

Communiquer en 2014



BSF en 2014, c'est :
 1 association reconnue d'utilité publique,
 1 réseau national avec 1 siège et 4 antennes régionales,

1 conseil d'administration de 19 biologistes, internes ou techniciens,
 1 employée à temps partiel,

environ 400 adhérents fidèles,
 15 interventions par an dans les pays du sud,
 et 1 projet structurant d'aide à un réseau de laboratoires (Cameroun, p 2).

Mais attention,

BSF reste une association à moyens limités qui ne peut être éligible à des grands projets nationaux car son budget est trop faible.

BSF reste peu visible aux yeux de nos grandes sœurs humanitaires dans le domaine médical.

BSF doit donc apprendre à communiquer différemment,
 BSF doit apprendre à solliciter de nouveaux adhérents,
 de nouveaux partenaires industriels, syndicaux, des collectivités locales...
 et en conséquence diversifier ses soutiens.

Alors,

Si de par vos expériences et relations, vous voulez nous aider dans cette démarche,

Venez nous rejoindre au sein d'un groupe de travail nouvellement constitué et intitulé
 « Communication et recherche de fonds »

assistante@bsf.asso.fr

SIÈGE SOCIAL LYON

BSF s/c SIBL 31 rue Mazenod
 69426 LYON CEDEX 03
courrier@bsf.asso.fr
 assistante : 04 77 82 93 49

Antenne Ile-de-France
 M.J. CALS : tél 06 88 18 42 24
mjals@orange.fr

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

Antenne Provence-Alpes-Côte d'Azur
 C. LINGET : c2linget@yahoo.fr

Antenne Auvergne
 F. RIEU : francoisrieu@gmail.com

Pour soutenir BSF adhérez à l'association

Cotisation annuelle : 40 euros
 (déduction fiscale 66 % pour les particuliers)

Téléchargez la fiche de cotisation sur le site
www.bsf.asso.fr

Possibilité de paiement en ligne
www.bsf.fr/cotiser



Le transport de la verrerie de BSF

NOUVEAUTÉ
 BSF crée sa page



FACEBOOK
 BIOLOGIE SANS FRONTIÈRES

NOUVEAUTÉ
 Une antenne en Auvergne



En raison des restructurations actuelles de laboratoires privés et publics auvergnats liées à la fusion des deux universités à l'horizon 2017, le matériel de biologie mis au rebut est important alors qu'il pourrait avoir une deuxième vie dans des pays en développement.

Devant ce constat, deux scientifiques membres de BSF, ont lancé au début de l'année une campagne de communication auprès des médias locaux et des scolaires afin de mieux faire connaître les actions de BSF. La solidarité a bien fonctionné puisque les laboratoires Gen-Bio viennent de nous mettre à disposition, gratuitement, un local de stockage spacieux. Une convention entre les deux partenaires sera signée très prochainement. Pour finaliser ce projet une antenne a été créée avec deux animateurs Téléphore Sime-Ngando et Françoise Rieu et un bureau constitué des correspondants sur sites (INRA, CHU, etc). Cette nouvelle antenne souhaiterait mettre en place les actions suivantes :

- coordonner les dons de matériel en Auvergne, en concertation avec le siège de Lyon,
- trouver des partenaires financiers,
- développer un partenariat avec la nouvelle université dans le cadre de sa politique de Développement Durable.

Françoise Rieu

Dépôt légal : avnl 2010
 ISSN : 2108-1786
 Directeur de publication : Pierre Flori
 Imprimeur : MEDCOM
 39, rue Père Chevrier 69007 LYON
 Crédit photographique : BSF



Développer pour ne plus assister



BIOLOGIE SANS FRONTIÈRES

De la nécessité d'une collaboration à distance

Le site internet de BSF et les bulletins semestriels abondent en informations sur les étapes successives d'une mission sur le terrain, allant de la phase préparatoire jusqu'à la rédaction du rapport d'intervention. Ces données, fruits d'expériences vécues, contribuent à la qualité de nos actions.

Elles ne suffisent cependant pas pour atteindre pleinement nos objectifs, qui incluent la pérennisation de l'aide apportée. Notre contribution doit se poursuivre bien au-delà de l'intervention directe sur le terrain, d'autant que les moyens actuels de communication nous donnent la possibilité de poursuivre à distance notre aide.

Toutefois quelques obstacles à l'utilisation optimale de ces moyens modernes surgissent quelquefois, pouvant anéantir les bonnes intentions initialement exprimées ou, pour le moins, atténuer les résultats escomptés.

Deux obstacles sont classiquement rencontrés :

- la difficulté d'accès à un ordinateur : éloignement géographique, coût financier, lenteur de la connexion ...
- des réticences à l'expression écrite aussi peuvent se manifester, génératrices d'imprécisions dans les échanges, causes également de longs délais de réponse voire d'absence de réponse à nos messages.

Pour autant la nécessité de maintenir et d'entretenir des contacts fréquents avec nos partenaires apparaît comme une évidence. Pratiqués dans un esprit de compréhension et de confiance mutuelles ainsi que dans le respect des différences de cultures, pratiqués aussi avec la volonté partagée de progresser, ces échanges finiront par fructifier, faisant fi des distances qui nous séparent et de quelques autres difficultés.

Le temps des actions ponctuelles est révolu. Pour être efficace notre action doit résolument s'inscrire dans la durée. Ce qui ne pouvait se concevoir il y a peu de temps est devenu réalisable. Tâchons donc de ne pas sombrer trop vite dans le découragement mais sachons unir énergie, dynamisme et ressources de la technologie moderne afin d'entretenir durablement la motivation chez les autres mais aussi chez nous-mêmes.

Joseph CUZIAT



Sommaire

- 1 Editorial
- 1 Les rendez-vous de BSF
- 2 et 3 Interventions de BSF. Trois volets d'action
- 4 Communiquer en 2014; adhérent
- 4 Les nouveautés



Dispensaire de brousse au Cameroun

Prochains rendez-vous de BSF

PARIS

Journées Internationales de Biologie
 8, 9 et 10 octobre 2014
 CNIT, Paris La défense

Suite à des modifications d'organisation il n'y aura pas de stand BSF aux JIB cette année. Des documents BSF seront disponibles sur une table commune avec la FNSPBHU.

MARSEILLE

Colloque National du SNBH
 5 au 7 novembre 2014

PARIS

Journées de Biologie Praticienne
 5 et 6 décembre 2014
 Maison de la Chimie

La réunion BSF Ile-de-France, sera organisée lors de ces journées.

RAPPEL

Recherchons en urgence
 des centrifugeuses pour microhémocrités
 Adressez vos propositions à courrier@bsf.asso.fr

LES INTERVENTIONS DE BSF

Depuis fin octobre 2013 BSF est intervenue dans 5 pays (Cameroun, Bénin, Mali, Sénégal, Congo Brazzaville) pour audits, formations, assistances techniques, suivis d'aide dans 16 laboratoires hospitaliers ou centres de santé.

CAMEROUN

- Octobre/novembre 2013 : audit à l'hôpital cardiologique de Shisong et à l'hôpital d'Efoke de la fondation « Ad Lucem »;
- Juillet/août : mission de formation destinée aux techniciens de l'hôpital d'Efoke et aux laborantins des dispensaires satellites situés en brousse; aide au laboratoire d'Efoke.
- Août : visite du nouveau laboratoire de l'hôpital de M'Bouou pour évaluation des besoins en formation.

BÉNIN

- Mars/avril 2014 : audit à l'hôpital Bethesda de Cotonou et de ses deux annexes (Centres Sanitaires d'Hévié et de Tanpke); audit du Centre de Santé de Bidossessi (Abomey-Calavi).

MALI

- Février 2014 : visite de suivi au laboratoire de la clinique Hombori à Bamako; contacts avec I. Diakité sur la situation du Centre de Santé de Sangha ainsi qu'avec l'Association des biologistes AMABIM intéressés par une collaboration avec BSF.

SENEGAL / CASAMANCE

- Avril/mai 2014 : cinquième intervention de suivi d'aide au Centre de Santé de Kafountine.

CONGO BRAZZAVILLE

- Juillet 2014 : mission d'aide technique à l'hôpital de Mossaka et audit à l'hôpital de Makoua.

TROIS VOLETS D'ACTION

SÉNÉGAL, CASAMANCE : suivi d'aide dans un centre de santé

Christian Billon et Laurine Blanchard sont partis 7 jours à Kafountine (Casamance, Sénégal) pour la 5ème mission de suivi et de formation du laboratoire du centre de santé. Ils ont apporté deux centrifugeuses, un microscope et un hémoglobinomètre de Sahli entre autres matériels. Ils ont été agréablement surpris de la gestion du dispensaire grâce au changement de l'infirmier major : les recettes ont doublé en 6 mois parallèlement à l'activité avec pour conséquence le quasi-doublement des salaires des Agents de Santé.

Centre de santé de Kafountine



a été confirmée ce qui engendre un retour aux techniques manuelles pour les numérations des globules blancs, rouges et la FS, techniques pour lesquelles une formation complémentaire a été délivrée. Christian est actuellement à la recherche d'un financement afin d'acquies un nouvel automate compte-globules. L'approvisionnement en réactifs reste irrégulier ce qui provoque des ruptures de stocks.

En dépit de l'absence des sages-femmes les 3 premiers jours pour cause de séminaire, la formation aux prélèvements vaginaux a tout de même pu être dispensée, reste à savoir si les analyses au labo vont suivre..."

Dans les points négatifs, la panne du compte globules Horiba

CAMEROUN : Formation dispensée à l'hôpital d'EFOK



CAMEROUN : formation dans un réseau "hôpital / dispensaires satellites"

Première mission dans le cadre d'une convention de coopération entre BSF et la Fondation Ad Lucem au Cameroun (14 hôpitaux et 25 centres de santé) pour former les personnels des 6 dispensaires annexes de l'hôpital d'Efoke, ainsi que les 3 techniciens de l'hôpital.

Deux mois de préparation intense et minutieuse pour élaborer cours, powerpoint et préparer le matériel de TP. Le programme de formation, essentiellement des techniques manuelles de base en hématologie, a été décidé « en aveugle » car nous n'avions aucune idée du niveau de formation et des conditions de travail des participants.

Sur place, nous avons pu constater la grande hétérogénéité du niveau de formation de chacun (aide-soignants, infirmiers, techniciens de laboratoire) et les conditions très difficiles de travail dans les dispensaires de brousse : souvent une seule personne pour tout faire, absence d'eau courante et d'électricité...

Il nous est donc apparu très important d'implanter, pour chaque analyse, la technique la plus simple qui reste fiable. Ainsi, le dosage de l'hémoglobine pratiqué sur place par la méthode de Tallquist (papier buvard), remarquable en simplicité et rapidité, donne des résultats tout à fait concordants avec ceux de Sahli et ceux calculés à partir du microhématocrite. De même pour le paludisme, la mise en place des TDR palu (Test de Diagnostic Rapide) en remplacement de la goutte épaisse de réalisation plus longue et de lecture délicate, surtout avec un microscope solaire, est une priorité.

Cette formation enrichissante pour les deux parties montre la complexité de nos actions de formation pour un réseau, tel celui d'Ad Lucem, et la nécessité de s'adapter à la taille et aux spécificités de chacune des structures soutenues.

Elizabeth Sauron et Odette Terry

CASAMANCE : Suivi d'aide au Centre de Santé de Kafountine



BÉNIN : Audit à l'hôpital de Bethesda (Cotonou)



BÉNIN : audit d'un laboratoire hospitalier

Nous avons réalisé courant mars 2014, l'audit du laboratoire de l'hôpital Bethesda situé à Cotonou, capitale économique du Bénin.

L'hôpital a été fondé en 1990 à l'initiative du conseil des Eglises protestantes et évangéliques. Il propose 110 lits pluridisciplinaires, avec une offre de soins variés, de consultations et d'hospitalisations à moindre coût.

Les locaux dédiés au laboratoire sont assez vastes, globalement bien entretenus, en partie climatisés, ce qui est important dans cette région semi-équatoriale. L'équipement matériel est correct, parfois un peu juste, compte tenu de l'activité, mais souffrant d'une maintenance parfois aléatoire, malgré des efforts pour la maintenance quotidienne. Le personnel, sept techniciens, tous

avec le niveau minimum bac+2, est motivé et travaille : toutes les analyses du jour sont terminées le soir même (bactériologie exceptée).

Le gros problème que nous avons pointé, est l'absence de secrétaire et de système informatique, obligeant les techniciens à une activité administrative et de secrétariat qui occupe une part importante de leur temps au détriment de la technique : tous les résultats, de la réception du patient jusqu'au rendu final, sont manuscrits.

En conclusion, ce laboratoire a des atouts et nous devons l'aider à corriger ses défauts par des moyens appropriés.

Louis Berny et Jeanne Doré

