



# ACTwatch lite

## Rapport de réunion de fin de projet

Liens rapides :

- [Présentation du projet ACTwatch Lite](#)
- [Boîte à outils ACTwatch Lite](#)
- [Consultation technique de l'OMS pour examiner la méthodologie d'enquête ACTwatch Lite - Rapport de réunion](#)

Contact : [✉ ACTWatchLite@psi.org](mailto:ACTWatchLite@psi.org)





Photo de groupe des participants à la réunion de clôture du projet ACTwatch Lite. Crédit photo : PNLP Côte d'Ivoire

## Résumé de la réunion

Les 6 et 7 octobre, Population Services International (PSI) a organisé la réunion de clôture du projet ACTwatch Lite à Abidjan, en Côte d'Ivoire. Avec le soutien de la Fondation Gates, PSI a réuni 14 programmes nationaux de lutte contre le paludisme (PNLP) et des parties prenantes des secteurs public et privé afin d'étudier comment l'approche ACTwatch Lite, dans le cadre d'un engagement plus large du secteur privé dans la prise en charge des cas de paludisme, pourrait éclairer les stratégies nationales, orienter les mesures réglementaires et renforcer l'amélioration de la qualité.

Les participants venaient de pays d'Afrique subsaharienne où le secteur privé joue un rôle clé dans la prise en charge des cas de paludisme, mais où il existe peu de données représentatives permettant de comprendre son fonctionnement (voir annexe 1 : liste des participants). Le premier jour, la méthodologie ACTwatch Lite, la boîte à outils correspondante révisée par l'OMS et les enseignements tirés des pays ayant récemment mis en œuvre cette approche ont été présentés afin d'explorer comment l'approche ACTwatch Lite peut combler les lacunes critiques en matière de données probantes (voir annexe 2 : document distribué lors de la réunion de fin de projet ACTwatch Lite). Le deuxième jour, les participants se sont répartis en petits groupes afin d'explorer comment les résultats d'ACTwatch Lite pourraient être utilisés dans leurs propres pays et d'élaborer conjointement des stratégies durables pour l'engagement du secteur privé dans un contexte de évolution des tendances mondiales en matière de financement.

## Prochaines étapes

Après avoir assisté à la réunion de fin de projet ACTwatch Lite de deux jours, les participants sont encouragés à partager les connaissances qu'ils ont acquises avec leurs ministères respectifs et d'autres parties prenantes locales. Avant de mettre à jour leurs plans stratégiques nationaux, ils doivent évaluer leurs besoins en matière de données et déterminer si ACTwatch Lite pourrait fournir des données précieuses pour renforcer les stratégies de lutte contre le paludisme du secteur privé. Les organisateurs de la réunion suggèrent également qu'il serait utile de collaborer avec le personnel du Fonds mondial au niveau national afin d'étudier l'inclusion d'ACTwatch Lite dans les propositions GC8, en utilisant la boîte à outils accessible au public et examinée par l'OMS dans le cadre d'une consultation technique dédiée. Enfin, les parties prenantes sont encouragées à contacter PSI pour obtenir le soutien nécessaire à la mise en œuvre d'ACTwatch Lite ou de toute autre activité plus large visant à impliquer le secteur privé. Une coordination plus poussée entre les participants à la réunion représentant les PNLP aura lieu au sein d'un groupe WhatsApp nouvellement créé.

## Récapitulatif d'ACTwatch Lite

### *Présentation d'ACTwatch Lite*

ACTwatch Lite est une étude de marché transversale portant sur les prestataires et fournisseurs privés du secteur de la santé au niveau de la vente au détail. Cette étude vise à recueillir des données représentatives sur les marchés des produits antipaludiques au niveau de la vente au détail et de la vente en gros afin 1) d'éclairer la prise de décision au niveau national/infranational, 2) de comprendre les facteurs qui déterminent les performances du marché et de cibler les domaines et les canaux d'intervention, et 3) de fournir aux programmes nationaux de lutte contre le paludisme (PNLP) des données essentielles (et actuellement indisponibles) sur le marché afin qu'ils puissent élaborer des stratégies pour le secteur privé, identifier les domaines nécessitant une intervention réglementaire ou une amélioration de la qualité, et formuler des demandes de financement.

En général, les données sur les produits liés au paludisme dans le secteur public sont plus facilement accessibles aux décideurs. Bien que le secteur privé soit une source importante et croissante de soins pour les maladies fébriles, il reste souvent non surveillé, ce qui crée un manque d'informations pour les décideurs impliqués dans la lutte contre cette maladie et son élimination.

### *Présentation de la boîte à outils ACTwatch Lite*

La boîte à outils ACTwatch Lite a été développée pour permettre une adaptation et une mise en œuvre rapides de la méthodologie afin de l'adapter aux contextes locaux et de permettre la génération de données pour des informations, des priorités et des recommandations adaptées et pertinentes sur la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé. Elle contient un ensemble standardisé d'indicateurs, permettant une comparaison entre les pays et dans le temps. Cette boîte à outils peut également être facilement adaptée à des domaines autres que le paludisme, notamment aux études de marché sur les produits de contraception ou les antibiotiques dans le secteur privé ou public, par exemple.

## Description des sessions



Le Dr Mea Antoine Tanoh, coordinateur du Programme national de lutte contre le paludisme en Côte d'Ivoire, prononce le discours d'ouverture. Crédit photo : Keith

allocutions avant que les participants à la réunion ne se présentent.

### *Contexte : nouveaux défis et opportunités pour la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé*

Afin de contextualiser le projet ACTwatch Lite, les nouveaux défis et opportunités pour la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé ont été présentés. Cette session a rappelé les interventions historiques du secteur privé (par exemple, le Mécanisme pour des médicaments abordables contre le paludisme et le mécanisme de co-paiement du Fonds mondial) et a souligné que la récente diminution des financements du gouvernement américain risque de réduire la capacité du secteur public à prendre en charge et à contrôler les cas de paludisme, ce qui entraînera une utilisation accrue du secteur privé.

### *Boîte à outils ACTwatch Lite : origines, outils et mise en œuvre*

Cette session a donné un aperçu du projet ACTwatch Lite. Elle a ensuite exploré la boîte à outils ACTwatch Lite, conçue pour inclure tous les outils et conseils nécessaires aux chercheurs afin de générer des données représentatives et actualisées sur les marchés des produits antipaludiques dans le secteur privé. Chaque composante de la boîte à outils a été abordée, en soulignant sa modularité et son adaptabilité aux besoins spécifiques des responsables de la mise en œuvre.

### *Présentation des résultats d'ACTwatch Lite : résultats du Bénin et du Cameroun*

Les principaux résultats des projets pilotes menés au Bénin et au Cameroun avec la méthodologie ACTwatch Lite ont été présentés, mettant en évidence les cas d'utilisation potentiels de cette méthodologie. L'enquête ACTwatch Lite 2023 au Bénin a révélé que les pharmacies privées et les établissements à but lucratif détenaient la plus grande part de marché. Cependant, les tests de

### *Accueil et présentations*

La réunion a été officiellement ouverte par le Dr Mea Antoine Tanoh, coordinateur du Programme national de lutte contre le paludisme en Côte d'Ivoire. Des allocutions de bienvenue ont également été prononcées par des représentants de l'OMS, du Fonds mondial et de la Fondation Gates, qui ont tous souligné la valeur d'ACTwatch Lite et leur soutien à son inclusion dans les demandes des pays pour le prochain cycle de financement GC8 du Fonds mondial. Des représentants de PSI Côte d'Ivoire et de PSI Global Services ont également prononcé de brèves

diagnostic restaient limités dans ces types d'établissements, ce qui soulève des inquiétudes quant au surtraitement et à la résistance aux antimicrobiens. L'enquête ACTwatch Lite 2024 au Cameroun a été la première étude à explorer la composition du marché, la disponibilité des produits, les prix, les pratiques des fournisseurs et la dynamique de la chaîne d'approvisionnement dans ce pays. Elle a révélé que 6 % des pharmacies stockaient des traitements à base d'artémisinine par voie orale, ce qui a conduit à la publication immédiate d'un communiqué par l'autorité nationale de réglementation des pharmacies afin de retirer ces produits.

### *Présentations par pays : quelles sont les solutions du secteur privé qui fonctionnent dans nos propres pays et quelles sont les lacunes qui subsistent ?*

Les représentants de chacun des PNLP présents ont fait de brèves présentations sur les succès, les défis, les lacunes et les solutions du secteur privé dans leur pays d'origine. Si certains défis étaient spécifiques à chaque pays, plusieurs présentations ont soulevé le manque de données solides et représentatives, la nécessité de solutions de financement créatives et une meilleure intégration des points de vente du secteur privé dans les systèmes de formation, de supervision et de reporting.

### *Le paludisme dans le secteur privé : Côte d'Ivoire*

Un représentant du Programme national de lutte contre le paludisme de Côte d'Ivoire a fait une présentation approfondie décrivant les collaborations public-privé pour la lutte contre le paludisme et l'engagement stratégique des établissements de santé privés par le biais de cadres réglementaires, de formations et de l'intégration des données.

### *Le paludisme dans le secteur privé : Nigeria*

Un représentant du Programme national d'élimination du paludisme du Nigéria a présenté des solutions multisectorielles pour une implication réussie du secteur privé. Plusieurs programmes ont été décrits, notamment le renforcement des partenariats public-privé, les stratégies de mobilisation des ressources nationales et le renforcement de la qualité des soins contre le paludisme grâce à des produits antipaludiques et des tests de diagnostic rapide subventionnés.

### *Des données à l'action : application des indicateurs ACTwatch Lite comme cadre de planification stratégique*

Cette session a présenté un cadre d'indicateurs standardisés conçu pour générer des données exploitables sur les marchés des produits antipaludiques dans le secteur privé. À l'aide d'exemples concrets, la session a mis en évidence la manière dont chaque groupe



Les participants à la réunion se répartissent en petits groupes pour discuter des défis et des solutions visant à améliorer l'engagement du secteur privé. Crédit

d'indicateurs (composition du marché, disponibilité, volume, part de marché, prix, connaissances et pratiques des fournisseurs, etc.) fournit des données essentielles pour éclairer les interventions ciblées.

### *Améliorer la planification du secteur privé dans un contexte de financement en mutation*

Les discussions en petits groupes sur les défis auxquels sont confrontés les PNLP dans un contexte de financement en mutation ont permis d'identifier des thèmes clés communs à de nombreux pays, notamment : le manque de données précises et actualisées sur le secteur privé, telles que le type de produits disponibles, leur part de marché et leur prix ; le manque de tests dans le secteur privé ; les défis liés aux ressources nationales ; les lacunes dans la mise en œuvre de la réglementation existante ; le manque de coordination entre les acteurs publics et privés.

### *Application d'ACTwatch Lite à la planification stratégique*

Les discussions en petits groupes se sont poursuivies, en mettant en correspondance les indicateurs ACTwatch Lite avec les défis précédemment identifiés en matière de gestion des cas dans le secteur privé. La méthodologie fournit des mesures clés concernant la disponibilité des antipaludiques et des tests de dépistage du paludisme, les prix, les parts de marché et les caractéristiques des fournisseurs, ainsi que des mesures relatives à la chaîne d'approvisionnement, qui ont toutes été identifiées pour répondre aux besoins en données des programmes nationaux.

### *Élaboration de feuilles de route nationales pour le secteur privé avant la GC8*

En s'appuyant sur les défis et les indicateurs identifiés lors des deux sessions précédentes (), les groupes ont ensuite élaboré des cadres de feuille de route afin de réfléchir davantage aux interventions prioritaires, aux parties prenantes et aux sources de financement. Par exemple, un groupe s'est concentré sur les perturbations de la chaîne d'approvisionnement liées aux changements de financement à l'échelle mondiale, qui ont entraîné des ruptures de stock dans le secteur public et une augmentation de la demande dans le secteur privé. Le groupe a ensuite discuté des besoins en matière de données, notamment des indicateurs ACTwatch Lite pour les prix de vente, les ruptures de stock, la disponibilité et les rapports. Il a ensuite approfondi les interventions prioritaires en matière de formation, de coordination et d'application, et a dressé la liste des parties prenantes concernées, telles que les PNLP, les autorités réglementaires, les fournisseurs, les importateurs, les partenaires techniques, les fabricants et les membres de la communauté. Il a également réfléchi aux bailleurs de fonds potentiels, tels que le gouvernement national, le Fonds mondial, les banques de développement, les organisations philanthropiques et les fabricants. Cet exercice a été jugé utile, car il a suscité des conversations et des débats sur les nouveaux défis, les solutions innovantes, la collaboration et le financement.

## Annexe 1 : Liste des participants

Nom	Affiliation	Pays d'origine
Mea Antoine Tanoh	PNLP	Côte d'Ivoire
Bleu Bomen Thérèse	PNLP	Côte d'Ivoire
Armande Yapi Yepie	PNLP	Côte d'Ivoire
Regina Kandie	PNLP	Kenya
Nakembetwa Marco	PNLP	Tanzanie
Aliou Thiongane	PNLP	Sénégal
Mac-Abdul Falama	PNLP	Sierra Leone
Robert Mugerwa	PNLP	Ouganda
Pierre Sinarinzi	PNLP	Burundi
Alioune Camara	PNLP	Guinée
Aissata Kone	PNLP	Mali
Emmanuel Shekarau	PNLP	Nigeria
Hiwot Solomon	PNLP	Éthiopie
Marius Ngoy	PNLP	RDC
Codjo Dandonougbo	PNLP	Bénin
Trokon Washington	PNLP	Libéria
Cyprien Zinsou	ABMS	Bénin
Crispin Batubenga	SANRU	RDC
Mavis Oppong Diomandé	PSPSCI	Côte d'Ivoire
Nandy Beugré Goué	FOASPS	Côte d'Ivoire
Seynude Jean-Fortune Dagnon	Fondation Gates	Nigeria
Paul Bouanchaud	PSI	Royaume-Uni
Keith Esch	PSI	États-Unis
Katelyn Woolheater	PSI	États-Unis
Erica Wang	PSI	États-Unis
Maggie Afenu	PSI	États-Unis
Charlotte Eddis	PSI	Côte d'Ivoire
Curt von Boguslawski	PSI Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
Jacques Kouakou	PSI Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
Melly Traore	PSI Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
Arsène Dago Loua	PSI Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
Nicole Gnuan	PSI Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
<b>Participants virtuels</b>		
Arnaud Le Menach	OMS	Suisse
Htin Kyaw Thu	Fonds mondial	Suisse
Roopal Patel	Fonds mondial	Suisse
Jackson Sillah	OMS	République du Congo
Manfred Accrombessi	PSI	France

## **Annexe 2 : Document distribué lors de la réunion de fin de projet ACTwatch Lite**



# **ACTwatch lite**

## **Document distribué lors de la réunion de fin de projet**

Bienvenue !

Ce document comprend l'ordre du jour de la réunion, ainsi que (01) une présentation générale de la boîte à outils ACTwatch Lite, (02) une sélection de cas d'utilisation de la boîte à outils, (03) un guide de référence rapide du tableau des indicateurs ACTwatch Lite, (04) une présentation générale de l'approche de PSI en matière d'engagement du secteur privé, (05) et un cadre de feuille de route pour traduire les données des indicateurs ACTwatch Lite en actions.

Liens rapides :

Présentation du projet : [www.actwatch.org](http://www.actwatch.org)

Accès à la boîte à outils : [github.com/ACTwatchLite](https://github.com/ACTwatchLite)

Contact : [✉ ACTWatchLite@psi.org](mailto:ACTWatchLite@psi.org)



## Ordre du jour de la réunion de clôture du projet ACTwatch Lite

Date : 6-7 octobre 2025  
Lieu : Abidjan, Côte d'Ivoire  
Format : En personne et en ligne

Objectifs de la réunion :

1. Présenter et réfléchir à la boîte à outils ACTwatch Lite, à la conception de l'étude, aux expériences des pays et aux principales conclusions.
2. Explorer comment les résultats d'ACTwatch Lite peuvent éclairer la planification nationale, les mesures réglementaires et l'amélioration de la qualité dans le secteur privé.
3. Développer conjointement des pistes pour intégrer des stratégies durables d'engagement du secteur privé dans un contexte d'évolution des tendances mondiales en matière de financement.

### JOUR 1: APPROFONDISSEMENT DE LA BOITE A OUTILS ACTWATCH LITE

Heure	Session	Description
09h00 – 09h10	Inscription	- Thé et café à l'arrivée
09h10 – 10h	Ouverture et mot de bienvenue	- Briefing sur la sécurité, discours d'ouverture du PNLP de Côte d'Ivoire, de l'OMS, du Fonds mondial, de la Fondation Gates et du PSI, présentation des participants
10h00	Mise en contexte : nouveaux défis et opportunités pour la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé	- Présentation de l'ISP
10 h 30	Pause	
11 h 00 – 11 h 55	Boîte à outils ACTwatch Lite :	- Présentation par PSI : aperçu de la boîte à outils : ce qu'elle contient, comment elle fonctionne, ce qu'elle mesure et comment elle a été adaptée dans les pays pilotes

11h55 – 13h	Présentation des résultats d'ACTwatch Lite : panel de pays	- Présentations sommaires de 10 minutes sur les principales conclusions tirées de la mise en œuvre d'ACTwatch Lite au Bénin, au Cameroun et au Nigeria.
13h00-14h00	Déjeuner et photo de groupe	
14h00-15h00	Présentations par pays : quelles sont les solutions efficaces mises en place par notre secteur privé et quelles sont les lacunes qui subsistent ?	- Présentations sommaires de 5 minutes par chaque représentant du programme national sur les obstacles à la gestion des cas dans le secteur privé : diagnostic, supervision, réglementation, données, etc. a. Stratégies actuelles du secteur privé en matière de lutte contre le paludisme b. Qu'est-ce qui fonctionne ? Qu'est-ce qui ne fonctionne pas ? c. De quoi avons-nous besoin ?
15 h 00 – 15 h 15	Pause	
15 h 15 – 16 h 45	Session de présentation des pays (suite)	- Présentations sommaires de 5 minutes (suite)
16 h 15 – 16 h 45	Débriefing et aperçu du deuxième jour	- Points clés à retenir de la première journée et préparation de la deuxième journée

## JOUR 2 : PLANIFICATION STRATEGIQUE ET DURABILITE AVEC ACTWATCH LITE

Heure	Session	Description
09h00 – 09h10	Récapitulatif du jour 1	- Récapitulatif des principales idées et thèmes abordés lors de la première journée
9 h 10 – 9 h 40	Le paludisme dans le secteur privé : Côte d'Ivoire	- Présentation du PNLP de Côte d'Ivoire
9 h 40 – 10 h 20	Le paludisme dans le secteur privé : Nigeria	- Présentation du NMEP du Nigeria
10 h 20	Des données à l'action : application des indicateurs ACTwatch Lite comme cadre pour la planification stratégique	- Présentation interactive du PSI sur la traduction des indicateurs ACTwatch Lite en réponse programmatique. <i>Veuillez vous référer au guide de référence rapide des indicateurs ACTwatch Lite dans la section 4 de ce document.</i>
10 h 50	Pause	
11 h 20 – 12 h 10	Discussion stratégique en petits groupes : améliorer la planification du secteur privé dans un contexte de financement en mutation	- Discussion de groupe sur : a. Comment la réduction du financement des donateurs affectera-t-elle les activités de lutte contre le paludisme dans les secteurs privé <i>ET</i> public ? b. Mettez-vous à la place des prestataires du secteur privé dans votre pays : qu'attendent-ils de vous ? En quoi ces besoins varient-ils selon le type de point de vente ? De quoi avez-vous besoin ? c. Quelles sont les lacunes et les difficultés persistantes que vous constatez dans le secteur privé de votre pays (par exemple, chaîne d'approvisionnement,

			rapports, capacités des prestataires, réglementation) ? Que peut-on faire pour combler ces lacunes (par exemple, intégration, outils numériques, collaboration régionale, etc.) ?
12h10 – 13h00	Application d'ACTwatch Lite à la planification stratégique	-	Activité de groupe s'appuyant sur la session précédente, axée sur la manière dont ACTwatch Lite peut renforcer les révisions des PSN, les dossiers d'investissement du Fonds mondial (par exemple, GC8) ou les efforts d'intégration multimaladies.
13h00	Déjeuner		
14h00 – 14h45	Activité en petits groupes : rédaction des feuilles de route nationales pour le secteur privé	- Représentants du programme national	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Identifier 2 à 3 idées stratégiques pour soutenir et développer le travail du secteur privé : gouvernance, données, financement, intégration, etc.</li> <li>b. Rédiger des mini-feuilles de route : interventions prioritaires, besoins en données, objectifs de plaidoyer et voies de financement potentielles</li> </ul>
14 h 45 – 15 h 15	Plénière Partage	-	Partage des feuilles de route, des points sensibles, des avancées, des commentaires et des enseignements tirés dans différents pays.
15 h 15 - 15 h 30	Pause		
15 h 30 – 16 h 15	Débriefing, clôture et engagements	-	Discussion plénière sur les demandes clés pour l'avenir, les engagements nationaux et ce que l'ISP/ses partenaires offriront après le projet

## 01 Présentation générale de la boîte à outils ACTwatch Lite

### OBJECTIF

ACTwatch Lite est une étude de marché transversale des prestataires et fournisseurs privés du secteur de la santé au niveau de la vente au détail, financée par la Fondation Gates et mise en œuvre par PSI. Cette étude est conçue pour recueillir des données représentatives sur les marchés des produits antipaludiques au niveau de la vente au détail et de la vente en gros afin 1) d'éclairer la prise de décision au niveau national/infranational, 2) de comprendre les facteurs qui déterminent les performances du marché et de cibler les domaines et les canaux d'intervention, et 3) de fournir aux programmes nationaux de lutte contre le paludisme (PNLP) des données essentielles (et actuellement indisponibles) sur le marché pour les aider à élaborer des stratégies pour le secteur privé et des demandes de financement. En général, les données sur les produits liés au paludisme dans le secteur public sont plus facilement accessibles aux décideurs, mais alors que le secteur privé est une source importante et croissante de soins pour les maladies fébriles, il reste souvent non surveillé, ce qui laisse un manque d'informations pour les décideurs impliqués dans la lutte contre cette maladie et son élimination.

Les études ACTwatch ont été initialement mises en œuvre entre 2008 et 2016 afin de combler ce manque de données dans 13 pays d'Afrique subsaharienne et de la sous-région du Grand Mékong où le paludisme est endémique. Au cours de cette période, les études ACTwatch ont permis d'obtenir des données représentatives au niveau national ou infranational sur la disponibilité, le prix et la part de marché des médicaments antipaludiques et des tests de diagnostic rapide (TDR) dans les secteurs public et privé. Ces données ont été utilisées par les parties prenantes nationales et internationales pour éclairer et façonner les politiques relatives à la réglementation des antipaludiques et des diagnostics, ainsi que les interventions du secteur privé, notamment l'AMFm et le mécanisme de co-paiement du secteur privé, une initiative du Fonds mondial visant à subventionner les ACT de qualité garantie par le biais du secteur privé. En 2023, ACTwatch Lite a utilisé une approche actualisée et rationalisée, basée sur la méthodologie originale d'ACTwatch, pour collecter des données essentielles sur la disponibilité, le prix, les volumes de vente et la part de marché des produits antipaludiques dans le seul secteur privé, tout en réduisant le temps et les ressources nécessaires à la mise en œuvre de ces études. Cela a été rendu possible grâce à des solutions technologiques (collecte de données, bases de données sur les produits et saisie automatique des informations sur les produits, rationalisation de la gestion et du nettoyage des données – tous ces points seront abordés plus loin dans ce guide).

**La boîte à outils ACTwatch Lite**<sup>1</sup> a été développée pour permettre l'adaptation et la mise en œuvre rapides de cette méthodologie afin de l'adapter aux contextes locaux et de permettre la génération de données pour des informations, des priorités et des recommandations adaptées et pertinentes sur la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé. Elle permet de collecter un ensemble standardisé d'indicateurs, ce qui permet de comparer les pays entre eux et dans le temps. Cette boîte à outils peut également être facilement adaptée à des domaines autres que le paludisme, notamment aux études de marché dans le secteur privé.

## **QU'EST-CE QUE LA BOÎTE A OUTILS ACTWATCH LITE ?**

La boîte à outils ACTwatch Lite comprend des lignes directrices complètes pour la mise en œuvre, ainsi qu'un ensemble standardisé mais adaptable de supports d'évaluation liés à un cadre d'indicateurs, notamment des questionnaires, des modèles de protocole, de rapport, de budget, etc. détaillés dans la boîte à outils. Ces outils peuvent être adaptés en fonction de la portée et du contexte de la mise en œuvre d'ACTwatch Lite. Les outils peuvent également être intégrés aux activités programmatiques et au suivi régulier du secteur privé ou dans le cadre d'une évaluation ou d'un audit plus large des établissements de santé. En outre, les outils peuvent être étendus afin de recueillir des informations sur d'autres produits de santé pertinents.

### **Tableau1 Contenu de la boîte à outils ACTwatch Lite**

#### **1 Manuel et guide de mise en œuvre**

Fournit des conseils complets sur la conception, la planification, la collecte de données, l'analyse et la diffusion d'une étude ACTwatch Lite.

---

<sup>1</sup> <https://github.com/ACTwatchLite>

<b>2</b>	<b>Tableau des indicateurs et thèmes qualitatifs</b>	Répertorie tous les indicateurs quantitatifs de base et supplémentaires facultatifs ainsi que les thèmes d'analyse qualitative afin d'orienter les objectifs et l'analyse de l'étude.
<b>3</b>	<b>Analyse documentaire et cartographie des parties prenantes</b>	Comprend des outils permettant de réaliser une analyse du paysage du secteur privé et de cartographier les principales parties prenantes afin d'éclairer la conception de l'étude et l'engagement.
<b>4</b>	<b>Modèle de protocole et références</b>	Modèle de protocole d'étude personnalisable avec exemples de texte et références pour faciliter les soumissions éthiques et normaliser la méthodologie.
<b>5</b>	<b>Outils de budgétisation et de planification du travail</b>	Cahiers d'exercices préformatés pour estimer et planifier les activités d'étude ainsi que les délais et les coûts associés à toutes les phases et ressources
<b>6</b>	<b>Outil d'échantillonnage</b>	Calculateur de taille d'échantillon PPS (probabilité proportionnelle à la taille) permettant de déterminer le nombre de grappes et de points de vente à inclure dans l'étude, avec des notes supplémentaires d'utilisation.
<b>7</b>	<b>Listes de produits</b>	Tableaux de référence des produits antipaludiques et mTDR connus (par marque, concentration, formulation, etc.) utilisés pour faciliter la collecte et le nettoyage des données.
<b>8</b>	<b>Modèles de termes de référence</b>	Modèle modifiable pour le recrutement d'agences de recherche afin de soutenir la mise en œuvre
<b>9</b>	<b>Supports de formation</b>	Présentations PowerPoint, notes pour les animateurs, quiz, banques de photos et autres ressources pour former les enquêteurs et les superviseurs sur le contexte de l'étude, les outils et les procédures sur le terrain.
<b>10</b>	<b>Guide d'entretien qualitatif</b>	Guide semi-structuré pour les entretiens avec les importateurs, les distributeurs et les grossistes afin de saisir la dynamique du marché en amont.
<b>11</b>	<b>Outil de collecte de données quantitatives</b>	Outil de collecte de données basé sur Open Data Kit (ODK)/XLS Form pour les données au niveau des points de vente et des produits sur la disponibilité, les prix, les volumes et le comportement des fournisseurs.
<b>12</b>	<b>Syntaxe d'analyse</b>	Code Stata pré-écrit pour le nettoyage, la gestion et l'analyse des données ACTwatch Lite afin de générer tous les indicateurs de base et supplémentaires relatifs aux fournisseurs <b>La syntaxe d'analyse sera disponible pour R sur ACTwatch Lite GitHub d'ici la fin 2025.</b>
<b>13</b>	<b>Résultats</b>	Cahiers de travail préformatés dans lesquels les tableaux de données provenant de Stata sont générés, formatés et utilisés pour alimenter des visualisations permettant d'examiner et de partager les résultats clés des indicateurs de base
<b>14</b>	<b>Modèle de rapport et références</b>	Modèle de rapport complet et personnalisable avec suggestions de structure, de texte et de citations pour faciliter la cohérence des rapports et de la diffusion.

## QUE PERMET D'EVALUER ACTWATCH LITE ?

La boîte à outils ACTwatch Lite est conçue pour évaluer tous les niveaux du marché privé et de la chaîne d'approvisionnement en produits antipaludiques et en matière de prise en charge des cas.

Au niveau de la vente au détail, les informations provenant de chaque point de vente susceptible de stocker des produits antipaludiques sont collectées sur les caractéristiques du point de vente, les connaissances des fournisseurs et les pratiques de prise en charge des cas, les pratiques commerciales, la participation à la surveillance, la réglementation et le contrôle, ainsi que les informations sur les principaux fournisseurs de produits antipaludiques du point de vente. En outre, tous les produits antipaludiques disponibles le jour de l'étude dans ces points de vente sont contrôlés afin de recueillir des informations sur les produits (par exemple, la marque, le type de médicament/test, le fabricant, les ingrédients actifs ou le type de test antigénique, etc.) ainsi que le prix des produits, le volume vendu au cours de la semaine écoulée et le prix payé par le point de vente à son fournisseur. Ces données sont utilisées pour calculer des indicateurs clés, notamment la disponibilité, le prix et la part de marché. La liste complète des indicateurs quantitatifs pouvant être évalués à l'aide de cette boîte à outils est détaillée dans le [\*\*tableau des indicateurs ACTwatch Lite\*\*](#) ainsi que dans la section 04 « Référence rapide des indicateurs ACTwatch Lite » de ce document.

Pour les niveaux supérieurs de la chaîne d'approvisionnement, une approche qualitative est utilisée pour recueillir des informations auprès des principaux acteurs de l'importation, de la distribution et de la vente en gros de produits antipaludiques. Les informations sont structurées par thème afin de recueillir et d'évaluer des détails sur la disponibilité des produits, les prix, les revenus des ventes, les réseaux et pratiques de distribution, la concurrence et les réglementations. Les thèmes qualitatifs évalués à l'aide de cette boîte à outils sont détaillés dans [\*\*le tableau des thèmes qualitatifs ACTwatch\*\*](#).

Les outils de collecte et d'analyse des données sont mis en correspondance avec ces indicateurs et thèmes afin de pouvoir générer des résultats standardisés pour certains indicateurs et effectuer des comparaisons dans le temps ou entre les pays. La mise en œuvre d'ACTwatch Lite peut être adaptée pour évaluer uniquement les indicateurs prioritaires ou étendue pour recueillir d'autres informations pertinentes auprès des points de vente interrogés. Une évaluation rapide, par exemple, peut se limiter à des audits des antipaludiques dans certains points de vente visités lors du suivi ou de la supervision du programme. Les outils peuvent être adaptés à divers scénarios.

## **QU'EST-CE QUE LA METHODOLOGIE ACTWATCH LITE ?**

ACTwatch Lite est une étude de marché sur les produits antipaludiques tout au long de la chaîne d'approvisionnement. La mise en œuvre d'ACTwatch Lite varie en fonction de la portée, mais les indicateurs de base, tels que la disponibilité, le prix et la part de marché, doivent rester standardisés.

Afin d'évaluer les produits antipaludiques à tous les niveaux de la chaîne d'approvisionnement, l'étude est menée en deux volets :

### **Composante 1 : Étude de marché quantitative**

Au niveau de la vente au détail, un questionnaire quantitatif est administré selon une approche de recensement (visite de tous les points de vente susceptibles de vendre des produits antipaludiques, tels que les établissements de santé, les hôpitaux, les pharmacies, les magasins, les laboratoires, etc.). Les principaux fournisseurs de chaque point de vente sont recensés et utilisés pour établir une liste de grossistes (terminaux ou intermédiaires) qui sont également interrogés à l'aide du questionnaire quantitatif s'ils se trouvent dans la zone échantillonnée.

### **Composante 2 : Entretiens qualitatifs sur la chaîne d'approvisionnement**

Pour les niveaux supérieurs de la chaîne d'approvisionnement, notamment les importateurs, les fabricants locaux, les distributeurs et les grossistes, un guide d'entretien qualitatif est disponible afin de recenser un sous-ensemble d'indicateurs relatifs aux pratiques commerciales.

La boîte à outils comprend un guide de mise en œuvre qui détaille la méthodologie, les outils et les étapes d'une étude ACTwatch Lite organisée en cinq phases ci-dessous :

<b>1 LANCEMENT DU PROJET</b>	y compris l'engagement des parties prenantes et l'élaboration initiale d'un plan de travail et d'un budget
<b>2 ÉLABORATION DU PROTOCOLE ET DES OUTILS</b>	y compris le perfectionnement du modèle de protocole, du questionnaire quantitatif et du guide d'entretien qualitatif en fonction de la portée et de la disponibilité des données, et la soumission à l'IRB pour obtenir l'autorisation éthique (si nécessaire)
<b>3 COLLECTE DE DONNÉES</b>	y compris la formation des agents de terrain, les pré-tests, la mise en place, la mise en œuvre sur le terrain du recensement des points de vente et des entretiens qualitatifs, le nettoyage et les mesures de contrôle de la qualité.
<b>4 ANALYSE ET GÉNÉRATION DE RÉSULTATS</b>	y compris la gestion, le nettoyage et l'analyse des données à l'aide d'un code normalisé et de modèles de tableaux et de figures
<b>5 DIFFUSION ET UTILISATION DES DONNÉES</b>	y compris la présentation initiale des résultats aux parties prenantes et les ateliers sur l'utilisation des données/les mesures à prendre.

### **QUELS SONT LES RESULTATS ATTENDUS D'ACTWATCH LITE ?**

Les résultats pour chaque indicateur du plan d'analyse sont présentés dans des tableaux et des figures qui peuvent être produits en suivant la syntaxe standardisée du logiciel statistique<sup>2</sup> et en utilisant les modèles MS Excel fournis. Un tableau est produit pour chaque indicateur, ventilé par type de point de

<sup>2</sup> Actuellement disponible uniquement pour STATA

vente et urbanité, ou selon les besoins. Les indicateurs sont également présentés sous forme de graphiques ou de figures.

Les résultats fournissent des données probantes qui aident les décideurs à identifier les lacunes dans leurs systèmes de gestion des cas du secteur privé afin d'orienter l'élaboration de politiques, de réglementations et d'interventions fondées sur des données probantes. Le guide de mise en œuvre ci-dessous détaille une approche permettant de mettre en œuvre des changements de politique ou de processus sur la base des résultats d'ACTwatch Lite.

## **ET ENSUITE ?**

En résumé, la boîte à outils ACTwatch Lite est un ensemble standardisé d'outils qui peut être utilisé dans divers contextes pour réaliser une étude de marché ou surveiller les produits antipaludiques dans le secteur privé. Les principaux objectifs de la mise en œuvre d'ACTwatch Lite sont d'évaluer la disponibilité, le prix et la part de marché des produits antipaludiques. Pour commencer votre propre mise en œuvre d'ACTwatch Lite, poursuivez la lecture du guide de mise en œuvre ci-dessous.

**Pour plus d'informations, téléchargez le manuel et le guide de mise en œuvre d'ACTwatch Lite ou contactez PSI : [ACTWatchLite@psi.org](mailto:ACTWatchLite@psi.org)**

## 02 Cas d'utilisation d'ACTwatch Lite

### LISTE DE CONTROLE PRATIQUE : QUAND POUVEZ-VOUS UTILISER ACTWATCH LITE ?

Les PNLP peuvent envisager de mettre en œuvre la méthodologie ACTwatch Lite si *l'un* des scénarios mentionnés ci-dessous se produit :

- Le système de santé du secteur privé est une source importante de recours aux soins, mais il existe peu de données sur les produits antipaludiques et les TDR dans le secteur privé lui-même.
- Les politiques ou réglementations ayant un impact sur le secteur privé ont changé depuis la dernière collecte de données sur les produits antipaludiques et les TDR.
- Des inquiétudes existent quant à l'intégrité de la chaîne d'approvisionnement (c'est-à-dire la mesure dans laquelle des produits non préqualifiés ou non approuvés au niveau national envahissent les marchés du secteur privé) et des données sont nécessaires pour que les autorités réglementaires puissent assurer un suivi et garantir la conformité
- Les produits antipaludiques dans le secteur privé formel sont bien connus, mais on en sait moins sur le secteur informel, si ce n'est qu'il constitue une source importante de recours aux soins.
- Les recommandations de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) concernant les traitements de première intention multiples (MFT) et/ou les tests de confirmation avant le traitement sont mises en œuvre dans le secteur public, mais on en sait moins sur ces pratiques pour les clients qui recherchent des soins dans un établissement du secteur privé.
- Des données probantes sont nécessaires pour influencer les politiques visant à améliorer les pratiques de dépistage, de traitement et de notification du paludisme dans le secteur privé, ou si vous vous préparez à un examen à mi-parcours, à un plan stratégique national de lutte contre le paludisme (PSN) ou à une demande de financement (par exemple, notes conceptuelles du Fonds mondial).

### QUAND ACTWATCH LITE PEUT NE PAS ETRE APPROPRIE

Il s'agit d'une étude de marché qui, fondamentalement, met l'accent sur les audits des produits de santé. Si votre pays n'est pas explicitement intéressé par la réalisation d'une étude de marché axée sur les audits des produits de santé, cette méthodologie ne doit pas être utilisée. ACTwatch contient un bref questionnaire sur l'état de préparation des prestataires, qui sert à contextualiser les données d'audit. Toutefois, si votre pays s'intéresse principalement au comportement des prestataires, à leur état de préparation ou à la production de données sur la demande, d'autres méthodologies, telles que les clients mystères ou les entretiens de sortie avec les clients, doivent être envisagées.

## APPLICATIONS PRINCIPALES : QUE PROPOSE ACTWATCH LITE ?

### Plaidoyer

ACTwatch Lite démontre de manière convaincante la valeur des données du secteur privé pour les parties prenantes locales, nationales et mondiales. Les résultats de l'étude sont utilisés comme outil de plaidoyer pour aider à obtenir les ressources nécessaires à l'amélioration des marchés des produits antipaludiques dans le secteur privé. En fournissant des informations fiables et fondées sur des preuves, ACTwatch Lite soutient l'intégration des initiatives d'amélioration du secteur privé dans le PSN, les directives thérapeutiques, les propositions de financement et les demandes de financement.

### Des données pour passer à l'action : des preuves pour la co-conception

La méthodologie ACTwatch Lite repose sur une collaboration étroite avec les principales parties prenantes nationales, notamment les ministères de la santé, les PNLP, les organismes de réglementation, les instituts de recherche et les partenaires de mise en œuvre, en particulier pendant la phase critique d'examen des données intermédiaires. Ce processus collaboratif favorise des discussions opportunes et constructives autour des données générées, encourageant un dialogue honnête dans un cadre de confiance. Ces discussions peuvent conduire à la co-création d'interventions fondées sur des preuves, comblant directement les lacunes des marchés privés des produits antipaludiques révélées par les données.

### Suivi du respect des directives mondiales et des politiques nationales

Des directives mondiales et des politiques nationales ont été établies pour la prise en charge des cas de paludisme ou la vente de produits antipaludiques dans le secteur privé. Cependant, peu de sources de données permettent de mesurer dans quelle mesure ces politiques et directives sont respectées. En l'absence d'un suivi régulier dans le secteur privé, ACTwatch Lite fournit des estimations transversales représentatives du prix, de la part de marché et de la disponibilité des antipaludiques et des TDR dans le secteur privé. Par exemple, les données d'ACTwatch ont montré que les ventes de médicaments antipaludiques dans le secteur informel au Bénin ont diminué de 80 % en 2016 à seulement 11 % en 2023. Au cours de la même période, la disponibilité des combinaisons thérapeutiques à base d'artémisinine (ACT) dans le secteur privé est passée de 45 % à 79 % et la part de marché des ACT dans le secteur privé est passée de 42 % à 89 %.

## **Cartographier et comprendre les chaînes d'approvisionnement**

ACTwatch Lite permet aux gouvernements nationaux de mieux comprendre les chaînes d'approvisionnement du secteur privé. La cartographie de la chaîne d'approvisionnement réalisée grâce à ACTwatch Lite aide à identifier les défaillances de la chaîne d'approvisionnement afin qu'elles puissent être correctement diagnostiquées et corrigées. Par exemple, grâce à la cartographie de la chaîne d'approvisionnement au Cameroun, ACTwatch Lite a permis de clarifier que ceux qui importent des antipaludiques ne sont pas les mêmes que ceux qui importent des TDR. Cette constatation a mis en évidence la nécessité de mesurer la chaîne d'approvisionnement pour l'ensemble des produits, afin d'obtenir des données sur les produits qui permettent d'identifier des solutions différentes et adaptatives.

## ÉLARGIR LES POSSIBILITÉS : QUELS SONT LES AUTRES CAS D'UTILISATION OU LES UTILISATIONS POTENTIELLES D'ACTWATCH LITE ?

### Plus complet : cartographie complète du marché

À l'heure actuelle, ACTwatch Lite ne couvre que les marchés du secteur privé, car ceux-ci représentent le plus grand déficit de données dans les pays pilotes. Cependant, la mise en œuvre simultanée d'ACTwatch Lite dans les secteurs public et privé permet aux parties prenantes de mieux comprendre l'ampleur et l'imbrication des flux de produits antipaludiques dans ces deux secteurs. En outre, compte tenu de la baisse vertigineuse des financements disponibles à l'échelle mondiale, les données ACTwatch Lite du secteur public pourraient combler en partie les lacunes laissées par la diminution de la disponibilité et de la qualité des données relatives à la chaîne d'approvisionnement et au système de gestion logistique.

L'inclusion du secteur public dans cette méthodologie peut également permettre de mieux comprendre les produits qui sont prescrits en plus des antipaludiques. Une [étude récente financée par l'Initiative présidentielle américaine contre le paludisme](#) (<sup>3</sup>) a démontré qu'en plus de la prescription d'ACT gratuits, les patients devaient acheter d'autres produits tels que du paracétamol et des vitamines, soulignant ainsi les défis associés à un système public axé sur le recouvrement des coûts.

### Plus rapide et moins coûteux : ACTwatch Ultra Lite

Dans un contexte de réduction des financements disponibles à l'échelle mondiale, il est essentiel d'explorer les moyens de réduire les coûts de l'enquête ACTwatch Lite tout en maintenant la représentativité aux niveaux requis pour la prise de décision programmatique. ACTwatch Lite a été conçu pour être modulaire, permettant aux utilisateurs d'adapter le matériel d'étude afin de saisir un sous-ensemble d'indicateurs pertinents pour les questions traitées. ACTwatch Lite peut être réduit aux indicateurs prioritaires d'un pays donné, tels que ceux associés aux audits antipaludiques. La portée géographique modifiable d'ACTwatch Lite peut être définie comme représentative au niveau national, nécessitant une enquête à plus grande échelle, ou représentative au niveau infranational, ciblant des zones spécifiques à risque ou faisant l'objet d'une intervention d'intérêt.

Les responsables de la mise en œuvre peuvent également envisager d'intégrer ACTwatch Lite (ou certaines parties de celui-ci) dans les activités/systèmes de collecte de données existants, notamment : les systèmes d'information sur la gestion de la santé, les systèmes de supervision du secteur privé, ou de le combiner avec d'autres études (par exemple, les enquêtes sur les indicateurs du paludisme, les études sur l'efficacité thérapeutique, l'échantillonnage pour l'assurance qualité des lots (LQAS), la surveillance de la résistance ou les enquêtes de surveillance de la qualité).

<sup>3</sup> Fomba, S., Koné, D., Doumbia, B., Diallo, D., Druetz, T., Florey, L., Eisele, T. P., Eckert, E., Mihigo, J., & Ashton, R. A. (2020). Prise en charge du paludisme sans complication chez les enfants de moins de cinq ans dans les établissements publics et privés au Mali. *BMC Public Health*, 20(1), 1888. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-09873-1>

## Mises en œuvre répétées : suivi longitudinal

Une autre approche à envisager consiste à réaliser une étude ACTwatch Lite standard pour obtenir des données de référence, puis à assurer le suivi des indicateurs prioritaires à l'aide d'une méthodologie LQAS (ou similaire). Par exemple, après avoir terminé un cycle typique de collecte de données de référence ACTwatch Lite, les responsables de la mise en œuvre pourraient envisager de supprimer les sections relatives à la chaîne d'approvisionnement et à la préparation des prestataires et d'assurer le suivi spécifique des indicateurs d'audit des antipaludiques et des TDR.

Les mises en œuvre pilotes d'ACTwatch Lite servent de référence à laquelle les données des prochains cycles d'enquête peuvent être comparées. Lorsqu'il est répété, ACTwatch Lite permet de mesurer l'évolution des indicateurs clés au fil du temps, tant au niveau national que sous-national. D'autres indicateurs, tels que la préparation des MFT et la pénétration du marché de produits spécifiques, peuvent également être examinés au fil du temps. Un autre avantage d'ACTwatch Lite est que les indicateurs clés relatifs à la disponibilité, au prix et à la part de marché sont définis de la même manière que dans l'étude ACTwatch originale, ce qui permet une analyse comparative compte tenu du chevauchement géographique et méthodologique.

## Expansion avec de nouveaux modules

La conversion de la méthodologie ACTwatch pour recueillir des données sur [les produits de planification familiale](#)<sup>4</sup> s'est avérée faisable. En s'appuyant sur l'approche ACTwatch dans le contexte de la résistance aux antimicrobiens et du besoin croissant de surveiller la disponibilité et la part de marché des produits antimicrobiens, d'autres efforts d'adaptation pourraient être entrepris pour les antibiotiques. En outre, la méthodologie pourrait être adaptée à des produits tels que les médicaments contre la tuberculose, les antirétroviraux, d'autres diagnostics tels que les kits de test VIH à domicile, ou même les produits utilisés pour faciliter l'amélioration des pratiques en matière d'eau, d'assainissement et d'hygiène.

### Tests parallèles de qualité des produits

Un module de test de la qualité des produits pourrait être ajouté à une étude ACTwatch Lite, en s'appuyant sur la méthodologie d'étude de marché au niveau des points de vente pour échantillonner les produits des points de vente visités. Les responsables de la mise en œuvre pourraient envisager d'introduire un « mini-laboratoire » mobile dans leur recherche afin de mieux comprendre dans quelle mesure les produits contrefaits et de qualité inférieure constituent un problème dans le secteur privé de leurs zones d'étude.

### Collecte de données contemporaines sur la demande

ACTwatch Lite génère des données sur l'offre dans le secteur privé. Cependant, il n'est actuellement pas calibré pour contextualiser

<sup>4</sup> Babazadeh, S., Thanel, K., Garfinkel, D., Riley, C., Bertrand, J., & Shaw, B. (2018). FPwatch : données d'enquête basées sur les établissements pour l'analyse du marché de la planification familiale dans cinq pays ciblés par FP2020. *Études sur la planification familiale*, 49(4), 385–395. <https://doi.org/10.1111/sifp.12077>

pleinement ces données avec les facteurs liés aux consommateurs et à la demande. Dans le domaine de la planification familiale, des études telles que [Consumer's Market for Family Planning \(CMF4P\)](#)<sup>5</sup> et [Performance Monitoring Action \(PMA\)](#)<sup>6</sup> ont réussi à relier l'offre et la demande afin de brosser un tableau plus complet du marché. Pour mieux comprendre les pratiques du secteur privé en matière de stockage et de vente de produits antipaludiques, les responsables de la mise en œuvre peuvent envisager d'étendre la méthodologie ACTwatch Lite afin d'y intégrer les modules relatifs aux clients et à la demande.

## 03 Référence rapide des indicateurs ACTwatch Lite

N°	Groupe d'indicateurs	Indicateur	Pertinence / explication
<b>Indicateurs fondamentaux</b>			
1.1	<b>Composition du marché parmi les points de vente proposant des antipaludiques</b>	Répartition (proportion) des points de vente d'un type donné parmi les points de vente disposant d'au moins un antipaludique en stock le jour de l'enquête	Indique quels types de points de vente dominent le marché de l'accès aux antipaludiques. Aide les programmes à cibler leur engagement, leur formation ou leur réglementation sur les types de points de vente ayant la plus grande portée.
1.2	<b>Composition du marché parmi les points de vente proposant des tests sanguins de dépistage du paludisme</b>	Répartition (proportion) des points de vente d'un type donné parmi les points de vente proposant des tests sanguins de dépistage du paludisme (microscopie ou TDR) disponibles le jour de l'enquête.	Identifie les endroits où des tests de confirmation du paludisme sont disponibles et les types de points de vente qui les proposent. Informe les stratégies visant à développer la pratique consistante à garantir un diagnostic positif du paludisme avant le traitement.
2.1	<b>Disponibilité des types de médicaments antipaludiques dans tous les points de vente contrôlés</b>	Proportion de tous les points de vente recensés qui avaient un antipaludique en stock au moment de la visite d'enquête, parmi tous les points de vente étudiés	Indique l'accès général au traitement sur le marché étudié. Met en évidence les lacunes dans la chaîne d'approvisionnement ou les modèles d'approvisionnement des points de vente.
2.2	<b>Disponibilité des types de médicaments antipaludiques dans tous les points de vente stockant des</b>	Proportion de points de vente stockant des antipaludiques qui avaient un type spécifique d'antipaludique en stock le jour de la visite,	Évalue la diversité des traitements là où des antipaludiques sont vendus. Facilite l'évaluation du respect des politiques (par exemple, la disponibilité des ACT) et

<sup>5</sup> Population Services International. (2022). Marché des consommateurs pour la planification familiale. <https://cm4fp.org>

<sup>6</sup> Université John Hopkins, École de santé publique John Hopkins Bloomberg (2025). Action de suivi des performances. [www.pmadata.org](http://www.pmadata.org)

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
	<b>médicaments antipaludiques</b>	parmi tous les points de vente enquêtés <u>qui avaient un ou plusieurs antipaludiques en stock</u>	informe les priorités en matière d'approvisionnement.
2.3	<b>Disponibilité des tests sanguins de dépistage du paludisme dans tous les points de vente contrôlés</b>	Proportion de tous les points de vente recensés qui proposaient des tests sanguins de dépistage du paludisme au moment de la visite d'enquête, parmi tous les points de vente étudiés	Indique l'accès général aux tests de confirmation du paludisme sur le marché étudié. Identifie les zones géographiques, les strates (par exemple, rurales ou urbaines) ou les types de points de vente où les patients peuvent ne pas bénéficier de tests de confirmation avant le traitement.
2.4	<b>Disponibilité des tests sanguins de dépistage du paludisme dans tous les points de vente proposant des antipaludiques</b>	Proportion de points de vente stockant des antipaludiques qui proposaient des tests sanguins de dépistage du paludisme le jour de la visite d'enquête, parmi tous les points de vente interrogés <u>stockant un ou plusieurs antipaludiques</u>	Indique la proportion de points de vente proposant des traitements contre le paludisme qui offrent également des services ou des produits de dépistage sanguin. Informe directement les interventions visant à promouvoir les pratiques de dépistage avant traitement.
3.1	<b>Volume médian des ventes d'antipaludiques AETD [3]</b>	Nombre médian d'AETD antipaludiques [3] vendus au cours de la semaine précédent l'enquête, dans tous les points de vente proposant des antipaludiques	Indique le nombre de doses de traitement antipaludique équivalentes pour adulte vendues en une semaine par un point de vente type. Cela aide les programmes à comprendre le « volume » de médicaments antipaludiques écoulés sur le marché, une information cruciale pour planifier les besoins en approvisionnement, déterminer le calendrier des cycles de réapprovisionnement et détecter les tendances de la demande.
3.2	<b>Volume médian des ventes d'antipaludiques AETD [3] parmi les points de vente ayant vendu ce type d'antipaludique</b>	Nombre médian d'antipaludiques AETD [3] vendus au cours de la semaine précédent l'enquête parmi les points de vente ayant vendu ce type d'antipaludique	Indique les ventes hebdomadaires d'antipaludiques pour les points de vente qui commercialisent effectivement ces médicaments. En se concentrant uniquement sur les détaillants actifs, on obtient une image plus claire des antipaludiques vendus par les points de vente, ce qui est utile pour établir des prévisions, cibler les interventions ou comprendre les principaux canaux d'approvisionnement.
3.3	<b>Volume médian des ventes de tests sanguins de dépistage du paludisme</b>	Nombre médian (N) de tests sanguins de dépistage du paludisme effectués/vendus au cours de la semaine précédent l'enquête	Indique l'utilisation des services de diagnostic sur le marché. Permet de mesurer l'adéquation avec la politique « tester avant de traiter » et de prévoir la demande.

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
3.4	<b>Volume médian des ventes de tests sanguins de dépistage du paludisme parmi les points de vente ayant vendu ce type de test</b>	Nombre médian (N) de tests sanguins de dépistage du paludisme effectués/vendus au cours de la semaine précédent l'enquête parmi les points de vente ayant vendu ce type de test	Donne une vision plus précise du chiffre d'affaires lié au diagnostic parmi les points de vente actifs. Facilite la planification d'un approvisionnement régulier et la réduction des ruptures de stock.
4.1	<b>Part de marché des antipaludiques</b>	Proportion d'AETD déclarés vendus ou distribués au cours de la semaine précédente par type de point de vente et type d'antipaludant parmi tous les AETD vendus/distribués au cours de la semaine précédente.	Identifie la part de marché détenue par les différents types de médicaments antipaludiques et les différentes catégories de points de vente. Informe la mise en œuvre des politiques, le ciblage des subventions, l'élimination progressive des traitements non recommandés et les opportunités de MFT.
4.	<b>Part de marché globale des tests sanguins de dépistage du paludisme</b>	Proportion de tests sanguins de dépistage du paludisme vendus ou distribués au cours de la semaine précédente, par type de point de vente et type de test sanguin (TDR, microscopie), en pourcentage de l'ensemble des tests sanguins de dépistage du paludisme vendus/distribués au cours de la semaine précédente.	Indique les types de points de vente les plus utilisés pour les tests. Fournit des informations sur les domaines dans lesquels il convient de concentrer les efforts en matière d'assurance qualité, de formation ou de soutien à la chaîne d'approvisionnement.
4.3	<b>Part de marché des antipaludiques par marque et par fabricant</b>	Proportion d'antipaludiques vendus ou distribués au cours de la semaine précédente par type de point de vente et par marque/fabricant parmi tous les antipaludiques vendus/distribués au cours de la semaine précédente.	Met en évidence la part de marché des marques et des fabricants. Utile pour les négociations d'approvisionnement, l'identification des risques de monopoles sur le marché, les opportunités pour le MFT, et aide les autorités réglementaires nationales à identifier les fabricants connus pour produire des produits non conformes aux normes de qualité ou de qualité inférieure.
5.1	<b>Prix de vente des comprimés antipaludiques AETD aux clients</b>	Prix de détail médian de la dose thérapeutique équivalente pour adulte (AETD) pour les types de formulations en comprimés	Suivi du prix de détail payé par les patients pour un traitement complet contre le paludisme chez l'adulte, fournissant des informations sur l'accessibilité financière et l'alignement des prix sur les directives nationales.
5.2	<b>Prix de vente des ACT préemballés aux clients</b>	Prix de détail médian d'un traitement préemballé sélectionné	Permet de suivre le coût pour les patients de l'achat d'un traitement complet par ACT dans un seul emballage, ce qui donne un aperçu de l'accessibilité financière et de l'alignement des prix sur les directives nationales.

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
5.3	<b>Prix de vente des tests sanguins de dépistage du paludisme aux clients</b>	Prix de détail médian des tests sanguins pour les consommateurs, y compris les frais de consultation ou de service	Mesure le coût pour les patients du diagnostic du paludisme, y compris les frais de service, afin d'évaluer l'accessibilité financière, l'alignement des prix sur les directives nationales et les obstacles potentiels au dépistage.
6.1	<b>Prix d'achat des doses thérapeutiques équivalentes (AETD) antipaludiques auprès des fournisseurs</b>	Prix d'achat médian des doses équivalentes pour adultes (AETD) pour les comprimés auprès du fournisseur (par exemple, grossiste)	Reflète le coût de gros d'un traitement complet contre le paludisme pour adultes sous forme de comprimés pour les points de vente, ce qui permet d'analyser l'efficacité de la chaîne d'approvisionnement et la marge bénéficiaire au détail.
6.2	<b>Prix d'achat des TDR antipaludiques auprès des fournisseurs</b>	Prix d'achat médian des TDR auprès du fournisseur du point de vente (par exemple, grossiste)	Reflète le coût de gros des tests de diagnostic rapide du paludisme pour les points de vente, ce qui permet d'évaluer les facteurs de coût qui influencent les prix de détail.
7.1	<b>Ruptures de stock d'antipaludiques</b>	Proportion de points de vente signalant des ruptures de stock d'antipaludiques par type le jour de l'enquête, parmi tous les points de vente stockant des antipaludiques	Mesure la fréquence à laquelle les points de vente signalent une indisponibilité temporaire des médicaments antipaludiques, indiquant d'éventuels problèmes dans la chaîne d'approvisionnement ou la distribution. Si les ruptures de stock sont un problème connu, il peut être judicieux de réviser cet indicateur afin de comprendre également la durée de la rupture de stock.
7.	<b>Ruptures de stock de TDR</b>	Proportion de points de vente signalant des ruptures de stock de TDR le jour de l'enquête, parmi les points de vente stockant des TDR	Mesure la fréquence à laquelle les points de vente signalent une indisponibilité temporaire des diagnostics du paludisme, indiquant d'éventuels problèmes dans la chaîne d'approvisionnement ou la distribution. Si les ruptures de stock sont un problème connu, il peut être judicieux de réviser cet indicateur afin de comprendre également la durée de la rupture de stock.

### **Indicateurs supplémentaires issus des entretiens avec les prestataires**

8.1	<b>Caractéristiques des points de vente</b>	Heures d'ouverture : proportion de points de vente ouverts uniquement pendant la journée, uniquement le soir, les deux ou autre	Indique quand les points de vente sont ouverts pour servir les clients, ce qui permet d'évaluer l'adéquation entre la
-----	---	---	---

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
			disponibilité des services et les besoins des patients en matière de soins. Il convient de noter que dans les pays pilotes, certains points de vente ne sont ouverts que la nuit, par exemple.
8.2	<b>Caractéristiques des points de vente</b>	Proportion disposant d'une licence : proportion de points de vente disposant de la licence et de l'enregistrement nécessaires pour vendre des médicaments (notez que cette question doit être adaptée à la politique ou aux processus d'octroi de licences spécifiques à chaque pays pour les points de vente du secteur privé, par exemple la licence pour vendre des produits pharmaceutiques)	Indique la proportion de points de vente opérant avec l'autorisation légale requise, reflétant la conformité réglementaire. Peut éclairer les besoins en matière de changement de politique ou de réglementation ou l'adaptation de l'engagement aux secteurs informels.
8.3	<b>Caractéristiques des points de vente</b>	Proportion soumise à une inspection/supervision gouvernementale : proportion de points de vente ayant fait l'objet d'une inspection/supervision gouvernementale au cours de l'année écoulée (remarque : cette question doit être adaptée à la politique ou au processus spécifique à chaque pays en matière de réglementation de chaque type de point de vente du secteur privé, y compris, par exemple, les organismes de réglementation des pharmacies et leur processus d'inspection).	Permet de suivre l'étendue de la surveillance réglementaire dans le secteur privé, en mettant en évidence les lacunes potentielles en matière d'application ou d'assurance qualité.
9.1	<b>Caractéristiques du personnel</b>	Qualifications sanitaires du personnel : proportion de points de vente comptant au moins un membre du personnel possédant certaines qualifications sanitaires (pharmacien, agent de santé communautaire, etc.)	Mesure la présence de personnel de santé qualifié dans les points de vente, indiquant la capacité à fournir des services appropriés de prise en charge des cas de paludisme. Fournit également des éléments permettant de cibler la supervision, le mentorat, les formations ou les exigences en matière de certification.
9.2	<b>Caractéristiques du personnel</b>	Formation du personnel sur le paludisme : proportion de points de vente comptant au moins un membre du personnel ayant reçu une formation sur le paludisme, par type/thème de formation (traitement, diagnostic, suivi/surveillance, tout ou autre) au cours des 12 derniers mois.	Évalue si le personnel du point de vente a récemment reçu une formation sur le diagnostic et le traitement du paludisme, ce qui reflète sa capacité à fournir des services de qualité et fournit des éléments permettant de cibler la supervision, le mentorat, les formations ou les exigences en matière de certification.
10.1	<b>Contrôle qualité et conformité</b>	Proportion de produits répondant à une norme de qualité minimale (dans les limites de la date de péremption, disposant du ou des numéros	Vérifie si les produits antipaludiques répondent aux critères de qualité de base (par exemple, non périmés, enregistrés),

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
		d'enregistrement attendus/obligatoires au niveau national et répondant à tout autre critère de qualité pertinent pour le pays de mise en œuvre concerné)	soutenant les efforts visant à garantir que des produits sûrs et efficaces parviennent aux patients.
10.2	<b>Contrôle qualité et conformité</b>	Proportion de points de vente qui répondent à une norme minimale de qualité pour le stockage des produits (endroit sec et sombre, surélevé par rapport au sol)	Mesure si les points de vente stockent les produits antipaludiques dans des conditions appropriées, réduisant ainsi le risque de dégradation des produits et d'échec du traitement.
11.1	<b>Connaissances des répondants en matière de paludisme</b>	Proportion de répondants qui identifient un ACT (ou un ou plusieurs traitements de première ligne spécifiques) comme le médicament le plus efficace contre le paludisme sans complication	Évalue si les prestataires identifient correctement le traitement de première intention recommandé, indiquant ainsi leur conformité avec les directives nationales et celles de l'OMS, et fournissant des informations sur la formation ciblée, la supervision et/ou le mentorat.
11.2	<b>Connaissances des répondants sur le paludisme</b>	Proportion de répondants ayant entendu parler et utilisé un test de diagnostic rapide (TDR) pour le paludisme	Mesure la familiarité des prestataires avec les tests de diagnostic rapide du paludisme et leur utilisation, indiquant les possibilités d'étendre les services de dépistage et la formation ciblée, la supervision et/ou le mentorat.
11.3	<b>Connaissances des répondants sur le paludisme</b>	Proportion de répondants qui déclarent demander une preuve de paludisme confirmé (par exemple, résultat de test, ordonnance ou orientation vers un spécialiste) à un client ou à un patient avant de vendre des antipaludiques.  Remarque : dans de nombreux contextes, les antipaludiques sont disponibles en vente libre et les politiques nationales peuvent ne pas exiger la confirmation d'un diagnostic de paludisme avant leur délivrance. Toutefois, conformément aux <i>directives de l'OMS sur le paludisme</i> (2021), qui recommandent un traitement du paludisme basé sur des tests avant l'administration d'antipaludiques, cet indicateur est utilisé pour évaluer le respect des meilleures pratiques par les prestataires.	Indique le respect des meilleures pratiques consistant à confirmer le diagnostic de paludisme avant de délivrer un traitement, ce qui permet d'identifier les lacunes dans la prise en charge appropriée des cas et les possibilités de formation ciblée, de supervision et/ou de mentorat.
11.4	<b>Connaissances des répondants en matière de paludisme</b>	Proportion de répondants qui fourniraient un antipaludique à un client SI celui-ci avait un test sanguin négatif pour le paludisme et raisons POURQUOI	Identifie la proportion de prestataires qui continueraient à délivrer des antipaludiques malgré un test négatif, mettant en évidence les domaines nécessitant une formation à la prise en charge des cas et/ou la confiance dans

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
			les résultats des tests de diagnostic rapide (TDR).
12.1	<b>Accès et utilisation des technologies/du numérique dans les points de vente</b>	Proportion de points de vente disposant d'une infrastructure et d'une technologie fonctionnelles au cours des 30 jours précédent l'entretien (l'infrastructure comprenant l'eau et l'électricité ; la technologie comprenant Internet, le téléphone, les tablettes/ordinateurs. Ces éléments peuvent être modifiés en fonction des besoins ou des attentes dans un pays donné, par exemple les pays qui effectuent une surveillance à l'aide de tablettes)	Permet de vérifier si les points de vente disposent des services publics et des technologies essentiels (par exemple, électricité, Internet) nécessaires à leur fonctionnement et à la possibilité de transmettre des rapports numériques.
13.1	<b>Participation des points de vente au suivi</b>	Proportion de points de vente qui communiquent des informations sur les cas de paludisme	Mesure dans quelle mesure les points de vente contribuent aux systèmes de surveillance, ce qui permet d'évaluer l'exhaustivité du suivi du paludisme et d'identifier les points de vente à intégrer dans le système de déclaration pertinent, soit par le biais d'une formation/supervision/mentorat, soit par d'autres interventions.
13.2	<b>Participation des points de vente au suivi par le système de notification</b>	Proportion de points de vente qui transmettent des informations à certains systèmes de notification ou utilisent certains formulaires (les systèmes d'information ou formulaires prévus pour recueillir les données du secteur privé doivent être définis pour chaque pays de mise en œuvre (par exemple, IDSR, HMIS, DHIS2, notification spécifique à un projet menée par une ONG, etc.)	Identifie les systèmes de rapport officiels utilisés par les points de vente du secteur privé, ce qui aide à évaluer leur intégration dans le HMIS national.
14.1	<b>Pratiques commerciales</b>	Proportion de points de vente agissant en tant que grossistes (c'est-à-dire les points de vente qui déclarent vendre des antipaludiques ou des TDR destinés à être revendus dans un autre point de vente/vente en gros)	Identifie la proportion de points de vente fournissant des produits antipaludiques à d'autres vendeurs, ce qui permet de mieux comprendre la structure de la chaîne d'approvisionnement.
14.2	<b>Pratiques commerciales</b>	Proportion de points de vente qui vendent des antipaludiques ou des TDR en ligne	Mesure la mesure dans laquelle les produits antipaludiques sont vendus en ligne, indiquant les changements potentiels dans les canaux de distribution et les possibilités d'interventions ou de suivi en ligne.
14.	<b>Pratiques commerciales</b>	Types de clients : proportion de produits antipaludiques vendus à chaque type de client (par exemple, clients locaux au détail, vente au détail en ligne, autres commerces de détail, autres commerces de revente/de gros)	Fournit des informations sur les principaux acheteurs de produits antipaludiques, ce qui permet de mener des interventions ciblées auprès des différents acteurs du marché

<b>N°</b>	<b>Groupe d'indicateurs</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Pertinence / explication</b>
14.4	<b>Pratiques commerciales</b>	Types de fournisseurs : Proportion de produits antipaludiques achetés auprès de chaque type de fournisseur (par exemple, pharmacies, grossistes, importateurs, fabricants, etc.)	Indique où les points de vente s'approvisionnent en produits antipaludiques, ce qui permet d'élaborer des stratégies visant à renforcer les chaînes d'appro
14.5	<b>Pratiques commerciales</b>	Méthodes de distribution : proportion de points de vente déclarant utiliser diverses méthodes (enlèvement, livraison, transporteurs tiers) pour <i>distribuer</i> des antipaludiques ou des TDR aux <i>clients</i>	Permet de suivre la manière dont les produits antipaludiques parviennent aux acheteurs, ce qui peut contribuer à améliorer la logistique et la chaîne d'approvisionnement.
14.	<b>Pratiques commerciales</b>	Méthodes d'approvisionnement : proportion des points de vente déclarant utiliser diverses méthodes (enlèvement, livraison, transporteurs tiers) pour <i>recevoir</i> des antipaludiques ou des TDR de la part <i>des fournisseurs</i>	Identifie la manière dont les points de vente reçoivent les produits antipaludiques, en mettant en évidence les possibilités d'améliorer l'efficacité de l'approvision
14.7	<b>Pratiques commerciales</b>	Conditions de paiement : proportion des points de vente déclarant utiliser différentes méthodes de paiement pour les antipaludiques (par exemple, espèces, crédit, etc.) auprès des fournisseurs	Révèle les arrangements financiers dans la chaîne d'approvisionnement, fournissant des informations sur les stratégies potentielles pour améliorer l'accès et réduire les obstacles
14.8	<b>Pratiques commerciales</b>	Perception de la stabilité du marché de gros : proportion de points de vente déclarant percevoir une instabilité ou des fluctuations du marché (par exemple, ruptures de stock, variations de prix) qui ont une incidence sur leurs pratiques d'achat.	Donne l'avis des points de vente sur la volatilité du marché, qui peut influencer la gestion des stocks et les stratégies de tarification.

## **04 Le paludisme et le secteur privé à PSI**

### **POURQUOI LE SECTEUR PRIVE EST-IL IMPORTANT ?**

Dans de nombreux pays où le paludisme est endémique, les personnes souffrant de fièvre se tournent d'abord vers le secteur privé pour se faire soigner. Selon le Rapport mondial sur le paludisme 2024, le recours au secteur privé pour la prise en charge des cas de paludisme en Afrique subsaharienne s'élève à environ 33 % et représente la grande majorité des soins dans certains pays. Les pharmacies, les magasins de médicaments et les cliniques sont souvent proches du domicile, ouverts plus longtemps et bénéficient de la confiance des familles. Malgré cela, les prestataires privés sont souvent exclus des stratégies nationales, des structures réglementaires et des flux de financement. Il en résulte des chaînes d'approvisionnement fragmentées, un respect inégal des directives thérapeutiques, en particulier le faible recours aux tests diagnostiques avant le traitement, et une notification limitée, voire inexisteante, des cas aux systèmes nationaux de surveillance. Pour les programmes nationaux de lutte contre le paludisme, cela signifie qu'une grande partie des soins prodigues en cas de fièvre échappe à leur contrôle, ce qui nuit aux efforts visant à hiérarchiser les ressources ou à mettre en œuvre des initiatives de renforcement des systèmes de santé. Il est essentiel d'impliquer le secteur privé pour réduire le nombre de décès, améliorer la qualité des soins et atteindre les objectifs nationaux et mondiaux en matière de lutte contre le paludisme et d'élimination de cette maladie.

### **ENGAGEMENT DU SECTEUR PRIVE CHEZ PSI**

PSI est un partenaire éprouvé qui compte plus de 50 ans d'expérience dans l'aide aux gouvernements pour comprendre et améliorer les marchés de la santé du secteur privé. Travailant à l'échelle de l'ensemble du système de santé, PSI mobilise les personnes et les communautés, façonne les marchés au niveau de la vente au détail, des prestataires et de la chaîne d'approvisionnement, et contribue à mettre en place des systèmes de santé résilients grâce à l'intégration du secteur privé dans les systèmes de santé publique et au développement stratégique de la main-d'œuvre. Nous apportons des outils pratiques et des données probantes qui sont standardisés mais adaptables au contexte de chaque pays, garantissant ainsi que les solutions sont techniquement solides et réalisables. Nous comprenons ce qui motive les gens – en tant que consommateurs, prestataires de soins de santé et décideurs – et concevons en collaboration des stratégies et des solutions qui répondent à leurs besoins. Notre approche est fondée sur l'appropriation par les gouvernements et l'alignement sur les priorités nationales, de sorte que les interventions renforcent les systèmes existants plutôt que de les dupliquer.

Parmi notre portefeuille d'activités liées au paludisme, voici quelques exemples marquants de l'expérience de PSI :

### **ACTwatch (2008-2017)<sup>7</sup>**

Enquêtes représentatives à l'échelle nationale dans 13 pays, qui sont devenues la référence en matière de données sur le marché des médicaments et des diagnostics du paludisme. Les résultats ont éclairé les stratégies nationales et façonné les politiques mondiales, notamment le Mécanisme pour des médicaments abordables contre le paludisme du Fonds mondial.

### **GEMS et GEMS+ (2016-2022)<sup>8</sup>**

En Asie du Sud-Est, PSI s'est associé aux gouvernements pour créer un réseau de 25 000 prestataires privés. Ces prestataires ont testé plus de 3,5 millions de cas suspects, signalé plus de 100 000 cas de paludisme et intégré avec succès les données dans les systèmes de santé nationaux. À la fin du projet, près des deux tiers du réseau étaient passés sous la gestion du gouvernement.

### **Impact Malaria (2018-2024)<sup>9</sup>**

En tant que projet phare mondial de prestation de services de l'Initiative présidentielle américaine contre le paludisme, Impact Malaria a collaboré avec des programmes nationaux pour lutter contre le paludisme et sauver des vies en renforçant le diagnostic, le traitement et la prévention médicamenteuse du paludisme pour les personnes les plus exposées, en particulier les enfants et les femmes enceintes. Dans le cadre d'Impact Malaria, PSI a élaboré le Private Sector Engagement Handbook (Manuel d'engagement du secteur privé), un outil structuré qui guide les programmes nationaux de lutte contre le paludisme afin qu'ils impliquent le secteur privé, en identifiant les contraintes et les opportunités pour améliorer la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé.

### **Au-delà du paludisme**

PSI a renforcé le secteur privé afin de fournir des services d'autotest du VIH, de santé maternelle et infantile et d'eau, d'assainissement et d'hygiène (WASH) dans le monde entier. Cette expérience montre comment les systèmes de santé mixtes peuvent être renforcés afin de fournir des soins fiables et de qualité aux communautés.

## **L'APPROCHE DE PSI EN MATIERE D'ENGAGEMENT DU SECTEUR PRIVE**

S'appuyant sur cet héritage, la stratégie de PSI pour l'engagement du secteur privé est une approche systémique globale qui rassemble trois composantes qui se renforcent mutuellement :

Consommateurs : PSI conçoit des stratégies de prestation de services du secteur privé qui améliorent l'expérience des soins pour les consommateurs en intégrant la prestation de services, en promouvant les

<sup>7</sup> <https://www.biomedcentral.com/collections/actwatch>

<sup>8</sup> <https://www.psi.org/project/gems/>

<sup>9</sup> <https://impactmalaria.org/>

soins primaires et en renforçant les liens avec les soins, notamment par l'introduction et la généralisation de produits qui améliorent l'accès aux services.

Secteur privé : grâce à un développement ciblé de la main-d'œuvre, nous mettons en relation les prestataires avec des opportunités en personne et numériques afin d'affiner leurs compétences et de fournir des services de santé de haute qualité. À l'aide de stratégies de marketing social, PSI contribue à créer des marques de confiance dans le secteur privé, à améliorer la notoriété et à faciliter les stratégies commerciales durables.

Système : PSI travaille avec les gouvernements pour renforcer l'engagement et la coordination, en veillant à ce que les décideurs aient accès à des données actualisées et à des cadres politiques qui tiennent compte du secteur privé. Grâce à des partenariats, nous aidons à identifier les opportunités de croissance pour les secteurs public et privé, en optimisant les ressources et en contribuant à la résilience des systèmes de santé.

Ces efforts s'appuient sur des recherches formatives, des formations, un encadrement, un mentorat et des réformes réglementaires, tous fondés sur des données solides et conçus en collaboration avec les parties prenantes nationales et du secteur privé. PSI apporte à ce travail un ensemble de ressources pratiques essentielles. Le **manuel « Improving Malaria Case Management in the Private Sector »** (**Améliorer la prise en charge des cas de paludisme dans le secteur privé**) fournit des conseils étape par étape pour comprendre le secteur privé, identifier les contraintes et élaborer conjointement des solutions mutuellement avantageuses afin de renforcer l'ensemble du système de santé. L'**enquête ACTwatch Lite** validée par l'OMS **et la boîte à outils**<sup>10</sup> offrent un moyen simple et efficace de générer des données de haute qualité sur la disponibilité, le prix et la qualité des produits antipaludiques dans le secteur privé. S'appuyant sur l'**héritage du GEMS**<sup>11</sup>, PSI soutient également les gouvernements en leur apportant son expertise en matière de conception et de mise en œuvre afin de renforcer la communication des données, d'améliorer les systèmes de supervision et de garantir l'intégration des prestataires privés dans les stratégies nationales de lutte contre le paludisme.

Figure 1 : La stratégie d'engagement du secteur privé de PSI repose sur quatre piliers



<sup>10</sup> Ajouter github

<sup>11</sup> Lien vers l'ancien document

Recueillir des données sur les lieux et les modalités de recours aux soins, les produits disponibles et le fonctionnement des chaînes d'approvisionnement, afin d'éclairer la planification nationale et l'allocation des ressources.

Aider les gouvernements à élaborer et à appliquer des politiques et des cadres clairs qui facilitent les pratiques des prestataires privés et les alignent sur les stratégies nationales de lutte contre le paludisme.

Renforcer les capacités des gestionnaires du secteur public et des prestataires privés grâce à des systèmes de formation, de supervision, de mentorat et de retour d'information sur les performances.

Veiller à ce que l'engagement du secteur privé soit pleinement intégré dans les systèmes d'information sanitaire, les chaînes d'approvisionnement et les mécanismes d'assurance qualité afin que les données et la prestation de services soient maintenues à grande échelle.

Une théorie du changement complète est détaillée dans le document stratégique ACTIVATE de PSI, disponible sur demande et inclus dans la figure 2 ci-dessous.

## COMMENT PSI TRAVAILLE AVEC LES PROGRAMMES NATIONAUX

PSI collabore avec les programmes nationaux de lutte contre le paludisme et les ministères de la santé grâce à une approche progressive qui combine données, conception et mise en œuvre. Nos outils et notre expertise sont intégrés à chaque étape afin de garantir que les interventions sont pratiques et appropriées par les pays.

Tableau 1 : Approche progressive pour aider les programmes nationaux à s'engager dans le secteur privé

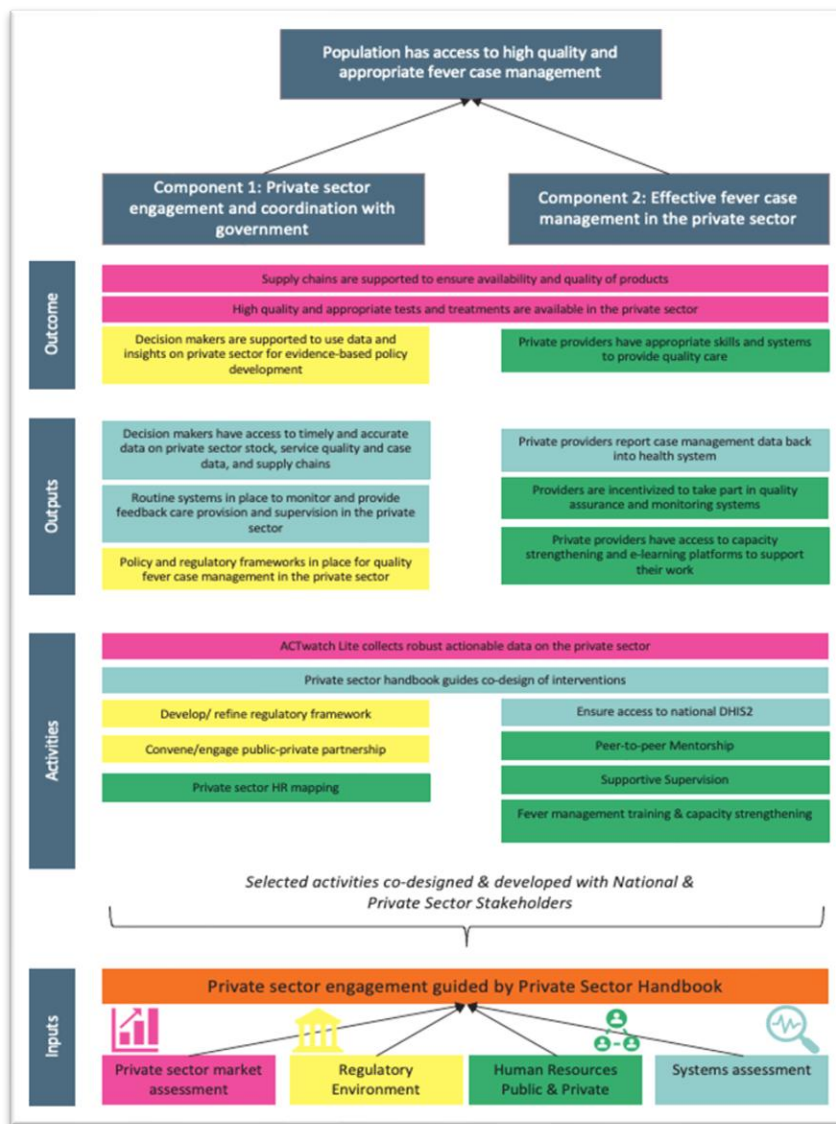
Étape	Description	Exemples d'activités
<b>1. Diagnostiquer le contexte</b>	Bâtir une image claire de la manière dont les gens recherchent des soins dans le secteur privé, des services qu'ils reçoivent et des liens entre les prestataires et les systèmes publics. PSI utilise des outils tels que ACTwatch Lite pour les données de marché et les enquêtes sur les points de vente, parallèlement à des examens des politiques et à la cartographie de la chaîne de valeur, afin de garantir que les décideurs disposent d'une base factuelle solide.	Analyses de situation ; examens des programmes nationaux ; analyses à mi-parcours ou analyses des lacunes du Fonds mondial
<b>2. Définir les priorités</b>	Collaborer avec les PNCT et les partenaires pour définir les priorités en matière d'engagement du secteur privé, identifier les lacunes et les défis, déterminer les prestataires à inclure, les services qu'ils doivent fournir et les politiques et ressources nécessaires. Les priorités sont intégrées dans les stratégies nationales et les demandes de financement afin d'assurer la durabilité.	Mise à jour des stratégies nationales de lutte contre le paludisme ; plans opérationnels de lutte contre le paludisme ; demandes de financement auprès du Fonds mondial ; élaboration de propositions pour les bailleurs de fonds
<b>3. Concevoir des solutions</b>	Collaborer avec les décideurs pour élaborer conjointement des interventions adaptées au contexte national et reflétant les comportements des consommateurs ; adapter les stratégies de formation et de supervision, tirer parti des connaissances des consommateurs pour générer de la demande et intensifier les interventions, renforcer la continuité des	Conception de programmes pilotes ; rédaction de demandes de subventions auprès du Fonds mondial ; assistance technique financée par des donateurs

	<p>soins, développer des systèmes de reporting axés sur les prestataires afin de faciliter la transmission d'informations aux bases de données nationales, ou donner la priorité aux réformes réglementaires. PSI utilise des approches de conception centrées sur l'humain pour élaborer des stratégies adaptées à l'ensemble de la prestation de services de santé, du changement social et comportemental à la supervision de soutien.</p>	
<b>4. Mettre en œuvre et pérenniser</b>	<p>Aider les gouvernements à mettre en œuvre et à adapter les programmes tout en renforçant la gestion, en développant les capacités des prestataires et en assurant la transition vers un leadership gouvernemental à grande échelle. Cela comprend la planification de la supervision, l'intégration des données du secteur privé dans les HMIS et les systèmes d'assurance qualité.</p>	<p>Mise en œuvre des subventions du Fonds mondial ; systèmes de reporting numériques ; préparation des évaluations à mi-parcours et à terme des programmes</p>

## CONCLUSION

Le secteur privé est trop important pour rester en marge de la lutte contre le paludisme. PSI travaille avec les gouvernements, les régulateurs et d'autres parties prenantes, en soutenant la prise de décision à l'aide de données, d'outils et d'expérience afin de relever les défis du secteur privé et de soutenir une prise en charge de qualité. Cela garantit que les patients qui se font soigner dans le secteur privé bénéficient de services de lutte contre le paludisme conformes aux politiques et aux directives nationales, et que les programmes nationaux et autres parties prenantes ont accès aux données nécessaires pour obtenir et maintenir un impact.

Figure 2 : Théorie du changement ACTIVATE, en bref



La théorie du changement indicative de PSI ACTIVATE met en évidence la manière dont le projet fonctionnera dans l'ensemble du système de santé, en collaborant avec les parties prenantes afin de développer des solutions durables pour soutenir l'engagement du secteur privé dans la surveillance du paludisme, la prise en charge des cas et l'assurance qualité.

## 05 Cadre de la feuille de route

Défi/Problématique prioritaire	Besoins en données	Interventions prioritaires	Parties prenantes à inclure (tenir compte des cibles et des réseaux de soutien/réglementaires)	Financement et ressources (énumérer les besoins et les sources/voies potentielles)
(par exemple, absence de tests avant le traitement)	(lacunes dans les indicateurs, besoins en matière de rapports, sources de données)	(formations, supervision, incitations, réglementation)	(ministère de la Santé, organismes de réglementation, bailleurs de fonds, associations privées)	(budgets nationaux, propositions du Fonds mondial, financement des partenaires, PPP)

Exemple :

Défi/Problématique prioritaire	Besoins en données	Interventions prioritaires	Parties prenantes	Financement et ressources
Des monothérapies orales à base d'artémisinine sont vendues dans certains points de vente du secteur privé (pharmacies et magasins de médicaments informels).	Indicateurs ACTwatch Lite <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.2 Disponibilité des différents types de médicaments antipaludiques dans tous les points de vente stockant des antipaludiques</li> <li>• 4.3 Part de marché des antipaludiques par marque et par fabricant</li> <li>• 5.1 Prix de vente des comprimés antipaludiques AETD aux clients</li> <li>• 8.2 Caractéristiques des points de vente</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appliquer les réglementations nationales interdisant les monothérapies orales à base d'artémisinine.</li> <li>• Impliquer les importateurs et les grossistes afin de limiter l'importation et la distribution.</li> <li>• Cibler la formation et la supervision de soutien dans les zones géographiques/types de points de vente où les monothérapies sont courantes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PNLP</li> <li>• Autorité de réglementation des médicaments</li> <li>• Importateurs, grossistes et leurs associations respectives</li> <li>• Associations privées de pharmacies et de magasins de médicaments</li> <li>• CCM du Fonds mondial (pour inclure les tests du secteur privé dans les propositions de financement)</li> <li>• Donateurs/partenaires techniques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Budget national de santé consacré au paludisme</li> <li>• Subventions du Fonds mondial pour la lutte contre le paludisme (produits, formation, supervision)</li> <li>• Partenariats en matière de responsabilité sociale des entreprises (par exemple, les entreprises pharmaceutiques subventionnant les coûts des tests de diagnostic rapide)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vente ---</li> <li>Proportion disposant d'une licence</li> <li>• 9.1/9.2</li> <li>Caractéristiques du personnel</li> <li>---</li> <li>Qualifications sanitaires et formation sur le paludisme du personnel</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Investissements supplémentaires des donateurs</li> </ul>
--	--	--	--	---