GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

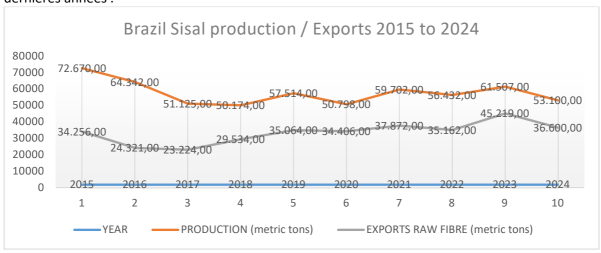
-1/10-

24.04.2025

BRÉSIL

La production de fibres de sisal et de produits connexes (ficelles de presses, fils, cordes, tapis, etc.) en 2024 a atteint un total d'environ 53.100 tonnes. Les exportations de fibres de sisal brutes représentent 36.600 tonnes de la production totale.

Le graphique suivant montre l'évolution de la production et des volumes d'exportation au cours des dix dernières années :



En regardant les 5 dernières années, le volume de fibres brutes de Sisal exportées représente environ 65% de la production totale de Sisal.

Les principaux pays importateurs en 2024 étaient:

China: 24.630 tons (69 %) Algeria: 3.176 tons (8,9 %) Portugal: 2.750 tons (7,7 %) Mexico: 1.250 tons (3,5 %) Egypt: 1.110 tons (3,1 %) India: 1.060 tons (2,9 %) Indonesia: 598 tons (1,6 %) Spain: 560 tons (1,5 %) Morocco: 350 tons (0,98 %) Senegal: 300 tons (0,8 %) 208 tons (0,58 %) Vietnam: (les quantités sont approximatives)

M. & W. Heller GmbH & Co. KG Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-2/10-

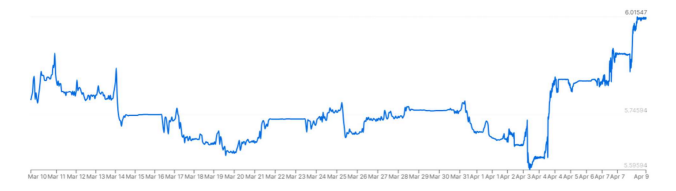
24.04.2025

Le positionnement dans les pays de destination est resté pratiquement inchangé au cours des dernières années. En 2024, des augmentations de volume ont été enregistrées pour les exportations vers l'Inde, l'Égypte et l'Algérie, tandis que les exportations vers le Mexique ont légèrement diminué.

Le taux de change du real brésilien par rapport au dollar américain est resté relativement stable, entre 5,60 et 6,0 real par dollar depuis le début de l'année. Cela a conduit à des prix à l'exportation relativement stables depuis le début de l'année.

Le tableau indique le développement de mars à avril 2025.

(source: www.xe.com)



Un facteur clé pour les prix à l'exportation - outre le taux de change par rapport au dollar américain - est le niveau de prix auquel les fibres sortent du champ et sont offertes par les intermédiaires sur le marché intérieur. Ce niveau de prix est assez élevé depuis plus de six mois et est dû en partie à la pénurie de main-d'œuvre (récolte du sisal) et en partie à la demande accrue des filatures produisant pour le marché de l'exportation (la saison s'étend de novembre à avril).

Les conditions climatiques dans les régions où le sisal est cultivé ont été assez favorables ces dernières années - il n'y a pas eu de périodes de sécheresse significatives (comme c'était le cas auparavant).

Le fret maritime au départ de Salvador / Bahia est resté relativement stable au cours des six derniers mois. Toutefois, on signale de plus en plus souvent que des cargaisons sont roulées. La sécurité que l'on avait l'habitude d'avoir avec une réservation ferme n'est plus donnée. Le délai entre les réservations, les dates limites pour la documentation et la livraison des conteneurs est également souvent très court - juste pas suffisant pour arrimer et transporter les conteneurs au port à temps.

M. & W. Heller GmbH & Co. KG

Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-3/10-

24.04.2025

Après la suspension temporaire de la grève, les fonctionnaires des douanes brésiliennes ont repris leur grève illimitée à partir du 6 janvier 2025. En conséquence, les services d'exportation et d'importation subissent des retards de dédouanement et de livraison. L'impact économique est important. Début mars, le président de SINDASP (le syndicat des courtiers en douane de São Paulo), Elson Isayama, a souligné l'importance de résoudre cette situation de toute urgence. Le Brésil doit revenir à une voie plus constructive, structurante et tournée vers l'avenir, qui permette au moins de maintenir la prévisibilité des activités d'importation et d'exportation dans le pays.

Fin mars, le Congrès brésilien a approuvé un projet de budget pour 2025 qui prévoit un excédent primaire de 15 milliards de reais (2,66 milliards de dollars) pour le gouvernement central cette année, alors que le gouvernement prévoyait 3,7 milliards de reais en août 2024.

Lula a adopté un nouveau cadre budgétaire en 2023, la première année de son mandat, qui combine l'objectif d'un équilibre primaire avec une limite à la croissance des dépenses jusqu'à 2,5 % au-dessus de l'inflation. L'objectif pour cette année est un déficit primaire nul, avec une marge de 0,25 % du produit intérieur brut, ce qui signifie que le gouvernement peut enregistrer un déficit allant jusqu'à 30,9 milliards de reais tout en respectant la règle.

Le budget propose des changements, notamment une augmentation des dépenses pour les prestations sociales et une réduction des dépenses pour le programme social Bolsa Familia, qui fournit des transferts mensuels en espèces.

Traditionnellement, le projet de budget annuel est approuvé avant la fin de l'année précédente. Le retard important de cette année souligne les défis auxquels le gouvernement de gauche de Lula est confronté dans ses relations avec le Congrès.

2025 est la dernière année pour l'administration Lula d'obtenir des changements politiques majeurs avant la campagne présidentielle de 2026. Avant tout, l'administration devra gérer le programme de politique économique inachevé de 2023 et 2024, y compris les mesures supplémentaires visant à rendre le cadre fiscal viable et la mise en œuvre complète de la réforme de l'impôt sur la consommation.

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-4/10-

24.04.2025

KENIA

Selon le Kenya Sisal Board (KSB), environ 26.112 tonnes de fibres et d'étoupes de Sisal ont été exportées au cours de la période allant de janvier à décembre 2024. Il s'agit d'une augmentation significative du volume par rapport à la quantité assez faible de l'année précédente. Cependant, les volumes d'exportation de 2020 à 2022 n'ont pas été atteints depuis un certain temps - au cours de ces années, les volumes d'exportation ont été en moyenne d'environ 29.000 tonnes de fibres exportées par an.

Développement des exportations de fibres de Sisal et d'étoupes :

 2020:
 28.770 tons

 2021:
 29.515 tons

 2022:
 28.900 tons

 2023:
 23.000 tons

 2024:
 26.112 tons

(source: KSB / Kenyan Sisal Board / les quantités sont approximatives)

Les principaux pays importateurs en 2024 étaient :

(les quantités sont approximatives)

Nigeria: 11.945 tons (46 %) Saudi Arabia: 2.600 tons (10 %) China: 2.570 tons (10 %) 1.460 tons (6 %) Spain: Morocco: 1.430 tons (5 %) Ghana: 1.100 tons (4 %) Senegal: 950 tons (4 %) Egypt: 605 tons (2 %) Belgium: 600 tons (2 %) Ivory Coast: 365 tons (1 %) Togo: 350 tons (1 %) Benin: 345 tons (1 %) Philippines: 280 tons (1 %)

Des changements significatifs sont intervenus par rapport à l'année précédente.

Les exportations vers le Nigeria, en particulier, ont augmenté régulièrement au cours des dernières années. L'augmentation des exportations au cours de l'année écoulée est tout à fait remarquable, puisque les quantités ont pratiquement doublé, passant de 6.630 tonnes en 2023 à 11.945 tonnes en 2024.

 M. & W. Heller GmbH & Co. KG
 Tel. +49 40 33 83 62
 Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDEHHXXX)

 Burchardstraße 17
 Fax +49 40 33 09 96
 IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00

 20095 Hamburg, Deutschland
 info@mwheller.de
 Commerzbank AG (BIC: COBADEFFXXX)

 Amtsgericht Hamburg, HRA 120599
 USt.-ID-Nr. DE308390359
 IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-5/10-

24.04.2025

Les exportations vers l'Espagne ont également doublé, passant de 740 tonnes en 2023 à 1.460 tonnes en 2024. Les exportations vers le Maroc et le Ghana ont diminué. Les exportations vers les Philippines ont également chuté à seulement 280 tonnes en 2024 (contre 800 tonnes en 2023) et, dans ce cas, ce sont uniquement des Tows qui ont été exportés (pas de fibre linéaire).

L'industrie de la construction (les fibres de sisal sont utilisées pour les travaux de plâtrage/plâtre) reste le marché de vente le plus important pour les fibres de sisal kenyanes. Les exportations vers cette industrie représentent plus de 75 % du total des fibres de sisal et du Tow exportés.

Le port de Mombasa a enregistré une augmentation remarquable du débit de marchandises en 2024, avec 41,1 millions de tonnes contre 35,98 millions de tonnes en 2023. Cette augmentation de 5,1 millions de tonnes, soit 14,1 %, montre que nous sommes en mesure de gérer des volumes commerciaux croissants malgré les perturbations mondiales", a déclaré le directeur général de l'Autorité portuaire du Kenya, le capitaine William Ruto. Pour la première fois en plus de dix ans, le trafic de conteneurs dans le port a dépassé la barre des deux millions d'EVP (équivalent vingt pieds).

L'Ouganda reste le pays de transit le plus important, représentant environ 65 % du fret en transit. Les autres pays de transit importants sont le Sud-Soudan (environ 13 %), la République démocratique du Congo (environ 12 %), le Rwanda (environ 5 %) et la Tanzanie (environ 4 %). Le port de Mombasa reste une plaque tournante importante pour le commerce régional en Afrique de l'Est. L'amélioration de ses performances souligne son importance stratégique pour faciliter les échanges et relier l'ensemble de la région.

La génération Z est devenue la force économique dominante au Kenya. De nouvelles données montrent que leurs dépenses de consommation atteindront la somme stupéfiante de 4,4 billions de shillings kenyans rien que cette année. La génération Z, définie comme les personnes nées entre 1997 et 2012, est en train de révolutionner la manière dont les entreprises s'engagent avec leurs clients. Leur demande de services instantanés, d'intégration numérique et d'expériences personnalisées oblige les marques à évoluer rapidement.

Selon la dernière étude du World Data Lab (WDL), plus de 17 millions de Kenyans de la génération Z sont à l'origine de ce boom économique - ils investissent la majorité de leur argent dans des services de base tels que l'alimentation, le logement et les transports. Alors que l'avenir économique de l'Afrique s'oriente vers des tendances jeunes, les consommateurs kényans de la génération Z ne se contentent pas de participer à l'économie - ils en façonnent activement le prochain chapitre.

Fin mars, une réunion d'échange sur la coopération économique et commerciale entre la Chine (Chongqing) et le Kenya s'est tenue dans la capitale kenyane, Nairobi, afin de promouvoir les relations commerciales entre les deux parties. Une délégation de haut rang de la ville de Chongqing, dans le centre de la Chine, des hauts fonctionnaires kenyans et des représentants d'environ 200 entreprises des deux pays ont participé à cet événement.

M. & W. Heller GmbH & Co. KG

Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-6/10- 24.04.2025

Lee Kinyanjui, secrétaire du cabinet du ministère kényan de l'investissement, du commerce et de l'industrie, a déclaré que le pays d'Afrique de l'Est se trouvait à un stade critique de son développement et qu'il était à la recherche d'investissements étrangers pour stimuler son secteur industriel. Nous souhaitons attirer les investisseurs chinois pour qu'ils installent des usines au Kenya dans des secteurs tels que le textile, l'électronique, l'automobile et les produits pharmaceutiques", a déclaré M. Kinyanjui.

TANZANIE

Selon le Tansania Sisal Board (TSB), environ 35.975 tonnes de fibres et d'étoupes de sisal ont été exportées au cours de la période allant de janvier à décembre 2024. Le volume des exportations est resté à peu près au même niveau que l'année précédente. La production est passée de 56.700 tonnes en 2023 à 61.217 tonnes en 2024 (source: TSB).

Evolution du volume des exportations au cours des dernières années:

2020: 27.605 tons 2021: 28.900 tons 2022: 32.445 tons 2023: 36.290 tons 2024: 35.975 tons

(source: TSB / Tanzania Sisal Board / les quantités sont approximatives)

Les principaux pays importateurs en 2023 étaient :

(les quantités sont approximatives)

China: 12.170 tons (34 %) Nigeria: 9.523 tons (26,5 %) Morocco: 4.454 tons (12,4 %) Ghana: 3.526 tons (9,8 %) Spain: 1.376 tons (3,8 %) Saudi Arabia: 740 tons (2,05 %) Egypt: 486 tons (1,35 %) Ivory Coast: 330 tons (0,9 %) India: 298 tons (0,8 %)

La tendance des années précédentes, à savoir l'augmentation des volumes d'exportation vers les pays où les fibres de sisal sont utilisées dans le secteur de la construction, s'est poursuivie l'année dernière. Ces destinations (Nigeria, Maroc, Ghana, Arabie Saoudite et autres pays d'Afrique de l'Ouest) représentent désormais plus de 53 % des exportations de la Tanzanie.

M. & W. Heller GmbH & Co. KG Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-7/10-

24.04.2025

La Chine (avec 34 % des exportations) reste le plus grand marché unique, bien que les exportations aient diminué d'environ 2.000 tonnes en 2024. La réticence des clients chinois est certainement due au ralentissement de l'économie chinoise dans son ensemble. En raison de la différence de prix avec les fibres de sisal brésiliennes, les transformateurs chinois de fibres de sisal ont également eu tendance à privilégier les importations en provenance du Brésil.

La plus forte augmentation du volume des exportations a été enregistrée pour le Nigeria (d'environ 5.155 tonnes en 2023 à environ 9.500 tonnes en 2024). Les volumes exportés vers le Maroc et le Ghana sont stables, tandis que d'autres destinations (Arabie Saoudite, Espagne et Inde) ont connu une baisse des volumes importés - certaines destinations ont complètement disparu (Philippines).

En février 2025, le gouvernement tanzanien a signé des protocoles d'accord (avec des entreprises chinoises, égyptiennes et récemment saoudiennes) pour les plans initiaux du projet de port de Bagamoyo.

Plasduce Mbossa, directeur général de la Tanzania Ports Authority (TPA), a souligné qu'en raison de l'importance du projet, le gouvernement n'est pas prêt à se précipiter pour conclure un accord avec les investisseurs sur les modalités du projet et a expliqué que le gouvernement est actuellement en train de revoir le plan de 2010 sur le développement du port de Bagamoyo.

« L'information circulant sur les médias sociaux selon laquelle une société d'Arabie Saoudite a obtenu un contrat pour exploiter le port de Bagamoyo est fausse », a déclaré le professeur Kitila Mkumbo, ministre d'État, bureau du président, planification et investissement, lors d'une session parlementaire le 14 février 2025. Il a poursuivi : "Le gouvernement n'a conclu aucun accord ou engagement avec un investisseur à l'heure actuelle. Par conséquent, le gouvernement n'a conclu aucun accord ou contrat avec un investisseur concernant le projet de Bagamoyo, y compris le projet de port. Ces spéculations sont apparues après la table ronde entre la Tanzanie et l'Arabie saoudite, organisée par la Fédération des chambres de commerce saoudiennes et la Chambre de commerce, d'industrie et d'agriculture de Tanzanie (TCCIA) à Dar es Salaam.

La plus grande unité hydroélectrique de Tanzanie, la centrale hydroélectrique Julius Nyerere, a établi un nouveau record avec la mise en service de six unités de production en une seule année. Avec une production annuelle de plus de 3,1 milliards de kilowattheures, soit plus de 40 % de la production totale d'électricité de la Tanzanie, la centrale a considérablement renforcé la stabilité de l'approvisionnement en électricité du pays.

L'économie tanzanienne prend de l'ampleur, grâce à l'augmentation des recettes d'exportation des produits de base traditionnels et à l'essor du secteur du tourisme. L'or, les noix de cajou, le tabac, les produits horticoles, les céréales et le café ont été les principaux contributeurs. Avec des réserves de change en hausse et des exportations supérieures aux importations, le pays est en passe d'atteindre une plus grande stabilité financière en 2025.

M. & W. Heller GmbH & Co. KG

Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-8/10-

24.04.2025

MADAGASCAR

Les exportations de Sisal fibre et d'étoupes de Sisal (selon les statistiques des douanes malgaches) ont atteint un total d'environ 5.560 tonnes pour la période de janvier à décembre 2024.

Les principaux pays importateurs en 2024 étaient: (les quantités sont approximatives)

Morocco: 1.675 tons (30 %) China: 900 tons (16 %) Saudi-Arabia: 570 tons (10 %) 400 tons (7 %) Egypt: Nigeria: 380 tons (6,8 %) India: 310 tons (5,5 %) Spain: 290 tons (5 %) Pakistan: 230 tons (4 %) Oman: 180 tons (3 %) Ivory Coast: 175 tons (3 %) Senegal: 120 tons (2 %)

Les statistiques révèlent des changements remarquables par rapport à l'année précédente. Le Maroc est devenu de loin le plus grand débouché pour la fibre de sisal malgache, représentant 30 % des exportations. L'Arabie Saoudite, l'Egypte et le Nigeria apparaissent pour la première fois comme importateurs. Le volume exporté vers l'Espagne a fortement diminué (de 1.000 tonnes en 2023 à seulement 290 tonnes en 2024).

On observe ici une tendance similaire à celle des exportations de fibres de sisal du Kenya. L'industrie de la construction (les fibres de Sisal sont utilisées pour les travaux de plâtrage / gypse) est devenue le marché de vente le plus important pour les fibres de Sisal de Madagascar. Les exportations vers cette industrie représentent aujourd'hui plus de 75% du total des fibres de Sisal et Tow exportées.

Comme déjà souligné dans les rapports précédents, le volume exporté via le port de Toamasina est en forte augmentation - en 2024, plus de 40 % des exportations totales de fibres de sisal ont déjà été traitées via ce port. Il faut bien préciser que les structures qui sont derrière ces exportations sont très douteuses, notamment en ce qui concerne l'approvisionnement en fibres brutes.

Près de 340.000 personnes ont été touchées et des milliers ont été déplacées à Madagascar, au Malawi et au Mozambique à la suite de la tempête tropicale Jude qui a frappé certaines parties de l'Afrique australe entre le 6 et le 16 mars.

M. & W. Heller GmbH & Co. KG Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-9/10-

24.04.2025

La tempête a laissé une traînée de destruction dans plusieurs régions des trois pays touchés, endommageant les infrastructures et les cultures, bloquant les routes et perturbant l'accès aux services essentiels.

À Madagascar, au moins 15.000 personnes ont été touchées par la tempête tropicale Jude, qui a touché terre pour la deuxième fois le 15 mars, principalement dans la région d'Atsimo Andrefana, dans le sud du pays. Jude a touché terre à environ 70 km au nord de la municipalité d'Itampolo, dans le district d'Ampanihy, puis a traversé plusieurs districts isolés du Grand Sud (Ampanihy, Beloha, Tsihombe, Bekily), suivis par Ambovombe et Amboasary, avant de sortir de l'île par le district de Tolagnaro le 16 mars.

La plupart des dégâts ont été causés par des vents violents, la plupart des villes du Grand Sud étant structurellement fragiles et très vulnérables aux cyclones. C'était également la première fois qu'un système météorologique puissant traversait toute la région sud de Madagascar.

Bien que les pluies soient bénéfiques pour l'agriculture, en particulier pour les pays qui se remettent d'une grave sécheresse, on craint que les conséquences de la tempête n'entraînent une recrudescence des cas de choléra, en particulier au Malawi et au Mozambique.

À cause de la tempête tropicale, certaines parties des plantations de sisal ont été inondées pendant une longue période. Il reste à voir comment les plantes survivront à cette phase, mais on peut supposer qu'il y aura un effet positif en général.

L'économie malgache se redresse, mais la croissance reste à la fois inégale et insuffisante pour améliorer de manière significative le niveau de vie. La croissance a été tirée par l'investissement privé suivi par la consommation privée, tandis que les exportations nettes n'ont pas contribué. Les performances globales en matière d'exportation ont été réduites, en raison du ralentissement de la demande mondiale et de la chute des prix des principaux produits d'exportation.

Plus de 70 % de la population est considérée comme pauvre de manière multidimensionnelle, c'est-à-dire qu'elle souffre de privations dans des domaines de première nécessité tels que l'éducation, la santé et les conditions de vie. Les taux d'emploi sont faibles, avec seulement 55 % de la population en âge de travailler employée, dont plus de 60 % dans l'agriculture. La forte dépendance à l'égard de l'agriculture à faible productivité, associée à des opportunités limitées dans des secteurs mieux rémunérés, souligne la persistance de la pauvreté. La vulnérabilité de l'économie du pays aux chocs climatiques aggrave encore la pauvreté des ménages. Tout cela souligne la nécessité de créer des conditions permettant à des entreprises plus productives d'entrer sur le marché et de se développer afin de créer des emplois plus nombreux et de meilleure qualité.

M. & W. Heller GmbH & Co. KG

Burchardstraße 17 20095 Hamburg, Deutschland Amtsgericht Hamburg, HRA 120599 Tel. +49 40 33 83 62 Fax +49 40 33 09 96 info@mwheller.de USt.-ID-Nr. DE308390359

GEGRÜNDET 1871

Rapport du Marché de Sisal Avril 2025

-10/10-

24.04.2025

Dans le cadre de sa guerre commerciale mondiale, le président américain impose des droits de douane particulièrement élevés à Madagascar. Malgré sa petite taille, ce pays et l'île de la Réunion sont parmi les plus touchés. Ces mesures mettent en péril des milliers d'emplois et perturbent les équilibres commerciaux régionaux dans l'océan Indien. Madagascar, qui produit environ 80 % de la vanille mondiale, a été frappée d'un droit de douane de 47 %. La suspension temporaire des prélèvements (pour une période de 90 jours) ne fait que repousser le problème pour lequel Madagascar ne voit pas de solution, puisque le pays ne peut tout simplement pas compenser en achats ce qu'il fait en vanille exportée. D'autres producteurs de vanille dont les droits de douane imposés par les États-Unis sont moins élevés, comme l'Ouganda et la Papouasie-Nouvelle-Guinée, pourraient en bénéficier. Trump a imposé à chacun d'entre eux un droit de douane comparativement faible de 10 %.

En novembre 2024, l'Assemblée nationale de Madagascar a légiféré pour que la nation insulaire devienne le 49e pays à ratifier la Zone de libre-échange continentale africaine (ZLECA). Il s'agit d'une étape importante dans la réalisation du libre-échange à l'échelle du continent pour une région qui en a besoin. Avec l'engagement de Madagascar à ratifier la zone, le continent se rapproche des avantages considérables du libre-échange. Les habitants de l'île-nation bénéficieront de plusieurs façons d'un accès plus facile au marché continental.

À l'heure actuelle, seuls 10 % des produits et services malgaches sont exportés vers l'Afrique, et la plupart d'entre eux sont concentrés dans des États qui font partie du Marché commun de l'Afrique orientale et australe (COMESA) ou de la Communauté de développement de l'Afrique australe (SADC). Ceci indique que Madagascar a un commerce total négligeable avec l'Afrique centrale, l'Afrique de l'Ouest et l'Afrique du Nord, ce qui montre qu'il s'agit de marchés inexploités auxquels les producteurs malgaches auront désormais plus facilement accès avec le traité de libre-échange sous AfCFTA.

--ooooOOoooo—