

Depuis octobre 2017 16 interventions dans 10 pays

BÉNIN janv /fév 2018

- N'DALI : Fondation St Padre Pio

CAMEROUN

nov/déc 2017

- BAFANG : Formation techniciens Ad Lucem
- BANDJOUN : Hôpital de M'BOUO
avril 2018
- DOUALA : Nouveau projet Ad Lucem
- SHISONG : Hôpital cardiologique

COMORES octobre 2017

- NYUMAMRO : Centre de santé d'Itsandzeni

INDE octobre 2017

- BENARES : Roter Lotus mission Hospital

LIBERIA sept/oct 2018

- FOYA : Centre de santé

MADAGASCAR

fév/mars 2018

- ANTSIRABE : Centre Hospitalier Régional
nov/déc 2017
- FIANARANTSOA : Centre diocésain de santé

NIGER août 2018

- NIAMEY : Centre de Santé d'Alomar

RDC nov/déc 2017

- BUKAVU : Hôpital de Panzi, formation de techniciens

SENEGAL mars 2018

- CASAMANCE : Centre de santé KAFOUNTINE

TOGO

janvier 2018

- LOMÉ : Centre de santé Telessou
mars 2018
- MANGO : Hôpital préfectoral
août à sept 2018
- SOKODÉ : Centre médical "la Source"

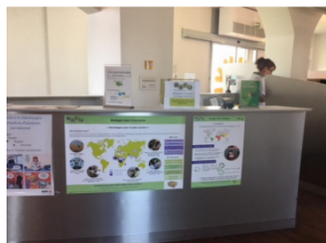


Reversement des droits d'auteur

Suite à la sortie de son livre «*De tout pour faire un monde*», Mme Emmanuelle Cart-Tanneur, biologiste médicale à Lyon et également écrivaine, a décidé de reverser l'intégralité de ses droits d'auteur à notre association. L'équipe de BSF lui en est profondément reconnaissante.

Pour découvrir ce récit plein de vie et d'émotions, venez le retrouver aux éditions L'Harmattan, actuellement disponible.

Campagne "Un don pour une biologie sans frontières"



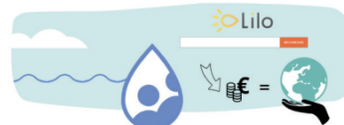
La première édition 2018 s'achèvera en novembre prochain.

Nous espérons qu'elle aura permis de donner un premier souffle aux sensibilisations et à la collecte que nous souhaitons poursuivre en 2019.

Un grand merci aux 74 laboratoires qui ont participé à cette campagne 2018.

Soutenez BSF avec un financement participatif

BSF s'est lancé dans le système de financement participatif soutenu par LILO.



Ce moteur de recherche a le pouvoir de transformer, en euros, les gouttes collectées lors de recherches internet.

Alors, après avoir installé le moteur de recherche Lilo, venez nous soutenir sur :

https://www.lilo.org/fr/biologie-sans-frontieres/?utm_source=biologie-sans-frontieres

Vos **DONS EN MATÉRIEL** nous permettent d'équiper des laboratoires démunis de PED.

Adressez vos propositions à courrier@bsf.asso.fr

Antenne **Bretagne-Pays de Loire**
J. CUZIAT : 02 40 70 89 41
j.cuziat@orange.fr

Antenne **Ile-de-France**
M.J. CALS : 06 88 18 42 24
antenne-idf@bsf.asso.fr

Antenne **PACA**
A. RAOULT-ZUMBO : 06 81 47 85 31
raoult.anie@orange.fr

Dépôt légal : avril 2010
ISSN : 2108-1786
Directeur de publication : Pierre FLORI

Imprimeur :
FOUQUET SIMONET
18, av. de Chantereine
38 300 BOURGOIN-JALLIEU

Crédit photographique :
BSF

Développer pour ne plus assister



BIOLOGIE SANS FRONTIÈRES

Une chargée de projets pour BSF



Dans une dynamique du développement de son action, BSF a choisi de créer un poste de Chargé de projets. En septembre 2017, j'ai ainsi eu la chance de pouvoir rejoindre cette association, dont l'activité de niche a constitué la première raison de mon engagement pour la progression de son bon fonctionnement.

En m'accordant sur la vision donnée par le Conseil d'Administration, un de mes principaux objectifs est de consolider le tissu associatif de BSF dont l'énergie est avant tout entretenue par ses fidèles bénévoles et adhérents. De nombreux professionnels ou associatifs, aujourd'hui encore éloignés des activités de BSF, partagent eux aussi cette cause commune du développement de la biologie médicale dans les PED. Ainsi, il est nécessaire de fédérer l'ensemble de ces porteurs d'initiatives si nous voulons soutenir une action durable et visible. A ce titre, de nouveaux projets de partenariats sont en cours de réflexion, notamment avec les syndicats d'internes et de biologistes.

Ce maillage associatif ne peut rayonner que s'il agit autour de projets porteurs. C'est pourquoi une de mes autres activités est de travailler à l'organisation d'événements, telle que la campagne de sensibilisation et de collecte «*Un don pour une biologie sans frontières*». Le dernier séminaire organisé à l'occasion des 25 ans de BSF est également un rassemblement type que BSF souhaiterait renouveler. Enfin j'essaie de faciliter la création de plusieurs groupes projets tant au siège qu'au niveau de chaque antenne. En offrant ainsi l'opportunité à nos adhérents de participer au montage, aux interventions et au suivi des projets, ces groupes constitueraient de véritables moteurs pour la mise en place de projets pertinents et à impact durable.

Afin d'accompagner le bon déroulement de ces initiatives, j'apporte un soutien au fonctionnement de BSF. Une bonne communication de notre action, une interaction fluide entre nos antennes et une levée de fonds régulière se révèlent être des activités nécessaires. Ne réduisons pas toutefois l'action de BSF à l'unique perspective d'optimiser ses flux de communication. L'essentiel a toujours été et restera l'entretien d'un esprit coopératif, favorisé par la conservation d'une organisation à taille humaine qui recherche avant tout la création de liens avec ses partenaires.

Hélène SALS, Chargée de projets

Pour plus d'informations sur BSF
Consultez le
NOUVEAU SITE INTERNET
<https://biologiesansfrontieres.org>

Les 25 ans de BSF

Plus de 100 participants réunis autour d'une cause commune le 8 juin dernier : le soutien à la Biologie médicale dans les PED.

A vous tous merci !

Nous espérons que les 25 prochaines années seront aussi fructueuses que ces 25 dernières années passées avec vous.



ADHEREZ À BSF

Cotisation annuelle 50 €
30 € pour étudiants, internes et techniciens
(déduction fiscale de 75 % pour les particuliers)

Payer en ligne sur
<https://biologiesansfrontieres.org/nous-soutenir/>

PARTICIPATIONS AUX CONGRÈS

- 2èmes Journées Francophones de Biologie Médicale (JFBM)
16/17 oct, AccorHotels Arena, Paris-Bercy
- Journées de l'innovation en Biologie (JIB)
18/19 oct, Espace de la Grande Arche, Paris
- 52èmes Journées de Biologie Praticienne (JBP)
7/8 déc, Maison de la Chimie, Paris



TCHAD : nouveau projet à Ku-Jéricho

Le Centre de Santé St Luc a été mis en place par la Communauté du Chemin Neuf (CCN) dans le village de Ku-Jéricho, au sein du district sanitaire de Moundou au Tchad.

Il comporte un laboratoire de premier niveau dont les activités sont prévues pour répondre aux besoins de diagnostic médical des 10 000 habitants du village, ainsi que de la zone péri-urbaine de Moundou, dont l'accroissement de population rend les structures sanitaires actuelles insuffisantes. Le laboratoire s'intègre dans un réseau d'acteurs sanitaires régulièrement en lien avec la CCN, ce qui favorise une réponse globale aux besoins de santé de la région.



Une convention de partenariat entre BSF et la CCN est signée en janvier 2018. Les activités du laboratoire peuvent ainsi venir compléter celles déjà lancées par le Centre de Santé St Luc.



La Communauté du Chemin Neuf, présente à Moundou depuis 2006, appuie son expertise sur une solide expérience de la gestion de plusieurs dispensaires au Congo et en RDC. Elle est maintenant en lien avec plusieurs acteurs sanitaires à Moundou, ce qui est encourageant pour le bon développement d'accès aux soins de la région.



En septembre 2018, un deuxième duo de bénévoles est allé poursuivre la première action de BSF avec comme objectif principal la mise en place du diagnostic médical de la tuberculose, première maladie responsable de décès au Tchad.

Pour une action durable et en ligne avec la stratégie des autorités sanitaires locales, le laboratoire intégrera le réseau des structures coordonnées par le Programme National de lutte contre la Tuberculose (PNT), actuellement au nombre de 12 dans tout le pays.



Comment mener à bien un projet humanitaire ? Au-delà de la participation indispensable de financeurs, il me paraît nécessaire de construire une chaîne exemplaire de collaboration entre le promoteur du projet et des intervenants bénévoles spécialisés. C'est le cas du projet du Centre de Santé St Luc de Ku-Jéricho porté par la Communauté du Chemin Neuf dont l'objectif est d'apporter les soins nécessaires à une population de 15 villages de la brousse du sud du Tchad, qui était sans structure de soins. Grâce à Biologie Sans Frontières, nous sommes en train de monter en plusieurs étapes un petit laboratoire d'analyses qui vient renforcer de manière très efficace le service rendu aux malades. En mars 2018, nous avons eu la joie d'accueillir, pour la première mission de BSF, Evelyne Chabin et Clarisse Deffuant dont nous avons pu apprécier la compétence et la gentillesse à toute épreuve, dans la mise en œuvre technique et la formation. J'écris ces quelques mots depuis l'aéroport de Paris : j'accompagne une nouvelle équipe de BSF pour la 2ème étape, qui consiste en l'installation de la bactériologie avec en particulier le dépistage de la tuberculose. D'ores et déjà, j'ai été impressionné par la rigueur de la préparation de cette nouvelle mission conduite par Joseph Cuziat et Félix Gandon, gage de succès des missions de BSF dont nous avons la joie et l'honneur de profiter.

Dr Luc WATINE, Responsable du projet

Un partage de tâches équitable entre les partenaires

Construction d'un Centre de Santé par la Communauté du Chemin Neuf

Depuis 2015, le porteur du projet, le Dr Luc Watine a supervisé la construction du Centre de Santé St Luc. Ce centre a été officiellement reconnu par les autorités publiques en 2016 et a commencé à lancer ses activités en 2017. **A notre arrivée en mars 2018, le laboratoire du centre était vide.**



Mise en place du laboratoire du Centre par BSF

En mars 2018, une première intervention exploratoire est réalisée par deux bénévoles de BSF pour lancer les activités du laboratoire.

Après 10h de bus pour parcourir 500 km au sud de N'Djamena, la Maison de la Communauté du Chemin Neuf nous est apparue comme un havre de paix.

Nous avons quelques jours pour créer un laboratoire de première intention dans ce centre implanté au milieu de villages touchant environ 10 000 habitants.

A notre arrivée, quelques consultations assurées par un infirmier, et une grande et belle pièce vide, le laboratoire que nous avons rapidement rempli ! Dans nos bagages tout le matériel pour mettre en place le dosage de l'hémoglobine, les numérations manuelles des globules blancs, les vitesses de sédimentation, les frottis pour gouttes épaisses, sur place des TROD (achetés par le Dr Watine ou fournis par le ministère).

Le père Jean-Bernard technicien expérimenté, avide de connaissances, a été très attentif à nos recommandations.

Merci au Dr Watine pour son accueil et son aide précieuse.

Evelyne CHABIN, Biologiste



Les perspectives

Les résultats de ce partenariat sont prometteurs. Le technicien est opérationnel et le Centre de Santé St Luc peut désormais proposer un diagnostic médical aux habitants de Ku-Jéricho nécessitant des soins de santé primaires. Prochaine étape avant l'autonomisation complète du laboratoire : la mise en place du service de biochimie et le recrutement d'un deuxième technicien. Rendez-vous donc au premier trimestre 2019 pour la réalisation d'une troisième intervention.

RDC : un projet multipartenaire



JENGA MAARIFA, ou si l'on traduit, « Construire la connaissance ». Voici un projet dont l'esprit a immédiatement fait sens pour BSF, mais également pour les ONG "Humatem" et "Médecins Sans Vacances".

C'est ainsi qu'en Novembre 2017 dernier, le laboratoire de l'Hôpital de Panzi situé à Bukavu en RDC, accueillait deux intervenants de BSF dans l'optique de former 18 techniciens à la maintenance d'appareils de laboratoire. Une belle expérience rendue possible grâce à l'implication sérieuse des bénéficiaires ainsi qu'aux compétences complémentaires de nos partenaires !