



BID INITIATIVE

Better data. Better decisions. **Better health.**

SAUVER DES VIES GRÂCE À DE MEILLEURES DONNÉES

Stratégies et tactiques de l'Initiative BID

T4 2017

Message de la direction

Bonne Année ! Nous avons bien des raisons – passées et présentes – de nous réjouir à l'heure où l'initiative BID accède à la dernière phase de ses travaux en cours. Nous clôturons une année remarquable et je ne pourrais être plus fière et heureuse de nos accomplissements à ce jour.

Nous avons, l'an dernier, accompli notre projet dans deux régions de Tanzanie – [Arusha](#) et [Tanga](#) –, tandis que nous l'entamions dans une troisième, au [Kilimanjaro](#). Chaque nouvelle région aura posé de nouveaux paysages sanitaires, différentes compositions démographiques et de nouveaux défis, tout en nous rapprochant chacune de l'objectif du passage à l'échelle et de l'appropriation

nationale. Plus de 160 000 enfants ont été inscrits au registre de vaccination électronique tanzanien. Dans le même temps, dans la province Méridionale de Zambie, après une rapide phase de développement itérative, nous avons assuré avec succès l'introduction puis le passage à l'échelle du registre de vaccination électronique zambien (le « ZEIR ») grâce, en grande partie, à [l'enthousiasme des agents de santé de la région et à leur rapide adoption du projet](#). Plus de 20 000 enfants sont à ce jour inscrits au registre ZEIR. Le [référentiel sur la santé numérique](#) progresse bien aussi. Nous poursuivons notre collaboration avec l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), USAID, Johns Hopkins University et l'International Telecommunication Union, entre autres partenaires, en vue de publier les deux versions, imprimée et électronique, début 2018.

Il reste encore à l'horizon bien des possibilités fascinantes de mise à profit des travaux de l'initiative BID. Notre rôle continue sa transition vers le soutien des ministères tanzanien et zambien de la santé, tandis qu'ils assument la responsabilité du passage à l'échelle des interventions. Nous travaillons par ailleurs à l'élaboration des plans d'assistance qui aideront d'autres pays à recourir aux interventions de qualité et d'usage des données pour améliorer leurs résultats de santé. Ne manquez pas de revivre les [moments forts de notre effort en 2017](#). Vous pouvez continuer à suivre nos progrès sur [Facebook](#), [Twitter](#) et en vous abonnant à notre blog.

Cordialement,



Laurie Werner,
Direction mondiale de l'initiative BID
PATH

Si vous désirez recevoir la version française de notre bulletin d'information, veuillez vous [abonner ici](#).

Une meilleure méthode de formation en Zambie pour répondre aux besoins des agents de santé



L'initiative BID reste fidèle à sa philosophie d'« apprentissage, échec et partage rapides », en Zambie comme ailleurs. Le registre [ZEIR](#) a été déployé dans 276 structures de santé de la province Méridionale et 564 agents de santé ont été formés au nouveau système. Ces progrès ne seraient cependant pas possibles en l'absence d'une stratégie efficace et innovante qui assure le passage à l'échelle des interventions et leur pérennité.

Ces quatre dernières années, BID a expérimenté différentes approches, dont la formation en structure, les sessions de groupe et les formations en cascade. Compte tenu des facteurs de temps, de coût-efficacité et de pérennité, BID, en partenariat avec le ministère zambien de la santé, a déterminé qu'un modèle hybride offrait l'approche la plus faisable. Combinant la formation en structure, en groupe et en cascade, ce modèle met aussi l'accent sur la participation et le leadership du district.

Les formations consistaient auparavant en une ou deux visites dans une structure de santé par plusieurs membres de l'équipe BID. Ces formations locales avaient lieu que l'équipe soit accompagnée ou non de responsables du district et elles n'étaient généralement pas prises au sérieux. Les agents de santé y percevaient l'imposition d'une surcharge à leur tâche déjà lourde.

Après avoir tiré les enseignements de notre [stratégie initiale de mise en œuvre en Tanzanie](#), entreprise avant le déploiement en Zambie, nous avons décidé d'adopter une stratégie hybride, combinaison de formations locales, individuelles et centralisées, avec sélection des champions émergents de l'usage des données comme mentors de leurs pairs. Ce nouveau modèle hybride nous a permis de mettre en valeur l'engagement du district et

d'accroître l'intérêt et la participation. Les agents de santé ont eu le sentiment d'être entendus et ont pu donner un retour utile.

Certains districts ont même appliqué cette stratégie de formation à d'autres segments programmatiques, comme les interventions de planification familiale et de prévention de la transmission du VIH de la mère à l'enfant. Mieux encore, les formations de groupe rassemblent le personnel de différentes structures, au profit d'une culture de valorisation et d'usage des données à tous les niveaux du système sanitaire.

La Tanzanie prépare l'avènement d'un système entièrement numérique



Tandis que nous poursuivons la mise en œuvre dans la troisième région de Tanzanie, au Kilimanjaro, nous travaillons étroitement avec le gouvernement du pays à l'élaboration des plans d'échelle et de pérennité. Les agents de santé des structures de mise en œuvre utilisent actuellement le système sur papier traditionnel en parallèle avec le nouveau système électronique. La Tanzanie s'est cependant engagée à poursuivre l'effort de l'initiative BID et à l'étendre au-delà de ces régions. Les structures se préparent actuellement à la transition vers le système entièrement numérique.

Le gouvernement tanzanien a entrepris l'élaboration des directives à suivre pour franchir ce cap important. Le processus en soi commencera début 2018. La première phase visera quelques districts des régions de Tanga et d'Arusha. Les deux

régions devraient ainsi être informatisées d'ici la mi-2018. Le système numérique remplacera les outils sur support papier, tels que les feuilles de décompte, les registres d'inscription des enfants du SGIS et les formulaires de rapport mensuel.

La Tanzanie a aussi engagé les fonds nécessaires à l'élargissement des solutions BID à l'équivalent de six régions supplémentaires. PATH cherche à obtenir une assistance financière au soutien du gouvernement dans cette mise en œuvre continue. La collaboration du gouvernement avec le [partenariat pour l'usage des données](#), également soutenu par PATH, continuera à renforcer les efforts de l'initiative BID, sur le plan de la gouvernance nationale, des politiques et des systèmes, ainsi que d'un système de soins de santé primaires numérique.

Ne manquez pas de consulter notre [blog](#), plus tard ce trimestre, pour de nouvelles mises à jour sur la manière dont nous entendons poursuivre les travaux de l'initiative BID en Tanzanie, en Zambie et dans les autres pays du Réseau d'apprentissage BID (BLN).

BID partage ses connaissances lors de conférences et sommets mondiaux



Ces quelques derniers mois, notre équipe a traversé le monde pour assister à d'importants sommets, conférences et autres rencontres, souvent accompagnée d'une délégation des

ministères de la santé tanzanien et zambien. Il importe que l'initiative BID partage les enseignements tirés de son expérience, afin de contribuer à l'ensemble de la connaissance utile aux investissements futurs. Ces rencontres en sont une parfaite occasion.

En octobre, nous avons assisté à la [15e Conférence TechNet](#), à Cascais (Portugal). Sous les auspices de l'initiative WHO-UNICEF Immunization Supply Chain Hub, la conférence s'est concentrée cette année sur le renforcement de la prochaine génération de chaînes logistiques de la vaccination. Fortement présente à la conférence, BID a participé à plusieurs tribunes, dont une discussion sur le passage du papier au numérique et sur les besoins à court et à long terme des systèmes de données de vaccination. Toujours en octobre, nous avons participé au sommet [NetHope Global Summit](#) pour y discuter les activités de l'initiative BID en Tanzanie et en Zambie et les enseignements tirés dans les deux pays.

En décembre, [BID a rejoint plusieurs autres équipes PATH](#) au [Forum mondial de la santé numérique \(GDHF\) à Washington, DC](#). Ce forum rassemble les développeurs techniques, les responsables de la mise en œuvre, les bailleurs de fonds, les dirigeants ministériels de la santé et d'autres intervenants clés pour un riche dialogue sur l'évolution du paysage de la santé numérique. BID a beaucoup apporté à la discussion sur l'interopérabilité grandissante des systèmes d'information sanitaire, les nouveaux modèles d'investissement et l'importance du soutien de solutions d'échelle et de la pérennité.

Nous avons aussi [publié un livre blanc ce trimestre](#), sous le titre *Defining and Building a Data Use Culture* (Définir et bâtir une culture d'utilisation des données). Le recours accru à la technologie de l'information et de la communication dans le secteur mondial de la santé exige des organisations, des acteurs du développement et des agents de santé qu'ils sachent comment utiliser judicieusement les données. Notre guide décrit les mesures concrètes à prendre pour améliorer la décision factuelle et favoriser l'établissement d'une culture axée sur l'usage des données.

BID entend continuer à collecter, échanger et diffuser les enseignements de la nouvelle année qui s'annonce. Vous trouverez dans notre [bibliothèque de ressources](#) plusieurs présentations des conférences de ce trimestre et nos séminaires BLN récents.

Données de vaccination : des preuves pour l'action



En 2018, la subvention initiale de l'initiative BID arrive à expiration et nous ne manquerons pas de partager nos perspectives d'avenir. Pour commencer, PATH, en partenariat avec l'Organisation panaméricaine de la Santé (OPS), a entrepris une [nouvelle initiative, sous l'appellation Immunization Data: Evidence for Action, ou IDEA \(Données de vaccination : des preuves pour l'action\)](#).

En collaboration avec plusieurs partenaires mondiaux, dont une représentation des gouvernements de Tanzanie et de Zambie, les US Centers for Disease Control and Prevention (CDC), l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), le Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique (AFRO), le Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF), Gavi et d'autres intervenants, nous cherchons à collecter, résumer, cadrer et partager les enseignements factuels et les meilleures pratiques, y compris les enseignements de l'initiative BID, dans le but d'améliorer les bilans de la vaccination à travers l'amélioration de la qualité et de l'usage des données.

Nous entendons cadrer nos résultats de manière à en faciliter l'adoption, l'application et l'usage par les ministères nationaux, les responsables de la mise en œuvre, les bailleurs de fonds et les décideurs politiques – en veillant à accélérer et à amplifier les succès à tous les niveaux du secteur mondial de la santé. Si nos efforts se concentrent sur les programmes et les projets de vaccination, nous n'en pensons pas moins que les

enseignements et les pratiques exemplaires révélés seront pertinents d'un secteur à l'autre.

Suivez notre [blog](#) pour plus de détails et restez à l'écoute concernant nos plans de poursuite du travail de l'initiative BID.

DANS CE NUMÉRO

[Message de la direction](#)

[Une meilleure méthode de formation en Zambie pour répondre aux besoins des agents de santé](#)

[La Tanzanie prépare l'avènement d'un système entièrement numérique](#)

[BID partage ses connaissances lors de conférences et sommets mondiaux](#)

[Données de vaccination : des preuves pour l'action](#)



Le Réseau d'Apprentissage BID (BLN) offre une plateforme d'échange d'idées, d'expériences et de participation active, face à des défis communs.

[ALLEZ-Y. LANCEZ-VOUS. →](#)

ARTICLES BLOG À NOTER

[Champions et super utilisateurs : les agents de santé qui font le succès de l'initiative BID \[en anglais\]](#)

[Champions et super utilisateurs : « nés avant l'ordinateur », les agents de](#)

[santé sont le moteur de l'activité BID](#) [en anglais]

[Avec l'expansion au Kilimanjaro, BID lance une troisième région en Tanzanie](#) [en anglais]

[Devenir détectives de données : les agents de santé trouvent un nouveau sens dans les chiffres](#) [en anglais]

RESSOURCES INTÉRESSANTES

[Fiche documentaire du coût total de l'appropriation](#) [en anglais]

[Présentations au Forum mondial de la santé numérique - 2017](#) [en anglais]

[Webinaire BLN : Qualité des données et registres de vaccination électroniques nominaux – Enseignements du Costa Rica](#) [en anglais]

[Webinaire BLN : Intégration d'un module de système d'avertissement précoce communautaire dans DHIS2 en Côte d'Ivoire](#) [en anglais]

[Définir et établir une culture axée sur l'utilisation des données](#) [en anglais]

Sous les auspices de PATH et de la Fondation Bill et Melinda Gates, l'Initiative BID repose sur la conviction que de meilleures données et de meilleures décisions donneront lieu à de meilleurs résultats de santé. Elle a pour vision d'aider les pays à améliorer leurs prestations de vaccination et de santé au sens

large à travers une meilleure
collecte, qualité et utilisation des
données.



*Photos: PATH/Chimwasu
Njapaw. PATH/Trevor Snapp.
PATH/Lauren Hodsdon. Bill &
Melinda Gates
Foundation/Riccardo Gangale.*

The BID Initiative c/o PATH

Poste : PO Box 900922 | Seattle, WA 98109 USA

Rue : 2201 Westlake Avenue, Suite 200 | Seattle, WA 98121 USA

Tél : 206.285.3500 | Fax : 206.285.6619

BIDInitiative@path.org

PARTAGER :  LIKE  TWEET

[Cliquez ici pour transmettre à un collègue.](#)

Reçu d'un ami ? [Cliquez ici pour vous inscrire.](#)

Vous êtes inscrit sous [email address suppressed]. [Cliquez ici pour vous désinscrire.](#)

Nous respectons le caractère privé de nos relations en ligne. Nos listes ne sont jamais vendues à des tiers. Nous ne partageons de renseignements personnels identifiables avec des tiers que sous autorisation de la personne qui les a soumis ou sous obligation légale.