

VUE D'ENSEMBLE

Investir dans la santé sexuelle et reproductive en Afrique de l'Ouest

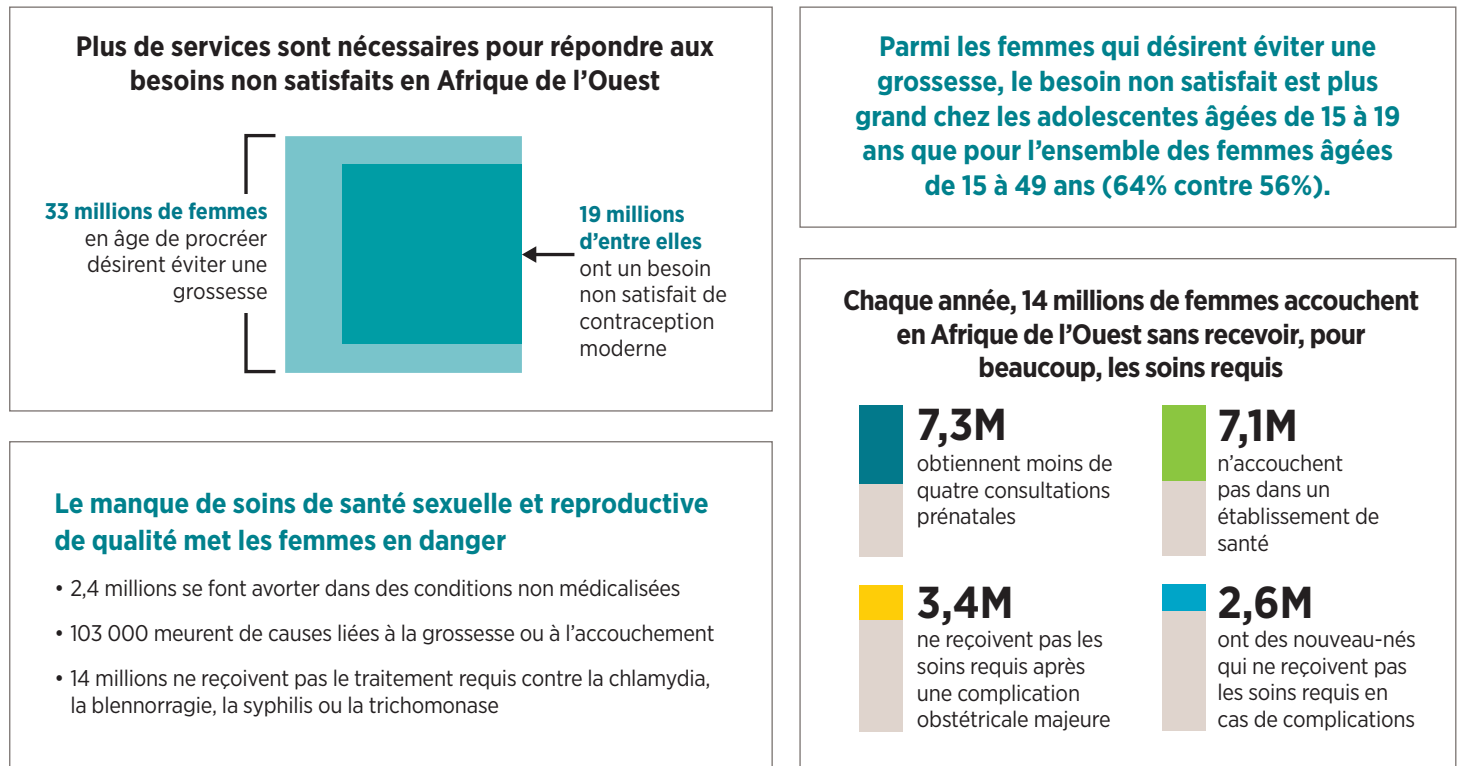


L'étude Vue d'ensemble examine la nécessité, l'impact et le coût d'un investissement complet dans les soins de santé sexuelle et reproductive, englobant des services qui, dans leur ensemble, permettent de décider d'avoir ou non des enfants et quand, de vivre une grossesse et un accouchement sûrs, de donner naissance à des enfants en bonne santé et de jouir d'une vie sexuelle satisfaisante et sans risques.

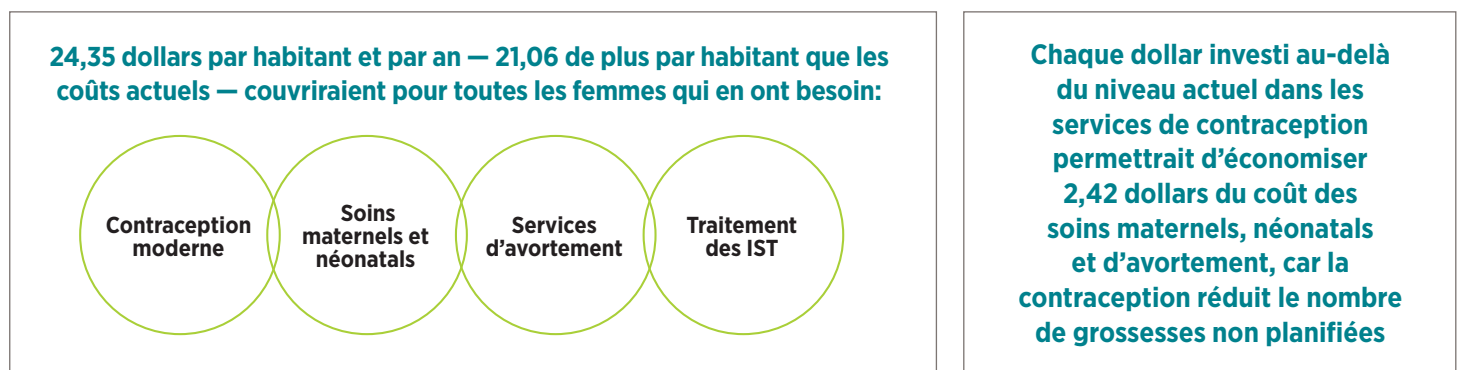
QUI: Femmes en âge de procréer (15 à 49 ans) dans 16 pays à revenu faible ou intermédiaire (PRFI) d'Afrique de l'Ouest en 2019

QUOI: Services contraceptifs, soins maternels, soins néonataux, services d'avortement et traitement des principales IST curables

Besoins de services non satisfaits en Afrique de l'Ouest



Coût de la réponse à tous les besoins de services en Afrique de l'Ouest



* Pays classifiés par la Banque mondiale comme ayant, en 2018, un revenu national brut par habitant de 12 375 dollars américains ou moins. Les PRFI compris dans cette sous-région sont le Bénin, le Burkina Faso, le Cap-Vert, la Côte d'Ivoire, la Gambie, le Ghana, la Guinée, la Guinée-Bissau, le Libéria, le Mali, la Mauritanie, le Niger, le Nigéria, le Sénégal, la Sierra Leone et le Togo.

Impacts de l'élargissement et de l'amélioration des services

L'investissement dans les soins de santé sexuelle et reproductive en Afrique de l'Ouest réduirait largement les risques pour les femmes et les nouveau-nés

	Nbre annuel aux niveaux de soins actuels	Nbre annuel si tous les besoins étaient satisfaits	Nbre évité si tous les besoins étaient satisfaits	Différence (%) si tous les besoins étaient satisfaits
Grossesses non planifiées	6,7 millions	1,2 million	5,4 millions	-81%
Naissances non planifiées	3,0 millions	0,5 million	2,4 millions	-82%
Avortements non médicalisés	2,4 millions	0,5 million	1,9 million	-81%
Décès maternels	103 000	41 000	62 000	-60%
Décès néonataux	463 000	124 000	339 000	-73%
Infections à VIH de nourrissons ≤6 semaines	36 000	3 000	33 000	-91%
Cas d'infertilité causés par les IST non traitées	378 000	0	378 000	-100%

N.B.: Valeurs basées sur les données de 2019. Les chiffres sont arrondis. Les changements de pourcentage sont calculés sur la base des données non arrondies. Pour plus de détails, voir l'annexe au rapport complet sur <https://www.guttmacher.org/report/adding-it-up-investing-in-sexual-reproductive-health-2019>.

Investir pour l'avenir

- La mise en œuvre des interventions de soins recommandés s'est avérée faisable dans divers contextes du monde.
- Investir dans ces interventions est une opération rentable pour les gouvernements nationaux et locaux, pour le secteur privé et pour les partenaires de développement internationaux.
- En sauvant des vies et en améliorant la santé et le bien-être des femmes, les soins de santé sexuelle et reproductive profitent aux individus et aux familles, tout en contribuant au développement socioéconomique des pays. Ces soins permettraient aussi à chaque personne d'exercer ses droits sexuels et reproductifs.

Source

L'information présentée dans ce document peut être consultée dans Sully EA et al., *Adding It Up: Investing in Sexual and Reproductive Health 2019*, New York: Guttmacher Institute, 2020.

Remerciements

Ce document a bénéficié du soutien d'UK Aid, sous les auspices du gouvernement britannique, ainsi que de subventions de la Fondation Bill et Melinda Gates, de la Fondation Children's Investment Fund (CIF) et du ministère néerlandais des Affaires étrangères. Les observations et les conclusions exprimées sont celles des auteurs. Elles ne reflètent pas nécessairement les positions ou les politiques des donateurs et bailleurs de fonds.



Good reproductive health policy starts with credible research

[guttmacher.org](https://www.guttmacher.org)

125 Maiden Lane
New York, NY 10038
212.248.1111
info@guttmacher.org

Le rapport intégral et les tableaux en annexe peuvent être consultés sur <https://www.guttmacher.org/report/adding-it-up-investing-in-sexual-reproductive-health-2019>.