

## Sénégal : Disponibilité des données de couverture des interventions sur la nutrition



Ce profil présente une évaluation du potentiel d'un pays à rendre compte de la couverture nationale<sup>1</sup> pour un ensemble de 16 interventions sur la nutrition et recommande des actions essentielles pour renforcer la mesure de la couverture. Les données de couverture des interventions sont essentielles au suivi de la mise en œuvre et à la mesure de l'impact des stratégies et des investissements visant à réduire la malnutrition.

Nous avons examiné la disponibilité des données de couverture pour 16 interventions sur la nutrition regroupées dans le continuum de soins de la mère, du nouveau-né, de l'enfant et de l'adolescent. Les interventions ont été classées par ordre de priorité par les parties prenantes régionales.<sup>2</sup> Le tableau ci-dessous résume les sources de données qui rendent compte des données de couverture par intervention en nutrition. Une base de données détaillée est disponible en téléchargement [ici](#); une note technique décrivant la méthodologie d'évaluation est disponible [ici](#).

<sup>1</sup> La couverture est définie comme la proportion de personnes qui ont besoin d'un service ou d'une intervention et qui le reçoivent effectivement (Marsh et coll. 2020). Les indicateurs de couverture sont calculés en divisant le nombre de personnes recevant une intervention définie par la population pouvant en bénéficier ou qui en a besoin.  
<sup>2</sup> Groupe de travail régional sur la nutrition en Afrique de l'Ouest dont divers partenaires à la mise en œuvre, des partenaires techniques et des donateurs, l'UNICEF et DataDENT.

### Actions clés

- 1. Continuer à rendre compte des indicateurs grâce à des enquêtes auprès de la population et des enquêtes administratives**
  - Continuer de recueillir et de rendre compte des données sur la couverture de la supplémentation en vitamine A chez les enfants de moins de cinq ans et la supplémentation en fer-acide folique pendant la grossesse à travers des enquêtes auprès de la population.
- 2. Rendre compte de tous les indicateurs de couverture recueillis par des enquêtes nationales**
  - S'assurer que toutes les données disponibles sur la couverture sont communiquées. Les éléments de données de six indicateurs de couverture de interventions (la supplémentation en fer-acide folique pendant la grossesse, le conseil et le soutien à l'allaitement maternel exclusif et continu, la supplémentation alimentaire pour l'alimentation complémentaire et la prise en charge de la malnutrition aiguë modérée et sévère) ont été collectés dans des études nationales récentes, mais n'ont pas été indiqués dans les rapports d'étude.
- 3. Accroître l'accès du public aux données administratives**
  - Rendre les rapports, les registres et formulaires de déclaration, et l'ensemble des informations pour les données administratives disponibles au public, pour permettre de rendre compte de la couverture des interventions mises en œuvre au niveau national.
  - Aucune contribution n'a été reçue des experts nationaux sur la disponibilité des indicateurs dans le système de données administratives.
- 4. Recueillir de nouvelles données pour pallier l'insuffisance liée à l'obligation de rendre compte**
  - Ajouter des indicateurs sur la couverture d'une intervention concernant les adolescents (la supplémentation alimentaire chez les adolescents), une intervention concernant les femmes enceintes (le conseil en matière de nutrition durant la grossesse) et une intervention concernant les enfants (le conseil sur l'alimentation complémentaire) dans les futures enquêtes auprès de la population.
  - Envisager d'intégrer dans le système de données administratives de nouvelles données concernant les interventions prioritaires nationales mises en œuvre à travers le système de santé.

# RÉSUMÉ DE LA DISPONIBILITÉ DES INDICATEURS DE COUVERTURE POUR LES INTERVENTIONS EN NUTRITION PAR ÉTAPE DU CYCLE DE VIE

Interventions en nutrition par étape du cycle de vie					Enquêtes auprès de la population		Données administratives	
Étape du cycle de vie	Intervention	L'intervention est-elle mise en œuvre au niveau national ? <sup>a</sup> (oui/non)	Les données de couverture sont-elles recueillies ? <sup>b</sup> (oui/non)	L'indicateur est-il spécifié dans le rapport ? <sup>c</sup> (oui/non)	Source de données	Année	Disponibilité des ensembles de données	Indicateur de couverture <sup>d</sup> (oui/non)
Adolescence	Supplémentation alimentaire	Oui	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
	Conseils en matière de santé et de nutrition	Non	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
Préconception	Supplémentation en fer	Non	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
	Supplémentation en acide folique	Non	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
Grossesse	Conseils en matière de nutrition durant la grossesse (contenu spécifique)	Oui	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
	Supplémentation fer-acide folique	Oui	Oui	Non	Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé	2018	-	Non
			Oui	Non	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	
	Supplémentation en calcium chez les femmes enceintes avec un faible apport en calcium	Non	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
Accouchement et période postnatale	Soutien à l'initiation précoce à l'allaitement maternel (soutien/observation d'une heure/de 2 jours)	Non	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
	Clampage tardif du cordon ombilical	Non	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
Enfance	Conseils pour l'alimentation complémentaire	Oui	Non	Non	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Non
	Conseils pour l'allaitement maternel exclusif et continu	Oui	Oui	Non	Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé	2018	-	Non
			Oui	Non	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	
	Soutien à l'allaitement maternel exclusif et continu	Oui	Oui	Non	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	Non
	Supplémentation alimentaire pour l'alimentation complémentaire chez les populations en situation d'insécurité alimentaire	Non	Oui	Non	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	Non
	Supplémentation en vitamine A	Oui	Oui	Non	Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé	2018	-	Non
			Oui	Oui	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	
			Oui	Oui	Enquête nationale de sécurité alimentaire, nutrition et résilience	2019	-	
			Oui	Oui	Enquête nutritionnelle nationale utilisant la méthodologie SMART	2015	+	
	Prise en charge de la malnutrition aiguë sévère (SAM) <sup>e</sup>	Oui	Oui	Non	Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé	2018	-	Non
			Oui	Non	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	
	Prise en charge de la malnutrition aiguë modérée (MAM) <sup>e</sup>	Oui	Oui	Non	Enquête Démographique et de Santé Continue	2019	+	Non

a Basée sur des données de Nutridash (<https://www.unicefnutridash.org/login>) ou Rapport EDS (<https://dhsprogram.com/pubs/pdf/FR368/FR368.pdf>)

b Les éléments de données de numérateur et de dénominateur nécessaires au calcul de la couverture sont recueillis à partir des enquêtes auprès de la population

c Indicateur de couverture ou éléments de données de numérateur et de dénominateur issus des enquêtes auprès de la population

d Les données sont basées sur notre propre recherche et sur les travaux d'experts nationaux qui indiquent que les éléments de données de numérateur et de dénominateur nécessaires au calcul de la couverture sont disponibles dans les bases de données administratives (dans la plupart des pays, l'équipe de recherche ne pouvait pas accéder directement aux rapports administratifs, aux bases de données et/ou outils de collecte pour la validation, en partie en raison de l'absence de réponse des experts contactés).

e La disponibilité des données est partielle, du fait que les mesures anthropométriques sont disponibles pendant la durée de l'enquête, alors que l'apport de Plumpy'doz est effectué au cours des 7 jours précédant l'enquête.

## Légende pour la disponibilité des bases de données

++	Accès libre
+	Disponible sur demande
-	Non disponible au public
Sans objet	Sans objet