



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

Février 2012

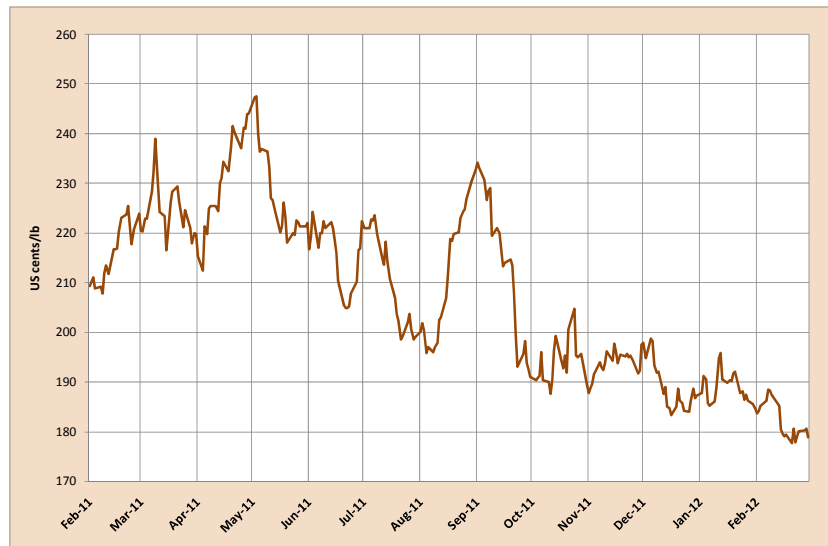
*En février, les prix du café ont été contrastés, les Arabicas baissant et les Robustas augmentant d'un montant comparable. Ces mouvements se sont traduits par un rétrécissement brutal de l'écart entre les prix de ces deux types de café. Le prix indicatif composé de l'OIC a chuté à 182,29 cents États-Unis la livre par rapport à 188,90 cents en janvier, soit une baisse de 3,5% ; il a chuté tous les mois depuis le début de l'année caféière. Cette moyenne mensuelle est également inférieure de 15,6% à celle de février 2011 et de 13,4% à la moyenne annuelle de 2011. En effet, les prix des quatre groupes de café sont plus bas qu'ils ne l'étaient il y a 12 mois. Cette correction à la baisse a été particulièrement marquée dans le cas de l'Arabica, le marché à terme de New York étant à son plus bas niveau depuis novembre 2010.*

*En février 2012, le dollar EU s'est déprécié par rapport aux monnaies de plusieurs pays exportateurs, notamment le real brésilien, le peso colombien, la roupie indienne, la roupie indonésienne et le dong vietnamien, venant accentuer l'impact des corrections à la baisse.*

*En ce qui concerne les fondamentaux du marché, une récolte record de 50,6 millions de sacs est prévue au Brésil pour la campagne 2012/13, la cueillette devant commencer sous peu. Cependant, des conditions météorologiques défavorables continuent à limiter l'offre d'Arabicas lavés, en particulier en Amérique centrale et en Colombie. Compte tenu du dynamisme de la consommation intérieure du Brésil, des niveaux élevés de production en 2012/13 auront un impact négatif limité sur les prix. En effet, les perspectives de la consommation mondiale, par contre, sont excellentes. La demande dans les pays importateurs traditionnels a bien résisté à la récession économique mondiale et la consommation dans les pays exportateurs et les marchés émergents est dynamique avec un fort potentiel de croissance supplémentaire. En outre, les stocks dans les pays exportateurs doivent être reconstitués car ils sont à leurs plus bas niveaux jamais enregistré.*

*Les exportations de l'ensemble des pays exportateurs pendant le mois de janvier 2012 ont été de 8 millions de sacs, portant les exportations totales cumulées pour l'année caféière 2011/12 (octobre 2011 à janvier 2012) à 32,6 millions de sacs contre 33,6 millions de sacs pour la même période en 2010/11, soit une baisse de 3%.*

**Graphique 1 : Prix indicatif composé quotidien de l'OIC  
1 février 2011 – 29 février 2012**



### Mouvements des prix

La moyenne mensuelle du prix indicatif composé de l'OIC a encore baissé de 3,5% en février 2012, passant de 188,90 cents EU la livre en janvier à 182,29 cents, son plus bas niveau en 15 mois (tableau 1). Le moteur de cette baisse a été la performance négative des trois groupes d'Arabica, qui ont tous chuté par rapport à leurs niveaux de janvier. Plus précisément, les **Doux de Colombie** ont baissé de 4,6%, les **Autres doux** de 5,5%, et les **Brésil et autres naturels** de 5,6%. Par contre, les

**Robustas** ont enregistré une forte augmentation de 5,4% par rapport à janvier. Les graphiques 1 et 2 donnent respectivement le prix indicatif composé quotidien de l'OIC et les prix indicatifs des groupes de café depuis le 1 février 2011. Par conséquent, les écarts entre les trois groupes d'Arabica et celui du Robusta se sont considérablement rétrécis, l'arbitrage entre les marchés à terme de New York et de Londres chutant de 13,9% (tableau 2 et graphique 3).

**Graphique 2 : Prix indicatifs quotidiens des groupes de café  
1 février 2011 – 29 février 2012**

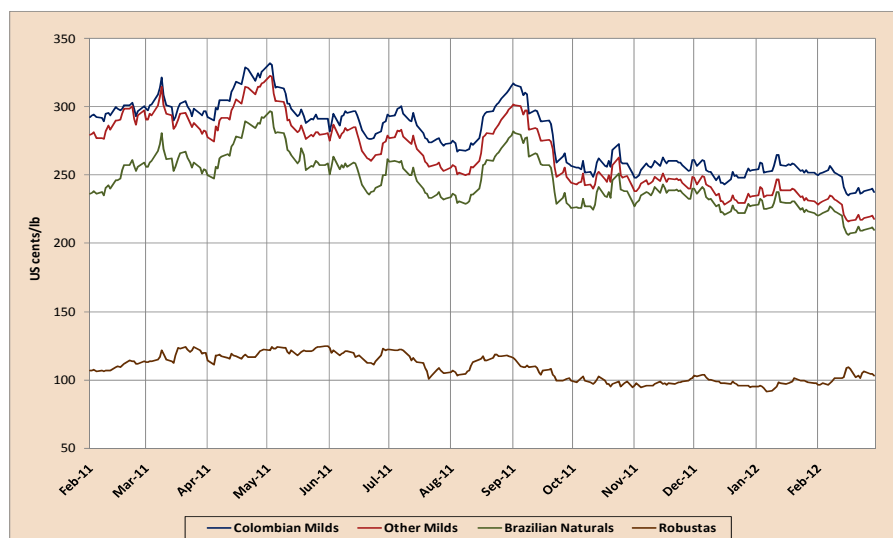


Tableau 1 : Prix indicatifs de l'OIC et prix à terme (cents EU la livre) – février 2012

	ICO Composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
<b>Monthly averages</b>							
<b>2011</b>							
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
July	210.36	285.21	268.02	245.69	112.73	255.90	103.36
August	212.19	286.97	270.44	249.83	112.07	260.39	102.71
September	213.04	287.54	274.88	255.64	106.06	261.39	96.10
October	193.90	257.66	247.82	234.28	98.10	236.74	88.64
November	193.66	256.99	245.09	236.75	97.24	235.25	85.78
December	189.02	251.60	236.71	228.79	98.41	227.23	87.65
<b>2012</b>							
January	188.90	255.91	237.21	228.21	96.72	227.50	84.19
<b>February</b>	<b>182.29</b>	<b>244.14</b>	<b>224.16</b>	<b>215.40</b>	<b>101.93</b>	<b>212.09</b>	<b>88.69</b>
<b>Annual averages</b>							
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
2011	210.39	283.84	271.07	247.61	109.21	256.36	101.23
% change between Feb-12 and Jan-12							
	-3.5	-4.6	-5.5	-5.6	5.4	-6.8	5.3
% change between Feb-12 and Feb-11							
	-15.6	-17.6	-22.1	-12.8	-6.8	-18.9	-15.2
% change between Feb-12 and 2011 average							
	-13.4	-14.0	-17.3	-13.0	-6.7	-17.3	-12.4
<b>Volatility (%)</b>							
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
Jul-11	5.8	5.4	5.5	5.8	9.9	6.3	10.3
Aug-11	5.7	5.3	6.0	6.5	7.2	6.8	7.5
Sep-11	7.7	8.0	8.2	9.0	8.2	9.2	9.0
Oct-11	10.6	10.4	10.9	11.4	10.0	12.4	11.2
Nov-11	4.7	5.7	6.0	6.1	4.9	7.5	4.9
Dec-11	6.1	6.6	6.8	6.7	4.7	8.0	5.5
Jan-12	6.5	6.4	7.3	7.1	6.6	7.7	8.1
<b>Feb-12</b>	<b>4.4</b>	<b>5.4</b>	<b>5.4</b>	<b>5.9</b>	<b>10.4</b>	<b>6.4</b>	<b>6.5</b>
<b>Variation between Feb-12 and Jan-12</b>							
	-2.1	-1.0	-1.9	-1.2	3.8	-1.3	-1.6

\*Moyenne des 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> positions

Tableau 2 : Écart entre les groupes de prix (cents EU la livre)

	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*
Feb-11	8.61	39.70	182.55	26.58	31.09	173.94	142.85	162.74
Mar-11	12.83	39.55	195.58	27.37	26.72	182.75	156.03	174.24
Apr-11	11.08	33.51	180.19	24.45	22.43	169.11	146.68	160.96
May-11	12.97	37.36	170.00	25.44	24.39	157.03	132.63	152.00
Jun-11	17.19	39.52	172.48	29.30	22.33	155.29	132.96	152.55
Jul-11	16.53	37.14	174.90	26.58	20.61	158.37	137.77	157.68
Aug-11	12.66	31.90	181.48	26.14	19.24	168.82	149.58	165.29
Sep-11	12.66	31.90	181.48	26.14	19.24	168.82	149.58	165.29
Oct-11	9.83	23.37	159.55	20.91	13.54	149.72	136.18	148.10
Nov-11	11.91	20.25	159.75	21.74	8.34	147.85	139.50	149.47
Dec-11	14.89	22.81	153.19	24.37	7.92	138.30	130.38	139.58
Jan-12	18.71	27.71	159.20	28.42	9.00	140.49	131.49	143.30
Feb-12	19.98	28.74	142.21	32.06	8.76	122.22	113.47	123.39
<b>Absolute change between Feb-12 and Jan-12</b>								
	1.28	1.03	-16.99	3.64	-0.24	-18.27	-18.02	-19.91
<b>% change between Feb-12 and Jan-12</b>								
	6.8	3.7	-10.7	12.8	-2.7	-13.0	-13.7	-13.9

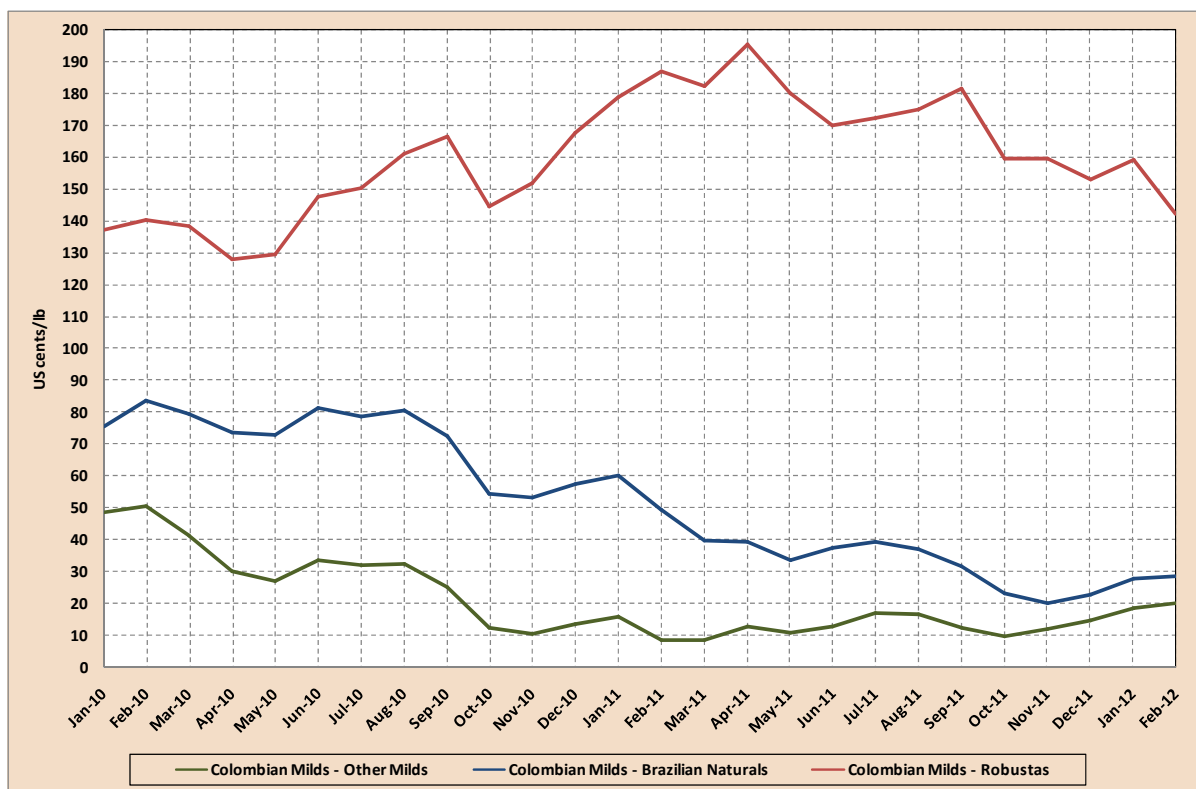
\*Moyenne des 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> positionsGraphique 3 : Écart entre les prix des Doux de Colombie et des trois autres groupes de café  
Janvier 2010 – février 2012

Tableau 3 : Production dans certains pays exportateurs

Crop year commencing	2008	2009	2010	2011	% change 2010-2011
<b>TOTAL</b>	<b>128 293</b>	<b>122 935</b>	<b>134 267</b>	<b>128 546</b>	<b>-4.3</b>
<b>Africa</b>	<b>15 950</b>	<b>15 830</b>	<b>16 166</b>	<b>17 787</b>	<b>10.0</b>
Cameroon	750	750	608	1 083	78.2
Côte d'Ivoire	2 397	1 795	999	1 600	60.2
Ethiopia	4 949	6 931	7 500	8 312	10.8
Kenya	541	630	658	750	13.9
Tanzania	1 186	709	800	750	-6.2
Uganda	3 197	2 797	3 290	2 850	-13.4
Others	2 931	2 220	2 311	2 442	5.6
<i>Arabicas</i>	<i>7 894</i>	<i>9 147</i>	<i>10 143</i>	<i>10 857</i>	<i>7.0</i>
<i>Robustas</i>	<i>8 056</i>	<i>6 683</i>	<i>6 023</i>	<i>6 929</i>	<i>15.0</i>
<b>Asia &amp; Oceania</b>	<b>34 727</b>	<b>37 206</b>	<b>36 011</b>	<b>34 668</b>	<b>-3.7</b>
India	3 950	4 764	5 033	4 917	-2.3
Indonesia	9 612	11 380	9 129	9 200	0.8
Papua New Guinea	1 028	1 038	867	1 000	15.3
Thailand	376	470	579	850	46.9
Vietnam	18 500	18 200	19 467	17 500	-10.1
Others	1 261	1 354	936	1 201	28.2
<i>Arabicas</i>	<i>4 389</i>	<i>5 070</i>	<i>5 190</i>	<i>5 825</i>	<i>12.2</i>
<i>Robustas</i>	<i>30 338</i>	<i>32 136</i>	<i>30 821</i>	<i>28 842</i>	<i>-6.4</i>
<b>Mexico &amp; Central America</b>	<b>17 307</b>	<b>16 855</b>	<b>19 278</b>	<b>18 082</b>	<b>-6.2</b>
Costa Rica	1 320	1 450	1 588	1 592	0.2
El Salvador	1 450	1 065	1 859	1 330	-28.5
Guatemala	3 785	3 835	3 950	3 450	-12.7
Honduras	3 450	3 575	4 326	4 300	-0.6
Mexico	4 651	4 200	4 850	4 500	-7.2
Nicaragua	1 442	1 831	1 804	1 850	2.6
Others	1 209	899	901	1 060	17.7
<i>Arabicas</i>	<i>17 165</i>	<i>16 721</i>	<i>19 074</i>	<i>17 872</i>	<i>-6.3</i>
<i>Robustas</i>	<i>142</i>	<i>134</i>	<i>204</i>	<i>210</i>	<i>2.8</i>
<b>South America</b>	<b>60 309</b>	<b>53 044</b>	<b>62 812</b>	<b>58 010</b>	<b>-7.6</b>
Brazil	45 992	39 470	48 095	43 484	-9.6
Colombia	8 664	8 098	8 523	8 500	-0.3
Ecuador	691	813	854	875	2.5
Peru	3 872	3 286	3 986	3 980	-0.1
Others	1 090	1 377	1 354	1 171	-13.5
<i>Arabicas</i>	<i>49 391</i>	<i>41 988</i>	<i>50 851</i>	<i>46 275</i>	<i>-9.0</i>
<i>Robustas</i>	<i>10 918</i>	<i>11 056</i>	<i>11 962</i>	<i>11 736</i>	<i>-1.9</i>
<b>TOTAL</b>	<b>128 293</b>	<b>122 935</b>	<b>134 267</b>	<b>128 546</b>	<b>-4.3</b>
Colombian Milds	9 964	9 181	9 693	9 730	0.4
Other Milds	27 052	26 582	29 949	28 765	-4.0
Brazilian Naturals	41 822	37 162	45 615	42 335	-7.2
Robustas	49 455	50 010	49 009	47 717	-2.6
<i>Arabicas</i>	<i>78 838</i>	<i>72 926</i>	<i>85 258</i>	<i>80 829</i>	<i>-5.2</i>
<i>Robustas</i>	<i>49 455</i>	<i>50 010</i>	<i>49 009</i>	<i>47 717</i>	<i>-2.6</i>
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	
Colombian Milds	7.8	7.5	7.2	7.6	
Other Milds	21.1	21.6	22.3	22.4	
Brazilian Naturals	32.6	30.2	34.0	32.9	
Robustas	38.5	40.7	36.5	37.1	
<i>Arabicas</i>	<i>61.5</i>	<i>59.3</i>	<i>63.5</i>	<i>62.9</i>	
<i>Robustas</i>	<i>38.5</i>	<i>40.7</i>	<i>36.5</i>	<i>37.1</i>	

En milliers de sacs

## Les fondamentaux du marché

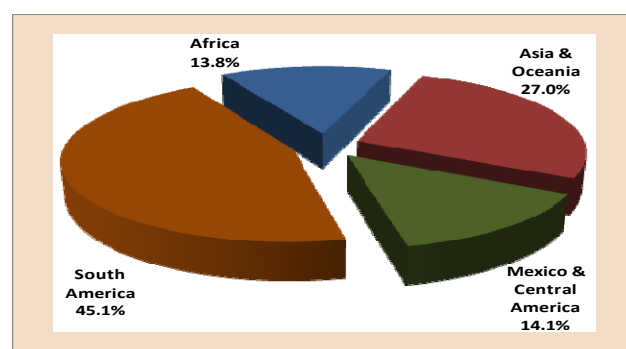
La production totale de la campagne 2011/12 est maintenant estimée à 128,5 millions de sacs, en baisse de 4,3% par rapport à 2010/11. Cette baisse est essentiellement attribuable au cycle biennal de la production d'Arabica au Brésil, qui a chuté de 12%. Le graphique 4 indique la part de la production mondiale par région.

À l'exception de l'Afrique, où la production devrait augmenter de 10% (17,8 millions de sacs), la production a baissé dans toutes les autres régions productrices de café. Une légère diminution de 3,7% est prévue en Asie et Océanie (34,7 millions de sacs par rapport à 36 millions de sacs en 2010/11). Cette baisse de la production est due au Viet Nam et à l'Inde où de fortes pluies sont susceptibles d'affecter la production.

De mauvaises conditions météorologiques ont également été signalées dans la majeure partie de l'Amérique centrale, provoquant une baisse de 6,2% (18,1 millions de sacs) dans la région. Seuls le Nicaragua et le Costa Rica devraient enregistrer une légère augmentation. En Amérique du Sud, la production devrait chuter de 7,6% (58 millions de sacs contre 62,8 millions de sacs en 2010/11). La Colombie ne semble pas en mesure de se rétablir de trois années consécutives de production inférieure à ses capacités en raison de pluies excessives et de l'apparition des maladies, des ravageurs et le renouvellement des caféiers.

En ce qui concerne la campagne 2012/13, seul le Brésil (CONAB, agence officielle chargée des prévisions de la récolte) a fourni ses premières estimations qui indiquent une production totale de 50,6 millions de sacs, dont 37,7 millions de sacs d'Arabica et 12,9 millions de sacs de Robusta. Cependant, il est trop tôt pour estimer la production mondiale totale de 2012/13.

Graphique 4 : Parts dans la production totale par continent en 2011/12



**Tableau 4 : Exportations totales de toutes les formes de café (Octobre – janvier 2010/11 et 2011/12)**

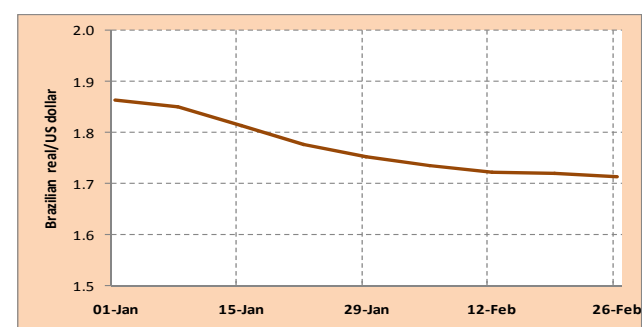
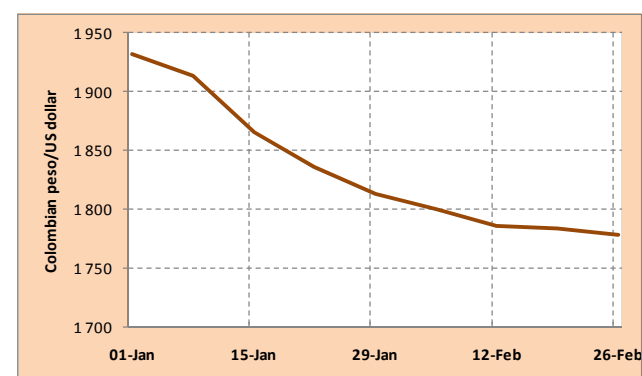
	2010/11	2011/12	% change
<b>TOTAL</b>	<b>33 612</b>	<b>32 592</b>	<b>-3.0</b>
Colombian Milds	3 800	3 104	-18.3
Other Milds	6 730	7 242	7.6
Brazilian Naturals	12 870	11 282	-12.3
Robustas	10 211	10 965	7.4
Arabicas	23 401	21 627	-7.6
Robustas	10 211	10 965	7.4
Angola	2	3	60.8
Benin	0	0	
Bolivia	29	42	44.4
Brazil	12 887	11 236	-12.8
Burundi	187	69	-63.1
Cameroon	131	39	-70.7
Central African Republic	19	7	-65.5
Colombia	3 412	2 775	-18.7
Congo, Dem. Rep. of	38	32	-15.5
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	259	295	13.9
Côte d'Ivoire	386	229	-40.7
Cuba	1	4	233.3
Dominican Republic	16	17	7.4
Ecuador	435	595	36.8
El Salvador	492	262	-46.8
Ethiopia	948	527	-44.4
Gabon	0	0	
Ghana	11	28	149.6
Guatemala	604	627	3.7
Guinea	91	125	36.9
Haiti	0	2	384.7
Honduras	915	960	4.9
India	1 364	1 328	-2.7
Indonesia	1 835	2 108	14.9
Jamaica	2	2	8.6
Kenya	199	229	14.9
Liberia	1	0	-31.5
Madagascar	26	27	1.9
Malawi	7	4	-51.2
Mexico	497	745	49.9
Nicaragua	418	232	-44.5
Nigeria	1	0	-75.1
Panama	11	9	-20.6
Papua New Guinea	262	495	88.8
Paraguay	0	0	-100.0
Peru	1 520	2 119	39.4
Philippines	5	3	-40.0
Rwanda	137	80	-41.8
Sierra Leone	10	13	36.6
Tanzania	351	219	-37.5
Thailand	177	59	-66.8
Timor-Leste	35	33	-5.2
Togo	16	8	-48.3
Uganda	908	911	0.4
Venezuela	2	1	-34.5
Vietnam	4 875	6 000	23.1
Yemen	3	4	21.8
Zambia	5	8	40.4
Zimbabwe	2	1	-45.4
Other exporting countries 1/	78	82	4.2

En milliers de sacs

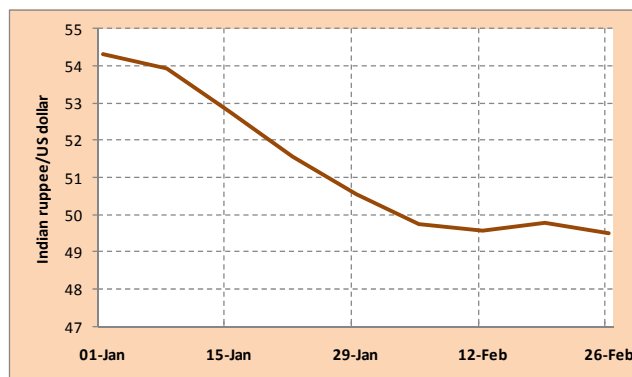
1/ Guinée équatoriale, Guyana, Lao (RPD), Népal, Sri Lanka et Trinité-et-Tobago

Les **exportations** de janvier se sont élevées à 8 millions de sacs, contre 8,9 millions en janvier 2011, portant le volume total des exportations au cours des quatre premiers mois de l'année caféière 2011/12 (octobre 2011 à janvier 2012) à 32,6 millions de sacs, soit une baisse de 3% par rapport aux 33,6 millions de sacs exportés durant la même période l'année dernière (tableau 4). Les exportations totales d'Arabicas ont baissé de 7,6% et celles de Robusta ont augmenté de 7,4% par rapport à l'année caféière 2010/11. Pendant cette période, de nombreux grands pays exportateurs ont enregistré des baisses de leurs exportations.

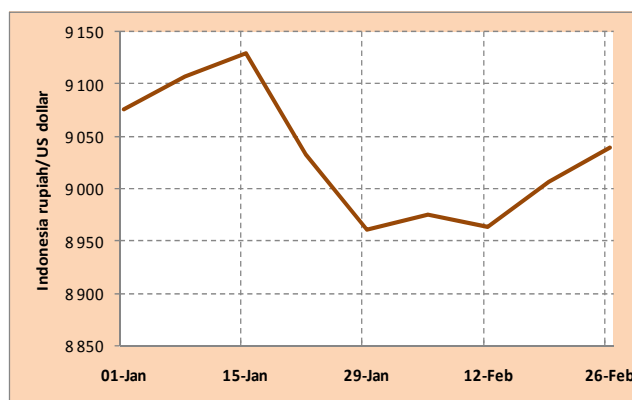
En outre, le taux de change du dollar EU par rapport aux monnaies de certains pays exportateurs a chuté en février par rapport à janvier, accentuant l'impact négatif des corrections à la baisse des prix. Les graphiques 5, 6, 7, 8 et 9 illustrent les variations hebdomadaires des taux de change du dollar EU par rapport au real brésilien, au peso colombien, à la roupie indienne, à la roupie indonésienne et au dong vietnamien, respectivement, depuis janvier 2012.

**Graphique 5 : Taux de change real brésilien/ dollar EU****Graphique 6 : Taux de change peso colombien/dollar EU**

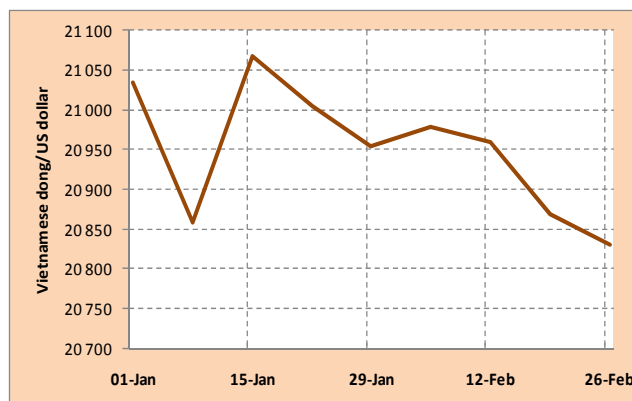
Graphique 7 : Taux de change roupie indienne/dollar EU



Graphique 8 : Taux de change roupie indonésienne/dollar EU



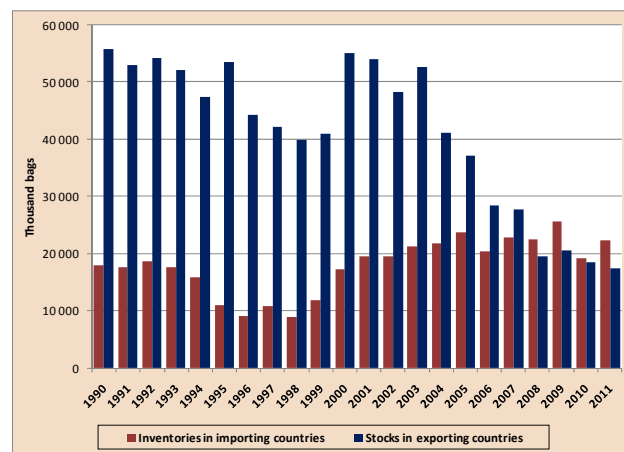
Graphique 9 : Taux de change dong vietnamien/dollar EU



17,4 millions de sacs, le plus bas niveau jamais enregistré. Les prix relativement élevés observés au cours des deux dernières années ont encouragé de fortes exportations et une réduction des stocks.

Les réserves des pays importateurs, par contre, ont augmenté à un niveau relativement solide de 22,3 millions de sacs. Cette accumulation a apaisé les craintes concernant l'offre limitée de certaines origines, contribuant à la tendance baissière des prix depuis leur niveau record en mai 2011.

Graphique 10 : Réserves et stocks mondiaux (Campagnes 1990/91 – 2011/12)



Le graphique 10 indique les réserves et stocks mondiaux depuis 1990/91. Les stocks mondiaux ont sensiblement réduit en raison des fortes exportations enregistrées pendant l'année civile 2011. Sur la base des informations fournies par les Membres, le volume des **stocks d'ouverture dans les pays exportateurs** en 2011/12 est d'environ

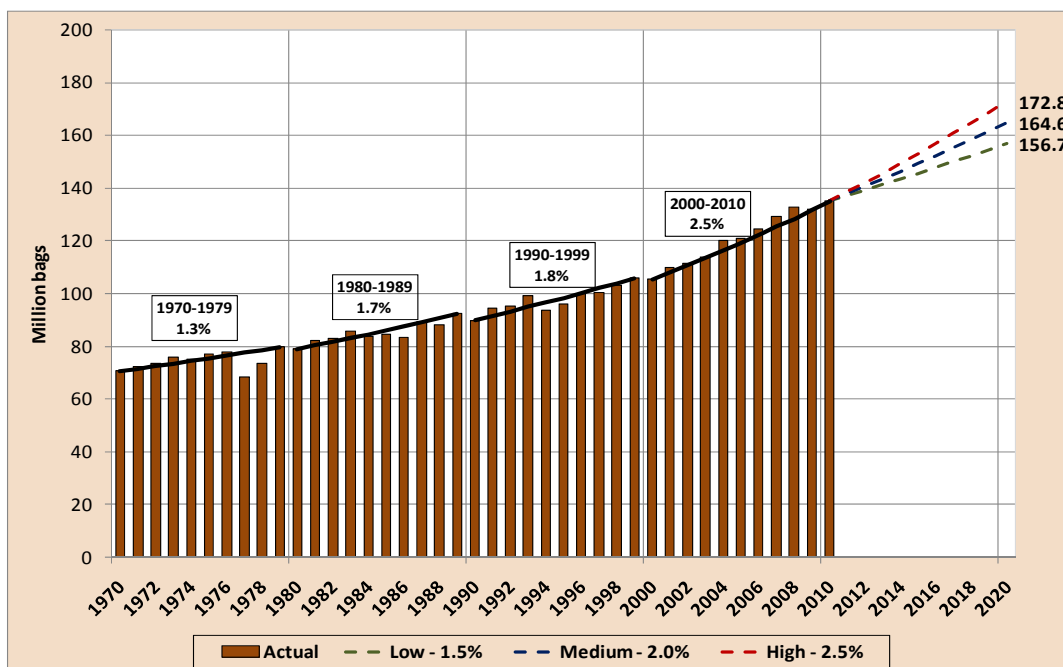
La **consommation mondiale** de l'année civile 2010 a atteint 135 millions de sacs, soit une augmentation de 2,4% par rapport à l'année précédente (tableau 5). Les premières indications de croissance envisagent une plus grande production en 2011. La consommation mondiale n'a cessé de croître depuis plus de 40 ans, à un taux de croissance annuel composé de 1,6%. Le graphique 11 illustre les perspectives sur 10 ans de la demande de café, selon trois scénarios possibles : faible, moyenne et élevée. Dans tous ces scénarios, une croissance relativement forte de la consommation est envisagée, ce qui pourrait bien excéder la croissance de la production.

**Tableau 5 : Consommation mondiale  
(Années civiles 2007 – 2010)**

	2007	2008	2009	2010	2009-2010	
					Difference	% change
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>129 354</b>	<b>132 917</b>	<b>131 828</b>	<b>135 012</b>	<b>3 184</b>	<b>2.4</b>
<b>Exporting countries</b>	<b>36 373</b>	<b>38 119</b>	<b>39 675</b>	<b>41 319</b>	<b>1 643</b>	<b>4.0</b>
Brazil	16 927	17 526	18 208	18 945	738	3.9
Indonesia	3 208	3 333	3 333	3 333	0	0
Ethiopia	2 785	2 933	3 089	3 253	165	5.1
Mexico	2 050	2 200	2 200	2 239	39	1.7
Venezuela, B.R.	1 534	1 599	1 649	1 650	1	0
Vietnam	938	1 021	1 208	1 583	375	23.7
India	1 438	1 518	1 605	1 713	107	6.3
Colombia	1 400	1 400	1 400	1 400	0	0
Philippines	1 060	1 390	1 770	1 973	203	10
Others	5 035	5 199	5 214	5 231	17	0.3
<b>Importing countries</b>	<b>92 981</b>	<b>94 798</b>	<b>92 152</b>	<b>93 693</b>	<b>1 541</b>	<b>1.6</b>
<b>European Union</b>	<b>40 670</b>	<b>40 230</b>	<b>39 652</b>	<b>40 779</b>	<b>1 127</b>	<b>2.8</b>
Germany	8 627	9 535	8 897	9 292	395	4.3
France	5 628	5 152	5 677	5 713	36	0.6
Italy	5 821	5 892	5 806	5 781	-25	-0.4
Spain	3 198	3 485	3 352	3 232	-120	-3.7
United Kingdom	2 824	3 067	3 220	3 134	-86	-2.7
Others	14 572	13 099	12 700	13 626	926	6.8
Japan	7 282	7 065	7 130	7 192	62	0.9
USA	21 033	21 652	21 436	21 783	347	1.6
Other importing countries	23 996	25 850	23 934	23 938	5	0.0

En milliers de sacs

**Graphique 11 : Perspectives de la consommation mondiale  
(Années civiles 1970 – 2020)**



En conclusion, en dépit de la correction à la baisse des prix de l'Arabica, les perspectives à long terme du marché du café demeurent positives. Une demande forte et dynamique, associée à une offre faible d'Arabicas lavés, devrait encourager la fermeté des prix à l'avenir. Toutefois, la faiblesse du dollar EU par rapport aux monnaies de certains pays exportateurs est susceptible d'exercer un impact négatif sur les recettes d'exportation.