



I-CIP dans une période de recul au milieu d'une incertitude accrue

Prix du café vert

- Le prix indicatif composé de l'OIC (I-CIP) s'est établi en moyenne à 347,85 cents EU/livre en mars 2025, soit une baisse de 1,8 % par rapport à février 2025.
- Les prix tant des Doux de Colombie que des Autres Doux ont diminué de 1,4 % et 1,3 % par rapport à février 2025, atteignant en moyenne 404,97 et 404,02 cents EU/livre, respectivement, en mars 2025.
- Les Naturels brésiliens se sont dépréciés, diminuant de 2,1 % à 392,48 cents EU/livre en mars 2025. Les Robustas ont reculé de 2,1 % à 257,61 cents EU/livre.
- Le différentiel Doux de Colombie-Autres doux est passé de 1,16 à 0,95 cents EU/livre entre février 2025 et mars 2025.
- L'arbitrage, tel que mesuré entre les marchés à terme de Londres et de New York, a encore augmenté de 0,3 %, atteignant 135,11 cents EU/livre en mars 2025, marquant ainsi son point le plus élevé depuis février 2022.
- La volatilité intra-journalière de l'I-CIP a augmenté de 1,6 point de pourcentage par rapport à février 2025, atteignant en moyenne 12,3 % en mars 2025.
- Les stocks de café Robusta certifiés de Londres ont augmenté de 2,2 % entre février 2025 et mars 2025, clôturant le mois à 0,74 million de sacs. Les stocks certifiés de café Arabica ont suivi une tendance opposée et plus marquée, diminuant à 0,80 million de sacs de 60 kg, soit une baisse de 4,6 % par rapport à février 2025.

Exportations par groupes de café – Café vert

- En février 2025, les exportations de café vert :
 - Le café vert s'est élevé à 11,12 millions de sacs, contre 10,43 millions de sacs au cours du même mois de l'année précédente, soit une augmentation de 6,6 %.
 - Les Doux de Colombie ont augmenté de 12,5 %, atteignant 1,24 million de sacs contre 1,1 million de sacs en février 2024.
 - Les Autres doux ont augmenté de 0,9 %, atteignant 1,86 million de sacs contre 1,84 million de sacs au cours de la même période en 2024.
 - Les Naturels brésiliens ont augmenté de 2,5 %, atteignant 3,32 millions de sacs contre 3,24 millions de sacs en février 2024.
 - Les Robustas ont augmenté de 10,7 %, atteignant 4,71 millions de sacs contre 4,25 millions de sacs en février 2024.

Exportations par région – Toutes les formes de café

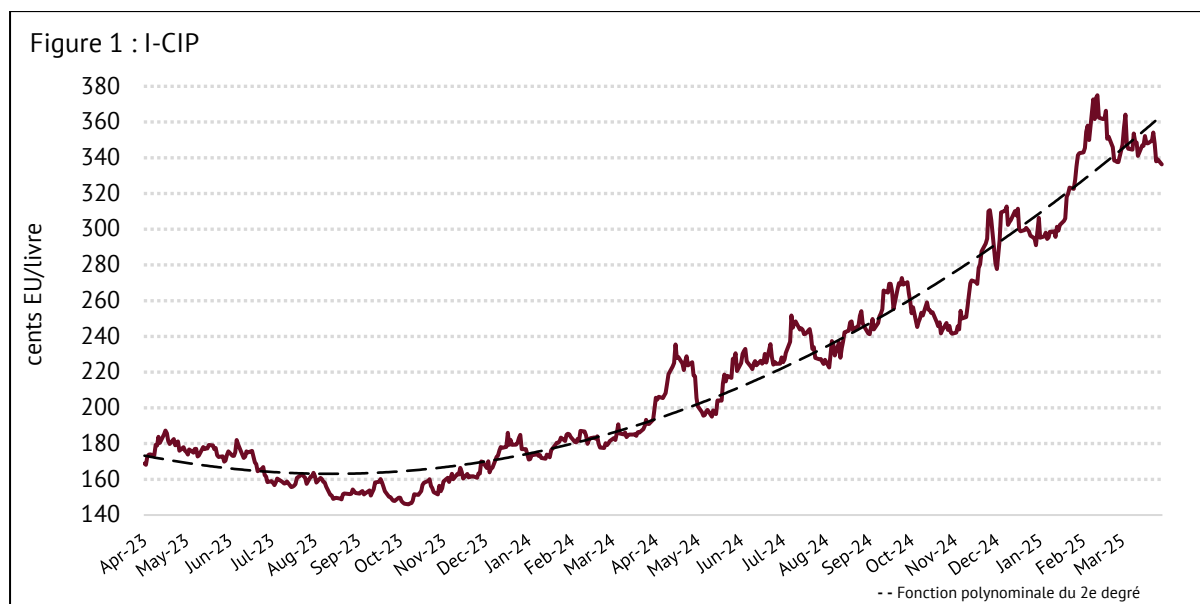
- En février 2025, les exportations de toutes les formes de café en provenance :
 - Du monde ont augmenté de 7,8 %, atteignant 12,23 millions de sacs contre 11,35 millions de sacs en février 2024.
 - D'Asie et Océanie ont augmenté de 21,7 %, atteignant 4,81 millions de sacs contre 3,95 millions de sacs en février 2024.
 - D'Afrique ont augmenté de 20,6 %, atteignant 1,33 million de sacs contre 1,1 million de sacs en février 2024.
 - D'Amérique du Sud ont diminué de 6,9 % à 4,58 millions de sacs contre 4,93 millions de sacs en février 2024.
 - Du Mexique et d'Amérique centrale ont augmenté de 10,6 %, atteignant 1,51 million de sacs contre 1,36 million de sacs en février 2024.

Exportations de café par formes

- Les exportations de café soluble ont augmenté de 21,5 % en février 2025, atteignant 1,05 million de sacs contre 0,86 million de sacs en février 2024.
- Les exportations de grains torréfiés ont augmenté de 23,8 % en février 2025, atteignant 63 658 sacs contre 51 403 sacs en février 2024.

Prix du café vert

Le prix indicatif composé de l'OIC (I-CIP) s'est établi en moyenne à **347,85 cents EU/livre en mars 2025**, soit une baisse de **1,8 % par rapport à février 2025**. L'I-CIP a affiché une valeur médiane de 347,69 cents EU/livre et a fluctué entre 336,32 et 364,20 cents EU/livre. L'I-CIP a suivi une tendance baissière constante en mars 2025. Cependant, l'I-CIP de mars 2025 reste supérieur à celui de mars 2024 de 86,6 %, avec une moyenne mobile sur 12 mois à 268,30 cents EU/livre.



Les prix tant des Doux de Colombie que des Autres doux ont diminué de 1,4 % et 1,3 % par rapport à février 2025, atteignant en moyenne 404,97 et 404,02 cents EU/livre, respectivement, en mars 2025. Les Naturels brésiliens se sont dépréciés, diminuant de 2,1 % à 392,48 cents EU/livre en mars 2025. Les Robustas ont reculé de 2,1 % à 257,61 cents EU/livre. Le marché à terme Intercontinental Commodity Exchange (ICE) de Londres a été le principal moteur de la baisse, enregistrant une diminution de 2,3 % et atteignant 247,63 cents EU/livre, tandis que le marché à terme ICE de New York a diminué de 1,4 %, s'établissant en moyenne à 382,75 cents EU/livre en mars 2025.

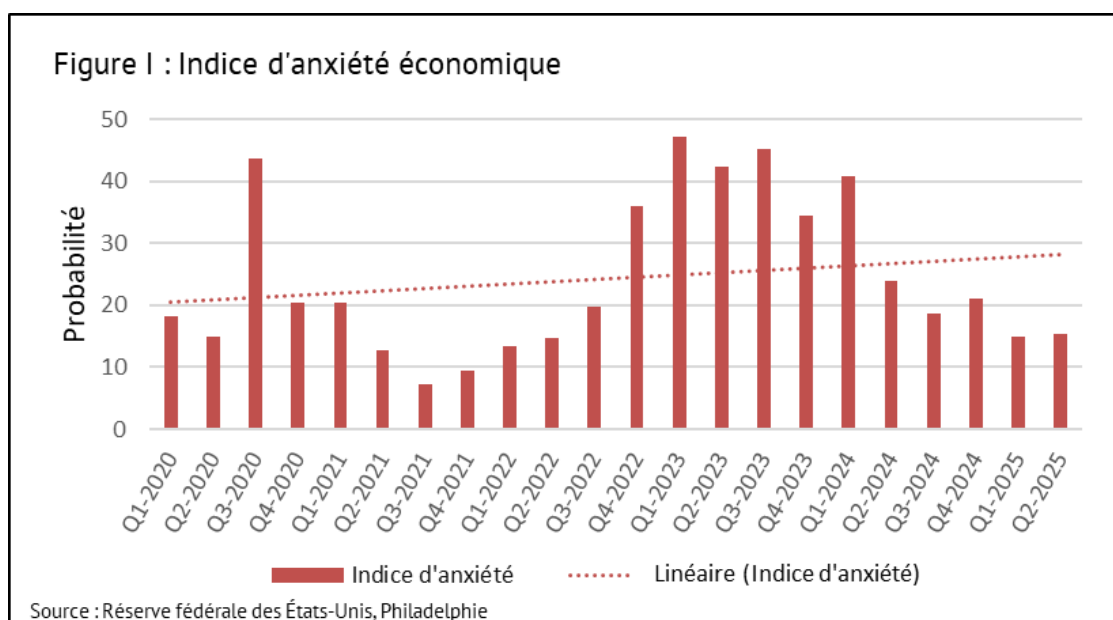
Une combinaison d'événements spécifiques, de phénomènes macroéconomiques et de facteurs géopolitiques a entraîné un certain degré d'incertitude négative sur le marché du café, engendrant une période de recul au sein d'une longue tendance haussière. En février et mars 2025, l'I-CIP a globalement suivi une tendance à la baisse, diminuant de 9,8 % entre le début de la deuxième semaine de février et le 31 mars 2025. Ce n'est pas la première période de recul depuis le début de 2024, mais plutôt la quatrième. Tant des facteurs haussiers que baissiers ont influencé le marché, cependant, les facteurs baissiers ont eu un impact plus important sur les prix, comme indiqué ci-dessous :

Facteurs baissiers :

- Un possible ajustement à la baisse le long de l'échelle des prix du café, qui se répercute sur le marché de gros comme un signal, les consommateurs faisant un choix économique en optant pour un café qui reflète davantage la détérioration de l'environnement

macroéconomique. Le niveau de confiance des consommateurs aux États-Unis est en baisse (le Consumer Confidence Index® (l'Indice de confiance des consommateurs) du Conference Board a chuté de 7,2 points en mars à 92,9), tandis que les finances des ménages se détériorent (comme l'indique l'Expectations Index (l'Indice des anticipations), qui a baissé de 9,6 points à 65,2, son plus bas niveau depuis 12 ans). La Réserve fédérale des États-Unis a maintenu ses taux d'intérêt en raison de ses préoccupations concernant l'état de l'économie américaine, tandis que la Banque d'Angleterre et la Riksbank de Suède ont également maintenu leurs taux directeurs en raison de préoccupations sur la santé de leurs économies respectives. De plus, l'Indice d'anxiété économique de la Réserve fédérale de Philadelphie (Figure I) des États-Unis a augmenté au T2 2025, suggérant que les consommateurs pourraient être susceptibles de dépenser moins hors de chez eux.

- Une offre améliorée, avec une production en Colombie atteignant un niveau record en 29 ans en février 2025.
- Une incertitude accrue en raison des droits de douane réciproques récemment annoncés par le gouvernement américain, ce qui pourrait également affecter la demande en raison de la possibilité d'une augmentation des prix de détail du café.

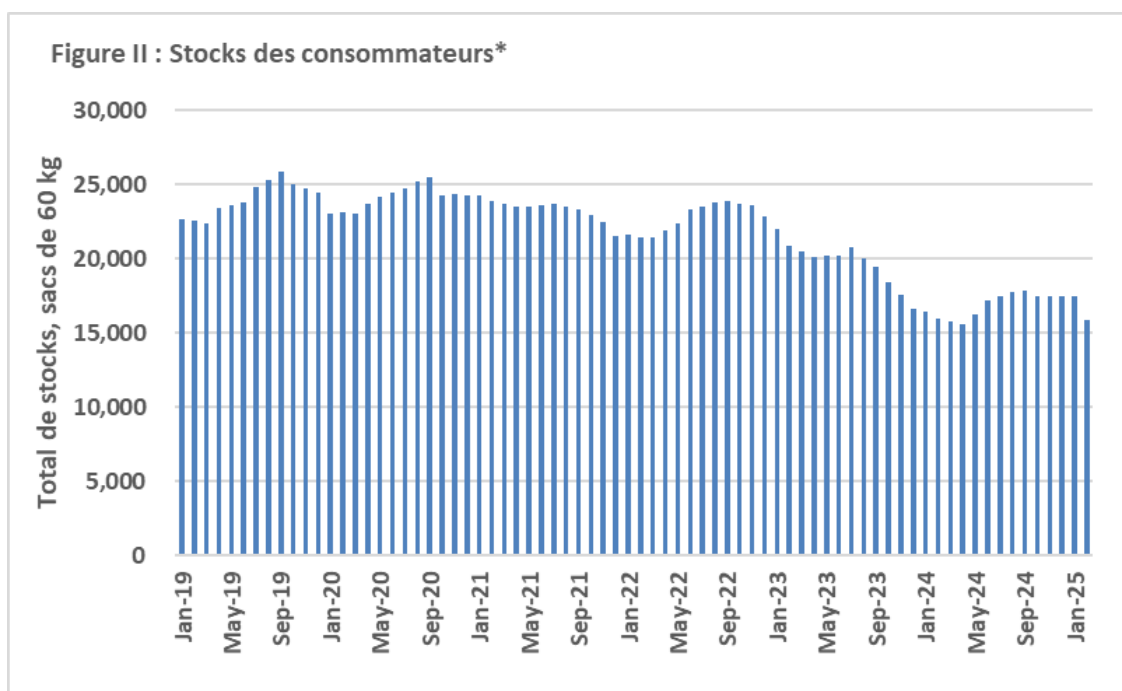


Facteurs haussiers :

- Les stocks faibles et en baisse des consommateurs dans les pays importateurs (Figure II), estimés à 15,9 millions de sacs en février 2025, en baisse de 7,98 millions de sacs par rapport au pic récent de 23,88 millions de sacs. De plus, des spéculations circulent sur le fait que les stocks du Brésil sont à un niveau faible en raison du volume élevé des exportations, et ils ne seront pas renouvelés avant juillet, lorsque la nouvelle offre devrait arriver sur le marché.
- Des inquiétudes concernant la cueillette du café pour l'année de récolte 2025/26 au Brésil : les prévisions météorologiques à long terme indiquent un risque accru de gel pendant l'hiver brésilien, ainsi que des sécheresses et des précipitations faibles continues. Les précipitations au Brésil étaient inférieures aux niveaux normaux en mars 2025,

réduisant l'humidité du sol et suscitant des inquiétudes quant au développement de la récolte 2025/2026.

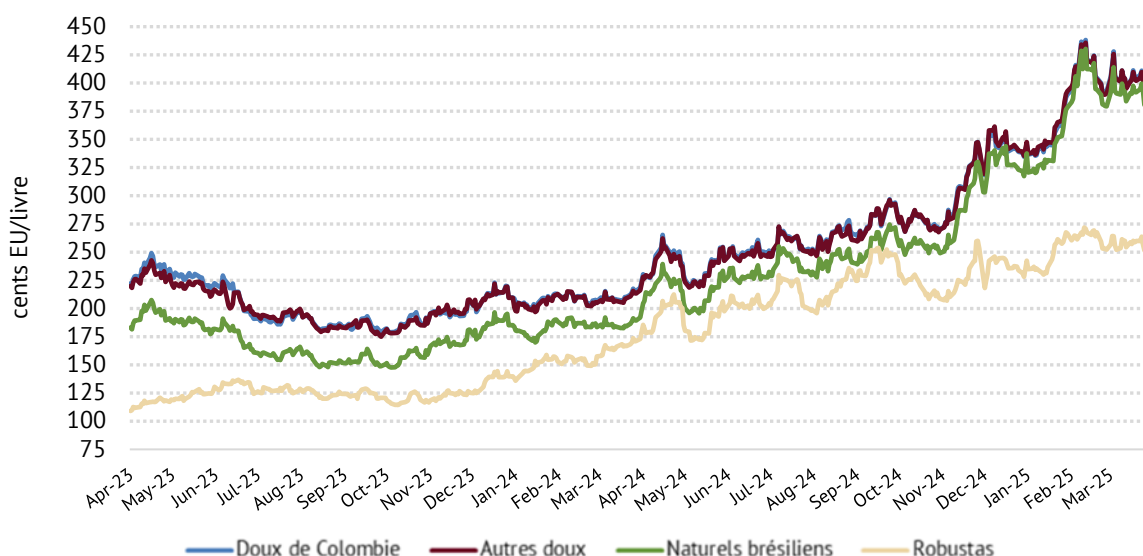
- Préoccupations logistiques au Yémen, où les Houthis continuent de menacer la libre circulation à travers la mer Rouge. Ces conditions tendues augmentent la quantité de café « en transit » (réduisant ainsi la disponibilité aux destinations), en plus de mettre une pression supplémentaire sur les frais de transport.



*Somme des stocks estimés de la Fédération européenne du café, du Japon, de la Suisse et des États-Unis.

Le différentiel Doux de Colombie-Autres doux est passé de 1,16 à 0,95 cents EU/livre entre février 2025 et mars 2025. Le différentiel Doux de Colombie-Naturels brésiliens a augmenté de 31,0 % pour atteindre 12,49 cents EU/livre, tandis que le différentiel Doux de Colombie-Robustas s'est contracté de 0,1 % entre février 2025 et mars 2025 à en moyenne 147,37 cents EU/livre. Pendant ce temps, les différentiels Autres doux-Naturels brésiliens et Autres doux-Robustas ont évolué de 37,8 % et 0,01 % pour atteindre respectivement 11,54 cents EU/livre et 146,42 cents EU/livre. Le différentiel entre les Naturels brésiliens-Robustas s'est contracté de 2,3 %, atteignant en moyenne 134,87 cents EU/livre en mars 2025.

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



L'arbitrage, tel que mesuré entre les marchés à terme de Londres et de New York, a encore augmenté de 0,3 %, atteignant 135,11 cents EU/livre en mars 2025, marquant ainsi son point le plus élevé depuis février 2022.

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

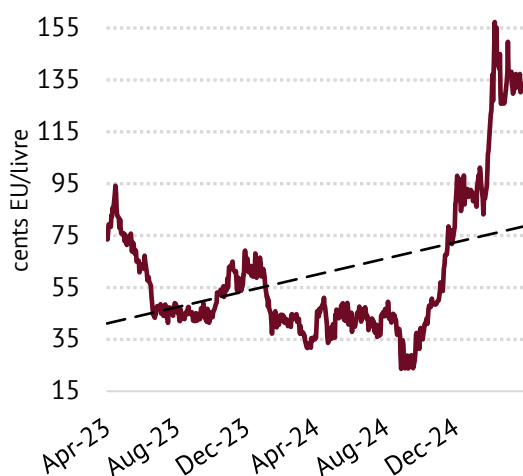
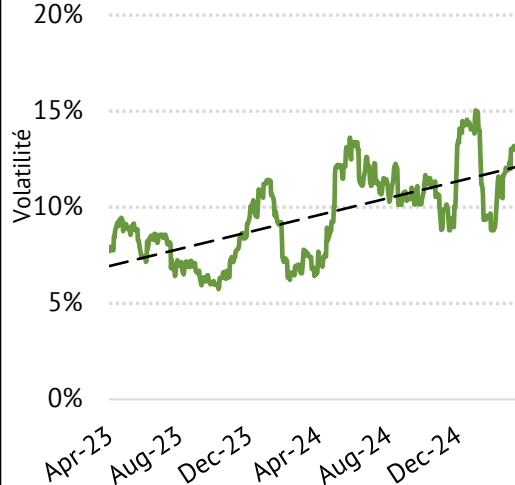
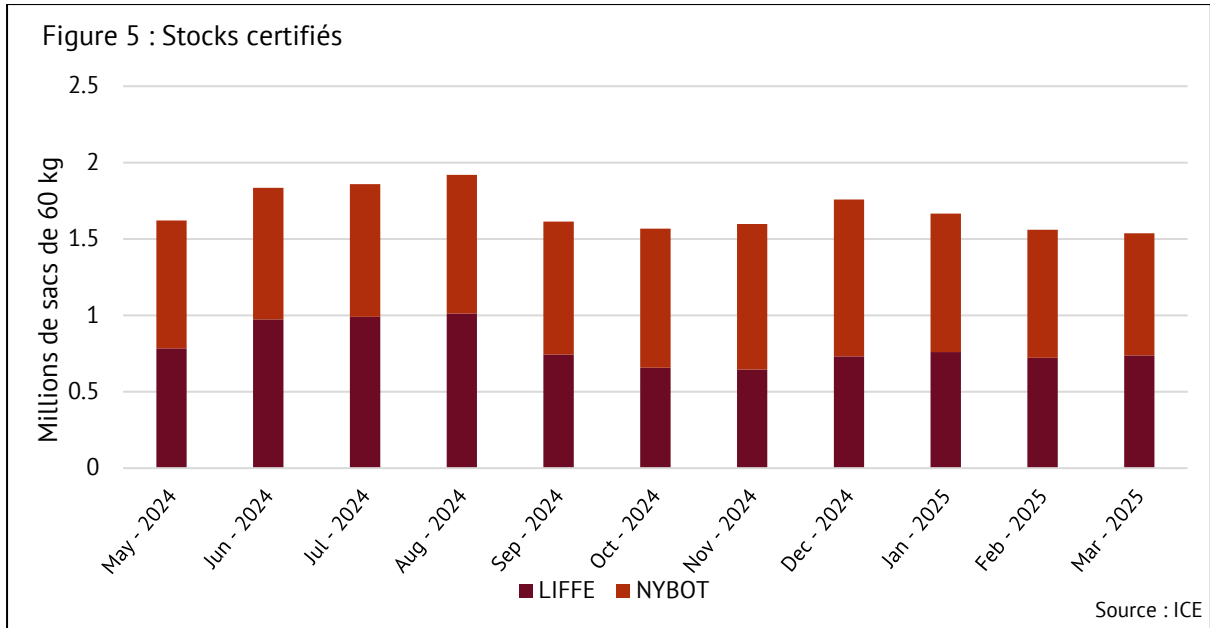


Figure 4 : Volatilité sur 30 jours du prix indicatif composé de l'OIC



La volatilité intra-journalière de l'I-CIP a augmenté de 1,6 point de pourcentage par rapport à février 2025, atteignant en moyenne 12,3 % en mars 2025. Les volatilités des Doux de Colombie, des Autres Doux et des Naturels brésiliens ont fluctué respectivement de 2,3, 2,0 et 1,4 points de pourcentage à 14,0 %, 14,0 % et 14,3 %, respectivement, en mars 2025. La volatilité des Robustas a diminué à 9,0 % pour le mois de mars, soit une contraction de 0,1 point de pourcentage. Enfin, la volatilité du marché à terme de New York a augmenté de 2,5 points de pourcentage, atteignant 15,2 %, tandis que la volatilité du marché à terme de Londres suivait la même tendance, augmentant de 0,7 point de pourcentage pour atteindre 9,8 %.



Les stocks de café Robusta certifiés de Londres ont augmenté de 2,2 % entre février 2025 et mars 2025, clôturant le mois à 0,74 million de sacs. Les stocks certifiés de café Arabica ont suivi une tendance opposée et plus marquée, diminuant à 0,80 million de sacs de 60 kg, soit une baisse de 4,6 % par rapport à février 2025.

Droits de douane réciproques

Le 2 avril 2025 à 21h00 GMT, le gouvernement américain a annoncé de nouveaux droits de douane par le biais d'un executive order (disponible seulement en anglais).

Il y avait trois classifications :

- De base – taux fixe de 10 %
- Réciproque – taux variable, allant de 11 % à 47 %
- Pré-levée – 25 %

Le taux de base entrera en vigueur le 5 avril, tandis que les taux réciproques entreront en vigueur le 9 avril.

Les Membres de l'Organisation internationale du Café affectés par ces nouveaux droits de douane et les taux des droits de douane peuvent être trouvés dans le tableau I.

Tableau I : Membres de l'OIC et taux des droits de douane

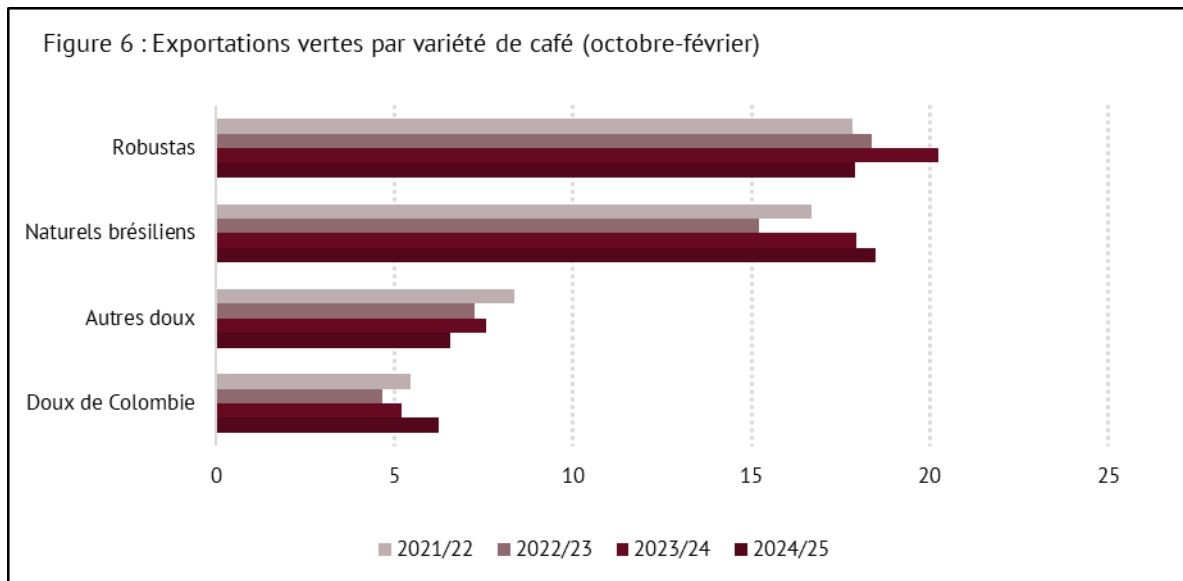
De base - 10 %	Réciproque (Variable)	Pré-levée - 25%
Membres exportateurs		
Arabie saoudite	Angola 30 %	Mexique
Bolivie	Côte d'Ivoire 21 %	
Brésil	Inde 27 %	
Burundi	Indonésie 32 %	
Cameroun	Madagascar 47 %	
Colombie	Malawi 18 %	
Costa Rica	Mozambique 16 %	
Cuba	Nicaragua 19 %	
El Salvador	Nigéria 14 %	
Équateur	Philippines 18 %	
Éthiopie	RDC 11 %	
Gabon	Thaïlande 37 %	
Ghana	Venezuela 15 %	
Honduras	Vietnam 46 %	
Kenya	Zambie 17 %	
Libéria	Zimbabwe 18 %	
Népal	Membres importateurs	
Panama	Japon 24 %	
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Norvège 16 %	
Pérou	Suisse 32 %	
République centrafricaine	Tunisie 28 %	
Rwanda	UE 20 %	
Sierra Leone		
Tanzanie		
Timor-Leste		
Togo		
Yemen		
Membres importateurs		
Royaume-Uni		

Exportations par groupes de café – Café vert

Les exportations mondiales de café vert en février 2025 se sont élevés à 11,12 millions de sacs, contre 10,43 millions de sacs au cours du même mois de l'année précédente, soit une augmentation de 6,6 %. Tous les quatre groupes de café ont vu leurs exportations augmenter en février, mais la majorité de l'augmentation est due aux Doux de Colombie et aux Robustas, ces deux groupes ayant connu des croissances à deux chiffres. Ces deux groupes de café vert ont respectivement contribué 20 % et 66 à l'augmentation nette totale en février 2025.

Les exportations des Doux de Colombie ont augmenté de 12,5 % en février 2025, atteignant 1,24 million de sacs contre 1,1 million de sacs en février 2024. Il s'agissait du septième mois consécutif de croissance positive pour ce groupe de café, et la Colombie a été le principal moteur de cette dernière croissance à deux chiffres. Les exportations de l'origine des Doux de Colombie ont bondi de 12,7 %, atteignant 1,11 million de sacs contre 0,99 million de sacs en février 2024. Les exportations du Kenya ont augmenté de 26,7 %, atteignant 0,06 million de sacs contre 0,05 million de sacs en février 2024. Cette croissance significative est attribuée à un effet de base, le volume du Kenya en février 2024 étant en baisse de 33,5 % par rapport à la moyenne des exportations de février entre 2021 et 2024, qui se chiffrait à 0,06 million de sacs.

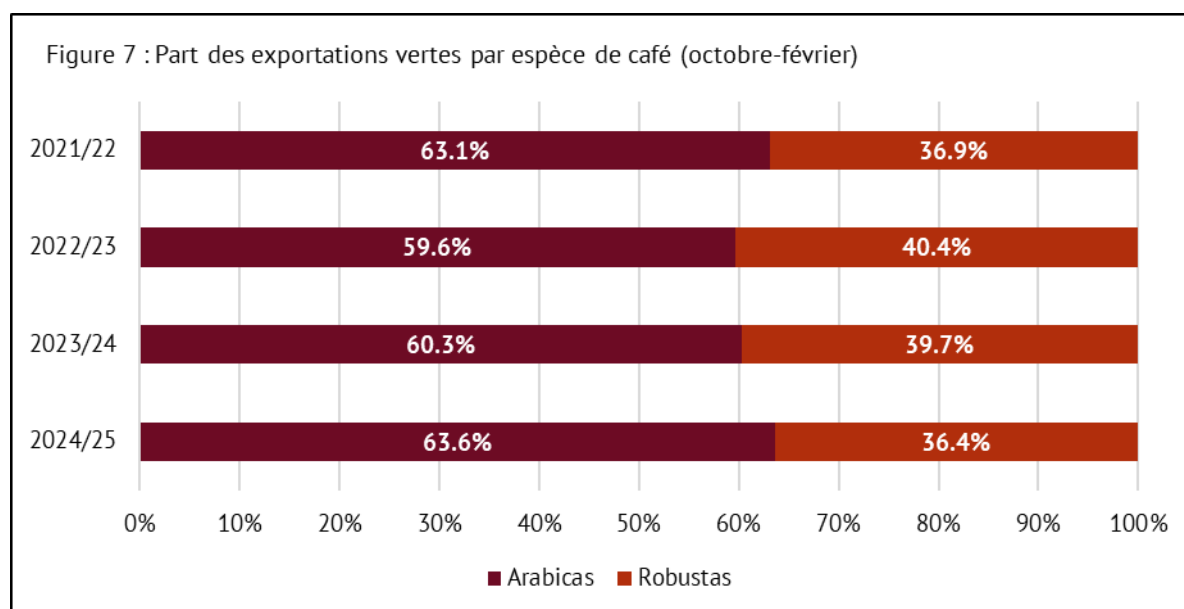
Les expéditions des Autres Doux ont augmenté de 0,9 % en février 2025, atteignant 1,86 million de sacs contre 1,84 million de sacs au cours de la même période en 2024. Il s'agit du premier taux de croissance positif depuis le début de l'année caféière 2024/25, le taux moyen de croissance des quatre premiers mois étant de -18,2 %. Les contributions positives sont venues de nombreuses origines, notamment l'Éthiopie, le Guatemala, le Honduras, le Nicaragua et l'Ouganda, avec un gain net collectif de 0,19 million de sacs. Pour contrebalancer ces origines, dans une certaine mesure, on retrouve le Mexique, la Papouasie-Nouvelle-Guinée et le Pérou, dont les exportations totales ont diminué de 0,22 million de sacs. Le déclin du Mexique continue d'être lié à un changement dans la composition des exportations. Les exportations de café soluble avaient fortement augmenté depuis le début de l'année civile 2024, passant d'une moyenne mensuelle de 81 000 sacs pendant l'année civile 2023 à une moyenne de 118 000 sacs pendant l'année civile 2024, soit une augmentation de 44,8 %. Cette augmentation des exportations de café soluble semble détourner l'offre intérieure de café vert, y compris les Autres doux, vers la production de café soluble, entraînant ainsi une baisse des exportations de café vert et d'Autres doux en provenance du Mexique. Les baisses observées en Papouasie-Nouvelle-Guinée étaient dues à une anomalie ; les exportations de février 2024 s'élevaient à 0,08 million de sacs, contre une moyenne de 0,04 million de sacs entre 2021 et 2024, tandis que celles du Pérou étaient le reflet de la dynamique entre une « année pleine » et une « année creuse ».



Les exportations de café vert des Naturels brésiliens ont augmenté de 2,5 % en février 2025, atteignant 3,32 millions de sacs, contre 3,24 millions de sacs en février 2024. L'Éthiopie et le Vietnam ont été les deux principaux moteurs de cette hausse, leurs exportations ayant augmenté respectivement de 42,9 % et 22,45 %, ajoutant ensemble 0,09 million de sacs à l'augmentation nette des exportations des Naturels brésiliens en février 2025. Pour le Vietnam, la récente reprise fait suite à trois mois consécutifs de croissance négative et semble indiquer que la cueillette de l'année caféière 2024/25 est enfin arrivée sur le marché intérieur/international, et que la situation d'approvisionnement du Vietnam s'améliore. En ce qui concerne le Brésil, le pays a débuté la nouvelle année caféière (2024/25) avec de bonnes performances, en hausse de 8,1 %, avant de connaître une performance relativement indifférente sur l'année à ce jour, avec une hausse de 1,5 % pour atteindre 15,98 millions de sacs, contre 15,74 millions de sacs en 2023/24. En février 2025, les exportations ont diminué de 1,3 % pour s'établir à 2,74 millions de sacs, contre 2,77 millions en février 2024. Cela contraste vivement avec l'augmentation de 18,2 % enregistrée l'année précédente sur la même période. Cependant, cela ne dissimule pas le fait que les exportations des cinq premiers mois de l'année caféière 2024/25 sont les deuxièmes plus élevées jamais enregistrées pour une période de cette longueur, derrière seulement les 17,66 millions de sacs expédiés en 2020/21. Quant à l'Éthiopie, l'augmentation des exportations pourrait être liée à des prix élevés incitant un approvisionnement supplémentaire à entrer sur le marché, ainsi qu'à une production améliorée. Sucafina, à la mi-février 2025, avait évalué la cueillette du café de l'Éthiopie pour la campagne 2024/25 en hausse de 0,5 million de sacs par rapport à l'année précédente.

Les exportations de café vert des Robustas ont augmenté de 10,7 %, atteignant 4,71 millions de sacs en février 2025 contre 4,25 millions de sacs en février 2024. Les principaux moteurs de la croissance positive à deux chiffres de février ont été l'Indonésie et le Vietnam, dont les exportations ont augmenté de 170 % et 22,8 %, respectivement, atteignant 0,39 million de sacs et 3,12 millions de sacs en février 2025, contre 0,15 million de sacs et 2,54 millions de sacs en février 2024. La vitesse à laquelle les taux augmentent est due à l'effet de base, tandis que les hausses reflètent les cueillettes de l'année caféière 2024/25 qui arrivent maintenant sur le marché. Pour l'Indonésie, les exportations de Robustas en février 2024 étaient de 0,15 million de sacs, le niveau le plus bas depuis les 0,13 million de sacs expédiés pendant l'année caféière 2007/08.

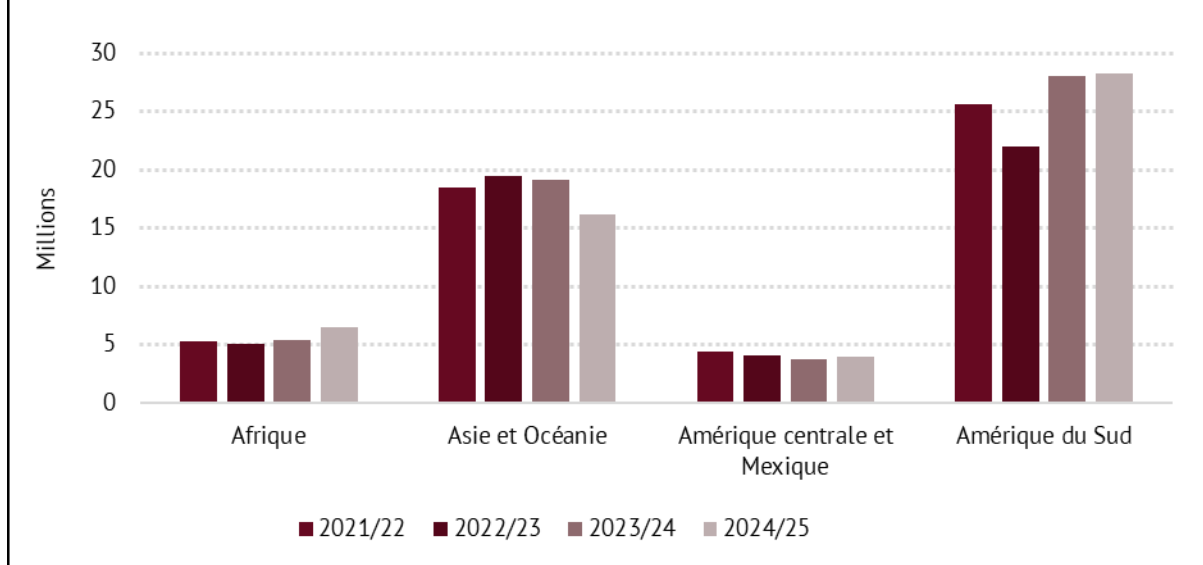
La part des Arabicas dans les exportations totales de café vert pour les cinq premiers mois de l'année caféière 2024/25 jusqu'en février 2025 a considérablement augmenté, atteignant 63,6 % contre 60,3 % sur la même période l'année précédente.



Exportations par région – Toutes les formes de café

Les exportations de toutes les formes de café du monde ont augmenté de 7,8 % en février 2025, atteignant 12,23 millions de sacs contre 11,35 millions de sacs en février 2024. Cependant, les exportations cumulées pour l'année caféière 2024/25 restent en baisse de 2,7 %, à 54,86 millions de sacs contre 56,36 millions de sacs au cours de la même période de l'année précédente. Trois des quatre régions ont vu leurs exportations augmenter, seule l'Amérique du Sud ayant enregistré une baisse, avec 4,58 millions de sacs expédiés en février 2025, contre 4,93 millions de sacs en février 2024, soit une diminution de 6,9 %. L'Asie et Océanie a été le principal moteur de l'augmentation, avec un gain net de 0,86 million de sacs en février 2025, en hausse de 21,7 % à 4,81 millions de sacs. Les mouvements opposés des deux plus grandes régions exportatrices ont fait en sorte que l'Asie et Océanie détienne la plus grande part des exportations totales, à 39,3 % en février 2025, tandis que l'Amérique du Sud arrivait en deuxième position à 37,5 %. Il est vrai que les positions des deux régions échangent, mais la dernière fois que l'Amérique du Sud a occupé la deuxième position remonte à juin 2023.

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



Les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Asie et Océanie ont augmenté de 21,7 % en février 2025, atteignant 4,81 millions de sacs contre 3,95 millions de sacs en février 2024. Cette expansion a été tirée par l'Indonésie et le Vietnam, qui ont, à eux deux, contribué 1,04 million de sacs ensemble au gain net total de 0,86 million de sacs de la région en février 2025. Pour le Vietnam, les exportations avaient augmenté de 22,8 %, atteignant 3,36 millions de sacs, contre 2,73 millions en février 2024, marquant la fin de 12 mois de mauvaises performances, avec une baisse moyenne de 25 % des exportations mensuelles. Cette hausse semble indiquer un retournement des exportations du Vietnam, et que la cueillette de l'année caféière 2024/25 commence enfin à arriver sur le marché international. Les exportations de l'Indonésie avaient augmenté de 126,9 %, atteignant 0,74 million de sacs, contre 0,33 million de sacs en février 2024. La taille du taux de croissance reflète un effet de base et l'impact de la dynamique entre une « année pleine » et une « année creuse ». Le volume des exportations pour février 2024 était le plus bas pour ce mois depuis 12 ans, avec 0,31 million de sacs expédiés en 2012. De plus, la libération d'offre supplémentaire en réponse aux prix record, notamment ceux des Robustas, pourrait également expliquer le volume absolu observé en février 2025, qui représente le niveau le plus élevé jamais enregistré pour le mois de février. L'Inde a été le principal contributeur négatif aux exportations de la région, avec des exportations en baisse de 19,6 % à 0,59 million de sacs, contre 0,74 million en février 2024. La baisse est de nouveau liée à la dynamique entre une « année creuse » et une « année pleine », l'année caféière 2024/25 étant l'« année creuse » et entraînant donc une réduction des exportations.

Les exportations de toutes les formes de café en provenance d'Afrique ont augmenté de 20,6 % en février 2025, atteignant 1,33 million de sacs contre 1,1 million de sacs en février 2024. Il s'agit du quinzième mois consécutif de croissance positive pour la région, et le volume des exportations de février 2025 est le plus élevé depuis 1997, lorsque 1,46 million de sacs avaient été expédiés. De plus, les exportations cumulées de l'Afrique s'élèvent à 5,98 millions de sacs, ce qui représente le meilleur début d'année caféière depuis la période d'octobre 1996 à février 1997, où 5,99 millions de sacs avaient été expédiés. L'Éthiopie et l'Ouganda ont été les deux principaux moteurs de la croissance de la région en février 2025, avec des exportations en hausse de 41,9 % et 27,9 %, respectivement, atteignant 0,44 million de sacs et 0,56 million de sacs. L'Autorité de développement du café de l'Ouganda a attribué l'augmentation à deux chiffres à la libération des

stocks des exportateurs, incités par les prix internationaux élevés. Quant à l'Éthiopie, la bonne récolte, liée à son « année pleine », semble être la raison de la forte croissance de ses exportations.

En février 2025, les exportations de toutes les formes de café d'Amérique du Sud ont diminué de 6,9 % à 4,58 millions de sacs contre 4,93 millions de sacs en février 2024. Il s'agit du troisième mois consécutif de croissance négative pour la région, après 14 mois consécutifs de croissance positive. La baisse a été attribuée au Brésil, dont les exportations ont chuté de 9,6 % à 3,29 millions de sacs, en raison de deux facteurs : un effet de base et des stocks potentiellement faibles. Au cours des 11 premiers mois de l'année de récolte 2024/25, le Brésil avait exporté 45,0 millions de sacs, soit le deuxième plus haut niveau d'exportations pour cette période de 11 mois, derrière les 46,2 millions de sacs expédiés pendant l'année caféière 2020/21 sur la même période.

En février 2025, les exportations de toutes les formes de café en provenance du Mexique et d'Amérique centrale ont augmenté de 10,6 %, atteignant 1,51 million de sacs, contre 1,36 million de sacs en février 2024. Le Guatemala a été le principal moteur positif des exportations de la région, avec une augmentation de ses exportations de 24,6 %, atteignant 0,34 million de sacs en février 2025, contre 0,27 million de sacs en 2024. Le Costa Rica, le Honduras et le Nicaragua ont été des facteurs de soutien positif supplémentaires pour l'expansion positive globale de la région, avec des gains nets combinés de 0,07 million de sacs en février 2025. Le Mexique a été le principal facteur négatif, avec des exportations en baisse de 9,2 % à 0,19 million de sacs contre 0,21 million de sacs en février 2024.

Exportations de café par formes

Les exportations totales de café soluble ont augmenté de 21,5 % en février 2025, atteignant 1,05 million de sacs contre 0,86 million de sacs en février 2024.

La part du café soluble dans les exportations totales de toutes les formes de café pour l'année caféière 2024/25 jusqu'à février 2025 a augmenté à 9,9 %, contre 9,1 % pour la même période de l'année caféière 2023/24. Le Brésil a été le plus grand exportateur de café soluble en février 2025, expédiant 0,29 million de sacs.

Les exportations de grains torréfiés ont augmenté de 23,8 % en février 2025, atteignant 63 658 sacs contre 51 403 sacs en février 2024.

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

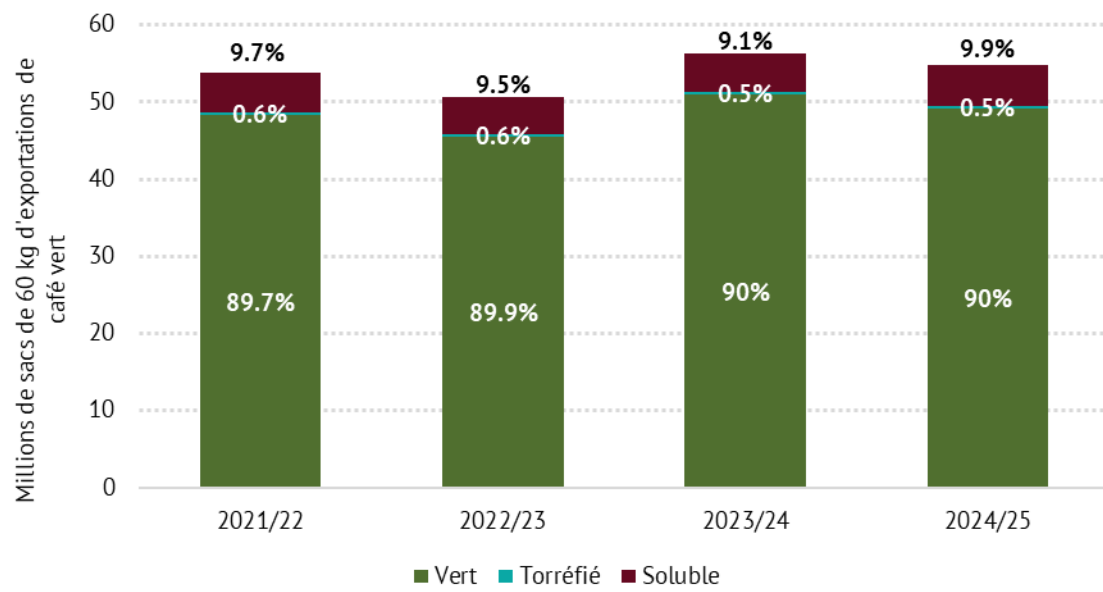


Tableau 1 : Prix indicatifs de l'OIC et prix à terme (cents EU/livre)

	I-CIP	Doux de Colombie	Autres doux	Naturels brésiliens	Robustas	New York*	Londres*
Moyennes mensuelles							
Apr-24	216.89	241.80	239.73	218.77	193.65	217.97	176.04
May-24	208.38	233.50	232.11	209.78	184.97	208.86	165.11
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
% variation entre Feb-25 et Mar-25	-1.8%	-1.4%	-1.3%	-2.1%	-2.1%	-1.4%	-2.3%
Volatilité (%)							
Feb-25	10.7%	11.7%	12.0%	12.9%	9.1%	12.7%	9.1%
Mar-25	12.3%	14.0%	14.0%	14.3%	9.0%	15.2%	9.8%
Variation entre Feb-25 et Mar-25							
	1.6	2.3	2.0	1.4	-0.1	2.5	0.7

* 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*
Apr-24	2.07	23.03	48.14	20.96	46.07	25.11	41.93
May-24	1.39	23.72	48.53	22.33	47.14	24.81	43.74
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
% variation entre Feb-25 et Mar-25	-18.2%	31.0%	-0.1%	37.8%	0.0%	-2.3%	0.3%

* 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

	Feb-24	Feb-25	% variation	Année caféière jusqu'à ce jour		
				2023/24	2024/25	% variation
TOTAL	11,346	12,234	7.8%	56,358	54,856	-2.7%
Arabicas	6,672	7,043	5.6%	33,613	34,515	2.7%
<i>Doux de Colombie</i>	1,168	1,318	12.8%	5,535	6,647	20.1%
<i>Autres doux</i>	2,094	2,139	2.1%	8,799	7,893	-10.3%
<i>Naturels brésiliens</i>	3,409	3,586	5.2%	19,280	19,975	3.6%
Robustas	4,674	5,191	11.1%	22,745	20,341	-10.6%

En milliers de sacs de 60 kg

Tableau 5 : Stocks certifiés sur les marchés à terme de New York et de Londres

	Apr-24	May-24	Jun-24	Jul-24	Aug-24	Sep-24	Oct-24	Nov-24	Dec-24	Jan-25	Feb-25	Mar-25
New York	0.64	0.84	0.86	0.87	0.91	0.87	0.91	0.95	1.03	0.91	0.84	0.80
Londres	0.63	0.78	0.97	0.99	1.01	0.74	0.66	0.65	0.73	0.76	0.72	0.74

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.

* * * * *