

PMA2014/BURKINA FASO

SUIVI DES INDICATEURS DE SANTE PAR TECHNOLOGIE MOBILE

PMA2020 est un projet de 5 ans qui consiste en la réalisation régulière d'enquêtes nationales représentatives sur la population, dans le but de suivre les indicateurs de planification familiale. Ces enquêtes sont conduites en utilisant la technologie mobile, ce qui permet une réalisation à bas coût et un temps de terrain rapide. Ce projet est mis en œuvre dans 10 pays par des universités et des organisations de recherche locales. Celles-ci mettent en place une plateforme de collecte de données qui s'appuie sur des enquêtrices résidentes formées à la collecte de données assistée par la technologie mobile. Au Burkina Faso, PMA2020-BF est conduit par l'Institut Supérieur des Sciences de la Population (ISSP) de l'Université de Ouagadougou. Cette enquête sur la population est financée par l'Institut Bill & Melinda Gates pour la Population et la Santé de la Reproduction à l'Ecole de Santé Publique Bloomberg de l'Université de Johns Hopkins avec un appui de la Fondation Bill & Melinda Gates.

Pour plus d'informations sur PMA2020, veuillez visiter le site: <http://www.pma2020.org>



INDICATEURS CLES DE PLANIFICATION FAMILIALE

Indicateurs de planification familiale sélectionnés à partir des enquêtes récentes (femmes en union / toutes femmes, âgées de 15 à 49)

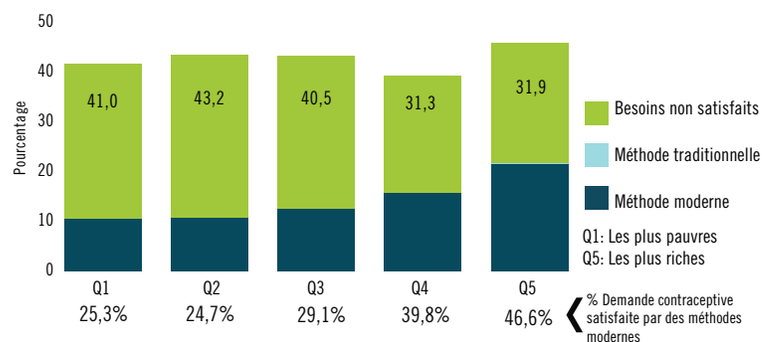
	EDS BF 2010		PMA2014/BF	
	Toutes femmes	Femmes en union	Toutes femmes	Femmes en union
Taux de prévalence contraceptive (TPC)				
Toutes méthodes, TPC	15,3	16,2	15,8	18,1
Méthodes modernes, TPCM	14,3	15,0	15,7	18,0
Méthodes de longue durée d'action, MLDA	3,2	3,9	7,2	8,5
Besoins non satisfaits total*	19,6	23,8	31,5	38,1
Pour limiter les naissances	5,2	6,5	4,7	5,7
Pour espacer les naissances	14,4	17,3	26,8	32,4
Demande contraceptive totale	34,9	40,0	47,2	56,1
Demande contraceptive satisfaite par des méthodes modernes (%)	41,0	37,5	33,3	32,1

Indicateurs de fécondité (Toutes femmes âgées de 15 à 49 ans)

	EDS BF 2010	PMA2014/BF
Indice synthétique de fécondité	6,0	5,6
Naissances récentes non désirées (%)*	10,1	39,6
Désirait un autre enfant mais plus tard	8,1	33,6
Ne désirait plus d'enfant	2,0	6,0

* Les questions pour cet indicateur ont été posées différemment dans l'EDS et dans PMA2020

Utilisation actuelle et besoins non satisfaits (parmi les femmes en union en âge de procréer), par quintiles de bien-être économique

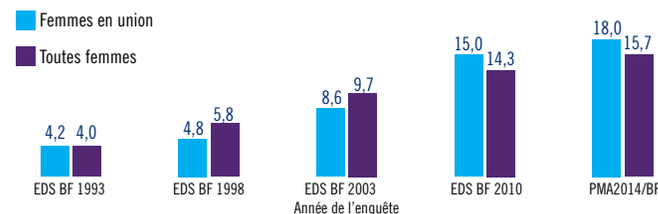


Les tendances de l'ISF et le TPCM, 1993-2014

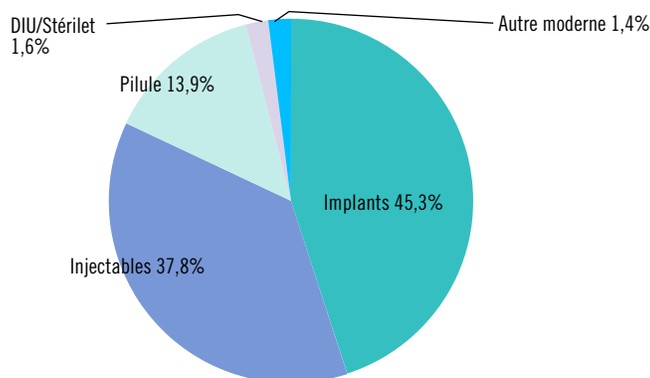
Indice synthétique de fécondité (ISF) – Nombre d'enfants par femme



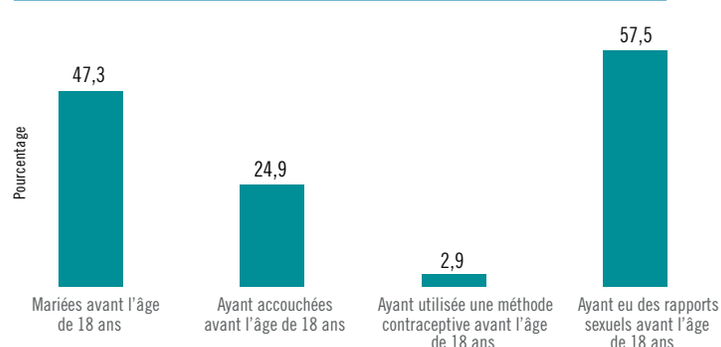
Taux de prévalence contraceptive moderne (Femmes âgées de 15 à 49 ans)



Distribution des méthodes modernes actuelles parmi les utilisatrices en union



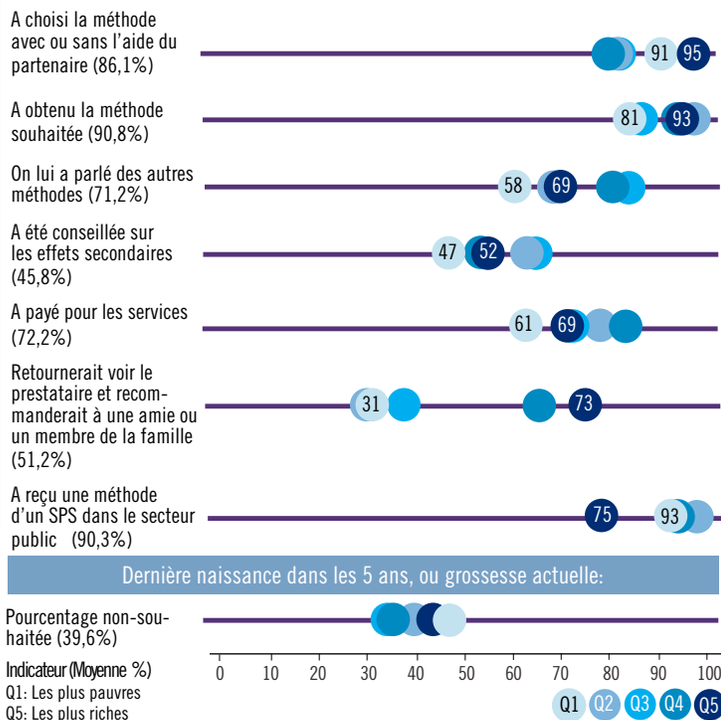
Pourcentage de toutes femmes âgées de 18 à 24 ans



PMA2014/BURKINA FASO

INDICATEURS SUR L'ACCES, L'EQUITE, LA QUALITE ET LE CHOIX DES METHODES

Pour les femmes qui utilisent actuellement la contraception (%)
Indicateurs par quintiles de bien-être économique



Pour les femmes non utilisatrices actuelles de la contraception

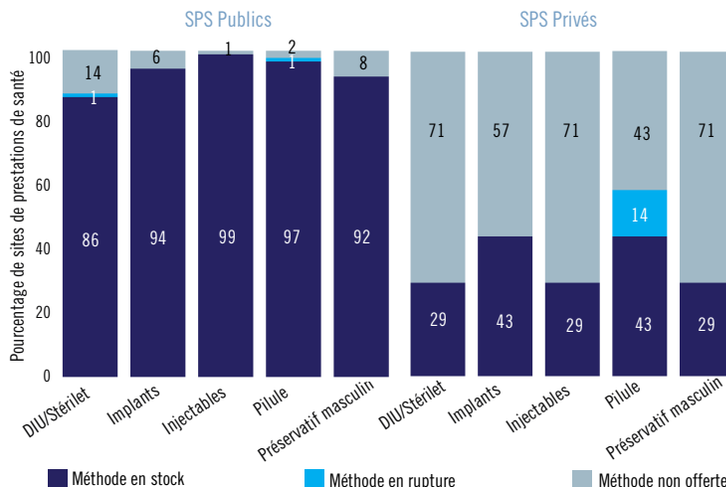
Raisons mentionnées par les femmes désireuses de retarder la prochaine naissance de deux ans ou plus (%)

Non mariées	14,7
Pense qu'elle n'est pas à risque/pas de besoin	37,5
Inquiétudes par rapport à la méthode ou pour la santé	19,4
Opposition à l'utilisation de la contraception	14,3
Problèmes d'accès ou manque de connaissances	22,0
Autre	12,4

Toutes femmes en âge de procréer, âgées de 15 à 49 ans:

	Totale	Rural	Urbain
Age médian à la première union (25-49 ans)	18,9	18,3	21,0
Age médian au premier rapport sexuel (25-49 ans)	17,3	17,1	18,7
Age médian à la première utilisation de la contraception	25,6	26,6	23,6
Age médian à la première naissance (25-49 ans)	20,1	20,0	21,2
Nombre moyen d'enfants au début de l'utilisation de la contraception	3,2	3,6	2,0
Première naissance avant l'âge de 18 ans (18-24 ans, %)	22,3	26,7	8,4
A reçu des informations sur la planification familiale d'un prestataire au cours des 12 derniers mois (%)	36,4	38,6	28,1
Exposition aux messages médiatiques sur la planification familiale au cours des mois ayant précédé l'enquête	58,0	53,5	75,5

Pourcentage des sites de prestation de santé (SPS) ayant eu une rupture de stock de contraceptifs, par méthode



Pourcentage de SPS ayant offert au moins 3 ou 5 méthodes contraceptives, par type d'établissement

Type d'établissement (public)	au moins 3 méthodes	au moins 5 méthodes
Hôpital (n=11)	100,0	81,8
Centre médical avec antenne chirurgicale (CMA) (n=32)	96,9	96,9
Centre de Santé et de Promotion Sociale (CSPS) (n=47)	100,0	95,7

Sites de prestation de santé (n= 106; 89 publics, 17 privés)

	Public	Privé	Total
Parmi tous les sites de prestation de santé:			
Pourcentage fournissant la planification familiale	100,0	41,2	90,7
Pourcentage disposant d'équipes mobiles travaillant à partir de ce SPS au cours des derniers 12 mois	44,4	0,0	37,4
Pourcentage soutenant des relais communautaires	36,7	11,8	32,7
Parmi les sites de prestation de santé qui offre des services de planification familiale:			
Nombre moyen de journées par semaines au cours desquelles les services sont fournis	6,7	6,0	6,7
Pourcentage fournissant la stérilisation féminine	17,8	28,6	18,6
Pourcentage fournissant des services/conseils sur la planification familiale aux adolescents	95,5	57,1	92,8
Pourcentage qui font payer leurs services de planification familiale	37,8	85,7	41,2
Pourcentage intégrant la planification familiale dans leurs:			
Santé maternelle (parmi les SPS offrant des services de santé maternelle)	100,0	75,0	98,9
VIH (parmi les SPS offrant des services Anti-VIH)	98,9	62,5	95,8
Post-avortement (parmi les SPS offrant des services post-avortement)	100,0	100,0	100,0

METHODE D'ECHANTILLONNAGE

PMA2020-Burkina Faso a utilisé une méthode d'échantillonnage stratifiée à 2 niveaux (urbain et rural). L'échantillon qui comprend 53 zones de dénombrement (ZD) a été tiré à partir de la base de sondage de l'Institut National de la Statistique et de la Démographie (INSD). Dans chaque ZD, 35 ménages et 3 sites de prestation de santé (SPS) privés ont été sélectionnés. Trois SPS publics sont également sélectionnés. Les ménages ont été sélectionnés systématiquement de façon aléatoire à l'aide du logiciel «Random Number Generator». Les ménages sélectionnés et qui ont des femmes éligibles, c'est-à-dire des femmes d'âge reproductif (15-49 ans), ont été contactés afin d'avoir leur consentement ainsi que le consentement des femmes pour l'interview. La collecte de données s'est déroulée de novembre à décembre 2014 et a concerné au total 1.760 ménages, 2.067 femmes et 107 sites de prestations de services.

