

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-1/9-

09.06.2026

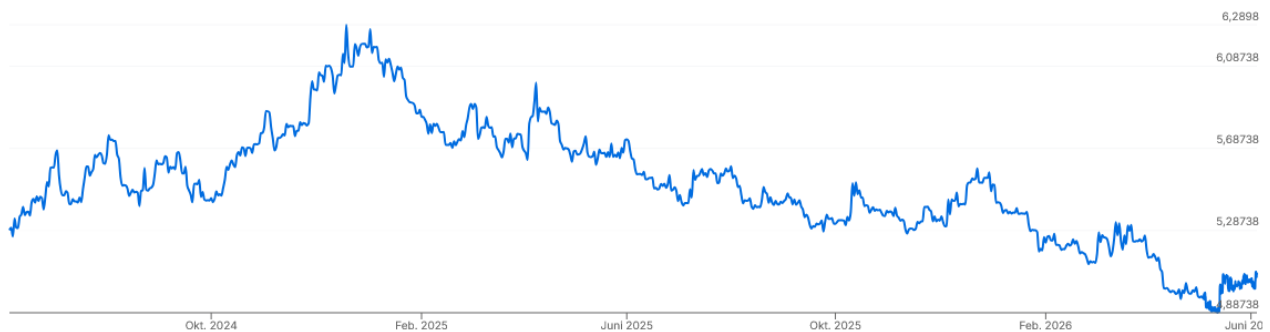
BRÉSIL

Les statistiques d'exportation des fibres de sisal du Brésil indiquent un total d'environ 40 300 tonnes pour la période allant de janvier à décembre 2025. Par rapport à l'année précédente (2024 / exportations de 36 600 tonnes), les exportations de l'année dernière ont augmenté d'environ 10 %.

Les exportations vers la Chine dominent clairement, représentant désormais environ 76 % du volume total exporté (environ 30 500 tonnes). Viennent ensuite le Mexique (3,5 %), l'Algérie (2,5 %), l'Égypte (2,5 %), l'Inde (2,1 %) et l'Espagne (1,9 %).

Les conditions météorologiques ont été généralement bonnes tout au long de l'année dernière. Quelques courtes périodes de sécheresse n'ont pas eu d'impact sur les volumes de production. Cependant, il y a également eu des périodes plus longues avec des faibles pluies quotidiennes, qui ont empêché la fibre de sécher, entraînant des retards dans la production et les délais d'expédition.

Si l'on examine le taux de change au cours des deux dernières années, on constate une tendance claire.



(source: www.xe.com)

De janvier 2025 (lorsque le taux de change s'établissait à 6 dollars américains ou plus pour un real) jusqu'au début de cette année (où il s'élevait à environ 5,30 dollars américains pour un real), la monnaie brésilienne s'est appréciée d'environ 12 %.

Cette tendance s'est poursuivie au premier trimestre 2026, le dollar américain tombant parfois à un niveau bas de 4,90 USD pour 1 real en avril et mai. Le taux de change est actuellement revenu à environ 5 USD pour 1 real.

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33) IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33) IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-2/9-

09.06.2026

Dans ce contexte, il est important de comprendre que la hausse des prix à l'exportation des fibres de sisal brésiliennes est directement liée à l'appréciation de la monnaie brésilienne (le real brésilien) par rapport au dollar américain.

Les hausses de prix pour les qualités supérieures (Type 2DB, Type 1DB) sont plus marquées que pour la qualité standard Type 3DB. La demande de sisal de haute qualité est restée très forte et a largement dépassé l'offre. Cette tendance est similaire à celle observée pour la fibre de sisal d'Afrique de l'Est, où la demande pour les qualités haut de gamme a fortement augmenté ces derniers mois.

Les hausses de prix observées au tournant de l'année et au premier trimestre 2026 ont été encore alimentées par la forte augmentation des exportations de ficelle de presse de la saison dernière (la saison de la ficelle de presse s'étend de novembre à mars/avril). En 2024, environ 11 000 tonnes ont été exportées (le plus grand marché unique est celui des États-Unis, qui représente environ 70 % du total). En 2025, les exportations de ficelle agricole se sont élevées à près de 17 000 tonnes, soit une augmentation significative par rapport à l'année précédente.

Il est important de bien comprendre ce contexte, car il a donné lieu à une concurrence entre les exportateurs de fibres brutes et les filatures (fabricants de ficelle agricole). En raison de cette situation concurrentielle et de l'augmentation de la demande qui en a résulté, les prix auxquels les intermédiaires proposent la fibre sur le marché local sont restés très élevés.

Les taux de fret pour l'expédition de fibres et de produits en sisal (fils / cordes / tissages et tapis) départ du port de Salvador / Bahia sont restés assez stables tout au long de l'année écoulée. Pour les destinations d'Extrême-Orient (Chine), des baisses avaient même été observées au premier trimestre 2026. Depuis le début du deuxième trimestre de cette année, cependant, la situation sur le marché du fret pour les expéditions en provenance du Brésil s'est malheureusement alignée sur la tendance (mondiale) actuelle, avec des hausses progressives des taux de fret de base et l'introduction des surcharges.

L'augmentation du nombre de réservations à des « spot » entraîne d'autres problèmes, car les délais entre les réservations, les dates limites pour la documentation et la livraison des conteneurs sont souvent très courts – tout simplement insuffisants pour arrimer et acheminer les conteneurs au port à temps.

L'accord intérimaire UE-Mercosur est applicable à titre provisoire depuis le 1er mai 2026. Il s'applique aux échanges de marchandises entre l'Union européenne et les pays du Mercosur, à savoir l'Argentine, le Brésil, le Paraguay et l'Uruguay. L'objectif de cette application provisoire est de réduire progressivement ou d'éliminer les droits de douane et d'ouvrir de nouvelles opportunités commerciales. Les droits de douane sur la ficelle agricole et d'autres fils, ainsi que sur les cordages, produits au Brésil et importés vers des destinations de l'UE, ont déjà été réduits.

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33) IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33) IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-3/9-

09.06.2026

L'économie brésilienne s'est redressée au cours des trois premiers mois de 2026, portée par la consommation privée et un regain d'investissements, dans un contexte de marché du travail tendu et de mesures de relance économique prises par le gouvernement qui ont éclipsé les perspectives de baisse des taux d'intérêt. La plus grande économie d'Amérique latine a enregistré une croissance de 1,1 % par rapport au trimestre précédent, selon les chiffres publiés fin mai par l'Institut national de statistique (IBGE).

Le gouvernement brésilien a déclaré dans un communiqué publié le 3 juin qu'il avait des « divergences profondes » avec la proposition des États-Unis d'imposer de nouveaux droits de douane liés au travail forcé. Le communiqué indiquait que cette initiative déformait la question de la protection des conditions de travail afin de justifier des mesures protectionnistes unilatérales.

La proposition d'imposer des droits de douane pouvant atteindre 12,5 % sur les importations en provenance de 60 pays, dont le Brésil, fait suite à la conclusion de l'administration Trump selon laquelle ces pays n'avaient pas réussi à endiguer le commerce de marchandises produites par le recours au travail forcé – une affirmation rejetée par les partenaires commerciaux des États-Unis.

Lors des élections brésiliennes de 2026, le président Luiz Inácio Lula da Silva, âgé de 80 ans, brigue un quatrième mandat. Son adversaire est Flávio Bolsonaro, soutenu par son père emprisonné, l'ancien président Jair Bolsonaro.

Lula et Bolsonaro ne sont pas les seuls candidats en lice. Le gouverneur de Minas Gerais, Romeu Zema (2019-2026), du parti NOVO, et l'ancien gouverneur de Goiás, Ronaldo Caiado (2019-2026), du Parti social-démocrate (PSD) de centre-droit, se présentent également à la présidence. Après avoir changé de parti et rejoint le PSD, dirigé par l'homme d'influence Gilberto Kassab, Caiado est devenu le candidat désigné, devançant deux autres gouverneurs du caucus qui se sont ensuite retirés de la course. Parallèlement, Renan Santos, un militant, a vu son soutien croître parmi les jeunes Brésiliens. Les candidatures seront officialisées en juillet. Le premier tour de élections aura lieu le 4 octobre, le second tour étant prévu pour le 25 octobre.

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33) IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33) IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-4/9-

09.06.2026

KENYA

Selon le Kenya Sisal Board (KSB), environ 23 300 tonnes de fibres et de Tow (ètoupes) de sisal ont été exportées entre janvier et décembre 2025. Cela correspond à un volume d'exportation mensuel moyen d'environ 1 900 tonnes.

Sur les dernières années, les volumes d'exportation se sont présentés comme suit :

2020 :	28 770 tonnes
2021 :	29 515 tonnes
2022 :	28 900 tonnes
2023 :	23 000 tonnes
2024 :	26 112 tonnes
2025 :	23 300 tonnes

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

Les principaux pays importateurs en 2025 étaient :

(les quantités sont approximatives)

Nigeria :	8 500 tonnes (36,4 %)
Arabie saoudite :	2 700 tonnes (11,6 %)
Chine :	2 300 tonnes (9,8 %)
Maroc :	2 100 tonnes (8,9 %)
Sénégal :	1 280 tonnes (5,5 %)
Ghana :	1 080 tonnes (4,6 %)
Espagne :	830 tonnes (3,6 %)
Bénin :	750 tonnes (3,2 %)
Guinée :	630 tonnes (2,7 %)
Philippines :	520 tonnes (2,3 %)
Belgique :	480 tonnes (2 %)
Inde :	300 tonnes (1,3 %)
Togo :	250 tonnes (1,1 %)
Côte d'Ivoire :	220 tonnes (1 %)

Les exportations vers le Nigeria ont continué de baisser, d'environ 10 % par rapport à 2024. Le volume des exportations vers l'Arabie saoudite est resté très stable ces dernières années, tandis que les exportations vers le Maroc ont augmenté de 600 tonnes l'année dernière (pour atteindre un total de 2 100 tonnes en 2025). Les exportations vers les pays d'Afrique de l'Ouest tels que le Sénégal, le Bénin, la Guinée, ainsi que la Côte d'Ivoire et le Togo, affichent une tendance à la hausse.

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33)
IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33)
IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-5/9-

09.06.2026

Le secteur de la construction (les fibres de sisal sont utilisées pour les travaux de plâtrage et de gypse) reste le plus important marché pour les fibres de sisal kenyanes. Les exportations vers ce secteur représentent plus de 75 % du total des fibres et des Tow (Ètoupes) de sisal exportés.

Le port de Mombasa fait actuellement l'objet d'un vaste programme de modernisation visant à accroître sa capacité et à réduire les temps d'attente. Parmi les principaux développements, on peut citer un investissement de 820 millions de dollars de la société française CMA CGM pour moderniser les terminaux à conteneurs, la construction de nouveaux quais (23 et 24) et l'approfondissement des quais existants. L'installation de portails portuaires numériques et automatisés (Smart Port Gates) progresse rapidement. Une mise à jour logicielle du système d'exploitation du terminal garantit une chaîne logistique plus fluide vers l'arrière-pays africain (notamment l'Ouganda, le Rwanda et le Soudan du Sud).

En 2026, le paysage politique du Kenya se caractérise par des réorientations et des bouleversements profonds au sein des partis politiques à l'approche des élections présidentielles. À la suite des manifestations massives menées par les jeunes (la génération Z) ces dernières années, le pays se trouve pris entre des mesures répressives de l'État, des réformes économiques et une intense activité de formation de coalitions.

Priorité aux grands projets : le gouvernement Ruto cherche à marquer des points politiques et à créer des emplois en augmentant les investissements dans les infrastructures (construction routière, stade de la Talanta Sports City, logements abordables). Pour apaiser le mécontentement persistant face au coût élevé de la vie, le président Ruto a annoncé une augmentation de 12 % du salaire minimum (ou de 15 % dans le secteur agricole). Les rapports sur la sécurité (tels que le World Security Report de G4S) identifient l'instabilité politique et les troubles civils comme les principaux risques auxquels le pays est confronté. Les séquelles des précédentes manifestations de masse restent profondément ancrées dans la société.

TANSANIE

Malheureusement, nous n'avons pas reçu du Tanzania Sisal Board les informations nécessaires concernant les exportations de fibres de sisal pour le second semestre 2025 ; nous ne pouvons donc que reprendre les dernières données statistiques basées sur les chiffres du premier semestre 2025 (voir le dernier rapport de marché) :

Dès que les données nécessaires seront disponibles, une mise à jour comprenant le volume total des exportations et des analyses sera publiée.

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33) IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33) IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-6/9-

09.06.2026

Selon le Tanzania Sisal Board (TSB), environ 18 990 tonnes de fibres et de câbles de sisal ont été exportées entre janvier et juin 2025. Cela correspond à un volume d'exportation mensuel moyen d'environ 3 165 tonnes. Si les volumes d'exportation mensuels restent stables, il y a de fortes chances que la Tanzanie exporte plus de 37 000 tonnes de fibres de sisal cette année (ce qui constituerait un nouveau record après environ 36 000 tonnes en 2024 et 2023). La production et les exportations seront certainement également affectées par les conditions météorologiques au cours des prochains mois (saison des « courtes pluies » de fin septembre à décembre).

La répartition des volumes exportés, par pays de destination, est similaire à celle des années précédentes. La Chine représente environ 30 %, le Nigeria environ 12 %, le Ghana environ 10 % et le Maroc et l'Inde environ 7 %. On constate toutefois une baisse des volumes exportés vers la Chine et le Nigeria.

Le volume exporté vers les pays où les fibres de sisal sont utilisées dans le secteur de la construction (Nigeria, Maroc, Ghana, Arabie saoudite et d'autres pays d'Afrique de l'Ouest) représente environ 45 % du total des exportations de fibres de janvier à juin 2025.

Un projet de méga-raffinerie soutenu par l'industriel nigérian Aliko Dangote attise la concurrence régionale en Afrique de l'Est. Le Kenya et la Tanzanie se disputent l'accueil d'un investissement qui pourrait devenir l'un des projets énergétiques les plus emblématiques du continent. La raffinerie, qui en est encore à la phase de planification et de développement, est considérée comme un tournant potentiel pour une région qui, malgré d'importantes réserves de pétrole brut, reste fortement dépendante des carburants raffinés importés.

M. Dangote a estimé les coûts de construction entre 15 et 17 milliards de dollars. Si le projet se concrétise, il pourrait redéfinir les chaînes d'approvisionnement en carburant, réduire la dépendance vis-à-vis des importations et renforcer les capacités industrielles dans toute l'Afrique de l'Est. La présidente tanzanienne Samia Suluhu Hassan a rencontré le président du groupe Dangote, Aliko Dangote, à la State House de Dar es Salaam le 16 mai 2026. À cette occasion, M. Dangote a remercié la présidente Samia d'avoir pris personnellement en charge la résolution des problèmes rencontrés à la cimenterie de Mtwara.

Il est raisonnable de supposer que cette reconnaissance dépasse le simple cadre de la courtoisie et constitue le fondement économique des discussions concernant la raffinerie. La cimenterie Dangote de Mtwara est une installation industrielle existante du groupe Dangote en Tanzanie, dont les difficultés opérationnelles, selon le communiqué de la présidence, ont été portées à l'attention du président et résolues. La déclaration de Dangote selon laquelle toutes les difficultés ont désormais été résolues de manière satisfaisante et que les interventions du gouvernement ont renforcé la confiance des investisseurs et l'efficacité opérationnelle constitue un soutien public de l'industriel au climat d'investissement en 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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33)
IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33)
IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-7/9-

09.06.2026

La Tanzanie met en œuvre une série de projets d'infrastructure visant à accroître la capacité et à améliorer les opérations du port de Dar es Salaam, alors que les volumes de fret ne cessent d'augmenter. Les opérations actuelles sont entravées par le nombre limité de postes d'amarrage, ce qui oblige en moyenne 20 navires à attendre au large chaque jour.

Les plans d'extension prévoient la construction de quatre nouveaux postes d'amarrage, numérotés de 12 à 15, ainsi que de deux autres postes d'une longueur totale de 500 mètres. Deux autres postes d'amarrage sont actuellement en cours de développement dans la zone de Malindi dans le cadre d'une initiative plus large visant à porter le nombre total de postes d'amarrage de 12 à 22.

Les travaux supplémentaires de modernisation du port comprennent l'extension des installations de réception et de stockage de pétrole, ainsi que la construction d'un terminal ferroviaire au sein du port. Cela vise à améliorer la manutention des marchandises et à renforcer les connexions avec les réseaux de transport terrestres. La connectivité ferroviaire est également un élément clé du programme.

À l'issue de sa visite d'État en Russie début juin, la présidente Samia a déclaré que la Tanzanie ne se limitait plus à des partenariats avec des blocs mondiaux spécifiques, mais qu'elle était prête à coopérer avec tout pays susceptible de contribuer au développement national.

La Tanzanie poursuit une stratégie de coopération internationale large et inclusive visant à accélérer le développement économique et social du pays face à l'évolution de la dynamique politique et économique mondiale.

« En matière de diplomatie économique, il faut saisir toutes les occasions qui se présentent pour stimuler son économie », a déclaré la présidente Samia lors d'un entretien avec les journalistes qui l'accompagnaient lors de son voyage, le 6 juin 2026. Elle a souligné que les changements intervenus dans la politique mondiale et les systèmes économiques avaient incité la Tanzanie à adopter une approche plus pragmatique et plus ouverte en matière de politique étrangère.

MADAGASCAR

Les exportations de fibres et de câbles de sisal (selon les statistiques des douanes malgaches) ont atteint un total d'environ 6 544 tonnes pour la période allant de janvier à décembre 2025.

Par rapport à l'année précédente, cela représente une augmentation de plus de 15 %. Il s'agit de la première hausse observée depuis des années, après une période de stagnation et de baisse des volumes de production et d'exportation. Cette évolution est remarquable étant donné que l'activité sur les plantations gérées par leurs propriétaires a fortement diminué. Cela suggère donc que le « marché gris », dont nous

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33) IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33) IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-8/9-

09.06.2026

avons fait état à plusieurs reprises, continue de se livrer à une surexploitation – à une échelle toujours plus grande.

Les principaux pays importateurs en 2025 étaient :
(les quantités sont approximatives)

Chine :	1 800 tonnes (27 %)
Maroc :	1 700 tonnes (26 %)
Arabie saoudite :	690 tonnes (10,5 %)
Inde :	420 tonnes (6 %)
Égypte :	370 tonnes (5,6 %)
Pakistan :	360 tonnes (5,6 %)
Libye :	232 tonnes (3,5 %)
Oman :	180 tonnes (2,8 %)
Espagne :	180 tonnes (2,8 %)
Sénégal :	170 tonnes (2,5 %)
Côte d'Ivoire :	150 tonnes (2,3 %)

Le Maroc est désormais à égalité avec la Chine en termes de volume d'exportation. Les exportations vers l'Arabie saoudite et l'Espagne ont baissé, tandis que les volumes vers le Pakistan ont augmenté. Pour la première fois, le Nigeria apparaît comme acheteur de fibre de sisal en provenance de Madagascar dans les chiffres d'exportation de 2025.

En ce qui concerne les exportations, il est important de comprendre que celles-ci transitent par deux ports distincts. Le premier est celui d'EHOALA, au sud de l'île. Au cours des dernières décennies, la fibre de sisal a été exportée presque exclusivement via ce port, situé à proximité des plantations de sisal.

Le deuxième port, par lequel transitent désormais environ 40 % des exportations de fibre de sisal, est celui de TOAMASINA, situé à plus de 1 000 km plus au nord. Il convient de préciser clairement que les structures à l'origine de la majorité des exportations de sisal via ce port sont hautement douteuses, notamment en ce qui concerne l'approvisionnement en fibre brute.

Si l'on examine les destinations, on constate une tendance similaire pour le sisal de Madagascar à celle observée pour les exportations de fibres de sisal en provenance du Kenya. Au cours des deux dernières années, le secteur de la construction (les fibres de sisal sont utilisées pour les travaux de plâtrage et de gypse) est devenu le principal débouché pour les fibres de sisal de Madagascar. Les exportations vers ce secteur représentent désormais environ 70 % du total des fibres et des effilochés de sisal exportés. En conséquence, les principaux acheteurs sont des pays tels que le Maroc, l'Arabie saoudite, l'Égypte, le Pakistan et plusieurs pays d'Afrique de l'Ouest.

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33)
IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33)
IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00

Rapport du Marché de Sisal juin 2026

-9/9-

09.06.2026

L'économie de Madagascar en 2026 repose fortement sur un secteur agricole constamment mis à l'épreuve par des conditions météorologiques irrégulières et de graves chocs climatiques. Le PIB réel devrait croître d'environ 4 %, mais la pauvreté chronique et la forte dépendance à l'égard de l'agriculture de subsistance pluviale rendent les communautés très vulnérables.

Dans la région du Grand Sud, les graves déficits pluviométriques et la sécheresse extrême ont perturbé à plusieurs reprises la production agricole, entraînant une insécurité alimentaire aiguë et provoquant des conditions de sécheresse localisées.

Madagascar a connu une saison cyclonique dévastatrice au début de l'année 2026, frappée notamment par les cyclones tropicaux Fytia et Gezani, qui se sont succédé fin janvier et février 2026. Les cyclones endommagent fréquemment les rizières essentielles et détruisent les infrastructures locales. Alors que les principales récoltes saisonnières (comme le manioc, les patates douces et le riz hors saison) apportent un soulagement temporaire, les effets des chocs climatiques persistants obligent près de deux millions de personnes à recourir à des programmes d'aide humanitaire ciblés pendant les périodes de disette.

Le pays reste un leader mondial dans le domaine des cultures de rente à forte valeur ajoutée, notamment la vanille, les clous de girofle et le poivre. La culture de ces produits, en particulier dans les régions orientales, entraîne une forte demande saisonnière de main-d'œuvre agricole. Les organisations gouvernementales et internationales financent activement des programmes visant à améliorer les semences adaptées au climat, à diversifier les cultures et à développer des chaînes de valeur agricoles résilientes.

Les tensions politiques s'intensifient à Madagascar. Un député de l'opposition de premier plan a annoncé avoir demandé à la Cour suprême du pays de destituer le président Michael Randrianirina pour violations présumées de la Constitution. Cette initiative intervient quelques mois seulement après que Randrianirina, colonel dans les forces armées, a pris le pouvoir en octobre – à la suite de manifestations massives menées par la jeunesse qui ont contraint l'ancien président Andry Rajoelina à fuir le pays, déclenchées par la colère suscitée par l'aggravation des pénuries d'eau et d'électricité. Depuis lors, les espoirs de réforme se sont progressivement estompés. Ces dernières semaines, de nouvelles manifestations, modestes mais persistantes, ont repris, menées principalement par de jeunes Malgaches frustrés par la lenteur des changements. ■

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

Deutsche Bank AG (BIC: DEUTDE33) IBAN: DE69 2007 0000 0031 0441 00
Commerzbank AG (BIC: COBADE33) IBAN: DE33 2004 0000 0610 2677 00