



L'I-CIP reflue suite aux annonces d'une offre plus abondante, allégeant ainsi une partie de la pression haussière

Prix du café vert

- En mai 2025, le prix indicatif composé de l'OIC (I-CIP) s'est établi en moyenne à 334,41 cents EU/livre en mai 2025, soit une baisse de 0,4 % par rapport à avril 2025.
- Les prix tant des Doux de Colombie que des Autres doux ont progressé de 0,4 % et 1,3 % par rapport à avril 2025, pour s'établir en moyenne à 395,59 et 397,84 cents EU/livre, respectivement, en avril 2025. Les Naturels brésiliens ont augmenté de 0,5 %, à 380,02 cents EU/livre en mai 2025, tandis que les Robustas ont reculé de 3,5 %, pour s'établir à 237,76 cents EU/livre.
- Le différentiel Doux de Colombie–Autres doux s'est réduit, passant de 1,30 à -2,25 cents EU/livre entre avril et mai 2025.
- L'arbitrage, tel que mesuré entre les marchés à terme de Londres et de New York, a augmenté de 6,6 %, pour atteindre 143,58 cents EU/livre en mai 2025.
- La volatilité intra-journalière de l'I-CIP a légèrement diminué de 0,1 point de pourcentage par rapport à avril 2025, s'établissant à 11,1 % en moyenne en mai 2025.
- Les stocks certifiés de café Robusta à Londres ont augmenté de 28,1 % entre avril et mai 2025, pour s'établir à 0,92 million de sacs à la fin du mois. Les stocks certifiés d'Arabica ont suivi la même tendance, atteignant 0,93 million de sacs de 60 kg, soit une hausse de 9,4 % par rapport à avril 2025.

Exportations par groupes de café – Café vert

- En avril 2025 :
 - Les exportations mondiales de café vert ont atteint 10,2 millions de sacs, en baisse de 6,8 % par rapport aux 10,94 millions de sacs enregistrés en avril 2024.
 - Les Doux de Colombie ont progressé de 1,1 %, passant à 0,87 million de sacs contre 0,86 million en avril 2024.
 - Les Autres doux ont augmenté de 1,5 % pour atteindre 2,16 millions de sacs contre 2,13 millions sur la même période en 2024.
 - Les exportations de Naturels brésiliens ont diminué de 14,4 %, s'établissant à 3,19 millions de sacs contre 3,73 millions en avril 2024.
 - Les Robustas ont reculé de 5,8 %, à 3,98 millions de sacs contre 4,23 millions en avril 2024.
 - La part des Arabicas dans les exportations totales de café vert pour les sept premiers mois de l'année caféière 2024/25 à avril 2025 est passée à 63,3 % contre 59,9 % sur la même période l'année précédente.

Exportations par région – Toutes les formes de café

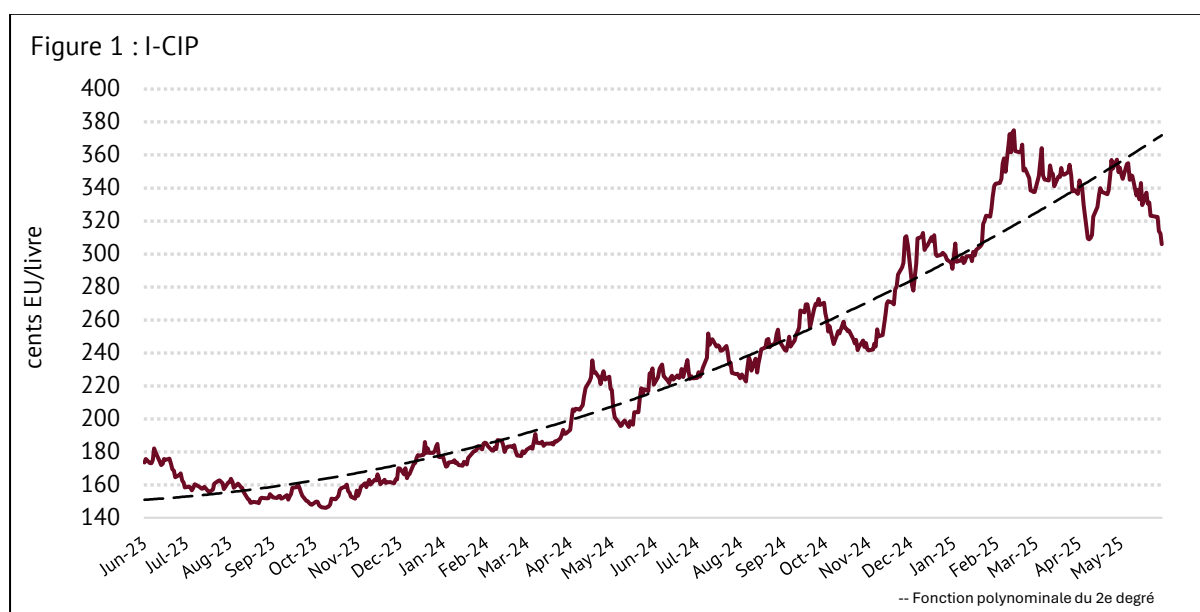
- En avril 2025, les exportations de café, toutes formes confondues, ont évolué comme suit :
 - Au niveau mondial, elles ont diminué de 5,5 %, passant à 11,43 millions de sacs contre 12,09 millions en avril 2024.
 - En Asie et en Océanie, elles ont augmenté de 8,3 %, atteignant 4,14 millions de sacs contre 3,82 millions en avril 2024.
 - En Afrique, elles ont progressé de 30,2 %, pour s'établir à 1,8 million de sacs contre 1,38 million en avril 2024.
 - En Amérique du Sud, elles ont chuté de 28,4 %, tombant à 3,71 millions de sacs contre 5,18 millions en avril 2024.
 - Au Mexique et en Amérique centrale, elles ont connu une hausse de 4,1 %, atteignant 1,78 million de sacs contre 1,71 million en avril 2024.

Exportations de café par formes

- Les exportations totales de café soluble ont augmenté de 6,0 % en avril 2025, atteignant 1,13 million de sacs contre 1,07 million en avril 2024.
- Les exportations de café torréfié ont progressé de 16,4 % en avril 2025, atteignant 87 619 sacs contre 75 253 sacs en avril 2024.

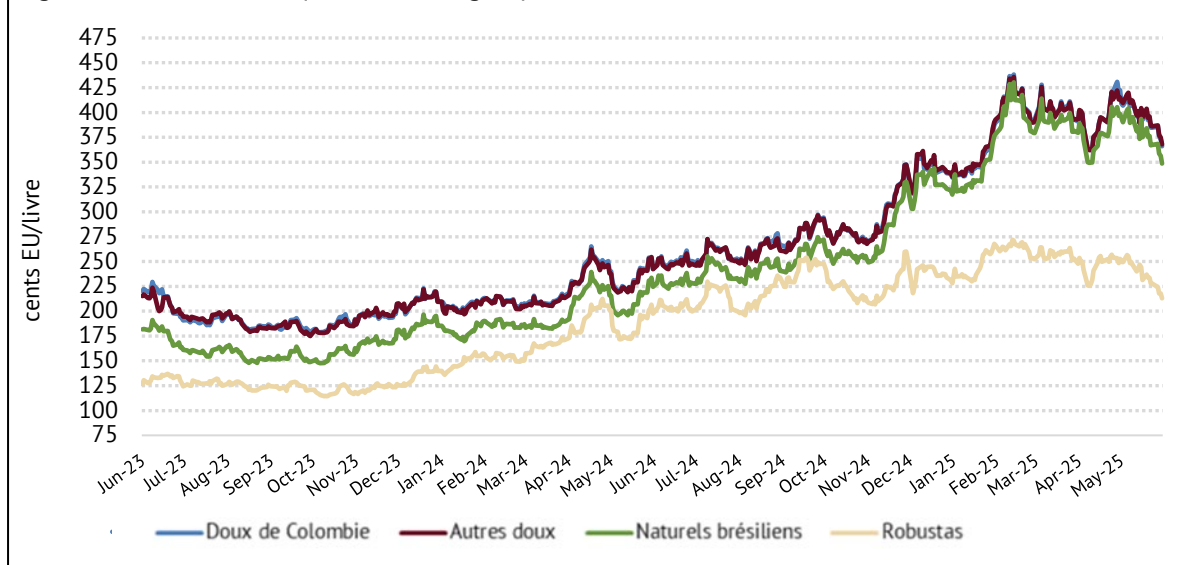
Prix du café vert

Le prix indicatif composé de l'OIC (I-CIP) s'est établi en moyenne à **334,41 cents EU/livre en mai 2025, soit une baisse de 0,4 % par rapport à avril 2025**. L'I-CIP a affiché une valeur médiane de 335,49 cents EU/livre et a fluctué entre 305,96 et 355,00 cents EU/livre. L'I-CIP a suivi une tendance baissière tout au long du mois de mai. L'I-CIP de mai 2025 reste supérieur de 60,5 % à celui de mai 2024, avec une moyenne mobile sur 12 mois à 288,70 cents EU/livre.



Les prix tant des Doux de Colombie que des Autres doux ont augmenté de 0,4 % et 1,3 % par rapport à avril 2025, pour s'établir en moyenne à 395,59 et 397,84 cents EU/livre, respectivement, en mai 2025. Les Naturels brésiliens se sont appréciés, progressant de 0,5 % à 380,02 cents EU/livre en mai 2025. Les Robustas ont reculé de 3,5 % à 237,76 cents EU/livre. Le marché à terme de Londres a été le principal moteur du recul, enregistrant une baisse de 4,7 % pour atteindre 224,63 cents EU/livre, tandis que le marché à terme de New York a diminué de 0,6 %, s'établissant en moyenne à 368,21 cents EU/livre en mai 2025.

Figure 2 : Prix indicatifs quotidiens des groupes de l'OIC



Une combinaison d'événements spécifiques ainsi que de facteurs macroéconomiques et géopolitiques a introduit un climat d'incertitude négative sur le marché du café, entraînant une légère tendance à la baisse en mai 2025. En effet, l'I-CIP a enregistré en mai 2025 une moyenne basse sur quatre mois de 334,41 cents EU/livre, son plus bas niveau depuis janvier 2025, où cette moyenne s'établissait à 310,12 cents EU/livre. Les mouvements récents laissent penser que le prix du café est en quête de direction, sous l'effet combiné de facteurs haussiers et baissiers, bien que les premiers semblent prendre le dessus, comme illustré ci-dessous :

Facteur haussier :

- L'enquête sur les attentes des consommateurs menée par la Réserve fédérale de New York a révélé des résultats globalement positifs. Le potentiel de dépenses des ménages demeure solide, soutenu par une faible hausse de l'endettement, un ralentissement progressif de la diminution des économies et un sentiment modérément négatif chez les consommateurs, ce qui favorise la consommation de café.

Facteurs baissiers :

- Les perspectives semestrielles du Département américain de l'Agriculture pour les principaux pays producteurs annoncent une augmentation de l'offre, exerçant une pression à la baisse sur l'I-CIP. Pour le Brésil, une hausse de 0,2 % est prévue pour la campagne 2024/25, tandis que le Pérou devrait connaître une augmentation de 8,0 % pour la campagne 2025/26.
- Le Centre américain de prévision climatique prévoit que les conditions neutres de El Niño-Oscillation australe (ENSO) devraient se maintenir jusqu'en octobre 2025. Le phénomène El Niño entraîne généralement de fortes pluies en Amérique du Sud, qui seraient survenues pendant les mois de floraison. Des précipitations abondantes durant ces mois pourraient par la suite nuire à la production pour l'année caféière 2025/26 ; l'absence du phénomène El Niño en 2025 laisse donc présager de meilleures perspectives de récolte.

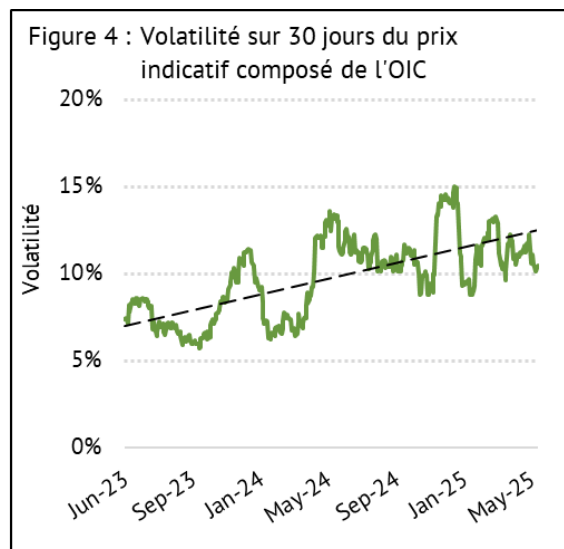
- Les Houthis ont annoncé la suspension de leurs attaques, ce qui devrait améliorer les délais de transit des cargaisons de cafés d'Afrique de l'Est vers l'Europe, ainsi que le retour progressif à la normale du trafic sur le canal de Suez, contribuant ainsi à réduire le café en mer, à accroître l'offre à court terme et à diminuer les coûts de transport.
- Durant la conférence téléphonique relative aux résultats du premier trimestre du deuxième plus grand torréfacteur mondial, il a été mentionné que JDE Peet's envisageait des hausses de prix en raison de la persistance de niveaux élevés en 2025, ce qui pourrait affecter la demande.
- L'incertitude persistante sur les droits de douane aux États-Unis alimente les anticipations d'une possible récession, ce qui pourrait affaiblir la demande.

Encadré d'information :

Le 29 mai 2025, ICE Futures U.S., Inc. a soumis un avis à la *Commodity Futures Trading Commission* annonçant qu'elle procéderait à la suppression progressive du contrat Coffee « C », qui sera remplacé par un nouveau contrat à terme sur l'arabica, lequel sera coté plus tard cette année. Le mois de mars 2028 marquera la dernière échéance pour les contrats à terme ainsi que pour les options régulières. Le nouveau contrat à terme sera coté en **dollars américains par tonne métrique**, au lieu du système actuel en cents EU par livre (contrat de 37 500 lb), et permettra le stockage du café dans des conteneurs souples intermédiaires en vrac (appelés couramment « FIBC »). Les règles et spécifications des nouveaux contrats à terme et options sur le café seront déposées conformément aux règlements de la Commission.

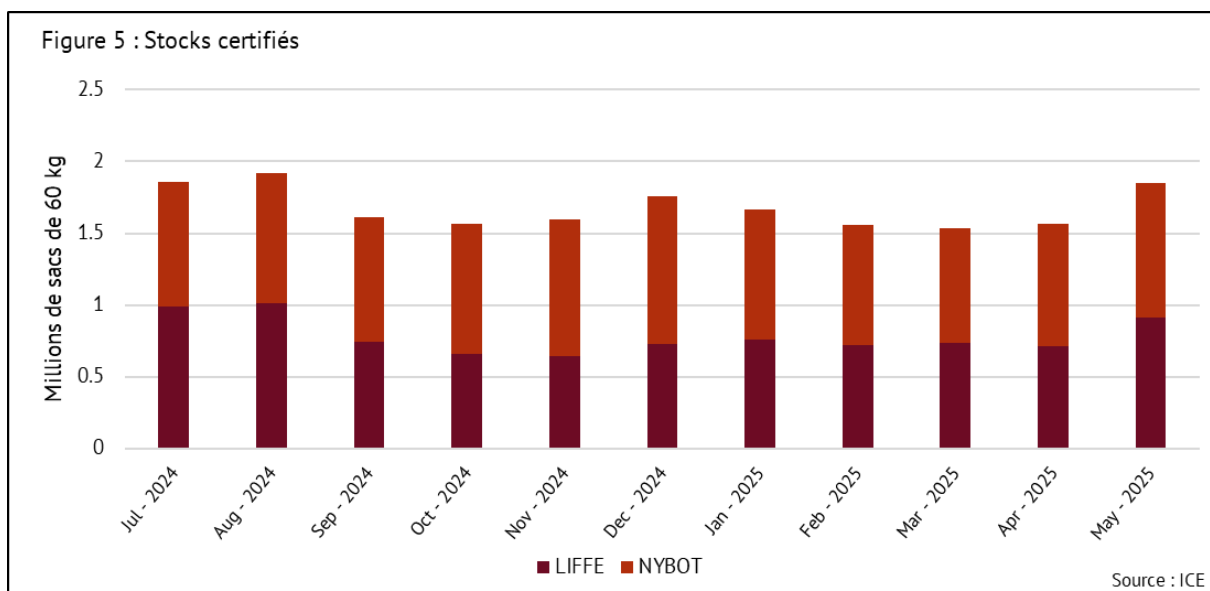
Le différentiel Doux de Colombie–Autres doux s'est réduit, passant de 1,30 à -2,25 cents EU/livre entre avril et mai 2025. Le différentiel Doux de Colombie–Naturels brésiliens a reculé de 1,9 %, atteignant 15,57 cents EU/livre, tandis que le différentiel Doux de Colombie–Robustas a augmenté de 6,8 % sur la même période, pour atteindre en moyenne 157,83 cents EU/livre. Parallèlement, les différentiels Autres doux–Naturels brésiliens et Autres doux–Robustas ont évolué respectivement de 22,4 % et 9,3 %, atteignant 17,83 et 160,09 cents EU/livre. Le différentiel Naturels brésiliens–Robustas s'est élargi de 7,9 %, atteignant en moyenne 142,26 cents EU/livre en mai 2025.

L'arbitrage, tel que mesuré entre les marchés à terme de Londres et de New York, a augmenté de 6,6 % pour s'établir à 143,58 cents EU/livre en mai 2025.



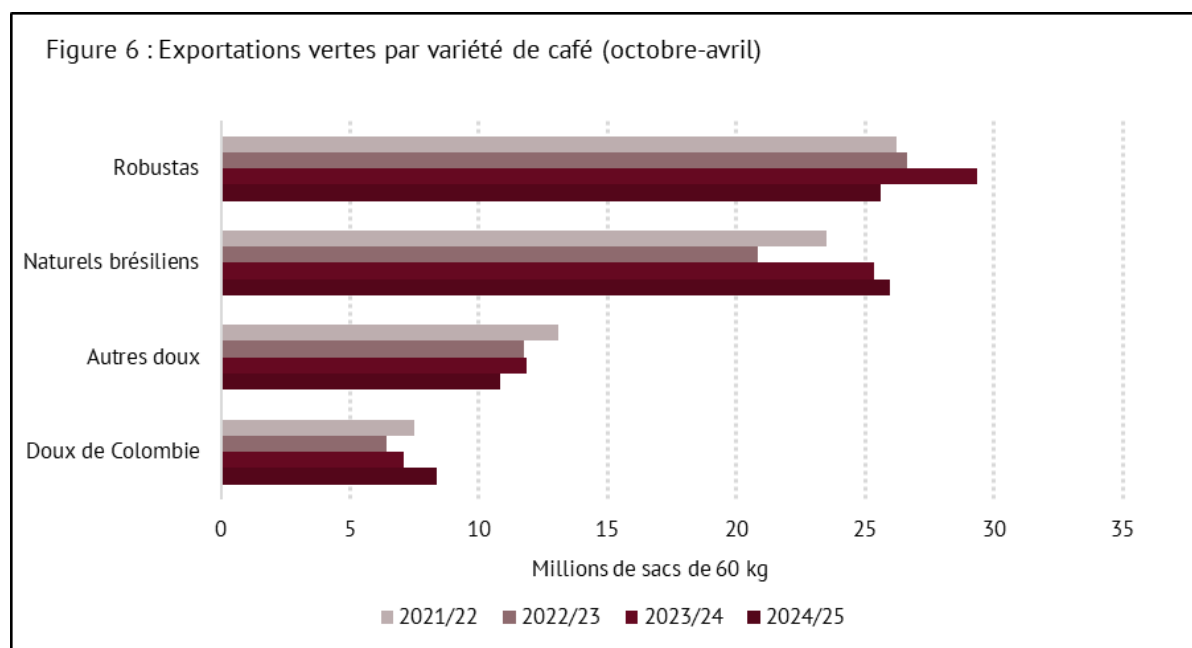
La volatilité intra-journalière de l'I-CIP a diminué de 0,1 point de pourcentage par rapport à avril 2025, s'établissant en moyenne à 11,1 % en mai 2025. La volatilité des Doux de Colombie, des Autres doux et des Naturels brésiliens a varié de +0,1, -0,1 et +1,2 point de pourcentage d'un mois sur l'autre, pour s'établir à 11,3 %, 11,2 % et 12,8 %, respectivement, en mai 2025. La volatilité des Robustas et du marché de New York est restée stable, à 11,5 % et 12,4 %, respectivement, pour le mois de mai. Enfin, la volatilité du marché à terme de Londres s'est repliée de 0,2 point de pourcentage, pour s'établir à 11,5 %.

Les stocks certifiés de café Robusta à Londres ont augmenté de 28,1 % entre avril et mai 2025, atteignant 0,92 million de sacs en fin de mois. Les stocks certifiés de café Arabica ont suivi la même tendance, progressant de 9,4 % pour s'élever à 0,93 million de sacs de 60 kg.



Exportations par groupes de café – Café vert

Les exportations mondiales de café vert ont totalisé 10,2 millions de sacs en avril 2025, contre 10,94 millions en avril 2024, soit une baisse de 6,8 %. Il s'agit du quatrième mois consécutif de baisse des exportations totales de café vert au cours de l'année caféière 2024/25. Ce dernier recul s'explique principalement par la diminution des exportations de Naturels brésiliens. En conséquence, le volume cumulé depuis le début de l'année caféière est en repli de 4,3 %, s'établissant à 70,65 millions de sacs contre 73,79 millions entre octobre 2023 et avril 2024.



Les exportations des Doux de Colombie ont progressé de 1,1 % en avril 2025, atteignant 0,87 million de sacs contre 0,86 million en avril 2024. Il s'agit du dix-neuvième mois consécutif de croissance pour ce groupe de café. Ainsi, le volume cumulé depuis le début de l'année a augmenté de 18,1 %, atteignant 8,39 millions de sacs contre 7,1 millions entre octobre 2023 et avril 2024. La principale source de cette contribution positive a été le Kenya, dont les exportations ont augmenté de 14,0 %, passant de 0,09 million de sacs en avril 2024 à 0,1 million en avril 2025. Cette dernière hausse marque le dixième mois consécutif de croissance pour les Doux de Colombie au Kenya, dont les expéditions au cours des sept premiers mois de l'année caféière en cours ont atteint 0,57 million de sacs, soit une augmentation de 70,8 %. Il s'agit du volume le plus élevé enregistré au cours des 24 dernières années sur la même période de sept mois. Il est supposé que les stocks sont en train d'être écoulés afin de tirer parti des prix élevés du café, ce qui pourrait expliquer le volume record des exportations. La Colombie, en revanche, a vu ses exportations reculer en avril 2025, enregistrant une baisse de 0,4 % pour s'établir à 0,718 million de sacs contre 0,721 million en avril 2024. Cette baisse a presque entièrement neutralisé la croissance à deux chiffres enregistrée par le Kenya et explique la progression modérée des Doux de Colombie. Avril 2025 a marqué le premier repli après 17 mois consécutifs de hausse pour la Colombie. Ce recul ne signale pas un retournement négatif durable des exportations de Doux de Colombie en provenance du pays, mais reflète plutôt un effet de base lié à une croissance de 16,5 % enregistrée durant l'année caféière 2023/24, ainsi qu'un plafonnement progressif du secteur.

Les expéditions des Autres doux ont augmenté de 1,5 % en avril 2025, atteignant 2,16 millions de sacs contre 2,13 millions à la même période en 2024. La principale contribution positive provient de l'Éthiopie, avec un gain net de 0,11 million de sacs, bien que celui-ci ait été en grande partie contrebalancé par le Mexique, dont les expéditions ont diminué de 0,08 million de sacs.

Les exportations de café vert des Naturels brésiliens ont chuté de 14,4 % en avril 2025, s'établissant à 3,19 millions de sacs contre 3,73 millions en avril 2024. Le Brésil a été le principal moteur de cette baisse, ses exportations ayant reculé de 22,7 %, passant de 3,11 à 2,4 millions de sacs. Ce repli s'explique par un effet de base ainsi que par la forte cyclicité du café Arabica au Brésil. L'année caféière 2023/24 était une « année favorable » du cycle biennal de production pour les exportations de Naturels brésiliens du Brésil, avec une hausse annuelle de 21,7 % et une progression de 50,5 % en avril 2024 par rapport à avril 2023. L'Éthiopie a été le principal facteur d'atténuation, réduisant en partie l'impact négatif de la baisse brésilienne grâce à une hausse de 33,3 % de ses exportations, avec 0,52 million de sacs expédiés, contre 0,39 million de sacs en avril 2024. La hausse à deux chiffres semble toujours résulter de l'effet combiné d'une anticipation du nouvel approvisionnement de la récolte de l'année caféière 2024/25 et de la libération continue de stocks à des volumes plus élevés, l'Éthiopie tirant parti du niveau élevé des prix internationaux du café.

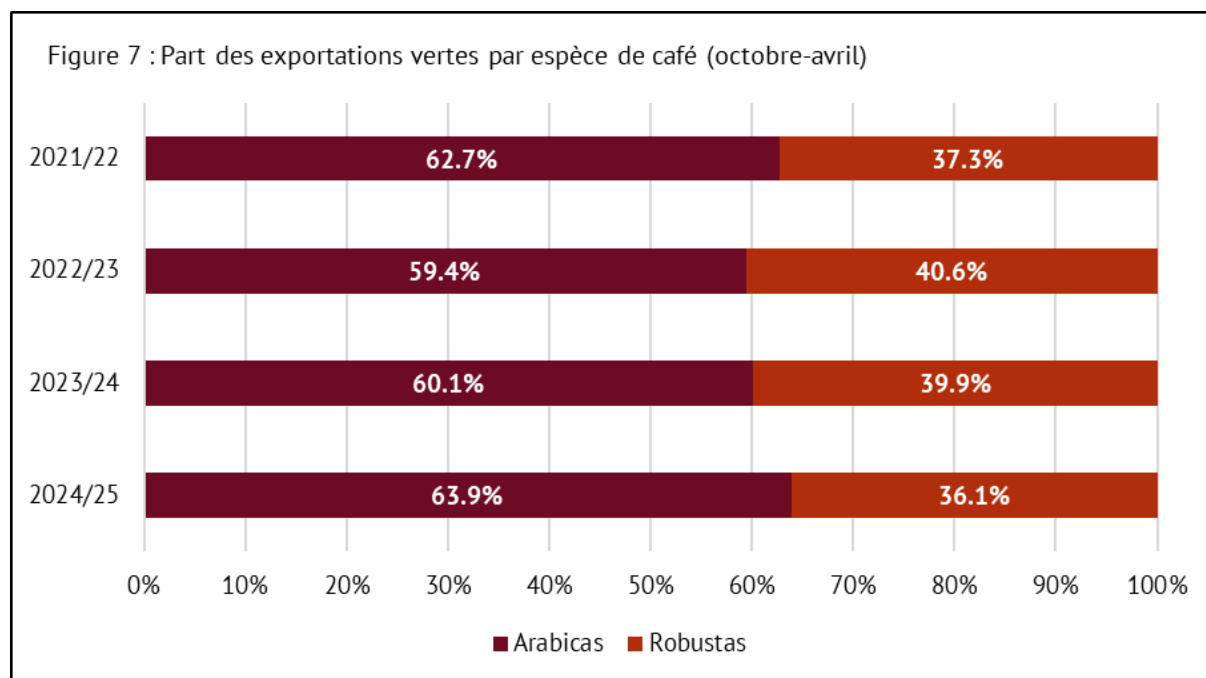
Les exportations de café vert des Robustas ont diminué de 5,8 % en avril 2025, s'établissant à 3,98 millions de sacs contre 4,23 millions en avril 2024. Le principal moteur de ce recul a été le Brésil, dont les exportations ont diminué de 86,4 %, passant de 0,76 million de sacs en avril 2024 à 0,1 million de sacs en avril 2025. Ce recul a toutefois été partiellement contrebalancé par l'Indonésie et le Viêt Nam, dont les exportations combinées ont augmenté de 19,3 %, passant de 2,49 millions de sacs en avril 2024 à 2,97 millions de sacs en avril 2025. La forte baisse observée au Brésil reflète un retour à la normale des exportations de cette origine après une période prolongée de volumes exceptionnellement élevés, entre juillet 2023 et octobre 2024, au cours de laquelle 12,27 millions de sacs de Robustas ont été exportés. Durant l'année caféière 2023/24, le pays a exporté 9,37 millions de sacs. Le volume enregistré pour l'année caféière 2023/24 dépasse de 4,36 millions de sacs le deuxième plus grand volume d'exportations, soit 5,02 millions de sacs expédiés au cours de l'année caféière 2014/15.

La part des Arabicas dans les exportations totales de café vert au cours des sept premiers mois de l'année caféière 2024/25, jusqu'à avril 2025, est passé de 59,9 % à 63,3 %, par rapport à la même période de l'année précédente.

Exportations par région – Toutes les formes de café

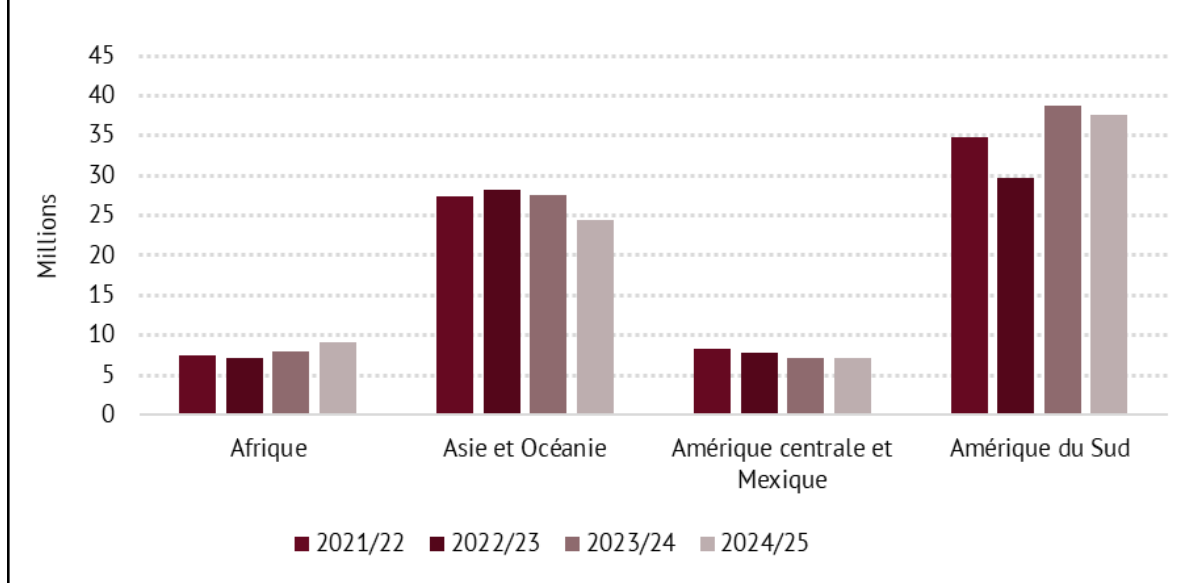
Les exportations mondiales, toutes formes de café confondues, ont diminué de 5,5 %, passant de 12,09 millions de sacs en avril 2024 à 11,43 millions de sacs en avril 2025. Les exportations cumulées depuis le début de l'année caféière sont passées de 81,39 millions de sacs à 78,51 millions de sacs sur la même période un an plus tôt. Trois des quatre régions ont enregistré une hausse de leurs exportations, seule l'Amérique du Sud ayant connu un repli. Avril 2025 a marqué le sixième mois consécutif de baisse pour l'Amérique du Sud, ce qui a fait chuter la part de la région dans les exportations totales à 32,5 % en avril 2025. Il s'agit de la part mensuelle la plus faible de l'Amérique du Sud dans les exportations mondiales depuis mai 2018, où elle s'élevait à 27,1 %.

Les exportations, toutes formes de café confondues, en provenance d'Asie et d'Océanie ont augmenté de 8,3 %, passant de 3,82 millions de sacs en avril 2024 à 4,14 millions de sacs en avril 2025. Cette croissance a été portée par l'Indonésie et le Viêt Nam, dont les exportations ont respectivement augmenté de 39,1 % (passant de 0,4 à 0,56 million de sacs entre avril 2024 et avril 2025) et de 9,5 % (passant de 2,59 à 2,84 millions de sacs sur la même période). L'ampleur de ce taux de croissance s'explique par un effet de base ainsi que par la libération de stocks supplémentaires en réponse aux prix record, en particulier ceux des Robustas.



Les exportations, toutes formes de café confondues, en provenance d'Afrique ont augmenté de 30,2 % en avril 2025, atteignant 1,8 million de sacs contre 1,38 million en avril 2024. Il s'agit du dix-septième mois consécutif de croissance positive pour la région. L'Éthiopie et l'Ouganda ont été les deux principaux moteurs de la croissance de la région en avril 2025, leurs exportations ayant augmenté respectivement de 42,1 % et 36,0 %, pour atteindre 0,81 million de sacs et 0,53 million de sacs. Pour les deux régions, une bonne récolte – et donc une offre abondante – combinée à des prix internationaux élevés du café et à une mise sur le marché anticipée semble expliquer cette croissance. En Ouganda, la *Uganda Coffee Development Authority* a attribué cette croissance à une bonne récolte issue de la principale campagne dans les régions de Masaka et du sud-ouest du pays.

Figure 8 : Exportations totales par région productrice (octobre-avril)



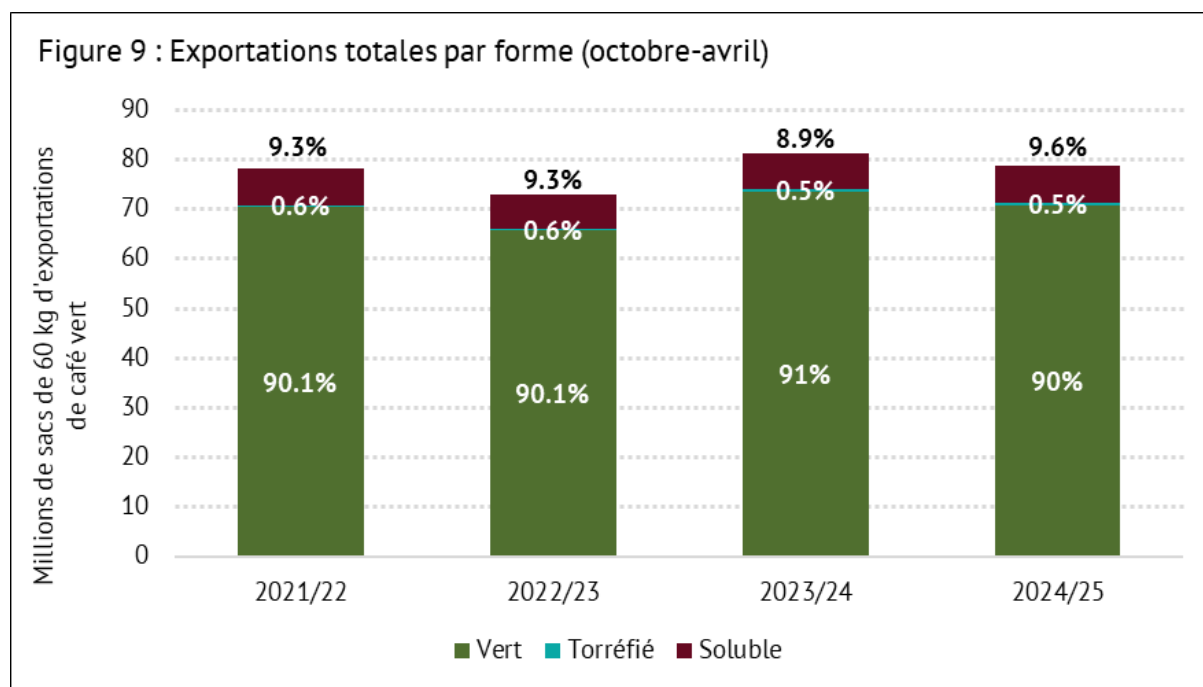
En avril 2025, les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Amérique du Sud ont diminué de 28,4 %, passant de 5,18 millions de sacs en avril 2024 à 3,71 millions de sacs. Il s'agit du sixième mois consécutif de baisse pour la région, après 16 mois consécutifs de croissance positive. Ce repli s'explique par le Brésil, dont les exportations ont chuté de 34,1 %, passant de 4,26 millions de sacs en avril 2024 à 2,81 millions de sacs. Le recul et son ampleur s'expliquent par un effet de base et, possiblement, par la persistance de problèmes logistiques. Au cours de l'année caféière 2023/24, le Brésil a exporté 50,1 millions de sacs, soit le volume le plus élevé jamais enregistré et 13,01 millions de sacs de plus que ceux expédiés durant l'année caféière 2022/23, ce qui représente une hausse de 35,1 %. Une grande partie de cette hausse répondait aux problèmes d'approvisionnement causés par une mauvaise récolte au Viêt Nam, dont les exportations ont diminué de 11,7 %, enregistrant une perte nette de 3,31 millions de sacs au cours de l'année caféière 2023/24. La nécessité de répondre aux problèmes d'approvisionnement causés par le Viêt Nam n'est désormais plus d'actualité, ce qui se traduit par une baisse des exportations du Brésil. En mars 2025, le Conseil des exportateurs de café du Brésil (Cecafé) a indiqué que le pays n'avait pas pu expédier 637 767 sacs de café en raison de goulets d'étranglement logistiques. Plus tôt dans l'année, ElloX Digital, prestataire de solutions de gestion des fournisseurs, a publié un rapport indiquant que 67 % des navires – soit 203 sur un total de 302 – avaient connu des retards ou des modifications d'escales dans les principaux ports du Brésil en janvier 2025.

En avril 2025, les exportations de toutes les formes de café en provenance du Mexique et d'Amérique centrale ont augmenté de 4,1 %, atteignant 1,78 million de sacs contre 1,71 million en avril 2024. Cette dernière hausse reflète la faiblesse de l'année caféière 2023/24, au cours de laquelle les exportations avaient diminué de 4,4 %. La région est engagée dans une tendance à la baisse depuis l'année caféière 2021/22, ce qui s'inscrit dans un schéma à plus long terme pour le Mexique et l'Amérique centrale. Depuis l'année caféière 2010/11, les exportations en provenance du Mexique et de l'Amérique centrale suivent un schéma cyclique, alternant des périodes de 3 à 4 ans de hausse avec des périodes de 3 à 4 ans de baisse. En excluant l'année caféière 2019/20, perturbée par la pandémie de COVID-19, l'année caféière 2023/24 constituerait la quatrième année consécutive de croissance négative. Si le schéma se confirme, l'année caféière 2024/25 marquerait le début d'un nouveau cycle haussier de 3 à 4 ans. De manière générale, le

Mexique et le Nicaragua ont été les principaux moteurs des exportations de la région, avec des hausses respectives de 10,7 % et 8,5 %, atteignant 0,34 million de sacs pour le Mexique (contre 0,31 million en 2024) et 0,27 million de sacs pour le Nicaragua (contre 0,25 million en 2024).

Exportations de café par formes

Les exportations totales de café soluble ont augmenté de 6,0 % en avril 2025, atteignant 1,13 million de sacs contre 1,07 million en avril 2024.



La part du café soluble dans les exportations totales de toutes les formes de café pour l'année caféière 2024/25 (d'octobre 2024 à avril 2025) a augmenté pour atteindre 9,5 %, contre 8,8 % sur la même période de l'année caféière 2023/24. Le Brésil a été le premier exportateur de café soluble en avril 2025, avec 0,28 million de sacs expédiés.

Les exportations de café torréfié ont augmenté de 16,4 % en avril 2025, atteignant 87 619 sacs contre 75 253 sacs en avril 2024.

Tableau 1 : Prix indicatifs de l'OIC et prix à terme (cents EU/livre)

	I-CIP	Doux de Colombie	Autres doux	Naturels brésiliens	Robustas	New York*	Londres*
Moyennes mensuelles							
Jun-24	226.83	250.39	248.39	229.25	204.30	226.47	182.82
Jul-24	236.54	257.82	257.10	239.70	214.72	235.15	193.93
Aug-24	238.89	263.67	261.38	242.15	214.69	239.29	197.81
Sep-24	258.84	279.27	278.52	257.24	241.93	254.43	225.13
Oct-24	250.56	277.10	276.82	255.85	221.93	250.62	207.11
Nov-24	270.72	306.21	304.98	285.59	226.11	277.04	214.43
Dec-24	299.61	341.00	343.34	326.97	236.73	317.00	226.28
Jan-25	310.12	351.93	354.47	339.18	245.29	328.94	234.33
Feb-25	354.32	410.64	409.48	401.10	263.08	388.18	253.48
Mar-25	347.85	404.97	404.02	392.48	257.61	382.75	247.63
Apr-25	335.76	394.14	392.84	378.27	246.39	370.37	235.69
May-25	334.41	395.59	397.84	380.02	237.76	368.21	224.63
% variation entre Apr-25 et May-25							
	-0.4%	0.4%	1.3%	0.5%	-3.5%	-0.6%	-4.7%
Volatilité (%)							
Apr-25	11.2%	11.2%	11.3%	11.6%	11.5%	12.4%	11.7%
May-25	11.1%	11.3%	11.2%	12.8%	11.5%	12.4%	11.5%
Variation entre Apr-25 et May-25							
	-0.1	0.1	-0.1	1.2	0.0	0.0	-0.2

* Moyenne des 2e et 3e positions

Tableau 2 : Différentiels de prix (cents EU/livre)

	Doux de Colombie Autres doux	Doux de Colombie Naturels brésiliens	Doux de Colombie Robustas	Autres doux Naturels brésiliens	Autres doux Robustas	Naturels brésiliens Robustas	New York* Londres*
Jun-24	2.00	21.13	46.08	19.13	44.08	24.95	43.65
Jul-24	0.72	18.12	43.10	17.40	42.38	24.98	41.21
Aug-24	2.29	21.53	48.98	19.24	46.69	27.45	41.48
Sep-24	0.75	22.03	37.34	21.28	36.60	15.31	29.30
Oct-24	0.28	21.25	55.17	20.97	54.89	33.92	43.50
Nov-24	1.24	20.62	80.10	19.38	78.87	59.48	62.60
Dec-24	-2.34	14.03	104.27	16.37	106.61	90.24	90.72
Jan-25	-2.54	12.75	106.64	15.30	109.18	93.88	94.60
Feb-25	1.16	9.54	147.56	8.37	146.40	138.03	134.70
Mar-25	0.95	12.49	147.37	11.54	146.42	134.87	135.11
Apr-25	1.30	15.87	147.75	14.57	146.44	131.87	134.67
May-25	-2.25	15.57	157.83	17.83	160.09	142.26	143.58
% variation entre Apr-25 et May-25							
	-272.6%	-1.9%	6.8%	22.4%	9.3%	7.9%	6.6%

* Moyenne des 2e et 3e positions

Tableau 3 : Bilan mondial de l'offre et de la demande

Année caféière	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	% variation
PRODUCTION	169.8	168.4	170.8	168.0	168.2	178.0	5.8%
Arabicas	99.5	96.4	100.6	92.3	94.0	102.2	8.8%
Robustas	70.3	72.0	70.3	75.7	74.2	75.8	2.1%
Afrique	18.5	18.5	19.2	19.3	17.9	20.1	12.1%
Caraïbes, Amérique centrale et Mexique	21.3	19.2	19.7	18.9	19.2	18.7	-2.5%
Amérique du Sud	81.9	81.1	83.9	77.6	81.3	89.3	9.8%
Asie et Océanie	48.1	49.6	48.0	52.2	49.8	49.9	0.3%
CONSOMMATION	171.2	168.6	169.9	176.6	173.1	177.0	2.2%
Pays exportateurs	52.5	52.2	53.1	54.4	55.1	56.5	2.6%
Pays importateurs (année caféière)	118.6	116.4	116.8	122.2	118.1	120.5	2.1%
Afrique	11.9	12.1	13.0	12.9	12.2	12.5	2.6%
Asie et Océanie	39.9	40.1	42.2	44.2	44.5	45.7	2.7%
Caraïbes, Amérique centrale et Mexique	5.8	5.8	5.9	6.0	6.0	6.1	2.3%
Amérique du Nord	31.8	30.6	30.2	31.3	29.8	30.9	3.8%
Amérique du Sud	26.3	26.0	26.4	27.0	27.5	28.0	1.6%
Europe	55.5	54.0	52.2	55.2	53.1	53.7	1.1%
Bilan	-1.3	-0.2	0.9	-8.6	-4.9	1.0	

*premières estimations

Tableau 4 : Total des exportations des pays exportateurs

	Apr-24	Apr-25	% variation	Année caféière jusqu'à ce jour		
				2023/24	2024/25	% variation
TOTAL	12,089	11,426	-5.5%	81,387	78,513	-3.5%
Arabicas	7,355	6,908	-6.1%	48,334	49,119	1.6%
<i>Doux de Colombie</i>	941	967	2.7%	7,630	9,007	18.1%
<i>Autres doux</i>	2,402	2,551	6.2%	13,645	13,320	-2.4%
<i>Naturels brésiliens</i>	4,012	3,390	-15.5%	27,060	26,792	-1.0%
Robustas	4,734	4,518	-4.6%	33,053	29,394	-11.1%

En milliers de sacs de 60 kg

*Les statistiques commerciales mensuelles sont disponibles par abonnement***Tableau 5 : Stocks certifiés sur les marchés à terme de New York et de Londres**

	May-24	Jun-24	Jul-24	Aug-24	Sep-24	Oct-24	Nov-24	Dec-24	Jan-25	Feb-25	Mar-25	Apr-25	May-25
New York	0.84	0.86	0.87	0.91	0.87	0.91	0.95	1.03	0.91	0.84	0.80	0.85	0.93
Londres	0.78	0.97	0.99	1.01	0.74	0.66	0.65	0.73	0.76	0.72	0.74	0.71	0.92

En millions de sacs de 60 kg

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 améliorées 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 2020/21 a commencé le 1^{er} octobre 2020 et s'est terminée le 30 septembre 2021. 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 2020/21 du Brésil a commencé le 1^{er} avril 2020 et s'est terminée le 31 mars 2021, couvrant la première moitié de l'année caféière 2020/21. Cependant, la campagne agricole 2021/22 du Brésil a commencé le 1^{er} avril 2021 et s'est terminée le 31 mars 2022, couvrant la seconde moitié de l'année caféière 2021/22. 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 2020/21 d'avril à mars et une partie de la production de la campagne 2021/22 d'avril à mars dans la production de l'année caféière 2020/21.

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.

* * * * *