



BID INITIATIVE

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

SAUVER DES VIES GRÂCE À DE MEILLEURES DONNÉES

Stratégies et tactiques de l'Initiative BID

T2 2017

Message de la direction

Dès les tout premiers jours de l'initiative BID, nous avons veillé à ce que le rôle et l'expertise des gouvernements des deux pays de démonstration restent au premier rang, sachant combien leur engagement est critique au succès d'une meilleure qualité et d'un meilleur usage des données. En cette dernière année de l'initiative, nous nous efforçons plus délibérément encore de guider en coulisses. Les officiels gouvernementaux de Tanzanie et de Zambie embrassent en retour pleinement leur rôle, renforçant leur engagement d'élargir les interventions d'usage des données au-delà de nos régions de démonstration initiales. En Tanzanie, par exemple, l'État assume de plus en plus la responsabilité financière du projet, en couvrant notamment le coût des tablettes de remplacement. Il jouera aussi un rôle capital dans l'effort de sensibilisation **à l'élargissement aux régions de Tanga et du Kilimandjaro**, tout au long de l'année.

La pérennité, depuis toujours au cœur de nos **principes fondamentaux**, est intégrée au canevas de notre approche de mise en œuvre, sur le plan financier, technique et politique. Les

interventions doivent disposer de sources de financement qui permettent la poursuite de politiques favorables aux campagnes d'usage et de qualité des données qui alimentent le système de santé au sens large. Elles doivent aussi bénéficier du transfert de connaissances et de l'expertise technique nécessaires à la gestion du passage à l'échelle et de l'usage continu des solutions au fil du temps.

À l'heure où le rôle direct de l'initiative BID touche essentiellement à sa fin, l'an prochain, l'avenir ressemble bien plus à un début qu'à une conclusion. La pérennité, pour l'initiative BID, se mesurera à l'aune de la poursuite et du passage à l'échelle des interventions en faveur de l'usage et de la qualité des données en Tanzanie et en Zambie, ainsi que de leur adoption dans d'autres pays membres du Réseau d'apprentissage BID qui ont joué un rôle critique dans l'identification et l'élaboration de solutions aux défis des données vaccinales.

Ne manquez pas de 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](#).

Pérennité, clé de la réussite à long terme



Dès le début, l'initiative BID s'est attachée, en collaboration étroite avec les gouvernements de Zambie et de Tanzanie, à l'élaboration d'interventions aptes à relever les défis de données posés à la pleine vaccination infantile contre les maladies graves. Elle cherchait, parmi ses objectifs majeurs, à mettre en œuvre des interventions durables sur le long terme. Le plaidoyer continu en faveur de cette pérennité définira du reste un projet critique ces neuf prochains mois.

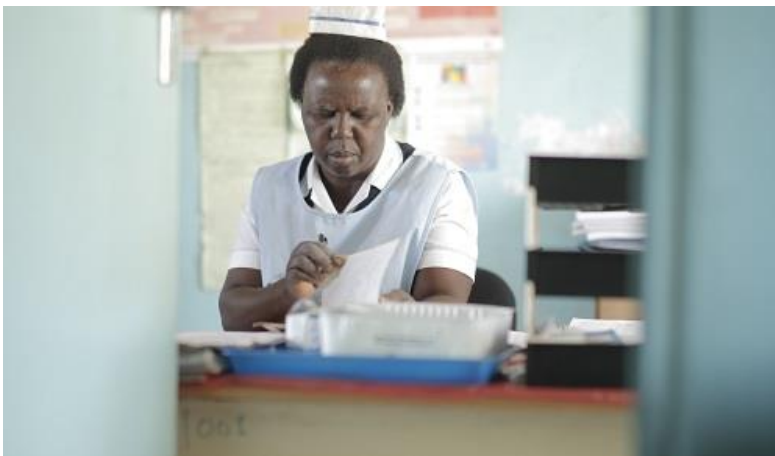
La pérennité peut revêtir différentes formes et sera vraisemblablement progressive. En premier, les gouvernements de chaque pays seront appelés à gérer et élargir les interventions d'usage et de qualité des données au-delà des régions de démonstration initiales. Viendra ensuite, avec l'aide des partenaires de coopération, le passage des interventions à l'échelle nationale. Pour assister la Tanzanie et la Zambie dans cette transition, nous avons défini une stratégie de pérennité et dressé un plan de mobilisation des ressources. Aspect critique de la pérennité, il faut comprendre l'investissement et les économies de coûts associés au passage de la documentation vaccinale sur papier aux registres informatisés. À cette fin, nous avons mené une étude de coûts qui énonce le coût de mise en œuvre des interventions d'usage des données, sous leur forme actuelle, dans une région de Tanzanie et de Zambie. L'information obtenue de cette étude éclairera les décisions de passage à l'échelle.

« Nous saurons que nous avons réussi le passage à l'échelle quand la Tanzanie et la Zambie seront toutes deux aptes à

améliorer la vaccination et la prestation générale des services de santé grâce à une meilleure collecte, qualité et utilisation des données », déclare Monica Mutesa, conseillère technique BID au plaidoyer et à la politique publique. « Et aussi quand les deux pays investiront effectivement dans le passage à l'échelle, aux moyens de ressources ou de fonds d'accès gouvernementaux, ou d'une combinaison des deux. »

Si le ministère de la santé est le principal facteur de pérennité de ces interventions pour l'usage des données, d'autres organismes d'état et parties prenantes de l'espace des données de santé entreront également en jeu. La coordination fera appel à un groupe d'examen national en Zambie, formé de différentes parties prenantes, y compris du secteur privé, au soutien de la mise en œuvre d'une stratégie de pérennité.

Lancement du registre électronique de vaccination dans les structures de la province Méridionale de Zambie



Ce trimestre, l'initiative BID, en collaboration avec le ministère de la santé, Ona Data et d'autres parties prenantes gouvernementales, a publié la dernière version en date du registre de vaccination électronique zambien (ZEIR), appelé à améliorer grandement les flux de travail infirmier concernant la vaccination infantile et le suivi de la croissance. L'app compte au nombre des interventions entreprises pour l'usage et la qualité des données. Elle a été élargie, de plusieurs structures pilotes à Livingstone, à Kazungula et à d'autres districts de la province

Méridionale, en vue de son introduction dans 267 structures à l'horizon février 2018.

Le système est conçu pour ressembler aux formulaires manuscrits que les agents de santé connaissent depuis longue date, afin de faciliter la transition du système de santé de la documentation sur papier aux registres électroniques. Par exemple, les enfants s'enregistrent dans le système au moyen d'une interface toute simple qui ressemble aux formulaires de déclaration de naissance sur papier. L'app invite le personnel infirmier à documenter le poids de naissance de l'enfant, la date, l'existence ou non de frères et sœurs, à l'aide de couleurs et de symboles qui facilitent la saisie des données.

Bien que l'objectif premier du registre ZEIR concerne la gestion et la documentation des services vaccinaux, les implications du système s'étendent au-delà de la couverture vaccinale. Si le registre était relié, par exemple, aux services d'enregistrement des naissances et à d'autres services gouvernementaux, les agents de santé auraient pleine visibilité sur les accouchements en maternité et à domicile sur l'ensemble du pays, permettant à l'État de reconnaître chaque individu, de le protéger et de planifier en conséquence. Les gouvernements pourraient ainsi mieux affecter leurs allocations financières et leurs ressources à l'éducation, à la santé et aux autres services fondamentaux. Les données du registre électronique ouvriront au gouvernement de nombreuses possibilités d'assistance sur d'autres plans du système sanitaire (soins prénatals, nutrition et suivi de croissance, notamment), ainsi que le potentiel de liaisons à l'enregistrement des naissances.

À ce jour, 1 568 enfants ont été enregistrés dans le ZEIR, 41 structures de santé mettent en œuvre les interventions d'usage et de qualité des données et 113 agents de santé ont été formés à l'usage de ces outils..

Échange de connaissances entre la République démocratique du Congo et la Tanzanie



Ce trimestre, début mai, l'initiative BID Tanzanie a accueilli PATH, l'UNICEF et une délégation du ministère de la Santé de la République démocratique du Congo (RDC) aux fins d'un échange de connaissances. PATH dirige deux projets de plaidoyer en RDC, pour la promotion du passage à l'échelle et du financement durable des programmes de vaccination et pour l'accès équitable aux vaccins. À la mi-mai, neuf délégués ont passé quelques jours à Dar es Salaam afin d'y apprendre comment les interventions propices à l'usage et à la qualité des données peuvent atténuer la problématique souvent liée à la vaccination. Les membres de la délégation ont rencontré les responsables régionaux de la vaccination et visité le dispensaire de Sombetini et le centre de santé de Kaloleni à Arusha City.

« Il s'agit d'une approche extrêmement importante », a déclaré le docteur Hermann Tchiyane, responsable adjoint à la vaccination en RDC, PATH, concernant le registre électronique et les autres interventions d'usage des données en Tanzanie. « Elle facilite le suivi du programme tout entier et la maîtrise des indicateurs [de vaccination] par le biais de rapports, d'un suivi et d'un feedback opportuns. Ces mesures représentent une immense amélioration pour le secteur de la vaccination et l'expérience peut être synchronisée avec d'autres programmes du ministère de la santé concernant la gestion des données et l'assurance de qualité dans le secteur de la santé. »

La délégation de la RDC a également rencontré des agents sanitaires qui leur ont expliqué l'expérience de l'utilisateur au niveau de la structure, y compris l'intégration du système VIMS de gestion de l'information relative à la vaccination en Tanzanie et le registre de vaccination tanzanien TImR, qui procurent une visibilité de bout en bout sur la vaccination, liant les données

d'approvisionnement en vaccins à l'utilisation au niveau de la structure et aux données de performance. En Tanzanie, l'approche s'est traduite par une gestion plus rentable, plus efficace et plus fiable des vaccins. À Sombetini, les agents de santé ont démontré l'enregistrement d'un enfant, en modélisant, par exemple, les notifications qui alertent les agents de santé sur l'information manquante ou la nécessité de services supplémentaires.

« Nous nous réjouissons à l'idée de renforcer l'échange d'expériences entre nos deux pays », ajoute M. Tchiyane, « tandis que nous cherchons à résoudre nos difficultés journalières dans le secteur de la vaccination, dans le but d'assurer un service de qualité à nos clients. »

La visite récente de la RDC symbolise l'engagement de l'initiative BID concernant l'échange des connaissances acquises avec d'autres pays soucieux d'améliorer la prestation de leurs services de santé à travers une meilleure qualité et un meilleur usage des données.

DANS CE NUMÉRO

[Message de la direction](#)

[Pérennité, clé de la réussite à long terme](#)

[Lancement du registre électronique de vaccination dans les structures de la province Méridionale de Zambie](#)

[Échange de connaissances entre la République démocratique du Congo et la Tanzanie](#)



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

[Pour que les vaccins atteignent ceux qui en ont le plus besoin](#)

[Aperçu du nouveau registre de vaccination électronique zambien](#)

[En coulisses : célébration de l'intervention accomplie à Arusha et ouverture d'un](#)

nouveau chapitre en
Tanzanie

Registre électronique de
vaccination au Vietnam :
grands enseignements et
parallèles avec l'initiative BID

RESSOURCES INTÉRESSANTES

Webinaire BLN : Principes
du développement
numérique

Rapport annuel 2016–2017
de l'initiative BID

Webinaire BLN -
Enseignements tirés du
passage à l'échelle |
Comment TDH déploie une
application de santé mobile
dans 600 cliniques du
Burkina Faso

Note conceptuelle de visite
d'étude BLN au Chili

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/Trevor Snapp.
Wink Media. PATH/Georgina
Goodwin.

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.