

RAPPORT D'ACTIVITE

2025



JARDINS du MONDE

*Valorisation des plantes médicinales
dans la santé communautaire*

Ce rapport d'activité qui constitue le bilan moral et financier de l'année d'exercice 2025 est a été validé par les membres adhérents à jour de leur cotisation présent ou ayant donné bon pouvoir à un autre membre de leur choix lors de l'assemblée générale du 16 mai 2026.

GOULIE Chloé

Directrice Jardins du Monde



80% de la population mondiale a recours aux plantes pour se soigner



Les savoirs traditionnels concernant l'usage des plantes médicinales disparaissent



L'érosion de la biodiversité végétale atteint aussi les plantes médicinales



Les équipes de **Jardins du Monde** agissent depuis 1992 pour améliorer l'état de santé des populations n'ayant pas accès aux médicaments conventionnels en :

- Préservant le **patrimoine naturel et culturel** des populations ;
- Redonnant vie à des **pratiques et des savoirs ancestraux** ;
- Partageant largement ces savoirs et en favorisant la **production et la transformation de plantes médicinales** au niveau local ;
- Améliorant l'**accès à l'eau** et la **nutrition** des personnes les plus vulnérables.



NOTRE MISSION ET OBJECTIF

Jardins du Monde est une association de solidarité internationale française, reconnue **d'intérêt général**.

Elle a pour objectif principal **la valorisation de l'usage des plantes médicinales dans la santé communautaire**, là où les populations ont difficilement accès à la médecine conventionnelle.

Dans de nombreux pays, où la situation sanitaire est difficile, existent une riche pharmacopée végétale et des informations scientifiques importantes pour la développer. Selon l'Organisation mondiale de la santé, près de 80 % de la population de la planète utilise les connaissances des médecines populaires et traditionnelles et les plantes médicinales de leur pharmacopée pour se soigner. Parfois par choix, mais trop souvent par nécessité.

Malheureusement, on assiste à la **disparition des savoirs concernant l'usage des plantes médicinales**. De plus, la **menace sur la biodiversité végétale** en général affecte aussi les plantes médicinales qui sont moins disponibles aux populations qui en ont le plus besoin.

Jardins du Monde étudie les plantes médicinales utilisées localement et partage ses données scientifiques avec ses partenaires, institutions sanitaires, ONG et organisations paysannes locales.

Les activités de **Jardins du Monde**, basées sur une participation active des populations rurales, contribuent à l'amélioration des conditions de vie en matière d'hygiène et de santé. Elles **améliorent l'accès aux soins des populations les plus démunies en développant l'utilisation des ressources naturelles présentes localement, dans un programme d'éducation sanitaire et dans le souci de préservation de la ressource et des savoirs traditionnels**.





NOTRE DEMARCHE

Depuis 1992, à la demande des populations locales en collaboration avec les communautés paysannes, organisations villageoises et urbaines et selon une méthodologie que nous adaptons aux spécificités du terrain, **Jardins du Monde** :

- étudie la pharmacopée traditionnelle locale et les pathologies, au cours **d'enquêtes ethnobotaniques** ;
- collecte les **informations scientifiques** sur les plantes recensées ;
- recherche des **solutions thérapeutiques** et les adapte à un usage populaire ;
- rédige et publie des **documents pédagogiques et des manuels** à l'usage des populations locales ;
- met en place des **jardins pédagogiques** de support aux formations à la santé, de manière à ce que les plantes soient connues de tous ;
- **forme les mères de famille, mais aussi les hommes, les tradipraticiens et les acteurs locaux de la santé** à l'usage des plantes médicinales en suivant un protocole adapté ;
- rend les plantes médicinales disponibles aux populations locales en développant des **jardins de production et des lieux de transformation** des plantes sous forme de remèdes traditionnels améliorés ;
- s'adapte à la situation locale en matière de santé et de biodiversité, en facilitant **l'accès à l'eau potable**, en plantant des espèces locales et en développant la **production de plantes médicinales vers le marché équitable** ;
- forme et suit, dans le cadre **de programmes de nutrition**, des enfants de moins de 5 ans et des adultes.



LES PROGRAMMES





Jardins du Monde Madagascar

Localisation

Diego Suarez et province de Diana (Districts Diego 1 et 2, Ambilobe et Ambanja), au Nord de Madagascar.

Contexte et historique

Les actions de **Jardins du Monde** à Madagascar ont débuté en 2003 à la demande de l'Université d'Antsiranana. A Madagascar les populations font face à des difficultés sanitaires liées à un système de santé défaillant. Les centres de santé de base (CSB) sont rares en milieu rural, manquent cruellement de personnel qualifié, et sont généralement sous-équipés. Selon les statistiques disponibles, en région Diana, dans le district Diégo II, on compte en moyenne un médecin pour plus de 11 000 habitants. Avec environ 80 % des malgaches vivant en dessous du seuil de pauvreté, une majorité n'a pas les moyens d'acheter des médicaments conventionnels importés et coûteux. Madagascar possède une diversité biologique, notamment végétale, unique au monde. On dénombre environ 13 000 espèces végétales à Madagascar (80% sont endémiques) dont environ 3 500 présenteraient des propriétés médicinales. Cette flore exceptionnelle est de plus en plus menacée par la déforestation et la dégradation générale de l'environnement à Madagascar. Bien que le pays compte encore de nombreux tradipraticiens et des personnes qui connaissent les plantes et leur usage, on observe comme partout ailleurs une érosion et une perte des savoirs traditionnels concernant l'usage des plantes médicinales. Les populations n'ayant ainsi ni accès à la médecine moderne ni accès aux savoirs traditionnels et aux plantes médicinales qu'ils tendent à dévaloriser, se retrouvent de plus en plus démunies face aux crises sanitaires et diverses maladies.



Bénéficiaires du programme

Environ 10 000 personnes bénéficient des activités de Jardins du Monde à Madagascar, en ville ou dans les villages.

Dont plus de 9000 habitants des zones d'interventions (village et ville) au travers de diverses sensibilisations, 3 centres de santé de base en zone rurale avec 66 personnels de santé et agents communautaires, 62 tradipraticiens sur les 161 recensés, 4 établissements scolaires avec plus de 500 élèves.

De plus, certains bénéficiaires sont encore accompagnés pour le suivi de 4 jardins communautaires en zone rurale et 4 jardins pédagogiques au sein de centres de santé de base et du CHU d'Antsiranana.



Les partenaires du projet en 2025

Partenaires institutionnels

- ✓ Ministère de la Santé Publique malgache (MINSANP), Département des pharmacies, des laboratoires et des médecines traditionnelles (DPLMT) ;
- ✓ Ministère de la Justice de Madagascar (MINJUS) – Programme FANARENANA
- ✓ Direction Régionale de la Santé Publique, Région Diana (DRSP) ;
- ✓ Centre Hospitalier Universitaire Place Kabary Antsiranana (CHUPKA)
- ✓ Inspection de la Santé, dispensaire de Tanambao, Région Diana ;
- ✓ Direction Régionale de l'Environnement et du Développement Durable (DREDD) ;
- ✓ Direction Régionale de l'Education Nationale (DREN) ;
- ✓ Direction Régionale de la Culture et de la Communication ;
- ✓ Les communes rurales et les centres de santé de base de Sakaramy, Joffreville, Mahavanona, Antamitarana, Ramena
- ✓ L'Université Nord d'Antsiranana

Partenaires Financiers

Région Bretagne, Agence Française de Développement via le projet du consortium d'ONG Mikolo Aina, Fond de dotation Jean Merlaut, Klorane Botanical Foundation, PharMada, Seneralpes (Innovia Santé) et Fondation Hippocrate.



Les résultats du projet en 2025

Objectif : Améliorer l'accès à la santé des populations du Nord de Madagascar par la valorisation de la pharmacopée traditionnelle

Résultat 1 : La population sait reconnaître et utiliser les plantes médicinales pour se soigner.

Les sensibilisations « santé »

13 110 personnes sensibilisées à la santé, au bon usage des plantes et bonnes pratiques alimentaires lors de 14 sensibilisations organisées par JdM.

Jardins du Monde et l'Association pour la Valorisation et l'Utilisation des Plantes Médicinales d'Antsiranana (AVUMPA) sensibilisent les habitants des villages de zones rurales et de Diego-Suarez à travers des scénettes, interprétées par les membres de l'AVUPMA et entrecoupées de percussions par la troupe des DS velively.

La sensibilisation aborde les questions d'hygiène alimentaire et corporelle, la santé et les dangers à l'automédication, le bon usage des plantes médicinales, les risques de toxicité, ainsi que les bonnes pratiques alimentaires notamment pour les femmes enceintes et les enfants en bas âge.

Entre chaque thème abordé, un temps d'échange, de question-réponse et d'interaction se fait avec un animateur de Jardins du Monde.

Cette sensibilisation permet également de mieux présenter les activités et le projet annuel de Jardins du Monde aux potentiels bénéficiaires.

Notre expérience montre qu'une bonne sensibilisation permet la compréhension et l'implication de tous les acteurs pour les activités à venir. Suite à une sensibilisation, les personnes peuvent s'inscrire aux formations proposées.

En 2025, la sensibilisation théâtrale a eu lieu dans les communes de Diego-Suarez -Banja-Génération Cœur et Conscience et la commune rurale de Joffre ville.

D'autres sensibilisations plus spécifiques ont été menées selon les problématiques rencontrées sur : l'hygiène et la précarité menstruelle ou sur la consommation du Khat. Celles-ci ont eu lieu au sein de la commune rurale de Joffreville et de deux collèges de Diego-Suarez en partenariat avec les associations Azimut et Cœur et Conscience.





Enfin, une grande campagne de sensibilisation et de dépistage a été réalisée en Juillet dans le cadre d'un projet avec l'association des étudiants en Pharmacie de l'université de Bordeaux Pharmada. Les acteurs locaux impliqués dans cette campagne étaient :

- La Direction Régionale de la Santé Publique ;
- Les Responsable VIH Diana, Diego 1 et Diego 2 ;
- Les médecins inspecteurs Diego 1 et Diego 2 ;
- La Médecine préventive de l'Université Nord d'Antsiranana ;
- La Direction Régionale de la Communication et Culture ;
- L'Université Nord d'Antsiranana ;
- Le personnel des centres de santé de base des communes rurales ;
- Les agents communautaires de tous les villages des communes rurales ;
- Les communes rurales et les chefs fokontany ;
- La troupe de théâtre AVUPMA, la troupe de percussionnistes DS Velively, l'Association Mi'Art Eco, l'association des femmes de Joffreville « 8 mars ».

Les thèmes abordés étaient l'hypertension artérielle, le diabète, les MST et VIH/SIDA et la santé de la femme (hygiène menstruelle, planning familiale, maladie des femmes, MST).

Ces campagnes ont eu lieu à Diego-Suarez Médecine préventive Université Nord d'Antsiranana et dans les centres de santé de bases et communes rurales de Joffreville, Sakaramy, Mahavanona, Antanamitarana et Ramena.

Bilan des campagnes de sensibilisations et dépistages 2025

Réalisations	Hygiène menstruelle	Hypertension artérielle	Diabète	VIH/SIDA
Livrets distribués	600	800	800	1400 et 2112 préservatifs
Personnes sensibilisées	2000	4000	4000	7000
Dépistages	NA	974 (168 cas positifs)	892 (57 cas positifs)	565 (3 cas positifs parmi les cibles prioritaires 15-28 ans)



Plus de détails disponibles sur le rapport d'activité de l'antenne de Madagascar.



Les formations à l'usage des plantes médicinales

116 personnes formées en ville et en milieu rural.

La formation à l'usage des plantes médicinales et les bonnes pratiques alimentaires est adaptée à un public sans connaissances préalables. Elle comprend 7 à 8 séances théoriques et pratiques présentant l'hygiène préventive et les différents groupes de maladies et symptômes les plus courants dans la zone d'intervention tels que :

- Les maladies du tube digestif (diarrhée, constipation, dysenterie etc.) ;
- Les maladies des voies aériennes (angine, asthme etc.) ;
- Les maladies ORL bénigne (rhume, sinusite, otite etc.) ;
- Les maladies dentaires (caries, gingivite, abcès etc.) ;
- Les maladies de la peau (allergies, eczéma) ;
- Les maladies des voies urinaires (cystite) ;
- Les maladies gynécologiques (douleurs des règles, pertes blanches) ;
- Les douleurs articulaires ;
- L'hypertension artérielle et le diabète ;
- Et d'autres maladies communes (le paludisme, les maladies du foie, les fièvres et maux de tête, les plaies suppurées, la bilharziose etc.)

Elle comprend également les modes de préparation des plantes médicinales (décoction, infusion, cataplasme) et les modes d'utilisation (bain des yeux, lavage des oreilles, bain de vapeur, inhalation, tisane). Une dernière séance est organisée sur les méthodes de récolte, séchage et conditionnement des plantes médicinales afin de les conserver pour un usage toute l'année par les bénéficiaires de la formation.

En 2025, 4 formations ont été organisées dans les locaux de Jardins du Monde à Diego-Suarez auprès des Bénéficiaires de l'association Génération Cœur et Conscience (2 groupes), de l'ONG Mi Art Eco et Grandir Dignement et de l'association Pharmada.

En milieu rural, deux formations ont été organisées dans la commune rurale de Joffreville pour l'Association des femmes « 8 mars » en partenariat avec Mi Art Eco et dans la commune rurale de Sakaramy.





La diffusion des connaissances sur les plantes médicinales

101 chroniques radio sur la santé, la nutrition et les plantes médicinales

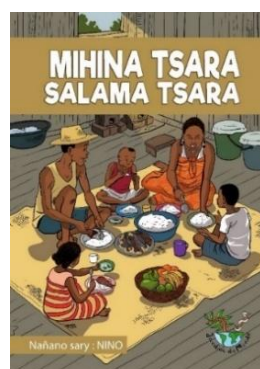
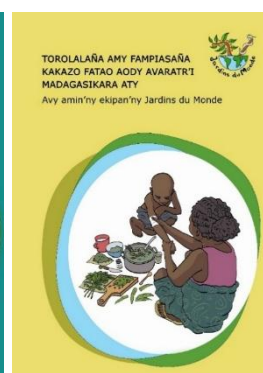
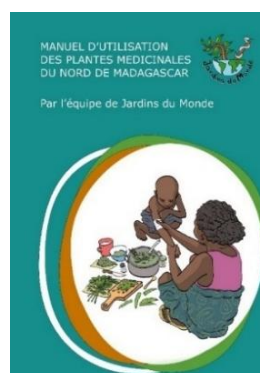
Jardins du Monde diffuse des chroniques radio à la radio Varatraza de Diego-Suarez et dans les zones rurales en partenariat avec la Direction Régionale de la Communication et Culture. Ces chroniques sont basées sur les formations à l'usage des plantes médicinales dans la santé et la nutrition. Elles sont diffusées 2 à 3 fois par mois par thèmes maladies/plantes. Elles permettent de toucher un plus large public qui n'aurait pas accès aux formations de Jardins du Monde et notamment dans les zones les plus enclavées où le système de santé conventionnel est inaccessible. Elles sont très suivies par la population rurale selon la chaîne de radio locale.



De nombreux ouvrages sur les plantes médicinales et la nutrition disponibles gratuitement sur le site web de Jardins du Monde et partagés aux partenaires ou bénéficiaires.

En 2025, quelques ouvrages ont été actualisés ou créés pour améliorer le partage des connaissances.

- Le Manuel santé, intitulé « Manuel d'utilisation des plantes médicinales du Nord de Madagascar » actualisé en 2024 a été distribué en 570 exemplaires à des partenaires et aux bénéficiaires de la formation à l'usage des plantes médicinales. En 2025 il a été traduit en langue locale (dialecte Antakarana) et sera distribué en 2026 (édition de 1 500 exemplaires). Cet ouvrage est également disponible pour consultation dans des lieux culturels de Diego-Suarez.
- La nouvelle bande dessinée intitulée « Pas de santé sans bien manger » créée par la responsable Nutrition et illustrée par Nino en 2024 a été distribuée en 460 exemplaires en 2025.
- Un nouveau livret « MST, VIH SIDA » en langue locale rédigé en collaboration avec l'association Pharmada a été relu et validé par les responsables VIH SIDA de la Direction Régionale de la Santé Publique.



Les autres ouvrages, livrets, manuels sont également toujours disponibles et distribués.



Résultat 2 : La population a accès à une ressource durable en pharmacopées pour se soigner

Sensibilisation et éducation à la protection de l'environnement

500 personnes sensibilisées à la protection de l'environnement en milieu rural et urbain.

Les sensibilisations « Environnement » abordent différents thèmes comme la déforestation, le reboisement, les feux de brousses, la biodiversité locales, les déchets, les latrines mais aussi d'autres thèmes comme l'hygiène, l'alimentation et les plantes médicinales.

Ces sensibilisations sont animées par la troupe de théâtre (AVUPMA) et une troupe de musique (DS Velively) au travers de scénettes sur chaque thème, entrecoupées par des échanges avec le public par l'animatrice de JdM. Des fresques sur l'environnement sont en même temps réalisées dans la localité.

En 2025, **une sensibilisation a pu être réalisé en milieu rurale** au sein de l'établissement scolaire de la commune rurale de Sakaramy. **En milieu urbain une autre sensibilisation a été organisée** auprès des pères et mères responsables de l'association Cœur et Conscience.

Une fresque a également été réalisée à l'Etablissement Primaire Public de Sakaramy avec la participation des élèves. Cette fresque, au-delà de la question de sensibilisation, embellit l'école. Une réhabilitation des salles de classes, toiture et gouttières a aussi été effectuée.





231 élèves formés sur la protection de l'environnement sur 4 établissements scolaires.

Les thèmes abordés durant les sensibilisations sont approfondis lors d'ateliers interactifs avec les élèves tels que : la connaissance des espèces floristiques, les notions de respect de l'environnement, la mise en place de jardins pédagogiques, la valorisation et la gestion des déchets. Les thèmes sont adaptés selon les besoins des bénéficiaires (établissements scolaires, associations, etc.).

Pour l'année scolaire 2024-2025, le partenariat avec trois établissements scolaires a été poursuivi :

- Le lycée communautaire de la commune rurale de Mahavanona ;
- L'école primaire privée Saint Pierre et Paul, du quartier Scama – Antsiranana ;
- L'école primaire publique d'Andavakoera – Commune rurale de Ramena.

Pour ces 3 établissements, les ateliers sont terminés et les écoles disposent des outils environnement ainsi que d'un jardin pédagogique. L'école est ainsi responsable de l'entretien du jardin et de la mobilisation des élèves sur les questions Environnement.

Pour l'année scolaire 2025 – 2026, l'École primaire publique de la commune rurale de Sakaramy et les classes de CM1/CM2, sont accompagnées au travers de différents ateliers Environnement toute l'année. Le jardin pédagogique est déjà en place. L'école sera accompagnée durant 3 années minimum.



Participation à un atelier sur l'éducation au développement durable et au changement climatique organisé par l'UNESCO.

En 2025, l'UNESCO, en collaboration avec le Ministère de l'Éducation National et le Bureau International de l'Éducation, a organisé un atelier diagnostique portant sur l'intégration de l'Éducation au Développement Durable et au Changement Climatique dans le curriculum scolaire malgache. Cet atelier s'inscrit dans le cadre de l'initiative mondiale soutenue par le Partenariat Mondial pour l'Éducation visant à « verdir » les curricula et à renforcer l'adaptation au changement climatique.

L'événement se déroulant à Diego-Suarez a réuni une trentaine de participants, issus du MEN central, de la DREN DIANA, des encadreurs pédagogiques, enseignants, représentants des collectivités et de la société civile.

Jardins du Monde, à la demande de l'UNESCO Genève, a pu être invitée à y participer pour partager ses expériences récentes de ses actions menées auprès des établissements scolaires.



Plantation et préservation d'espèces locales

1 000 plants d'espèces locales ou d'intérêt reboisées dans une Aire Protégée.

Pour Jardins du Monde, la protection de l'environnement reste une priorité afin de préserver les plantes médicinales locales et de préserver les écosystèmes apportant des services aux populations. La santé humaine et la santé environnementale ne peuvent, dans ce sens, être dissociées au profit des populations.

En 2025, le reboisement a eu lieu au Lac Mahery, sur la Commune rurale de Sakaramy. Cette campagne a été faite au sein de l'**Aire protégée de la Montagne d'Ambre, gérée par Madagascar National Park en collaboration avec la Direction Régionale de l'Environnement et Développement Durable** qui ont fourni gratuitement les plants, l'ONG Graines de Vie, et la commune rurale de Sakaramy

5 espèces locales ou d'intérêt ont été plantées :

- 500 jeunes plants de Baobab (*Adansonia perrieri*) ;
- 100 jeunes plants d'*Intsia bijuga* (hintsy, intsia) ;
- 100 jeunes plants de *Terminalia mantaly* ;
- 100 jeunes plants d'*Albizia lebbbeck* (bois noir) ;
- 200 jeunes plants de *Tectona grandis* (Teck) ;

Un suivi-évaluation annuel est réalisé. Pour la campagne de 2025, la zone a subi 4 incendies dû à des feux de brousses non maîtrisés, révélant aussi la faible efficacité des pares-feux existants. Le taux de survie des espèces est estimé à 16%, avec une faible régénérescence d'espèces.

A l'avenir (2027), JdM réfléchira comment améliorer les pares-feux en plus de ses actions de reboisement sur le site.





Création et entretien de jardins pédagogiques et communautaires

4 communautés villageoises accompagnées sur la création de leur jardins communautaires dans les villages en milieu rural

En milieu rural, les jardins communautaires sont gérés de manière autonome par les associations locales partenaires avec un appui de Jardins du Monde. L'objectif principal de ces jardins est de rendre disponible les plantes médicinales aux communautés qui en font la demande et qui ont bénéficié de la formation de Jardins du Monde.

Ces dernières années l'équipe s'est concentrée sur l'accompagnement des 4 communautés villageoises dans l'entretien et le maintien de leurs jardins communautaires de plantes médicinales afin de vérifier le fonctionnement des outils mis en place : canal d'irrigation, pompe solaire etc.

Les 4 communautés accompagnées étaient le village d'Ambodimagnara, la commune rurale de Mahavanona, le village d'Ivovona et le village d'Andavakoera.

L'accompagnement a pris fin en 2025. Les communautés seront évaluées courant 2026 dans leur autonomie et prise en charge de ces jardins.

4 jardins pédagogiques en milieu urbain et rural sont actifs et suivis

Les jardins pédagogiques sont mis en place dans des lieux ressources pour les populations afin d'informer, de former et de mettre à disposition les plantes médicinales.

Leur suivi est effectué par Jardins du Monde lorsque nécessaire notamment pour ceux en milieu hospitalier qui ne dispose pas de ressources suffisantes (personnel, temps et financier).

Leur gestion est transférée lorsqu'une association locale ou un autre organisme a les capacités d'être gestionnaire avec un accompagnement de Jardins du Monde.

Ainsi, en 2025 **4 jardins pédagogiques sont encore suivis.**

A Diego Suarez, le jardin situé au sein de ces nouveaux bureaux est utilisé lors de chaque formation à l'usage des plantes médicinales.

Le jardin du Centre Hospitalier Universitaire Place Kabary de Diego-Suarez sert de vitrine pour les formations du personnel et résidents du CHU où lors d'évènements dans l'enceinte du CHU.

Les jardins pédagogiques des centres de santé de base de Mahavanona et de Sakaramy en milieu rural sont utiles à toute la communauté locale et renforcent grandement le lien entre médecine conventionnelle et traditionnelle, mais aussi entre patients du CSB et le personnel santé.





Formation à l'agroécologie pour l'entretien des jardins.

237 personnes formées aux techniques de l'agro écologie.

Toutes les personnes ayant préalablement été formées sur l'usage des plantes médicinales sont également formées sur les **techniques de cultures des plantes médicinales en agro-écologie** et sur la **récolte, le séchage, le conditionnement et la transformation des plantes médicinales**.

L'objectif de ces formations est de **garantir la disponibilité des espèces par l'utilisation de techniques respectueuses de l'environnement et toute l'année pour se soigner**.

Ainsi, en 2025, toutes les communautés villageoises et les personnes ayant reçu la formation à l'usage des plantes médicinales en 2025 ont pu également être formées selon leurs besoins à :

- La récolte, séchage, conditionnement et transformation de plantes médicinales ;
- Le compostage et engrais naturel ;
- Les techniques de conservation des sols : paillage, fumure organique ;
- La création de pépinières ;
- Les techniques naturelles d'entretien d'un jardin ;
- La lutte biologique contre les ravageurs de cultures.

Ces formations peuvent aussi être un moyen pour les communautés vivant en zone rurale d'améliorer leurs techniques d'agriculture à titre professionnel ou de trouver des alternatives pour générer des revenus.





Développement d'une activité génératrice de revenus en milieu carcéral

Le projet « Mikolo Aina » regroupe 5 ONG : la Commission Episcopale par la pastorale de la Santé, Pavillon Sainte Fleur, Grandir Dignement, Jardins du Monde et Douleurs Sans Frontière en tant que leader du consortium. Ce projet fait partie du programme FANARENANA du Ministère de la Justice de Madagascar qui est financé par Agence Française de Développement. C'est un projet d'appui au secteur pénitentiaire malagasy à travers le renforcement des capacités, l'amélioration des conditions de travail et de la prise en charge santé et médicale des personnes détenues.

JdM intervient dans la sensibilisation et formation à l'utilisation des plantes médicinales auprès des détenus femmes et mineurs, ainsi que les agents pénitentiaires, dans la culture de plantes médicinales et alimentaires, et la création d'une petite activité génératrice de revenus.

Le projet s'est terminé en octobre 2025 avec 95 personnes sensibilisées et formées à l'usage des plantes médicinales ; 281 détenus accompagnés sur la culture de plantes médicinales et la création d'une activité génératrice de revenus.

Malheureusement, dans l'ensemble, ce projet n'a pas été d'une réussite escomptée du fait de la difficulté à intervenir en secteur pénitentiaire malgré la convention mise en place :

- Les détenues femmes et mineurs ont eu peu ou pas accès au jardin de plantes médicinales pour se soigner.
- La culture de plantes médicinales a été faite par des personnes extérieures et très rarement par les détenus eux-mêmes. La raison évoquée a été souvent le manque d'agents pénitentiaires malgré les propositions apportées.
- L'activité génératrice de revenus en a été de même et les récoltes très faibles.
- Pas d'appropriation du projet par l'administration pénitentiaire malgré les formations proposées.

Le partenariat avec PlantMad, entreprise de production et commercialisation de plantes médicinales

Suite à une année d'étude de préfiguration, l'entreprise PlantMad a été officiellement lancée en début d'année 2019 pour prendre le relai des activités commerciales menées jusque-là par Jardins du Monde à Madagascar. Jusqu'à 2022, Jardins du Monde est resté un partenaire privilégié de l'entreprise et les collaborations étaient nombreuses sur le terrain : partage des bureaux, échanges d'informations, projets communs financés par les primes liées à la vente des plantes (cf. point suivant).

Depuis, 2023 Jardins du Monde a déménagé dans un nouveau bureau et l'appui sur la gestion des primes liées à la vente des plantes pour la réalisation de projets communautaire s'est terminé, les projets de construction de bâtiment n'étant pas le mandat de Jardins du Monde. **PlantMad est ainsi aujourd'hui complètement autonome sur ce volet de production et de réalisation de projets avec les communautés partenaires.**

Jardins du Monde peut ainsi se consacrer à son cœur de métier qui est la formation, la sensibilisation des populations n'ayant pas accès à la médecine conventionnelle tout en accompagnant le personnel du système de santé de la zone d'intervention.

Aujourd'hui, Jardins du Monde reste tout de même partenaire et actionnaire de la société PlantMad.



Résultat 3 : Le lien entre la médecine conventionnelle et traditionnelle est renforcé

Dotation de matériel

Chaque année, un **appui matériel aux structures de santé de base de la région** est effectué pour soutenir les structures de médecine conventionnelle les plus isolées.

En 2025, le Centre de santé de base de Sakaramy a pu être doté de kits solaires d'éclairage. La remise a été faite en présence des autorités locales et d'un représentant de la DRSP Diana.

Ces dotations sont ensuite suivies chaque année pour vérifier l'entretien et l'évolution des besoins sur les zones d'interventions de Jardins du Monde.



Formation des acteurs de la santé

66 personnels santé et agents communautaires formés dans 3 Centres de santé de base.

Jardins du Monde organise, en partenariat avec la Direction régionale de la santé publique et les médecins inspecteurs de la région Diana, des vagues de formations auprès du personnel de santé et notamment des agents communautaires (AC), **premiers relais santé dans les quartiers et villages les plus isolés**. En les formants, nous touchons indirectement des milliers de personnes, dans les zones les plus reculées.

Cette année **66 agents communautaires et personnel de santé sur les CSB** de Sakaramy, Antanamitarana et Mahavanona ont été formés à l'usage des plantes médicinales.

La formation de étudiants paramédicaux et en médecine n'a pas été possible cette année.





Recensement et formation des tradipraticiens

161 tradipraticiens recensés et 62 formés sur une utilisation sécurisée des plantes médicinales.

A la demande du Ministère de la Santé Publique en 2024, Jardins du Monde s'est engagée à recenser dans ses zones d'intervention les tradipraticiens œuvrant dans la médecine traditionnelle. Les tradipraticiens sont les premiers acteurs santé de la médecine traditionnelle sur un territoire, bien souvent, les populations vont les consulter avant de penser à voir un médecin ou un professionnel de santé.

En 2025, ce recensement s'est poursuivi 3 autres quartiers de Diego-Suarez : Ambalakaza, Morafeno, Manongalaza. **38% des tradipraticiens recensés et enquêtés ont suivi une formation sur une utilisation sécurisée des plantes médicinales.**

Ces formations rencontrent un succès auprès des tradipraticiens car ils peuvent enrichir leur connaissance et avoir une reconnaissance au travers de JdM. Les objectifs sont largement dépassés et les tradipraticiens déjà formés sont demandeurs de formations supplémentaires sur d'autres thèmes.



En 2025, Jardins du Monde a accompagné un doctorant en Economie de la Santé pour une étude sur les zones d'interventions, portant sur le recours à la médecine traditionnelle par les populations du Nord de Madagascar. Le doctorant a pu mener des enquêtes auprès des populations locales, des centres de santé de base, du personnel soignant et agents communautaires ainsi qu'auprès des tradipraticiens.





Jardins du Monde Burkina Faso

Localisation

Au Burkina Faso, Jardins du Monde est basée dans la ville de Koudougou, 3^{ème} plus grande ville du pays et le chef-lieu de la région Nando. Le jardin pédagogique de Kassou siège de l'antenne est situé à 5 Km de la ville sur la route de Ouagadougou.

Contexte et historique

Le projet au Burkina Faso a été initié en 2003 à la demande d'associations de développement local travaillant dans la zone. Avec 7,4 personnels de santé pour 10 000 habitants, l'accès aux soins est limité dans les régions les plus enclavées du pays. Les dispensaires (CSPS) sont souvent en nombre insuffisant et sous équipés en moyens humains et matériels pour répondre aux besoins des populations.

Dans un contexte sahélien où les agents pathogènes sont nombreux et parfois très virulents, les populations éprouvent donc de grandes difficultés à se faire soigner dans des structures adaptées. En plus de la fragilité du système de santé, l'enclavement des zones rurales et la pauvreté font que la majorité des Burkinabè ne parviennent pas à traiter des maladies communes qui pourraient être facilement prises en charge.

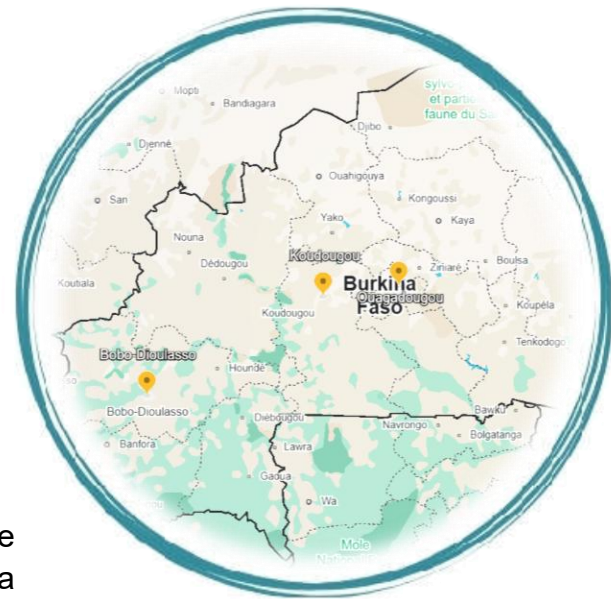
Dans un même temps, le Burkina Faso possède une importante pharmacopée traditionnelle qui est trop peu préservée et valorisée. La disponibilité de nombreuses plantes médicinales pour les populations tend donc à diminuer, certaines étant même menacées d'extinction. Le problème, en plus d'être social et économique est donc environnemental.

L'enjeu est aussi culturel puisque les savoirs traditionnels tendent également à disparaître faute de transmission entre générations.

Une reprise d'activités en 2025

Comme de nombreuses O.N.G au Burkina Faso, suite à la restructuration du gouvernement en 2022 et la diminution des financements, Jardins du Monde a été contrainte de suspendre ces activités. Depuis plus d'un an la situation sécuritaire reste stable à Koudougou. Les besoins sanitaires, les sollicitations de la population, et les orientations stratégiques des ministères Burkinabè ont incité l'équipe de JdM Burkina Faso à reprendre ses actions et à réhabiliter le Jardin de Kassou en 2025.

JdM a ainsi entrepris un projet de réhabilitation du jardin pédagogique de Kassou et souhaite développer de nouvelles actions sur d'autres régions Guiriko (Bobo Dioulasso) et Kadiogo (Ouagadougou), zones bien sécurisées, ce, en accord avec les autorités et en impliquant des acteurs locaux liés à la santé et à l'environnement. Ce projet se tourne plus particulièrement vers une démarche de pérennisation en accompagnement locaux et concerne notamment les tradipraticiens de santé (TPS).





Le nouveau projet au Burkina Faso

L'année 2025 a été consacrée aux réflexions pour la réhabilitation du Jardin de Kassou et les nouvelles orientations stratégiques de l'antenne du Burkina Faso.

Un travail important a tout d'abord été mené pour respecter les nouvelles directives du gouvernement en place et des différents ministères impliqués.

Il s'est avéré que les orientations du gouvernement particulièrement le Ministère de la Santé, le Ministère de l'Environnement, de l'Eau et de l'Assainissement et le Ministère de l'Enseignement de Base sont en totales adéquation avec les projets et la vision de Jardins du Monde au Burkina Faso concernant la médecine traditionnelle, l'éducation à l'environnement et la préservation de la biodiversité et de la pharmacopée locale pour l'amélioration de la santé des populations.

Une demande particulière a été formulée par le Ministère de l'Enseignement de Base d'ajouter au projet la création de Jardins alimentaires pour les cantines scolaires endogènes afin d'améliorer la nutrition des élèves.

Ainsi, le nouveau projet s'inscrit dans une démarche globale pour répondre aux besoins et aux demandes du gouvernement et des populations locales.

Le projet envisagé viendra répondre à **deux problématiques santé et environnement, en se basant sur les compétences locales et de manière à rendre pérenne les actions par la résilience des acteurs**. Autrefois tournées essentiellement vers les communautés, les activités seront ainsi plus tournées vers les acteurs impliqués (personnel santé, tradipraticiens, enseignants etc.) en venant renforcer leurs capacités.

- **Santé :**

- Réhabilitation et amélioration du Centre de formation du Jardin de Kassou.
- Sensibilisations santé et promotion des plantes médicinales.
- Formations du personnel santé à l'usage des plantes médicinales.
- Accompagnement des tradipraticiens de santé dans l'usage des plantes médicinales (formations santé, réglementation et environnement).

- **Environnement :**

- Réhabilitation et amélioration du jardin pédagogique et de l'aire protégée de Kassou pour en faire un véritable jardin botanique « ressource » sur les plantes médicinales et d'intérêt au Burkina Faso.
- Création de jardin pédagogique et alimentaire en milieu scolaire.
- Education des élèves à l'environnement autour des plantes médicinales.
- Plantations et préservations d'espèces locales et menacées au sein d'aires protégées existantes et de bosquets de tradipraticiens.
- Création d'un laboratoire et d'une bibliothèque ressource sur les plantes médicinales pour accueillir des actions de recherches.

Ce projet s'inscrit sur la durée et des financements sont en recherche pour mener à bien toutes ces actions de manière progressive.



Les partenaires sollicités dans le projet

Nom	Localisation
Ministère de la santé et de l'hygiène publique du Burkina Faso, Direction de la médecine traditionnelle et Alternative.	Ouagadougou
Ministère de l'Education de Base, de l'Alphabétisation et de la Promotion des Langues Nationales.	
Ministère de l'Enseignement Secondaire et de la Formation Professionnelle et Technique.	
Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.	
Ministère de l'environnement, de l'eau et de l'assainissement.	
Directions régionales et provinciales de la santé.	Région Nando (4 provinces), Région Guiriko (provinces du Houet et du Kénédugu) Région Kadiogo (Province du Kadiogo)
Directions régionales et provinciales de l'Education de Base, de l'Alphabétisation et de la Promotion des Langues Nationales.	
Directions régionales et provinciales de l'Enseignement Secondaire et de la Formation Professionnelle et Technique.	
Directions Régionales et provinciales de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.	
Directions Régionales et Provinciales de l'Environnement, de l'eau et l'assainissement. Eaux et forêts	
Centre de Médecine Traditionnelle et Soins Intégrés (CMTSI)	Ouagadougou
Centre Nationale des Semences Forestières (CNSF)	Ouagadougou
Antenne Régionale des Semences Forestières (ARSF)	Bobo Dioulasso
Université J. Ki Zerbo de Ouagadougou - UFR SVT : Laboratoire de Botanique et Ecologie Végétale (LBEV), (UFR SVT, Directeur Prof. BOUSSIM) - Faculté de Pharmacie - Faculté de Médecine	Ouagadougou
Université N. Zongo de Koudougou	Koudougou
Université Ouezzin Coulibaly Bobo Dioulasso	Bobo Dioulasso
Lycée communal de Koudougou	Koudougou
Ecole primaire de Gui	Village de Gui
Association Nature et Culture Burkina	Bobo Dioulasso SECKO
Association des Dozos Tradipraticiens de Kangala	Province Kénédugu

Cette liste des partenaires est non exhaustive. Elle est susceptible d'évoluer avec les demandes de partenariat d'associations locales.



Le Jardin de Kassou.

Une pharmacie naturelle à ciel ouvert.

Le Jardin de Kassou, situé à Koudougou, au centre Ouest du Burkina Faso est un espace de préservation des plantes locales et un lieu de formation à leur usage créé en 2012. Après plusieurs années de travail il rassemblait plus de **160 espèces de plantes aux vertus médicinales et nutritives**.

Ce lieu est progressivement devenu une référence au niveau national en termes de préservation et de valorisation du patrimoine botanique Burkinabè.



En 2022, JdM a été contrainte de suspendre ces activités au Burkina Faso et le site de Kassou s'est malheureusement dégradé.

Pourtant, JdM est régulièrement sollicitée au Burkina Faso pour des visites du jardin, des formations à l'usage des plantes médicinales, la recherche scientifique autour de la pharmacopée ou des questions sur les plantes pour le soin des maladies courantes.

Un diagnostic a ainsi été entrepris en 2024 par Marc Olivier actuel co-président et ethnobotaniste afin d'évaluer la faisabilité de remise en état du site et du jardin.

Ainsi, depuis début 2025, l'équipe de JdM Burkina Faso composée de jardiniers, d'agentes d'entretiens, d'un chargé des services support, du responsable de l'antenne et de spécialistes s'affairent à redonner vie au Jardin de Kassou.



Nettoyage du site

A la saison sèche un premier nettoyage a pu être réalisé pour l'équipe de jardiniers et d'agentes d'entretien afin d'évaluer les besoins et préparer le terrain pour la réhabilitation.



Suite à ce diagnostic il a été décidé de réhabiliter le site en deux étapes :

- **Phase 1 : réhabilitation de la salle de formation et du jardin pédagogique.**
- **Phase 2 : réhabilitation des bureaux et de l'Aire Protégée.**

Pour appuyer cette réhabilitation, Jardins du Monde a lancé de juin à décembre 2025 sa campagne de financement participatif sur Helloasso pour réhabiliter la partie Jardin et Aire Protégée de Kassou selon deux paliers :

- **Palier 1 : 3 200€ pour le jardin pédagogique et accueillir les scolaires**
- **Palier 2 : 6 500€ pour l'Aire Protégée et accueillir les étudiants, tradipraticiens et agents de santé.**

Grâce au soutien de nombreux donateurs la campagne de financement a atteint 78% pour 4 859 € permettant de réaliser une importante partie du projet.



Inventaire botanique du site

Le Dr Sanou Lassina, forestier à la retraite, botaniste expert et environnementaliste spécialisé sur la flore Ouest-Africaine et le Dr Marc Olivier ethnobotaniste spécialiste de l'Afrique de l'Ouest et co-président de Jardins du Monde ont réalisé un inventaire botanique sur l'ensemble du jardin.

Dr Sanou Lassina a notamment édifié l'herbier du Centre National des Semences Forestières. Il a été responsable de la collecte des graines de nombreuses espèces locales et de leur domestication pour cette même institution pendant près de 30 ans. Il a le grade de Colonel des Eaux et Forêts et dispense des cours à l'école nationale des Eaux et Forêts et diverses universités tout en réalisant des études d'impact socio environnementales. Son appui au recensement des plantes du Jardin de Kassou est primordial.

Ce travail a permis de recenser 73 espèces ligneuses, 52 indigènes et 21 introduites.

30 espèces sont menacées de disparition au Burkina Faso dont 12 protégées par la législation forestière Burkinabè telles que : *Ximenia americana* et *Gardenia erubescens*.

3 espèces sont classées vulnérables ou en danger sur la liste rouge mondiale de l'IUCN.

Les conclusions du botaniste montrent que le site de Kassou possède une importante richesse et diversité d'espèces végétales !

“On doit envisager d'y implanter une pépinière d'espèces rares et menacées, le jardin pouvant fournir d'autres sites au Burkina Faso. C'est un site remarquable qu'il convient de continuer à protéger et enrichir, tout en l'ouvrant aux visiteurs comme site pédagogique.” Dr Sanou Lasina.



Rapport complet disponible sur le site web de Jardins du Monde.



Réhabilitation du site et du jardin pédagogique

En 2025, l'équipe s'est essentiellement concentrée sur la réhabilitation du jardin pédagogique et le réaménagement global du site à savoir :

La réhabilitation des arches d'entrée, des allées principales et des parcelles par des cordons pierreux ;

La plantation d'une culture d'arachides fixatrice d'azote dans la zone naturelle pour enrichir le sol, entretenu par un groupement de femmes ;

La plantation de près de 200 plants de 41 espèces dans la partie pédagogique et la zone naturelle du Jardin de Kassou dont :

- **35 nouvelles espèces** non recensées lors de l'inventaire ayant des propriétés médicinales,
- 18 espèces forestières (Dartrier, Kapokier rouge, Karité etc.) dont certaines remarquables ou protégées, 15 espèces fruitières (citronnier, avocatier, bananier etc.), 3 espèces aromatiques (Basilic Africain, Menthe et citronnelle), 3 espèces de palmiers dans la palmeraie (Dattiers, Cocotiers, Rôniers) et de l'*Aloe vera*.



La plantation d'une dizaine d'espèces de plantes ornementales et une centaine d'individus (Bougainvilliers, Belles de jour, Lauriers rose etc.) pour la beauté du site.

La mise en pépinière et premiers essais de germination d'espèces rares et menacées qui pourront être replantées dans d'autres zones naturelles du pays.

La réhabilitation de la plomberie et du système d'électricité solaire pour l'irrigation du jardin, une étape cruciale pour la survie et croissance des espèces plantées pendant la saison sèche.





Nouvelle organisation du Jardin de Kassou

Cette réhabilitation a été l'occasion de revoir l'organisation du site et de recréer une nouvelle cartographie.

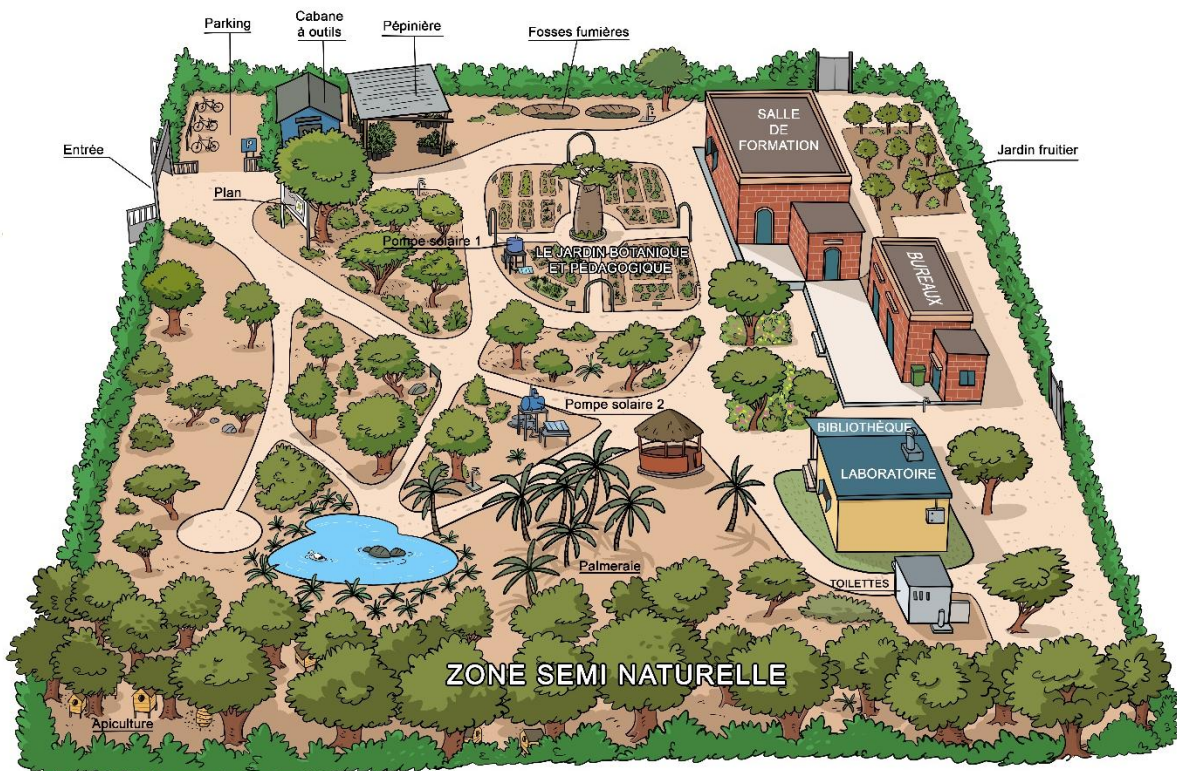
Les deux anciennes chambres d'accueil seront remplacées par une bibliothèque et un laboratoire pour l'accueil d'étudiants et chercheurs.

Les fosses fumières ont été déplacées à proximité du jardin pédagogique et de la pépinière pour faciliter les déplacements.

Un jardin fruitier a été ajouté et le jardin pédagogique entoure l'emblématique Baobab.

Sur la zone semi-naturelle, une marre, une palmeraie et des ruches sont ajoutées.

Enfin, les plaques d'identification des plantes sont en cours de création et d'amélioration pour faire de ce jardin un véritable jardin botanique « ressource ». Elles indiqueront les noms scientifiques, en dialectes locaux et en français, sur les usages (médicinal, artisanal, alimentaire etc.), le statut de protection et des illustrations pour la reconnaissance. Un plan général sera également affiché à l'entrée du site pour mieux s'orienter. Pour le côté ludique, deux petits personnages servant de guides apparaîtront sur chaque pancarte tout au long de la visite.





Mission à Bouyouye au Sénégal

Jardins du Monde apporte aussi son expertise ponctuelle et son appui à des projets et associations partenaires dans d'autres zones d'intervention.

En Avril, Marc OLIVIER co-président de Jardins du Monde et ethnobotaniste spécialisé sur l'Afrique de l'Ouest a réalisé une mission dans le village de Bouyouye en Casamance au Sénégal à la demande d'une nouvelle association appelée "le Jardin pédagogique du village solaire".

Cette mission a consisté en un premier recensement et une visite d'un terrain qui abriterait un projet de jardin pédagogique sur les plantes, leurs vertus et la culture locale. Jardins du Monde vient en appui et soutien à la construction de ce projet qui lui tient à cœur.

Ainsi, Marc a pu durant ces quatre jours de mission, recenser une partie des espèces présentes, visiter le village de Bouyouye, les lieux et plantes d'intérêts guidé par Demba (guide naturaliste), découvrir l'environnement local (mangrove et bolongs), découvrir les lieux culturels et les coutumes locales, rencontrer le chef de village et réaliser des réunions avec l'ensemble de l'équipe de l'association.

L'objectif était de donner les premières préconisations et pistes pour la construction de ce futur projet de jardin pédagogique.





Jardins du Monde en France

Participation à la Printanière PHDBM

En Avril, Jardins du Monde a participé à la Printanière organisée par l'association des Paysan-nes Herboristes du Bout Du Monde au RUN AR PUNS de Châteaulin (finistère). L'objectif est de faire rassembler les herboristes Finistériens, les associations et autres acteurs œuvrant sur la valorisation des plantes médicinales autour d'un marché, d'ateliers et de conférences.

L'équipe y a installé un stand présentant nos actions et les ouvrages dont le nouveau manuel d'utilisation des plantes médicinales du nord de Madagascar et la bande dessinée sur la nutrition à Madagascar.

Colloque Poitiers « Plantes médicinales et cosmétiques dans l'espace Sahélien » à Poitiers

En septembre, Jardins du Monde France a participé au 5ème colloque dédié aux sciences de la Grande Muraille verte organisé par l'Institut Balanités présentant les vertus médicinales et cosmétiques des plantes disponibles dans le Sahel, sur le tracé de la Grande Muraille verte.

L'objectif était d'établir un état des connaissances scientifiques sur le sujet, d'approfondir les relations plantes/pathologies/thérapies pour favoriser l'émergence de connaissances nouvelles dans une approche pluridisciplinaire et d'envisager des projets communs de recherche.

Ce colloque a permis de rencontrer de nombreux acteurs et chercheurs de l'espace Sahélien notamment du Sénégal, Tchad et Burkina Faso et nouer de nouveaux liens pour des projets communs autour de la préservation de la pharmacopée.

Organisation de la conférence « Usages traditionnels des plantes du Burkina Faso »

En Novembre, Jardins du Monde a proposé une conférence sur les usages traditionnels des plantes du Burkina Faso et des projets de Jardins du Monde, à l'espace associatif de Quimper animée par Monsieur Marc OLIVIER co-président de Jardins du Monde et Dr ethnobotaniste spécialisé sur l'Afrique de l'Ouest.

Marc nous a amené au travers d'une présentation très riche à découvrir les savoirs traditionnels autour des plantes par des témoignages d'ethnies comme les Bobos ou les chasseurs traditionnels Dozos qui vivent leur quotidien au rythme des plantes et des traditions.





Bilan financier 2025

Bilan

ACTIF	2025	2024	PASSIF	2025	2024
Actif immobilisé	1 969	8 067	Fonds propres	46 807	23 954
Actif circulant	53 472	53 948	Fonds dédiés	0	11 129
Créances	21 788	550	Dettes	2 115	800
Disponibilités	31 684	53 398	Produits constatés d'avance	0	
Charges constatées d'avance	0	0	Excédent/Déficit	6 519	26 132
TOTAL	55 441	62 015	TOTAL	55 441	62 015

Compte de résultat

CHARGES	2025	2024	PRODUITS	2025	2024
Charges d'exploitation	117 202	86 022	Produits d'exploitation	82 360	81 114
<i>Salaires France et étranger</i>	43 136	23 627	Ventes et prestations diverses	326	17
<i>Charges sociales France et étranger</i>	8 207	6 003	Concours publics et subvention d'exploitation	12 198	17 520
Masse salariale	51 343	29 630	Mécénat, Legs, donations	34 000	44 350
Dotations aux amortissements	4 850	4 513	Dons manuels	7 656	2 079
Reports Fonds dédiés	0	11 129	Utilisations fonds dédiés	11 129	0
Achat et charges externes	60 496	40 623	Contributions financières d'autres organismes	17 051	17 051
Impôts et taxes	151	33	Transfert de charges	0	96
Autres charges d'exploitation	361	94	Autres produits		
Charges financières			Produits financiers	41 361	31 040
Charges exceptionnelles			Produits exceptionnels		
Total Charges	117 202	86 022	Total Produits	123 721	112 154
Contributions volontaires	3 244	19 772	Contributions volontaires	3 244	19 772
Résultat d'exploitation	-34 842	- 4 908			
Résultat Net	6 519	26 132			

Interprétation du bilan financier 2025

Jardins du Monde malgré les difficultés survenues les années précédentes à retrouvé un certain équilibre financier en 2025 qui devrait se poursuivre en 2026 grâce aux décisions prises ces dernières années pour développer l'association.

Le résultat net reste excédentaire en 2025 (6 519€) avec un équilibre bien visible entre charges et produits ce qui permet d'être optimiste pour la suite. Pour rappel, celui-ci était largement excédentaire en 2024 pour cause de réception de plusieurs fonds en fin d'année et de projets qui ont dû être reportés en 2025.

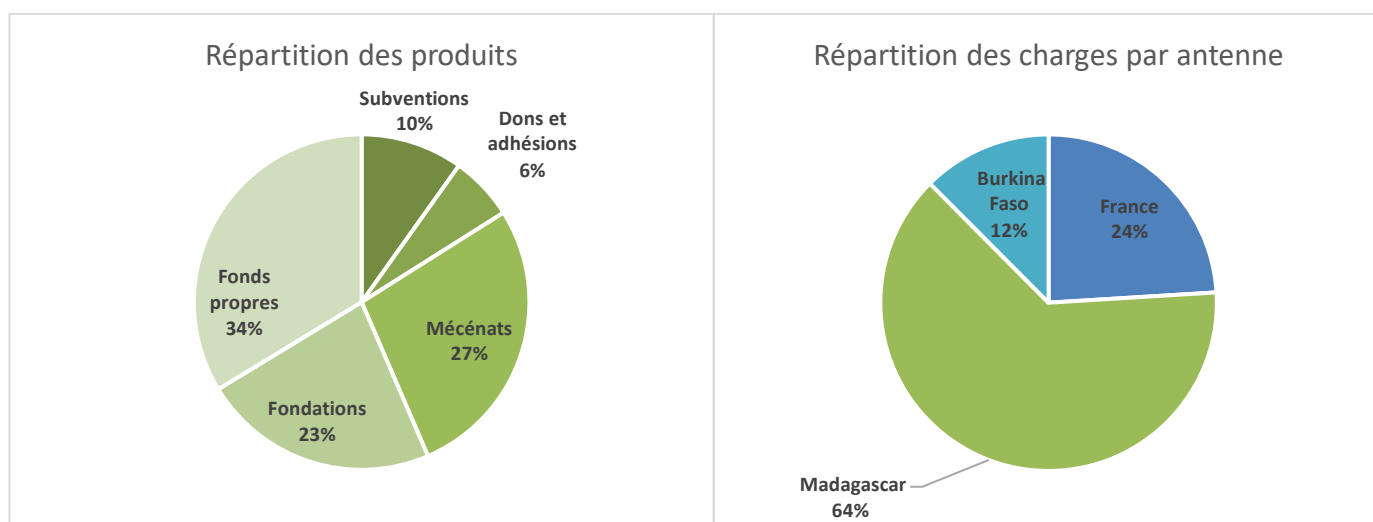
Concernant les actifs et passifs en 2025, la majorité du matériel à Madagascar a été amorti notamment le véhicule 4x4 d'où une diminution des actifs immobilisés. Une importante créance de la société PlantMad est constatée relative à des dividendes qui seront reçus en plusieurs tranches dont la deuxième partie début 2026.

Concernant le compte de résultat, les charges sont supérieures à 2024 pour cause de création du poste de direction à temps partiel, augmentation des activités à Madagascar et reprise des actions par la réhabilitation de Kassou au Burkina Faso. En effet, la masse salariale a augmentée de près de 24 000€ et les achats et charges externes de près de 20 000€ en 2025 avec des résultats bien visibles sur les actions entreprises.

En parallèle, les contributions volontaires ont diminuées suite à la création du poste de direction qui a diminuée la part de bénévolat nécessaire à son fonctionnement.

Enfin, les produits sont en 2025 beaucoup mieux répartis et diversifiés avec un quasi-équilibre entre la part de fonds propres, du mécénat et des fondations réduisant la dépendance aux bailleurs et sécurisant ainsi les ressources. Il est à noter également qu'une partie de des fonds reçus en 2024 a été reporté sur l'exercice 2025 (11 129€). Ce nouveau financement avait été réceptionné fin 2024 suite à un partenariat avec Klorane Botanical Foundation.

Finalement, les décisions prises ont permis à Jardins du Monde d'acquiescer un équilibre pour lui permettre une pérennité financière tout en redéveloppant de nouvelles actions. Les efforts pour la recherche de nouveaux financements seront encore poursuivis en 2026 pour notamment développer les activités de l'antenne du Burkina Faso.





Les équipes de Jardins du Monde en 2025

A Madagascar

- **Erwan**, coordinateur de l'antenne Malgache ;
- **Géraldo**, chauffeur logisticien ;
- **Joséphine**, responsable volet santé ;
- **Jauriette**, responsable volet jardins et environnement ;
- **Marie**, jardinière ;
- **Francia**, agente d'entretien ;
- **Elicia**, formatrice santé ;
- **Elzé**, Chargé de communication.



Au Burkina Faso

- **Marc OLIVIER**, responsable de l'antenne et co-président de Jardins du Monde ;
- **Aboubacar DIALLO**, chargé des services support (logistique et administratif) ;
- **Koudougou YAMEOGO**, gardien du site de Kassou à Koudougou ;
- **Paul YAMEOGO**, jardinier pour le site de Kassou ;
- Une équipe ponctuelle de jardiniers et agentes d'entretien intérimaires.





Les équipes de Jardins du Monde en 2025

En France



Marc OLIVIER : Co-président JdM. Docteur es Sciences en Biologie-Santé à l'Université de Montpellier et Ethnobotaniste en Afrique de l'Ouest depuis 1997 notamment au Burkina Faso. Il appui Jardins du Monde sur l'aspect ethnobotanique et supervise l'antenne du Burkina Faso par des missions régulières sur le terrain.



Philippine DE GAIL : Co-présidente JdM. Diplômée Coordinatrice de projet de solidarité internationale à l'institut Bioforce spécialisée dans la coordination logistique et sécurité en zone de conflit. Elle appui Jardins du Monde sur les questions de logistique, sécurité et coordination de projet.



Chloé GOULIÉ : Directrice JdM. Diplômée d'un master en écologie tropicale à l'université Antilles-Guyane et en coordination de projet de solidarité internationale à l'institut Bioforce. Ancienne coordinatrice de l'antenne de JdM Madagascar et basée aujourd'hui en France elle supervise les activités et la partie administrative et financière générale de l'association.

Un comité scientifique composé d'experts reconnus pour leurs compétences en ethnobotanique, botanique, pharmacochimie, médecine, anthropologie etc. vient en appui-conseil pour les équipes sur le terrain.

Des bénévoles viennent également en appui ponctuellement à Jardins du Monde pour des actions sur le terrain ou en France.

Les publications de Jardins du Monde sont en téléchargement libre sur www.jardinsdumonde.org



JEAN MERLAUT



KLORANE
BOTANICAL
FOUNDATION

FONDATION D'ENTREPRISE POUR LA PROTECTION ET LA VALORISATION DU PATRIMOINE VÉGÉTAL

Financé par:



Appui au secteur pénitentiaire madagasy à travers le renforcement des capacités, l'amélioration des conditions de travail et de l'amélioration de la prise en charge médicale des personnes détenues



SERENALPES



FONDATION
HIPPOCRATE



Jardins du Monde Espace associatif de Quimper,

1 Allée Monseigneur Jean René Calloc'h 29000 Quimper

Adresse de gestion : 87 impasse de la gare 33190 Lamothe-Landerron

contact@jardinsdumonde.org - www.jardinsdumonde.org

Suivez nous sur 

Adhérez et soutenez nous sur

