

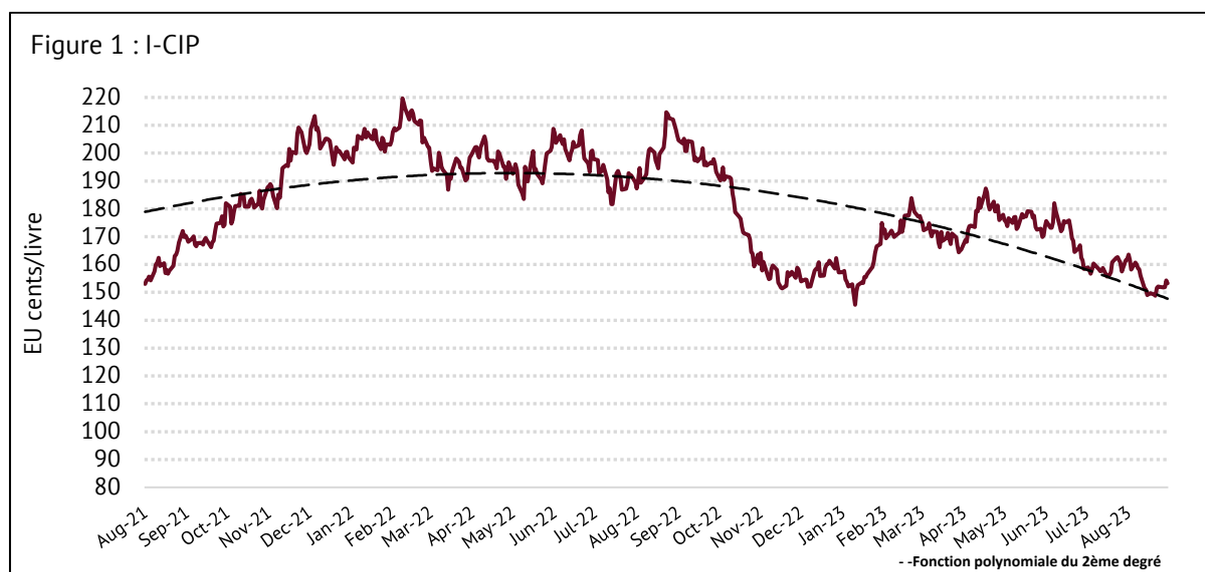


## Les mouvements de prix Arabicas-Robustas se recouplent en août – Les Robustas restent à un niveau presque record

- *Le prix indicatif composé de l'OIC (I-CIP) était en moyenne de 154,53 cents EU/livre en août, affichant une valeur médiane de 152,10 cents EU/livre et fluctuant entre 148,79 et 163,62 cents EU/livre.*
- *Les Robustas restent à un niveau presque record en août à 124,62 cents EU/livre.*
- *Le différentiel Doux de Colombie-Autres doux a pivoté de -2,91 à 0,82 cents EU/livre, revenant au positif après un différentiel inversé en juillet 2023.*
- *L'arbitrage, mesuré entre les marchés à terme de Londres et de New York, a diminué de 1,6 % à 45,23 cents EU/livre en août 2023.*
- *La volatilité intrajournalière de l'I-CIP a suivi une tendance en baisse constante, atteignant 7,0 %, soit une baisse de 0,8 point de pourcentage entre juillet et août 2023.*
- *Les stocks certifiés de New York et de Londres ont respectivement diminué de 3,0 % et 34,6 %, clôturant à 0,57 million de sacs de 60 kg, tandis que les stocks certifiés de café Robusta ont atteint 0,58 million de sacs de 60 kg, le niveau le plus bas en plus de 20 ans.*
- *Les exportations mondiales de café vert en grains en juillet 2023 ont totalisé 9,31 millions de sacs, contre 9,3 millions de sacs au même mois de l'année précédente, soit une hausse de 0,1 %.*
- *Les expéditions des Autres doux ont diminué de 13,7 % en juillet 2023 à 2,20 millions de sacs contre 2,55 millions de sacs à la même période l'an dernier.*
- *Les exportations de café vert en grains des Naturels brésiliens ont augmenté en juillet 2023, une hausse de 2,8 % à 2,6 millions de sacs.*
- *Les exportations des Doux de Colombie ont diminué de 8,1 % avec 0,93 million de sacs en juillet 2023 contre 1,01 million de sacs en juillet 2022.*
- *Les exportations de café vert en grains des Robustas se sont élevées à 3,59 millions de sacs en juillet 2023, contre 3,22 millions de sacs en juillet 2022, soit une hausse de 11,6 %.*
- *En juillet 2023, les exportations sud-américaines de toutes les formes de café ont diminué de 2,2 % pour s'établir à 4,16 millions de sacs, principalement en Colombie et au Pérou, qui ont vu leurs exportations chuter respectivement de 17,1 % et 37,5 %.*
- *Les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Afrique ont diminué de 1,1 %, passant de 1,37 million de sacs en juillet 2023 contre 1,39 million de sacs en juillet 2022.*
- *En juillet 2023, les exportations de toutes les formes de café en provenance du Mexique et d'Amérique centrale ont augmenté de 9,4 % pour s'établir à 1,66 million de sacs, contre 1,51 million en juillet 2022.*
- *Les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Asie et d'Océanie ont diminué de 6,2 % pour atteindre 3,01 millions de sacs en juillet 2023 mais ont augmenté de 2,7 % pour atteindre 38,57 millions de sacs au cours des dix premiers mois de l'année caféière 2022/23.*
- *Les exportations totales de café soluble ont diminué de 16,6 % en juillet 2023, passant de 1,0 million de sacs en juillet 2022 à 0,84 million de sacs.*
- *Les exportations de grains torréfiés ont diminué de 12,7 % en juillet 2023 pour s'établir à 57 299 sacs, en comparaison avec 65 601 sacs en juillet 2022.*
- *La production mondiale de café a diminué de 1,4 %, en glissement annuel, à 168,5 millions de sacs au cours de l'année caféière 2021/22 ; cependant, elle devrait rebondir de 1,7 % à 171,3 millions de sacs en 2022/23. La consommation mondiale de café a augmenté de 4,2 % pour atteindre 175,6 millions de sacs au cours de l'année caféière 2021/22. Elle devrait augmenter de 1,7 % pour atteindre 178,5 millions de sacs au cours de l'année caféière 2022/23.*
- *En conséquence, dans les circonstances actuelles, le marché mondial du café devrait connaître une nouvelle année de déficit, avec un déficit estimé de 7,3 millions de sacs au cours de l'année caféière 2022/23.*

## Prix du café vert

Le prix indicatif composé de l'OIC (I-CIP) était en moyenne de 154,53 cents EU/livre en août, affichant une valeur médiane de 152,10 cents EU/livre et fluctuant entre 148,79 et 163,62 cents EU/livre.



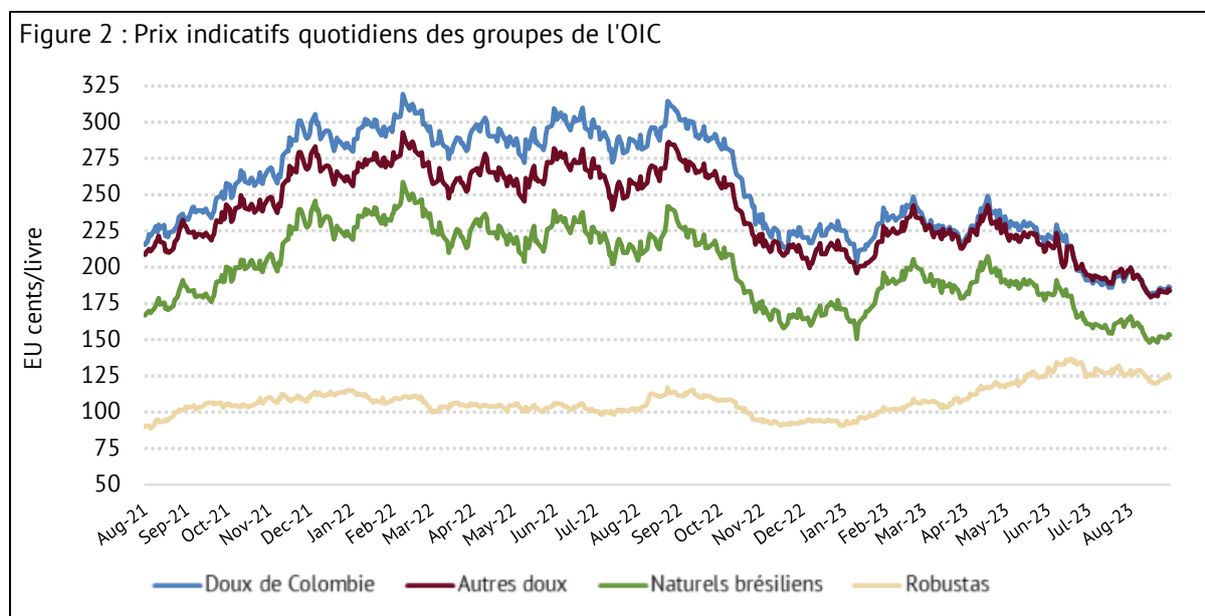
**Les Robustas restent à un niveau presque record en août à 124,62 cents EU/livre.** Les Doux de Colombie et Autres doux ont diminué respectivement de 1,6 % et 3,5 %, à 187,55 et 186,73 cents EU/livre en août 2023. Accentués par un taux de chute plus élevé, les Autres doux sont retombées en dessous des Doux de Colombie. Les Naturels brésiliens et les Robustas se sont tous deux contractés de 3,0 % et 2,3 %, atteignant respectivement une moyenne de 154,66 et 124,62 cents EU/livre. Le marché à terme de New York a chuté de 1,9 %, tandis que le marché à terme de Londres a baissé de 2,0 %, respectivement à 156,56 et 111,34 cents EU/livre.

**Le différentiel Doux de Colombie-Autres doux a pivoté de -2,91 à 0,82 cents EU/livre, revenant au positif après un différentiel inversé en juillet 2023.** D'une part, le différentiel entre les Doux de Colombie et les Naturels brésiliens a augmenté de 5,8 % à 32,89 cents EU/livre, tandis que le différentiel entre les Doux de Colombie et les Robustas s'est contracté de 0,1 % de juillet à août 2023, s'établissant en moyenne à 62,93 cents EU/livre. Pendant ce temps, les différentiels Autres doux-Naturels brésiliens, Autres doux-Robustas et Naturels brésiliens-Robustas se sont contractés de 5,7, 5,8 et 5,9 %, atteignant respectivement 32,07, 62,11 et 30,04 cents EU/livre.

**En août 2023, le différentiel des Arabicas entre les Doux de Colombie et les Autres doux a considérablement diminué et, après trente-quatre jours ouvrables de différentiels négatifs, cette tendance s'est inversée le 10 août.** Le différentiel des Arabicas entre les Doux de Colombie et les Autres doux a clôturé le mois d'août sur un sommet d'un mois, bien qu'il n'ait pas atteint de creux aussi positifs en quatre ans et demi.

**À la fin juillet et au mois août 2023, les mouvements de prix Arabica-Robusta se sont recouplés, évoluant une fois de plus en tandem.** Depuis avril 2023, les mouvements de prix des Arabicas et

Robustas ont été découplés sous la pression liée à la substitution des prix, où la demande de qualités haut de gamme a diminué au profit de cafés à prix plus compétitifs. Cependant, le recouplage semble indiquer que les écarts de prix sont maintenant suffisamment étroits et que les changements relatifs de la demande liés aux prix (Arabica contre Robusta) ont peut-être pris fin.



**L'arbitrage, mesuré entre les marchés à terme de Londres et de New York, a diminué de 1,6 % à 45,23 cents EU/livre en août 2023.** Il s'agit du point le plus bas depuis juin 2020, où l'arbitrage s'établissait à 44,73 cents EU/livre.

**La volatilité intrajournalière de l'I-CIP a suivi une tendance en baisse constante, atteignant 7,0 %, soit une baisse de 0,8 point de pourcentage entre juillet et août 2023.** Les Autres doux ont présenté la plus forte baisse de volatilité, avec une baisse de 3,7 points de pourcentage, s'établissant en moyenne à 7,3 % pour le mois d'août. La volatilité des Doux de Colombie et des Naturels brésiliens s'est également contractée à 7,5 % et 8,8 %. Pendant ce temps, la volatilité des Robustas a chuté de 2,3 points de pourcentage à 8,7 % de juillet à août 2023, tandis que la volatilité du marché à terme de Londres a augmenté de 0,2 à 9,4 %. Cependant, la volatilité du marché à terme de New York a évolué dans la direction opposée à celle de Londres, se retirant de 0,5 point de pourcentage et atteignant 8,6 %.

Figure 3: Arbitrage entre les marchés à terme de New York et Londres

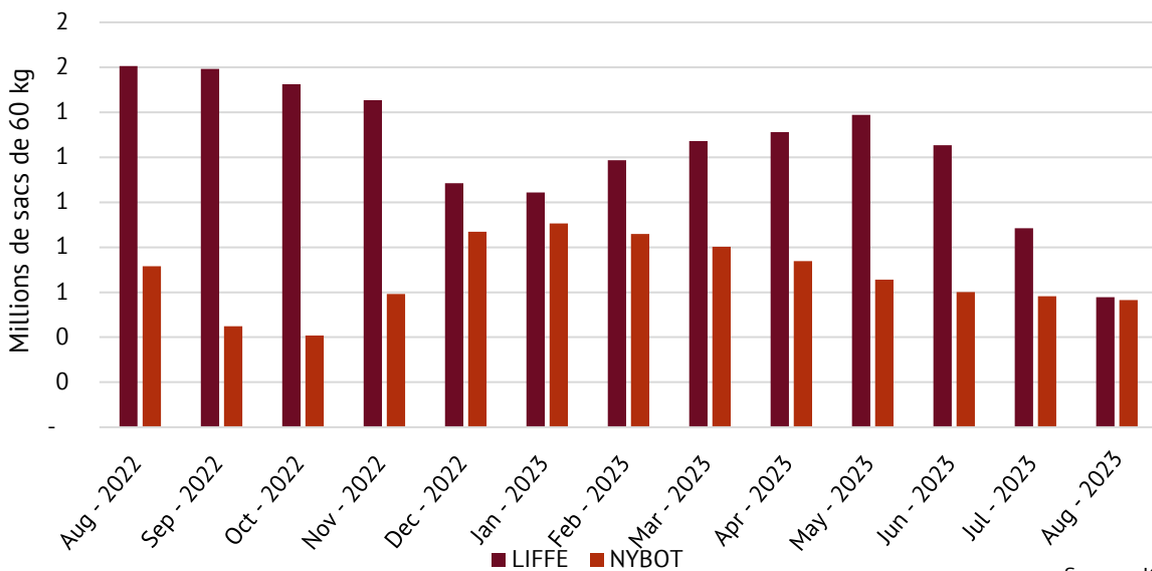


Figure 4: Volatilité mobile sur 30 jours du prix indicatif composé de l'OIC



Les stocks certifiés de New York et de Londres ont diminué en tandem de 3,0 % et 34,6 %, clôturant à 0,57 million de sacs de 60 kg, tandis que les stocks certifiés de café Robusta ont atteint 0,58 million de sacs de 60 kg, le niveau le plus bas en plus 20 ans.

Figure 5 : Stocks certifiés

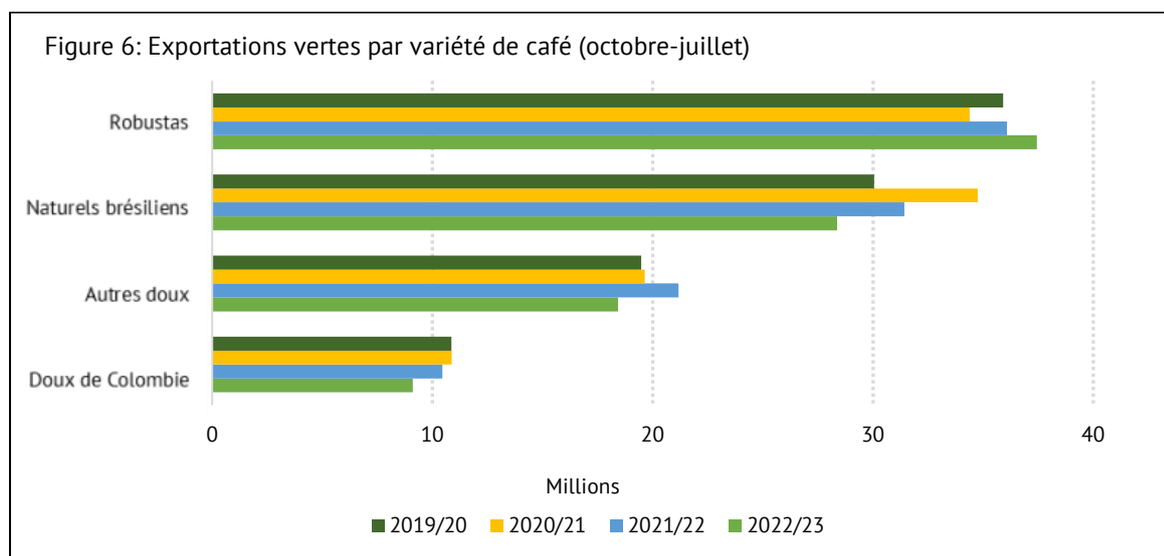


Source : ICE

La pression à la baisse sur les prix pourrait être attribuée au manque d'achats agressifs de café vert dans le monde entier. En effet, une sous-production combinée de 14,4 millions de sacs de 60 kg est estimée pour les années caféières en cours et précédentes (2021/22 et 2022/23). À l'heure actuelle, il existe un découplage apparent entre **la consommation et les exportations. Il y a peu de signes de baisse de la première, tandis que la seconde est en baisse de 5,7 % pour l'année caféière en cours. Une explication plausible pourrait être la baisse des stocks.** Pendant la pandémie de Covid-19, les acheteurs, les torréfacteurs et les commerçants auraient accumulé d'importants stocks de café qui doivent maintenant être utilisés avant de périr. Cela peut aider à expliquer pourquoi les exportations baissent, année caféière sur année caféière, appliquant ainsi une pression négative sur l'I-CIP. Le large déclin des stocks est peut-être encore illustré par les creux historiques des marchés à terme.

## Exportations par groupes de café – café vert en grains

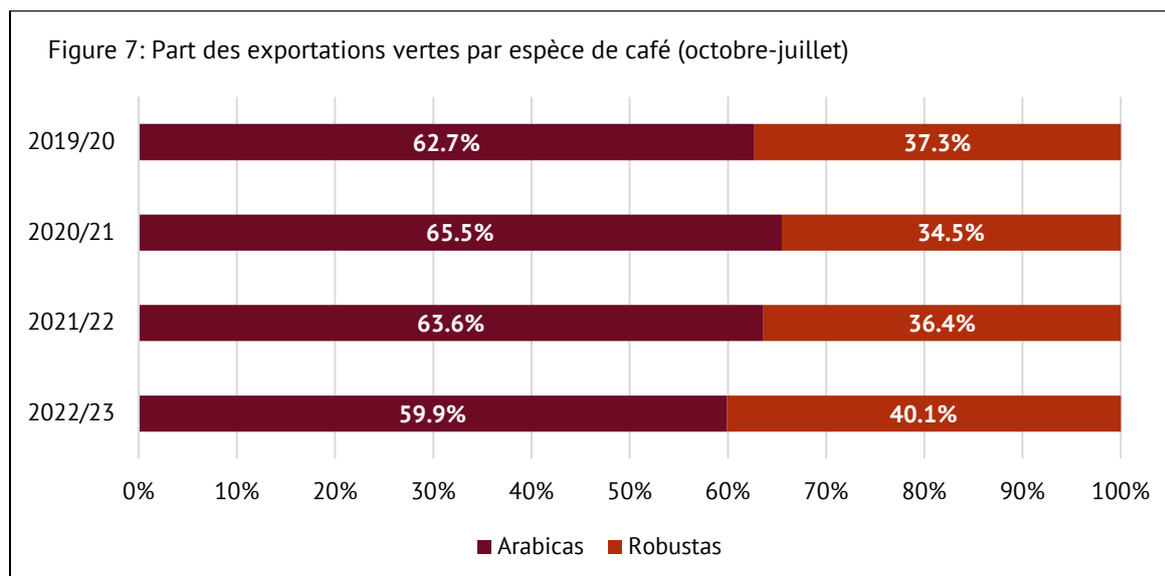
**Les exportations mondiales de café vert en grains en juillet 2023 ont totalisé 9,31 millions de sacs, contre 9,3 millions de sacs au même mois de l'année précédente, soit une hausse de 0,1 %.** En conséquence, le total cumulé pour 2022/23 jusqu'en juillet est de 93,56 millions de sacs, contre 99,2 millions de sacs sur la même période il y a un an, soit une baisse de 5,7 %.



**Les expéditions des Autres doux ont diminué de 13,7 % en juillet 2023 à 2,20 millions de sacs contre 2,55 millions de sacs à la même période l'an dernier.** En conséquence, le volume cumulé des exportations a continué de baisser, diminuant de 12,2 % au cours des 10 premiers mois de l'année caféière 2022/23 à 18,64 millions de sacs contre 21,22 millions de sacs sur la même période en 2021/22.

**Les exportations de café vert en grains des Naturels brésiliens ont augmenté en juillet 2023, une hausse de 2,8 % à 2,6 millions de sacs.** Pour les 10 premiers mois de l'année caféière 2022/23, les exportations de café vert en grains des Naturels brésiliens se sont élevées à 28,4 millions de sacs, soit une baisse de 9,7 % par rapport aux 31,45 millions de sacs de la même période de l'année précédente. Les changements de résultats des Naturels brésiliens sont principalement dus à des changements dans les exportations totales de café vert en grains du Brésil, le plus grand producteur et exportateur des Naturels brésiliens, qui ont également augmenté en juillet 2023 (10,8 %) à 2,7 millions de sacs contre 2,43 millions de sacs en juillet 2022.

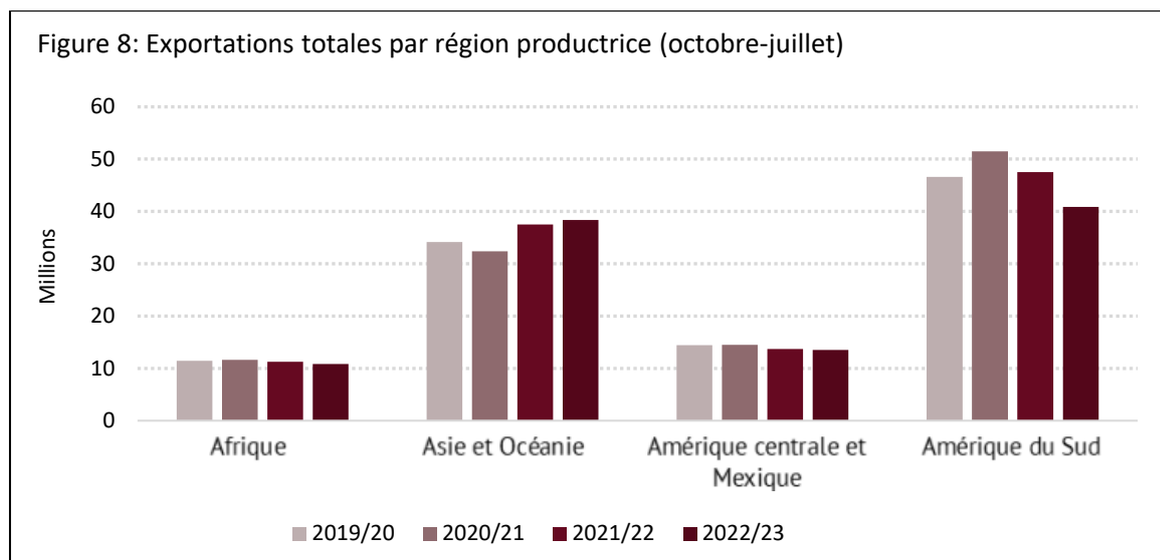
**Les exportations des Doux de Colombie ont diminué de 8,1 % à 0,93 million de sacs en juillet 2023** contre 1,01 million de sacs en juillet 2022, tirées en particulier par la Colombie, principale origine de ce groupe de café, dont les exportations de café vert en grains ont diminué de 16,0 % en juillet 2023. Il s'agit du treizième mois consécutif de croissance négative pour les Doux de Colombie et, par conséquent, les exportations de ce groupe de café d'octobre 2022 à juillet 2023 ont diminué de 12,9 %, à 9,11 millions de sacs, contre 10,46 millions de sacs au cours des 10 premiers mois de l'année caféière 2021/22.



**Les exportations de café vert en grains des Robustas se sont élevées à 3,59 millions de sacs en juillet 2023, contre 3,22 millions de sacs en juillet 2022, soit une hausse de 11,6 %.** Il s'agit du quatrième mois consécutif de croissance positive des exportations pour les Robustas et, par conséquent, les exportations de ce groupe de café d'octobre 2022 à juillet 2023 ont augmenté de 3,8 %, à 37,45 millions de sacs, contre 36,08 millions de sacs au cours des 10 premiers mois de l'année caféière 2021/22.

## Exportations par région – Toutes les formes de café

**En juillet 2023, les exportations sud-américaines de toutes les formes de café ont diminué de 2,2 % pour s'établir à 4,16 millions de sacs, principalement en Colombie et au Pérou, qui ont vu leurs exportations chuter respectivement de 17,1 % et 37,5 %.** Pour la Colombie, le dernier ralentissement est le treizième mois consécutif de croissance négative, le deuxième plus long depuis la longue série de 22 mois observée entre juillet 2008 et mars 2010. En conséquence, les exportations de la Colombie pour les 10 premiers mois de l'année caféière 2022/23 sont tombées à 8,79 millions de sacs, le niveau le plus bas sur la même période de 10 mois depuis l'année caféière 2012/13, lorsque 7,24 millions de sacs de café ont été expédiés depuis l'origine. Les problèmes de production locale, causés par des facteurs météorologiques, ont été à l'origine du ralentissement des exportations pendant une grande partie de l'année caféière en cours. Cependant, depuis juin 2023, la substitution des prix semble être le principal moteur du ralentissement des exportations, la demande se reportant entre les Arabicas, allant des Doux de Colombie, dont la Colombie est le plus grand producteur, vers les Autres doux. Au Pérou, la météo a également joué un rôle dans la forte baisse des exportations. L'Institut national péruvien de la statistique et de l'informatique (INEI) a signalé que l'augmentation des précipitations était à l'origine de la baisse de 1,9 % de la production en juin 2023, qui a peut-être été répercutée sur les exportations en raison de la disponibilité réduite de l'approvisionnement. Cependant, l'ampleur de la baisse en juillet 2023 reflète davantage l'augmentation de 64,7 % en juillet 2022 – le plus grand volume des exportations de juillet au cours des 10 dernières années (0,4 million de sacs contre une moyenne de 0,34 million de sacs (2013-2022)).



**Les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Afrique ont diminué de 1,1 %, passant de 1,37 million de sacs en juillet 2023 contre 1,39 million de sacs en juillet 2022.** Pour les 10 premiers mois de l'année caféière en cours, les exportations ont totalisé 10,84 millions de sacs contre 11,27 millions de sacs pour l'année caféière 2021/22, soit une baisse de 3,8 %. Une fois de plus, cependant, le taux de croissance négatif relativement faible de la région a masqué les changements dynamiques au niveau des différents pays. Deux origines ont connu de forts taux de croissance positifs (Tanzanie et Ouganda), avec une augmentation combinée de 23,6 % en juillet 2023, tandis que deux autres ont connu de forts taux de croissance négatifs (Côte d'Ivoire et Éthiopie), avec une diminution combinée de 26,7 %. En Éthiopie, les litiges contractuels découlant d'un décalage entre les prix d'achat locaux et les prix du marché mondial continuent d'avoir un impact négatif sur le volume des exportations en volume, les exportateurs retenant le café jusqu'à ce que les litiges soient résolus. Les exportations de l'Ouganda ont augmenté de 12,0 % en juillet, grâce à une bonne récolte dans la région du sud-ouest et à la libération des stocks par les exportateurs.

**En juillet 2023, les exportations de toutes les formes de café en provenance du Mexique et d'Amérique centrale ont augmenté de 9,4 % pour s'établir à 1,66 million de sacs, contre 1,51 million en juillet 2022.** En conséquence, les exportations totales sont en baisse de 1,8 % pour octobre 2022-juillet 2023 à 13,46 millions de sacs, contre 13,71 millions de sacs à la même période il y a un an. Le Honduras a été le principal moteur de la croissance positive en juillet 2023.

**Les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Asie et d'Océanie ont diminué de 6,2 % pour atteindre 3,01 millions de sacs en juillet 2023 mais ont augmenté de 2,7 % pour atteindre 38,57 millions de sacs au cours des dix premiers mois de l'année caféière 2022/23.** Le ralentissement de juillet est dû aux quatre principales origines de la région, l'Inde (-3,5 %), l'Indonésie (-9,7 %), la Papouasie-Nouvelle-Guinée (-25,9 %) et le Viet Nam (5,1 %).

## Exportations de café par formes

Les exportations totales de café soluble ont diminué de 16,6 % en juillet 2023, passant de 1,0 million de sacs en juillet 2022 à 0,84 million de sacs. Au cours des 10 premiers mois de l'année caféière 2022/23, un total de 9,58 millions de sacs de café soluble ont été exportés, soit une baisse de 5,7 % par rapport aux 10,16 millions de sacs exportés au cours de la même période lors de l'année caféière précédente. La part du café soluble dans les exportations totales de toutes les formes de café pour l'année à ce jour était de 9,2 % en juillet 2023, la même pour la même période il y a un an. Le Brésil est le plus grand exportateur de café soluble, expédiant 0,31 million de sacs en juillet 2023.

Figure 9: Exportations totales par forme (octobre-juillet)



Les exportations de grains torréfiés ont diminué de 12,7 % en juillet 2023 pour s'établir à 57 299 sacs, en comparaison avec 65 601 sacs en juillet 2022. Le total cumulé pour l'année caféière 2022/23 à juin 2023 était de 0,6 million de sacs, contre 0,67 million de sacs à la même période il y a un an.

## Production et consommation

Les estimations et les perspectives de production et de consommation pour les années caféières

2021/22 et 2022/23 restent les mêmes.

**La production mondiale de café** a diminué de 1,4 % à 168,5 millions de sacs au cours de l'année caféière 2021/22, entravée par le manque de production lié au rythme bisannuel et les conditions météorologiques négatives dans un certain nombre d'origines clés. Cependant, elle devrait rebondir de 1,7 % à 171,3 millions de sacs en 2022/23. L'augmentation des coûts mondiaux des engrais et les conditions météorologiques défavorables devraient compenser en partie l'impact positif de la production biennale du Brésil, ce qui explique le taux de croissance relativement faible de l'année caféière 2022/23. L'impact de la production biennale devrait stimuler les perspectives pour les Arabicas, qui devrait augmenter de 4,6 % pour atteindre 98,6 millions de sacs au cours de l'année caféière 2022/23, après une baisse de 7,2 % au cours de l'année caféière précédente. Compte tenu de sa production cyclique, la part des Arabicas dans la production totale de café devrait passer de 55,9 % à 57,5 % au cours de l'année caféière 2021/22. L'Amérique du Sud est et restera le plus grand producteur de café au monde, malgré la plus forte baisse de la production depuis près de 20 ans, qui a chuté de 7,6 % au cours de l'année caféière 2021/22. La reprise de l'année caféière 2022/23, tirée en partie par la production biennale, devrait porter la production de la région à 82,4 millions de sacs, soit une augmentation de 6,2 %.

**La consommation mondiale de café** a augmenté de 4,2 % pour atteindre 175,6 millions de sacs au cours de l'année caféière 2021/22, après une augmentation de 0,6 % l'année précédente. La libération de la demande refoulée accumulée pendant les années COVID-19 et la forte croissance économique mondiale de 6,0 % en 2021 expliquent le fort rebond de la consommation de café au cours de l'année caféière 2021/22. La décélération des taux de croissance économique mondiale pour 2022 et 2023, associée à la hausse spectaculaire du coût de la vie, aura un impact sur la consommation de café pour l'année caféière 2022/23. Elle devrait croître, mais à un taux de décélération de 1,7 % à 178,5 millions de sacs. Le ralentissement mondial devrait venir des pays non producteurs, la consommation de café en Europe devant subir la plus forte baisse parmi toutes les régions, avec des taux de croissance tombant à 0,1 % au cours de l'année caféière 2022/23, contre une augmentation de 6,0 % au cours de l'année caféière 2021/22.

**Bilan.** En conséquence, le marché mondial du café devrait afficher une nouvelle année de déficit, soit un déficit de 7,3 millions de sacs.

La perspective est tirée de la dernière publication de la Section des statistiques du Secrétariat de l'Organisation internationale du café (OIC), le [Coffee Report and Outlook \(CRO\)](#). Le CRO offre un aperçu des facteurs qui ont déplacé l'industrie mondiale du café dans le passé le plus récent et attire l'attention sur les événements potentiels qui pourraient conduire l'industrie dans un proche avenir. Le CRO peut être téléchargé à partir du site Web de l'OIC : [www.icocoffee.org](http://www.icocoffee.org). Pour plus d'informations, veuillez contacter la Section des statistiques à [stats@ico.org](mailto:stats@ico.org).

**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>							
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
Nov-22	156.66	223.22	213.85	166.54	92.59	164.80	82.67
Dec-22	157.19	224.12	210.24	169.00	93.76	166.21	83.95
Jan-23	156.95	218.91	206.76	170.03	95.98	159.80	85.82
Feb-23	174.77	238.39	229.73	195.18	103.93	180.93	94.26
Mar-23	170.03	225.23	222.36	187.02	106.49	176.17	96.60
Apr-23	178.57	234.85	229.56	195.26	115.70	187.30	105.43
May-23	175.48	226.93	220.12	186.80	122.55	183.13	112.56
Jun-23	171.25	211.85	207.39	176.48	132.13	174.54	119.23
Jul-23	158.88	190.58	193.49	159.50	127.58	159.57	113.62
Aug-23	154.53	187.55	186.73	154.66	124.62	156.56	111.34
<b>% change between Jul-23 and Aug-23</b>							
	-2.7%	-1.6%	-3.5%	-3.0%	-2.3%	-1.9%	-2.0%
<b>Volatility (%)</b>							
Jul-23	7.8%	8.1%	11.0%	9.1%	9.0%	9.1%	9.2%
Aug-23	7.0%	7.5%	7.3%	8.8%	8.7%	8.6%	9.4%
<b>Variation between Jul-23 and Aug-23</b>							
	-0.8	-0.6	-3.7	-0.3	-0.3	-0.5	0.2

\* 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*
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
Nov-22	9.37	56.68	130.63	47.31	121.26	73.95	82.13
Dec-22	13.88	55.12	130.36	41.24	116.48	75.24	82.26
Jan-23	12.15	48.88	122.93	36.73	110.78	74.05	73.97
Feb-23	8.66	43.21	134.46	34.55	125.80	91.25	86.67
Mar-23	2.87	38.21	118.74	35.34	115.87	80.53	79.57
Apr-23	5.30	39.60	119.15	34.30	113.86	79.56	81.88
May-23	6.81	40.13	104.38	33.32	97.57	64.25	70.57
Jun-23	4.46	35.36	79.72	30.90	75.26	44.36	55.31
Jul-23	-2.91	31.09	63.00	34.00	65.91	31.92	45.95
Aug-23	0.82	32.89	62.93	32.07	62.11	30.04	45.23
<b>% change between Jul-23 and Aug-23</b>							
	-128.0%	5.8%	-0.1%	-5.7%	-5.8%	-5.9%	-1.6%

\* Average prices for 2nd and 3rd positions

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

Coffee year commencing	2017	2018	2019	2020	2021	2022*	% change 2022/21
<b>PRODUCTION</b>	<b>167,568</b>	<b>169,884</b>	<b>168,387</b>	<b>170,868</b>	<b>168,485</b>	<b>171,268</b>	<b>1.7%</b>
Arabica	97,862	99,615	96,670	101,577	94,248	98,559	4.6%
Robusta	69,707	70,269	71,717	69,290	74,237	72,709	-2.1%
Africa	17,428	18,523	18,698	19,281	19,132	19,405	1.4%
Asia & Oceania	52,214	48,069	49,307	47,912	52,102	49,713	-4.6%
Mexico & Central America	21,475	21,361	19,321	19,747	19,655	19,726	0.4%
South America	76,453	81,934	81,064	83,937	77,596	82,424	6.2%
<b>CONSUMPTION</b>	<b>165,637</b>	<b>170,876</b>	<b>167,593</b>	<b>168,569</b>	<b>175,605</b>	<b>178,534</b>	<b>1.7%</b>
Exporting countries	51,575	52,234	51,441	52,518	53,615	55,369	3.3%
Importing countries (Coffee Years)	114,062	118,642	116,152	116,051	121,991	123,165	1.0%
Africa	11,707	11,921	12,034	12,552	12,877	13,403	4.1%
Asia & Oceania	38,819	39,572	39,198	41,289	42,828	44,162	3.1%
Mexico & Central America	5,667	5,805	5,857	5,882	5,967	6,124	2.6%
Europe	53,523	55,449	53,953	52,237	55,359	55,388	0.1%
North America	29,939	31,789	30,581	30,228	31,679	32,078	1.3%
South America	25,981	26,340	25,969	26,381	26,895	27,379	1.8%
<b>BALANCE</b>	<b>1,932</b>	<b>-992</b>	<b>794</b>	<b>2,298</b>	<b>-7,120</b>	<b>-7,266</b>	

\*preliminary estimates

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

	Jul-22	Jul-23	% change	Year to Date Coffee Year		
				2021/22	2022/23	% change
<b>TOTAL</b>	<b>10,371</b>	<b>10,206</b>	<b>-1.6%</b>	<b>110,030</b>	<b>103,736</b>	<b>-5.7%</b>
Arabicas	6,653	6,220	-6.5%	68,703	61,616	-10.3%
<i>Colombian Milds</i>	1,119	1,008	-9.9%	11,434	10,002	-12.5%
<i>Other Milds</i>	2,782	2,425	-12.8%	23,407	20,994	-10.3%
<i>Brazilian Naturals</i>	2,752	2,787	1.3%	33,861	30,621	-9.6%
Robustas	3,718	3,986	7.2%	41,327	42,119	1.9%

In thousand 60-kg bags

Monthly trade statistics are available upon subscription

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

	Aug-22	Sep-22	Oct-22	Nov-22	Dec-22	Jan-23	Feb-23	Mar-23	Apr-23	May-23	Jun-23	Jul-23	Aug-23
New York	0.72	0.45	0.41	0.59	0.87	0.91	0.86	0.80	0.74	0.66	0.60	0.58	0.57
London	1.61	1.59	1.52	1.45	1.08	1.04	1.19	1.27	1.31	1.39	1.25	0.89	0.58

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.

\* \* \* \* \*