



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

ICC 106-11

21 marzo 2011  
Original: inglés

C

Estudio

Consejo Internacional del Café  
106<sup>o</sup> período de sesiones  
28 – 31 marzo 2011  
Londres, Reino Unido

**Perspectivas del mercado de café 2010-2019**

### **Antecedentes**

En el marco de su programa de actividades, la Organización tiene un programa en curso de cooperación técnica con la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), en particular con respecto a la elaboración de un modelo econométrico para el sector cafetero mundial. Como resultado de este ejercicio en colaboración, la FAO ha preparado las presentes proyecciones revisadas relativas al café, para uso como mecanismo de fijación de criterios, por los elaboradores de políticas. El principal objetivo de este ejercicio es el de proporcionar un punto de inicio para la planificación de la agricultura, mostrando la interrelación entre factores importantes que tienen efecto en la evolución del sector cafetero mundial.

### **Medidas que se solicitan**

Se pide al Consejo que tome nota de este documento.

## PERSPECTIVAS DEL MERCADO DE CAFÉ 2010-2019

### 1. Antecedentes

En colaboración con la Organización Internacional del Café (OIC), la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) trazó un panorama del mercado cafetero. Este documento presenta los principales resultados de ese panorama, que abarca el período de 2010 a 2019 y ofrece una evaluación de las perspectivas del mercado en cuanto a producción, consumo, comercio, existencias y precios, tanto a nivel mundial como a nivel de cada país por separado. Las proyecciones se basan en modelos de series temporales dinámicas, y usan fundamentalmente modelos Vector Autorregresión (VAR). Las proyecciones dan por supuesto unas pautas meteorológicas normales y una continuación de las tendencias del pasado en cuanto a rendimiento y zonas plantadas. Entre las variables exógenas figuran perspectivas demográficas, tasa de inflación prevista, cambios en la tasa de cambio y aumento de los ingresos. Se hicieron ajustes para reflejar políticas actuales y perspectivas futuras del mercado. El modelo de proyección captó ciclos y tendencias en el mercado cafetero mundial a un nivel satisfactorio.

### 2. Modelo

El modelo que se usó es el siguiente:

#### 2.1 Precios mundiales

$$WP_t = \alpha + \beta_1 WP_{t-1} + \beta_2 WP_{t-2} + \beta_3 C_{t-1,j=1} + \dots + \beta_j C_{t-1,j=j} + \varepsilon_t$$

Cuando el precio mundial en el año "t" ( $WP_t$ ) es función de:

$$\begin{array}{ll} WP_{t-1} + WP_{t-2} & \text{el precio mundial en años anteriores;} \\ C_{t-1,j=1} + \dots + C_{t-1,j=j} & \text{el nivel de consumo en el año anterior, rezagado en el} \\ & \text{tiempo.} \end{array}$$

#### 2.2 Producción

$$Q_{t,c}^X = \alpha + \beta_1 WP_{t-1} + \beta_2 WP_{t-2} + \beta_3 Q_{t-1,c}^X + \beta_4 Q_{t-2,c}^X + \varepsilon_t$$

Cuando la producción del país "c" en el año "t" ( $Q_{t,c}^X$ ) es función de:

$$\begin{array}{ll} WP_{t-1} + WP_{t-2} & \text{el precio mundial en años anteriores;} \\ Q_{t-1,c}^X + Q_{t-2,c}^X & \text{el nivel de producción en años anteriores.} \end{array}$$

### 2.3 Consumo

$$C_{t,c} = \alpha + \beta_1 WP_{t-1} + \beta_2 C_{t-1,c} + \beta_3 C_{t-2,c} + \beta_4 GDP_{t-1,c} + \beta_5 \Delta POP_{t-1,c} + \beta_6 CPI_{t-1,c} + \beta_7 XR_{t-1,c} + \varepsilon_t$$

Cuando el consumo del país “c” en el año “t” ( $C_{t,c}$ ) es función de:

$WP_{t-1}$	el precio mundial en el año anterior;
$C_{t-1,c} + C_{t-2,c}$	el nivel de consumo en años anteriores;
$GDP_{t-1,c}$	el nivel del PIB en el año anterior;
$\Delta POP_{t-1,c}$	el cambio demográfico en el año anterior;
$CPI_{t-1,c}$	el índice de precios al consumo en el año anterior;
$XR_{t-1,c}$	la tasa de cambio en el año anterior.

### 2.4 Existencias

$$\Delta S^X_{t,c} = \alpha + \beta_1 WP_{t-1} + \beta_2 \Delta S^X_{t-1,c} + \beta_3 Q^X_{t-1,c} + \beta_4 C^X_{t-1,c} + \varepsilon_t$$

$$\Delta S^M_{t,c} = \alpha + \beta_1 WP_{t-1} + \beta_2 \Delta S^M_{t-1,c} + \beta_4 C^M_{t-1,c} + \varepsilon_t$$

Cuando la variación de existencias de los exportadores ( $\Delta S^X$ ) es función de:

$WP_{t-1}$	el precio mundial en el año anterior;
$\Delta S^X_{t-1,c}$	la variación de existencias de los exportadores en el año anterior;
$Q^X_{t-1,c}$	el nivel de producción de los exportadores en el año anterior;
$C^X_{t-1,c}$	el nivel de consumo de los exportadores en el año anterior.

Y cuando la variación de existencias de los importadores ( $\Delta S^M$ ) es función de:

$WP_{t-1}$	el precio mundial en el año anterior;
$\Delta S^M_{t-1,c}$	la variación de existencias de los importadores en el año anterior;
$C^M_{t-1,c}$	el nivel de consumo de los importadores en el año anterior.

### 2.5 Pronósticos comerciales

Se computan también los niveles de las exportaciones e importaciones previstas, usando los siguientes caracteres:

$$X^X_{t,c} = Q^X_{t,c} - C^X_{t,c} - \Delta S^X_{t,c}$$

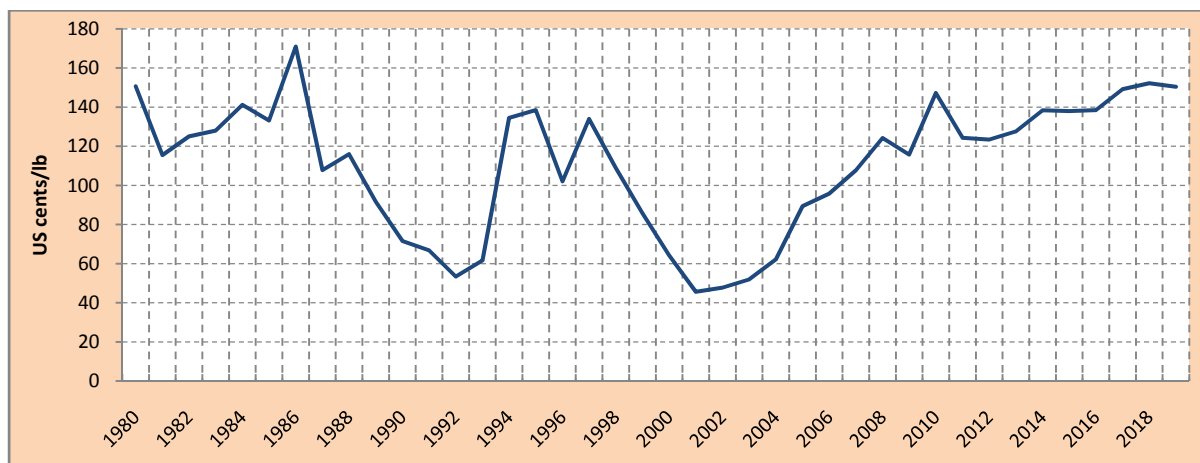
$$M^M_{t,c} = C^M_{t,c} + \Delta S^X_{t,c} M$$

De modo que las exportaciones ( $X^X$ ), para los exportadores, se definen como producción menos consumo ( $C^X$ ) y el cambio en existencias ( $\Delta S^X$ ), y las importaciones ( $M^M$ ), para los importadores, son el consumo ( $C^M$ ) más el cambio en existencias ( $\Delta S^X$ ).

### 3. Resultados

#### 3.1 Precios mundiales

**Gráfico 1: Precio indicativo compuesto de la OIC**



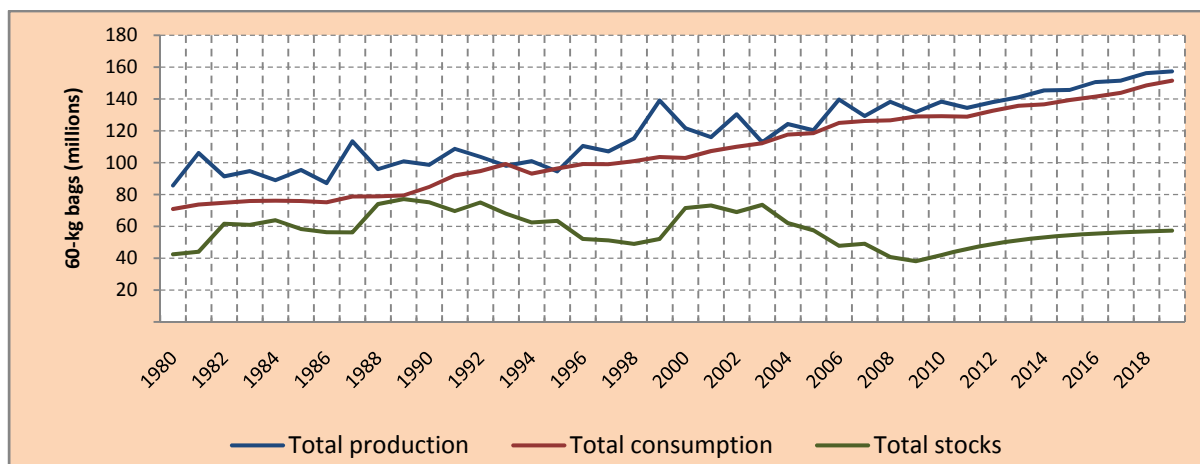
Según el modelo VAR, los precios mundiales del café aumentarán entre 2010 y 2019, pasarán de 147 a 150 centavos de dólar EE UU por libra, y llegarán a un punto bajo de 123 centavos de dólar EE UU en 2012.

**Cuadro 1: Precio indicativo compuesto de la OIC 2010-2019 (promedio anual)**

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ICO composite price (US cents/lb)	147.24	124.26	123.37	127.59	138.35	137.97	138.46	149.18	152.22	150.42

#### 3.2 Producción, consumo y existencias

**Gráfico 2: Producción, consumo y existencias totales**



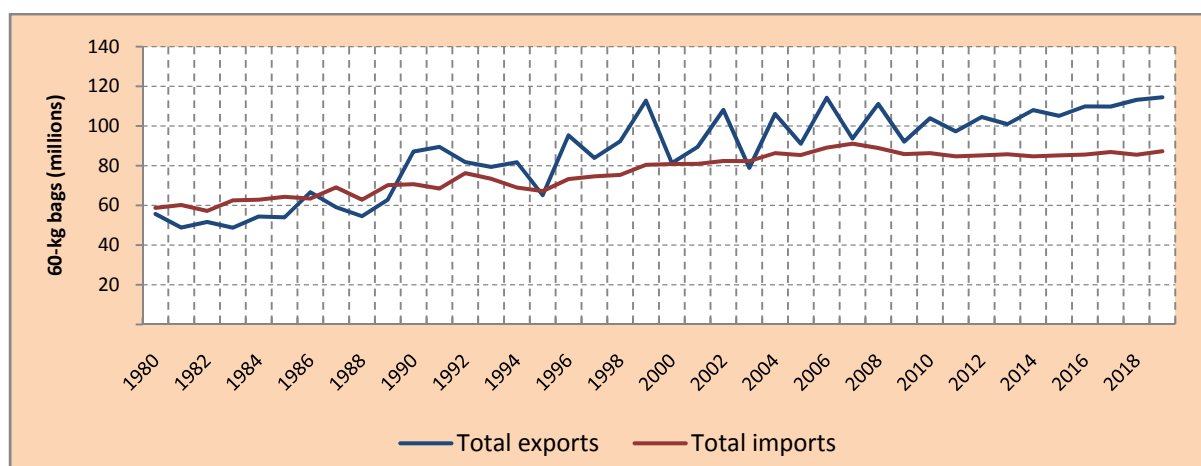
Se espera que aumenten la producción, el consumo y las existencias totales en el período del panorama. La producción se mantendrá constantemente por encima del consumo, y en 2019 habrán llegado a 157,3 y a 151,5 millones de sacos respectivamente. Las existencias también aumentarán y pasarán de 42 millones de sacos en 2010 a 57,4 millones en 2019.

**Cuadro 2: Producción, consumo y existencias en 2010-2019**

60-kg bags (millions)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Production</b>	138.26	134.37	137.98	141.06	145.29	145.64	150.55	151.41	156.21	157.28
<b>Consumption</b>	129.14	128.83	132.61	135.70	136.59	139.37	141.43	143.84	148.45	151.49
<b>Total Stocks</b>	41.99	45.89	48.87	51.28	53.09	54.46	55.48	56.26	56.87	57.35

### 3.3 Pronósticos comerciales

**Gráfico 3: Total de exportaciones e importaciones**



El total de exportaciones de los países productores aumentará y pasará de 103,9 millones de sacos en 2010 a 114,5 millones en 2019. Las importaciones, sin embargo, se mantendrán más o menos igual, y habrá sólo un ligero aumento, de 86,3 a 87,3 millones de sacos.

**Cuadro 3: Total de exportaciones e importaciones 2010-2019**

60-kg bags (millions)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Exports</b>	103.87	97.27	104.51	100.95	107.98	105.15	109.87	109.78	113.15	114.47
<b>Imports</b>	86.31	84.75	85.23	85.76	84.69	85.22	85.62	86.92	85.55	87.31

**Cuadro 4: Perspectivas de producción 2010-2019**

60-kg bags (thousands)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Brazil</b>	45 742	43 225	48 483	47 456	51 356	51 558	54 099	54 621	56 883	57 769
<b>Cameroon</b>	923	977	730	852	626	631	632	589	687	702
<b>Colombia</b>	11 331	10 833	9 903	10 236	10 483	10 164	9 993	9 928	9 782	9 659
<b>Costa Rica</b>	1 957	1 415	1 894	1 863	1 594	1 967	1 663	1 714	1 837	1 819
<b>Côte d'Ivoire</b>	2 634	2 217	2 039	2 141	1 757	1 846	1 837	1 681	1 659	1 546
<b>Ecuador</b>	866	844	821	799	778	759	741	724	708	693
<b>El Salvador</b>	1 588	1 416	1 359	1 423	1 284	1 109	1 149	1 259	1 085	966
<b>Ethiopia</b>	3 859	3 876	4 022	4 290	4 604	4 855	5 064	5 213	5 381	5 588
<b>Guatemala</b>	3 186	3 114	3 125	3 060	3 050	3 151	3 235	3 363	3 388	3 433
<b>Honduras</b>	4 050	4 237	4 425	4 615	4 808	5 007	5 212	5 424	5 644	5 874
<b>India</b>	3 765	4 226	4 370	4 641	4 927	5 393	5 494	5 813	5 991	6 232
<b>Indonesia</b>	9 626	9 635	10 066	10 602	11 049	11 423	11 796	12 208	12 672	13 184
<b>Kenya</b>	840	922	972	1 021	1 061	1 096	1 125	1 150	1 172	1 190
<b>Mexico</b>	3 617	5 029	2 971	4 836	4 062	3 263	5 009	3 558	4 396	3 629
<b>Nicaragua</b>	1 666	1 581	1 587	1 620	1 589	1 598	1 600	1 599	1 609	1 616
<b>Other Africa</b>	3 142	2 949	3 379	3 534	3 704	3 699	3 795	3 932	4 187	4 438
<b>Other Asia</b>	48	30	21	47	48	36	41	48	39	34
<b>Other Latin America</b>	11 819	11 512	11 496	11 983	12 712	13 281	13 647	13 953	14 293	14 692
<b>Papua New Guinea</b>	985	995	1 000	1 001	1 002	1 002	1 002	1 002	1 002	1 002
<b>Peru</b>	4 335	4 152	4 542	4 496	4 821	4 883	5 173	5 297	5 562	5 726
<b>Philippines</b>	380	352	341	318	294	268	242	215	187	158
<b>Tanzania</b>	879	946	994	1 043	1 096	1 152	1 209	1 267	1 326	1 385
<b>Thailand</b>	965	832	1 052	1 479	1 575	1 231	1 112	1 568	1 999	1 799
<b>Uganda</b>	3 167	3 165	3 403	3 523	3 562	3 477	3 476	3 611	3 532	3 389
<b>Vietnam</b>	16 888	15 887	14 986	14 175	13 446	12 789	12 199	11 667	11 189	10 758
<b>TOTAL</b>	<b>138 257</b>	<b>134 368</b>	<b>137 982</b>	<b>141 055</b>	<b>145 289</b>	<b>145 640</b>	<b>150 546</b>	<b>151 405</b>	<b>156 209</b>	<b>157 281</b>

Nota: Las definiciones de los países figuran en el Anexo.

**Cuadro 5: Perspectivas de consumo 2010-2019**

60-kg bags (thousands)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	1 165	1 156	1 208	1 238	1 279	1 316	1 357	1 398	1 439	1 483
Brazil	19 133	19 704	20 412	21 155	21 853	22 490	23 157	23 834	24 511	25 193
Cameroon	70	72	72	73	74	74	75	75	76	76
Canada	3 188	3 256	3 328	3 398	3 467	3 537	3 608	3 681	3 755	3 829
Colombia	1 444	1 445	1 411	1 417	1 428	1 450	1 462	1 463	1 463	1 475
Costa Rica	145	174	222	176	250	210	170	202	140	152
Côte d'Ivoire	326	365	370	364	375	370	378	387	394	406
Ecuador	160	168	175	182	189	194	200	205	209	214
El Salvador	232	229	231	249	255	261	277	283	285	291
Ethiopia	1 754	1 702	1 666	1 643	1 627	1 616	1 609	1 604	1 601	1 599
European Union (23 countries)	24 660	22 328	24 126	24 312	22 888	23 760	23 957	23 063	23 930	24 461
Fiji	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
Former USSR	2 159	2 385	2 515	2 661	2 827	3 003	3 190	3 387	3 596	3 816
France	5 800	5 768	6 191	6 322	6 346	6 511	6 589	6 711	6 869	6 997
Germany	9 483	9 772	9 769	9 954	10 027	10 160	10 281	10 418	10 553	10 672
Guatemala	321	316	315	314	314	314	314	314	314	314
Honduras	454	453	456	464	475	489	506	525	546	568
India	1 614	1 605	1 592	1 673	1 702	1 736	1 828	1 892	1 963	2 058
Indonesia	3 916	4 199	4 288	4 392	4 579	4 823	5 090	5 362	5 635	5 916
Israel	413	420	425	429	434	438	442	447	452	457
Japan	7 274	7 940	7 857	8 036	8 121	8 256	8 383	8 511	8 628	8 735
Kenya	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Mexico	2 576	1 999	1 913	2 846	3 243	2 976	2 387	3 039	4 145	3 899
New Zealand	252	254	258	263	268	273	279	285	291	297
Nicaragua	182	190	193	196	199	200	201	201	202	203
Other	7 001	6 786	6 638	6 501	6 386	6 287	6 202	6 130	6 067	6 014
Other Africa	869	928	1 090	1 263	1 356	1 393	1 472	1 634	1 827	1 985
Other Asia	15	23	27	29	30	30	31	31	31	31
Other European Union	1 683	1 680	1 858	1 782	1 732	1 735	1 811	1 813	1 776	1 790
Other Latin America	4 087	4 522	4 679	4 684	4 731	4 859	5 036	5 232	5 425	5 615
Papua New Guinea	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
Peru	265	270	282	289	301	310	322	333	346	358
Philippines	1 078	1 104	1 137	1 169	1 202	1 236	1 272	1 309	1 348	1 389
Russian Federation	3 117	3 250	3 411	3 588	3 778	3 994	4 217	4 447	4 693	4 958
South Africa	544	510	549	565	600	633	671	709	750	794
Tanzania	46	47	49	51	53	55	57	59	61	63
Thailand	489	468	499	511	527	519	526	546	571	574
Uganda	151	169	178	190	211	225	237	257	274	285
USA	21 720	22 046	22 252	22 478	22 722	22 969	23 223	23 480	23 745	24 010
Vietnam	1 295	1 076	909	782	685	612	555	513	480	455
<b>TOTAL</b>	<b>129 138</b>	<b>128 833</b>	<b>132 611</b>	<b>135 697</b>	<b>136 589</b>	<b>139 371</b>	<b>141 428</b>	<b>143 837</b>	<b>148 448</b>	<b>151 490</b>

Nota: Las definiciones de los países figuran en el Anexo.

**Cuadro 6: Perspectivas de existencias 2010-2019**

60-kg bags (thousands)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Brazil</b>	17 377	19 391	20 880	21 983	22 798	23 402	23 848	24 179	24 423	24 604
<b>Cameroon</b>	206	316	378	451	496	538	564	586	598	606
<b>Colombia</b>	646	1 193	1 674	2 098	2 471	2 800	3 090	3 345	3 569	3 767
<b>Costa Rica</b>	142	195	237	270	297	318	335	348	359	367
<b>Côte d'Ivoire</b>	1 143	1 258	1 335	1 386	1 420	1 442	1 457	1 467	1 474	1 478
<b>Ecuador</b>	86	143	186	217	240	257	269	278	285	290
<b>El Salvador</b>	122	276	407	497	549	573	579	577	572	567
<b>Ethiopia</b>	2 134	2 257	2 309	2 330	2 338	2 340	2 341	2 340	2 340	2 339
<b>European Union (23 countries)</b>	6 948	6 423	6 119	5 919	5 777	5 671	5 591	5 528	5 480	5 442
<b>France</b>	294	358	393	412	422	428	431	432	433	433
<b>Germany</b>	3 136	3 029	2 760	2 636	2 523	2 450	2 395	2 357	2 329	2 309
<b>Guatemala</b>	110	172	209	230	243	250	254	257	258	259
<b>Honduras</b>	110	146	169	183	193	198	202	204	206	207
<b>India</b>	790	769	835	845	878	892	911	924	936	945
<b>Indonesia</b>	780	853	899	929	948	960	968	973	976	979
<b>Japan</b>	729	875	979	1 052	1 103	1 139	1 165	1 183	1 195	1 204
<b>Kenya</b>	125	206	270	322	364	398	425	446	464	478
<b>Mexico</b>	516	630	700	744	771	787	797	804	807	810
<b>Nicaragua</b>	40	60	72	79	83	86	87	88	88	88
<b>Other Africa</b>	703	874	1 001	1 099	1 174	1 234	1 280	1 317	1 346	1 368
<b>Other Asia</b>	5	6	6	6	7	7	7	7	7	7
<b>Other European Union</b>	171	230	266	288	302	310	315	318	319	321
<b>Other Latin America</b>	605	936	1 193	1 368	1 479	1 547	1 587	1 610	1 623	1 630
<b>Papua New Guinea</b>	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
<b>Peru</b>	101	151	175	188	194	196	198	199	199	199
<b>Philippines</b>	141	255	349	424	486	536	577	611	638	660
<b>Tanzania</b>	53	69	82	94	105	114	123	131	137	143
<b>Thailand</b>	62	88	99	104	106	107	107	107	108	108
<b>Uganda</b>	165	340	510	663	798	914	1 015	1 101	1 174	1 238
<b>USA</b>	3 955	3 811	3 853	3 958	4 051	4 105	4 122	4 117	4 105	4 095
<b>Vietnam</b>	512	489	442	415	390	371	356	344	334	326
<b>TOTAL</b>	<b>41 991</b>	<b>45 886</b>	<b>48 874</b>	<b>51 278</b>	<b>53 090</b>	<b>54 457</b>	<b>55 480</b>	<b>56 260</b>	<b>56 866</b>	<b>57 351</b>

Nota: Las definiciones de los países figuran en el Anexo.



**Cuadro 7: Perspectivas de exportaciones 2010-2019**

60-kg bags (thousands)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Brazil</b>	32 933	26 636	34 581	29 878	35 465	33 631	36 923	36 259	39 069	39 103
<b>Cameroon</b>	904	773	708	769	573	539	499	418	462	461
<b>Colombia</b>	10 411	8 774	8 582	9 037	8 423	7 960	8 295	8 189	7 705	7 501
<b>Costa Rica</b>	1 914	1 248	2 178	1 736	1 650	2 192	1 619	2 017	2 065	2 069
<b>Côte d'Ivoire</b>	3 363	3 363	3 363	3 363	3 363	3 363	3 363	3 363	3 363	3 363
<b>Ecuador</b>	1 162	1 228	1 290	1 351	1 412	1 474	1 536	1 599	1 663	1 728
<b>El Salvador</b>	1 647	1 398	1 179	1 253	1 282	1 129	997	1 162	1 143	1 001
<b>Ethiopia</b>	1 131	1 140	996	1 012	1 090	1 170	1 242	1 238	1 262	1 270
<b>Guatemala</b>	2 920	2 835	2 866	2 777	2 718	2 816	2 852	2 998	2 990	3 023
<b>Honduras</b>	2 737	2 552	2 494	2 529	2 627	2 765	2 926	3 101	3 281	3 464
<b>India</b>	2 559	2 994	4 024	3 532	3 985	4 682	4 660	4 925	5 325	5 396
<b>Indonesia</b>	4 850	5 075	5 483	5 834	5 969	6 008	6 057	6 147	6 285	6 452
<b>Kenya</b>	753	866	822	990	1 036	1 018	1 093	1 124	1 187	1 157
<b>Mexico</b>	1 026	4 176	1 179	1 273	2 431	1 506	2 754	1 540	1 380	2 537
<b>Nicaragua</b>	1 137	1 409	1 368	1 428	1 494	1 479	1 491	1 483	1 469	1 465
<b>Other Africa</b>	1 701	1 810	2 490	2 677	2 714	2 679	2 892	3 240	3 627	3 895
<b>Other Asia</b>	22	27	29	48	50	37	57	55	48	60
<b>Other Latin America</b>	8 070	7 521	7 398	7 914	8 543	8 919	9 113	9 265	9 454	9 698
<b>Papua New Guinea</b>	965	790	875	779	762	689	689	619	596	559
<b>Peru</b>	3 467	3 705	4 113	4 267	4 541	4 655	4 883	5 033	5 265	5 452
<b>Philippines</b>	484	390	401	374	373	365	363	360	360	359
<b>Tanzania</b>	997	969	975	991	1 011	1 035	1 062	1 093	1 127	1 165
<b>Thailand</b>	511	369	548	953	1 123	800	618	1 011	1 488	1 365
<b>Uganda</b>	2 882	2 781	2 922	3 256	3 055	2 530	2 703	2 827	2 248	2 012
<b>Vietnam</b>	15 324	14 443	13 649	12 934	12 290	11 710	11 187	10 717	10 293	9 912
<b>TOTAL</b>	<b>103 870</b>	<b>97 272</b>	<b>104 511</b>	<b>100 953</b>	<b>107 980</b>	<b>105 151</b>	<b>109 874</b>	<b>109 783</b>	<b>113 154</b>	<b>114 467</b>

Nota: Las definiciones de los países figuran en el Anexo.

**Cuadro 8: Perspectivas de importaciones 2010-2019**

60-kg bags (thousands)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Australia</b>	1 165	1 156	1 208	1 238	1 279	1 316	1 357	1 398	1 439	1 483
<b>Canada</b>	3 188	3 256	3 328	3 398	3 467	3 537	3 608	3 681	3 755	3 829
<b>European Union (23 countries)</b>	24 830	23 458	22 861	23 842	23 379	22 739	23 350	23 357	22 993	23 495
<b>Fiji</b>	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
<b>Former USSR</b>	2 159	2 385	2 515	2 661	2 827	3 003	3 190	3 387	3 596	3 816
<b>France</b>	5 730	5 682	5 980	6 183	6 142	6 278	6 375	6 458	6 607	6 725
<b>Germany</b>	9 307	9 733	9 706	9 824	9 906	10 005	10 108	10 216	10 327	10 422
<b>Israel</b>	413	420	425	429	434	438	442	447	452	457
<b>Japan</b>	7 419	7 520	7 626	7 681	7 753	7 828	7 913	7 995	8 069	8 130
<b>New Zealand</b>	252	254	258	263	268	273	279	285	291	297
<b>Other</b>	6 406	5 089	5 177	4 013	2 815	3 157	2 055	2 514	626	950
<b>Other European Union</b>	1 607	1 602	1 765	1 643	1 617	1 618	1 680	1 669	1 621	1 642
<b>Russian Federation</b>	3 117	3 250	3 411	3 588	3 778	3 994	4 217	4 447	4 693	4 958
<b>South Africa</b>	544	510	549	565	600	633	671	709	750	794
<b>USA</b>	20 170	20 433	20 419	20 423	20 420	20 394	20 377	20 351	20 334	20 304
<b>TOTAL</b>	<b>86 311</b>	<b>84 751</b>	<b>85 230</b>	<b>85 756</b>	<b>84 687</b>	<b>85 215</b>	<b>85 624</b>	<b>86 919</b>	<b>85 555</b>	<b>87 307</b>

Nota: Las definiciones de los países figuran en el Anexo.

# Annex: country definitions

FAO

March 23, 2011

## Contents

<b>1</b>	<b>Africa</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Asia</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Europe&amp; Ussr</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>America</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>Rest of the world</b>	<b>3</b>

## 1 Africa

Africa	
1	Angola
2	Benin
3	Burundi
4	Cameroon
5	CentralAfricanRep.
6	Congo, Dem. Rep. of
7	Congo, Rep. of
8	COTEDIVOIRE
9	Ethiopia
10	Gabon
11	Ghana
12	Guinea
13	Kenya
14	Madagascar
15	Malawi
16	Nigeria
17	Rwanda
18	SierraLeone
19	Tanzania
20	Togo
21	Uganda
22	Zambia
23	Zimbabwe

otherAfrica	
1	Angola
2	Benin
3	Burundi
4	CentralAfricanRep.
5	Congo, Dem. Rep. of
6	Congo, Rep. of
7	Gabon
8	Ghana
9	Guinea
10	Madagascar
11	Malawi
12	Nigeria
13	Rwanda
14	SierraLeone
15	Tanzania
16	Togo
17	Zambia
18	Zimbabwe

## 2 Asia

Asia	
1	India
2	Indonesia
3	Philippines
4	SriLanka
5	Thailand
6	Vietnam

## 3 Europe& Ussr

EU23	
1	Austria
2	Belgium
3	Bulgaria
4	Cyprus
5	CzechRepublic
6	Denmark
7	Estonia
8	Finland
9	Greece
10	Hungary
11	Ireland
12	Italy
13	Latvia
14	Lithuania
15	Luxembourg
16	Malta
17	Netherlands
18	Poland
19	Portugal
20	Romania
21	Slovakia
22	Slovenia
23	Spain
24	Sweden
25	UnitedKingdom

other_EU	
1	Norway
2	Switzerland

ex_ussr	
1	Armenia
2	Georgia
3	Kazakhstan
4	KyrgyzRepublic
5	Moldova
6	Ukraine

## 4 America

America	
1	Bolivia
2	Brazil
3	Colombia
4	CostaRica
5	Cuba
6	DominicanRepublic
7	Ecuador
8	ElSalvador
9	Guatemala
10	Haiti
11	Honduras
12	Jamaica
13	Mexico
14	Nicaragua
15	Panama
16	Paraguay
17	Peru
18	TrinidadandTobago
19	Venezuela

otherAmerica	
1	Bolivia
2	Cuba
3	DominicanRepublic
4	Ecuador
5	Haiti
6	Honduras
7	Jamaica
8	Nicaragua
9	Panama
10	Paraguay
11	Peru
12	TrinidadandTobago
13	Venezuela

## 5 Rest of the world

Rest of the world was defined as all the ICO non-members countries, excluding important players listed above (eventually included in groups): Australia (in Oceania), the ex-ussr countries, Canada, the European countries, etc...

	rest_world	rest_world_cont
1	Algeria	Mongolia
2	Botswana	Myanmar
3	BurkinaFaso	Nepal
4	CapeVerde	Oman
5	Chad	Pakistan
6	Comoros	Qatar
7	Djibouti	Samoa
8	Egypt	SaudiArabia
9	Gambia	Singapore
10	Guinea-Bissau	SolomonIslands
11	Lesotho	SyrianArabRepublic
12	LibyanArabJamahiriya	Taiwan
13	Mali	Tonga
14	Mauritania	Turkey
15	Mauritius	UnitedArabEmirates
16	Morocco	Vanuatu
17	Mozambique	Anguilla
18	Namibia	AntiguaandBarbuda
19	Niger	Aruba
20	SaoTomeandPrincipe	Bahamas
21	Senegal	Barbados
22	Seychelles	Belize
23	Somalia	Bermuda
24	Sudan	CaymanIslands
25	Swaziland	Dominica
26	Tunisia	Grenada
27	AbuDhabi	Montserrat
28	Afghanistan	NetherlandsAntilles
29	Azerbaijan	PuertoRico
30	Bahrain	SaintKittsandNevis
31	Bangladesh	SaintLucia
32	BruneiDarussalam	SaintVincent&theGrenadines
33	Cambodia	VirginIslands(UK)
34	China(Mainland)	Albania
35	CookIslands	Belarus
36	Dubai	BosniaandHerzegovina
37	HongKong	Croatia
38	Iran,IslamicRep.of	Gibraltar
39	Iraq	HolySee
40	Jordan	Iceland
41	Kiribati	Macedonia,FYR
42	Korea, Dem. People's Rep. of	Serbia
43	Korea, Republic of	Argentina
44	Kuwait	Chile
45	Lebanon	Suriname
46	Macao	Uruguay
47	Malaysia	