesmo período de 2009.

**Gráfico 1: Preço indicativo composto diário
3 de agosto de 2009 a 7 de setembro de 2010**

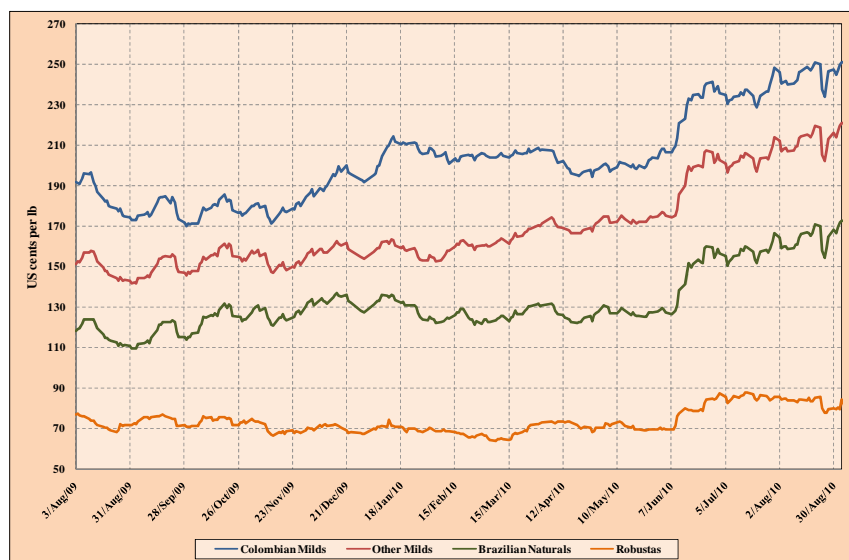


Evolução dos preços

A média mensal do **preço indicativo composto da OIC** subiu 2,6%, passando de 153,41 centavos de dólar dos EUA por libra-peso em julho a 157,46 centavos em agosto (quadro 1), apesar da queda dos preços dos **Robustas**. O aumento do preço indicativo composto da OIC foi fortemente influenciado pela tendência altista dos preços dos **Arábicas**. Em relação a julho, os preços dos **Suaves Colombianos, Outros Suaves e Naturais Brasileiros** aumentaram 3,6%, 4,1% e 4%, respectivamente. Os gráficos 1 e 2 mostram a

evolução do preço indicativo composto diário e dos preços indicativos dos quatro grupos de café desde 3 de agosto de 2009. O diferencial de preços entre os **Arábicas** e os **Robustas** continuou a se alargar. O diferencial entre os **Suaves Colombianos** e os outros grupos de **Arábicas** também se alargou, da mesma forma como o diferencial entre os **Outros Suaves** e os **Naturais Brasileiros** (quadro 2). O gráfico 3 mostra a evolução do diferencial de preços entre os **Suaves Colombianos** e os outros três grupos de café desde janeiro de 2009.

**Gráfico 2: Preços indicativos dos grupos
3 de agosto de 2009 a 7 de setembro de 2010**



Quadro 1: Preços indicativos diários da OIC e de futuros (centavos de dólar dos EUA por libra-peso) – Agosto de 2010

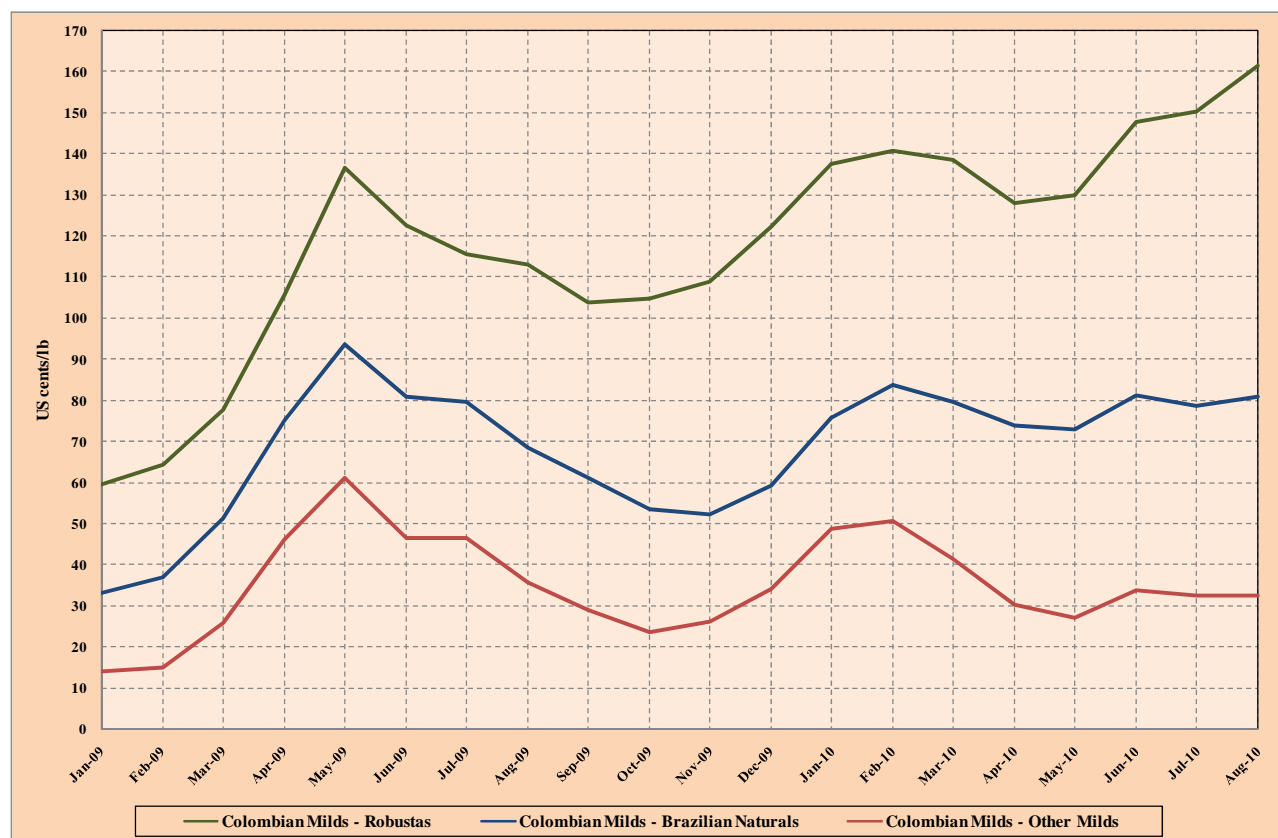
	ICO composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
Aug-10							
02-Aug	159.20	245.90	212.36	164.32	85.55	173.13	81.10
03-Aug	155.24	240.41	207.23	159.17	84.05	167.47	78.49
04-Aug	155.98	241.44	208.23	159.80	84.60	170.73	79.51
05-Aug	156.19	241.63	208.62	160.15	84.56	170.95	79.49
06-Aug	154.86	240.12	206.98	158.57	83.74	168.57	78.74
09-Aug	155.20	240.50	207.56	159.06	83.76	171.00	79.17
10-Aug	155.98	241.45	209.14	160.86	83.02	171.25	78.27
11-Aug	156.15	242.17	209.56	160.97	82.88	172.25	78.47
12-Aug	159.02	245.80	213.51	164.55	84.10	177.13	80.08
13-Aug	159.74	246.35	214.36	166.19	83.98	177.35	80.35
16-Aug	160.36	248.57	215.21	167.03	83.66	181.08	80.51
17-Aug	160.52	247.55	215.12	166.58	84.95	178.53	81.31
18-Aug	159.20	246.93	214.16	165.28	83.13	178.03	79.81
19-Aug	160.13	248.11	215.82	166.43	83.25	179.88	79.72
20-Aug	163.19	250.70	219.71	170.70	84.86	185.03	81.53
23-Aug	162.87	250.12	218.64	169.95	85.53	183.22	80.83
24-Aug	152.51	237.18	205.37	157.89	79.62	168.65	74.64
25-Aug	149.55	234.01	202.24	154.25	77.48	166.78	72.53
26-Aug	153.18	240.31	207.50	159.30	77.71	172.52	72.80
27-Aug	157.50	246.31	213.17	164.73	79.49	178.88	74.62
30-Aug	159.47	247.13	216.27	168.41	79.63	181.40	Holiday
31-Aug	158.02	244.92	214.12	166.39	79.45	178.47	74.80
Aug-10	157.46	243.98	211.59	163.21	82.68	175.10	78.42
2010							
January	126.85	207.51	158.90	131.67	70.08	142.76	62.66
February	123.37	204.71	157.86	124.57	67.88	134.35	60.37
March	125.30	205.71	164.50	126.21	67.25	134.97	58.64
April	126.89	199.50	169.24	125.71	71.52	135.12	62.21
May	128.10	200.33	173.28	127.32	70.61	135.81	62.46
June	142.20	224.49	190.90	143.20	76.92	152.36	69.72
July	153.41	235.52	203.21	156.87	85.27	165.23	78.17
August	157.46	243.98	211.59	163.21	82.68	175.10	78.42
annual averages							
2004	62.15	81.44	80.47	68.97	35.99	79.53	32.85
2005	89.36	115.73	114.86	102.29	50.55	111.38	46.80
2006	95.75	116.80	114.40	103.92	67.55	112.30	59.77
2007	107.68	125.57	123.55	111.79	86.60	121.83	78.56
2008	124.25	144.32	139.78	126.59	105.28	136.46	97.18
2009	115.67	177.43	143.84	115.33	74.58	128.40	67.69
% change between Aug-10 and Jul-10	2.6	3.6	4.1	4.0	-3.0	6.0	0.3
% change between Aug-10 and Aug-09	34.1	31.6	41.3	39.7	14.3	32.6	19.8
% change between Aug-10 and 2009 averages	36.1	37.5	47.1	41.5	10.9	36.4	15.9
volatility (%)							
Aug-09	4.6	4.8	4.8	5.5	5.9	7.5	6.9
Sep-09	6.2	6.6	6.1	7.3	6.8	9.0	7.6
Oct-09	6.4	5.3	6.5	7.5	7.7	8.6	8.2
Nov-09	6.8	5.9	7.0	8.2	7.0	8.5	8.9
Dec-09	4.9	5.7	5.1	6.0	5.5	7.0	6.4
Jan-10	3.9	4.8	4.1	4.8	7.8	5.5	4.9
Feb-10	4.1	3.8	4.4	5.8	4.6	6.4	4.6
Mar-10	3.4	2.6	3.2	4.7	6.0	5.7	7.2
Apr-10	3.8	3.6	3.8	5.0	5.0	5.0	5.2
May-10	3.6	3.4	3.5	4.4	5.3	4.9	4.7
Jun-10	7.6	6.0	7.8	10.2	9.4	10.7	7.6
Jul-10	6.3	5.2	6.2	7.7	7.4	9.6	8.2
Aug-10	9.2	7.7	8.9	11.0	9.2	12.3	10.5
Change between Aug-10 and Jul-10	45.8	47.5	42.5	42.8	25.1	28.7	28.1

* Média da 2ª e 3ª posições

Quadro 2: Diferenciais de preços

	Colombian Milds Other Milds	Colombian Milds Brazilian Naturals	Colombian Milds Robustas	Colombian Milds New York*	Other Milds Brazilian Naturals	Other Milds Robustas	Brazilian Naturals Robustas	New York* London*
Jul-09	46.39	79.49	115.61	64.87	33.10	69.22	36.12	57.44
Aug-09	35.63	68.53	113.04	53.34	32.90	77.41	44.51	66.58
Sep-09	28.92	61.29	103.63	46.12	32.37	74.71	42.34	64.56
Oct-09	23.56	53.51	104.62	37.36	29.95	81.06	51.11	74.03
Nov-09	26.12	52.16	108.85	38.00	26.04	82.73	56.69	77.49
Dec-09	33.95	59.27	122.22	48.03	25.32	88.27	62.95	81.28
Jan-10	48.61	75.84	137.43	64.75	27.23	88.82	61.59	80.10
Feb-10	46.85	80.14	136.83	70.36	33.29	89.98	56.69	73.98
Mar-10	41.21	79.50	138.46	70.74	38.29	97.25	58.96	76.33
Apr-10	30.26	73.79	127.98	64.38	43.53	97.72	54.19	72.91
May-10	27.05	73.01	129.72	64.52	45.96	102.67	56.71	73.35
Jun-10	33.59	81.29	147.57	72.13	47.70	113.98	66.28	82.64
Jul-10	32.31	78.65	150.25	70.29	46.34	117.94	71.60	87.06
Aug-10	32.39	80.77	161.30	68.88	48.38	128.91	80.53	96.68
% change between Aug-10 and Jul-10	0.2%	2.7%	7.4%	-2.0%	4.4%	9.3%	12.5%	11.0%

* Média da 2ª e 3ª posições

Gráfico 3: Diferencial entre os preços dos Suaves Colombianos e dos três outros grupos de café
Janeiro de 2009 a agosto de 2010

Quadro 3: Produção em países exportadores selecionados

Crop year commencing	2006	2007	2008	2009	% change 2009-2008
TOTAL	129 250	119 320	128 434	119 903	-6.6
<i>Africa</i>	<i>15 497</i>	<i>15 181</i>	<i>15 289</i>	<i>13 445</i>	<i>-12.1</i>
Cameroon	836	795	750	690	-8.0
Côte d'Ivoire	2 847	2 598	2 316	1 850	-20.1
Ethiopia	4 636	4 906	4 350	4 500	3.4
Kenya	826	652	572	667	16.6
Tanzania	822	810	1 186	709	-40.3
Uganda	2 700	3 250	3 200	3 000	-6.3
Others	2 829	2 171	2 915	2 029	-30.4
<i>Arabicas</i>	<i>7 667</i>	<i>7 343</i>	<i>7 320</i>	<i>6 803</i>	<i>-7.1</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 830</i>	<i>7 838</i>	<i>7 970</i>	<i>6 641</i>	<i>-16.7</i>
<i>Asia & Oceania</i>	<i>34 529</i>	<i>31 408</i>	<i>35 153</i>	<i>36 934</i>	<i>5.1</i>
India	5 158	4 460	4 371	4 827	10.4
Indonesia	7 483	7 777	9 612	11 380	18.4
Papua New Guinea	807	968	1 028	1 004	-2.3
Thailand	766	653	675	930	37.7
Vietnam	19 340	16 467	18 500	18 000	-2.7
Others	976	1 083	967	793	-18.0
<i>Arabicas</i>	<i>3 836</i>	<i>4 248</i>	<i>4 415</i>	<i>5 104</i>	<i>15.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>30 693</i>	<i>27 160</i>	<i>30 738</i>	<i>31 830</i>	<i>3.6</i>
<i>Mexico & Central America</i>					
<i>America</i>	<i>16 936</i>	<i>18 295</i>	<i>17 685</i>	<i>16 413</i>	<i>-7.2</i>
Costa Rica	1 580	1 791	1 320	1 465	11.0
El Salvador	1 371	1 621	1 547	1 065	-31.1
Guatemala	3 950	4 100	3 785	3 500	-7.5
Honduras	3 461	3 842	3 450	3 527	2.2
Mexico	4 200	4 150	4 651	4 200	-9.7
Nicaragua	1 300	1 700	1 615	1 687	4.5
Others	1 074	1 091	1 318	968	-26.5
<i>Arabicas</i>	<i>16 801</i>	<i>18 170</i>	<i>17 553</i>	<i>16 284</i>	<i>-7.2</i>
<i>Robustas</i>	<i>135</i>	<i>125</i>	<i>132</i>	<i>129</i>	<i>-2.3</i>
<i>South America</i>	<i>62 288</i>	<i>54 435</i>	<i>60 307</i>	<i>53 112</i>	<i>-11.9</i>
Brazil	42 512	36 070	45 992	39 470	-14.2
Colombia	12 541	12 504	8 664	8 500	-1.9
Ecuador	1 167	1 110	691	813	17.8
Peru	4 319	3 063	3 872	3 315	-14.4
Others	1 750	1 689	1 088	1 014	-6.8
<i>Arabicas</i>	<i>52 479</i>	<i>43 180</i>	<i>49 389</i>	<i>42 056</i>	<i>-14.8</i>
<i>Robustas</i>	<i>9 810</i>	<i>11 256</i>	<i>10 917</i>	<i>11 056</i>	<i>1.3</i>
TOTAL	129 250	119 320	128 434	119 903	-6.6
Colombian Milds	13 876	13 674	9 995	9 620	-3.7
Other Milds	28 077	27 650	27 376	25 218	-7.9
Brazilian Naturals	38 830	31 617	41 306	35 408	-14.3
Robustas	48 468	46 379	49 757	49 657	-0.2
Arabicas	80 782	72 941	78 677	70 246	-10.7
Robustas	48 468	46 379	49 757	49 657	-0.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	
Colombian Milds	10.7	11.5	7.8	8.0	
Other Milds	21.7	23.2	21.3	21.0	
Brazilian Naturals	30.0	26.5	32.2	29.5	
Robustas	37.5	38.9	38.7	41.4	
Arabicas	62.5	61.1	61.3	58.6	
Robustas	37.5	38.9	38.7	41.4	

Em milhares de sacas

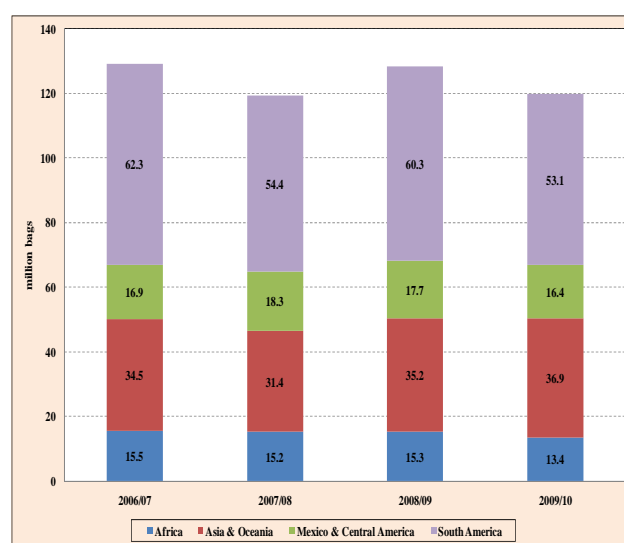
Fatores fundamentais do mercado

No ano-safra de 2009/10 a **produção total** será de cerca de 120 milhões de sacas, 6,6% menor que no ano-safra de 2008/09 (quadro 3). Ao longo deste ano-safra a produção caiu na África, no México e América Central, e na América do Sul. Na Ásia ela aumentou, apesar de quedas no Vietnã e em Papua-Nova Guiné.

Sem novas informações dos países Membros, não alterei minha estimativa inicial da produção no ano-safra de 2010/11, que continuo a situar numa faixa de 133 e 135 milhões de sacas.

Embora este ano-safra seja de alta produção no ciclo bienal que caracteriza a produção dos Arábicas no Brasil, é provável que a produção em diversos países exportadores seja afetada por problemas climáticos. Com exceção de Honduras e da Nicarágua, os países da região México/América Central ainda estão enfrentando problemas climáticos que, combinados com altos custos de produção, poderão tornar menos prováveis os aumentos de produção nesses países. Condições meteorológicas também poderão afetar a produção colombiana, que havia dado mostras de recuperação após dois anos consecutivos de baixa.

A situação não é muito diferente no Vietnã, onde os efeitos combinados das mudanças climáticas e do fenômeno El Niño estão ameaçando a produção agrícola, a cafeeira inclusive.

Gráfico 4: Produção total por continente Anos-safra de 2006/07 a 2009/10

Quadro 4: Total das exportações de todas as formas de café Outubro a julho de 2008/09 e 2009/10

	2008/09	2009/10	% change
TOTAL	82 740	78 452	-5.2
Colombian Milds	8 965	6 989	-22.0
Other Milds	18 241	18 594	1.9
Brazilian Naturals	25 945	25 145	-3.1
Robustas	29 589	27 724	-6.3
Arabicas	53 151	50 728	-4.6
Robustas	29 589	27 724	-6.3
Angola	5	4	-23.3
Benin	0	0	
Bolivia	59	63	8.0
Brazil	26 471	24 789	-6.4
Burundi	336	80	-76.1
Cameroon	444	776	74.9
Central African Republic	22	21	-2.7
Colombia	7 741	6 070	-21.6
Congo, Dem. Rep. of	125	100	-20.1
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	1 241	1 111	-10.5
Côte d'Ivoire	1 159	1 742	50.3
Cuba	7	5	-20.5
Dominican Republic	105	35	-66.8
Ecuador	785	885	12.7
El Salvador	1 211	950	-21.5
Ethiopia	1 458	2 224	52.6
Gabon	0	1	
Ghana	14	12	-10.9
Guatemala	3 094	3 010	-2.7
Guinea	280	342	22.2
Haiti	15	2	-85.1
Honduras	2 799	3 055	9.2
India	2 525	3 800	50.5
Indonesia	5 163	5 423	5.0
Jamaica	21	12	-42.6
Kenya	487	488	0.2
Madagascar	53	43	-19.8
Malawi	13	12	-8.6
Mexico	2 379	2 239	-5.9
Nicaragua	1 204	1 527	26.9
Nigeria	3	0	-100.0
Panama	62	41	-33.8
Papua New Guinea	726	818	12.7
Paraguay	1	0	-79.9
Peru	2 596	2 231	-14.0
Philippines	6	6	-8.8
Rwanda	271	184	-32.0
Tanzania	1 110	552	-50.2
Thailand	137	157	15.0
Togo	124	198	59.6
Uganda	2 598	2 285	-12.1
Venezuela	19	5	-76.3
Vietnam	15 498	12 813	-17.3
Zambia	27	29	4.8
Zimbabwe	18	14	-18.5
Other exporting countries 1/	330	297	-9.9

Em milhares de sacas

1/ Guiana, Guiné Equatorial, Iêmen, Laos, Libéria, Serra Leoa, Sri Lanka, Timor-Leste e Trinidad e Tobago

Em julho as **exportações** somaram 8,3 milhões de sacas. Com isso, o volume total exportado nos dez primeiros meses do ano cafeeiro de 2009/10 alcançou 78,5 milhões de sacas, contra 82,7 milhões no mesmo período de 2008/09 – ou seja, caiu 5,2% (quadro 4). As exportações dos Suaves Colombianos foram as que mais caíram, registrando menos 22% que no mesmo período de 2008/09. As exportações de Outros Suaves aumentaram 1,9%, enquanto que as dos Naturais Brasileiros e dos Robustas caíram 3,1% e 6,3% respectivamente. No caso dos Robustas, a queda foi fortemente influenciada pelo menor volume de exportação do Vietnã, o maior produtor mundial de Robusta.

O valor do total exportado no ano civil de 2009 é estimado em US\$13,30 bilhões, por um volume de 96,3 milhões de sacas, em contraste com US\$15,38 bilhões por um volume de 97,7 milhões de sacas exportadas em 2008 (quadro 5). Essa queda é atribuível principalmente ao menor preço médio do café em 2009 em relação a 2008.

Quadro 5: Volume e valor das exportações anuais Anos civis de 2006 a 2009

	2006	2007	2008	2009
Colombian Milds				
- Volume	12.02	12.69	12.22	9.27
- Value	1.87	2.12	2.38	1.94
Other Milds				
- Volume	21.40	21.00	22.50	20.91
- Value	3.02	3.22	3.99	3.59
Brazilian Naturals				
- Volume	28.51	28.83	28.75	30.34
- Value	3.59	4.08	4.72	4.41
Robustas				
- Volume	30.36	34.12	34.20	35.74
- Value	2.38	3.37	4.28	3.36
Total				
- Volume	92.29	96.64	97.66	96.27
- Value	10.85	12.78	15.38	13.30

Volume em milhões de sacas – valor em bilhões de US\$

Com base nas informações fornecidas pelos Membros, estima-se que no ano civil de 2009 o **consumo mundial** foi de 129,1 milhões de sacas, contra 130,7 milhões em 2008 – ou seja, houve uma queda de 1,2% (quadro 6). Essa queda é atribuível a menos consumo em vários países importadores – na União Européia e em mercados emergentes, em particular. Nos países exportadores, o consumo continua a crescer.

Quadro 6: Consumo mundial
Anos civis de 2006 a 2009

	2006	2007	2008	2009
WORLD TOTAL	123 610	128 394	130 657	129 080
Producing Countries	33 500	35 366	36 702	37 705
Brazil	16 133	16 927	17 526	18 208
Indonesia	2 750	3 208	3 333	3 333
Mexico	1 794	2 050	2 200	2 200
Ethiopia	1 833	1 833	1 833	1 833
Venezuela	1 472	1 534	1 599	1 649
India	1 357	1 438	1 518	1 573
Colombia	1 400	1 400	1 400	1 400
Vietnam	829	938	1 021	1 208
Philippines	917	989	1 070	1 080
Others	5 015	5 051	5 202	5 221
Importing Countries	90 110	93 028	93 955	91 375
European Union	41 063	40 659	39 783	38 627
Germany	9 151	8 627	9 535	8 897
Italy	5 593	5 821	5 892	5 835
France	5 278	5 628	5 152	5 568
Spain	3 017	3 198	3 485	3 352
United Kingdom	3 059	2 824	3 067	3 221
Sweden	1 315	1 244	1 272	1 133
Finland	1 047	1 057	1 115	1 058
Greece	857	1 015	978	974
Poland	1 953	1 531	1 190	970
Others	9 795	9 715	8 097	7 619
USA	20 667	21 033	21 652	21 437
Japan	7 268	7 282	7 065	7 130
Other Importing Countries	21 111	24 054	25 455	24 181
Canada	3 066	3 245	3 210	3 292
Russian Federation	3 263	4 055	3 716	3 131
Algeria	1 836	1 968	2 118	2 066
Ukraine	968	1 057	1 733	1 460
Korea, Republic of	1 437	1 425	1 665	1 551
Australia	992	1 031	1 145	1 223
Others	9 549	11 273	11 869	11 458

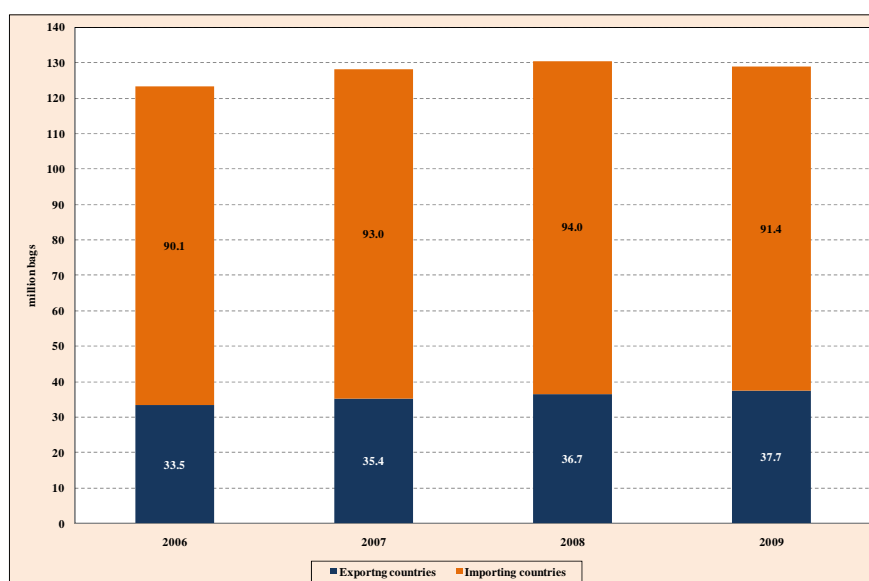
Em milhares de sacas

Os quadros 7 e 8 mostram o consumo per capita em países exportadores e importadores selecionados. No Brasil, o consumo per capita é maior que nos Estados Unidos da América.

Quadro 7: Consumo per capita
em países exportadores selecionados
Anos civis de 2006 a 2009

	2006	2007	2008	2009
Brazil	5.14	5.34	5.48	5.69
Honduras	1.96	2.41	3.77	3.77
Venezuela	3.25	3.33	3.41	3.52
Costa Rica	4.77	4.19	3.54	3.17
Dominican Republic	2.35	2.31	2.28	2.28
El Salvador	2.05	2.20	2.25	2.25
Nicaragua	2.06	2.04	2.01	2.22
Haiti	2.13	2.10	2.06	2.06
Colombia	1.92	1.89	1.87	1.87
Guatemala	1.38	1.35	1.35	1.47
Madagascar	1.55	1.51	1.47	1.47
Ethiopia	1.44	1.40	1.36	1.36
Mexico	1.01	1.14	1.22	1.22
Panama	1.22	1.20	1.18	1.18
Cuba	1.20	1.20	1.16	1.15
Côte d'Ivoire	0.97	0.94	0.92	0.92
Indonesia	0.74	0.86	0.88	0.88
Vietnam	0.58	0.65	0.70	0.83
Philippines	0.63	0.67	0.71	0.72
Ecuador	0.68	0.67	0.67	0.67

Em quilogramas

Gráfico 5: Consumo mundial
Anos civis de 2006 a 2009

Quadro 8: Consumo per capita em países importadores selecionados Anos civis de 2006 a 2009

	2006	2007	2008	2009
Algeria	3.30	3.49	3.70	3.61
Australia	2.88	2.97	3.26	3.48
Canada	5.64	5.91	5.79	5.94
European Union				
Austria	4.44	6.12	6.53	6.35
Belgium	8.81	6.28	3.68	5.27
Bulgaria	3.28	2.86	3.51	3.25
Cyprus	3.94	4.87	5.38	5.20
Czech Republic	3.70	3.97	3.61	3.04
Denmark	9.09	8.52	7.64	7.89
Estonia	7.45	4.52	6.88	5.53
Finland	11.93	12.00	12.61	11.92
France	5.16	5.47	4.98	5.36
Germany	6.66	6.29	6.95	6.50
Greece	4.64	5.48	5.27	5.24
Hungary	3.57	3.12	2.96	2.67
Ireland	2.85	3.37	1.56	1.79
Italy	5.69	5.89	5.93	5.85
Latvia	4.76	3.46	3.06	2.35
Lithuania	3.78	4.11	3.68	3.83
Luxembourg	29.76	31.66	29.79	27.40
Malta	4.27	2.35	3.35	2.07
Netherlands	7.79	8.36	4.80	3.35
Poland	3.07	2.41	1.87	1.53
Portugal	3.80	4.04	3.89	4.04
Romania	2.33	2.30	2.27	2.19
Slovakia	3.13	3.96	3.79	2.36
Slovenia	5.26	5.82	5.78	5.89
Spain	4.15	4.36	4.70	4.48
Sweden	8.66	8.15	8.29	7.35
United Kingdom	3.03	2.78	3.01	3.14
Japan	3.42	3.43	3.33	3.36
Korea, Republic of	1.81	1.78	2.07	1.93
New Zealand	3.70	3.66	3.65	3.49
Norway	9.25	9.81	8.99	8.92
Russian Federation	1.37	1.71	1.58	1.33
Serbia	3.71	3.75	4.15	3.59
Switzerland	7.48	7.90	9.14	7.65
Tunisia	1.21	1.51	1.87	1.70
Ukraine	1.25	1.37	2.26	1.91
USA	4.06	4.09	4.17	4.09

Em quilogramas

O quadro 9 mostra os preços de varejo no mês de março de 2008 a 2010. Em relação a seus níveis em março de 2009, eles em março de 2010 estavam mais altos em quase todos os países importadores.

Quadro 9: Preços de varejo do café torrado em países importadores selecionados Março de 2008 a 2010

	March			% change 2010-2009
	2008	2009	2010	
European Union				
Austria 1/	463.39	658.90	672.04	2.0
Belgium	563.38	492.10	508.65	3.4
Bulgaria	428.60	357.81		
Cyprus	651.42	547.11	570.31	4.2
Denmark	536.43	489.23		
Finland	378.88	322.94	339.10	5.0
France	405.64	352.52	369.93	4.9
Germany	543.66	441.23		
Italy	814.09	718.63	751.57	4.6
Latvia	574.24	582.76		
Luxembourg	769.02	681.37	707.80	3.9
Malta 2/	1 365.51	1 208.96	1 344.08	11.2
Netherlands	532.40	440.05		
Poland	461.23	294.10		
Portugal	583.80	501.56	513.58	2.4
Slovakia	504.48	473.17	499.41	5.5
Slovenia	521.13	442.41	442.06	-0.1
Spain	445.08	392.73	401.99	2.4
Sweden	384.96	303.97	381.23	25.4
United Kingdom 2/	1 763.48	1 467.37	1 549.53	5.6
Japan 1/	909.08	633.05	671.49	6.1
Norway	494.62	367.49		
USA			356.50	

Em centavos de dólar dos EUA por libra-peso

1/ Mudança do tipo de produto de café

2/ Café solúvel

Em conclusão, convém notar que, a despeito do aumento previsto da produção mundial no ano-safra de 2010/11, o mercado continua muito nervoso e a oferecer pouca folga diante dos volumes reduzidos dos estoques mundiais e da precariedade do equilíbrio entre a oferta e a demanda.