



Crédit photo : GHSC-PSM



Améliorer les soins de santé et l'accès aux contraceptifs au Burkina Faso 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 Burkina Faso compte près de 20 millions d'habitants², ce qui signifie que sa population a plus que doublé depuis 1990. Le taux de fécondité y est de 5,2 enfants par femme.³ En 2019, environ 26,5 % des Burkinabées 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 Burkina Faso est de 320 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 88 pour 1 000 naissances vivantes, tandis qu'en Afrique subsaharienne il est de 76.⁶

Pour répondre aux besoins de santé des mères et des enfants, le gouvernement burkinabé 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 27,8 % d'ici 2020 parmi les femmes âgées de 15 à 49 ans, indépendamment de leur situation maritale.⁷ Afin d'atteindre son objectif de prévalence des contraceptifs, réduire la mortalité maternelle et parvenir à un dividende démographique, le Burkina Faso a fait le choix de fournir gratuitement les contraceptifs aux femmes qui le désirent.

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



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 fiscale (AF) 2017. Les chiffres reflètent les produits ayant été livrés et non expédiés et peuvent ne pas être comparables aux chiffres publiés dans des ressources précédentes.

²Banque mondiale, population (2019).

³Population totale – Burkina Faso | Données (worldbank.org). Consulté le 3 décembre 2020.

⁴Taux de fécondité, total (naissances par femme). <https://data.worldbank.org/indicator/SP.DYN.TFRT.IN?locations=BD-IN-SN-KE-ZA-CD-TZ&locations=BF-ML-NE>. Consulté le 3 décembre 2020.

⁵Planification familiale 2020, « Burkina Faso: FP2020 » [Burkina_Faso_2019_CI_Handout.pdf \(familyplanning2020.org\)](http://Burkina_Faso_2019_CI_Handout.pdf(familyplanning2020.org)). Consulté le 3 décembre 2020.

⁶Banque mondiale. Taux de mortalité maternelle. <https://databank.worldbank.org/reports.aspx?source=2&series=SH.STA.MMRT&country=>. Consulté le 3 décembre 2020.

⁷Banque mondiale. Taux de mortalité infantile. <https://data.worldbank.org/indicator/SH.DYN.MORT>. Consulté le 3 décembre 2020.

⁸Planification familiale 2020, Burkina Faso, [Burkina_Faso_2019_CI_Handout.pdf \(familyplanning2020.org\)](http://Burkina_Faso_2019_CI_Handout.pdf(familyplanning2020.org)). Consulté le 3 décembre 2020.

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



En partenariat avec le gouvernement burkinabé et d'autres parties prenantes nationales, l'USAID a participé à l'achat et à la distribution de plus de 386 500 produits de planification familiale et de santé reproductive auprès de 450 établissements et organisations du Burkina Faso 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 475 250 couples⁸ et aident à prévenir :

- 217 000 grossesses non désirées
- 500 décès maternels
- 90 000 avortements
- 4 800 morts infantiles⁹

Ces investissements permettraient au Burkina Faso d'économiser **11 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 domestiques, aide le Burkina Faso à satisfaire aux besoins PF/SR de sa population. Les pays qui collaborent avec l'USAID pour investir dans les services 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-PSM¹⁰ dans le modèle Impact 2¹¹, un modèle mathématique sociodémographique utilisé pour mesurer l'impact des programmes 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

« Nous sommes reconnaissants envers l'USAID du soutien qu'elle nous apporte envers nos objectifs de réduction de la mortalité maternelle et néonatale. Par la fourniture de produits contraceptifs et le renforcement des capacités des acteurs de la chaîne d'approvisionnement à tous les niveaux du système de santé du Burkina Faso, l'USAID favorise largement la disponibilité de produits de qualité auprès des populations concernées. »

– Dr Valérie Marcella Zombré Sanon, directrice de la santé de la famille du Burkina Faso



Personnel du projet GHSC-PSM expliquant à un agent de santé les procédures de stockage à respecter pour une bonne conservation des produits. Crédit photo : GHSC-TA Francophone TO

MÉTHODES CONTRACEPTIVES ¹²	TOTAL DES PRODUITS LIVRÉS EF 2017-2020*
Contraceptifs oraux combinés	75 000
Implants contraceptifs	110 000
Contraceptifs injectables	200 000
Méthode des jours fixes	1 500
NOMBRE TOTAL DE CONTRACEPTIFS LIVRÉS	386 500
VALEUR TOTALE DES PRODUITS	1 095 943 \$**

*Données au T2 de l'EF 2020

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

⁸Le 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>

⁹Cet indicateur est uniquement une estimation du nombre de décès évités grâce à un meilleur espacement des naissances. À l'heure actuelle, les données permettant d'analyser la corrélation entre le taux de prévalence des méthodes contraceptives, l'espacement des naissances et la mortalité infantile sont limitées.

¹⁰ARTMIS (Automated Requisition Tracking Management Information System) est utilisé pour saisir, gérer, traiter et suivre les commandes tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

¹¹<https://www.maristopes.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.

¹²Unités 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)