

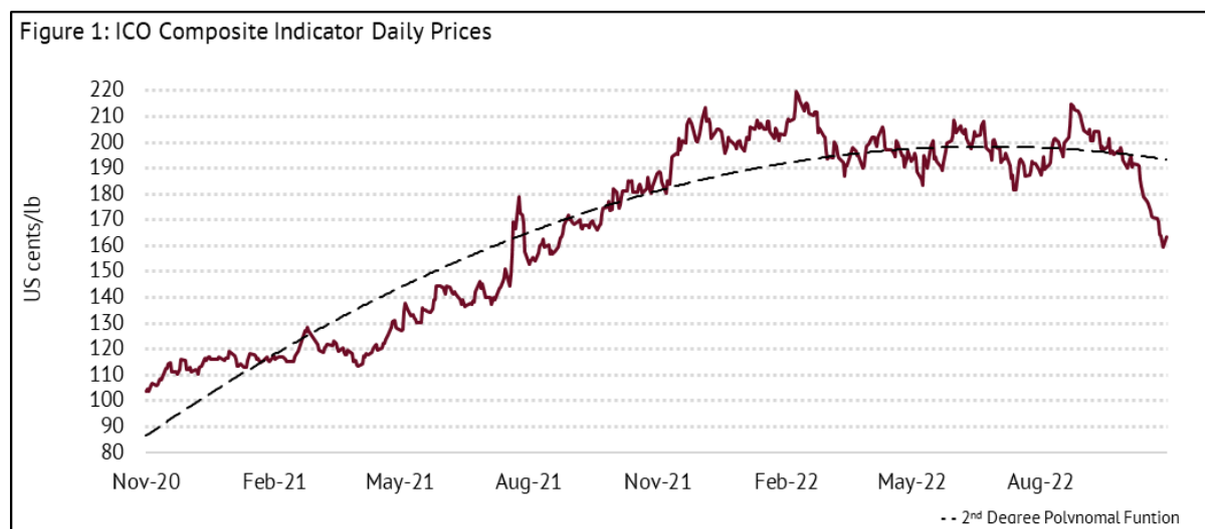
### **Malgré une baisse des prix de 21,09 cents EU/livre, le prix indicatif composé de l'OIC reste supérieur de 18,1% à la moyenne de l'année civile 2021.**

- *Le prix indicatif composé de l'OIC a perdu 10,6% de septembre à octobre 2022, s'établissant en moyenne à 178,54 cents EU/livre pour ce dernier mois, tout en affichant une valeur médiane de 177,22 cents EU/livre.*
- *Les prix indicatifs moyens de tous les groupes ont baissé en octobre 2022.*
- *Les écarts Doux de Colombie-Autres doux et Naturels brésiliens-Robusta ont été les plus touchés entre septembre et octobre 2022, se réduisant de 17,8% et 17,5%. Les écarts pour la période susmentionnée se sont réduits de 26,60 à 21,87 cents EU/livre et de 108,23 à 89,25 cents EU/livre.*
- *L'arbitrage entre les marchés à terme de New York et de Londres s'est réduit de 15,4 %, passant de 117,74 cents EU/livre en septembre 2022 à 99,56 cents EU/livre en octobre 2022, la baisse des prix étant plus marquée pour l'Arabica que pour le Robusta.*
- *La volatilité intrajournalière du prix indicatif composé de l'OIC a baissé de 1,2 point de pourcentage entre septembre et octobre 2022, atteignant un minimum de 7,1 %.*
- *Les stocks certifiés de New York ont baissé de 9,3% par rapport au mois précédent, pour s'établir à 0,41 million de sacs, tandis que les stocks certifiés de Robusta ont atteint 1,52 million de sacs, en baisse de 4,3%.*
- *Les exportations mondiales de café vert en grains ont baissé de 1,1% au cours de l'année caféière 2021/22, totalisant 116,07 millions de sacs contre 117,32 millions de sacs au cours de l'année caféière 2020/21.*
- *Les exportations des Doux de Colombie ont baissé de 7,1% au cours de l'année caféière 2021/22, passant à 12,14 millions de sacs contre 13,07 millions de sacs au cours de l'année caféière précédente.*
- *Les expéditions des Autres doux ont augmenté de 1,3% au cours de l'année caféière 2021/22, passant à 23,9 millions de sacs contre 23,59 millions de sacs au cours de l'année caféière précédente.*
- *Les exportations des Robustas se sont établies à 42,2 millions de sacs pour l'année caféière 2021/22, en hausse de 2,6% par rapport aux 41,12 millions de sacs de l'année caféière 2020/21.*
- *Les exportations totales de café soluble ont augmenté de 6,1% au cours de l'année caféière 2021/22 pour atteindre 12,1 millions de sacs contre 11,4 millions de sacs au cours de l'année caféière 2020/21.*
- *D'octobre 2021 à septembre 2022, les exportations de l'Amérique du Sud de toutes les formes de café ont baissé de 7,1% à 55,31 millions de sacs.*
- *Les exportations de toutes les formes de café d'Asie et Océanie ont augmenté de 12,8% à 43,86 millions de sacs pendant l'année caféière 2021/22.*

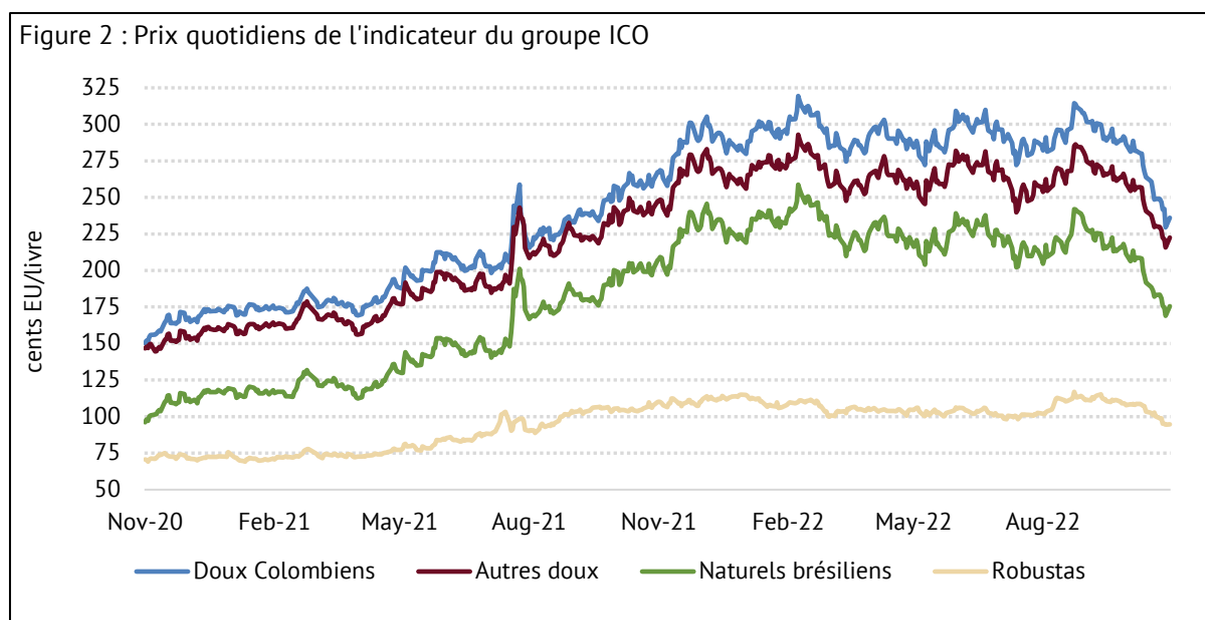
- *Les exportations de toutes les formes de café d'Afrique ont baissé de 5,1% pour s'établir à 13,73 millions de sacs au cours de l'année caféière 2021/22 contre 14,48 millions de sacs au cours de l'année caféière précédente.*
- *D'octobre 2021 à septembre 2022, les exportations de toutes les formes de café du Mexique et Amérique centrale ont baissé de 3,3% à 16,09 millions de sacs, contre 16,63 millions pour l'année caféière 2020/21.*

## Prix du café vert

Le prix indicatif composé de l'OIC a perdu 10,6 % entre septembre et octobre 2022, s'établissant en moyenne à 178,54 cents EU/livre pour ce dernier mois, tout en affichant une valeur médiane de 177,22 cents EU/livre. En octobre 2022, le prix indicatif composé de l'OIC a fluctué entre 159,30 et 194,92 cents EU/livre.

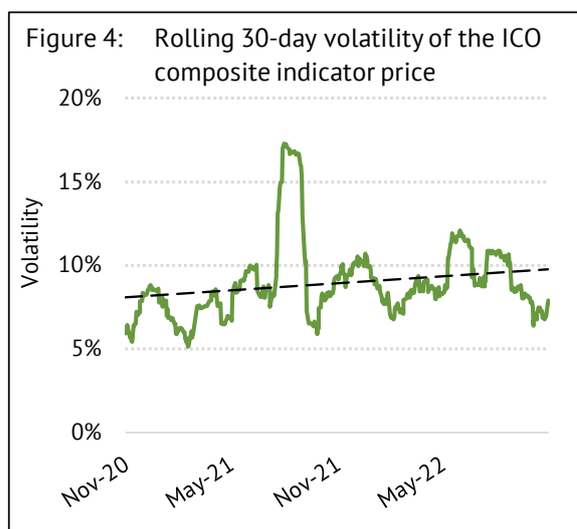
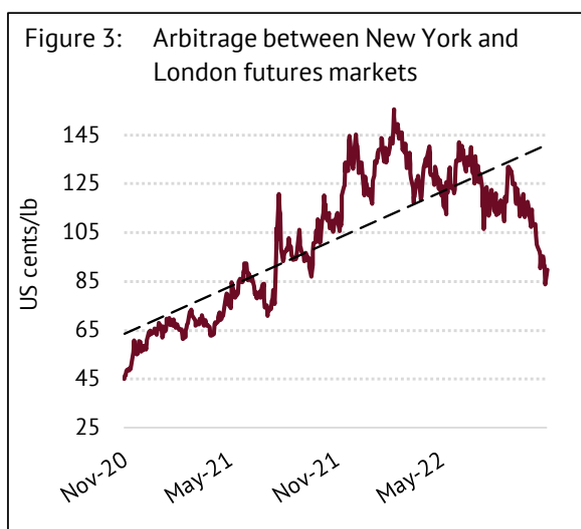


Les prix indicatifs moyens de tous les groupes ont baissé en octobre 2022. Les Doux de Colombie et les Autres doux ont chuté de 10,9% et 10,2%, respectivement, en glissement mensuel en octobre. Le premier a atteint une moyenne de 261,95 cents EU/livre en octobre 2022 et le second une moyenne de 240,08 cents EU/livre. Les Naturels brésiliens ont connu la plus forte baisse des quatre groupes, avec une chute de 12,4 % à 192,27 cents EU/livre. Les Robustas ont atteint une moyenne de 103,01 cents EU/livre pour le mois d'octobre, soit une baisse de 7,5 % par rapport au mois précédent. Ces baisses sont en partie dues à la moyenne des 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> positions du marché à terme ICE New York, qui a perdu 12,1% en octobre 2022 par rapport à septembre 2022. La moyenne des 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> positions de l'ICE Futures Europe pour les Robustas a également reculé de 8,3%.



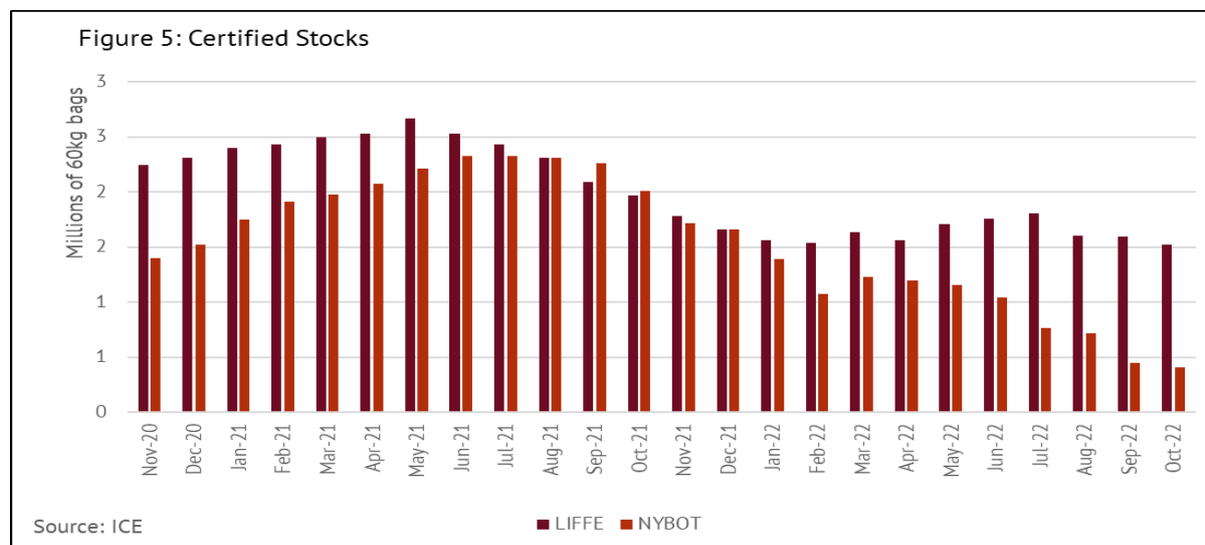
**Les écarts Doux de Colombie-Autres doux et Naturels brésiliens-Robusta ont été les plus touchés entre septembre et octobre 2022, se réduisant de 17,8% et 17,5%. Les écarts pour la période susmentionnée sont tombés de 26,60 à 21,87 cents EU/livre et de 108,23 à 89,25 cents EU/livre. L'écart Doux de Colombie-Naturels brésiliens s'est réduit de 6,5% à 69,68 cents EU/livre en octobre 2022. L'écart Doux de Colombie-Robustas a chuté de 13,0% à 158,94 cents EU/livre. L'écart le plus résistant de tous les groupes est celui des Autres doux-Naturels brésiliens, qui n'a baissé que de 0,2%, à 47,82 cents EU/livre. Enfin, l'écart Autres doux-Robustas a perdu 12,2% entre septembre et octobre 2022. L'écart mensuel moyen s'est établi à 137,07 cents EU/livre, contre 156,13 en septembre 2022.**

**L'arbitrage entre les marchés à terme de New York et de Londres s'est réduit de 15,4 %, passant de 117,74 cents EU/livre en septembre 2022 à 99,56 cents EU/livre en octobre 2022. La baisse des prix a été plus sensible pour l'Arabica que pour le Robusta, marquant un renversement de la tendance précédente.**



**La volatilité intra-journalière du prix indicatif composé a baissé de 1,2 point de pourcentage entre septembre et octobre 2022, atteignant un minimum de 7,1 %. Les Robustas et le marché à terme de Londres ont enregistré la plus faible volatilité de tous les prix indicatifs de groupe, soit 5,8 % et 5,7 %, respectivement, en octobre 2022. La volatilité des Naturels brésiliens a été la plus élevée des prix indicatifs de groupe, avec une moyenne de 9,6 %, soit une baisse de 1,3 point de pourcentage par rapport au mois précédent. La variation de la volatilité des Doux de Colombie et des Autres doux entre septembre et octobre 2022 est de -0,6 à 7,4 % et de -1,0 à 7,6 %, respectivement. Le marché à terme de New York est resté le plus volatil, bien qu'affichant une baisse de 1,4 point de pourcentage, avec une moyenne de 9,8 % pour le mois d'octobre 2022.**

**Les stocks certifiés de New York ont baissé de 9,3% par rapport au mois précédent, pour s'établir à 0,41 million de sacs, et les stocks certifiés de Robusta étaient de 1,52 million de sacs, en baisse de 4,3%.**



## Exportations par groupes de café

**Les exportations mondiales de café vert en grains ont baissé de 1,1% au cours de l'année caféière 2021/22, totalisant 116,07 millions de sacs contre 117,32 millions de sacs au cours de l'année caféière 2020/21.** Il s'agit de la troisième plus grande exportation annuelle en volume jamais enregistrée, les exportations les plus importantes ayant été enregistrées au cours de l'année caféière 2018/19 avec 121,32 millions de sacs de café vert en grains. Fondamentalement, la baisse des exportations de café vert en grains est le reflet de la baisse de la production mondiale de café, qui est estimée à 167,17 millions de sacs pour l'année caféière 2021/22, contre 170,83 millions de sacs pour l'année caféière 2020/21, soit une baisse de 2,1%.

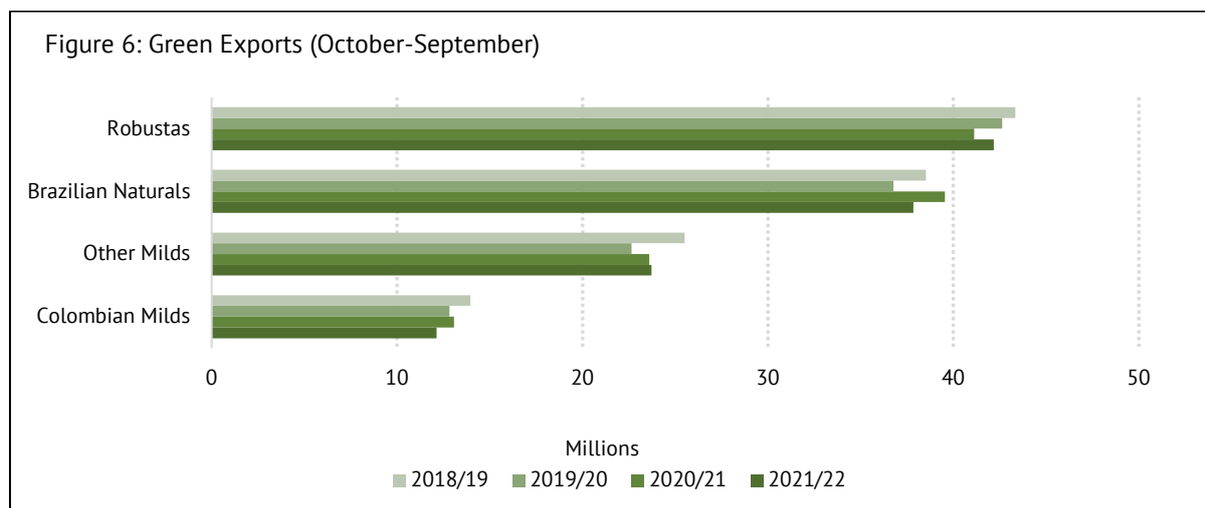
**Les performances des quatre groupes ont été diverses au cours de l'année caféière 2021/22, avec une baisse des Naturels brésiliens et des Doux de Colombie et une hausse des Autres doux et des Robustas.** Les exportations des Naturels brésiliens ont baissé de 4,3% à 37,83 millions de sacs pendant l'année caféière 2021/22 contre 39,54 millions de sacs pendant l'année caféière 2020/21. Cette baisse est attribuable au Brésil, premier producteur et exportateur de Naturels brésiliens, dont les exportations totales de café vert en grains ont chuté de 12,5% au cours de l'année caféière 2021/22. Une récolte plus faible pendant la saison défavorable de l'Arabica et des problèmes de conteneurs et d'expédition signalés plus tôt dans l'année caféière sont, à leur tour, les principales raisons de la mauvaise performance du Brésil.

**Les exportations des Doux de Colombie ont baissé de 7,1% au cours de l'année caféière 2021/22, passant à 12,14 millions de sacs contre 13,07 millions de sacs au cours de l'année caféière précédente.** Il s'agit du plus faible volume d'exportations depuis 2015, année où les expéditions totales de café vert en grains se sont établies à 12,78 millions de sacs. La principale origine contribuant à la baisse globale du groupe est la Colombie, premier producteur et exportateur de Doux de Colombie, les exportations de ce pays tombant à 10,84 millions de sacs, leur plus bas niveau depuis 2014. La chute des exportations de la Colombie est liée à des conditions

climatiques défavorables, réduisant l'offre de café disponible dans le pays, la production totale étant estimée en baisse de 13% pour l'année caféière 2021/22, à 11,68 millions de sacs.

**Les expéditions des Autres doux ont augmenté de 1,3% au cours de l'année caféière 2021/22, passant à 23,9 millions de sacs contre 23,59 millions de sacs au cours de l'année caféière précédente.** La légère hausse des exportations des Autres doux résulte principalement de la concurrence entre le Honduras et le Guatemala, premier et troisième exportateurs d'Autres doux, et le Pérou et le Nicaragua, deuxième et quatrième exportateurs d'Autres doux qui ont tous deux enregistré une performance exceptionnelle. Au Honduras, l'industrie du café a été confrontée à la rouille des feuilles qui a affecté les récoltes, tandis que le Guatemala a dû faire face à l'impact d'une production plus faible, due principalement à des raisons climatiques et à la disponibilité de la main-d'œuvre, qui a réduit les exportations de 7,6% et 20,0%, respectivement, à 3,41 millions de sacs et 4,7 millions de sacs. Pour le Nicaragua, l'année caféière 2021/22 a été une année record, puisqu'il a expédié 2,87 millions de sacs de café en grains, niveau le plus élevé jamais enregistré, tandis que pour le Pérou, les exportations totales de café vert en grains ont été de 4,58 millions de sacs, deuxième niveau le plus élevé jamais enregistré, juste derrière les 4,69 millions de sacs expédiés au cours de l'année caféière 2011/12.

**Les exportations de Robustas ont été de 42,2 millions de sacs pour l'année caféière 2021/22, en hausse de 2,6% par rapport aux 41,12 millions de sacs de l'année caféière 2020/21.** Le Viet Nam et l'Inde ont enregistré les deux principaux résultats positifs de l'année caféière 2021/22 pour les Robustas, leurs exportations respectives de café vert en grains ayant augmenté de 15,1% et 26,1% pour atteindre 26,78 millions de sacs et 5,01 millions de sacs, le Burundi et l'Ouganda ayant enregistré les deux principaux résultats négatifs, avec des exportations respectives de café vert en grains en baisse de 62,1% et 10,0% à 134 000 sacs et 5,85 millions de sacs.



## Exportation par régions

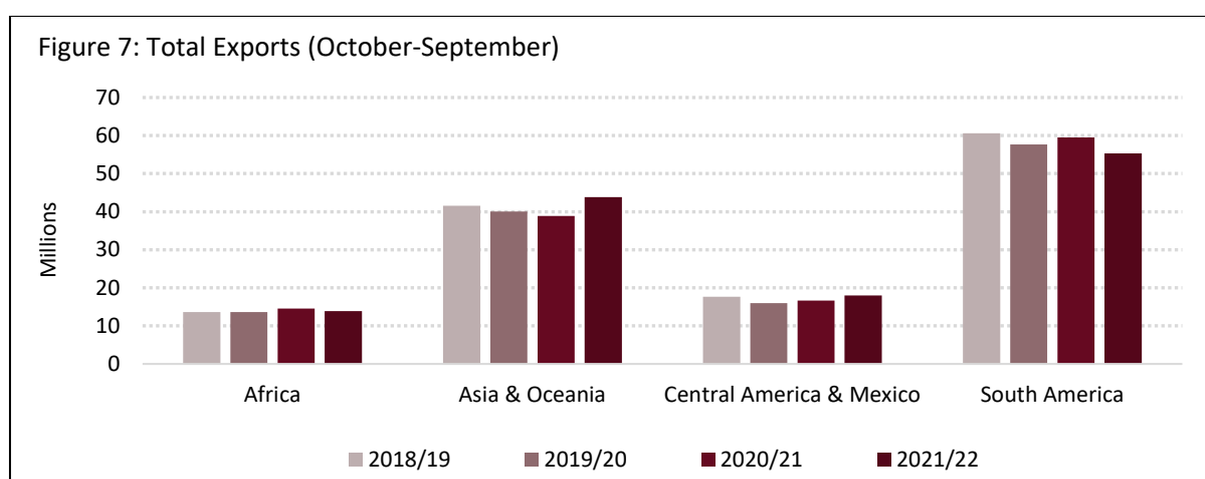
**D'octobre 2021 à septembre 2022, les exportations de l'Amérique du Sud de toutes les formes de café ont baissé de 7,1% à 55,31 millions de sacs.** Le Brésil est à l'origine de cette baisse des exportations, les expéditions du pays ayant chuté de 11,4% à 38,12 millions de sacs. C'est la première fois depuis 2017 que les exportations annuelles du Brésil, toutes formes de café

confondues, passent sous la barre des 40 millions de sacs. Comme expliqué plus haut, une récolte plus faible due à la saison défavorable de l'Arabica et des problèmes de conteneurs et d'expédition expliquent la forte baisse des exportations du Brésil.

**Les exportations de toutes les formes de café d'Asie et Océanie ont augmenté de 12,8% à 43,86 millions de sacs pendant l'année caféière 2021/22.** Les exportations du Viet Nam ont augmenté de 14,8%, passant de 24,56 millions de sacs en 2020/21 à 28,19 millions de sacs, ce qui a fait du premier producteur et exportateur de la région le plus grand contributeur aux fortes hausses des exportations de l'Asie et Océanie en 2021/22. Les exportations de l'Inde de toutes les formes de café ont bondi de 21,7% au cours de l'année caféière 2021/22, passant de 5,95 millions de sacs en 2020/21 à 7,24 millions de sacs. L'Indonésie, troisième producteur et exportateur de la région, a vu ses exportations de toutes les formes de café augmenter marginalement à 6,92 millions de sacs au cours de l'année caféière 2021/22, contre 6,82 millions de sacs au cours de l'année caféière précédente.

**Les exportations de toutes les formes de café de l'Afrique ont baissé de 5,1% pour s'établir à 13,73 millions de sacs pendant l'année caféière 2021/22, contre 14,48 millions de sacs pendant l'année caféière précédente.** Comme expliqué précédemment, le Burundi et l'Ouganda ont été les deux principaux contributeurs à la baisse de la région. La baisse des exportations de l'Ouganda s'explique par l'impact de la sécheresse dans la plupart des régions caféicoles, qui a entraîné une campagne de récolte principale plus courte dans les parties centrales et orientales de l'Ouganda, et donc une baisse de la production et des exportations. L'Éthiopie, deuxième producteur et exportateur de la région, a vu ses exportations de toutes les formes de café augmenter légèrement pour atteindre 4,02 millions de sacs pendant l'année caféière 2021/22, contre 3,98 millions de sacs pendant l'année caféière précédente.

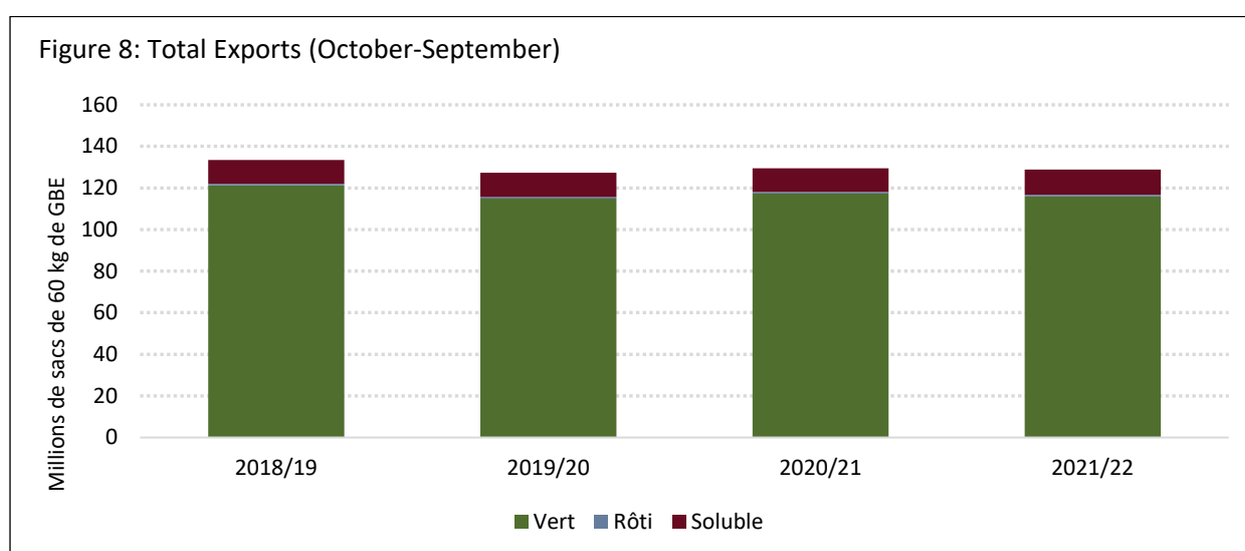
**D'octobre 2021 à septembre 2022, les exportations de toutes les formes de café du Mexique et Amérique centrale ont baissé de 3,3% à 16,09 millions de sacs, par rapport aux 16,63 millions de l'année caféière 2020/21.** Le Honduras a été le plus grand contributeur à la baisse de la région, avec des exportations de toutes les formes de café en baisse de 20,0%, soit une perte de 1,17 million de sacs par rapport au volume expédié pendant l'année caféière 2020/21. Le Costa Rica et le Guatemala ont été les deux autres principaux contributeurs, avec des baisses de 50 576 sacs et 280 445 sacs, respectivement.



## Exportations par formes de café

Les exportations totales de café soluble ont augmenté de 6,1% pendant l'année caféière 2021/22 pour atteindre 12,1 millions de sacs, contre 11,4 millions de sacs pendant l'année caféière 2020/21. La part du café soluble dans les exportations totales de toutes les formes de café a été de 9,4% pour l'année, la plus élevée jamais enregistrée. Le Brésil a été le premier exportateur de café soluble, avec 3,89 millions de sacs, suivi de l'Inde avec 2,22 millions de sacs, l'Indonésie occupant la troisième place avec 1,66 million de sacs exportés au cours de l'année caféière 2021/22.

Les exportations de café en grains torréfié ont augmenté de 5,0% au cours de l'année caféière 2021/22 pour atteindre 0,82 million de sacs.



## Production et consommation

Les estimations de la production totale de l'année caféière 2021/22 restent inchangées à 167,2 millions de sacs, soit une baisse de 2,1% par rapport aux 170,83 millions de sacs de l'année caféière précédente. La consommation mondiale de café devrait augmenter de 3,3% pour atteindre 170,3 millions de sacs de 60 kg en 2021/22 par rapport à 164,9 millions pour l'année caféière 2020/21. En 2021/22, la consommation devrait dépasser la production de 3,1 millions de sacs.

**Table 1: ICO daily indicator prices and futures prices (US cents/lb)**

	ICO Composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
<b>Monthly averages</b>							
Nov-21	195.17	279.56	258.95	218.90	109.40	223.94	100.30
Dec-21	203.06	290.57	267.71	230.26	112.76	234.14	104.14
Jan-22	204.29	294.93	271.08	233.80	109.71	236.13	101.06
Feb-22	210.89	306.36	279.83	245.05	109.44	245.38	100.58
Mar-22	194.78	285.81	258.49	222.03	103.82	222.44	95.21
Apr-22	198.37	292.64	265.40	226.11	103.96	225.37	95.07
May-22	193.71	286.44	260.42	217.84	103.10	218.61	94.31
Jun-22	202.46	301.57	273.69	230.40	103.81	229.38	94.48
Jul-22	190.82	286.07	255.91	214.80	100.44	210.84	89.60
Aug-22	200.11	295.66	268.43	221.91	109.65	218.53	98.75
Sep-22	199.63	294.09	267.49	219.59	111.36	218.24	100.49
Oct-22	178.54	261.95	240.08	192.27	103.01	191.72	92.16
<b>% change between Sep-22 and Oct-22</b>							
	-10.6%	-10.9%	-10.2%	-12.4%	-7.5%	-12.1%	-8.3%
<b>Volatility (%)</b>							
Sep-22	8.3%	8.0%	8.6%	10.9%	7.3%	11.2%	7.0%
Oct-22	7.1%	7.4%	7.6%	9.6%	5.8%	9.8%	5.7%
<b>Variation between Sep-22 and Oct-22</b>							
	-1.2	-0.6	-1.0	-1.3	-1.5	-1.4	-1.3

\* Average prices for 2nd and 3rd positions

**Table 2: Price differentials (US cents/lb)**

	Colombian Milds Other Milds	Colombian Milds Brazilian Naturals	Colombian Milds Robustas	Other Milds Brazilian Naturals	Other Milds Robustas	Brazilian Naturals Robustas	New York* London*
Oct-21	17.81	58.89	153.63	41.08	135.82	94.74	109.69
Nov-21	20.61	60.66	170.16	40.05	149.55	109.50	123.64
Dec-21	22.86	60.31	177.81	37.45	154.95	117.50	130.00
Jan-22	23.85	61.13	185.22	37.28	161.37	124.09	135.07
Feb-22	26.52	61.30	196.92	34.78	170.39	135.61	144.80
Mar-22	27.33	63.79	181.99	36.46	154.66	118.21	127.23
Apr-22	27.24	66.53	188.68	39.28	161.44	122.15	130.30
May-22	26.02	68.60	183.34	42.57	157.32	114.75	124.30
Jun-22	27.88	71.18	197.76	43.29	169.88	126.59	134.90
Jul-22	30.16	71.27	185.63	41.10	155.46	114.36	121.24
Aug-22	27.23	73.75	186.01	46.52	158.78	112.26	119.79
Sep-22	26.60	74.50	182.74	47.90	156.13	108.23	117.74
Oct-22	21.87	69.68	158.94	47.82	137.07	89.25	99.56
<b>% change between Sep-22 and Oct-22</b>							
	-17.8%	-6.5%	-13.0%	-0.2%	-12.2%	-17.5%	-15.4%

\* Average prices for 2nd and 3rd positions

**Table 3: World Supply/Demand Balance**

Coffee year commencing	2017	2018	2019	2020*	2021*	% change 2020/21
<b>PRODUCTION</b>	<b>167,806</b>	<b>170,195</b>	<b>168,902</b>	<b>170,830</b>	<b>167,170</b>	<b>-2.1%</b>
Arabica	98,128	99,855	97,014	101,157	93,970	-7.1%
Robusta	69,678	70,340	71,889	69,674	73,200	5.1%
Africa	17,404	18,510	18,666	19,331	19,270	-0.3%
Asia & Oceania	52,203	48,108	49,427	48,016	51,433	7.1%
Mexico & Central America	21,752	21,640	19,598	19,674	18,993	-3.5%
South America	76,453	81,934	81,214	83,812	77,473	-7.6%
<b>CONSUMPTION</b>	<b>160,006</b>	<b>166,730</b>	<b>162,998</b>	<b>164,865</b>	<b>170,298</b>	<b>3.3%</b>
Exporting countries	48,586	49,423	49,370	49,967	50,322	0.7%
Importing countries (Coffee Years)	111,421	117,307	113,629	114,898	119,975	4.4%
Africa	10,810	12,033	11,101	11,449	11,721	2.4%
Asia & Oceania	35,129	36,227	36,350	39,657	40,834	3.0%
Mexico & Central America	5,273	5,431	5,346	5,381	5,399	0.3%
Europe	53,527	55,452	53,949	51,983	54,206	4.3%
North America	29,939	31,789	30,581	30,292	31,913	5.4%
South America	25,829	26,324	26,321	26,603	26,724	0.5%
<b>BALANCE</b>	<b>7,799</b>	<b>3,465</b>	<b>5,904</b>	<b>5,965</b>	<b>-3,128</b>	

\*preliminary estimates

**Table 4: Total exports by exporting countries**

	Sep-21	Sep-22	% change	Year to Date Coffee Year		
				2020/21	2021/22	% change
<b>TOTAL</b>	<b>10,263</b>	<b>9,946</b>	<b>-3.1%</b>	<b>129,508</b>	<b>128,986</b>	<b>-0.4%</b>
Arabicas	6,302	6,390	1.4%	82,535	80,634	-2.3%
Colombian Milds	1,168	925	-20.8%	14,152	13,317	-5.9%
Other Milds	1,998	1,923	-3.7%	26,015	26,690	2.6%
Brazilian Naturals	3,136	3,541	12.9%	42,368	40,627	-4.1%
Robustas	3,962	3,556	-10.2%	46,974	48,352	2.9%

In thousand 60-kg bags

Monthly trade statistics are available on the ICO website at [www.ico.org/trade\\_statistics.asp](http://www.ico.org/trade_statistics.asp)**Table 5: Certified stocks on the New York and London futures markets**

	Nov-21	Dec-21	Jan-22	Feb-22	Mar-22	Apr-22	May-22	Jun-22	Jul-22	Aug-22	Sep-22	Oct-22
New York	1.71	1.66	1.39	1.08	1.23	1.20	1.16	1.04	0.77	0.72	0.45	0.41
London	1.78	1.66	1.57	1.54	1.63	1.56	1.71	1.76	1.80	1.61	1.59	1.52

In million 60-kg bags

### **Note explicative pour le tableau 3**

Pour chaque année, le Secrétariat utilise les statistiques reçues des Membres pour fournir des estimations et des prévisions de la production, de la consommation, du commerce et des stocks annuels. Comme indiqué au paragraphe 100 du document [ICC 120-16](#), ces statistiques peuvent être complétées et complétées par des données provenant d'autres sources lorsque les informations reçues des Membres sont incomplètes, tardives ou incohérentes. Le Secrétariat prend également en compte plusieurs sources pour établir les bilans de l'offre et de la demande pour les non-membres.

Le Secrétariat utilise le concept de campagne de commercialisation, c'est-à-dire l'année caféière qui commence le 1 octobre de chaque année, pour examiner l'équilibre mondial de l'offre et de la demande. Les pays producteurs de café sont situés dans différentes régions du monde, avec différentes campagnes agricoles, c'est-à-dire la période de 12 mois entre une récolte et la suivante. Les campagnes agricoles actuellement utilisées par le Secrétariat commencent le 1<sup>er</sup> avril, le 1<sup>er</sup> juillet et le 1<sup>er</sup> octobre. Pour maintenir la cohérence, le Secrétariat convertit les données de production de la campagne agricole en campagne commerciale en fonction des mois de récolte de chaque pays. L'utilisation de la base de l'année caféière pour l'offre et la demande mondiales de café, ainsi que pour les prix, permet d'analyser la situation du marché sur la même période.

Par exemple, l'année caféière 2018/19 a commencé le 1<sup>er</sup> octobre 2018 et s'est terminée le 30 septembre 2019. Cependant, pour les producteurs dont la campagne agricole commence le 1<sup>er</sup> avril, la production de la campagne agricole se déroule sur deux années caféières. La campagne agricole 2018/19 du Brésil a commencé le 1<sup>er</sup> avril 2018 et s'est terminée le 31 mars 2019, couvrant la première moitié de l'année caféière 2018/19. Cependant, la campagne agricole 2019/20 du Brésil a commencé le 1<sup>er</sup> avril 2019 et s'est terminée le 31 mars 2020, couvrant la seconde moitié de l'année caféière 2019/20. Afin de réunir la production de la campagne agricole en une seule année caféière, le Secrétariat répartirait une partie de la production de la campagne agricole 2018/19 d'avril à mars et une partie de la production de la campagne 2019/20 d'avril à mars dans la production de l'année caféière 2018/19.

Il convient de noter que si les estimations de la production de l'année caféière sont établies pour chaque pays, elles le sont dans le but de créer un équilibre offre-demande agrégé cohérent à des fins d'analyse et ne représentent pas la production sur le terrain dans chaque pays.

#### **Note :**

Les documents fournis peuvent être utilisés, reproduits ou transmis, en totalité ou en partie, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'enregistrement ou l'utilisation de tout système de stockage et de récupération de l'information, à condition que l'Organisation internationale du café (OIC) soit clairement citée comme source.

\* \* \* \* \*