

Plateforme Nationale d'Évaluation (NEP) des Programmes sur la Santé Maternelle, Néonatale, Infanto-juvénile et la Nutrition (SMNIN&N) au Mali, Mars 2015

Y. Keita^{1,2,3}, I. Téréra^{2,3}, Guindo M. Traoré^{2,3}, M. Diakit^{2,3}, Keita A. Sidibé^{2,3}, Keita H. Dembelé^{2,3}, B. Diarra, H. M. Touré^{3,4}, Simpara N. Diawara^{3,4}, Doumbia A. Gakou^{3,6}, M. Doumbia^{3,6}, S. dit M.S. Keita^{3,5}, B. Belem², S. Sawadogo⁹, A. Ongoiba², M.S. Traoré^{4,8}, H. Koné^{6,8}, B. Keita^{7,8}, M. Bouaré^{5,8}, H. Sangho^{2,8}

¹Institute for International Programs de Johns Hopkins University, ²Centre de Recherche, d'Etude et de Documentation pour la Survie de l'enfant, ³Groupe Technique de Travail de la NEP, ⁴Institut National de Recherche en Santé Publique, ⁵Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Santé-Développement Social et Promotion de la Famille, ⁶Institut National de la Statistique, ⁷Direction Nationale de la Santé, ⁸Comité de Pilotage de la NEP, ⁹Agence Nationale de Télé-santé et d'Informatique Médicale

CONTEXTE

Des données de bonne qualité obtenues sur la mise en œuvre des programmes et sur les résultats conduisent à des programmes renforcés et à l'amélioration de la santé de la mère et de l'enfant. Cependant, obtenir ces données et les utiliser de façon efficace, devient de plus en plus difficile. Un grand nombre de stratégies et de programmes concernant la SMNI&N sont mises en œuvre simultanément au niveau des districts sanitaires, ce qui rend difficile les modèles d'évaluation traditionnels basés sur des groupes d'intervention et de comparaison. Un autre défi important est le fait que des facteurs contextuels ont souvent des effets sur la santé des femmes et des enfants qui sont difficiles à prévoir et à mesurer.

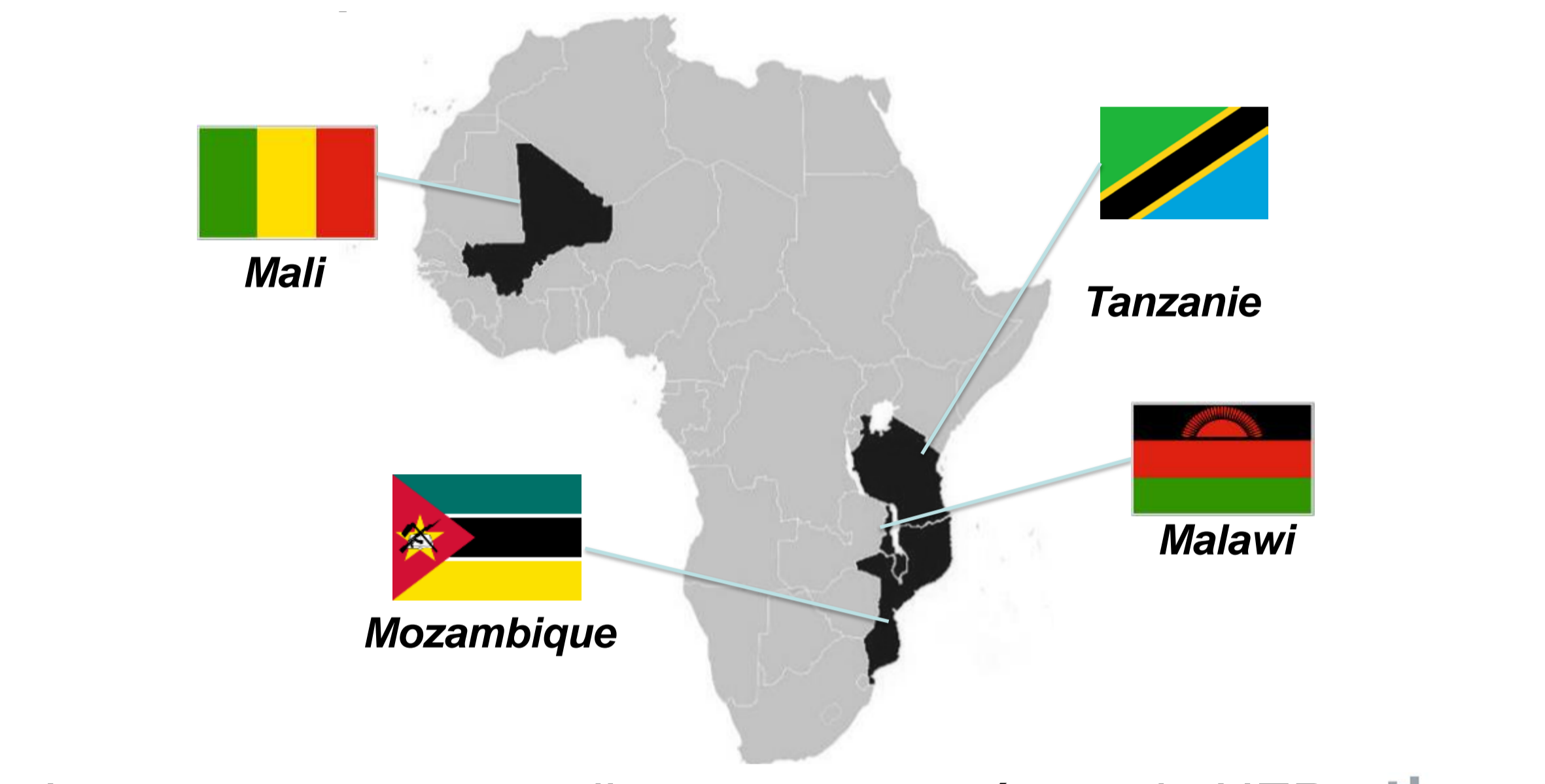
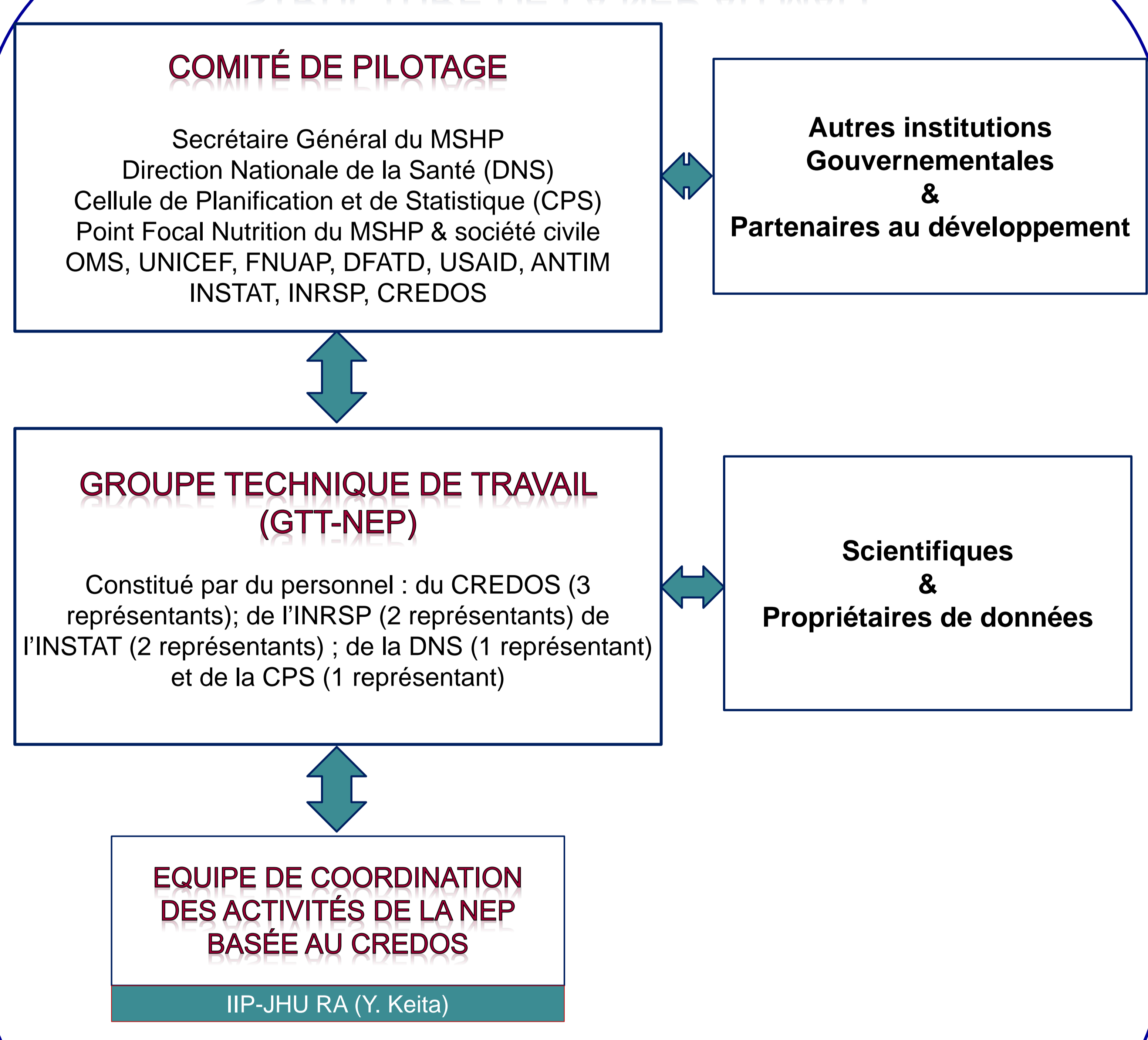
L'approche de la Plateforme Nationale d'Évaluation (NEP) est une nouvelle méthode d'évaluation qui prend en compte un ensemble de facteurs contextuels pour une meilleure évaluation des programmes. Elle permet aux gouvernements et aux partenaires de suivre et d'évaluer la mise en œuvre simultanée de divers programmes en santé maternelle, néonatale Infanto-juvénile et de la nutrition (SMNI&N) au niveau sous-national (région, district), comme base pour l'amélioration des programmes.

OBJECTIFS : Renforcer la capacité des pays à mieux évaluer la problématique de la SMNI&N par une meilleure exploitation des données existantes en évaluant leur qualité au fur et à mesure de leur disponibilité et améliorer la redevabilité des pays au regard de la SMNI&N.

MÉTHODES

Le Mali fait partie des 4 pays d'Afrique Subsaharienne dans lesquels l'approche NEP est mise en œuvre pour la première fois. Elle va permettre de répondre d'une manière continue aux questions prioritaires d'évaluation par rapport à la santé de la mère, de l'enfant et de la nutrition en utilisant les données disponibles au niveau de chaque pays. Les données seront collectées dans un format qui se prête facilement à des analyses, ce système de données sera mis-à-jour au fur et à mesure que des nouvelles données deviennent disponibles. Le Groupe Technique de Travail (GTT) sera formé à un ensemble de méthodes d'analyse et d'évaluation au cours des trois années de la NEP. Pour répondre aux questions prioritaires du pays ou l'aider dans le domaine de la SMNI&N, la NEP utilise : la modélisation de l'impact d'interventions sur le taux de mortalité ou de la malnutrition avec LiST, la planification d'interventions en matière de SMNI&N, l'analyse temporelle, l'analyse d'équité, l'analyse dose-effet etc.

STRUCTURE DE LA NEP AU MALI



Les quatre pays actuellement concernés par la NEP

MISE EN ŒUVRE

La NEP est mise en œuvre par le Gouvernement du Mali à travers un Comité de Pilotage (CP) et un Groupe Technique de Travail (GTT). Le GTT est un mécanisme de coordination de la NEP pour les cinq institutions hôtes qui ont été sélectionnées pour mettre en place et faire fonctionner la NEP au Mali. Le CP a été créé par décision ministérielle N° 2014-0997/MSHP-SG du 18 Juillet 2014 et modifié par la décision N° 2014-1560/MSHP-SG du 13 NOV 2014. Le GTT quant à lui a été mis en place entre mai et septembre 2014. Il est composé de médecins spécialistes en santé publique, de statisticiens et un data manager qui reçoivent une série de formations pour pouvoir assurer les activités de la NEP.

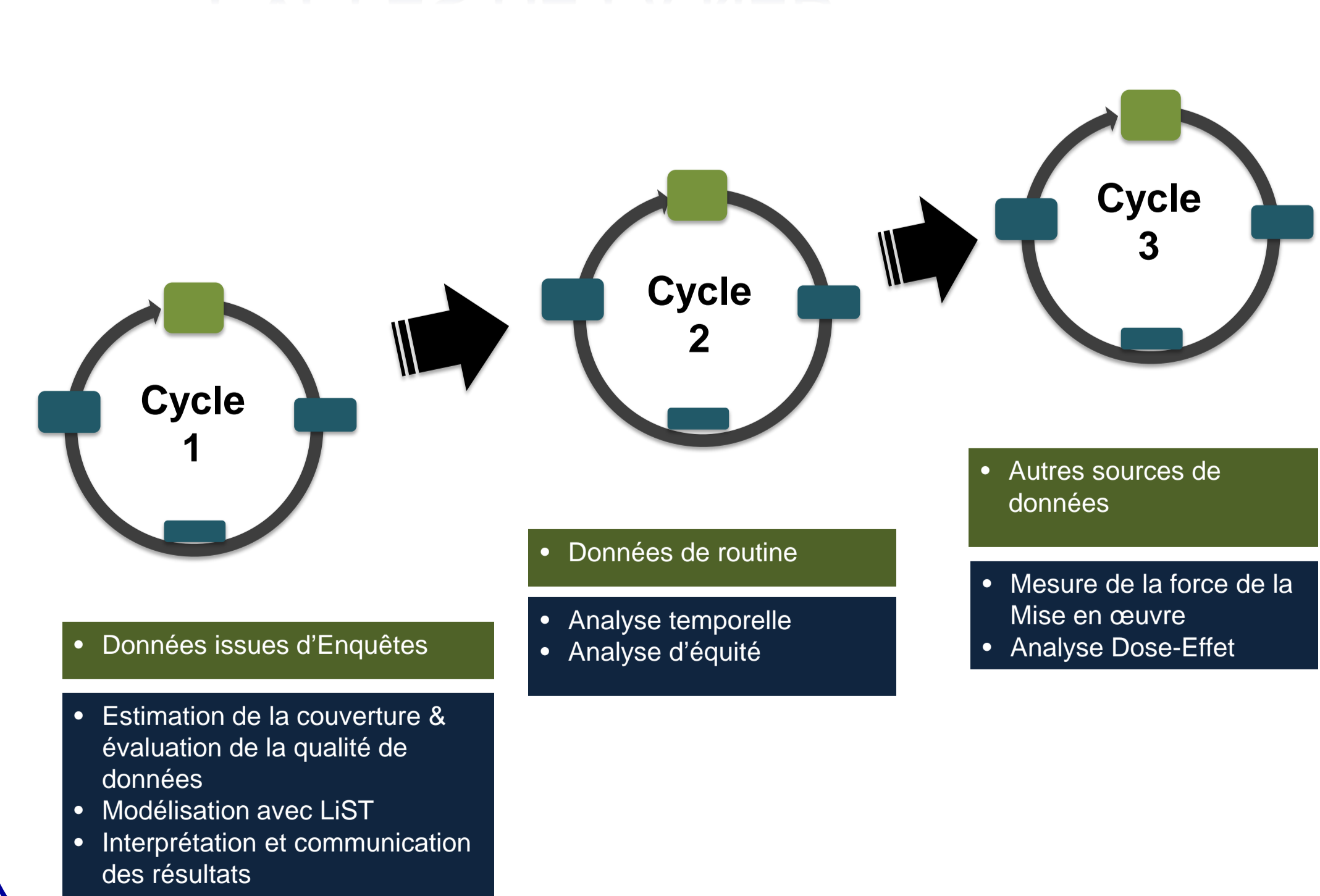
Le comité de Pilotage de la NEP est l'instance suprême qui valide les questions prioritaires pour le GTT, reçoit les résultats, les valide puis les communique aux autorités pour la prise de décision basée sur des preuves.

Le GTT, à partir des questions prioritaires validées, identifie les données nécessaires, évalue leur qualité, les analyse et soumet les résultats au Comité de Pilotage. Cependant le GTT peut être saisi par toute institution nationale ou partenaire œuvrant sur la SMNI&N pour apporter des réponses à une question d'évaluation ou aider à une planification stratégique sur la SMNI&N.

Johns Hopkins University (JHU) à travers son *Institute for International Programs* (IIP) assure le renforcement des capacités pour une mise en œuvre pérenne de la NEP au Mali.

Le Canada finance, pour une durée initiale de 3 ans (2014-2016), des NEP dans quatre pays d'Afrique subsaharienne (Malawi, Mali, Mozambique, Tanzanie).

CYCLES DE LA NEP



Chacune des trois années de la NEP est considérée comme un cycle.

Ainsi au cours de la première année de la NEP (cycle 1) le GTT reçoit des formations, à travers 3 ateliers, pour utiliser les données d'enquêtes afin de répondre aux questions prioritaires validées par le CP.

Au cours de la 2^{ème} année (cycle 2) le GTT utilisera, en plus des données issues d'enquêtes, les données de routine pour répondre aux questions prioritaires et pourra réaliser des analyses temporelles ou d'équité après avoir reçu les formations nécessaires.

Au cours de la dernière année de la NEP (cycle 3), le groupe recevra les compétences nécessaires afin d'utiliser, en plus des deux sources précédentes, des données spéciales pour répondre aux questions prioritaires.

LES RENFORCEMENTS DES CAPACITÉS DU CYCLE 1

(Juin 2014 - mai 2015)

