



nitidæ
filères & territoires

RAPPORT ANNUEL

2 0 2 4



L'année 2024 marque une nouvelle étape dans le développement de Nitidæ. Le budget total de l'association s'établit à **8 322 254 €**, soit une légère progression par rapport à 2023. Le résultat net atteint 146 986 €, traduisant la bonne santé financière de l'association et un renforcement de ses fonds propres. Les budgets par pays se maintiennent à des niveaux stables, confirmant la solidité de notre présence sur le terrain.

Plusieurs faits marquants ont jalonné l'année. L'ouverture d'un bureau au Cameroun et le démarrage effectif des activités dans le pays renforcent notre ancrage dans le bassin du Congo. Par ailleurs, l'année 2024 est celle de la poursuite de notre stratégie d'expansion avec l'exploration de nouvelles zones d'intervention en Tanzanie et en Namibie. L'augmentation notable du volume de prestations, qui représente désormais un tiers du budget global de l'association, témoigne de la reconnaissance croissante de l'expertise technique de Nitidæ. Ce levier constitue une ressource stratégique pour soutenir nos activités tout en diversifiant nos sources de financement.

Dans un souci d'efficacité et d'adaptation à la complexité croissante de nos actions, nous avons également engagé une réorganisation interne majeure, structurée autour de pôles techniques : **filières et marchés, transition agroécologique, bioénergies et Nitidæ Lab**. Cette structuration vise à mieux valoriser nos compétences, renforcer les synergies entre équipes et améliorer l'impact de nos interventions.

Les financements dédiés à la solidarité internationale connaissent une forte diminution, suscitant une réelle inquiétude pour les ONG humanitaires et de développement, contraintes de réduire leurs effectifs et leurs actions. Dans ce contexte incertain, Nitidæ affirme sa résilience, voir se renforce, et reste fidèle à sa mission : associer préservation de l'environnement, développement économique et progrès humain. La lutte contre la pauvreté et la réduction des inégalités demeurent au cœur de nos priorités. Nos projets reposent sur de solides bases scientifique grâce à un pôle technique NLab engagé dans l'excellence. Plus que jamais, l'urgence climatique et la protection de la biodiversité justifient notre action.

Denis LOYER, Président
Matthieu TIBERGHIE & Cedric RABANY, Codirecteurs

association	3
domaines d'expertise	4
pays	9
rapport financier	15
gouvernance	16
partenaires	17

édito





chiffres clé

**12 administrateurs
et 262 salariés** (voir la carte)

**budget d'intervention 8 322 254 €,
une trentaine de projets actifs
et autant de prestations**

Nos 6 paysages « biodiversité et développement »

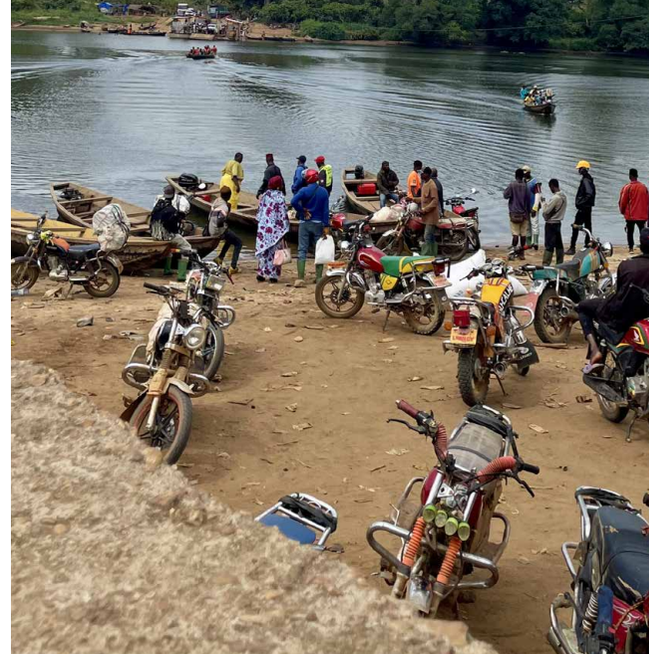
- Complexe PONASI au Burkina Faso
- Comoé et Mabi Yaya en Côte d'Ivoire
- Gilé et Namuli au Mozambique
- Région Anosy à Madagascar

6 représentations

- Burkina Faso
- Cameroun
- Côte d'Ivoire
- Madagascar
- Mozambique
- Sénégal

Mais aussi

De nombreux autres pays d'intervention en 2024 :
Ouganda, Sao Tomé, Namibie, Tanzanie, Burundi, etc



notre vision

**Concilier préservation du capital naturel
et dynamisme économique dans les
territoires ruraux**

domaines d'expertise

4 pôles techniques

- Marchés & Filières
- Transitions agroécologiques
- Nitidæ Lab
- Énergies





Marchés & Filières

Le pôle marchés et filières (M&F) de Nitidæ regroupe les collaborateurs ayant une expertise orientée sur l'analyse des chaînes de valeurs agricoles et leurs impacts sur les paysages et les populations. Sa mission est d'apporter des connaissances et des méthodologies agro-socio-économiques pour comprendre les dynamiques des filières, améliorer leur fonctionnement ainsi que leur durabilité.

Les expert-es du pôle M&F sont mobilisé-es par les projets de Nitidæ pour renforcer leurs composantes marchés & filières, et mènent des études au profit de divers partenaires externes : bailleurs, investisseurs, entreprises privées, ONG, agences onusiennes ou gouvernementales, etc. Ces prestations de services prennent différentes formes en fonction des besoins exprimés et de l'échelle en termes périmètre :

- **Périmètre « macro » / « méso »**, à l'échelle sous-régional, national ou d'un territoire : étude de marché, analyse de chaîne de valeur, conseil aux politiques publiques, étude de faisabilité / accompagnement pour des signes de qualité et/ou d'origine (indication géographique, label collectif, etc.), ...
- **Périmètre « micro »**, pour une chaîne d'approvisionnement, un projet ou entreprise spécifique : évaluation de projet, processus de due diligence commandité par un fonds d'investissement à impacts, audit RSE, accompagnement à la mise en place de systèmes d'approvisionnement / de traçabilité, faisabilité carbone, ...

L'année 2024 a été riche d'une vingtaine d'études menées dans une douzaine de pays, la Côte d'Ivoire en tête. Elles ont concerné principalement la filière anacarde, mais également le cacao, le karité, les céréales (riz, maïs, ...), ou encore le biochar, et bon nombre d'entre elles couvraient plusieurs filières à la fois. Ci-dessous quelques exemples des projets et études conduites par le pôle en 2024 :

MOOSHEW

Appui aux politiques publiques et aux entreprises de la filière cajou africaine pour une chaîne de valeur durable, résiliente et performante. Nitidæ est mandatée par l'Union Européenne pour appuyer tout pays africain producteur d'anacarde qui le souhaite dans l'amélioration de sa régulation du secteur. Ces interventions sont principalement portées par le pôle Marchés & Filières, et font également appel aux compétences des pôles transitions agroécologiques et Lab.

À ce jour, les équipes Nitidæ ont apporté leur appui aux gouvernements de Côte d'Ivoire et de Tanzanie. Le Sénégal ainsi que d'autres pays africains ont déjà notifié de leur intérêt et recevront bientôt cet accompagnement.

COSTRA

Étude commanditée par l'Union Européenne pour évaluer les coûts de la mise en conformité de tous les opérateurs du cacao de Côte d'Ivoire pour le Règlement sur la Déforestation importée de l'UE (RDUE), à travers une méthodologie de consultation des opérateurs directs et indirects, nationaux ou internationaux, de la chaîne de valeur cacao, d'analyse de la traçabilité existante et des fonctionnalités requises. Cette étude s'est accompagnée de recommandations sur les mesures d'accompagnement à mettre en place.



RICOCA

Appui à l'entreprise **Ksapa**, dont le projet est de mettre en place des solutions de financement innovantes pour les coopératives de **Côte d'Ivoire**, afin qu'elles puissent se renforcer en développant ou en diversifiant leurs activités. Plus particulièrement sur la filière **cacao**, une série de leviers les plus pertinents ont été analysés d'un point de vue opérationnel, financier et de leurs impacts environnementaux et sociaux.

MURI

Dans la filière **ylang-ylang** des **Comores**, évaluation du fournisseur d'une entreprise privée, selon la grille RSE de cette dernière, assorti d'une étude de revenu décent selon la méthodologie Anker (« Living Wage / Income »). L'objectif de cette étude était d'estimer le prix de la matière première permettant aux acteurs amont de la filière (producteurs, cueilleuses, distillateurs & leurs manœuvres) d'atteindre un niveau de vie basique et décent (tout en couvrant les coûts d'une production durable). Une feuille de route pour atteindre les exigences RSE et tendre vers ce revenu décent a été ébauchée en concertation avec les parties prenantes, et Nitidæ accompagne désormais le fournisseur dans sa mise en œuvre.

TRUST

Analyse de la filière **anacarde** en **Sierra Leone** afin d'appuyer un programme de soutien et de durabilité porté par un consortium regroupant entre autres l'ONG néerlandaise Woord en Daad et le trader Cocosource, ainsi que son partenaire local Akuna Cocoa. Le but de cette action était d'améliorer la compréhension des dynamiques et enjeux de la filière, notamment lié au commerce transfrontalier avec la Guinée, pour conseiller le programme TRUST dans la mise en place d'activités pertinentes.

MASSELEC

Analyse de la disponibilité de **biomasses** résiduelles forestières, agricole et agro-industrielles (c'est-à-dire les déchets ou sous-produits disponibles au niveau de chaque acteur de ces filières) en Côte d'Ivoire, au **Togo** et au **Bénin**, afin d'estimer la faisabilité de l'implémentation de centrales électriques. Au-delà de l'expertise Nitidæ en analyse et structuration de filières agricoles et agro-industrielles, cette étude a été réalisée conjointement avec les collègues du pôle Energies, et le Lab a également été mis à contribution pour ses compétences cartographiques.

CUNIBUR

Étude commanditée par la plateforme de gestion des risques agricoles (PARM) du FIDA visant à évaluer les risques agricoles des filières **riz**, **maïs** et **lapins** du **Burundi**, selon leur méthodologie propre, et aider ainsi les décideurs à comprendre le profil de risque puis de proposer des outils de gestion appropriés pour les politiques de développement durable, les capacités institutionnelles et les investissements.



N'kalô

N'kalô poursuit sa mission d'analyse et de conseil sur les marchés agricoles en Afrique de l'Ouest grâce à ses 22 analystes et partenaires présents en Afrique de l'Ouest, Afrique centrale et Afrique de l'Est. Le service N'kalô cumule 546 abonnés actifs à ses bulletins. 135 bulletins ont été envoyés au cours de 2024 avec une nouveauté, l'intégration du marché du soja dans notre suivi.

N'kalô poursuit par ailleurs le développement de la diffusion de ses contenus aux acteurs de l'amont (producteurs et commerçants) à travers des communautés WhatsApp initiées dans la majorité des pays où le service est actif.

Ci-dessous, le graphique indiquant le nombre d'abonnés en 2024 :





Transitions agro-écologiques

Le pôle agroécologie accompagne les transitions de pratiques et de systèmes agricoles, en s'appuyant sur une connaissance fine des dynamiques agraires et des territoires. Notre expertise repose sur une compréhension des transitions agroécologiques à une approche qui conjugue durabilité environnementale, inclusion sociale et performance économique des systèmes agricoles. En clair, il s'agit de répondre à la question : comment produire mieux, ensemble et plus durablement ? Le pôle conçoit des appuis techniques adaptés, assure le déploiement opérationnel des mesures d'accompagnement et structure des outils de planification et de suivi, Nous mobilisons cette expertise au service des équipes projet et des autres pôles techniques de Nitidæ, ainsi que dans le cadre de prestations de service.

domaines d'expertise

Le pôle agroécologie réunit une équipe d'agronomes aux spécialités complémentaires. Leurs expertises couvrent l'agroécologie, le conseil agricole, le diagnostic agraire, l'expérimentation paysanne, la fertilité des sols ou encore les systèmes agroforestiers. Le pôle travaille en synergie avec les autres pôles techniques de Nitidæ - Filières et marchés, Bioénergies et Lab' - pour construire des approches intégrées et ancrées dans les territoires, au service d'une transition agroécologique contextualisée et cohérente.

L'appui du pôle aux projets se concrétise à chaque étape : il intervient dans la conception des mesures d'accompagnement, leur mise en œuvre sur le terrain, ainsi que leur suivi et ajustement, tout en validant les leviers techniques retenus. En lien étroit avec les équipes projet et les techniciens, le pôle participe à la production des outils nécessaires au pilotage opérationnel, notamment les fiches techniques de mesure d'accompagnement, les « Plans de Travail Annuels » (PTA), les chronogrammes d'activités, les organigrammes d'intervention, les budgets prévisionnels ainsi que les dispositifs de suivi-évaluation. Ces outils permettent une planification claire, une bonne répartition des rôles et une mise en œuvre cohérente des appuis agricoles sur le terrain.

L'année 2024 a été aussi dense que stimulante pour le pôle agroécologie. Porté par une équipe en pleine expansion, le pôle a mobilisé ses expertises sur une diversité de projets, portés par un large éventail de partenaires – des bailleurs publics aux acteurs privés – et sur des thématiques variées allant du terrain au plaidoyer technique. Quelques exemples concrets ci-dessous illustrent la diversité de nos chantiers, depuis les mangroves malgaches jusqu'aux forêts ougandaises :

Exemples d'études conduites par le pôle en 2024 :

SUSVAN

Appui au dispositif de conseil agricole (appui à la diversification, formation) auprès des producteurs de vanille à Madagascar pour le compte de Symrise, via une assistance technique long terme.

FAIRSAHEL

Évaluation d'un projet d'intensification agroécologique coordonné par le CIRAD, est mis en œuvre par un consortium de 13 partenaires de recherche et développement dans trois pays : Burkina-Faso, Mali et Sénégal.

Exemples de projets appuyés par le pôle en 2024 :

TERROIRS au Burkina Faso

Approche territoriale intégrée dans les communes rurales du Sanguié et du Boulkiemdé, avec un accompagnement à la gestion des ressources dans les zones périphériques d'aires protégées comme la forêt de Lati et la valorisation de filières durables, notamment le karité.

COCOA4FUTURE, TERRI4SOL, PRM2 et REZOBIO en Côte d'Ivoire

Transition des systèmes de production cacaoyer, la préservation des zones protégées et forestières tout en permettant un développement socio-économique durables dans les zones de la Mé et du Haut-Sassandra.

TALAKY BE à Madagascar

Contribuer à la préservation des écosystèmes forestiers naturels et à l'amélioration des conditions de vie des populations riveraines de ces forêts dans la région Anosy.

ACAMAZ 2 au Mozambique

Contribuer à l'amélioration de la compétitivité des chaînes de valeurs de l'anacarde et macadamia au Mozambique, et plus spécifiquement dans la périphérie du Parc National de Gile et de la Réserve Naturelle Communautaire du Mont Namuli.

FILTEA et IRITHE en Ouganda

Accompagnement de pratiques agricoles permettant de préserver la biodiversité du Parc National de Kibale.

SOIGNON au Sénégal

Mise en place d'un réseau de producteurs d'oignons.



domaines d'expertise

Au cours de l'année 2024, l'équipe de N'Lab a continué à mener de front des travaux de recherche, appuis techniques aux projets de Nitidæ, et études ponctuelles.

Quelques exemples d'activités conduites par le pôle en 2024 :

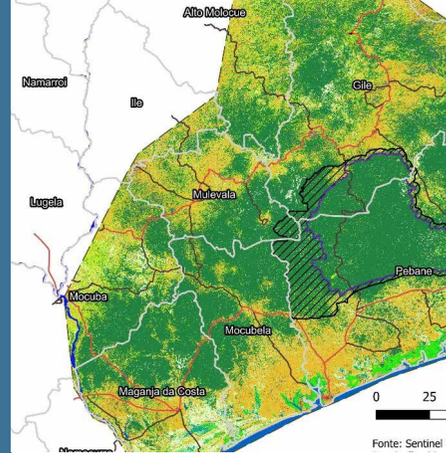
■ Le projet **Anagroclim** en Côte d'Ivoire a réalisé de grands progrès. Une vaste campagne de terrain (près de **25 000 observations** sur les vergers d'anacardiens, clôture prévue en 2025) fournit des données inédites pour le **Conseil Coton-Anacarde (CCA)**, permettant une meilleure caractérisation des vergers. En parallèle, un **modèle de prévision agroclimatique** a été développé : basé sur la température et les précipitations de juillet à novembre, il anticipe la production de noix de cajou avant l'apparition des fruits. Cet outil stratégique aide le CCA à **prévoir la campagne de commercialisation** et à optimiser la **logistique et l'organisation** de la récolte.

■ **Changement d'échelle pour le référentiel SAFART.** Le N'Lab a contribué à améliorer les bases scientifiques du référentiel SAF-ART. Ce référentiel de pratiques agronomiques vise à valoriser et encourager les pratiques agroforestières de cacao à travers des paiements pour services environnementaux (PSE) versés aux producteurs. Au cours de l'année, l'équipe a travaillé sur un protocole de collecte de données simple à déployer sur le terrain et scientifiquement robuste, basé sur différents indicateurs comprenant la surface terrière, la richesse spécifique et la densité d'arbre d'ombrage. Ce référentiel est en cours de déploiement auprès d'acteurs privés de la filière.

■ Lancement d'un nouveau projet de Doctorat en cotutelle avec AgroParisTech, portant sur la compréhension des effets de la dimension « carbone » sur les projets territoires, en particulier sur leur volet agricole, et les impacts qui en découlent sur les trajectoires agraires. L'étude doit s'appuyer sur un travail de terrain et une analyse comparée de deux projets menés en Côte d'Ivoire où les taux de déforestation, dus, entre autres, à la culture de cacao, sont particulièrement élevés.

■ Communications scientifiques et participation à des conférences internationales. À Kigali (ATBC), **Claire Auger** a présenté ses travaux de thèse sur la promotion de pratiques agricoles favorables à la biodiversité via les labels Elephant Friendly et Chimpanzee Friendly en Ouganda. À Lisbonne (Conférence européenne d'écologie tropicale), **Sá Nogueira Lisboa** a exposé ses recherches sur la cartographie et l'analyse des facteurs de changement forestier dans les forêts de Miombo au Mozambique.

■ **Publication d'article scientifique.** Une étude sur la compréhension des facteurs de la déforestation et de la dégradation des forêts dans le paysage du Miombo au Mozambique été publiée dans la revue International Journal of Applied Earth Observations and Geoinformation. Cette étude vient alimenter la thèse Sá Nogueira LISBOA et propose une nouvelle approche pour quantifier et localiser les facteurs de dégradation et restauration des terres. L'approche se veut transposable à d'autres territoires ou zones d'intervention, en particulier pour des diagnostic territoriaux avec l'équipe agro.



Nitidæ Lab

Le Nitidæ Lab (n'Lab) est le laboratoire d'analyses spatiales et environnementales de l'association. Il regroupe l'expertise technique et scientifique de Nitidæ en télédétection, modélisation spatiale et système d'information géographique (SIG) appliquée aux sciences agronomiques, sciences du climat et écologie forestière. A travers son Lab, Nitidæ s'est donné comme mission de suivre, analyser et modéliser les dynamiques des territoires afin d'améliorer le pilotage des projets de développement et d'évaluer leurs impacts socio-économiques et environnementaux.



Le n'Lab est constitué aujourd'hui d'une dizaine de chercheurs et ingénieurs d'étude basés en France (Maison de la Télédétection à Montpellier), Antananarivo, Maputo et Abidjan qui collaborent avec les instituts de recherche agronomique internationaux (IRD, CIRAD, INRAE, MNHN, etc.) et universités (AgroParisTech, Gembloux, Eduardo Mondlane, Univ. Antananarivo, Univ Houphouët-Boigny, etc.).

En résumé, les chercheurs de ce département de Recherche & Développement **1)** mènent de projets de recherche à travers des thèses de doctorat ou post-doctorat, **2)** produisent des données spatiales ou de terrain et des outils pour appuyer les projets de Nitidæ et **3)** réalisent des études ponctuelles pour des clients en collaboration avec les autres pôles (Marchés et filières, Transitions Agroécologiques, Énergies).



Énergies et infrastructures

Le pôle Énergies et Infrastructures regroupe une équipe d'ingénieurs combinant des compétences diverses en énergies, mécanique, process agro-alimentaire et assainissement participe à l'action de Nitidæ, au service des divers activités mises en œuvre :

■ Projets axés sur la bioénergie pour les populations ayant peu accès aux formes d'énergies modernes et pour les acteurs économiques souhaitant augmenter la valeur ajoutée liée à la transformation locale des matières premières (exemple : projet Biostar et notre plateforme Agrovalor).

■ À travers des projets paysage, nitidæ déploie une action multidisciplinaire et de fond, le plus souvent autour de lieux à haute valeur environnementale en Afrique (exemple : projet PAPBio Comoé). Le concours du Pôle Énergies et Infrastructures est clé dans l'apport de solutions appropriées pour le développement de nouvelles activités, la création d'infrastructures communautaires de base ou encore le lancement d'initiatives vertueuses (efficacité énergétique, recyclage/circularité des ressources, bois énergie, etc.).

L'expertise de l'équipe est également mise en valeur à travers les études, le plus souvent avec une approche filières (exemple : **CHAUFFETEIN**).

domaines d'expertise

L'année 2024 a été l'aboutissement de plusieurs initiatives clés/actions, menées en synergie avec les autres pôles :

■ Le projet « filière karité » **SHEA GETS GREENER** (SGG) a pris fin avec des résultats très satisfaisants : 4 coopératives de collectrices de karité bio ont été créées et dotées d'installations collectives pour le traitement des noix. Nous avons été moteurs d'innovation également sur la transformation artisanale du beurre, en prouvant qu'il est possible de concilier des process efficaces et à faible mécanisation, appropriés pour les petites organisations féminines au-delà du très pénible processus d'extraction par barattage manuel.

■ Le projet **BioStar** a franchi une étape clé avec le passage à la mise en œuvre concrète des solutions de bioénergie. Nitidæ a joué un rôle central dans l'opérationnalisation : supervision des infrastructures (bâtiment, électricité, plomberie), installation des équipements (chaudières, séchoirs, torrificateurs) et formation des opérateurs dans les PME pilotes. La pla-

teforme expérimentale de Bobo-Dioulasso est devenue un lieu majeur d'expérimentations, tandis que l'équipe a renforcé la coordination avec les filières anacarde, mangue et karité.

■ Après la réalisation d'une première centrale de production électrique par gazéification de coques d'anacarde au Bénin en 2023, le projet **Agrogazelec** a donné lieu à une seconde installation, au Sénégal, pour la valorisation de la balle de riz dans une unité industrielle de décorticage.

■ L'expertise énergies/process est aussi déployée à travers les grands projets paysage et filière de Nitidæ. Sur **WAKANDA** et Terroirs au Burkina Faso, les interventions sur les aménagements agricoles nous emmènent de plus en plus à nous déployer en tant que maîtres d'ouvrage ou chefs de chantier : forages d'eau, aménagement de sites maraîchers, conception et réalisations de centres d'activités communautaires.

Au-delà de ces projets, l'équipe Energie a travaillé sur une douzaine de prestations en 2024.. À Yamoussoukro, le projet **PYROCITA** a installé une chaufferie à pyrolyse et une plateforme de carbonisation capable de traiter jusqu'à 4 tonnes de coques d'anacarde par jour. L'équipe s'est aussi impliquée dans le biochar, avec des essais de carbonisation de coques de coco et de palmiste (projet CARBOCOPA) en partenariat avec le FiBL et des acteurs ivoiriens, ouvrant une nouvelle collaboration Burkina-Côte d'Ivoire. En parallèle, des prestations de conseil industriel ont été menées au Burkina Faso (CABES, Gebana) et au Sénégal, pour optimiser l'utilisation énergétique des coques d'anacarde et développer leur marché comme combustible. Enfin, au Sénégal, une étude a exploré la valorisation des coques d'arachide en gazéification pour électricité et en biochar, avec des essais réalisés sur la plateforme de Bobo-Dioulasso.

L'équipe a été mobilisée sur des études clés pour la Côte d'Ivoire visant l'identification des gisements plus pertinents pour les opérateurs visant à générer de l'électricité (**MASSELEC**) ou des biocarburants (**CARBURIB**).



burkina faso



Chiffres clés

- 30 salariés
- 3 bureaux : Ouagadougou, Koudougou, Bobo Dioulasso
- 5 projets en cours
- Montants engagés en 2024 : **2,36 M€**

Carte © FreeVectorMaps.com



En 2024, dans un contexte toujours marqué par de fortes tensions sécuritaires, Nitidæ a poursuivi son engagement au Burkina Faso, confirmant la place stratégique du pays dans la dynamique globale de l'organisation. En 2024, le budget de Nitidæ au Burkina Faso s'élève à 2.36 M€ soit 28% du budget de l'association, contre 2 M€ en 2023.

L'année a été marquée par le déploiement des activités dans les provinces du Sanguié et du Boulkiemdé (région du Centre-Ouest), offrant à Nitidæ un ancrage stable dans une nouvelle zone d'intervention relativement préservée des conflits armés. Cela, en poursuivant son intervention dans le paysage PONASI (région du centre-Sud). Les différents projets continuent de renforcer notre expertise en développement rural durable, agroécologie et gouvernance foncière.

Par ailleurs, un important travail a été mené en interne pour renforcer les fondations de notre présence dans le pays. L'équipe a approfondi les chantiers engagés en 2023, avec des avancées notables en matière de gouvernance, d'optimisation des procédures administratives et financières, de structuration de la capitalisation des expériences et d'intensification de la communication sur les actions et leurs impacts.

Ponasi 2

Régions d'intervention
Aires Protégées du complexe
PONASI

Appuyer la protection / amélioration du capital naturel du complexe forestier PONASI, et accroître la résilience des communautés riveraines.

Partenaires

UE - Union européenne · NATURAMA - Fondation des amis de la Nature · Conservation Justice · AGN - Les Anges Gardiens de la Nature · FFEM - Fonds Français pour l'Environnement Mondial

■ [En savoir plus](#)

Wakanda

Régions d'intervention
Aires Protégées du complexe
PONASI

Améliorer les conditions de vie des populations riveraines du complexe PONASI forestier et plus globalement renforcer la résilience du territoire, notamment face aux changements climatiques.

Partenaires

NATURAMA - Fondation des amis de la Nature · CERDE - Centre d'Etudes et de Recherches sur le Droit de l'Environnement · UE - Union européenne · FFEM - Fonds Français pour l'Environnement Mondial

■ [En savoir plus](#)

Land at Scale

Régions d'intervention
Aires Protégées du complexe
PONASI

Ce projet vise à améliorer la sécurité alimentaire et la résilience des femmes et des jeunes du pays en sécurisant leur accès à la terre et en renforçant les pratiques de gouvernance et de gestion foncière.

Partenaires

Netherlands Enterprise Agency · Oxfam Burkina-Faso · Observatoire national du foncier au Burkina Faso · ONF

■ [En savoir plus](#)

Terroirs

Régions d'intervention
Provinces du Sanguié et du
Boulkiemdé

Contribuer à renforcer la résilience des populations des provinces du Sanguié et du Boulkiemdé affectées par la crise sécuritaire.

Partenaires

INADES · CERDE - Centre d'Etudes et de Recherches sur le Droit de l'Environnement · APAD Sanguié · UE - Union européenne

■ [En savoir plus](#)

En 2024, le bureau Nitidæ en Côte d'Ivoire a pu tout d'abord consolider son expertise et ses projets dans le domaine du Cacao. Une étude sur les couts de la Tracabilité en lien avec la RDUE a été menée pour l'UE et le nouveau Projet Paiements pour Services Environnementaux dans les cacaoyères, financé par la Coopération Belge (ENABEL) a été lancé. Le bureau a par ailleurs continué de développer son expertise et ses projets dans le domaine de l'Anacarde, autour du Parc National de la Comoé, et en partenariat avec le Conseil du Coton et de l'Anacarde. Et nous avons pu tirer le bilan de nos interventions dans la filière Karité à Ferkessedougou et à Dabakala. Dans le Domaine de l'Energie nous avons enfin mené plusieurs études sur la disponibilité de la biomasse agricole pour sa valorisation en énergie et autres produits, sujet maintenant stratégique, dans le pays. En 2024, le budget de Nitidæ Côte d'Ivoire s'élève à 2.09M€ soit 25% du budget de l'association, contre 2.62M€ en 2023.

PRM2

Région d'intervention
Région de la Mé

Contribuer à la résilience des paysages par la gestion concertée des ressources naturelles et la promotion d'une agriculture zéro-déforestation à l'échelle des territoires. Le projet contribue à l'amélioration des conditions de vie des populations, à protéger le massif forestier de Mabi-Yaya et à renforcer la résilience du territoire de la Mé et de Bèttié face au changement climatique.

Partenaires

FFEM- Fonds français pour l'Environnement mondial AFD - Agence Française de Développement Union

Européenne GIZ Office Ivoirien des Parcs et Réserves (OIPR) · Conseil Régional de la Mé

■ En savoir plus

PAPBio Comoé 2 et MOOSHEW

Région d'intervention
Hambol et Tchologo

Promouvoir un développement économique endogène, inclusif et durable des zones périphériques du Parc National de la Comoé, principalement du Mont-Tingui : élaboration et mise en œuvre des Plans de Développement Locaux, développement d'Activités Génératrices de Revenus (AGR), accompagnements agricoles, accompagnements des filières anacarde et karité etc.

Partenaires

GIZ AFD- Agence française de développement · Conseil Régional du Tchologo Conseil Régional du Hambol, Ministère de l'économie, du plan et du développement OPEN-CI

■ En savoir plus

Cocoa 4Future (C4F)

Région d'intervention
Région de la Mé

Cocoa4future est un projet développé par le CIRAD qui a souhaité associer Nitidæ à la mise en œuvre de certaines activités en Côte d'Ivoire. Il vise l'amélioration de la durabilité des exploitations cacaoyères tout en préservant l'environnement (limitation de la déforestation et reconstitution du

couvert forestier) par l'adaptation des systèmes de cacaoculture à l'évolution du contexte en Côte d'Ivoire et au Ghana.

Partenaires

UE - Union européenne AFD Agence française de développement · CIRAD · APDRA · Université Nangui Abrogua, UFHB

■ En savoir plus

Terri4Sol (T4S)

Région d'intervention
Région de la Mé

Le projet s'est construit en complémentarité du projet Cocoa4Future et vise à travailler sur des scénarios de développement rural bas-carbone. L'idée est de co-construire des scénarios de développement à faible impact carbone avec les communautés bénéficiaires, de les mettre en œuvre pour en évaluer les impacts climatiques et socio-économiques par la suite.

Partenaires

CIRAD · FFEM - Fonds Français pour l'Environnement Mondial

■ En savoir plus

PSENABEL

Région d'intervention
Nawa et Indénié-Djuablin

Développer des modèles économiques viables de Paiements pour Services Environnementaux liés aux paysages cacaoyers pour le secteur privé en Côte d'Ivoire. Inscrire des coopératives dans des partenariats avec le secteur privé en leur faisant bénéficier de paiements pour services environnementaux.

Partenaires

ENABEL, Ocean CocoaSource, ECOM ZAMACOM Coopératives ECAM, SCANIAS, FAHO

ANAGROCLIM

Région d'intervention
Régions productrices d'Anacarde

Dans son objectif de développement de la filière anacarde, le « Conseil du Coton et de l'Anacarde » de Côte d'Ivoire souhaite développer des outils permettant de mieux maîtriser la production d'anacarde par une meilleure connaissance des composantes de rendement de l'anacardier, notamment à travers la compréhension de sa sensibilité aux facteurs pédoclimatiques. Améliorer la connaissance du verger ivoirien et développer une méthodologie de prévision agroclimatique de la production d'anacarde de la Côte d'Ivoire

Partenaires

Conseil du Coton et de l'Anacarde ONG Chigata

■ En savoir plus

CRODA

Région d'intervention
Mé, Daloa et Dabobly

Co-construire et tester des itinéraires techniques pour la durabilité des cacaoyères ivoiriennes: Essais et formations pour l'adoption de biopesticides, biofongicides, biofertilisants et des techniques d'égagage et de réhabilitation des vieux vergers.

Partenaires

Fondation CRODA

côte d'ivoire



Chiffres clés

- 42 salariés
- 3 bureaux : Abidjan, Adzope, Dabakala
- 9 projets et plusieurs études et missions d'assistance technique, en cours
- Montants engagés en 2024 : 2,09 M€

madagascar



Chiffres clés

- 96 salariés
- 3 bureaux : Antananarivo, Ambilobe, Tolagnaro
- 6 projets en cours
- Montants engagés en 2024 : **1,16 M€**

Carte © FreeVectorMaps.com

L'année 2024 marque le démarrage effectif du projet Talaky Be – Lot 1, consacré à l'adaptation de l'agriculture et au renforcement de la résilience des communautés rurales dans la région Anosy. Ce démarrage s'est accompagné d'un renforcement de l'équipe opérationnelle à Fort-Dauphin, avec l'arrivée de nouveaux profils techniques pour structurer les premières interventions sur les neuf communes ciblées. En parallèle, les efforts de conservation se sont poursuivis dans le massif de Beampingaratsy, avec la mise en œuvre continue du projet soutenu par Rainforest Trust, visant la reconnaissance officielle du site en tant qu'aire protégée nationale. Ce processus, amorcé sous le précédent Talaky, s'inscrit dans une stratégie de préservation à long terme des corridors écologiques du sud-est.

Du côté de la Basse Mahavavy, le projet anacarde s'est achevé en mai 2024. L'intervention s'est concentrée sur la structuration technique et commerciale de la filière noix de cajou, en mettant l'accent sur l'amélioration de la productivité, de la transformation artisanale et de l'accès au marché. Ces appuis ont permis de consolider les capacités économiques des producteurs et d'augmenter les revenus au niveau local.

Enfin, la phase pilote du partenariat avec Rio Tinto en matière de reforestation a permis de couvrir plus de 700 hectares en six mois. Cette avancée, obtenue dans un contexte marqué par des contraintes techniques, climatiques et budgétaires, confirme la faisabilité d'un déploiement à plus grande échelle. Elle souligne également la solidité des partenariats communautaires établis autour des approches agroforestières et des itinéraires techniques adaptés.



En 2024, le budget de Nitidæ Madagascar s'élève à 1.16M€ soit 14% du budget de l'association, contre 0.69M€ en 2023.

Talaky

Région d'intervention
Région Anosy

- Renforcer les activités de conservation en poursuivant le processus de création de la Nouvelle Aire Protégée (NAP) de Beampingaratsy
- Développer des alternatives durables à l'exploitation des ressources forestières pour répondre aux besoins des populations
- Renforcer le positionnement des collectivités locales comme acteur clé de la maîtrise de l'aménagement du territoire.

Partenaires

AFD - Agence Française de Développement – Conseil Régional de l'Anosy – Ministères et Services Déconcentrés (DREDD, DGATH), PIC, Sahanalala

■ [En savoir plus](#)

BNPA

Région d'intervention
Région Anosy

Ce projet à réaliser avec Rainforest Trust reste dans la continuité de Talaky avec un focus sur la protection de la biodiversité à travers la protection définitive de Beampingaratsy sous le statut d'aire protégée.

Partenaires

Rainforest Trust · AFD - Agence Française de Développement

■ [En savoir plus](#)

RTNS

Région d'intervention
Région Anosy

Créer des puits de carbone durables et acceptés par les communautés à travers la collaboration entre Rio Tinto et Nitidæ dans les 4 communes d'intervention du Projet : Mahatalaky, laboakoho, Manantenina et Ampasimena sur la rive droite de Manampanihy.

Partenaires

Rio Tinto Natural Solutions

Madanaca

Régions d'intervention
District d'Ambilobe, région de DIANA

Améliorer la productivité et la rentabilité de la chaîne de valeur anacarde grâce au renforcement des capacités, le regroupement des acteurs et le renouvellement des plantations, permettant d'augmenter les revenus des ménages impliqués.

Partenaires

GIZ · Ministère de l'Environnement, de l'Ecologie et des Forêts (Madagascar) · Ministère de l'Agriculture, de l'élevage et de la pêche (Madagascar)

■ [En savoir plus](#)

L'année 2024 a marqué un tournant dans notre présence au Mozambique avec le démarrage simultané de la phase 2 de deux projets d'envergure : ACAMAZ (appui à la filière cajou et macadamia) et NAMULI (projet de conservation et de valorisation durable des ressources naturelles autour du Mont Namuli). Dans cette dynamique, un nouveau projet sur la délimitation des terres a été lancé en 2024, avec l'ouverture d'un nouveau bureau à Pebane, consolidant ainsi notre ancrage dans la province de Zambézia. Par ailleurs, Nitidæ a poursuivi ses activités de conseil technique dans la filière anacarde, notamment avec des actions ciblées d'appui aux producteurs autour du Parc National de Banhine.

Le dernier trimestre de l'année a connu un contexte institutionnel et opérationnel plus sensible, avec certaines formes d'instabilité due aux élections présidentielles pouvant affecter le rythme de mise en œuvre de certains projets.

En 2024, le budget de Nitidæ au Mozambique s'élève à 1.01M€ soit 12% du budget de l'association, contre 1.15 M€ en 2023.

Acamoz 2

Appui aux CDV Anacarde et Macadamia au Mozambique

Régions d'intervention

Maputo, Provinces de Zambézia (Districts de Gilé, Pebane, Gurué), Nampula et Niassa

Le projet ACAMAZ 2 contribue à l'amélioration de la compétitivité des chaînes de valeurs de l'anacarde et macadamia (après une première phase terminée en 2023). Les objectifs sont les suivants :

- Alimenter les politiques sectorielles

avec des modèles de production, transformation et commercialisation innovants. Promouvoir des systèmes de production agroécologique d'anacarde et de macadamia, zéro déforestation, adaptés aux changements climatiques

- Renforcer la gestion durable des ressources naturelles dans la zone tampon du Parc National de Gilé
- Promouvoir l'intégration de macadamia dans des systèmes agroforestiers de café (Montes Namuli, Gurué)

Partenaires

AFD - Agence Française de Développement IAM, IP Institut des Amandes du Mozambique; Ministère de l'Environnement, Agriculture et Pêches, Parc National de Gilé

■ En savoir plus

Namuli 2

Région d'intervention

Mont Namuli (District de Gurué, Province de Zambézia)

Promouvoir la création d'une nouvelle aire protégée en passant par la mise en place d'un modèle de développement agricole durable sur le territoire de Namuli pour garantir la résilience de l'agriculture familiale et la sécurité alimentaire face au changement climatique.

Partenaires

Liechtensteinischer Entwicklungsdienst - LED, Fondation Inlasi, Observatório pelo Meio Rural

■ En savoir plus

PETER

Région d'intervention

Pebane (Province de Zambézia)



- Promouvoir la création d'associations communautaires enregistrées pour la gestion des terres et des ressources naturelles,

- Cartographier et enregistrer les droits d'usage foncier communautaires, familiaux, collectifs et individuels de 20 communautés de la zone côtière du district de Pebane

Partenaires

Terra Firma, MCC-CLCR

Mioqueim

Région d'intervention

Parc National de Gilé (Province de Zambézia)

L'objectif principal de cette recherche est de contribuer à la connaissance des effets des feux de forêt sur la biodiversité et les services écosystémiques fournis par la forêt de Miombo pour améliorer les performances des opérations de gestion et de conservation du Parc National de Gilé.

Partenaires

Biofund · UE - Union européenne · Eduardo Mondlane University - UEM · Agence Nationale des Aires de Conservation (ANAC) du Mozambique

■ En savoir plus

BANICA

Région d'intervention

Parc National de Banhine (Province de Gaza)

Conseiller et assister techniquement le département communautaire du Parc National de Banhine sur la mise en œuvre d'un programme de plantation durable de 10 000 plants d'anacardiers au sein des communautés situées autour du parc

Partenaires

Peace Parks Foundation · Permanuts (ex-Condor)

■ En savoir plus

mozambique



Chiffres clés

■ 49 salariés

■ 4 bureaux : Maputo, Gilé, Gurue, Pebane

■ 6 projets en cours

■ Montants engagés en 2024 : 1,01 M€

sénégal



Chiffres clés

- 9 salariés
- 5 projets en cours
- Montants engagés en 2024 : **459 K€**

Carte © FreeVectorMaps.com

Même si le Sénégal continue de représenter un volume d'affaire faible pour Nitidæ (299 KE en 2023, soit 4% du budget), l'année 2024 a été marquée par une dynamique de croissance en valeur absolue mais surtout de diversification des projets/prestations. Le chiffre d'affaires en 2024 est de 492 KE soit une hausse d'environ 39% par rapport à 2023. Il représente 6% du budget de l'association. Ce développement progressif du volume d'affaires a parallèlement entraîné la hausse de l'équipe (de 3 en 2023 à 9 employés en 2024) dans notre bureau de Kaolack.

Suite à la fin du PROPAC en mars 2024, notre expertise filière s'est consolidée, dans le territoire du Sine Saloum, avec le démarrage de 2 projets sur l'intermédiation commerciale agricole financés par l'UE à travers ENABEL dans le cadre du programme Gungue Mbay.

La valorisation du savoir-faire de l'association pour accompagner le développement de la transformation de l'anacarde au Sénégal a été aussi un fait marquant en 2024. A travers le projet PADI- cajou, notre expertise technique a été mis au service des industriels du cajou pour des prestations sur mesure et adaptées à leurs besoin afin de les rendre plus compétitives. L'un des résultats les plus importants a été l'appui à l'élaboration d'un document de plaidoyer qui devrait à court - moyen terme inciter les autorités étatiques à prendre des mesure en faveur de la transformation du cajou.

Dans le cadre du projet TEFESS, Nitidæ a appuyé l'association NE-BEDAY dans la réalisation d'un bilan carbone du projet et d'une étude de marché sur les filières coco, di-takh et rôniers.

En termes de la diversification des compétences, il est à saluer la mise en place du pôle agroécologie qui

a contribué à l'élaboration de plusieurs propositions qui devraient permettre d'acquérir au moins un financement en 2025.

Propac

Région d'intervention
Sine Saloum

Promouvoir des modèles d'Organisations Professionnelles Agricoles pour une commercialisation plus équitable et un secteur agricole résilient favorables à l'émergence et le développement d'un secteur agroalimentaire inclusif et durable dans le Sine Saloum.

Partenaires

Solidagro · 3AP · Agence Belge de Développement (CTB-ENABEL) · Broederlijk Delen

■ En savoir plus

Tefess

Région d'intervention
Sine Saloum

Projet mené en partenariat avec l'ONG sénégalaise Nebeday (lead) qui vise à accroître durablement la résilience et l'adaptation des communautés du Sine Saloum au contexte de vulnérabilité écologique et climatique. Nitidæ appuie NENEDAY dans la mise en œuvre d'études filières, de l'évaluation carbone du projet et la structuration des organisations bénéficiaires.

Partenaires

Nebeday

■ En savoir plus



Anarise

Région d'intervention
Sine Saloum

Appui au développement de l'industrialisation de la filière anacarde de l'initiative spéciale pour l'emploi et le renforcement des PME au Sénégal. Il s'agit de répondre à la demande des industriels en expertise dans tous les domaines liés au développement des entreprises de transformation.

Partenaires

Agriculture and Finance Consultants - AFC · GIZ · Ministère fédéral de la Coopération économique et du Développement - BMZ

■ En savoir plus

Income

Région d'intervention
Sine Saloum

L'objectif principal de cette prestation est la mise en place, le déploiement et l'accompagnement à la mise en œuvre de services d'intermédiation commerciale interindividuels adaptés au contexte et au besoin des acteurs des chaînes de valeurs prioritaires de l'agropole centre. Ce service devra faciliter la concrétisation d'environ 200 relations d'affaires "gagnant-gagnant" et durables pour un montant total cumulé de 6 millions d'euros durant les 2 campagnes 2023/24 et 2024/25

Partenaires

Agence Belge de Développement (CTB-ENABEL) · UE - Union européenne · Fonds National de Développement Agro-Sylvo-Pastoral du Sénégal - FNDASP

■ En savoir plus

SYSEN

Région d'intervention
Sine Saloum

Mettre en place et déployer un pool de compétences en services d'intermédiation commerciale aux services des acteurs des chaînes de valeur de l'agropole centre

Partenaires

Agence Belge de Développement (CTB-ENABEL) · UE - Union européenne · Fonds National de Développement Agro-Sylvo-Pastoral du Sénégal - FNDASP

■ En savoir plus

En 2024, Nitidæ a renforcé sa présence en Afrique centrale avec l'ouverture officielle de sa représentation au Cameroun, intervenue en novembre dans le cadre du contrat signé avec l'European Forest Institute (EFI) pour la mise en œuvre du volet planification communale de la composante 3 du projet Natura Sud Est.

Cette implantation s'inscrit dans la continuité d'une présence déjà amorcée dans le pays grâce au projet TRADEF, également financé par l'EFI, qui a permis de développer des expertises sur le cacao durable, la gouvernance des ressources naturelles et la lutte contre l'exploitation illégale. Fort de ces acquis, Nitidæ se prépare en 2025 à un changement d'échelle grâce à un nouveau financement de la GIZ dans le cadre du projet SAFE, qui viendra renforcer les actions engagées et élargir les zones et thématiques d'intervention.

L'année 2024 a donc été celle de la structuration et de l'ancrage institutionnel de Nitidæ au Cameroun, dans un contexte marqué par des enjeux sécuritaires, économiques et environnementaux contrastés. L'ouverture du bureau a permis de consolider les partenariats techniques et financiers, d'appuyer les autorités locales dans la planification communale et de capitaliser les expériences acquises dans les régions déjà couvertes par le projet TRADEF.

Un travail important a également été mené en interne pour poser des bases solides : mise en place des procédures administratives et financières, recrutement des premiers collaborateurs, définition des priorités stratégiques et intensification de la communication sur les actions en cours.



Natura Sud Est

Région d'intervention
Sud et Est

Assurer le développement durable dans deux forêts d'importance mondiale au Sud et Sud-Est du Cameroun en garantissant une croissance inclusive et un usage responsable des ressources naturelles à travers trois composantes :

- Renforcer la conservation inclusive de la biodiversité du paysage par les mandataires territoriaux
- Augmenter les moyens de subsistance et la résilience de communautés locale par des filières d'économie verte
- Améliorer la gouvernance des territoires et ressources naturelles par les acteurs centralisés

Partenaires

UE - Union européenne · EFI

■ En savoir plus

Galileo

Région d'intervention
Centre, Littoral

Trouver des innovations permettant aux cacaoculteurs de faire face au changement climatique. Mettre en place ces innovations dans des laboratoires vivants. Les laboratoires vivants sont des écosystèmes d'innovation ouverts dans des environnements réels, basés sur une approche systématique de co-création avec les utilisateurs qui intègre les activités de recherche et d'innovation dans les communautés et/ou les environnements multipartites, en plaçant les citoyens et/ou les utilisateurs finaux au centre du processus d'innovation.

Partenaires

UE - Union européenne

■ En savoir plus

Safe

Région d'intervention
Centre, Sud, Est, Ouest, Littoral

Dans le cadre du projet de mise à l'échelle de la solution de traçabilité open source INA Trace pour les opérateurs de cacao et de café au Cameroun, des Assistants Techniques IT (AT) sont recrutés. Les missions et compétences sont détaillées ci-dessous. Ce projet, dont le nom de code est "TRADEF Scale-Up", vise à renforcer la conformité au Règlement de l'Union Européenne sur la Déforestation (RDUE) et à améliorer les connaissances en matière de solutions de traçabilité. Les assistants techniques seront placés sous la responsabilité de l'Expert Junior Filières & Agronomie et de l'Expert Senior filières & traçabilité.

Partenaires

GIZ · Ministère fédéral de la Coopération économique et du Développement - BMZ

cameroun



Chiffres clés

- Première équipe en place : **3** salariés
- **Ouverture** du bureau national à Yaoundé (novembre 2024)
- **2** projets en cours (TRADEF et Natura Sud Est)
- Budget engagé : environ **28 000 €**

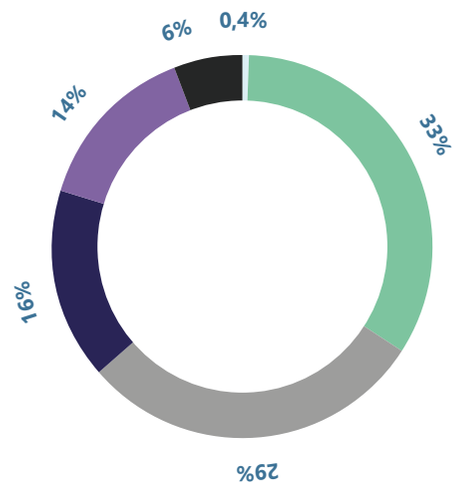
rapport financier

Après plusieurs années de croissance, l'année 2024 marque une phase de stabilisation de l'activité. Le budget total s'élève à **8 322 254 €**, en progression de 3 % par rapport à 2023, avec un résultat net de 146 986 €. Cet excédent vient renforcer les réserves de l'association.

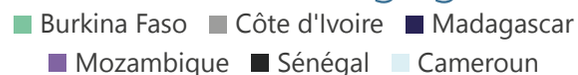
Par ailleurs, 89 % des dépenses ont été consacrées aux interventions de terrain, illustrant l'engagement constant de Nitidæ dans la mise en œuvre de ses missions et ceux malgré un renforcement significatif des ressources humaines destiné à accompagner l'augmentation du volume opérationnel.

Activités par pays

Alors que la Côte d'Ivoire – premier pays d'intervention en 2023 – a réduit ses activités en 2024 (effet volume lié à moins de grosses dépenses de subventions), les projets du Burkina sont rentrés dans leur phase de "run" ce qui a permis de maintenir une activité importante. Au Mozambique, malgré un contexte perturbé en 2024, l'activité reste stable notamment dû au démarrage d'un nouveau projet dans la zone du Namuli.



montants engagés



Madagascar a retrouvé un volume d'activité important grâce au déploiement du projet Talak Be; le Sénégal a lui aussi augmenté significativement son volume d'activité même s'il reste en dessous des autres pays d'intervention.

Plusieurs pays ont par ailleurs rejoint la sphère d'intervention de Nitidæ en 2024 : le Cameroun, où une représentation officielle a été ouverte, a lancé le projet NATURA SUD EST. D'autres projets, notamment sur financements GIZ verront le jour en 2025. L'Ouganda, jusque-là piloté à distance, verra ses activités consolidées avec l'ouverture d'une représentation pays d'ici 2026, notamment dans le cadre du projet SATAF. Idem pour la Tanzanie.

Ressources par typologie de clients / financeurs

Les bailleurs publics (UE, AFD, GIZ, ENABEL) représentent une part très importante de nos ressources (73% en 2024, idem en 2023) et cela ne devrait pas changer à court terme. Les entreprises concentrent 20% de notre budget, essentiellement sous forme de prestations, ce qui est conséquent en valeur absolue malgré tout (1,7 M€).



bilan

BILAN ACTIF	Net au 31/12/2024	Net au 31/12/2023
ACTIF IMMOBILISÉ	538 230	354 508
ACTIF CIRCULANT	23 426 878	18 557 032
Créances	19 464 465	14 510 774
Disponibilités	3 938 582	4 033 495
Charges constatées d'avance	23 831	12 763
TOTAL GÉNÉRAL	23 965 108	18 911 540

BILAN PASSIF		
FONDS ASSOCIATIFS	856 298	709 312
Fonds propres	709 312	681 644
Résultat de l'exercice	146 986	27 668
PROVISIONS ET FONDS DÉDIÉS	0	0
DETTES	23 108 810	18 202 229
Autres dettes	921 589	821 964
Produits constatés d'avance	22 187 221	17 380 265
TOTAL GÉNÉRAL	23 965 108	18 911 540

compte de résultat

	au 31/12/2024 8 243 786	au 31/12/2023 8 023 838
PRODUITS D'EXPLOITATION		
Cotisations	600	1 020
Ventes de Biens	26 574	29 695
Vente de prestations de services	2 597 712	1 975 867
Concours publics et subventions d'exploitation	1 254 406	855 106
Mécénats		3 387
Contributions financières	4 362 591	5 070 349
Reprises sur amortissements, dépréciations, provisions et transferts de charges	18	87 964
Autres produits	1 884	450
PRODUITS FINANCIERS	28 218	14 751
PRODUITS EXCEPTIONNELS	49 251	7434
TOTAL DES PRODUITS	8 322 254	8 046 023
CHARGES D'EXPLOITATION	8 197 455	8 046 337
Achats de marchandises	5 891	19 095
Autres achats et charges externes	2 638 208	3 597 150
Aides financières	1 294 890	906 260
Impôts, taxes et versements assimilés	181 423	198 080
Salaires et traitements	2 802 410	2 439 336
Charges sociales	937 363	722 763
Dotations aux amortissements et dépréciations	326 474	153 777
Autres charges	10 796	28 970
CHARGES FINANCIÈRES	39 874	28 093
CHARGES EXCEPTIONNELLES	44 479	16 085
IMPÔTS SUR LES BÉNÉFICES	-106 539	-72 159
TOTAL DES CHARGES	8 175 269	8 018 355
EXCÉDENT	146 986	27 668

gouvernance

Conseil d'Administration de Nitidæ 2024

Bureau

Denis LOYER – Président

Retraité, précédemment Directeur adjoint des Opérations puis Directeur du service environnement et ressources naturelles à l'AFD

Emmanuel GONON – Vice-Président

Directeur de l'Observatoire Européen de Géopolitique et chef de projet à DMI Associates

Durley MIRANDA – Trésorière

Consultante et formatrice en relations internationales, développement durable et RSO

Administrateurs

Marion BAYARD

Chef de projet DMI Associates – Lyon

Judith JACUBOWICZ

Associée & directrice RSE chez Strates

Michel GUGLIELMI

Professeur d'Economie et Politique agricoles à l'ISARA-LYON (Politiques européennes et Echanges internationaux)

Olivier LANGRAND

Directeur Exécutif du CEPF (Critical Ecosystems Partnership Fund)

Justine Humbert

Ingredients Development Manager L'OCCITANE

Sylvie PISLAR

Ingénieure territorial – Métropole de Lyon

Pauline PLISSON

Directeur, Innovation & technology Consulting – Naldeo Technologies & Industry

Harison RANDRIARIMANANA

Retraité, précédemment Ministre de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche, et Ministre de l'Environnement, des Forêts et du Tourisme à Madagascar

appartenance

Nous sommes membre de :

- 1% pour la Planète (association agréée par le collectif)
- Initiative française pour un cacao durable - (IFCD) - Collège ONG
- Collectif 'Repenser les filières' (Fondation pour le Progrès de l'Homme FPH et GIZ)
- Lyon, Ville Equitable et Durable
- UEBT - The Union for Ethical BioTrade
- IFOAM
- Comité de révision du référentiel FairForLife
- Commerce Equitable France
- Max Havelaar France
- GTD - Groupe de Travail Désertification



partenaires

Partenaires terrain

- ActiActing For Life – AFL
- Action Contre la Faim – ACF
- African Cashew Alliance
- Afrik'Nature
- Agence Nationale de la Promotion Rurale et du Conseil Agricole - ANPROCA (Guinée)
- Agence Nationale de la Sécurité Sanitaire des Aliments - ANSSA (Mali)
- Agramondis
- AgriMel
- Agrisud International – ASI
- Agronomes et Vétérinaires Sans Frontières - AVSF
- Anges Gardiens de la Nature - AGN (Burkina-Faso)
- APDRA
- Association Ivoire Eco Responsable - AIER
- Association Malagasy pour le Développement Economique, Social et Environnemental
- A.M.A.D.E.S.E. (Madagascar)
- Association Maliennne pour la Sécurité et la Souveraineté Alimentaires - AMASSA (Mali)
- Association Munyu
- Association des Organisations Professionnelles Paysannes - AOPP (Mali)
- Association pour la Promotion de la Sécurité et de la Souveraineté Alimentaires au Burkina - APROSSA (Burkina-Faso)
- Associação Rural de Ajuda Mútua – ORAM (Mozambique)
- Atelier de Soudure Industrielle Somtinda - ASIS

Partenaires financiers

- AAK (Burkina-Faso)
- AFRIC'IMPACT
- Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse – AERMC
- Agence française de développement - AFD
- Agence Nationale des Aires de Conservation - ANAC (Mozambique)
- Agence Nationale de la recherche et de la Technologie – ANRT
- Agence de la Transition Ecologique – ADEME
- AGRAMONDIS
- Agroforestry Technical Assistance Facility - ATAF
- Agronomes et Vétérinaires sans Frontières - AVSF
- ALTAI
- ALTERFIN
- AMBASSADE ROYAUME PAYS-BAS
- Association recherche Qualité Environnementale - ARQE
- AWAY4AFRICA
- Banque Chinoise de Développement
- Banque Mondiale / Forest Carbon Partnership Facility - FCPF Readiness Fund
- Barry Callebaut
- Be Slavery Free
- Bioversity International
- BIRDLIFE INTERNATIONAL
- Bjorg Bonnetterre et Compagnie
- Blue Venture Conservation (Madagascar)
- CADMUS INTERNATIONAL UK LIMITED / ARIA
- Centre du Commerce International - ITC
- Centre Technique de coopération Agricole et rurale - CTA (Côte d'Ivoire)
- CHANEL
- COLEACP
- COMMERCE EQUITABLE France
- Common Fund for Commodities - CFC
- Comité Français pour le Solidarité Internationale – CFSI
- Conseil Coton Anacarde (Côte d'Ivoire)
- CSFD

Partenaires scientifiques

- Bissau Economics Lab - BELAB
- Centre de Coopération Internationale en recherche Agronomique pour le Développement - CIRAD
- Centre d'Etudes et de Recherches sur le Droit de l'Environnement - CERDE
- Climate Technology Center & Network – CTCN

- Bioprotect
- C&E
- Cargill
- Centre de Formation Professionnelle Agricole – CRFPA (Madagascar)
- Centre Ecologique Albert Schweitzer - CEAS (suisse)
- CEFREPADE
- Centre Technique de Coopération Agricole et rurale – CTA (Côte d'Ivoire)
- CHIGATA (Côte d'Ivoire)
- China Council for the Promotion of International Trade
- CLEXTRAL
- Commerce équitable France
- Commission des Forêts d'Afrique Centrale - COMIFAC
- Confédération Paysanne du Faso - CPF (Burkina-Faso)
- Conseil Coton Anacarde de Côte d'Ivoire
- Conseil Régional du Tchologo
- Conservation Justice (Burkina-Faso)
- Cool Earth
- Côte d'Ivoire Energies
- CottonConnect
- Cultivating New Frontiers in Agriculture - CNFA (Etats-Unis)
- Ethiquable
- Eranove
- Fédération Nationale des Organisations Paysannes - FENOP
- FENPROSE
- Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricoles - FIRCA (Côte d'Ivoire)
- Funteni Installations et Conseil (Burkina-Faso)
- Gaiachain (Grande-Bretagne)
- Groupe Energies Renouvelables, Environnement et Solidarités – GERES
- IMF LSK (Burkina-Faso)

- Délégation pour l'Action Extérieure des Collectivités Territoriales - DAECT
- DELOITTE SENEGAL
- Department for International Development UK - DFID
- ECOOKIM (Côte d'Ivoire)
- EDF
- EFI
- EGIS
- ELEPHANT VERT
- ENABEL
- ETG
- ETHIQUABLE
- European Forest Institute - EFI (UE)
- Expertise France
- FAO
- Fondation Ecotone
- Fondation de France
- Fonds Français pour l'Environnement Mondial - FFEM
- Fonds Interprofessionnel pour la recherche et le Conseil Agricoles - FIRCA (Côte d'Ivoire)
- FUNDACION PACHAMAMA
- Fondation pour le Progrès de l'Homme – FPH
- Fondation pour la recherche sur la Biodiversité – FRB
- Fondation Internationale pour la Gestion de la Faune - IGF
- Fonds International de Développement Agricole - FIDA
- GEBANA FASO SAS
- GFA
- Global Shea Alliance - GSA (Etats-Unis)
- IED
- Institut national d'études supérieures agronomiques de Montpellier – SUPAGro
- International Fertilizer Development Center - IFDC (Etats-Unis)
- Investment and Exports Promotion Agency of Mozambique – APIEX
- KSAPA SAS
- La Communauté du Pacifique
- Legado (Etats-Unis)
- LINDT & SPRUNGLI
- L'occitane en Provence

- Comité Scientifique Français de la Désertification – CSFD
- Comité Scientifique et Technique Forêt - CST
- Institut Supérieur d'Agriculture Rhône-Alpes - ISARA
- Institut de recherche pour le Développement - IRD
- Muséum national d'Histoire naturelle - MNHN
- Université Félix Houphouët-Boigny - Laboratoire de géomatique CURAT (Côte d'Ivoire)

- INCAJU (Mozambique)
- Interprofession du sésame au Burkina-Faso – INTESEB
- Ivory Cashew Nuts - ICN
- Kingdom
- La Compagnie Fruitière - SCB
- Lupa (Mozambique)
- Lycée Professionnel Régional NAZI BONI (Burkina-Faso)
- Madagascar National Parks (MNP)
- MPE-SA (Madagascar)
- MTN (Guinée Bissau)
- Naturama – Fondation des amis de la Nature (Burkina-Faso)
- N'ZI River Lodge
- OCEAN
- Office National pour l'Environnement - ONE (Madagascar)
- OLAM
- Organisation Professionnelle des Eleveurs de Ferkessédougou – OPEF (Côte d'Ivoire)
- Orange Mali & Côte d'Ivoire
- Organisation de Soutine pour le Développement Rural - OSDRM (Madagascar)
- Positive Planet Réseau Ouest Africain des Céréaliers - ROAC
- Rainforest Trust
- S2 Service
- SCEB
- Secrétariat Exécutif Permanent REDD+ - SEP REDD+ (Côte d'Ivoire)
- The Sustainable Trade Initiative – IDH
- Union Fédérale des Consommateurs de Côte d'Ivoire - UFCCI
- Vétérinaires sans Frontières Belgique - VSF (Belgique)
- VIAMO (Burkina-Faso)
- Wildlife Conservation society - WC
- ZAMACOM

- LuxDev (Luxembourg) Lutheran World relief - LWR (Etats-Unis)
- Métropole de Lyon
- Ministère de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche (Madagascar)
- Ministère de l'Environnement et du Développement Durable – MINEDD (Côte d'Ivoire)
- Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères - MEAE
- Ministère du Cadre de Vie et du Développement Durable du Bénin – MCVDD
- Ministère du Pétrole, de l'Energie et des Energies Renouvelables - MPEER
- Ministère du Plan et du Développement de Côte d'Ivoire
- NESTLÉ
- OCEF Facility
- Organisation Mondiale du Commerce – OMC
- PARTNER AFRICA
- Peace Park Foundation
- Pur Projet
- Recyclivre
- Région Auvergne-Rhône-Alpes
- Région Haute Matsiatra (Madagascar)
- SIR
- STICHTING SOLIDARIDAD NEDERLAND
- STOA Infraenergy
- Stockholm Environment Institute - SEI (suède)
- SIDI
- SYMRISE
- TERA
- Terra Firma
- TERRA ISARA
- The Savannah Fruits Company (Ghana)
- The Tenure Facility
- TOUTON SA
- Union européenne – UE
- USAID (Etats-Unis)
- USDA (Etats-Unis)
- VALRHONA
- WOORD EN DAAD

- Université d'Antananarivo - Institut et observatoire de Géophysique d'Antananarivo
- IOGA (Madagascar)
- Université Edouardo Mondlane - département Agro et Foresterie FAEF (Mozambique)
- World Resources Institute



Nous contacter

Siège social - Lyon

29, rue Imbert-Colomès
69001 Lyon - France
+33 (0)9 73 66 10 17

Montpellier

Maison de la télédétection
500, rue Jean-François Breton
34 000 Montpellier – France

Représentation Burkina-Faso

Boulevard Général Charles de Gaulle,
en face Juvénat Saint Camille Filles,
rue 28.291 villa N°04 à côté du musée national
Ouagadougou - Burkina-Faso
+226 63 40 29 48

Antenne Cameroun

Proche visa Canadien, face Rotary Club
Bastos – Yaoundé CAMEROUN
+237 690 30 73 19

Antenne Côte d'Ivoire

8^{ème} étage Tour Wedge Les caddies
Cocody-Riviera Golf - Abidjan - Côte d'Ivoire
+225 22 43 71 84

Antenne Mozambique

Avenida Agostinho Neto, n°16
Maputo - Mozambique
+258 87 00 43 558

Antenne Madagascar

Lot VE 26 L, Ambanidia
101 Antananarivo - Madagascar
+261 (0) 34 74 912 55

Antenne Sénégal

Fass Camp de Garde
Lot n°3960 /A - Kaolack – SENEGAL
+221 78 586 01 95