



Rapport D'activités 2024



POINTS FORTS 2024

14.697.173

d'hectares préservés dans les zones où opère FAS

21.359

Familles bénéficiées

798

communautés, villages et sièges municipaux

31

unités de conservation

44

villes d'Amazonas

67

territoires autochtones

R\$13.857.600

paiements aux bénéficiaires du programme Guardiões da Floresta [Les gardiens de la forêt]

R\$ 8.518.760

chiffre d'affaires annuel brut des entreprises et des chaînes de production soutenues

R\$1.250.000

investi dans 05 (cinq) associations d'entrepreneuriat féminin de femmes autochtones

126%

augmentation des recettes brutes de la chaîne de production de l'artisanat

25%

augmentation des recettes brutes de la chaîne de production du tourisme

Conservation de l'environnement

11.548

familles bénéficiant du Programme Guardiões da Floresta

28%

réduction de la déforestation dans 16 unités de conservation avec action historique du FAS, sur la période 2020-2024

560.000 hectares

création du Parc national des Arbres géants de l'Amazonie créé par le gouvernement du Pará, avec le soutien et l'incidence du FAS

4%

réduction des points chauds dans les unités de conservation avec une action historique du FAS, entre 2023 et 2024



en savoir plus sur l'axe de conservation de l'environnement

Éducation et Citoyenneté

10

villes de province d'Amazonas ont atteint des étapes de formation pour les professeurs

1.185

les enseignants ont participé à des cycles de formation

09

noyau d'innovation et d'éducation au développement durable (Nieds, singulier en portugais)



en savoir plus sur l'axe de conservation de l'environnement

Atténuation et adaptation aux changements climatiques



en savoir plus sur l'axe atténuation

30

communautés ont mis en œuvre des projets d'atténuation et d'adaptation climatiques

977

pompiers et membres de brigade ont reçu un soutien pour combattre 5.455 incendies de forêt à l'état d'Acre, d'Amazonas et de Rondônia

146,05

tonnes de CO₂ évitées avec 02 (deux) systèmes photovoltaïques de l'énergie solaire pour les communautés et activités éducatives

Santé et bien-être

334

téléservices en santé réalisée

37

agents de santé communautaires et peuples autochtones formés

07

participations à des réunions du conseil de l'État de Santé

Sociobioéconomie amazonienne

05

ateliers d'entreprenariat du peuple autochtone réalisés au Alto Rio Negro, Baixo Rio Amazonas et Solimões

23

formations réalisées

05

chaînes de protection soutenues

Gestion et transparence

59%

des postes de direction sont occupés par des femmes

86%

des personnes collaboratrices de FAS viennent de l'Amazonie

34

audits financiers indépendant approuvés sans réserves



en savoir plus sur l'axe Sociobioéconomie

Sommaire

FAS a organisé la Coupe Jeunesse de la Forêt à Presidente Figueiredo (AM) et Itapiranga (AM)



Photo: Nathalia
Brasil



Regardez la vidéo de Jeux olympiques de la forêt à Novo Aripuanã (AM)

Points forts 2024 | 02

Atténuation et adaptation climatiques | 19

Présentation | 05

Santé et bien-être | 22

Qui sommes-nous | 08

Sociobioéconomie amazonienne | 24

Conservation de l'environnement | 14

Gestion et transparence | 27

Éducation et citoyenneté | 16

Fiche technique | 34

Présentation

L'année 2024 a été une année de changements, de réalisations et des défis pour FAS. Nous avons eu une transition dans la gouvernance de l'institution, avec la clôture des mandats de Benjamin Sicsú et Neliton Marques à la tête de la présidence et de la vice-présidence du Conseil d'Administration. Ils ont succédé Luiz Furlan et Izolena Garrido par élection. De nouveaux conseillers ont également été élus en remplaçant ceux qui ont terminé leurs mandats. Nous enregistrons ici notre merci à tous les conseillers et conseillères qui ont contribué de façon bénévole pour le développement du FAS.

Nous avons dû surmonter de nombreux défis en 2024. D'un point de vue environnemental, les communautés et les villages bénéficiant des programmes FAS est confronté à la pire sécheresse jamais enregistrée depuis 1903, qui a entraîné une augmentation significative de l'agenda d'adaptation aux changements climatiques. Vu que le record précédent a été enregistré en 2023, nous sommes confrontés à une nouveau modèle hydrologique possible.

Compte tenu de cela, nous nous préparons à accroître nos projets axés sur la résilience à

des événements climatiques extrêmes.

En plus de la sécheresse, nous avons également connu des taux records d'incendies de forêt. Les brûlures ont touché toute l'Amazonie, avec des niveaux de pollution atmosphérique extrêmement élevés, avec une augmentation significative des problèmes de santé publique, en particulier chez les enfants et les personnes âgées.

Cette année, alors que FAS célèbre son 17e anniversaire, de nouvelles perspectives prometteuses s'ouvrent. Certains projets structurels, approuvés en 2024, commenceront à être mis en œuvre en 2025 et cela permettra d'accélérer les actions des programmes FAS. COP 30, à son tour, place l'Amazonie au centre des débats. FAS est fortement engagé à soutenir la construction de l'événement le plus important pour l'Amazonie dans ce siècle, en partenariat avec le gouvernement brésilien et les gouvernements des États amazoniens.

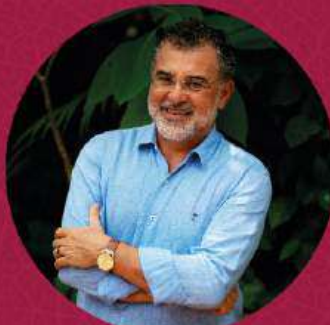
Nous apprécions l'engagement de chacun et de chacune dans notre mission et notre objectif. Grâce à ce travail sérieux et coordonné, nous espérons continuer à contribuer à une Amazonie prospère et durable.



Luiz Furlan
Président du conseil
d'administration



Izolena Garrido
Vice-président du conseil
d'administration



Virgilio Viana
Surintendant
général de FAS

Centre d'innovation et d'éducation pour le Développement durable (Nieds)



■ Structures de la communauté

■ Structures du Nieds

Les Nieds sont des espaces formés de salles de classe, bibliothèque, logements, laboratoire informatique et unités de production agroécologiques, construites dans des unités de conservation indigènes et communautés riveraines de l'Amazonie.



Qui sommes-nous

Créée en 2008, la Fondation Amazonie Durable (FAS) est une organisation de la société civile et sans but lucratif qui promeut le développement durable en Amazonie. Reconnue comme une entité d'assistance sociale, FAS œuvre pour garantir les droits des populations traditionnelles des communautés riveraines, des peuples autochtones, des quilombolas et périphériques par un regard systémique, performance contextualisée, autonomisation social, développement et innovation .

Apprendre à connaître le FAS



Photo: Laura Souza



L'équipe de FAS est composé par 163 personnes, dont 61% sont des femmes.

Mission

Contribuer à la conservation de l'environnement de L'Amazonie à travers la valorisation de la forêt debout, de sa biodiversité et de l'amélioration de la qualité de vie des communautés riveraines, associées à la mise en œuvre de connaissances sur le développement durable.

Public

Bénéficiaires

Financiers

Institutions partenaires

Vision

Être une référence mondiale en matière de solutions pour le développement durable en Amazonie, par la valorisation de la forêt debout et sa sociobiodiversité, son autonomisation communautaire et l'expansion et le renforcement de partenariats.

Valeurs

Passion transformatrice

Réalisation responsable

Regard systémique

Connaissances partagées

Gestion et gouvernance efficaces



Sur l'image, l'équipe FAS, l'Université Nilton Lins et personnes vivant dans la réserve de développement durable (RDS) de Rio Negro. Étudiants de RDS suivent le « Cours de technologie en gestion de tourisme ». La remise des diplômes est prévue pour 2025. Photo : Bruna Martins

Où nous opérons



En mai, l'Atelier Jaraquizinho a été inauguré dans la communauté Bela Vista do Jaraqui, RDS Puranga Conquista.

Echelle Mondiale

Agendas de coopération internationale et articulations multilatérales. Réseau de solutions pour le développement durable (SDSN)

Amazonie Légale

Projets dans les 09 (neuf) États de l'Amazonie légale + 15 organisations partenaires

Amazonie

Présence dans 798 communautés, villages et sièges municipaux

21.359 familles bénéficiées

60.418 personnes bénéficiées

08 (huit) villes du projet Développement intégral des enfants et des Adolescents riverains en Amazonie (Dicara)

31 unités de conservation, 67 territoires autochtones, 44 villes, 1 territoire quilombola



Contribuez vous aussi au travail de FAS en Amazonie ! Faites un don

Comment Nous Opérons

L'Amazonie est constituée d'un riche mosaïque et interconnecté par des enjeux sociaux, environnementaux, culturels, technologiques et économiques. La vision systémique de FAS, illustrée sur le mandala ci-dessous, est basée sur les complexités amazoniennes et structure les stratégies pour le développement durable de la région. FAS fonde son travail sur 17 années d'expérience, en adoptant un modèle participatif et en développant des projets en collaboration avec les communautés autochtones, riveraines et quilombolas. L'approche institutionnelle est composée de notre héritage « Forêts vivantes et communautés prospères », et notre travail s'articule autour de cinq axes prioritaires: conservation de l'environnement, éducation et citoyenneté, atténuation et adaptation aux changements climatiques, santé et bien-être et

Comment les demandes de la communauté évoluent-elles?



La communauté externalise le besoin à FAS



FAS, en consensus avec la communauté, transforme des rêves en projets



FAS cherche des partenaires pour financer des projets



La communauté, FAS et des partenaires mettent en œuvre des projets

sociobioéconomie amazonienne. Ces axes sont développés en tenant compte des actions transversales d'autonomisation du public cible, innovation, infrastructure et transparence. Tous les projets sont liés aux 17 objectifs du développement durable (ODD) et ses piliers : personnes, planète, prospérité, paix et partenariats.



Comment comprendre le mandala ?



Héritage



Domaines d'action



Thèmes transversaux



ODD

Chronologie

2008

Début du FAS et des partenariats avec Bradesco et le gouvernement d'Amazonas | Début de mise en œuvre du programme Bolsa Floresta (PBF) | Projet REDD+, dans le RDS de Juma (AM), devient le premier au monde à recevoir une certification internationale pour la prévention de la déforestation.

2009

Coca-Cola devient partenaire de FAS | Contribution du Fonds Amazonie pour les actions de soutien à la génération de revenus et l'autonomisation des associations des unités de conservation | Début de la structuration des 04 (quatre) Noyaux de Conservation et durabilité (NCS).

2010

Début du partenariat avec Samsung

2011

Google et FAS lancent Street View en Amazonie | Partenariat avec Schneider Electric pour la mise en œuvre du système de génération d'énergie solaire dans des communautés du RDS de Rio Negro.

2012

Partenariat avec Grupo Abril pour la compensation carbone et les investissements dans l'éducation dans le RDS de Juma.

2013

Inauguration de l'Incubateur d'innovation technologique pour les entreprises durables | Mise en œuvre du cours technique de production durable dans des unités de Conservation, en partenariat avec Cetam, dans le RDS d'Uacari.

2014

Lancement du Réseau de solutions pour le Développement durable de l'Amazonie (SDSN) | Mise en œuvre de projets de R&D&I financé par Videolar S/A | Prix OMD Brésil | Prix Von Martius de Durabilité.

2015

Début de l'agenda d'Entrepreneuriat Riverain, en partenariat avec Sebrae | 1er Virada Sustentável (Nuit blanche durable) à Manaus | Prix Hugo Werneck de Durabilité & L'amour de la nature

2016

Le projet « Première Enfance Riveraine » inspire politique publique d'Amazonas « Petite enfance » Amazonienne | Prix Calouste Gulbenkian | Prix de gestion environnementale dans le biome amazonien « Surveillance, contrôle et récupération environnementale ».

2017

Prix Meilleure ONG de la région Nord (Magazine Época) | 1ère ONG à recevoir le Prix Qualité Amazonas (PQA) | Préparation de la planification stratégique 2030 de FAS.

2018

10 ans de FAS | Début du partenariat avec Petrobras, Lojas Americanas, Coca-Cola et Fondación Avina | Certificat d'honneur et mérite de l'Assemblée législative d'Amazonie | Prix André et Lucia Maggi | FAS est élue l'une des 100 meilleures ONG du Brésil (Institut Doar) | Prix ODD Brésil | Mention honorable Qualité Amazonas (PQA).





2019

FAS remporte le prix UNESCO-Japon en Éducation pour le développement Durable | Lancement de Jirau Amazonie | Prix des meilleures ONG 2019 : Meilleure ONG de la région Nord | Prix Fondation Banco do Brasil de technologique Social | Prix de la qualité Amazonas 2019.



2020

FAS devient Fondation AMAZÔNIA Durable | Création de l'Alliance Covid Amazonie pour faire face à la Pandémie Covid-19 en Amazonie, en articulation avec 119 partenaires.



2021

FAS a été élue meilleure ONG du Brésil et de l'Amazonie par l'Institut Doar | « Entrepreneurat de base communautaire » de FAS est certifiée une technologie sociale de la Fondation Banco do Brasil.

Participation des archers autochtones, Gustavo et Graziela Santos, au The Wall, présentation dans une émission brésilienne qui s'appelle Domingão com Huck, 2024.

2022

FAS devient l'agence de mise en œuvre du programme Floresta em Pé (Forêt Debout) moyennant sélection internationale établie par le gouvernement de l'Allemagne | Début de la mise en œuvre du Programme Guardiões da Floresta (Gardiens de la Forêt) | Première ONG au monde à utiliser des Technologies SAP pour la gestion de programmes de durabilité et transparence des données.



2023

FAS fête ses 15 ans | Création de l'Alliance Amazonie climat pour faire face aux changements climatiques | FAS est sélectionné pour exécuter le Programme des pionniers de REDD, financé par les gouvernements de l'Allemagne et de Grande-Bretagne | Partenariat signé avec la Coordination des Organisations des Peuples autochtones de l'Amazonie brésilienne (COIAB) | Finaliste du Prix Zayed de durabilité en Catégorie Action climatique.



2024

FAS est partenaire dans la création du parc d'État environnementale des arbres géants de l'Amazonie au Pará | Cours de licence en pédagogie rurale, lancé en 2019 et proposé par l'Université de l'État d'Amazonas (UEA), en partenariat avec la Mairie de Carauari, FAS et plusieurs partenaires, a reçu la note maximale (05) par le Conseil d'État de d'Éducation en Amazonie (AM).



A. France

C. Angleterre

B. Etats-Unis

D. Irlande



Regardez la série Web
« Arbres géants de
l'Amazonie »



Regardez le reportage
de Jornal nacional sur
les arbres géants

Photo: Fernando Sette

En 2024, une expédition a été menée dans le parc d'État environnemental des Arbres Géants de l'Amazonie, au Pará. Le voyage a duré 17 jours et a réuni 28 personnes.

Conservation de L'environnement

FAS agit comme un accélérateur de projets de conservation en Amazonie, collaborant avec les gouvernements régionaux dans le développement de politiques environnementales et la création de zones protégées. Un exemple en est le Parc national des Arbres géants de l'Amazonie, créé par le gouvernement du Pará avec le soutien de FAS. Cette nouvelle unité de conservation couvre environ 560.000 hectares de forêt amazonienne et a reçu des investissements pour la recherche et la surveillance, en mettant l'accent sur les grands arbres qui atteignent 100 mètres de hauteur.

Le projet a été financé par le *Andes Amazon Fund* (AAF), coordonné par l'*Institut du développement forestier et de la biodiversité de l'État du Pará (IDEFLOR-Bio)* et le *Secrétariat d'État à l'environnement et au développement durable (Semas)*.

Sur un autre front, FAS a conclu des paiements aux familles inscrites au Programme *Guardiões da Floresta*, une politique publique du Gouvernement de l'Amazonie menée par le Secrétariat d'État à l'Environnement (Sema). Le programme récompense les résidents des unités de conservation. En 2024, le programme a achevé le paiement de 11.548 familles..



En mai, FAS a participé à l'événement « De la crise climatique à la résilience climatique », à Rome, organisé par les Académies pontificales des sciences (PAS) et des Sciences sociales (PASS). À cette occasion-là, le surintendant général de FAS, Virgilio Viana (sur la photo à gauche), a donné une conférence sur le thème « Solutions basées sur la nature ». L'événement a été suivi par la superviseure de l'agenda autochtone de FAS, Rosa dos Anjos.

L'équipe du réseau Amazonen, dirigée par la journaliste Daniela Branches (sur la photo, à droite), a remporté le prix Águas de Manaus dans les catégories Journalisme télévisé et Grand Reportage, avec la production « Expédition Mismi : Le chemin de la Source du fleuve Amazone ». Le contenu décrit le voyage mené par FAS jusqu'à la source et transmis dans les émissions régionales du réseau et aussi à une émission qui s'appelle Fantástico.



Consultez le reportage
ici sur Fantástico



Photo: Vatican Media

Photo: Bruna Martins

Education Et Citoyenneté

L'éducation est l'un des piliers du travail de FAS, qui donne lieu à des projets socio-environnementaux impliquant des milliers de personnes dans la région. FAS soutient le travail des enseignants qui travaillent en province, en proposant des formations complémentaires et du matériel pédagogique adapté aux langues et aux réalités locales.

En partenariat avec le Mouvement Bem Maior (MBM) et la Banque Nationale de Développement Économique et Social (BNDES), 971 éducateurs ont participé à des cycles de formation pédagogique, touchant des éducateurs de 10 villes de province de l'Amazonas à Tefé, Fonte Boa, Itapiranga, Uarini, Carauari, Coari, Maraã, Novo Aripuanã, Iranduba et Eirunepé.

Le projet de Développement intégral des enfants et des adolescents riverains de l'Amazonie (Dicara) a pris fin en 2024, couvrant 8 (huit) villes, bénéficiant 2.489 enfants et adolescents, œuvrant pour protéger et garantir les droits des jeunes de la forêt, cherchant à autonomiser et à développer leurs compétences et leur potentiel.

Photo: Bruna Martins



Le projet « Planter des connaissances & récolter des forêts », un partenariat entre FAS et Americanas, a complété un autre cycle générant des impacts sur l'éducation riveraine en Amazonie. En conséquence, un jeu de cartes éducatif a été créé et aussi un guide des espèces-phares situées dans les communautés du RDS d'Uatumã, dans la ville d'Itapiranga (à 339 kilomètres de Manaus).

“

Nous avons abandonné le traditionalisme de l'école pour impliquer la communauté riveraine et montrer à quel point notre éducation est excellente.

Lucilene Almeida, enseignante de la communauté de Monte Sinaï (AM), sur la formation pédagogique des enseignants réalisée par FAS à Itapiranga (AM)

”

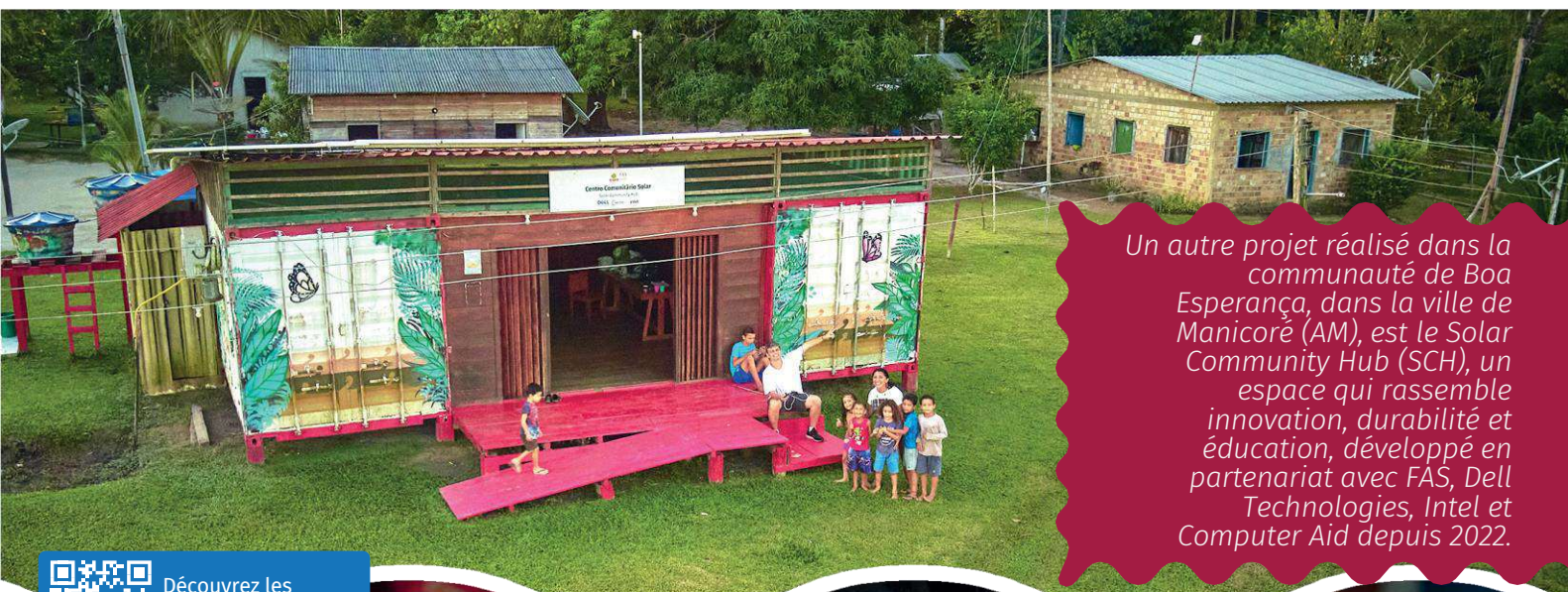


Regardez la vidéo
de formation des
enseignants à
Itapiranga

La jeunesse des communautés amazoniennes sont activement mobilisés pour devenir les protagonistes de l'avenir de la région. Grâce à une formation au leadership, ces jeunes sont encouragés à exprimer leurs idées, leurs rêves et leurs revendications. Cette initiative prend forme avec la participation à des événements tels que les Rencontres de la Jeunesse et le Congrès de la Jeunesse de la Forêt. Les réunions de jeunes offrent un espace aux participants pour discuter de sujets pertinents pour leurs communautés et proposer des solutions innovantes.

En 2024, 05 (cinq) réunions ont eu lieu dans 04 (quatre) villes (Eirunepé, Fonte Boa, Presidente Figueiredo et Tefé), réunissant 534 participants.

Le Congrès de la Jeunesse de la Forêt, à son tour, fonctionne comme un forum pour discuter de thèmes stratégiques plus larges, réunissant des jeunes de différentes villes pour échanger des expériences, renforcer leurs réseaux et coordonner des actions communes. 78 jeunes de 06 (six) villes y ont participé.



Un autre projet réalisé dans la communauté de Boa Esperança, dans la ville de Manicoré (AM), est le Solar Community Hub (SCH), un espace qui rassemble innovation, durabilité et éducation, développé en partenariat avec FAS, Dell Technologies, Intel et Computer Aid depuis 2022.



Découvrez les activités du Solar Community Hub



Photos: Rodolfo Pongelupe

L'une des activités réalisées en 2024 a été l'atelier d'autonomisation qui a réuni 39 femmes de 06 (six) communautés, qui ont exploré l'utilisation des ressources naturelles dans la production de bijoux et les stratégies de marketing durable, renforçant le leadership féminin et promouvant les réseaux de soutien. L'activité a été dirigée par Izolena Garrido, entrepreneure chez RDS Rio Negro.



Componentes

MONITORAMENTO AMBIENTAL PARTICIPATIVO

ATIVIDADES:

- Qualificar dados de satélite sobre a dinâmica do uso do solo;
- Realizar encontro e monitoramento ambiental participativo por meio de capacitação em gestão territorial;
- Estabelecer um consenso de ações estruturantes para prevenção e controle do desmatamento e focos de calor;

BENEFICIÁRIOS DIRETOS E INDIRETOS:

- 203 famílias no Amazonas.

Dans l'une des régions les plus éloignées de la capitale de l'Amazonas, Manaus, se trouve la réserve extractive de Rio Gregório, située dans la ville d'Eirunepé (AM). Depuis 2023, FAS développe un projet visant à améliorer la qualité de vie des résidents, financé par Fundo Vale. L'année dernière, plusieurs actions ont été menées pour favoriser les améliorations socio-environnementales dans cette unité de conservation.

Il s'agit notamment de l'installation d'internet utilisant l'énergie solaire, de la formation d'observateurs socio-environnementaux, de l'application de questionnaires de suivi socio-économique, de missions conjointes de vaccination et de délivrance de documents et de la mise en place de systèmes de collecte d'eau et d'éclairage solaire. 27 communautés participent au projet, bénéficiant 788 personnes.

Photo: Emile
Gomes



Les archers autochtones ont déjà remporté 85 médailles depuis 2014, date à laquelle ils ont commencé à recevoir le soutien du FAS. En 2024, ils se sont distingués par la répercussion de leurs histoires dans la presse, comme le site allemand DW et, au Brésil, UOL.





Atténuation et adaptation aux changements climatiques

FAS a renforcé et élargi la portée des projets d'adaptation aux impacts des changements climatiques. L'un d'entre eux est le projet L'eau + Accès, un partenariat entre FAS, la Fundación Avina et Coca-Cola Brasil, qui vise à fournir de l'eau traitée. En 2024, 04 (quatre) systèmes de collecte, de traitement et de stockage d'eau potable ont été installés chez le RDS Piagaçu-Purus (AM), bénéficiant à 1.800 habitants. La technologie adoptée dans les communautés utilise l'énergie renouvelable à travers de panneaux photovoltaïques connectés à des stations d'épuration.

Promu par FAS, un exemple d'atténuation des changements climatiques est le cours «REDD+, Amazonie et peuples traditionnels» développé pour renforcer et partager les connaissances avec les dirigeants sur l'utilisation durable des forêts et l'utilisation des opportunités offertes par les mécanismes REDD+ (Réduction des émissions de gaz à effet de serre provenant de la déforestation et de la dégradation des forêts). La formation gratuite, divisée

Photo: Orlando Júnior

“

C'est la première fois que notre communauté bénéficie d'un traitement de l'eau. Je suis heureuse parce que l'eau est propre et que tout le monde peut la consommer.

Leidiane Laranjeiras Seixas, résidente de la communauté de Cuianã. habitante de la Communauté Cuianã, RDS Piagaçu-purus

”

en étapes en ligne et en personne, a été réalisée en partenariat avec la *Mitsubishi Corporation Foundation for the Americas* (MCFA) et a réuni 964 personnes des ressources naturelles renouvelables).



Cours « REDD+,
Amazonie et peuples
traditionnels

Photo: Orlando Júnior

Le système traite environ 56 millions de litres d'eau potable par an.



Découvrez la
websérie du
programme Eau +
Accès

Alliance Adaptation Climatique

Objectifs

1 Contribuer par des actions à minimiser l'injustice climatique dans les communautés, les villages et les quartiers de l'Amazonie profonde.

2 Articuler les actions avec différentes institutions pour faire face aux urgences climatiques.

3 Mobiliser des ressources économiques et financiers avec l'aide de FAS

Actions de 2024

- Les actions ont atteint 09 (neuf) territoires, dans 24 communautés, villages et quartiers. Environ 860 paniers alimentaires de base livrés.
- Distribution de sacs à dos Água Camelô, au profit de 650 personnes à travers le projet Água+Acesso [L'eau + Accès], en partenariat avec Coca-Cola Brésil.
- Plus de 1.900 personnes du RDS Piagaçu-Purus et du Resex Rio Gregório ont bénéficié de la mise en œuvre des systèmes de collecte d'eau.

Photo: Laura Souza



Le kit d'eau Camelô est un équipement composé d'un sac à dos, d'un filtre à eau portable et d'un support mural. Cela a aidé les familles d'Amazonie à consommer de l'eau potable dans leur jour au jour.

Connexion Peuples de la Forêt

Le projet Conexão Povos da Floresta vise à connecter les communautés de l'Amazonie légale via Internet haut débit. Dirigée par les organisations de base Coordination nationale pour l'articulation des communautés noires rurales quilombolas (Conaq), Coordination des

Organisations autochtones de l'Amazonie brésilienne (Coiab) et le Conseil national des populations extractives (CNS), en partenariat avec plus de 30 organisations de la société civile, institutions et entreprises, dont FAS.

120

kits internet

8.500

personnes bénéficiées

26

unités de conservation et territoires autochtones

23

villes d'Amazonie

Alianzas en favor de la Amazonia

Une autre étape importante pour FAS a été le début de la mise en œuvre du programme Floresta em Pé, fruit d'une collaboration financière entre le gouvernement allemand et le Brésil, par l'intermédiaire de KfW. Le programme vise à contribuer à la réduction des émissions de gaz à effet de serre dues à la déforestation, en valorisant les forêts debout en promouvant la bioéconomie, en soutenant le contrôle de la déforestation et en renforçant la gouvernance environnementale dans les États d'Amazonas et du Pará.

FAS a été sélectionné pour le projet par la KfW à travers un processus de sélection, en compétition avec 13 institutions nationales et internationales. En plus de gérer les ressources financières, elle fournit également une assistance technique au projet. Après la sélection, une diligence raisonnable a été effectuée pour vérifier si l'organisation était en mesure de recevoir la ressource avec transparence, conformité et systèmes adéquats de responsabilité et de sauvegarde.

C'est la première fois qu'une organisation amazonienne remporte une sélection du gouvernement allemand pour gérer une ressource étrangère.

En 2024, FAS est également devenu le gestionnaire financier du programme *REDD Early Movers (REM MT)* Phase II, une initiative coordonnée par le gouvernement du Mato Grosso, rendue possible grâce aux dons des gouvernements d'Allemagne et du Royaume-Uni, par l'intermédiaire de la KfW, qui a invité FAS à concourir pour la sélection. Après avoir présenté les meilleures propositions techniques et financières et avoir subi six mois de due diligence, FAS a été sélectionné pour gérer les ressources destinées à lutter contre la déforestation, à promouvoir la bioéconomie et à encourager la prospérité des peuples forestiers.

En partenariat avec *Re:wild*, FAS a aidé les États d'Amazonas, d'Acre et de Rondônia à lutter contre 5.455 incendies de forêt et à garantir l'accès à l'eau potable à 202 familles. Environ 977 pompiers et brigades de trois États ont été soutenus.



Program
me
Floresta
em Pé



Programme Redd Early
Movers (REM MT)



Santé et bien-être

Pour garantir des soins de santé gratuits et de qualité aux populations autochtones et riveraines, souvent éloignées des grands centres urbains, la FAS a dispensé des formations à des agents de santé communautaires et a mis en relation des professionnels de diverses spécialités, telles que la médecine, les soins infirmiers et la psychologie, à ceux qui ont besoin de soins.

En 2024, FAS est devenu un exécutant du programme « Adieu Moustique » de SC Johnson, qui se concentre sur la formation de multiplicateurs pour lutter contre la prolifération

Les bateaux-ambulances sont des véhicules fluviaux importants conçus pour fournir une assistance d'urgence aux communautés autochtones et riveraines, en aidant en cas d'urgence contre les intempéries.

des moustiques vecteurs de maladies telles que la dengue, le zika, le chikungunya, la fièvre jaune et le paludisme . La campagne a promu des actions de sensibilisation dans la zone rurale de Manaus .



En outre, la FAS est devenue membre du Conseil de santé de l'État d'Amazonas, représentant les organisations socio-environnementales et contribuant à la prise de décisions visant à améliorer la qualité de vie et la santé des habitants de l'Amazonas .



La télésante dans le contexte des changements climatiques

FAS est un partenaire des villes et des États dans la promotion de la télésanté dans la région amazonienne, en utilisant la technologie pour élargir l'accès aux services de santé dans les communautés et les villages à distance. Grâce aux hubs de connectivité, les professionnels peuvent se connecter à ces communautés, permettant ainsi de réaliser des consultations, des diagnostics et des suivis à distance.

En 2024, 334 téléconsultations ont été réalisées. Entre août et septembre, 23 % des 30 appels ont enregistré des plaintes concernant les impacts de la sécheresse. Entre septembre et octobre, 33% des 24 personnes interrogées ont souligné la grave sécheresse.

En partenariat avec le Secrétariat municipal pour l'environnement et la durabilité de Manaus, FAS a organisé 04 (quatre) conférences Web avec 141 participants, en plus de fournir des téléconsultations et des télémédecines aux résidents de trois communautés.

Les principales plaintes signalées comprenaient des symptômes de dépression, de phobie sociale, de trouble de stress post-traumatique (TSPT), de conflits familiaux et conjugaux et de deuil. Avec l'assèchement des rivières, les membres de la communauté sont confrontés à une baisse de revenus et à un plus grand isolement, ayant des difficultés à obtenir des produits de base de subsistance, tels que l'eau potable, la nourriture et les médicaments. D'autres conséquences incluent l'interruption du calendrier scolaire et les fluctuations de l'approvisionnement en électricité.

De plus, le fait que les familles passent plus de temps à la maison a intensifié les conflits familiaux. Dans ce contexte, la valeur de la santé mentale est devenue encore plus évidente, renforçant l'importance d'offrir une psychothérapie par téléassistance comme initiative essentielle.

Photo: Rodolfo Pongelupé



“

La situation s'est beaucoup améliorée ici dans la communauté grâce à la télésanté, car elle est proche de chez nous. Avant, nous devions aller à Manicoré et c'était une grosse dépense.

Maria Milda Teixeira de Souza, résidente de la communauté Boa Esperança, réserve de développement durable de Rio Amapá, sur le système de télésanté

”



Foto: Samara Souza



Sociobioéconomie Amazonienne

Grâce à des initiatives en sociobioéconomie amazonienne, FAS soutient des communautés locales dans le renforcement des chaînes de production. Deux projets bénéficient aux pêcheurs de pirarucu de RDS Mamirauá avec la construction de plateformes flottantes, la formation de pêcheurs et de pêcheuses et la création d'informations sur le marché via la blockchain, une technologie permettant de suivre l'espèce, ajoutant de la valeur au produit. Les projets reçoivent des ressources de Bradesco et de Positivo Tecnologia via le Programme Prioritaire de Bioéconomie (PPBio), une politique publique de la Surintendance de la Zone Franche de Manaus (Suframa) coordonnée par l'Institut pour la

Conservation et le Développement Durable de l'Amazonie (Idesam).

FAS encourage également le Tourisme de Base Communautaire (CBT). Connecté à un réseau d'entreprises de l'hôtellerie durable, FAS a lancé en 2024 le projet « Alliance pour la prospérité de l'Amazonie », financé par Moët Hennessy Louis Vuitton (LVMH). Le projet a proposé des cours de gastronomie utilisant des produits régionaux, destinés à 22 femmes, dans le but d'élargir la gamme d'options alimentaires disponibles pour les clients. De plus, 36 étudiants en tourisme ont été immergés dans la communauté de Tumbira pour en apprendre davantage sur les entreprises potentielles et les attractions culturelles et naturelles de la région.

Photo Lucas
Bonny

FAS a organisé un cours de gastronomie dans le RDS de Rio Negro pour 22 femmes de différentes communautés. Les cours ont été dirigés par la célèbre cheffe Débora Valente, qui travaille comme consultante et coordinatrice du cours de gastronomie à la Faculté Santa Teresa.



“FAS joue un rôle fondamental dans la communauté. L'expérience de voir comment il est possible de préserver la forêt et, en même temps, de générer des revenus pour ceux qui y vivent. C'était inoubliable.”

Isabelle Nogueira, ambassadrice du Festival Folklorique Parintins et membre de la communauté Boi Garantido.



FAS a impliqué 186 pêcheurs et pêcheuses de 10 communautés dans 05 (cinq) sessions de formation organisées au RDS Mamirauá.



Photo: Rodolfo Pongelupé

En 2024, 04 (quatre) foires de pirarucu ont été organisées au siège de FAS, avec un chiffre d'affaires total de R\$ 345.266 pour les pêcheurs, totalisant 33 tonnes de poisson acquises par 2.820 consommateurs, bénéficiant à 153 personnes.



Photo: Bruna Martins

Entrepreneuriat pour les femmes autochtones

Deux projets ont contribué à renforcer le rôle des femmes autochtones en Amazonie. Le projet « Parentas Que Fazem » [Famille qui réalise] s'est concentré sur le renforcement institutionnel des 10 associations autochtones, formant 374 femmes. Développé en partenariat avec Google.org, la Coordination des organisations autochtones de l'Amazonie brésilienne (Coiab) et le Réseau des femmes autochtones d'Amazonas - Makira-E'ta, le projet a également

célébré les savoirs ancestraux en collaboration avec le styliste manauara Maurício Duarte. Les pièces réalisées par les artisans participants ont été exposées lors de défilés de mode internationaux à New York et à Milan, favorisant la reconnaissance mondiale des arts et traditions indigènes de l'Amazonie, en plus de générer des revenus.

En décembre, FAS a organisé un défilé de mode présentant des pièces produites par le styliste autochtone Maurício Duarte, en collaboration avec des associations.



Photo: Marcia Oliveira

“ Je suis très heureuse de pouvoir faire partie de ce projet puissant, qui donnera naissance à de l'art, de la mode et beaucoup d'affection. ”

Maurício Duarte, styliste amazonien et partenaire du projet « Parentas que Fazem »



Photo: Lucas Bonny



Atelier du projet « Parentas que Fazem » à São Gabriel da Cachoeira



Atelier du projet « Parentas que Fazem » à Parintins

Le projet « Empreendedoras da Floresta [Entrepreneures de la Forêt] » vise à former des femmes à la gestion d'entreprise et à l'accès au marché. À cette fin, FAS et le L'Oréal Fund for Women bénéficient à 105 femmes qui travaillent dans l'artisanat dans trois Unités de Conservation (UCs) en Amazonie. Cette initiative de trois ans favorisera un parcours entrepreneurial à travers des ateliers, où les femmes seront encouragées à développer des produits bioéconomiques

innovants et bénéficieront d'un suivi financier, en plus du capital d'amorçage. Le projet a été lancé en août, dans la communauté indigène Três Unidos, du peuple Kambeba, située dans la zone de protection environnementale de Rio Negro (APA), à 60 kilomètres de Manaus. Au total, 75 femmes ont participé à la « 1ère Rencontre des Entrepreneurs de la Forêt », avec l'ouverture du module de Formation à l'Entrepreneuriat.



Rencontrez le projet Empreendedoras da Floresta

Gestion et Transparency

FAS est largement reconnu pour sa gestion efficace et sa transparence dans les initiatives socio-environnementales. Dotée d'une structure organisationnelle robuste, elle adopte des pratiques de gouvernance qui assurent la responsabilité, l'excellence et l'efficacité des résultats. Cette approche permet un suivi et une évaluation continu de ses actions, garantissant des impacts positifs et significatifs sur la conservation de l'environnement et l'amélioration de la qualité de vie en Amazonie.

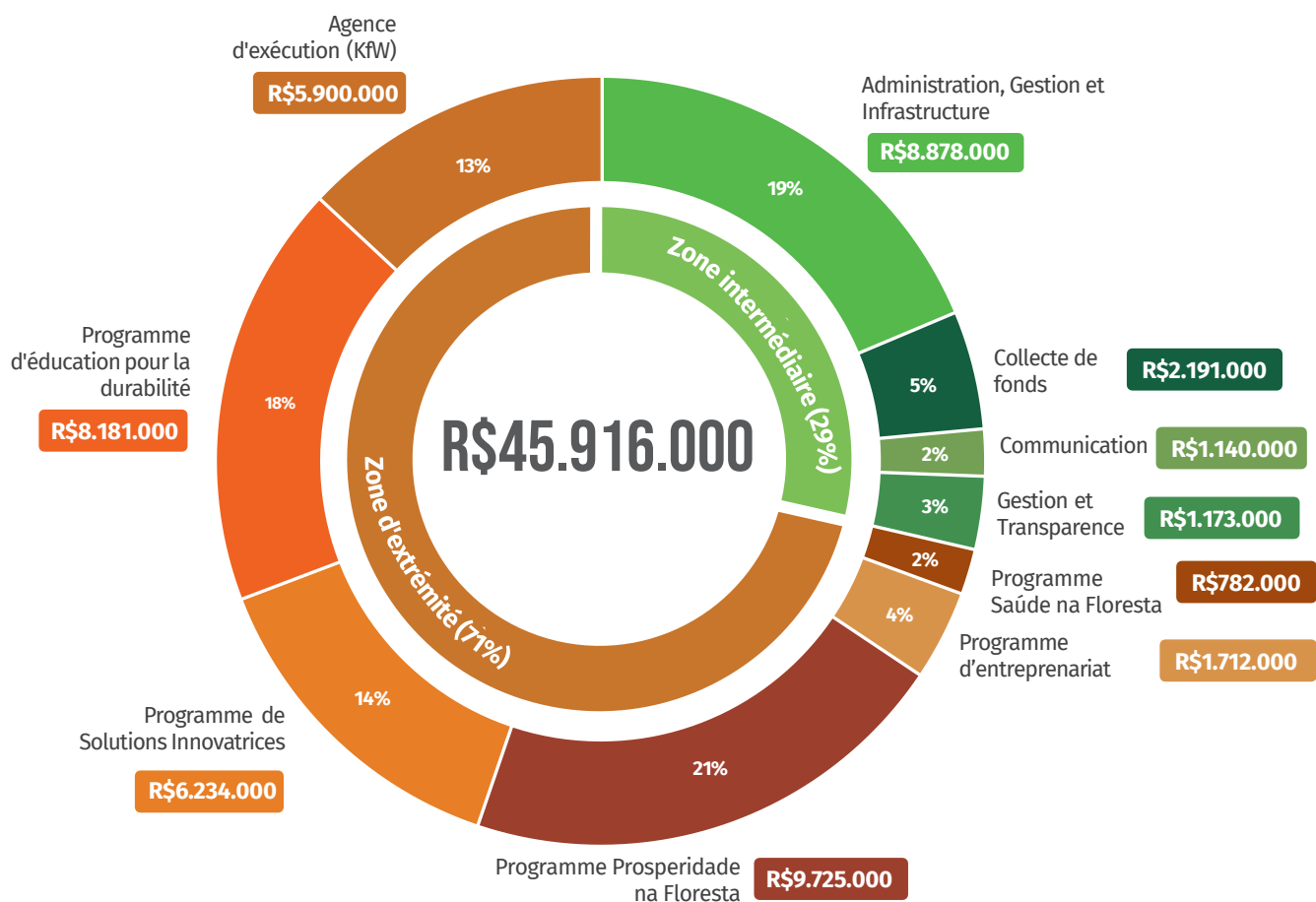


Photos: Bruna Martins

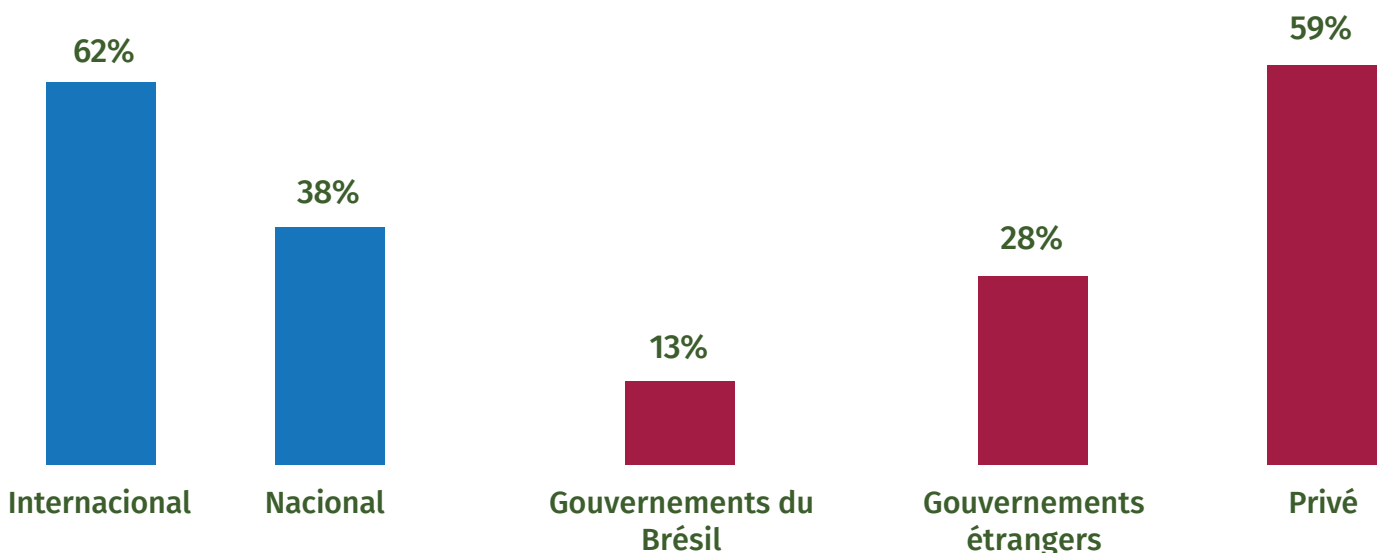
En 2024, 04 (quatre) réunions du Conseil d'Administration de FAS se sont tenues à Manaus. Sur l'image, la première réunion de l'année qui a marqué la transition de la direction précédente à la direction actuelle.

Exécution Financière 2024

Distribution de ressources par zone totalisant une exécution de R\$45,9 millions



Origine des Fonds:



L'année 2024 a marqué un tournant dans l'histoire de FAS, avec le début de la mise en œuvre de projets de coopération financière via KfW. Dans le cadre de ce processus, FAS améliore et automatise ses systèmes de gestion. En 2025, SGI+, un système hérité de gestion de projet, sera lancé. En 2024 également, nous mettrons en œuvre les technologies de SAP, entreprise partenaire et leader des systèmes d'information, telles que SAP Datasphere et SAP Analytics Cloud. Grâce à cela, la gestion des connaissances FAS

offre désormais une vision holistique, permettant des analyses intégrées des opérations, des projets et des programmes.

Cette intégration des données permet de mieux prévoir l'allocation des ressources et son impact sur les communautés. De plus, FAS génère des tableaux de visualisation qui détaillent l'application financière et l'efficacité des projets, en utilisant les informations sur les dons pour mesurer les impacts sociaux et environnementaux.



Photo: Diffusion SAP

Política de gestión de personas

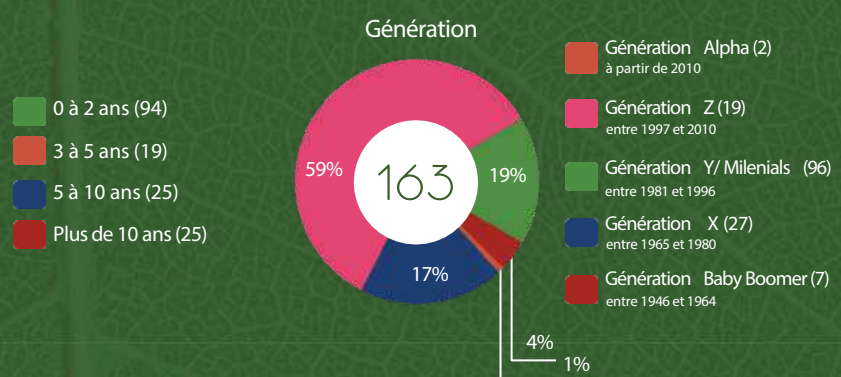
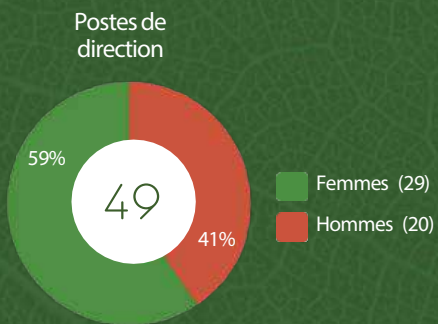
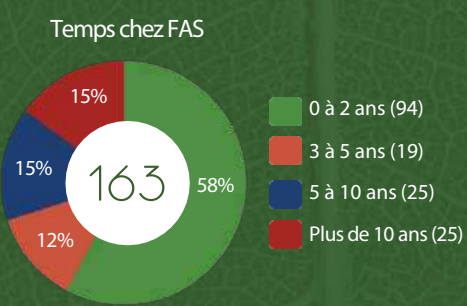
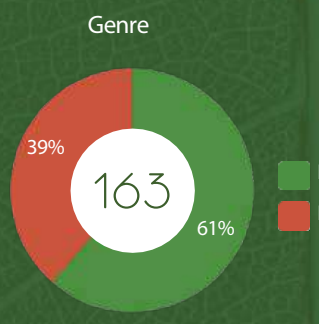
Un autre point important de la gestion a été le renforcement de la politique de gestion du personnel de FAS. L'une des initiatives mises en avant a été le lancement du Plan de Rémunération et de Développement, dans le but de promouvoir l'appréciation et la croissance des collaborateur. La méthodologie du plan comprend la structuration de l'évaluation annuelle des performances, la consolidation des données, feedback et suivi

continue par les dirigeants. FAS a également progressé dans l'élaboration d'une politique de diversité et s'engage à lutter contre toutes les formes d'inégalité et de discrimination dans ses environnements de travail et son réseau relationnel. Une autre avancée significative a été les initiatives axées sur la santé mentale et le bien-être, menées en partenariat avec Moodar.



En 2024, 18 réunions de formation et de développement ont été organisées, en plus des actions de santé et de bien-être. Les professionnels du siège à Manaus ont également effectué des exercices de gymnastique sur le lieu de travail trois fois par semaine (image ci-dessus).

Profil de l'équipe de FAS



Recherche sur le Climat Organisationnel 2024

Une recherche sur le climat organisationnel a été réalisée en février, avec la participation de 145 professionnels de FAS, dont des stagiaires et des employés, évaluant quatre dimensions. Environ 72 % des répondants considèrent que les conflits sont

rares et occasionnels, tandis que 86 % sont satisfaits de leur performance et de leur quête de qualification. Environ 75 % connaissent et croient en la culture organisationnelle et 74 % sont satisfaits de travailler chez FAS.

Collecte de fonds et liens

FAS a intensifié son travail pour collecter des fonds et établir des relations avec des partenaires stratégiques, en se concentrant sur le renforcement d'un réseau pour la conservation et la prospérité en Amazonie. FAS suit la voie de la diversification des sources de ressources pour les initiatives socio-environnementales à travers des partenariats avec des entreprises, des gouvernements et des fonds de développement internationaux.

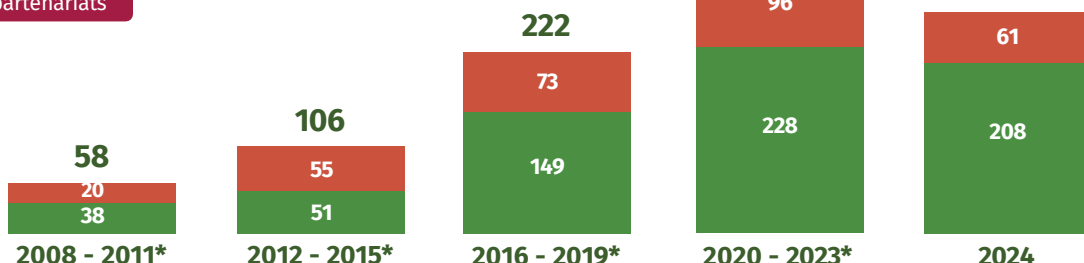
En 2024, FAS et Schneider Electric ont conclu un partenariat de dix ans pour fournir de l'énergie renouvelable et promouvoir le développement durable en Amazonie. Le «Centre de solutions énergétiques durables pour l'Amazonie» sera mis en œuvre dans les communautés Três Unidos et Tiririca (AM), offrant des activités de recherche, de développement et de formation afin que les communautés puissent gérer leurs propres systèmes énergétiques.



À gauche, en partenariat avec la Chambre de Commerce Brésil-France (CCBF), FAS a organisé des événements au Brésil et à l'étranger pour renforcer l'Alliance des Entreprises Françaises pour l'Amazonie Vivante, encourageant les entreprises françaises à s'engager dans le développement durable du biome. À droite, FAS et Schneider ont signé le protocole d'intentions lors du G-20, à Rio de Janeiro (RJ)

Notre écosystème

FAS cherche à intégrer différents acteurs autour de solutions durables pour l'Amazonie, en promouvant l'innovation et la collaboration pour conserver la forêt et construire des communautés prospères. Découvrez ci-dessous l'évolution du nombre total de partenariats au fil des années :



*Nombre moyen de partenaires par période de quatre ans.

■ Partenaires institutionnels

■ Partenaires financiers



En 2024, FAS a promu des ateliers pour les jeunes qui font partie du projet « Repórteres da Floresta »

Communication

Dédié au renforcement de la marque FAS, Communication cherche à consolider notre identité amazonienne et socio-environnementale et à accroître la reconnaissance de nos réalisations auprès des publics les plus divers. Parmi les points forts de l'année, on peut citer les actions coordonnées dans les médias numériques avec des créateurs de contenu à portée nationale (Vanessa Lopes et Isabelle Nogueira), la chronique du surintendant de l'Innovation et du Développement Durable, Victor Salviati, dans le Jornal do Commercio (AM) et le partenariat avec ((o)) eco dans le lancement de la Bourse de journalisme environnemental Vandré Fonseca 2024.



J'étais vraiment contente de voir de près le travail que fait FAS, puis nous avons entendu la communauté en parler avec beaucoup de tendresse. La communauté se développe de manière durable en préservant la nature.

32 Marciele Albuquerque, cunhã-poranga [belle-sœur] de Boi Caprichoso.

Résultats

4.553 | +31%*

Nouvelles publiées dans la presse

800.256 | -2%*

Visites du site Web

1.584.674 | +57%*

Total d'engagements sur Instagram

7.444.233 | +236%*

Vues (YouTube et Instagram)

*Concernant l'année 2023

Des créatrices de contenu, telles que Vanessa Lopes et Tainara Kambeba (photo), Isabelle Nogueira et Marciele Albuquerque, ont participé à des immersions dans des projets socio-environnementaux de FAS en Amazonie et ont partagé leurs expériences sur les réseaux sociaux.





Photo: Marcio Oliveira

L'édition 2024 de Virada Sustentável Manaus a mobilisé environ 7.000 personnes dans la capitale, dans un programme gratuit et diversifié, axé sur la durabilité, l'inclusion et le bien-être. L'événement est co-organisé par FAS, produit par Benevolência, parrainé par Bemol et Águas de Manaus, et soutenu par le Secrétariat de la Culture et de l'Économie Créative d'Amazonas et Locale Hostel.

FAS Connaissances

En 2024, FAS a lancé le Guide et le Jeu de Cartes des Espèces-Phares de RDS Uatumã, en plus du Livre de Coloriage – Animaux et Plantes de RDS Rio Amapá, en partenariat avec Dell. Du matériel pédagogique et récréatif construit en collaboration avec les communautés et qui permettra désormais de soutenir les cours destinés aux enfants et aux jeunes de la région.



Guide de l'espèce - phare de la faune et flore de RDS Uatumã



En partenariat avec le Movimento Bem Maior (MBM) et la Banque Nationale de Développement Économique et Social (BNDES), FAS a réédité deux livres de la série «Bases do Aprendizado [Bases de l'Apprentissage]» : Alphabétisation et Développement Durable, ouvrages destinés à l'éducation élémentaire qui sont distribués dans les réseaux éducatifs municipaux d'Amazonie .



Guide de l'Apprentissage pour Alphabétisation (2e édition)



Conseil D'administration (Cad)

Président : Luiz Fernando Furlan
Vice-président : Izolena Garrido

Pouvoir Public

José Carlos Carvalho | Ancien ministre brésilien de l'Environnement
Sergio Suchodolski | Ancien président de la Banque de Développement de Minas Gerais (BDMG)
Izolena Garrido | Département municipal de l'éducation, des sports et des loisirs (Semei - Iranduba (AM))

Société Civile

Christiane Torloni | Amazônia para sempre [Amazonie pour toujours]
André Palhano | Virada sustentável [Nuit blanche durable] de São Paulo
Sinéia Bezerra do Vale | Coordonnatrice du Conseil indigène de Roraima (CIR)

Suppléant

Oskar Metsavaht | Instituto-E

Branches

D'entrepreneuriat

Rebecca Garcia | Ancien surintendant de Suframa
Giovanni Fiorentino | Bain & Co
Wilson Ferreira Jr. | Ancien président d'Eletrobrás

Suppléant

Ilana Benchimol Minev | Bemol

Branche Académique

Henrique dos Santos Pereira | Institut national de recherches de l'Amazonie (Inpa)
Giselle Vilela Lins Maranhão | Université Nilton Lins
Paulo Eduardo Artaxo Netto | Université de São Paulo (USP)

Suppléant

Joice Nunes Ferreira | Embrapa - PA

Directrice Statutaire

Joseny Gusmão da Silva | Conseil régional de Comptabilité de l'État d'Amazonas (CRCAM)

Ambassadeurs de FAS

Fernando Henrique Cardoso | Ancien président du Brésil

Fafá de Belém | Artiste brésilienne née en Amazonie

Richard Edelman | PDG d'Edelman

Sylvie Benard | Spécialiste de l'environnement des affaires

Superintendance

Virgilio Viana | Surintendant général

Valcléia Lima | Surintendant du développement durable de communautés

Victor Salviati | Surintendant de l'innovation et du développement institutionnel

Michelle Costa | Surintendant de la gestion et de la planification

Fábio Tanaka | Surintendant administratif et financier

Rapport d'activités 2024

Projet éditorial : Eunice Venturi et João Cunha |
Texte : João Cunha, Eunice Venturi et Milena Silva | Couverture, conception graphique et mise en page : Karen Lima | Révision: Alexandre Guimarães, Ana Menezes, Edvaldo Corrêa, Eunice Venturi, Fabiana Cunha, Fábio Tanaka, Gabriela Sampaio, Jairton Melo, João Cunha, Luis Piva, Michelle Costa, Mickela Souza, Monique Bendahan, Valcléia Solidade, Jairton Melo, Victor Salviati, Virgilio Viana et Wildney Mourão | Produits cartographiques : Andressa Lopes | Curatelle et gestion des données : Maira Macedo et Bruno Neves | Photos (couverture) : Lucas Bonny, Orlando Júnior, Emile Gomes et Fernando Sette.

Fiche Catalographique

F981r Fundação Amazônia Sustentável (FAS)

Relatório de Atividades 2024/Fundação Amazônia Sustentável.

- Manaus: Fundação Amazônia Sustentável, 2025.

36p. : ill.

ISSN: 2319-0787

1. Desenvolvimento econômico sustentável. 2. Desenvolvimento sustentável. 3. Recursos naturais - Amazônas. I. Título.

CDD 363.70098113
24. ed.



Foto: Orlando Júnior



fas-amazonia.org

@fasamazonia



Manaus, AM

Rua Álvaro Braga, 351 | Parque Dez | 69055-660

+55 (92) 4009-8900 | 0800 722-6459

