9

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL CAFÉ
ORGANIZAÇÃO INTERNACIONAL DO CAFÉ
ORGANISATION INTERNATIONALE DU CAFÉ

L CAFÉ

EE ORGANIZATION

F

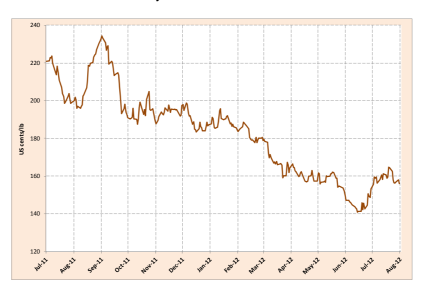
RAPPORT MENSUEL DE LA SITUATION DU MARCHÉ DU CAFÉ

Juillet 2012

Les prix du café ont rebondi en juillet 2012, le prix indicatif composé de l'OIC augmentant de 9,5% par rapport à juin après neuf mois consécutifs de baisse des prix. La plus forte croissance a été observée pour les Arabicas, alimentée par des inquiétudes au sujet de la récolte au Brésil dues à des précipitations anormalement élevées au début du mois. Néanmoins, les prix des Arabicas demeurent à des niveaux relativement faibles par rapport aux 12 derniers mois. Les Robustas ont enregistré une croissance plus modeste de 1,3% pour atteindre leur plus haut niveau depuis août 2011.

En ce qui concerne les fondamentaux du marché, la production mondiale de 2011/12 est estimée à 131,4 millions de sacs, en légère baisse par rapport à 134,4 millions de sacs en 2010/11. L'estimation de la consommation mondiale, par contre, augmente à 137,9 millions de sacs pour l'année civile 2011. L'équilibre de l'offre et de la demande reste donc relativement serré.

Les exportations mondiales en juin 2012 ont atteint 9,6 millions de sacs, soit 5,1 % de plus qu'à la même période en 2011, portant les exportations totales pour les trois premiers trimestres de l'année caféière (octobre à juin) à 81,2 millions de sacs, en légère baisse de 0,3% par rapport à l'année précédente. Les exportations totales entre octobre et juin au cours des dix dernières années ont augmenté à raison de 2% par an. Aussi, une brève analyse des exportations de certains pays exportateurs sera faite dans ce rapport.



Graphique 1 : Prix indicatif composé quotidien de l'OIC : 1 juillet 2011 – 1 août 2012

Mouvements des prix

Le prix indicatif composé de l'OIC a enregistré une forte croissance en juillet 2012, en hausse de 9,5% pour atteindre 159,07 cents EU la livre, son plus haut niveau en trois mois (tableau 1). Il s'agit d'un revirement significatif de la tendance, après neuf mois consécutifs de baisse des prix. Les graphiques 1 et 2 indiquent respectivement le prix indicatif composé quotidien de l'OIC et les prix indicatifs des groupes de café depuis juillet 2011. Les Arabicas ont été la force motrice de ces récentes performances, les moyennes mensuelles des Doux de Colombie, des Autres doux et des Brésil et autres naturels

augmentant de 9,7%, 12,9% et 12,7% respectivement. Cependant, les moyennes mensuelles des trois groupes d'Arabicas demeurent à des niveaux relativement faibles par rapport aux 12 derniers mois, des préoccupations macro-économiques continuant de peser lourdement sur le marché. La moyenne mensuelle des **Robustas** a connu une croissance plus modeste de 1,3%, à 107,06 cents EU la livre. En conséquence, l'écart entre les Arabicas et Robustas s'est fortement creusé, l'arbitrage entre les marchés à terme de New York et de Londres augmentant de 33,6% (tableau 2 et graphique 3).



Graphique 2 : Prix indicatifs quotidiens des groupes de café : 1 juillet 2011 – 1 août 2012

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

	ICO	Colombian		Brazilian			
	Composite	Milds	Other Milds	Naturals	Robustas	New York*	London*
Monthly avera							
2011							
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
2012							
January	188.90	255.91	237.21	228.21	96.72	227.50	84.19
February	182.29	244.14	224.16	215.40	101.93	212.09	88.69
March	167.77	222.84	201.26	192.03	103.57	188.78	91.37
April	160.46	214.46	191.45	180.90	101.80	181.75	91.81
May	157.68	207.32	184.65	174.17	106.88	176.50	96.82
June	145.31	184.67	168.69	156.17	105.70	159.93	94.75
July	159.07	202.56	190.45	175.98	107.06	183.20	96.14
Annual averag							
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	74.38	165.20	71.98
2010	210.39	283.84	271.07	247.61	109.21	256.36	101.23
% change bety			2/1.0/	247.01	109.21	230.30	101.23
70 Change Detv	9.5	9.7	12.9	12.7	1.3	14.5	1.5
% change bety			12.5	12.7	1.5	14.5	1.5
70 Change Detv	-24.4	-29.0	-28.9	-28.4	-5.0	-28.4	-7.0
% change bety				20.4	3.0	20.4	7.0
70 Change Detv	-24.4	-28.6	-29.7	-28.9	-2.0	-28.5	-5.0
Volatility (%)	24.4	20.0	25.7	20.5	2.0	20.5	3.0
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
Feb-12	4.4	5.4	7.3 5.4	5.9	10.4	6.4	6.5
Mar-12	8.4	7.8	9.0	12.6	7.3	10.4	6.8
Apr-12	5.1	7.8 5.5	6.0	7.2	3.2	7.2	3.4
May-12	6.0	5.7	6.1	6.4	8.7	6.8	5.9
Jun-12	7.9	3.7 8.7	9.7	9.8	5.9	10.9	5.7
Jul-12 Jul-12	7.9 6.9	8.7 7.2	9.7 8.6	9.8 8.6	5.9 6.8	9.8	6.6
Variation bety			0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
variation bett	-1.0	-1.4	-1.0	-1.1	0.8	-1.1	0.8
* Moyenne des 2 ⁶		-1.4	-1.0	-1.1	0.0	-1.1	0.0

^{*} Moyenne des 2^e et 3^e positions

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

	Colombian	Colombian	Colombian Colombian Other Milds Other Milds		Brazilian	New York*		
	Milds	Milds	Milds	Milds			Naturals	
	Other Milds	Brazilian	Robustas	New York*	Brazilian	Robustas	Robustas	London*
		Naturals			Naturals			
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
Mar-12	21.58	30.80	119.26	34.06	9.22	97.69	88.46	97.41
Apr-12	23.01	33.55	112.66	32.71	10.55	89.65	79.10	89.94
May-12	22.67	33.15	100.45	30.83	10.48	77.78	67.30	79.68
Jun-12	15.98	28.49	78.97	24.73	12.51	62.99	50.48	65.18
Jul-12	12.11	26.58	95.50	19.36	14.46	83.38	68.92	87.06
Absolute ch	ange between Jul-:	12 and Jun-12						
	-3.87	-1.92	16.53	-5.37	1.95	20.39	18.44	21.88
% change be	etween Jul-12 and .	Jun-12						
	-24.2	-6.7	20.9	-21.7	15.6	32.4	36.5	33.6

^{*} Moyenne des 2^e et 3^e positions

Graphique 3 : Écart entre les prix indicatifs des Arabicas et des Robustas Juin 2010 – juillet 2012

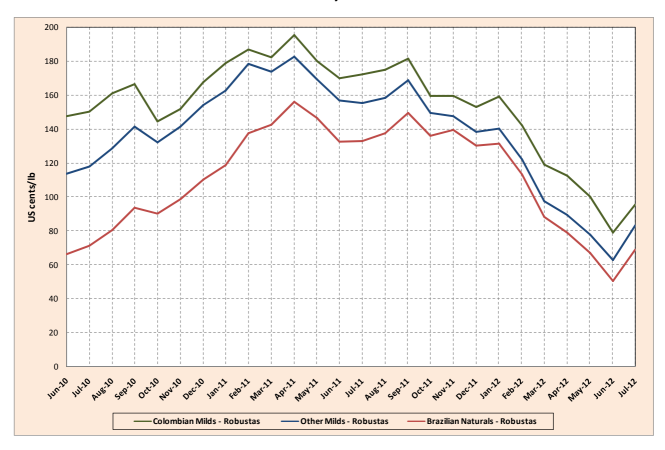


Tableau 3: Production dans certains pays exportateurs

Crop year commencing	2008	2009	2010	2011	% change 2010-201
TOTAL	128 263	122 658	134 386	131 381	-2.2
Africa	15 949	15 834	16 306	16 685	2. 3
Cameroon	750	750	608	1 083	78.
Côte d'Ivoire	2 397	1 795	982	1 600	62.
Ethiopia	4 949	6 931	7 500	6 500	-13.
Kenya	541	630	658	680	3.
Tanzania	1 186	709	800	534	-33.
Uganda	3 197	2 797	3 290	3 212	-2.
Others	2 929	2 223	2 468	3 076	24.
Arabicas	7 894	9 147	10 150	9 054	-10.
Robustas	8 055	6 687	6 156	7 631	24.
Asia & Oceania	34 696	36 886	36 044	36 908	2.4
India	3 950	4 794	5 033	5 333	6.
Indonesia	9 612	11 380	9 129	8 250	-9.
Papua New Guinea	1 028	1 038	870	1 415	62.
Thailand	376	470	579	693	19.
Vietnam	18 438	17 825	19 467	20 000	2.
Others	1 292	1 379	967	1 217	25.
Arabicas	4 420	5 106	5 206	6 104	17.
Robustas	30 277	31 780	30 839	30 804	-0.
Mexico & Central					
America	17 310	16 894	19 142	18 769	-2.0
Costa Rica	1 320	1 450	1 588	1 799	13.
El Salvador	1 450	1 065	1 860	1 260	-32.
Guatemala	3 785	3 835	3 950	3 750	-5.
Honduras	3 450	3 575	4 326	4 500	4.
Mexico	4 651	4 200	4 850	4 300	-11.
Nicaragua	1 445	1 871	1 669	2 100	25.
Others	1 209	899	899	1 060	17.
Arabicas	17 168	16 761	18 938	18 560	-2.
Robustas	142	134	204	209	2.
South America	60 309	53 044	62 893	59 019	-6.2
Brazil	45 992	39 470	48 095	43 484	-9.
Colombia	8 664	8 098	8 523	7 800	-8.
Ecuador	691	813	854	1 075	25.
Peru	3 872	3 286	4 069	5 492	35.
Others	1 090	1 377	1 353	1 168	-13.
Arabicas Robustas	49 391 10 918	41 988 11 056	50 932 11 962	47 185 11 834	-7. -1.
TOTAL			134 386		- 2. :
Colombian Milds	9 964	9 181	9 693	8 784	-9. 4
Other Milds	27 055			31 192	4.
Brazilian Naturals Robustas	41 853 49 392			40 927 50 478	-10. 2.
Arabicas					-5.
Robustas	78 872 49 392	73 001 49 657	85 226 49 160	80 903 50 478	-5. 2.
		49 657		50 478	2.
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	
Colombian Milds	7.8	7.5	7.2	6.7	
Other Milds	21.1	21.7	22.3	23.7	
Brazilian Naturals Robustas	32.6 38.5	30.3 40.5	34.0 36.6	31.2 38.4	
Arabicas	61.5	59.5	63.4	61.6	
	01.3	JJ.J	03.4	01.0	

En milliers de sacs

Les fondamentaux du marché

La production totale pour 2011/12 est estimée à 131,4 millions de sacs, en baisse de 2,2% par rapport à l'année précédente (tableau 3). Cette baisse est essentiellement attribuable au fait que 2011/12 est l'année creuse du cycle biennal de production d'Arabica au Brésil. Cependant, cet effet a été partiellement atténué par des estimations favorables pour d'autres pays exportateur comme le Viet Nam, le Pérou et le Honduras.

Plus précisément, la production des Autres doux et des Robustas devrait être plus élevée en 2011/12, les Doux de Colombie et les Brésil et autres naturels enregistrant des prévisions plus faibles. La production totale d'Arabica est estimée aux environs de 80,9 millions de sacs et celle des Robustas à un niveau record de 50,5 millions de sacs. La production devrait augmenter en Afrique et en Asie, de 2,3% et 2,4% respectivement, mais reculer de 2% au Mexique et en Amérique centrale et de 6,2% en Amérique du Sud.

Quarante pour cent de la récolte 2012/13 au Brésil ont déjà été effectués. On estime que des précipitations excessives au début du mois ont endommagé une partie de la récolte et affecté sa qualité, mais l'ampleur des dégâts reste à déterminer. La plupart des autres pays producteurs ne commenceront leur récolte qu'au cours du dernier trimestre de l'année, date à laquelle on se fera une idée plus précise de la récolte 2012/13.

Graphique 4: Production en 2011/12 par continent

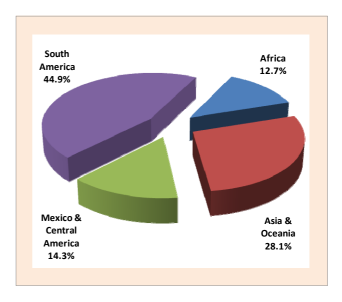


Tableau 4 : Total des exportations de toutes les formes de café (Octobre à juin 2010/11 et 2011/12)

	2010/11	2011/12	% change
TOTAL	81 406	81 157	-0.3
Colombian Milds	7 648	6 443	-15.8
Other Milds	19 491	20 189	3.6
Brazilian Naturals	25 620	22 865	-10.8
Robustas	28 646	31 660	10.5
Arabicas	52 760	49 497	-6.2
Robustas	28 646	31 660	10.5
Angola	6	7	18.2
Benin	0	0	
Bolivia	44	63	44.1
Brazil	26 453	21 834	-17.5
Burundi	269	146	-45.6
Cameroon	484	332	-31.5
Central African Republic	87	16	-81.5
Colombia	6 735	5 636	-16.3
Congo, Dem. Rep. of	105	89	-15.1
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	1 065 695	1 091	2.5
Côte d'Ivoire		1 233	77.5
Cuba	6 60	13 79	98.6 32.3
Dominican Republic Ecuador	960	1 124	32.3 17.1
El Salvador	1 662	882	-46.9
Ethiopia	2 351	1 871	-20.4
Gabon	1	0	-100.0
Ghana	36	48	35.1
Guatemala	2 784	2 652	-4.7
Guinea	333	361	8.6
Haiti	6	2	-62.0
Honduras	3 582	4 260	18.9
India	4 644	4 423	-4.8
Indonesia	4 476	5 214	16.5
Jamaica	10	11	4.8
Kenya	509	480	-5.7
Liberia	3	2	-41.3
Madagascar	86	82	-4.2
Malawi	19	11	-43.9
Mexico	2 049	2 415	17.9
Nicaragua	1 340	1 193	-10.9
Nigeria	2	6	171.7
Panama	45	34	-24.4
Papua New Guinea	605	907	49.8
Paraguay	0	0	4600.9
Peru	2 231	2 984	33.8
Philippines	10	5	-50.5
Rwanda	218	161	-26.2
Sierra Leone Tanzania	17 710	35 509	103.1 -28.3
Thailand	312	244	-26.5 -21.7
Timor-Leste	37	18	-50.0
Togo	99	124	24.7
Uganda	2 125	2 012	-5.3
Venezuela	2 123	0	-78.7
Vietnam	13 850	18 325	32.3
Yemen	26	20	-24.1
Zambia	7	11	52.5
Zimbabwe	4	3	-35.1
Other exporting countries 1/	246	189	-23.2

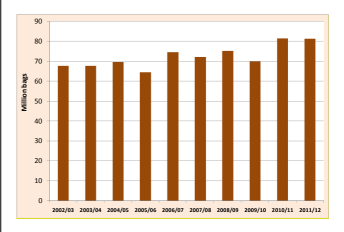
En milliers de sacs

Les exportations totales en juin 2012 ont atteint 9,6 millions de sacs, en baisse de 6,1% par rapport à mai 2012 mais en hausse de 5,1% par rapport à juin 2011.

Exportations entre octobre et juin

Les exportations totales des trois premiers trimestres de l'année caféière 2011/1 2 (octobre à juin) s'élèvent à 81,2 millions de sacs, en légère baisse de 0,3% par rapport à l'année précédente (tableau 4). Toutefois, en termes historiques, les exportations se maintiennent à des niveaux exceptionnellement élevés (graphique 5).

Graphique 5 : Total des exportations de toutes les formes de café (Octobre à juin 2002/03 - 2011/12)

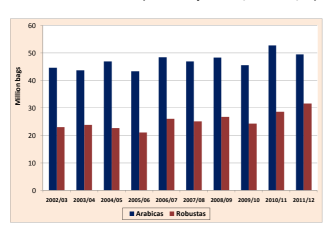


L'annexe donne le total des exportations des pays exportateurs d'octobre à juin 2002/03 à 2011/12 et les parts des groupes et des régions. Pendant cette période, les exportations mondiales ont augmenté au taux annuel moyen de 2%.

En ce qui concerne les groupes de café, la plus forte croissance des dix dernières années a été enregistrée par les **Robustas**, avec un taux annuel moyen de 3,6%. Les **Doux de Colombie**, les **Autres doux** et les **Brésil et autres naturels** ont bougé en moyenne de -3,9%, 2,7% et 1,8% par an respectivement, se traduisant par un taux de croissance moyen de 1,2% par an pour l'ensemble des Arabicas. La part des Robustas dans le total mondial a donc augmenté considérablement, passant de 34,1% en 2002/03 à 39% en 2011/12, pour atteindre le niveau record de 31,7 millions de sacs (graphique 6).

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

Graphique 6 : Total des exportations des Arabicas et des Robustas (Octobre à juin 2002/03 – 2011/12)



Cette croissance a été principalement tirée par l'augmentation des exportations du Viet Nam, qui ont enregistré une croissance annuelle moyenne de 8,4% au cours de la période, pour atteindre le niveau record de 18,3 millions de sacs depuis le début de 2011/12, en augmentation significative de 32,3% par rapport à 2010/11.

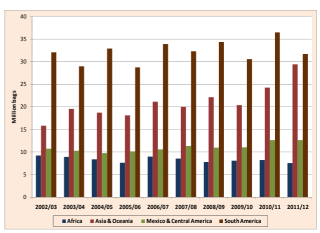
Les exportations totales par région pendant la période sont indiquées dans le graphique 7. Les exportations ont baissé en **Afrique** au taux moyen de 2,2% par an. L'Éthiopie est le seul grand exportateur à enregistrer une augmentation des exportations au cours des dix dernières années. L'Afrique représente donc 9,3% des exportations en 2011/12, contre 13,6% pour la même période en 2002/03.

Les exportations de l'**Asie et Océanie**, ont augmenté sensiblement, passant de 15,8 millions de sacs en 2002/03 à 29,3 millions de sacs depuis le début de 2011/12. Cela est principalement dû aux bons résultats du Viet Nam, mais une croissance a également été enregistrée en Inde, Indonésie, Papouasie-Nouvelle-Guinée et Thaïlande. L'Asie et Océanie représente actuellement quelque 36,2% du commerce mondial.

Les exportations du **Mexique et de l'Amérique centrale** ont été plus mitigées, le Honduras, le Nicaragua et le Mexique affichant des taux de croissance de 7,8%, 5,7% et 2,5% respectivement, tandis que la Costa Rica, El Salvador et le Guatemala ont enregistré des baisses de leurs exportations. Les exportations de la région ont progressé de 1,9% par an pendant la période, et représentent 15,6% du total des exportations.

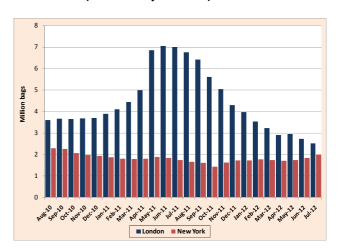
Les chiffres de l'**Amérique du Sud** sont sous l'influence du cycle biennal du Brésil, qui est illustré au graphique 7. Cependant, il est à noter que les exportations de 2002/03, année haute du cycle, sont globalement comparables à celles de 2011/12, année creuse. En outre, l'Équateur et le Pérou ont connu une forte croissance de 10,8% et de 6,3% par an respectivement, alors que les exportations de la Colombie ont diminué.

Graphique 7: Total des exportations de toutes les formes de café par région (Octobre à juin 2002/03 – 2011/12)



En outre, comme l'illustre le graphique 8, les stocks certifiés de Robusta (sur le marché à terme de Londres) ont chuté ces derniers mois pour atteindre leur plus bas niveau depuis plus de deux ans. La combinaison d'une offre considérable et de retraits des stocks suggère une forte demande de Robusta et soutient l'augmentation des prix.

Graphique 8 : Stocks certifiés à New York et Londres (Août 2010 à juillet 2012)



Le tableau 5 indique la consommation mondiale au cours des quatre dernières années civiles, qui est estimée en augmentation à 137,9 millions de sacs en 2011.

Tableau 5 : Consommation mondiale
(Années civiles 2008 à 2011)

					% change	CAGR †
	2008	2009	2010	2011*	(2010-2011)	2008 - 2011
World total	132 956	132 464	137 150	137 900	0.5	1.2
Exporting countries	37 943	39 798	41 040	42 412	3.3	3.8
Brazil	17 526	18 583	19 070	19 573	2.6	3.7
Ethiopia	2 933	3 089	3 253	3 383	4.0	4.9
Indonesia	3 333	3 333	3 333	3 333	0.0	0.0
Mexico	2 200	2 200	2 239	2 354	5.2	2.3
Philippines	1 390	1 770	1 973	2 150	9.0	15.6
India	1 518	1 605	1 713	1 763	2.9	5.1
Venezuela, B.R.	1 599	1 649	1 650	1 650	0.0	1.1
Vietnam	959	1 068	1 302	1 583	21.6	18.2
Others	9 043	9 219	9 460	9 857	4.2	2.9
Importing countries	95 013	92 666	96 110	95 488	-0.6	0.2
Traditional Markets	70 029	69 206	70 979	70 844	-0.2	0.4
USA	21 652	21 436	21 783	22 043	1.2	0.6
Germany	9 535	8 897	9 292	9 460	1.8	-0.3
Japan	7 065	7 130	7 192	7 015	-2.5	-0.2
France	5 152	5 677	5 713	5 962	4.4	5.0
Italy	5 892	5 806	5 781	5 689	-1.6	-1.2
Canada	3 210	3 273	3 586	3 574	-0.3	3.6
Spain	3 485	3 352	3 232	3 149	-2.6	-3.3
United Kingdom	3 067	3 220	3 134	2 926	-6.7	-1.6
Others	10 970	10 415	11 265	11 026	-2.1	0.2
Emerging Markets	24 984	23 460	25 132	24 644	-1.9	-0.5
Russian Federation	3 716	3 131	3 661	3 695	0.9	-0.2
Korea, Rep. of	1 665	1 551	1 666	1 801	8.1	2.7
Algeria	2 118	2 066	2 021	1 789	-11.5	-5.5
Australia	1 145	1 223	1 370	1 407	2.7	7.1
Ukraine	1 733	1 460	1 485	1 324	-10.8	-8.6
Others	14 609	14 029	14 927	14 628	-2.0	0.0

En milliers de sacs

En conclusion, les prix du café ont rebondi en juillet, après plusieurs mois de baisse, le Brésil ayant reçu des pluies exceptionnellement fortes. Toutefois, les prix des Arabicas demeurent à des niveaux relativement faibles par rapport à ceux de 2011, l'instabilité macroéconomique affectant encore le marché. Les Robustas, par contre, ont atteint en juillet leur niveau le plus élevé depuis 11 mois en dépit du niveau record des exportations sur le marché, indiquant peut-être une augmentation de la demande de café moins cher. Les exportations des neuf premiers mois de l'année caféière 2011/12 sont à peu près comparables à celles de l'année précédente, avec des résultats particulièrement bons pour le Viet Nam.

^{*}Provisoire

[†] Taux de croissance annuelle composé

TOTAL DES EXPORTATIONS DES PAYS EXPORTATEURS OCTOBRE A JUIN 2002/03 – 2011/12

Total 6:7623 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2000/05 2												0/ -1	CACD*
Total 67623 67529 69576 64375 74521 72 034 75 088 69 19 81 405 81 157 - 0.3 2 Colombia Milds 9 211 9 211 9 802 894 9 329 11 097 8 285 6 250 76 84 64 64 11 18 8 - 1 18 8 1 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1		2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	% change	CAGR*
Colombian Milds 9 231 9 231 9 231 9 802 8 934 9 329 10 097 8 285 6 250 7 648 6 443 .158													
Other Milds 19409 1956 1839 19579 1923 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 24860 24860 24860 24866 31660 10.5 368bustas 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 24860 28646 31660 10.5 368bustas 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 24860 28646 31660 10.5 368bustas 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 28646 31660 10.5 368bustas 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 28646 31660 10.5 368bustas 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 28646 31660 10.5 368bustas 23037 23842 22684 21095 26099 25170 26780 24360 28646 31660 10.5 368bustas 24766 8962 8473 7727 8441 8466 7538 7757 246cameroon 548 705 529 402 584 396 3371 669 4844 3332 -31.5 5500 5500 4840 3332 -31.5 5500 5500 4840 3332 -31.5 5500 5500 4840 332 -31.5 5500 5500 4840 332 -31.5 5500 5500 4840 533 5111 4866 533 5111 4866 533 5111 4866 533 5111 4866 5340 54466 54466 5447 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448 5448	Total	67 623	67 559	69 576	64 375	74 521	72 034	75 088	69 919	81 406	81 157	-0.3	2.0
Brazilian Naturals 19 409 19 196 21 839 19579 23 223 20655 23 612 22 672 25 620 22 865 -10.8 3 3 6 6 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6 10.5 3 6	Colombian Milds	9 231	9 231	9 802	8 934	9 329	10 097	8 285	6 250	7 648	6 443	-15.8	-3.9
Robustas 23 037 23 842 22 684 21 095 26 099 25 170 26 780 24 360 28 646 31 660 10.5 3 Arabicas 44 586 43 717 46 882 43 280 48 623 48 308 45 599 52 700 49 497 -6.2 3 Africa 9 197 8 896 8 362 7 566 8 962 8 473 7 727 8 041 8 166 7 538 -7.7 -2 Cameroon 548 705 520 492 584 306 371 660 484 332 -31.5 -35 -35 -15 -55 -65 660 20.18 137 660 484 332 -31.5 -55 -55 -66 20.08 20.18 137 660 484 332 -31.5 -55 -55 -66 20.18 1175 1746 2.351 181 -20.4 -85 -67 -52.2 496 535 511 436 366	Other Milds	15 946	15 290	15 251	14 767	15 870	16 112	16 410	16 636	19 491	20 189	3.6	2.7
Arabicas	Brazilian Naturals	19 409	19 196	21 839	19 579	23 223	20 655	23 612	22 672	25 620	22 865	-10.8	1.8
Robustas 23 037 23 842 22 684 21 095 26 099 25 170 26 780 24 360 28 646 31 660 10.5 3 Africa 9197 8896 8362 7566 8962 8473 7777 8041 8166 7538 -7.77 2.2 Cameroon 548 705 529 492 584 396 371 669 484 332 -31.5 5 Cate drovice 2 086 2018 1380 1219 1549 1370 1080 1474 695 1233 77.5 5 Ethiopia 1695 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 Kerya 652 647 522 496 535 511 436 366 509 480 -5.7 Tanzania 781 521 687 693 717 688 1057 538 710 509 -28.3 Cher of Control of	Robustas	23 037	23 842	22 684	21 095	26 099	25 170	26 780	24 360	28 646	31 660	10.5	3.6
Africa 9197 8896 8362 7566 8962 8473 7727 8041 8166 7538 -7.7 Cameroon 548 705 529 492 584 396 371 669 484 332 -31.5 5-2 Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 12 Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 12 Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 12 Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 12 Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 12 Ethiopia 2020 1889 1885 1492 2025 248 2330 2016 2125 2012 5-3 Uganda 2020 1889 1885 1492 2025 248 2330 2016 2125 2012 5-3 Uganda 1505 1418 1380 1179 1466 1143 1278 1232 1291 1101 -14.7 Asia & Oceania 15752 19489 18677 18.054 21137 19949 22115 2034 24 205 2944 21.2 India 2724 3048 2216 2475 2622 2545 2285 3094 4644 4423 4-48 5-6 Papua New Guinea 671 726 610 702 458 749 650 715 605 907 488 5-8 Papua New Guinea 671 726 610 702 458 749 650 715 605 907 488 5-8 Ethiopia 2066 283 279 214 308 285 278 282 317 231 324 -21.7 Ethiopia 146 156 322 525 251 113 127 148 312 244 -21.7 Ethiopia 146 156 322 525 252 251 113 127 148 312 244 -21.7 Ethiopia 2066 283 279 214 308 285 278 282 317 231 -27.2 Ethiopia 146 178 1264 1120 1129 1148 1156 1000 1655 1001 2.5 Ethiopia 2066 2872 32.83 286 0 2982 2700 2972 2744 2724 2784 2652 4-6.9 Ethiopia 2066 28927 32.83 28670 33852 32.64 3417 352 348 140 8.8 Ethiopia 2066 28927 32.83 28670 33852 32.64 3417 352 348 140 8.8 Ethiopia 2066 28927 32.83 28670 33852 32.64 3417 352 348 140 8.8 Ethiopia 2164 18744 21176 18349 22.61 20.68 3417 3052 3645 31.641 -1.1.1 Ethiopia 2164 18744 21176 18349 22.61 20.68 3417 3052 3645 31.641 -1.1.1 Ethiopia 2164 18744 21176 18349 22.61 20.68 3417 352 348 6633 21.844 17.5 Ethiopia 447 397 660 651 747 661 672 795 960 11124 17.7 Ethiopia 2164 18744 21176 18349 22.61 20.68 343 21.88 673 38.86 6733 21.844 17.5 Ethiopia 447 397 660 651 747 661 672 795 960 11124 17.7	Arabicas	44 586	43 717	46 892	43 280	48 422	46 863	48 308	45 559	52 760	49 497	-6.2	1.2
Cameroon 548 705 529 492 584 396 371 669 484 332 -31.5 5.6 Cote d'Noire 2086 2018 1380 1219 1549 1370 1080 1474 695 11233 77.5 5.5 Cote d'Noire 2086 2018 1380 1219 1549 1370 1080 1474 695 11233 77.5 5.5 Cote d'Noire 2086 2018 1378 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 20.4 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Robustas	23 037	23 842	22 684	21 095	26 099	25 170	26 780	24 360	28 646	31 660	10.5	3.6
Cate d'Norie 2086 2018 1380 1219 1549 1370 1080 1474 665 1233 77.5 Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 11871 -20.4 1746 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 11871 -20.4 1746 1746 1751 1746 1746 1746 1746 1746 1746 1746 174	Africa	9 197	8 896	8 362	7 566	8 962	8 473	7 727	8 041	8 166	7 538	-7.7	-2.2
Ethiopia 1605 1698 1978 1995 2066 2018 1175 1746 2351 1871 -20.4 5.7 5.8 5.9 480 -5.7 5.8 5.9 480 -5.7 5.7 5.2 496 535 511 436 366 509 480 -5.7 5.7 5.2 5.2 496 535 511 436 366 509 480 -5.7 5.7 5.2 5.2 5.2 5.2 5.2 5.2 5.2 5.2 5.2 5.2	Cameroon	548	705	529	492	584	396	371	669	484	332	-31.5	-5.4
Kenya 652 647 522 496 535 511 436 366 509 480 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.7 -5.8 710 509 -28.3 -4.7 -5.8 710 509 -28.3 -4.7 -5.8 710 509 -28.3 -4.2 2025 2348 2330 2016 2125 2012 -5.3 6 0 -2.8 3 6 0 -2.8 3 6 0 -2.8 3 0 -2.2 -5.3 6 0 -2.2 -5.3 6 0 -2.2 -5.3 6 0 -2.2 -5.2 2.3 2.2 1.14.7 -2.2 -2.2 2.4 2.1.2 1.14.7 -2.2 -2.2 1.14.8 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1.2.2 1	Côte d'Ivoire	2 086	2 018	1380	1 219	1 549	1 370	1 080	1 474	695	1 233	77.5	-5.7
Tanzania 781 521 687 693 717 688 1 057 538 710 509 -28.3	Ethiopia	1 605	1 698	1978	1 995	2 066	2 018	1 175	1 746	2 351	1 871	-20.4	1.7
Uganda 2 020 1 889 1 885 1 492 2 025 2 348 2 330 2 016 2 125 2 012 -5.3 0 0 Others 1 505 1 418 1 380 1 179 1 486 1 143 1 278 1 232 1 291 1 101 -1.4.7 -2.3 Asia & Oceania 1 5752 1 9489 18 677 18 064 2 1137 1 9949 22 115 20 334 24 205 29 44 21.2 7 India 2 724 3 048 2 216 2 475 2 622 2 545 2 285 3 094 4 644 4 423 -4.8 5 Papua New Guinea 671 726 610 702 458 749 650 715 605 907 49.8 3 Thailand 1 466 156 322 255 251 11 11 127 148 312 244 -21.7 Vietnam 8 903 11 772 1 1030 10 189 14 767 <	Kenya	652	647	522	496	535	511	436	366	509	480	-5.7	-3.3
Others 1505 1418 1380 1179 1486 1143 1278 1232 1291 1101 -14.7 Asia & Oceania 15752 19489 18677 18.054 21137 19949 22115 20334 24205 29344 21.2 India 2724 3048 2216 2475 2622 2545 2285 3094 4644 4423 -4.8 Indonesia 3043 3504 4219 3550 2731 3449 4200 4773 4476 5214 16.5 Papua New Guinea 671 726 610 702 458 749 650 715 605 907 49.8 Thailand 146 156 322 525 251 113 127 148 312 244 -21.7 Vietnam 8903 11772 11030 10189 14767 12809 14575 11323 13850 18325 32.3 Mexico & Central America 10669 10246 9685 10.085 10.571 11.347 10.929 11.011 12.610 12.634 Cota Rica 1388 1216 1264 1120 1129 1148 1156 1020 10.05 10.91 2.5 El Salvador 1.093 1.092 1110 1.002 928 1149 1112 907 1.662 882 -46.9 Guatemala 3076 2540 2786 2489 2760 2972 2744 2724 2784 2652 -4.7 Mexico 1.936 1.945 1.446 1.781 2.150 1.928 2.146 2.052 2.049 2.415 1.79 Nicaragua 723 911 828 1.088 904 1178 1.084 1.955 1.094 2.45 1.79 Nicaragua 723 918 828 1.088 904 1.178 1.084 1.955 1.094 2.45 1.40 8.8 South America 32.006 28.927 32.853 28.670 33.852 32.264 34.317 30.532 36.425 31.641 -13.1 Colombia 8.106 8.156 8.779 7.945 8.310 9083 7133 5.458 6.735 5.636 -16.3 -4.504 1.79 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70	Tanzania	781	521	687	693	717	688	1 057	538	710	509	-28.3	-4.6
Asía & Oceanía 15752 19489 18677 18054 21137 19949 22115 20334 24205 29344 India 2774 3048 2216 2475 2622 2545 2285 3094 4644 4423 -4.8 55 Indonesia 3043 3504 4219 3950 2731 3449 4200 4773 4476 5214 16.5 68 Papua New Guinea 671 726 610 702 458 749 650 715 605 907 49.8 32	Uganda	2 020	1 889	1885	1 492	2 025	2 348	2 330	2 016	2 125	2 012	-5.3	0.0
India 2724 3 048 2216 2475 2622 2545 2285 3 094 4 644 4 423 4.8 156 1ndonesia 3 043 3 504 4 219 3 950 2 731 3 449 4 200 4 773 4 476 5 214 16.5 6 67 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Others	1 505	1 418	1 380	1 179	1 486	1 143	1 278	1 232	1 291	1 101	-14.7	-3.4
Indonesia 3 043 3 504 4 219 3 950 2 731 3 449 4 200 4 773 4 476 5 214 16.5 6 6 6 7 8 9 1 726 610 702 4 58 749 650 715 605 907 49.8 3 7 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Asia & Oceania	15 752	19 489	18 677	18 054	21 137	19 949	22 115	20 334	24 205	29 344	21.2	7.2
Papua New Guinea 671 726 610 702 458 749 650 715 605 907 49.8 32 Thailand 146 156 322 525 251 113 127 148 312 244 -21.7 55 Vietnam 8 903 11 772 11 030 10 189 14 767 12 809 14 575 11 323 13 850 18 325 32.3 88 Others 265 283 279 214 308 285 278 282 317 231 -27.2 -3 Mexico & Central America 10 669 10 246 9 685 10 085 10 571 11 347 10 929 11 011 12 610 12 634 0.2 1 Costa Rica 1 388 1 216 1264 1120 1129 1148 1156 1020 1065 1091 2.5 -1 Guatemala 3 076 2 540 2 786 2 489 2 760 2 972 </td <td>India</td> <td>2 724</td> <td>3 048</td> <td>2 216</td> <td>2 475</td> <td>2 622</td> <td>2 545</td> <td>2 285</td> <td>3 094</td> <td>4 644</td> <td>4 423</td> <td>-4.8</td> <td>5.5</td>	India	2 724	3 048	2 216	2 475	2 622	2 545	2 285	3 094	4 644	4 423	-4.8	5.5
Thailand 146 156 322 525 251 113 127 148 312 244 -21.7 151 151 151 151 151 151 151 151 151 15	Indonesia	3 043	3 504	4 2 1 9	3 950	2 731	3 449	4 200	4 773	4 476	5 214	16.5	6.2
Vietnam 8 903 11 772 11 030 10 189 14 767 12 809 14 575 11 323 13 850 18 325 32.3 8 80 Others 265 283 279 214 308 285 278 282 317 231 -27.2 -1 Mexico & Central America 10 669 10 246 9 685 10 085 10 571 11 347 10 929 11 011 12 610 12 634 0.2 1 Costa Rica 1 388 1 216 1 264 1 120 1 129 1 148 1 156 1 020 1 065 1 091 2.5 El Salvador 1 093 1 082 1 110 1 002 928 1 149 1 112 907 1 662 882 -46.9 -26 Guatemala 3 076 2 540 2 786 2 489 2 760 2 972 2 744 2 724 2 784 2 652 -4.7 -1 Honduras 2 170 2 354 2 092 2 388 2 526	Papua New Guinea	671	726	610	702	458	749	650	715	605	907	49.8	3.4
Others 265 283 279 214 308 285 278 282 317 231 -27.2 -1 Mexico & Central America 10 669 10 246 9 685 10 085 10 571 11 347 10 929 11 011 12 610 12 634 0.2 1 Costa Rica 1 388 1 216 1 264 1 120 1 129 1 148 1 156 1 020 1 065 1 091 2.5 -2 El Salvador 1 093 1 082 1 110 1 002 928 1 149 1 112 907 1 662 882 -46.9 -2 Guatemala 3 076 2 540 2 786 2 489 2 760 2 972 2 744 2 724 2 784 2 652 -4.7 -1 Honduras 2 170 2 354 2 092 2 388 2 526 2 796 2 513 2 811 3 582 4 260 18.9 7 Mexico 1 936 1 945 1 446 1 781 2 15	Thailand	146	156	322	525	251	113	127	148	312	244	-21.7	5.9
Others 265 283 279 214 308 285 278 282 317 231 -27.2 -1 Mexico & Central America 10 669 10 246 9 685 10 085 10 571 11 347 10 929 11 011 12 610 12 634 0.2 Costa Rica 1388 1 216 1 264 1 120 1 129 1 148 1 156 1 020 1 065 1 091 2.5 El Salvador 1 093 1 082 1 110 1 002 928 1 149 1 112 907 1 662 882 -46.9 -2 Guatemala 3 076 2 540 2 786 2 489 2 760 2 972 2 744 2 724 2 784 2 652 -4.7 -1 Honduras 2 170 2 354 2 092 2 388 2 526 2 796 2 513 2 811 3 582 4 260 18.9 7 Mexico 1 936 1 945 1 446 1 781 2 150 1 928 2 146 2 052 2 049 2 415 17.9 2 Nicaragua 723 911 828 1 088 904 1 178 1 084 1 395 1 340 1 193 -10.9 5 5 Others 283 198 160 2 18 174 177 175 102 1 28 140 8.8 -7 South America 3 2 006 2 8 927 3 2 853 2 8 670 3 3 852 3 2 2 64 3 4 317 3 0 532 3 6 425 3 1 641 -13.1 -0 Brazil 2 1 3 64 18 744 2 1 176 18 349 2 2 2 61 2 0 689 2 4 2 07 2 2 3 48 2 6 453 2 1 8 4 -17.5 0 Colombia 8 106 8 156 8 779 7 945 8 310 9 083 7 133 5 458 6 7 35 5 6 36 -16.3 -16.3 Ecuador 4 447 3 97 6 90 6 651 7 47 661 672 7 95 9 60 1 124 17.1 1 10 Peru 1 778 1 402 2 102 1 638 2 395 1 657 2 2 38 1 856 2 2 31 2 984 3 3 .8 6 6	Vietnam	8 903	11 772	11 030	10 189	14 767	12 809	14 575	11 323	13 850	18 325	32.3	8.4
Costa Rica 1388 1216 1264 1120 1129 1148 1156 1020 1065 1091 2.5 25 22 25 26 27 26 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Others	265	283	279	214	308		278	282	317	231	-27.2	-1.5
Costa Rica 1388 1216 1264 1120 1129 1148 1156 1020 1065 1091 2.5 25 22 25 26 27 26 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Mexico & Central America	10 669	10 246	9 685	10 085	10 571	11 347	10 929	11 011	12 610	12 634	0.2	1.9
El Salvador 1093 1082 1110 1002 928 1149 1112 907 1662 882 -46.9 Guatemala 3 076 2 540 2 786 2 489 2 760 2 972 2 744 2 724 2 784 2 652 -4.7 -1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													-2.6
Guatemala 3 076 2 540 2 786 2 489 2 760 2 972 2 744 2 724 2 784 2 652 -4.7 -51 4 6 61 6 72 7 95 9 60 1 124 1 7.1 1 10 Peru 1 728 1 402 2 102 1 638 2 395 1 657 2 238 1 856 2 2 31 2 984 3 33.8 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													-2.4
Honduras 2 170 2 354 2 092 2 388 2 526 2 796 2 513 2 811 3 582 4 260 18.9 Mexico 1 936 1 945 1 446 1 781 2 150 1 928 2 146 2 052 2 049 2 415 17.9 2 17.0 Nicaragua 723 911 828 1 088 904 1 178 1 084 1 395 1 340 1 193 -10.9 1 10.9 Others 2 83 1 98 1 60 2 18 174 177 175 102 1 28 1 40 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2 140 8.8 2													-1.6
Mexico 1 936 1 945 1 446 1 781 2 150 1 928 2 146 2 052 2 049 2 415 17.9 2 2 17.9 17.9 2 2 17.9 17.9 2 2 17.9 17.9 2 2 17.9 17.9 2 2 17.9 17.9 2 2 17.9 17.9 2 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.1 2 17.1 2 17.1 2 17.1 2 17.9 2 17.9 2 17.9 2 17.9													7.8
Nicaragua 723 911 828 1 088 904 1 178 1 084 1 395 1 340 1 193 -10.9 5 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													2.5
Others 283 198 160 218 174 177 175 102 128 140 8.8 -75 South America 32 006 28 927 32 853 28 670 33 852 32 264 34 317 30 532 36 425 31 641 -13.1 -0 Brazil 21 364 18 744 21 176 18 349 22 261 20 689 24 207 22 348 26 453 21 834 -17.5 0 Colombia 8 106 8 156 8 779 7 945 8 310 9 083 7 133 5 458 6 735 5 636 -16.3 -4 Ecuador 447 397 690 651 747 661 672 795 960 1 124 17.1 10 Peru 1 728 1 402 2 102 1 638 2 395 1 657 2 238 1 856 2 231 2 984 33.8 6													5.7
Brazil 21 364 18 744 21 176 18 349 22 261 20 689 24 207 22 348 26 453 21 834 -17.5 Colombia 8 106 8 156 8 779 7 945 8 310 9 083 7 133 5 458 6 735 5 636 -16.3 -4 Ecuador 447 397 690 651 747 661 672 795 960 1 124 17.1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	•												-7.6
Brazil 21 364 18 744 21 176 18 349 22 261 20 689 24 207 22 348 26 453 21 834 -17.5 Colombia 8 106 8 156 8 779 7 945 8 310 9 083 7 133 5 458 6 735 5 636 -16.3 Ecuador 447 397 690 651 747 661 672 795 960 1 124 17.1 100 Peru 1 728 1 402 2 102 1 638 2 395 1 657 2 238 1 856 2 231 2 984 33.8	South America	32 006	28 927	32 853	28 670	33 853	32 264	24 217	30 532	36 425	31 641	_12 1	-0.1
Colombia 8 106 8 156 8 779 7 945 8 310 9 083 7 133 5 458 6 735 5 636 -16.3 -4 Ecuador 447 397 690 651 747 661 672 795 960 1 124 17.1 10 Peru 1 728 1 402 2 102 1 638 2 395 1 657 2 238 1 856 2 231 2 984 33.8 66													0.2
Ecuador 447 397 690 651 747 661 672 795 960 1 124 17.1 10 Peru 1 728 1 402 2 102 1 638 2 395 1 657 2 238 1 856 2 231 2 984 33.8 6													-4.0
Peru 1728 1402 2102 1638 2395 1657 2238 1856 2231 2984 33.8													10.8
													6.3
10thors 340 330 10E 07 130 17A 67 76 A6 64 303 47	Others	360	228	105	87	138	174	2 238 67	76	2 231 46	2 964 64	38.2	-17.5

^{*} Taux de croissance annuelle composé

PARTS (%) DU TOTAL DES EXPORTATIONS OCTOBRE A JUIN 2002/03 – 2011/12

	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12
Colombian Milds	13.7	13.7	14.1	13.9	12.5	14.0	11.0	8.9	9.4	7.9
Other Milds	23.6	22.6	21.9	22.9	21.3	22.4	21.9	23.8	23.9	24.9
Brazilian Naturals	28.7	28.4	31.4	30.4	31.2	28.7	31.4	32.4	31.5	28.2
Robustas	34.1	35.3	32.6	32.8	35.0	34.9	35.7	34.8	35.2	39.0
Arabicas	65.9	64.7	67.4	67.2	65.0	65.1	64.3	65.2	64.8	61.0
Robustas	34.1	35.3	32.6	32.8	35.0	34.9	35.7	34.8	35.2	39.0
Africa	13.6	13.2	12.0	11.8	12.0	11.8	10.3	11.5	10.0	9.3
Cameroon	0.8	1.0	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	1.0	0.6	0.4
Côte d'Ivoire	3.1	3.0	2.0	1.9	2.1	1.9	1.4	2.1	0.9	1.5
Ethiopia	2.4	2.5	2.8	3.1	2.8	2.8	1.6	2.5	2.9	2.3
Kenya	1.0	1.0	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6
Tanzania	1.2	0.8	1.0	1.1	1.0	1.0	1.4	0.8	0.9	0.6
Uganda	3.0	2.8	2.7	2.3	2.7	3.3	3.1	2.9	2.6	2.5
Others	2.2	2.1	2.0	1.8	2.0	1.6	1.7	1.8	1.6	1.4
Asia & Oceania	23.3	28.8	26.8	28.0	28.4	27.7	29.5	29.1	29.7	36.2
India	4.0	4.5	3.2	3.8	3.5	3.5	3.0	4.4	5.7	5.5
Indonesia	4.5	5.2	6.1	6.1	3.7	4.8	5.6	6.8	5.5	6.4
Papua New Guinea	1.0	1.1	0.9	1.1	0.6	1.0	0.9	1.0	0.7	1.1
Thailand	0.2	0.2	0.5	0.8	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
Vietnam	13.2	17.4	15.9	15.8	19.8	17.8	19.4	16.2	17.0	22.6
Others	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
Mexico & Central America	15.8	15.2	13.9	15.7	14.2	15.8	14.6	15.7	15.5	15.6
Costa Rica	2.1	1.8	1.8	1.7	1.5	1.6	1.5	1.5	1.3	1.3
El Salvador	1.6	1.6	1.6	1.6	1.2	1.6	1.5	1.3	2.0	1.1
Guatemala	4.5	3.8	4.0	3.9	3.7	4.1	3.7	3.9	3.4	3.3
Honduras	3.2	3.5	3.0	3.7	3.4	3.9	3.3	4.0	4.4	5.2
Mexico	2.9	2.9	2.1	2.8	2.9	2.7	2.9	2.9	2.5	3.0
Nicaragua	1.1	1.3	1.2	1.7	1.2	1.6	1.4	2.0	1.6	1.5
Others	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
South America	47.3	42.8	47.2	44.5	45.4	44.8	45.7	43.7	44.7	39.0
Brazil	31.6	27.7	30.4	28.5	29.9	28.7	32.2	32.0	32.5	26.9
Colombia	12.0	12.1	12.6	12.3	11.2	12.6	9.5	7.8	8.3	6.9
Ecuador	0.7	0.6	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	1.1	1.2	1.4
Peru	2.6	2.1	3.0	2.5	3.2	2.3	3.0	2.7	2.7	3.7
Others	0.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1