

PMA2020 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 11 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 enquêtes résidentes formées à la collecte de données assistée par la technologie mobile. 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.

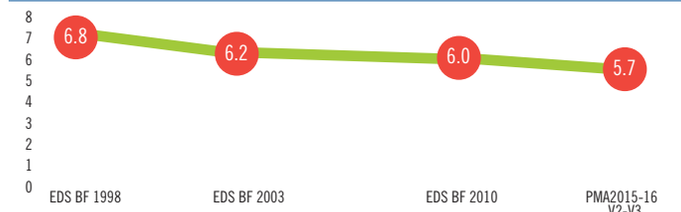
Pour plus d'informations sur PMA2020, veuillez visiter le site: <http://www.pma2020.org>



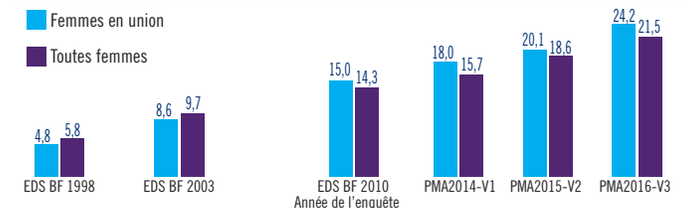
INDICATEURS CLES DE PLANIFICATION FAMILIALE

	PMA2014 Vague 1		PMA2015 Vague 2		PMA2016 Vague 3	
	Toutes femmes	Femmes en union	Toutes femmes	Femmes en union	Toutes femmes	Femmes en union
Taux de prévalence contraceptive (TPC) (%)						
Toutes méthodes	15,8	18,1	19,5	20,9	22,8	25,5
Méthodes modernes (TPCM)	15,7	18,0	18,6	20,1	21,5	24,2
Méthodes de longue durée d'action (MLDA)	7,2	8,5	7,6	8,9	9,6	11,5
Besoins non satisfaits total*	31,5	38,1	26,8	33,0	24,2	29,3
Pour limiter les naissances	4,7	5,7	5,2	6,5	4,3	5,5
Pour espacer les naissances	26,8	32,4	21,6	26,5	19,8	23,8
Demande contraceptive totale	47,2	56,1	46,2	53,8	47,0	54,8
Demande contraceptive satisfaite par des méthodes modernes (%)	33,3	32,1	40,1	37,4	45,8	44,2

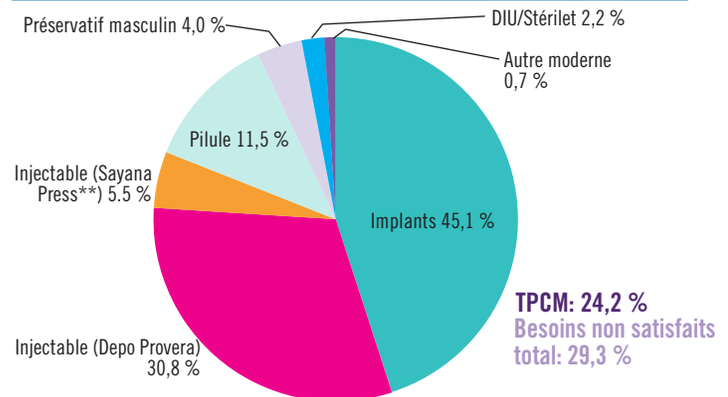
Indice synthétique de fécondité - Nombre moyen d'enfants par femme, 1998-2016



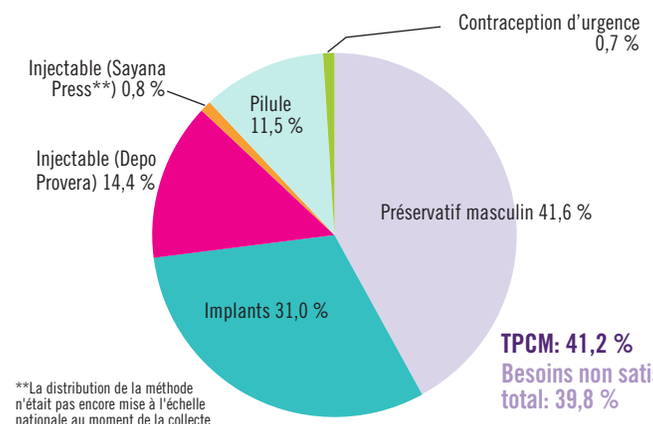
Taux de prévalence contraceptive moderne entre 1998-2016 (femmes âgées de 15-49 ans)



Distribution des méthodes modernes actuelles parmi les utilisatrices en union



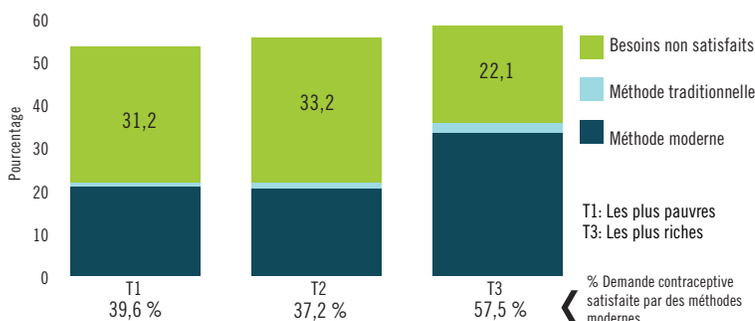
Distribution actuelle des méthodes modernes parmi les utilisatrices non mariées et sexuellement actives



Indicateurs de fécondité (toutes femmes âgées de 15 à 49 ans)	EDS BF 2010		PMA2015-16 V2-V3	
Indice synthétique de fécondité (ISF)		6,0		5,7
Fécondité des adolescentes (pour 1000 femmes, âgées de 15 à 19 ans)		130		122
	EDS BF 2010		PMA2016 Vague 3	
Naissances récentes non souhaitées (%)*		10,1		32,5
Désirait un autre enfant mais plus tard		8,1		28,5
Ne désirait plus d'enfant		2,0		4,1

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

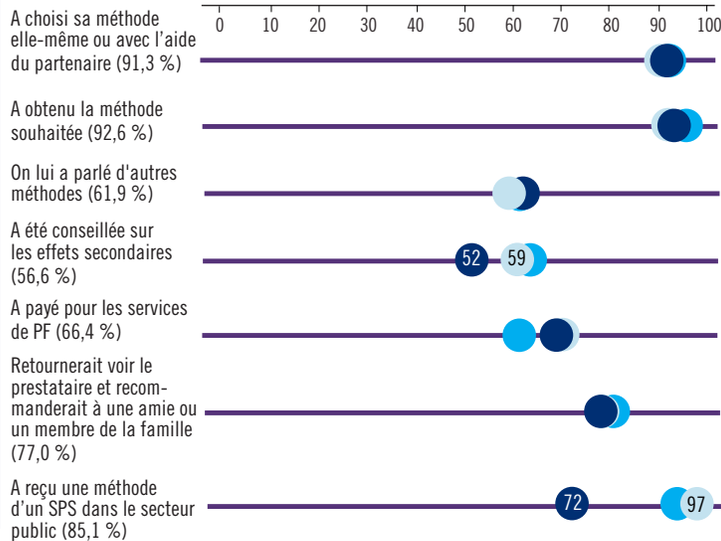
Utilisation actuelle et besoins non satisfaits (parmi les femmes en union en âge de procréer), par tertiles de bien-être économique



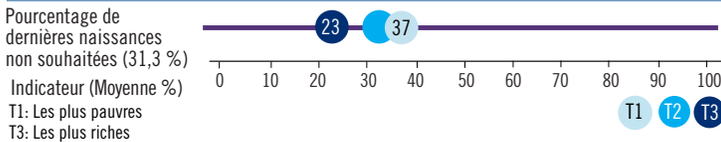
PMA2016/BURKINA FASO-VAGUE 3

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

Pour les femmes qui utilisent actuellement la contraception (%)
Indicateurs par tertiles de bien-être économique (n=844)



Parmi les naissances des 5 dernières années ou grossesses actuelles



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 (%) (n=1 423)

Non mariée	24,4
Pense qu'elle n'est pas à risque/pas de besoin	39,5
Inquiétudes par rapport à la méthode ou pour la santé	21,0
Opposition à l'utilisation de la contraception	13,6
Problèmes d'accès ou manque de connaissances	14,6
Autre	14,4

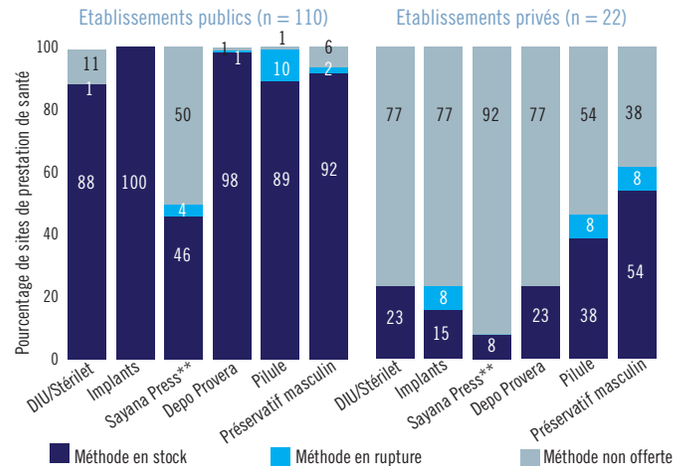
Indicateurs sur la santé reproductive et de la contraception

	Total	Rural	Urbain
Age médian à la première union (25-49 ans)	18,9	18,4	20,9
Age médian au premier rapport sexuel (25-49 ans)	17,3	17,1	18,1
Age médian à la première utilisation de la contraception (15-49 ans)	23,6	24,9	22,0
Age médian à la première naissance (25-49 ans)	20,3	20,2	21,0
Nombre moyen d'enfants au début de l'utilisation de la contraception (15-49 ans)	2,6	3,1	1,7
Première naissance avant l'âge de 18 ans (18-24 ans, %)	15,2	19,4	3,9
A reçu des informations sur la planification familiale d'un prestataire au cours des 12 derniers mois (15-49 ans, %)	29,7	31,7	23,5
Exposition aux messages médiatiques sur la planification familiale au cours des mois ayant précédé l'enquête (15-49 ans, %)	61,5	57,5	74,1

METHODE D'ECHANTILLONNAGE

PMA2016/Burkina Faso Vague 3 a utilisé une méthode d'échantillonnage stratifiée à 2 niveaux (urbain et rural). L'échantillon, qui est passé de 53 à 83 zones de dénombrement (ZD) pour cette vague, a été tiré à partir de la base de sondage de l'Institut National de la Statistique et de la Démographie (INSD). Les 30 nouvelles ZD ont été tirées de la même manière que les 53 zones des vagues précédentes afin d'atteindre les 83 ZD. Dans chaque ZD, 35 ménages et jusqu'à 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'obtenir leur consentement ainsi que le consentement des femmes pour l'interview. La collecte de données s'est déroulée de mars à mai 2016 et a concerné au total 2 803 ménages (97,9 % taux de réponse), 3 261 femmes (96,6 % taux de réponse) et 132 sites de prestation de santé (98,5 % taux de réponse).

Pourcentage de sites de prestation des santé (SPS) ayant eu une rupture de stock de contraceptifs au moment de l'enquête, par méthode



**La distribution de la méthode n'était pas encore mise à l'échelle nationale au moment de la collecte

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

Type d'établissement	au moins 3 méthodes	au moins 5 méthodes
Hôpital (n=11)	100,0	100,0
Centre médical avec antenne chirurgicale (CMA) (n=36)	100,0	97,2
Centre de Santé et de Promotion Sociale (CSPS) (n=62)	98,4	95,2
Total	99,1	96,3

Sites de prestation de santé (n = 132; 110 publics, 22 privés)

	Public	Privé	Total
Parmi tous les sites de prestation de santé:			
Pourcentage fournissant la planification familiale (PF)	99,1	59,1	92,4
Pourcentage disposant d'équipes mobiles travaillant à partir de ce SPS au cours des derniers 12 mois	44,5	0,0	37,1
Pourcentage soutenant des relais communautaires	42,6	7,7	38,8
Parmi les sites de prestation de santé qui offrent des services de PF:			
Nombre moyen de jours par semaine au cours desquels les services sont fournis	6,8	5,4	6,7
Pourcentage fournissant la stérilisation féminine	19,3	15,4	18,9
Pourcentage fournissant des services/conseils sur la planification familiale aux adolescents	89,9	46,2	85,2
Pourcentage faisant payer leurs services de planification familiale	41,3	61,5	43,4
Pourcentage intégrant la PF dans leurs services de:			
Santé maternelle (parmi les SPS offrant des services de santé maternelle)	98,2	42,9	94,8
VIH (parmi les SPS offrant des services Anti-VIH)	99,1	62,5	96,6
Post-avortement (parmi les SPS offrant des services post-avortement)	99,1	80,0	98,2