

PLANNING FAMILIAL | SANTÉ REPRODUCTIVE

RAPPORT D'IMPACT : SÉNÉGAL MISE À JOUR 2020





Améliorer les soins de santé et l'accès aux contraceptifs au Sénégal pour sauver des vies

L'accès volontaire aux services de planification familiale et de santé reproductive (PF/SR) revêt une importance cruciale pour une maternité sans risques et la santé des familles. Offrir aux jeunes couples un choix de contraceptifs modernes leur permet de planifier et espacer les grossesses, afin de prendre convenablement soin de leurs enfants. Le Programme de la chaîne d'approvisionnement de la santé mondiale – Gestion des achats et de l'approvisionnement de l'USAID (GHSC-PSM) assure un approvisionnement ininterrompu en produits de planification familiale à travers le monde.1

Le Sénégal compte 16,3 millions d'habitants², ce qui signifie que sa population a plus que doublé depuis 1990. Le taux de fécondité y est de 4,6 enfants par femme.³ En 2019, environ 26,2 % des Sénégalaises n'avaient pas accès aux services de planification familiale. Malgré leur désir d'éviter une grossesse, elles ne pouvaient pas avoir recours à une méthode de contraception moderne.⁴

Le taux de mortalité maternelle au Sénégal est de 315 pour 100 000 naissances vivantes, alors qu'il est de 534 en Afrique subsaharienne, en moyenne.⁵ Le taux de mortalité des moins de 5 ans est de 45 pour 1 000 naissances vivantes, contre 76 en Afrique subsaharienne.6

Pour répondre aux besoins de santé des mères et des enfants, le gouvernement sénégalais collabore avec l'USAID et d'autres partenaires. Ensemble, ils investissent dans les services de PF/SR dans l'espoir d'atteindre un taux de prévalence des contraceptifs de 21,2 % d'ici 2020 parmi les femmes âgées de 15 à 49 ans, indépendamment de leur situation maritale.7

Estimation des impacts sur la santé humaine des investissements d'achat de l'USAID

ÉVITÉES

ÉVITÉS



¹Sauf mention contraire, tous les chiffres publiés dans ce rapport concernent la durée de vie du projet GHSC-PSM et ne reflètent pas les investissements dans les services de planification familiale et de contraception réalisés par l'USAID avant l'année fiscal (AF) 2017. Les chiffres reflètent les produits ayant été livrés et non expédiés et peuvent ne pas être comparables aux chiffres publiés dans des

²Banque mondiale, population (2019).

Population, total – Sénégal | Données (worldbank.org). Consulté le 18 décembre 2020.

Taux de fécondité, total (naissances par femme). Taux de fécondité, total (naissances par femme) Sénégal, Kenya, Afrique du Sud, République démocratique du Congo | Données (worldbank.org). Consulté le 3 décembre 2020.

⁴Planification familiale 2020. « Senegal: FP2020 Core Indicator Summary Sheet: 2018-2019 Annual Progress Report », Senegal_2019_Cl_Handout.pdf (familyplanning2020.org). Consulté le 18 décembre 2020.

⁵Banque mondiale. Taux de mortalité maternelle. https://databank.worldbank.org/reports. aspx?- source=2&series=SH.STA.MMRT&country=. Consulté le 18 décembre 2020 ⁶Banque mondiale. Taux de mortalité infantile. https://data.worldbank.org/indicator/ SH.DYN.MORT. Consulté le 18 décembre 2020.

⁷Planification familiale 2020, Sénégal, 2018. <u>Senegal_2019_Cl_Handout.pdf</u> (familyplanning2020.org). Consulté le 18 décembre 2020.

Investissements de l'USAID dans les services de planification familiale et de contraception

En partenariat avec le gouvernement sénégalais et d'autres parties prenantes nationales, l'USAID a participé à l'achat et à la distribution de plus de 3 711 868 produits de planification familiale et de santé reproductive auprès d'établissements et d'organisations du Sénégal soutenus par l'USAID entre 2017 et 2020. Selon les estimations, ces contraceptifs, lorsqu'ils sont correctement utilisés et fournis avec les conseils adéquats, offrent une protection à quelque 1 127 759 couples⁸ et évitent :

- 497 000 grossesses non désirées
- 206 000 avortements

- 900 décès maternels
- 6 900 morts infantiles¹⁰

Ces investissements permettraient au Sénégal d'économiser **29 millions de dollars** en dépenses de santé, des ressources qui peuvent alors être réinjectées dans le système de santé du pays.

À travers ses investissements dans les contraceptifs et les chaînes d'approvisionnement, l'USAID, en collaboration avec d'autres partenaires internationaux et nationaux, aide le Sénégal à satisfaire aux besoins de sa population en matière de PF/SR. Les pays qui collaborent avec l'USAID pour investir dans les services de PF/SR peuvent acquérir une plus grande autonomie en améliorant leur système général de santé et en donnant aux familles les ressources dont elles ont besoin pour planifier leur avenir.

Méthodologie

Les indicateurs présentés dans ce rapport ont été calculés en saisissant les données d'achat de la base de données du projet GHSC-PSM¹¹ dans le modèle Impact 2¹², un modèle mathématique sociodémographique utilisé pour mesurer l'impact des programmes de PF/SR.

Les indicateurs d'impact PF/SR publiés dans ce rapport fournissent une estimation de l'impact économique, sanitaire et démographique global du projet GHSC-PSM à ce jour. Pour réaliser ces calculs, le projet GHSC-PSM a ajusté certains critères dans le modèle. Pour de plus amples informations, veuillez contacter

PSMMonitoringandEval@ghsc-psm.org.

Contact

John Vivalo

Bureau de santé mondiale de l'USAID, Service de santé reproductive des populations, Division de la logistique et de la sécurité des produits

Tél.: +1 202 916 2165

Alan Bornbusch

Bureau de santé mondiale de l'USAID, Service de santé reproductive des populations, Division de la logistique et de la sécurité des produits

Tél.: +1 202 916 2159



« J'ai quatre enfants et leurs naissances ont été espacées d'au moins trois ans grâce à la planification familiale. Cet espacement des naissances m'a permis de pratiquer l'allaitement maternel exclusif de manière efficace et de prendre soin de ma santé. »

- Femme anonyme en âge de procréer dans le district sanitaire de Mbacké au Sénégal.



Une professionnelle de santé dispense des conseils en matière de PF à une patiente au Sénégal. Crédit photo : GHSC-TA Francophone TO

MÉTHODES CONTRACEPTIVES ¹³	TOTAL DES PRODUITS LIVRÉS EF 2017-2020*
Contraceptifs oraux combinés	1,7 M
Pilules progestatives	97 200
T Dispositifs intra-utérins au cuivre	24 900
Implants contraceptifs	193 300
✓ Contraceptifs injectables	597 200
Préservatifs	1,1 M
NOMBRE TOTAL DE CONTRACEPTIFS LIVRÉS	3 711 868
VALEUR TOTALE DES PRODUITS	2 698 421 \$**

^{*}Données au T2 de l'EF 2020

¹³Unités de mesure des contraceptifs : oraux combinés (cycle) ; implants ; méthode des jours fixes (unité) ; injections (appareil) ; préservatifs (unité) ; pilules à progestatif seul (cycle) ; dispositifs intra-utérins au cuivre (appareil) ; oraux d'urgence (lot)



WWW USAID GOV

WWW.GHSUPPLYCHAIN.ORG

^{**}Ce chiffre reflète uniquement la valeur calculée des produits et ne comprend pas l'expédition et autres frais connexes.

[®]Le CYP (en anglais, couple years of protection) représente la protection estimée dont bénéficie un couple ayant opté pour une méthode contraceptive, en fonction du volume de contraceptifs vendus ou distribués gratuitement durant cette période. https://www.usaid.gov/global-health/health-areas/family-planning/couple-years-protection-cyp

Déterminants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception moderne dans le district sanitaire de Mbacké (Sénégal). https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2015-1-page-107.htm Accessed March 1, 2021.

Determinants de l'utilisation de la contraception de l'utilisation de

¹¹ARTMIS (Automated Requisition Tracking Management Information System) est utilisé pour saisir, gérer, traiter et suivre les commandes tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

¹²https://www.mariestopes.org/what-we-do/our-approach/our-technical-expertise/impact-2/. Consulté le 16 mars 2020. Le nombre de décès, avortements et grossesses non désirées évitables est calculé en saisissant dans le modèle le nombre de produits PF/SR livrés par le projet GHSC-PSM sur une période donnée.