



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

F

RAPPORT MENSUEL DE LA SITUATION DU MARCHÉ DU CAFÉ

juin 2011

Au cours du mois de juin 2011 les prix du café, notamment ceux des Arabicas ont observé un nouveau repli après celui enregistré en mai. La baisse des prix des Robustas a été relativement faible par rapport à ceux des Arabicas, conduisant à une réduction de l'écart entre les deux types de café. Après avoir atteint 224,31 cents EU la livre le 3 juin le prix indicatif composé de l'OIC est tombé à 204,85 cents le 21 juin avant de se redresser progressivement pour se trouver au niveau de 222,32 cents le 30 juin. Néanmoins, les prix continuent d'être relativement élevés par rapport aux niveaux de l'année précédente. La moyenne du prix indicatif composé de l'OIC a donc subi une baisse de 5,4%, passant de 227,97 cents la livre en mai à 215,58 cents en juin. La volatilité des prix a augmenté, indiquant une certaine fébrilité du marché bien que les possibilités de gel au Brésil semblent être écartées au cours de cette période hivernale qui s'étend jusqu'en fin août.

Quant aux facteurs fondamentaux du marché du café, la production totale de tous les pays exportateurs au cours de la campagne 2010/11 est de l'ordre de 133,3 millions de sacs contre 123,2 millions pendant la campagne précédente. Pour la campagne 2011/12, les estimations officielles de la production brésilienne sont de 43,5 millions de sacs dont 32,2 millions de sacs pour les Arabicas et 11,4 millions de sacs pour les Robustas. Cette baisse de la production brésilienne au cours de la campagne 2011/12 semble moins marquée pour une campagne de basse saison conformément au cycle biennale de la production des Arabicas. Des informations en provenance d'autres pays exportateurs indiquent que certains s'attendent à des augmentations de production si les conditions climatiques demeurent favorables. Sur la base de ces informations, une première estimation de la production totale de la campagne 2011/12 serait de l'ordre de 130 millions de sacs. Une brève analyse de la situation de l'offre dans certains pays exportateurs sera faite dans ce rapport.

Les exportations de l'ensemble des pays exportateurs pendant le mois de mai 2011 ont atteint 9,2 millions de sacs contre 9,8 millions de sacs en avril. Les exportations totales cumulées des huit premiers mois de l'année caféière 2010/11 (octobre 2010 - mai 2011) sont de 71,9 millions de sacs comparés à 61,6 millions de sacs pendant la période correspondante de l'année caféière 2009/10, soit une augmentation de 16,8%. Les exportations totales au cours des douze derniers mois (juin 2010 - mai 2011) ont été de 104,2 millions de sacs contre 92,8 millions de sacs pendant la période précédente (juin 2009 - mai 2010).

Graphique 1: Prix indicatif composé quotidien de l'OIC
1 juin 2010 – 11 juillet 2011



Mouvements des prix

Bien qu'ils demeurent encore fermes, les niveaux de prix du café ont reculé au cours du mois de juin. La moyenne mensuelle du **prix indicatif composé de l'OIC** a été de 215,58 cents EU la livre contre 227,97 cents en mai, soit une baisse de 5,4% (tableau 1). Les graphiques 1 et 2 donnent respectivement le prix indicatif composé quotidien de l'OIC et le prix indicatif des groupes de café depuis le 1 juin 2010. Les prix des Arabicas ont chuté beaucoup plus fortement que ceux des Robustas, conduisant à la réduction de l'écart entre les deux types de café. Les prix des **Arabicas Doux de Colombie** et des

Autres doux ont chuté de 4,7% et 5,5% respectivement. Les **Arabicas naturels** ont enregistré la plus forte baisse qui est de 6,7%. Les prix des **Robustas** ont baissé de 3,3% par rapport aux niveaux du mois de mai. Dans la mesure où la baisse des prix des Arabicas doux de Colombie a été moins forte, les écarts de prix avec ceux des autres Arabicas ont de nouveau augmenté (tableau 2). Le graphique 3 représente l'évolution de l'écart entre les prix des Doux de Colombie et les trois autres groupes de café depuis mai 2009.

Graphique 2: Prix indicatifs quotidiens des groupes de café
1 juin 2010 – 11 juillet 2011



Tableau 1: Prix indicatifs de l'OIC et prix à terme (cents EU la livre) – juin 2011

	ICO Composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
Monthly averages							
2010							
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
September	163.61	247.77	222.71	175.15	81.28	187.80	75.87
October	161.56	230.02	217.64	175.38	85.27	190.43	80.08
November	173.90	244.02	233.48	190.62	92.04	206.92	86.40
December	184.26	261.97	248.17	204.25	94.09	221.51	88.70
2011							
January	197.35	279.88	263.77	219.77	101.09	238.05	96.02
February	216.03	296.44	287.89	247.00	109.35	261.41	104.53
March	224.33	300.68	292.07	260.98	118.13	274.10	111.36
April	231.24	312.95	300.12	273.40	117.37	285.58	111.34
May	227.97	302.17	291.09	268.66	121.98	277.72	116.76
June	215.58	287.95	274.98	250.59	117.95	262.52	110.51
Annual averages							
2000	64.24	102.60	87.07	79.86	41.41	94.58	40.11
2001	45.59	72.05	62.28	50.70	27.54	58.86	23.92
2002	47.74	64.90	61.52	45.23	30.01	57.02	25.88
2003	51.90	65.33	64.20	50.31	36.95	65.24	34.11
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	97.17
2009	115.67	177.43	143.84	115.33	74.58	128.40	67.69
2010	147.24	225.46	195.96	153.68	78.74	165.20	71.98
% change between Jun-11 and May-11							
	-5.4	-4.7	-5.5	-6.7	-3.3	-5.5	-5.4
% change between Jun-11 and Jun-10							
	51.6	28.3	44.0	75.0	53.3	72.3	58.5
% change between Jun-11 and 2010 average							
	46.4	27.7	40.3	63.1	49.8	58.9	53.5
Volatility (%)							
Jun-10	7.5	5.9	7.7	10.0	9.2	7.5	10.6
Jul-10	6.3	5.2	6.2	7.7	7.4	8.2	9.6
Aug-10	9.3	7.8	9.0	11.2	9.4	10.7	12.5
Sep-10	5.3	4.5	5.3	6.7	11.8	6.2	8.5
Oct-10	8.9	9.2	8.7	9.2	10.3	10.7	10.6
Nov-10	8.3	7.3	8.6	9.8	9.1	9.4	11.1
Dec-10	5.7	6.5	5.9	7.3	5.2	4.0	8.1
Jan-11	6.7	6.2	6.7	8.0	7.0	7.3	7.6
Feb-11	5.2	4.6	6.3	5.8	4.9	4.6	6.0
Mar-11	8.9	8.6	8.8	9.7	10.3	9.8	8.3
Apr-11	6.6	6.6	6.6	6.5	8.8	7.7	7.2
May-11	6.3	5.6	6.4	8.5	5.7	7.1	4.8
Jun-11	7.8	7.3	7.8	9.6	9.6	9.2	11.2
Variation between Jun-11 and May-11							
	1.5	1.8	1.4	1.1	3.9	2.0	6.4

* Moyenne des 2^e et 3^e positions

Tableau 2 : Écart entre les groupes de prix

	Colombian Milds	Colombian Milds	Colombian Milds	Colombian Milds	Other Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	New York*
	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	Brazilian Naturals	Robustas	Robustas	London*
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
Sep-10	25.06	72.62	166.49	59.97	47.56	141.43	93.87	111.93
Oct-10	12.38	54.64	144.75	39.59	42.26	132.37	90.11	110.35
Nov-10	10.54	53.40	151.98	37.10	42.86	141.44	98.58	120.52
Dec-10	13.80	57.72	167.88	40.46	43.92	154.08	110.16	132.81
Jan-11	16.11	60.11	178.79	41.83	44.00	162.68	118.68	142.03
Feb-11	8.55	49.44	187.09	35.03	40.89	178.54	137.65	156.88
Mar-11	8.61	39.70	182.55	26.58	31.09	173.94	142.85	162.74
Apr-11	12.83	39.55	195.58	27.37	26.72	182.75	156.03	174.24
May-11	11.08	33.51	180.19	24.45	22.43	169.11	146.68	160.96
Jun-11	12.97	37.36	170.00	25.44	24.39	157.03	132.63	152.00
% change between Jun-11 and May-11								
	17.1	11.5	-5.7	4.0	8.8	-7.1	-9.6	-5.6

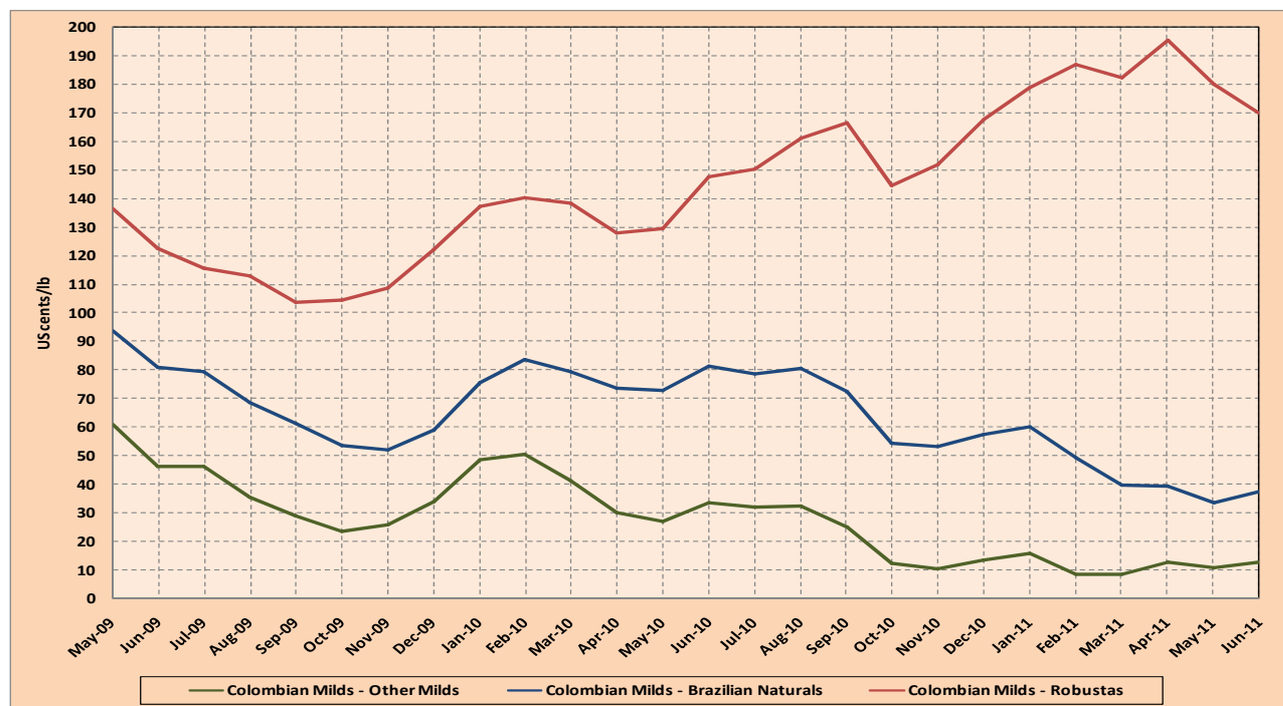
*Moyenne des 2^e et 3^e positionsGraphique 3 : Écart entre les prix des Doux de Colombie et des trois autres groupes de café
mai 2009 – juin 2011

Table 3: Production dans certains pays exportateurs

Crop year commencing	2007	2008	2009	2010	% change 2009-2010
TOTAL	120 031	128 424	123 216	133 308	8.2
Africa	15 965	15 969	15 822	17 544	10.9
Cameroon	795	750	750	750	0.1
Côte d'Ivoire	2 317	2 397	1 795	2 200	22.6
Ethiopia	5 967	4 949	6 931	7 450	7.5
Kenya	652	541	630	833	32.3
Tanzania	810	1 186	709	917	29.4
Uganda	3 250	3 197	2 797	2 800	0.1
Others	2 175	2 950	2 212	2 594	17.3
<i>Arabicas</i>	<i>8 410</i>	<i>7 893</i>	<i>9 146</i>	<i>10 303</i>	<i>12.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 555</i>	<i>8 076</i>	<i>6 676</i>	<i>7 241</i>	<i>8.5</i>
Asia & Oceania	31 243	34 724	37 001	35 156	-5.0
India	4 319	3 950	4 950	4 983	0.7
Indonesia	7 777	9 612	11 380	8 856	-22.2
Papua New Guinea	968	1 028	1 038	867	-16.5
Thailand	653	675	794	752	-5.3
Vietnam	16 467	18 500	18 200	18 500	1.6
Others	1 060	958	639	1 198	87.5
<i>Arabicas</i>	<i>4 241</i>	<i>4 328</i>	<i>4 989</i>	<i>4 710</i>	<i>-5.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>27 002</i>	<i>30 396</i>	<i>32 012</i>	<i>30 446</i>	<i>-4.9</i>
Mexico & Central America	18 394	17 423	16 893	17 607	4.2
Costa Rica	1 791	1 320	1 450	1 569	8.2
El Salvador	1 505	1 450	1 065	1 840	72.7
Guatemala	4 100	3 785	3 835	3 950	3.0
Honduras	3 842	3 450	3 575	3 830	7.1
Mexico	4 150	4 651	4 200	4 000	-4.8
Nicaragua	1 903	1 442	1 831	1 300	-29.0
Others	1 103	1 324	938	1 118	19.3
<i>Arabicas</i>	<i>18 257</i>	<i>17 280</i>	<i>16 759</i>	<i>17 478</i>	<i>4.3</i>
<i>Robustas</i>	<i>136</i>	<i>143</i>	<i>134</i>	<i>130</i>	<i>-3.4</i>
South America	54 429	60 309	53 500	63 000	17.8
Brazil	36 070	45 992	39 470	48 095	21.9
Colombia	12 504	8 664	8 098	9 200	13.6
Ecuador	1 110	691	813	854	5.0
Peru	3 063	3 872	3 286	4 000	21.7
Others	1 682	1 090	1 832	850	-53.6
<i>Arabicas</i>	<i>43 174</i>	<i>49 391</i>	<i>42 443</i>	<i>51 038</i>	<i>20.2</i>
<i>Robustas</i>	<i>11 256</i>	<i>10 918</i>	<i>11 056</i>	<i>11 963</i>	<i>8.2</i>
TOTAL	120 031	128 424	123 216	133 308	8.2
Colombian Milds	13 674	9 964	9 181	10 620	15.7
Other Milds	27 974	27 168	27 128	27 859	2.7
Brazilian Naturals	32 434	41 759	37 029	45 049	21.7
Robustas	45 949	49 533	49 878	49 780	-0.2
<i>Arabicas</i>	<i>74 082</i>	<i>78 891</i>	<i>73 338</i>	<i>83 528</i>	<i>13.9</i>
<i>Robustas</i>	<i>45 949</i>	<i>49 533</i>	<i>49 878</i>	<i>49 780</i>	<i>-0.2</i>
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	
Colombian Milds	11.4	7.8	7.5	8.0	
Other Milds	23.3	21.2	22.0	20.9	
Brazilian Naturals	27.0	32.5	30.1	33.8	
Robustas	38.3	38.6	40.5	37.3	
<i>Arabicas</i>	<i>61.7</i>	<i>61.4</i>	<i>59.5</i>	<i>62.7</i>	
<i>Robustas</i>	<i>38.3</i>	<i>38.6</i>	<i>40.5</i>	<i>37.3</i>	

En milliers de sacs

Les fondamentaux du marché

La campagne 2010/11 est pratiquement terminée dans plusieurs pays exportateurs. Selon les informations officielles disponibles auprès des Membres la **production totale** de la campagne 2010/11 est de 133,3 millions de sacs contre 123,2 millions de sacs au cours de la campagne 2009/10, représentant une hausse de 8,2% (tableau 3).

Les estimations de la campagne 2011/12 ne sont pas encore établies de façon précise dans tous les pays exportateurs. Les autorités brésiliennes viennent de publier leurs deuxièmes estimations officielles de production pour la campagne 2011/12 qui sont de 43,5 millions de sacs dont 32,2 millions de sacs pour les Arabicas et 11,4 millions pour les Robustas. Les estimations de production des autres pays ne sont que très sommaires puisque ne disposant pas encore des chiffres précis. Ceci alimentera certainement les spéculations sur la production mondiale de la campagne 2011/12 pendant le reste de l'année

Estimations de la production dans certains pays exportateurs

L'**annexe** indique deux tableaux dont le premier représente la production de certains pays exportateurs depuis la campagne 2001/02 et le second, la variation de production d'une campagne à l'autre.

Production brésilienne

La campagne 2011/12 qui a déjà commencé au Brésil correspond à une production de basse saison selon le cycle biennal qui caractérise la production des Arabicas. En effet, les arbustes ayant besoin de récupérer après avoir fourni une récolte abondante au cours d'une campagne, se reposent pendant la campagne suivante. Aussi, après une forte production au cours de la campagne 2010/11 la production des Arabicas attendue pour la campagne 2011/12 sera normalement faible, permettant aux arbustes de reprendre leur potentiel en 2012/13. Selon les estimations officielles des autorités brésiliennes, la production de la campagne 2011/12 baissera de 9,5% par rapport à celle de la campagne 2010/11. Si ces estimations se confirment, cette réduction de production sera la plus faible jamais enregistrée pour une campagne de basse saison. Ce qui pourrait indiquer l'atténuation du cycle biennal sur la production de café au Brésil.

Production des autres pays exportateurs

En ce qui concerne les autres pays exportateurs dont les chiffres précis ne sont pas encore disponibles les perspectives de la production pendant la campagne 2011/12 sont quelque peu mitigées. Dans l'ensemble, la production baissera de 17,8% en **Afrique** puisqu'on s'attend à une production de 14,4 millions de sacs contre 17,5 millions pendant la campagne 2010/11. Cette baisse proviendra essentiellement de la contreperformance de l'Éthiopie.

En **Amérique du Sud** l'impact de la chute de production au Brésil sera atténué par l'amélioration de la situation en Colombie après deux campagnes de faibles niveaux de production. Le Pérou pourrait subir une baisse de plus de 2% tandis que l'Équateur connaîtra une augmentation de production. La production totale de la région baissera de 4,5% environ. Dans la région **Mexique et Amérique Centrale** la production pourrait augmenter d'un peu plus de 4% pour atteindre 18,3 millions de sacs contre 17,6 millions en 2010/11, en raison

notamment de la performance au Mexique, au Guatemala et au Nicaragua. La production attendue en **Asie et Océanie** pourrait atteindre 37,1 millions de sacs contre 35,2 millions de sacs en 2010/11, soit une augmentation de 5,6%.

Parmi les quatre groupes de café, seul le groupe des Arabicas naturels subira une baisse de production d'environ 15%. La plus forte augmentation proviendra des Doux de Colombie. Le **tableau 4** indique la production par région, par groupe et par type de café au cours des trois dernières années y compris les estimations préliminaires pour la campagne 2011/12.

Au total, sur la base des estimations de la production brésilienne et à partir des informations disponibles dans d'autres pays exportateurs, les estimations préliminaires de la production mondiale pour la campagne 2011/12 sont environ de 130 millions de sacs.

Tableau 4 : Production par région, par groupe et par type de café

Crop year commencing	2008	2009	2010	2011*	% change 2010-2011	Absolute change 2010-2011
TOTAL	128 424	123 216	133 308	130 041	-2.45	-3 267
Africa	15 969	15 822	17 544	14 414	-17.84	-3 130
Asia & Oceania	34 724	37 001	35 156	37 131	5.62	1 975
Mexico & Central America	17 423	16 893	17 607	18 340	4.16	733
South America	60 309	53 500	63 000	60 156	-4.51	-2 844
Colombian Milds	9 964	9 181	10 620	11 901	12.06	1 281
Other Milds	27 168	27 128	27 859	28 145	1.03	286
Brazilian Naturals	41 759	37 029	45 049	38 288	-15.01	-6 761
Robustas	49 533	49 878	49 780	51 706	3.87	1 926
Arabicas	78 891	73 338	83 528	78 335	-6.22	-5 193
Robustas	49 533	49 878	49 780	51 706	3.87	1 926

*Estimation

En milliers de sacs

Tableau 5: Exportations totales de toutes les formes de café (octobre-mai 2009/10 et 2010/11)

	2009/10	2010/11	% change
TOTAL	61 616	71 942	16.8
Colombian Milds	5 542	6 948	25.4
Other Milds	14 016	17 180	22.6
Brazilian Naturals	20 723	22 918	10.6
Robustas	21 335	24 896	16.7
Arabicas	40 281	47 046	16.8
Robustas	21 335	24 896	16.7
Angola	2	5	181.8
Benin	0	0	
Bolivia	54	39	-28.7
Brazil	20 215	23 699	17.2
Burundi	75	260	248.3
Cameroon	535	464	-13.2
Central African Republic	28	83	199.6
Colombia	4 810	6 160	28.1
Congo, Dem. Rep. of	91	86	-6.0
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	879	874	-0.6
Côte d'Ivoire	1 267	587	-53.7
Cuba	5	6	30.8
Dominican Republic	27	51	90.7
Ecuador	710	855	20.4
El Salvador	840	1 517	80.6
Ethiopia	1 307	2 026	55.1
Gabon	1	1	
Ghana	19	14	-26.4
Guatemala	2 329	2 347	0.8
Guinea	348	270	-22.3
Haiti	7	2	-75.7
Honduras	2 393	3 189	33.3
India	2 447	4 233	73.0
Indonesia	4 273	3 505	-18.0
Jamaica	9	8	-9.6
Kenya	323	372	15.2
Liberia	2	0	
Madagascar	45	49	9.0
Malawi	12	10	
Mexico	1 857	1 752	-5.6
Nicaragua	1 173	1 216	3.7
Nigeria	1	1	
Panama	41	33	-19.8
Papua New Guinea	595	470	-21.0
Paraguay	0	0	
Peru	1 505	1 880	24.9
Philippines	5	9	105.6
Rwanda	178	246	38.4
Sierra Leone	79	24	-69.6
Tanzania	515	666	29.2
Thailand	133	300	125.5
Timor-Leste	38	43	13.1
Togo	137	88	-36.0
Uganda	1 781	1 754	-1.5
Venezuela	15	4	-70.6
Vietnam	10 313	12 550	21.7
Yemen	8	8	2.4
Zambia	22	26	16.1
Zimbabwe	7	8	11.6
Other exporting countries 1/	162	152	-6.2

En milliers de sacs

1/ Guinée équatoriale, Guyane, RDP lao, Népal, Sierra Leone, Sri Lanka et Trinité-et-Tobago

Les **exportations totales** au cours du mois de mai 2011 ont été de 9,2 millions de sacs contre 7,9 millions de sacs en mai 2010. Les exportations totales des huit premiers mois de l'année caféière 2010/11 (octobre 2010 – mai 2011) sont de 71,9 millions de sacs, représentant une hausse de 16,8% par rapport à 61,6 millions de sacs enregistrés au cours de la même période de l'année caféière précédente (tableau 5). Les exportations au cours de cette période ont enregistré une hausse au niveau de chacun des quatre groupes de café, indiquant une forte dynamique dans les activités d'exportations dans presque tous les pays en raison notamment de la fermeté des prix.

La **consommation mondiale** est estimée à 134 millions de sacs au cours de l'année civile 2010 contre 131,3 millions de sacs en 2009, soit une augmentation de 2,1% (tableau 6). La dynamique de la consommation intérieure dans les pays exportateurs qui représente un peu plus de 30% de la consommation mondiale est un important facteur de soutien des prix. En raison de la part de la production utilisée pour satisfaire la demande intérieure dans les pays exportateurs, l'augmentation de la production aura un impact limité sur l'équilibre offre/demande. Le tableau 7 indique le ratio consommation intérieure et production nationale.

Table 6: Consommation mondiale (années civiles 2008 - 2010)

	2008	2009	2010	% share in 2010
WORLD TOTAL	132 662	131 289	134 011	100.0
Exporting countries	37 814	38 996	40 427	30.2
Brazil	17 660	18 390	19 130	14.3
Indonesia	3 333	3 333	3 333	2.5
Ethiopia	3 048	3 210	3 383	2.5
Mexico	2 200	2 200	2 354	1.8
India	1 573	1 700	1 800	1.3
Venezuela, B.R.	1 649	1 650	1 650	1.2
Vietnam	1 083	1 583	1 583	1.2
Colombia	1 400	1 400	1 400	1.0
Philippines	1 080	1 080	1 080	0.8
Others	4 788	4 450	4 714	3.5
Importing countries	94 848	92 293	93 584	69.8
European Union	40 230	39 652	40 920	30.5
Germany	9 535	8 897	9 292	6.9
France	5 152	5 677	5 927	4.4
Italy	5 892	5 806	5 781	4.3
Spain	3 485	3 352	3 232	2.4
United Kingdom	3 067	3 220	3 123	2.3
Poland	1 681	2 001	2 086	1.6
Netherlands	1 324	898	1 327	1.0
Sweden	1 272	1 133	1 221	0.9
Finland	1 115	1 058	1 080	0.8
Others	7 707	7 610	7 851	5.9
Japan	7 065	7 130	7 180	5.4
Norway	715	715	746	0.6
Switzerland	1 149	966	1 012	0.8
Tunisia	317	289	298	0.2
Turkey	484	521	610	0.5
USA	21 652	21 436	21 784	16.3
Other importing countries	23 235	21 584	21 036	15.7
Russian Federation	3 716	3 131	3 661	2.7
Canada	3 210	3 292	3 586	2.7
Algeria	2 118	2 066	2 021	1.5
Korea, Rep. Of	1 665	1 551	1 666	1.2
Ukraine	1 733	1 460	1 485	1.1
Australia	1 145	1 223	1 370	1.0
Others	9 650	8 862	7 245	5.4

En milliers de sacs

Tableau 7: Ratio Consommation intérieure/production nationale dans certains pays exportateurs (%)

Crop year commencing	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Brazil	43.3	28.4	49.3	38.1	47.2	38.4	47.5	38.4	46.6	39.8
Vietnam	3.5	4.5	4.0	4.8	5.8	4.7	6.1	5.9	8.7	8.6
Colombia	11.7	11.9	12.5	12.1	11.1	11.2	11.2	16.2	17.3	15.2
Indonesia	29.3	26.4	28.6	26.5	27.3	37.9	42.9	34.7	29.3	37.6
Ethiopia	52.4	54.6	53.6	47.5	54.6	49.5	48.5	61.6	46.3	45.4
India	23.2	23.7	21.1	30.1	32.7	31.0	34.7	39.8	34.3	36.1
Peru	7.1	7.3	8.2	6.4	8.8	5.1	7.2	6.5	7.6	6.2
Mexico	33.8	34.5	35.7	38.8	40.8	47.6	53.0	47.3	52.4	58.9
Guatemala	8.2	7.4	8.3	8.1	8.2	7.6	7.3	8.9	8.3	8.6
Honduras	6.6	8.0	6.7	8.9	7.2	6.6	12.0	13.3	12.9	12.0
Uganda	4.5	4.8	5.0	4.6	6.3	5.2	4.3	4.4	5.0	5.0
Côte d'Ivoire	8.8	10.1	11.8	14.0	18.7	14.5	13.7	13.2	17.7	14.4

En conclusion, il convient de noter que malgré quelques corrections à la baisse les prix du café restent relativement élevés par rapport aux niveaux enregistrés au cours de l'année 2010, encourageant par conséquent des augmentations des exportations. De plus, le ratio relativement significatif entre la consommation intérieure et la production de chacun des pays exportateurs est entrain de devenir un facteur important de l'équilibre global entre l'offre et la demande de café.

Production dans certains pays exportateurs

Crop year commencing	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2 010
TOTAL	107 739	123 216	106 334	116 246	111 318	128 852	120 031	128 424	123 216	133 308
Brazil	31 365	48 480	28 820	39 272	32 944	42 512	36 070	45 992	39 470	48 095
Vietnam	13 093	11 574	15 337	14 370	13 842	19 340	16 467	18 500	18 200	18 500
Colombia	11 962	11 735	11 230	11 573	12 564	12 541	12 504	8 664	8 098	9 200
Indonesia	6 833	6 731	6 404	7 536	9 159	7 483	7 777	9 612	11 380	8 856
Ethiopia	4 044	4 094	4 394	5 213	4 779	5 551	5 967	4 949	6 931	7 450
India	4 604	4 776	5 534	4 159	4 090	4 563	4 319	3 950	4 950	4 983
Peru	2 829	3 000	2 686	3 425	2 489	4 319	3 063	3 872	3 286	4 000
Mexico	4 438	4 351	4 201	3 867	4 225	4 200	4 150	4 651	4 200	4 000
Guatemala	3 669	4 070	3 610	3 703	3 676	3 950	4 100	3 785	3 835	3 950
Honduras	3 036	2 496	2 968	2 575	3 204	3 461	3 842	3 450	3 575	3 830
Uganda	3 158	2 890	2 599	2 593	2 159	2 700	3 250	3 197	2 797	2 800
Côte d'Ivoire	3 595	3 145	2 689	2 268	1 691	2 177	2 317	2 397	1 795	2 200
Africa	14 978	15 214	14 289	14 945	13 419	15 677	15 965	15 969	15 822	17 544
Asia & Oceania	26 955	25 683	30 184	28 834	30 211	33 936	31 243	34 724	37 001	35 156
Central America	17 353	16 711	16 760	15 736	16 890	16 943	18 394	17 423	16 893	17 607
South America	48 452	65 607	45 100	56 731	50 799	62 295	54 429	60 309	53 500	63 000
Colombian Milds	13 402	13 158	12 283	12 865	13 723	13 876	13 674	9 964	9 181	10 620
Other Milds	26 103	26 084	26 131	25 628	25 770	28 149	27 974	27 168	27 128	27 859
Brazilian Naturals	27 541	42 817	25 292	38 000	29 765	39 521	32 434	41 759	37 029	45 049
Robustas	40 693	41 157	42 628	39 752	42 061	47 305	45 949	49 533	49 878	49 780

En milliers de sacs

Pourcentage de variation annuelle de la production dans certains pays exportateurs

Crop year commencing	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL	14.4	-13.7	9.3	-4.2	15.8	-6.8	7.0	-4.1	8.2
Brazil	54.6	-40.6	36.3	-16.1	29.0	-15.2	27.5	-14.2	21.9
Vietnam	-11.6	32.5	-6.3	-3.7	39.7	-14.9	12.3	-1.6	1.6
Colombia	-1.9	-4.3	3.0	8.6	-0.2	-0.3	-30.7	-6.5	13.6
Indonesia	-1.5	-4.9	17.7	21.5	-18.3	3.9	23.6	18.4	-22.2
Ethiopia	1.2	7.3	18.6	-8.3	16.1	7.5	-17.1	40.1	7.5
India	3.7	15.9	-24.8	-1.7	11.6	-5.3	-8.5	25.3	0.7
Peru	6.1	-10.5	27.5	-27.3	73.5	-29.1	26.4	-15.1	21.7
Mexico	-2.0	-3.5	-7.9	9.2	-0.6	-1.2	12.1	-9.7	-4.8
Guatemala	10.9	-11.3	2.6	-0.7	7.5	3.8	-7.7	1.3	3.0
Honduras	-17.8	18.9	-13.2	24.4	8.0	11.0	-10.2	3.6	7.1
Uganda	-8.5	-10.1	-0.2	-16.7	25.1	20.4	-1.6	-12.5	0.1
Côte d'Ivoire	-12.5	-14.5	-15.7	-25.4	28.8	6.4	3.4	-25.1	22.6
Africa	1.6	-6.1	4.6	-10.2	16.8	1.8	0.0	-0.9	10.9
Asia & Oceania	-4.7	17.5	-4.5	4.8	12.3	-7.9	11.1	6.6	-5.0
Central America	-3.7	0.3	-6.1	7.3	0.3	8.6	-5.3	-3.0	4.2
South America	35.4	-31.3	25.8	-10.5	22.6	-12.6	10.8	-11.3	17.8
Colombian Milds	-1.8	-6.7	4.7	6.7	1.1	-1.5	-27.1	-7.9	15.7
Other Milds	-0.1	0.2	-1.9	0.6	9.2	-0.6	-2.9	-0.1	2.7
Brazilian Naturals	55.5	-40.9	50.2	-21.7	32.8	-17.9	28.7	-11.3	21.7
Robustas	1.1	3.6	-6.7	5.8	12.5	-2.9	7.8	0.7	-0.2