

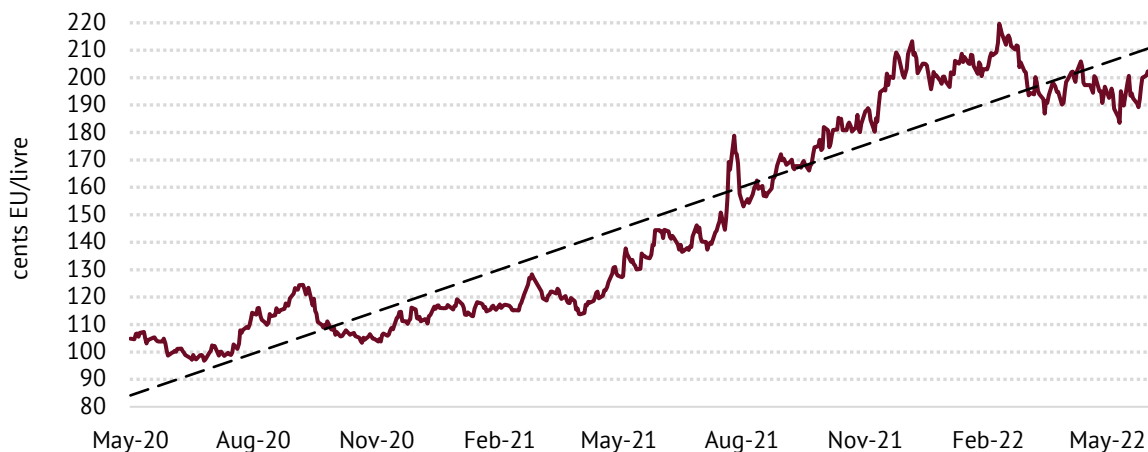


Le prix indicatif composé baisse légèrement mais reste élevé, terminant le mois au-dessus des 200,00 cents EU/livre.

- *Le prix indicatif composé de l'OIC a perdu 2,4% entre et avril et mai 2022 où il s'est établi en moyenne à 193,71 cents EU/livre. Les prix indicatifs moyens de tous les groupes ont baissé en mai 2022. Le prix des Naturels brésiliens a enregistré la plus forte baisse en chutant de 3,7% à 217,84 cents EU/livre entre avril et mai 2022.*
- *L'écart entre les Doux de Colombie et les Autres doux s'est réduit de 4,5%, passant de 27,24 à 26,02 cents EU/livre entre avril et mai 2022. L'écart entre les Autres doux et les Naturels brésiliens a enregistré la plus forte croissance de cette période, augmentant de 8,4%, de 39,28 à 42,57 cents EU/livre.*
- *L'arbitrage entre New York et Londres s'est réduit de 4,6%, passant de 130,30 à 124,30 cents EU/livre*
- *La volatilité intrajournalière du prix indicatif composé de l'OIC a gagné 1,9 point de pourcentage entre avril et mai 2022, pour atteindre 10,5 %.*
- *Les stocks certifiés de New York ont baissé de 3,3% par rapport au mois précédent, pour s'établir à 1,16 million de sacs, tandis que les stocks certifiés de Robusta (Londres) ont atteint 1,71 million de sacs, soit une augmentation de 9,6%.*
- *Les exportations mondiales de café vert en grains en avril 2022 ont été de 9,86 millions de sacs de 60 kg, contre 10,16 millions de sacs pour le même mois de l'année précédente. Les exportations ont atteint 69,67 millions de sacs au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, soit une baisse de 0,9% par rapport aux 70,28 millions de sacs pour la même période de l'année caféière 2020/21.*
- *D'octobre 2021 à avril 2022, les exportations de l'Amérique du Sud ont chuté de 12,7% à 33,8 millions de sacs.*
- *Les exportations de la région Asie et Océanie ont augmenté de 20,9% à 3,96 millions de sacs en avril 2022, et de 9,0% à 28,06 millions de sacs pour les sept premiers mois de l'année caféière 2021/22.*
- *Les exportations de l'Afrique ont baissé de 10,1% à 1,08 million de sacs en avril 2022 contre 1,2 million de sacs en février 2021.*
- *En avril 2022, les exportations du Mexique et d'Amérique centrale ont augmenté de 0,8% à 2,1 millions de sacs, contre 2,06 millions en avril 2021.*
- *Les exportations totales de café soluble ont baissé de 2,1% en avril 2022 à 0,99 million de sacs contre 1,01 million de sacs en avril 2021.*

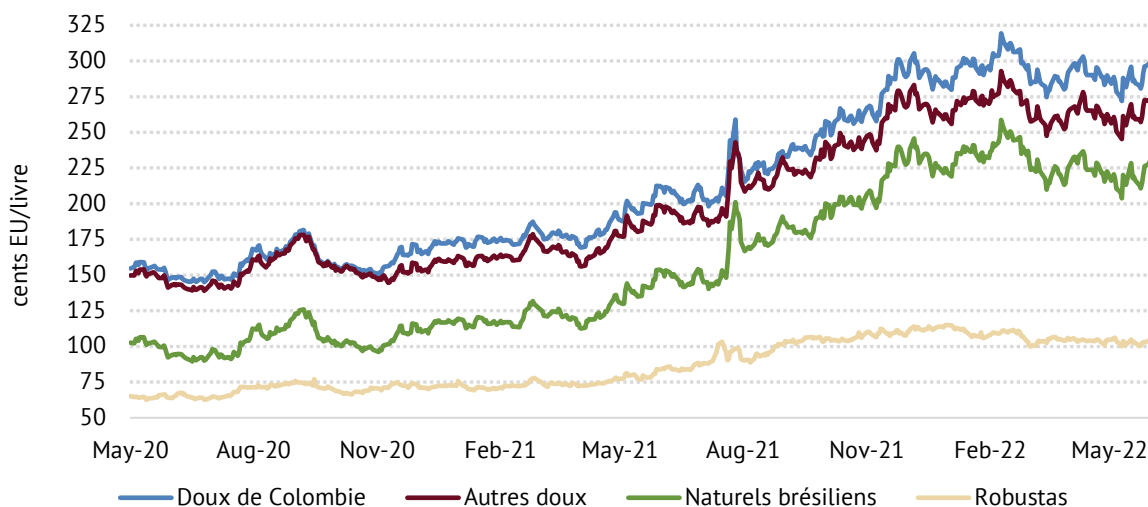
Le prix indicatif composé de l'OIC a perdu 2,4 % entre avril et mai 2022 où il s'est établi en moyenne à 193,71 cents EU/livre. En mai 2022, le prix indicatif composé a fluctué entre 185,63 et 202,26 cents EU/livre.

Figure 1 : Prix quotidiens de l'indicateur composite ICO



Les prix indicatifs moyens de tous les groupes ont baissé en mai 2022. Entre avril et mai 2022, les Naturels brésiliens ont subi la plus forte baisse (-3,7% à 217,84 cents EU/livre). Les Doux de Colombie et les Autres doux ont suivi une tendance baissière similaire, perdant respectivement 2,1% et 1,9%. Les Doux de Colombie ont atteint une moyenne de 286,44 cents EU/livre en mai 2022, et les Autres doux une moyenne de 260,42 cents EU/livre. Cette tendance à la baisse est en partie due aux 2^e et 3^e positions du marché à terme de New York qui ont perdu 3,0% d'avril à mai 2022, passant de 225,37 à 218,61 cents EU/livre. La moyenne des 2^e et 3^e positions de l'ICE Futures Europe pour les Robustas a baissé de 0,8%, ramenant le prix indicatif du groupe des Robustas à 103,10 cents EU/livre en mai 2022.

Figure 2 : Prix quotidiens de l'indicateur du groupe ICO



L'écart entre les Doux de Colombie et les Autres doux a chuté de 4,5%, passant de 27,24 à 26,02 cents EU/livre entre avril et mai 2022. L'écart entre les Autres doux et les Naturels brésiliens détient le record de cette période, augmentant de 8,4 % pour passer de 39,28 à 42,57 cents EU/livre. L'écart entre les Doux de Colombie et les Naturels brésiliens s'est creusé de 3,1% d'avril à mai 2022, avec une moyenne de 68,60 cents EU/livre. Cependant, l'écart entre les Doux de Colombie et les Robustas s'est réduit de 2,8%, passant de 188,68 à 183,34 cents EU/livre pour la même période. L'écart entre les Naturels brésiliens et les Robustas a enregistré la plus forte baisse de 6,1%, passant de 122,15 à 114,75 cents EU/livre, tandis que l'arbitrage entre New York et Londres s'est réduit de 130,30 à 124,30 cents EU/livre, enregistrant une baisse de 4,6%.

Figure 3: Arbitrage between New York and London futures markets

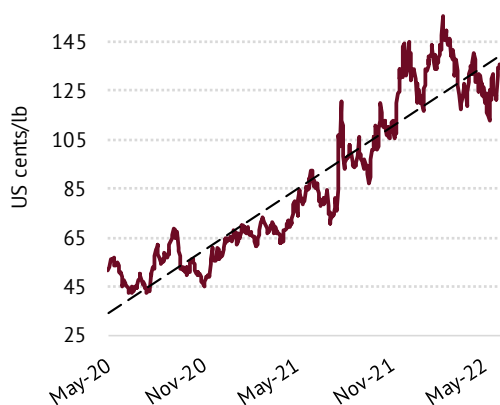
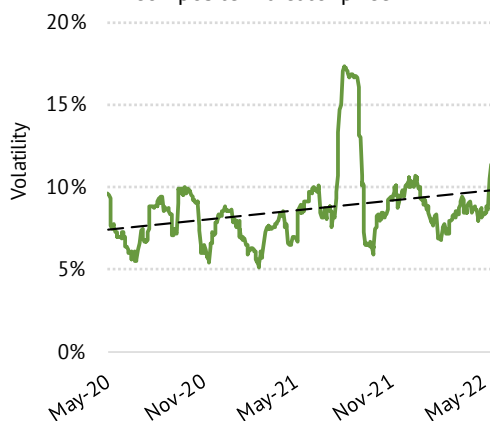
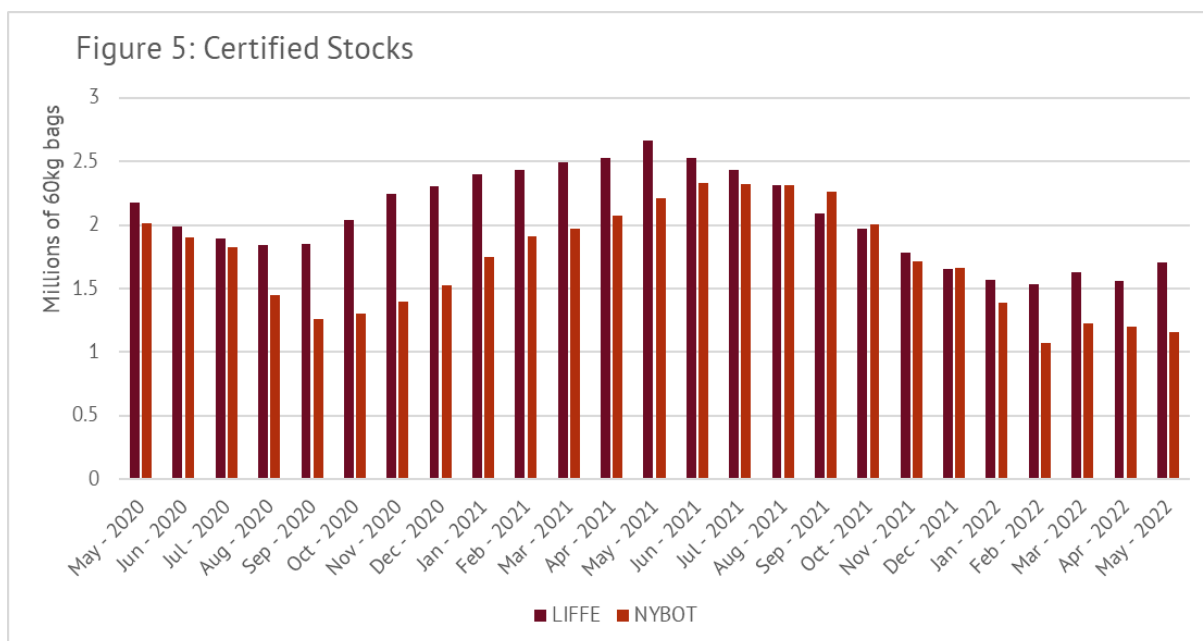


Figure 4: Rolling 30-day volatility of the ICO composite indicator price

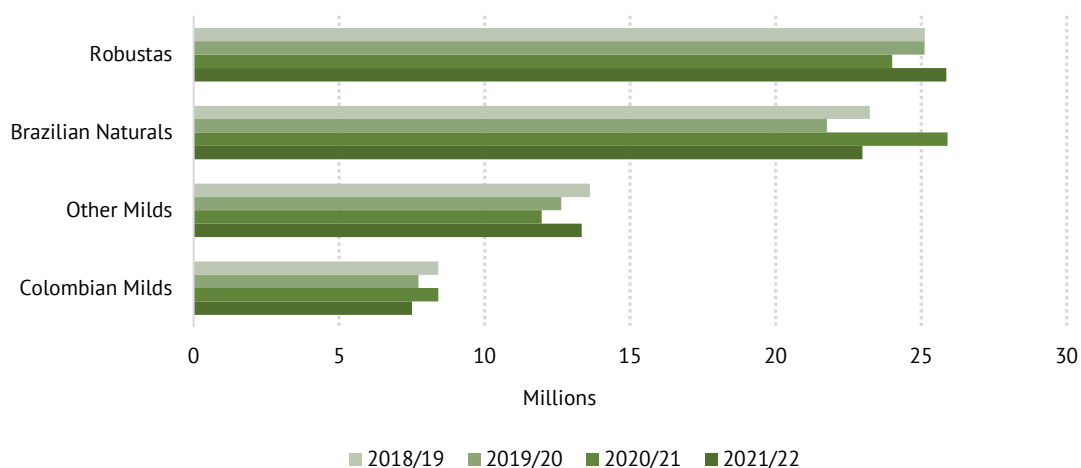


La volatilité intra-journalière du prix indicatif composé de l'OIC a augmenté de 1,9 point de pourcentage entre avril et mai 2022, pour atteindre 10,5 %. Les Robustas et le marché à terme de Londres ont présenté la plus faible volatilité de tous les prix indicatifs de groupe, avec 7,3% et 6,9% en mai 2022. La volatilité des Naturels brésiliens a été la plus élevée de tous les groupes, avec une moyenne de 13,1%, soit une augmentation de 2 points de pourcentage par rapport au mois précédent. La variation de la volatilité des Doux de Colombie et des Autres doux d'avril à mai 2022 a été respectivement de 1,7 % à 9,7 % et de 2,0 % à 11,1 %. Le marché à terme de Londres est resté le plus stable avec 6,9%, tandis que le marché à terme de New York a enregistré une volatilité de 12,6%. Une tendance générale à l'augmentation de la volatilité s'est dessinée en mai 2022, en raison de facteurs endogènes qui continuent de peser, tels le goulot d'étranglement de la chaîne d'approvisionnement en café, et de facteurs exogènes dus à la dynamique et aux tensions de l'économie et des marchés.



Les stocks certifiés de New York ont baissé de 3,3% par rapport au mois précédent, pour s'établir à 1,16 million de sacs, tandis que les stocks certifiés de café Robusta (Londres) ont atteint 1,71 million de sacs, en augmentation de 9,6%.

Figure 6: Green Exports (October-April)

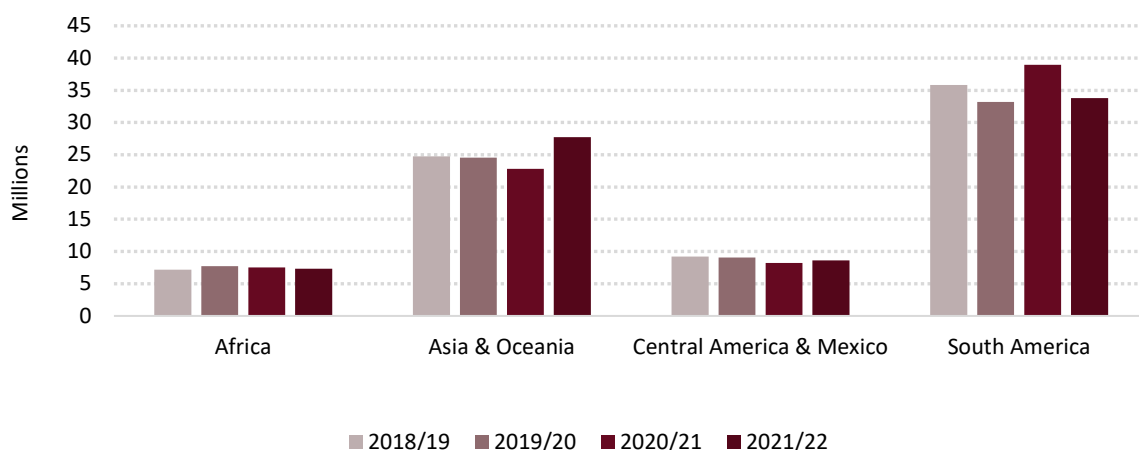


Les exportations mondiales de café vert en grains d'avril 2022 ont été de 9,86 millions de sacs, contre 10,16 millions de sacs pour le même mois de l'année précédente. Les exportations ont atteint 69,67 millions de sacs au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, soit une baisse de 0,9% par rapport aux 70,28 millions de sacs pour la même période de l'année caféière 2020/21. La chute des expéditions des Naturels brésiliens est la principale raison de la baisse des exportations mondiales de café vert en grains ; elles ont chuté de 12,2% en avril 2022 à 2,87 millions de sacs, contre 3,27 millions de sacs en avril 2021, et de 11,3% au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, pour s'établir à 22,98 millions de sacs contre 25,91 millions de sacs pour la même période de l'année précédente. La raison sous-jacente de

cette baisse est la chute des exportations du Brésil due aux contraintes liées à la disponibilité des conteneurs et au transport maritime, ainsi qu'à la récolte plus faible de la "basse saison" de l'Arabica. Les exportations des Doux de Colombie ont chuté de 13,2% à 0,9 million de sacs en avril 2022 contre 1,04 million de sacs en avril 2021, et sont en baisse de 10,8% pour les sept premiers mois de l'année caféière 2021/22 à 7,5 millions de sacs contre 8,41 millions de sacs en octobre-avril 2020/21.

Les expéditions des Autres doux ont augmenté de 1,4% en avril pour atteindre 2,51 millions de sacs contre 2,47 millions de sacs à la même période de l'année dernière. Au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, les exportations des Autres doux se sont établies à 13,33 millions de sacs contre 11,96 millions de sacs en octobre-avril 2020/21, en augmentation de 11,4%. Les exportations de Robusta ont été de 3,58 millions de sacs en avril 2022, contre 3,38 millions de sacs en avril 2021, en hausse de 5,9%. Les exportations de Robusta vert en grains des sept premiers mois de l'année caféière en cours et de l'année caféière précédente ont été respectivement de 25,86 millions de sacs et 24,0 millions de sacs, en hausse de 7,7%.

Figure 7: Total Exports (October-April)



D'octobre 2021 à avril 2022, les exportations de l'Amérique du Sud ont chuté de 12,7% à 33,8 millions de sacs. Au cours de cette période, les expéditions du Brésil ont baissé de 18,0% à 23,55 millions de sacs contre 28,72 millions de sacs en octobre-avril 2020/21. Les goulots d'étranglement de la chaîne d'approvisionnement dus à la réduction de la disponibilité des conteneurs et de la capacité d'expédition, même si des améliorations ont été signalées ces dernières semaines, et une plus petite récolte pendant la "basse saison" de l'Arabica sont les principales raisons de cette forte baisse. Le volume des exportations de la Colombie a baissé de 17,8% à 0,87 million de sacs en avril 2022, contre 1,05 million de sacs en avril 2021. Au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, les exportations de la Colombie ont baissé de 9,8% à 7,34 millions de sacs, contre 8,14 millions de sacs pour la même période de l'année précédente. La baisse des exportations est liée à la persistance de conditions climatiques défavorables réduisant l'offre disponible de café dans le pays.

Les exportations de l'Asie et Océanie ont augmenté de 20,9% à 3,96 millions de sacs en avril 2022, et de 9,0% à 28,06 millions de sacs au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22. Au cours de ces périodes, les exportations du Viet Nam ont augmenté respectivement

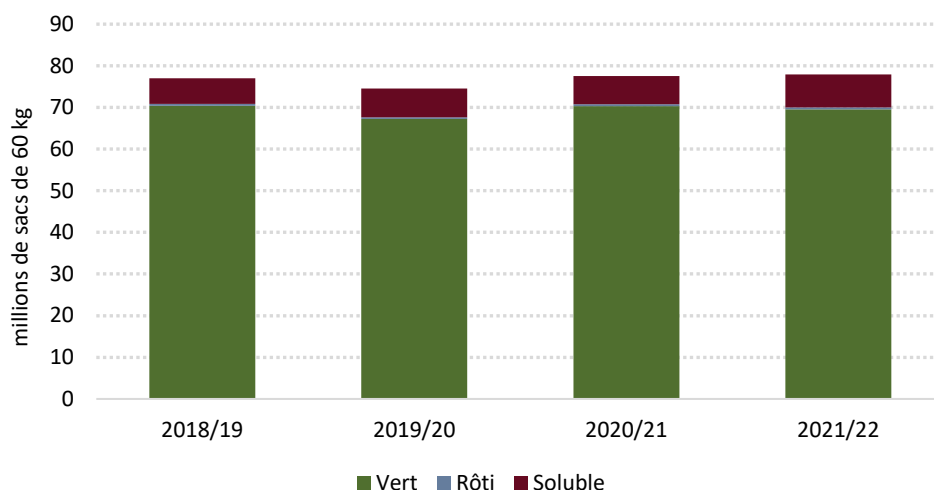
de 22,8% à 2,7 millions de sacs et de 21,6% à 17,97 millions de sacs. Ces fortes augmentations ont un caractère technique, suite aux baisses importantes enregistrées au cours des mêmes périodes de l'année dernière, respectivement de 20,0 % et de 14,3 %, en raison de problèmes logistiques - pénurie de conteneurs disponibles, augmentation des coûts du fret et congestion portuaire dans les destinations aux États-Unis et en Europe - qui se sont atténués pendant l'année caféière en cours. Les expéditions de l'Inde ont augmenté de 7,8% à 0,6 million de sacs en avril 2022 et de 36,5% à 4,23 millions de sacs au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22. Les exportations de l'Indonésie ont augmenté de 13,6% à 0,49 million de sacs en avril 2022, et de 17,0% à 4,9 millions de sacs en octobre-avril 2021/22. Les fortes augmentations des exportations totales de café de l'Indonésie sont dues au succès de l'industrie du café soluble de ce pays, qui a expédié 1,6 million de sacs en octobre-avril 2021/22 contre 1,12 million de sacs en octobre-avril 2020/21.

Les exportations de l'Afrique ont baissé de 10,1% pour s'établir à 1,08 million de sacs en avril 2022 contre 1,2 million de sacs en février 2021. Pour les sept premiers mois de l'année caféière en cours, les exportations se sont élevées à 7,35 millions de sacs contre 7,52 millions de sacs pour l'année caféière 2020/21. L'Ouganda est la principale raison de la forte baisse des exportations de la région en avril, qui est attribuée à une baisse de la production due à la sécheresse dans certaines parties des régions caféicoles du pays. En avril, les exportations de l'Ouganda ont chuté de 24,1% à 0,41 million de sacs contre 0,54 million de sacs en avril 2021. Pour les sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, les exportations sont tombées à 3,28 millions de sacs contre 3,4 millions de sacs pour la même période de l'année précédente. L'Éthiopie a exporté 0,35 million de sacs en avril 2022, et 1,87 million de sacs au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, en hausse de 24,2%. Les exportations de la Tanzanie ont augmenté de 16,7% en avril 2022 à 64 001 sacs contre 54 852 sacs en avril 2021, portant le volume total des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22 à 0,72 million, en légère hausse de 0,1% par rapport à 0,72 million de sacs en octobre-avril 2020/21.

En avril 2022, les exportations du Mexique et de l'Amérique centrale ont augmenté de 0,8% à 2,1 millions de sacs contre 2,06 millions en avril 2021. Cependant, pour les sept premiers mois de l'année caféière en cours, les exportations sont en hausse de 4,7%, totalisant 8,6 millions de sacs contre 8,22 millions de sacs en octobre-avril 2020/21. Le taux de croissance marginal de la région en avril est dû à la confluence des baisses de 33,0% et 12,3% des exportations du Costa Rica et du Mexique, respectivement, et des hausses de 4,7% et 22,0% du Guatemala et du Nicaragua, respectivement. Parmi les cinq premiers exportateurs du Mexique et d'Amérique centrale, le Costa Rica a connu la plus forte baisse en volume absolu, passant de 0,16 million de sacs en avril 2021 à 0,11 million en avril 2022, soit un écart de 52 070 sacs. L'ampleur de la baisse du taux et du volume absolus des exportations du Costa Rica en avril 2022 est principalement mécanique, suite à l'augmentation de 20,9% en avril 2021 à 0,15 million de sacs, le plus fort taux de croissance en glissement annuel pour le mois d'avril depuis le bond de 41,8% en 2005 et le plus fort niveau absolu des exportations pour ce mois depuis 2014. Le Honduras, premier exportateur de la région, a expédié 0,75 million de sacs en avril 2022, soit le même volume qu'à la même période l'année dernière. Pour les sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, le Honduras a exporté 2,97 millions de sacs, soit une hausse de 1,1% par rapport aux 2,94 millions de sacs pour la même période de l'année caféière 2020/21. La performance médiocre, jusqu'à présent, du Honduras est liée à la baisse des précipitations pendant la période

de développement des grains dans un certain nombre de régions de culture, à l'incidence élevée de la rouille des feuilles à la suite des ouragans ETA et IOTA et aux dessouchages effectués dans le cadre des opérations de replantation rendues nécessaires par la maladie de la rouille en 2012, qui ont produit leur effet maximum pendant les campagnes 2018/2020. Tous ces facteurs ont affecté l'approvisionnement en café du pays.

Figure 8: Total Exports (October-April)



Les exportations totales de café soluble ont baissé de 2,1% en avril 2022 pour s'établir à 0,99 million de sacs contre 1,01 million de sacs en avril 2021. Par contre, au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, un total de 7,85 millions de sacs de café soluble ont été expédiés, soit une augmentation de 15,7% par rapport aux 6,79 millions de sacs exportés au cours de la même période de l'année caféière précédente. En conséquence, la part du café soluble dans les exportations totales de toutes les formes de café est passée de 9,0% en avril 2021 à 9,6% en avril 2022 (moyenne mobile sur 12 mois). Le Brésil est le premier exportateur de café soluble, avec 2,33 millions de sacs expédiés au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2021/22, suivi de l'Indonésie avec 1,6 million de sacs, l'Inde occupant la troisième place avec 1,24 million de sacs exportés au cours de la même période. Les exportations de café en grains torréfié ont augmenté de 7,5% en avril 2022 pour atteindre 73,07267,999 sacs en avril 2021.

Les dernières perspectives provisoires 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 en 2021/22 contre 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*
Monthly averages							
Jun-21	141.04	206.56	192.46	148.18	84.83	156.43	73.16
Jul-21	152.06	216.17	204.23	160.92	94.47	168.55	81.17
Aug-21	160.14	225.40	216.24	174.89	95.18	181.93	84.72
Sep-21	170.02	240.38	225.54	183.72	104.60	191.30	94.91
Oct-21	181.57	258.87	241.06	199.98	105.24	206.05	96.36
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
% change between Apr-22 and May-22	-2.4%	-2.1%	-1.9%	-3.7%	-0.8%	-3.0%	-0.8%
Volatility (%)							
Apr-22	8.6%	8.0%	9.1%	11.1%	6.1%	10.4%	6.4%
May-22	10.5%	9.7%	11.1%	13.1%	7.3%	12.6%	6.9%
Variation between Apr-22 and May-22							
	1.9	1.7	2.0	2.0	1.2	2.2	0.5

* 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*
Jun-21	14.10	58.38	121.73	44.28	107.63	63.35	83.27
Jul-21	11.94	55.25	121.70	43.31	109.76	66.45	87.38
Aug-21	9.16	50.51	130.22	41.35	121.06	79.71	97.21
Sep-21	14.84	56.66	135.78	41.82	120.94	79.12	96.39
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
% change between Apr-22 and May-22	-4.5%	3.1%	-2.8%	8.4%	-2.5%	-6.1%	-4.6%

* Average prices for 2nd and 3rd positions

Table 3: World Supply/Demand Balance

Coffee year commencing	2017	2018	2019	2020*	2021*	% change 2020/21
PRODUCTION	167,806	170,195	168,902	170,830	167,170	-2.1%
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%
CONSUMPTION	160,006	166,730	162,998	164,865	170,298	3.3%
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%
BALANCE	7,799	3,465	5,904	5,965	-3,128	

*preliminary estimates

As the figures in this table are on a coffee year basis, these estimates will vary from the figures published in Table 1 of Coffee Production Report (<http://www.ico.org/prices/po-production.pdf>), which contains crop year data. For further details, see the explanatory note at the end of this report.

Table 4: Total exports by exporting countries

	Apr-21	Apr-22	% change	Year to date Coffee Year		
				2020/21	2021/22	% change
TOTAL	11,243	10,924	-2.8%	77,519	78,012	0.6%
Arabicas	7,348	6,809	-7.3%	50,047	48,024	-4.0%
Colombian Milds	1,139	995	-12.6%	9,037	8,170	-9.6%
Other Milds	2,675	2,754	3.0%	13,356	14,887	11.5%
Brazilian Naturals	3,534	3,059	-13.4%	27,654	24,967	-9.7%
Robustas	3,896	4,116	5.7%	27,472	29,988	9.2%

In thousand 60-kg bags

Monthly trade statistics are available on the ICO website at www.ico.org/trade_statistics.asp

Table 5: Certified stocks on the New York and London futures markets

	Jun-21	Jul-21	Aug-21	Sep-21	Oct-21	Nov-21	Dec-21	Jan-22	Feb-22	Mar-22	Apr-22	May-22
New York	2.33	2.32	2.31	2.27	2.01	1.72	1.67	1.40	1.08	1.23	1.20	1.16
London	2.53	2.43	2.31	2.09	1.97	1.78	1.66	1.57	1.54	1.63	1.56	1.71

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^{er} avril, le 1^{er} juillet et le 1^{er} 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^{er} octobre 2018 et s'est terminée le 30 septembre 2019. Cependant, pour les producteurs dont la campagne agricole commence le 1^{er} avril, la production de la campagne agricole se déroule sur deux années caféières. La campagne agricole 2018/19 du Brésil a commencé le 1^{er} 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^{er} 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.