

# Tendances récentes de la fécondité en Afrique sub-Saharienne

Synthèse d'un atelier du Population Committee  
The National Academies of Sciences, Engineering and Medicine

Cheikh Mbacké  
Ouagadougou, 22 juillet 2016

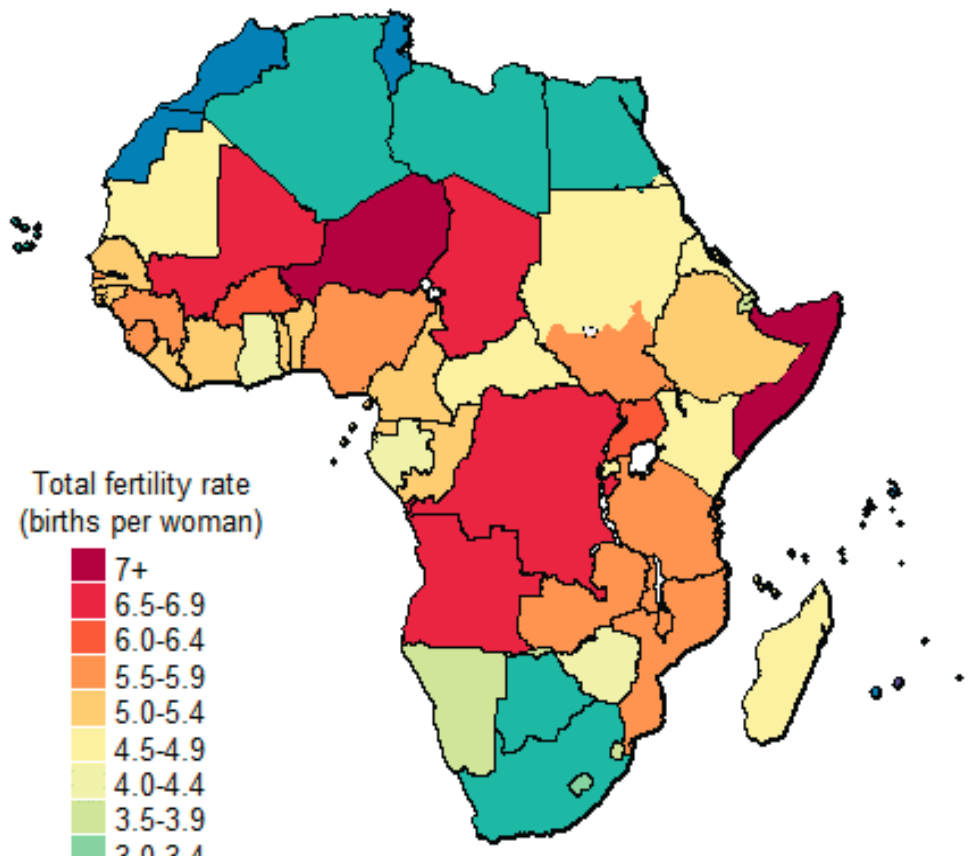
# Contenu

- Les tendances générales de la fécondité
- Conséquences de ces tendances
- Tendances du comportement reproductif
- Les effets de la contraception
- Options et opportunités en matière de politiques
  - Partenariat de Ouagadougou
  - Sahel Women Empowerment & Demographic Dividend (SWEDD)

# Tendances de la fécondité

# Particularités de la transition Africaine

- Une transition qui a commencé récemment ...
  - Amérique du nord et Europe: 19ème siècle et 1ère moitié du 20ème
  - Amérique Latine et Asie: années 70
  - Afrique au sud du Sahara: années 90
- A des niveaux de développement plus bas
- Plus lente que partout ailleurs
- **Effet Afrique**: fécondité plus élevée à un niveau de développement donné



## Une situation diversifiée

### Les îles

- Comores: 4.8
- Sao Tomé & Principe: 4,1
- Cap Vert : 2,3
- Seychelles: 2,4
- Ile Maurice: 1,4

Plus de diversité au niveau sous-national

# Conséquences des tendances de la fécondité

# Conséquences démographiques

- Un consensus entre experts
  - Baisse de la fécondité continuera à un rythme lent
  - Plus de 2 milliards d'habitants en 2050
  - Pression accrue d'une force de travail qui gonfle rapidement
  - Pression accrue sur les infrastructures urbaines
  - Difficultés à satisfaire une demande sociale croissante en termes d'éducation, de santé, etc.

# Conséquences économiques (1)

- L'Afrique est en face de défis énormes, éviter un optimisme excessif concernant DD
- Conditions pour tirer profit d'une baisse de la fécondité:
  - baisse suffisamment rapide (éviter dilution)
  - accès généralisé à l'emploi pour l'excès de main d'œuvre entrant dans le marché du travail
  - main-d'œuvre qualifiée et en bonne santé (capital humain)
  - salaires décents
  - gouvernance vertueuse favorisant épargne et investissements

# Conséquences économiques (2)

- Défis certes énormes mais aussi beaucoup d'opportunités
  - Défi majeur: créer 2 million d'emplois supplémentaires par mois seulement pour absorber les additions à la force de travail et faire du « sur place »
- La seule région dans laquelle le rapport de dépendance devrait diminuer d'ici à 2050
  - Les modèles existants estiment des effets substantiels (potentiels) de la baisse des taux de fécondité sur le revenu par tête
    - Noter: Besoin d'améliorer les modèles (blend  $\mu$  & M)
- Les pays qui créent les conditions propices récolteront un DD substantiel

# Tendances du comportement reproductif

# Raisons de la persistance d'une fécondité élevée

- Désirs d'enfants plus élevés que partout ailleurs
  - Afrique de l'ouest et du centre est championne
  - Toutefois tendance à la baisse partout
- Maximisation du temps passé en union matrimoniale par les femmes
  - mariage précoce et universel, remariage rapide, polygamie
  - âge au mariage le plus bas du monde: 21,1 ans (Asie 22,6, AL 26,4)
  - baisse soutenue fécondité commence généralement après 19 ans
  - écart d'âge entre époux + élevé au monde: 5,3 ans (Asie 3,2 AL 2,9)
- Une mortalité encore très élevée même si en baisse (DHS lowest u5mr 50 in RW)

# Le report des naissances: une autre raison pour utiliser la contraception

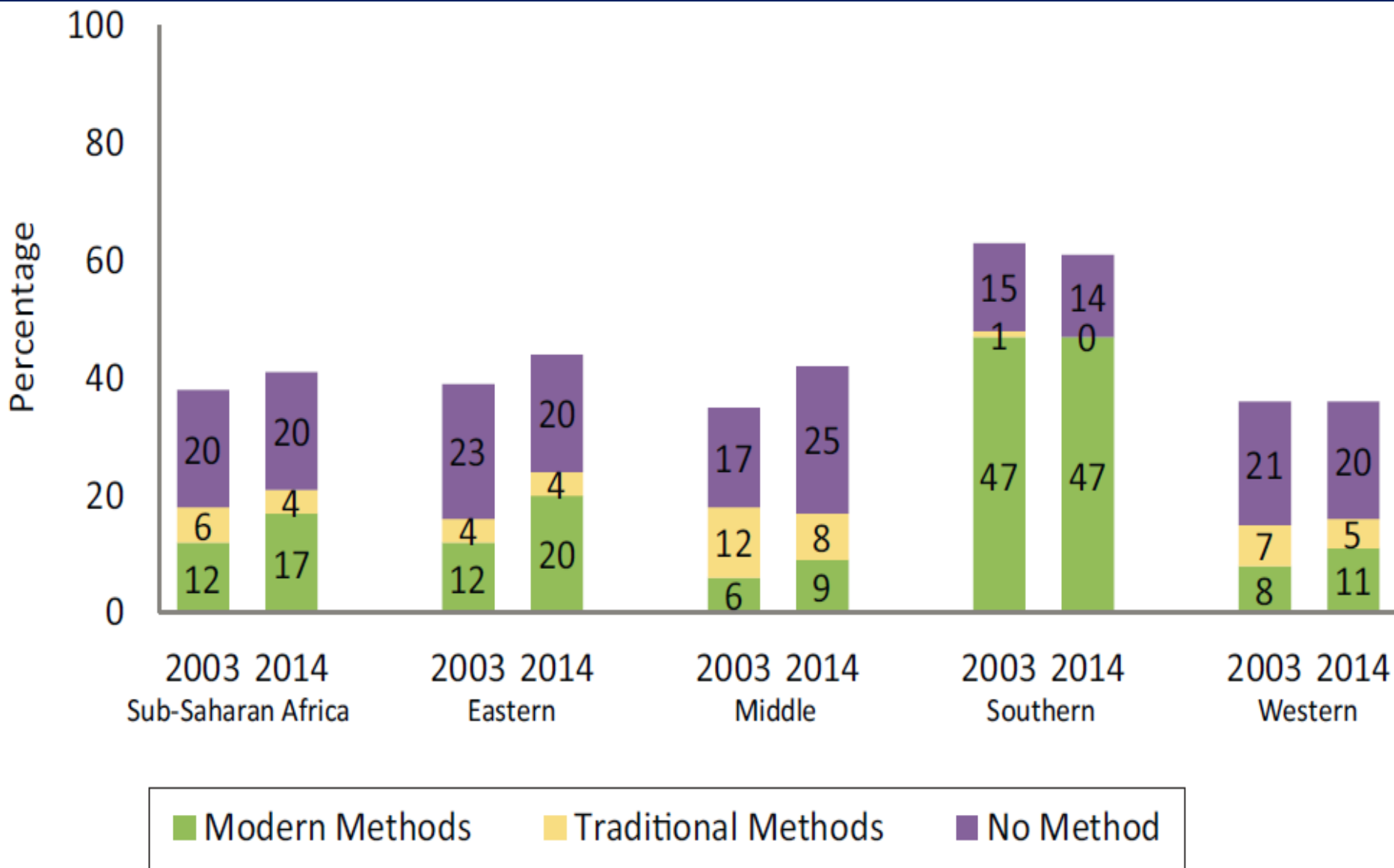
- Tendance à confondre espace et **report** des naissances
- Report: incertitude à propos du futur, insécurité et vulnérabilité
- Tend à augmenter avec l'accès à la contraception moderne
- A un impact plus substantiel sur la fécondité que l'espacement
- Est au cœur de la transition observée en Afrique du sud
- Besoin d'améliorer collecte pour prendre en compte cette dimension

# Les effets de la pratique contraceptive

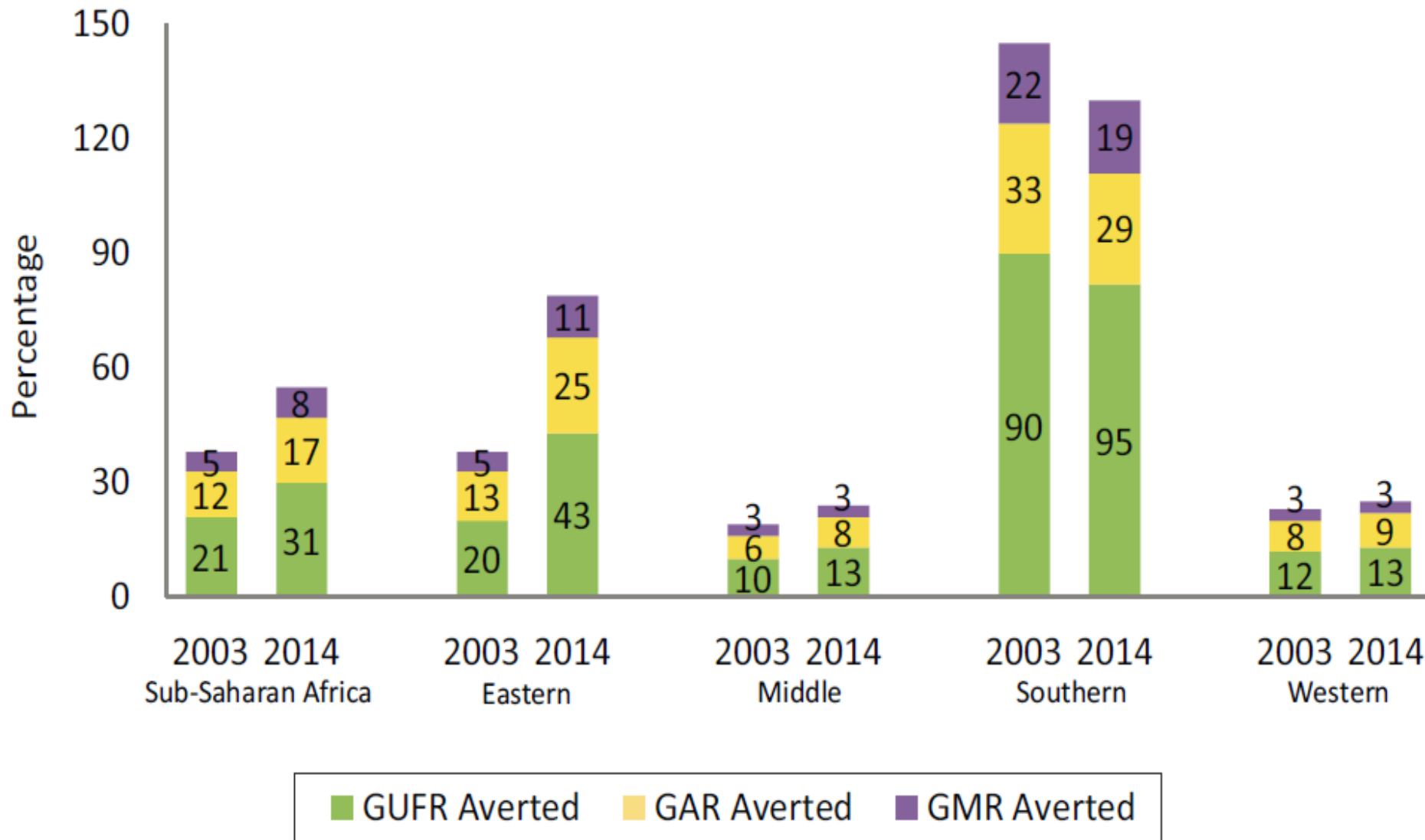
# Prévalence de la contraception moderne (femmes en union - dernière enquête)

Pays	Enquête	mCPR		
Guinée	2012 DHS	4.6		
Tchad	2014-15 DHS	5.0		
Mauritanie	2000-01 DHS	5.1		
Bénin	2011-12 DHS	7.9		
Mali	2012-13 DHS	9.9		
Niger	2012 DHS	12.2		
Côte D'Ivoire	2011-12 DHS	12.5		
Cameroun	2011 DHS	14.4		
Burkina Faso	2010 DHS	15.0	24.2	2016 PMA2020
Sierra Leone	2013 DHS	15.6		
Togo	2013-14 DHS	17.3		
Burundi	2010 DHS	17.7		
Liberia	2013 DHS	19.1		
Gabon	2012 DHS	19.4		
Sénégal	2014 DHS	20.3	21.2	2015 DHS
Ghana	2014 DHS	22.2		
Uganda	2011 DHS	26.0		
Ethiopia	2011 DHS	27.3		
Tanzania	2010 DHS	27.4		
Malawi	2010 DHS	42.2	58.1	2015-16 DHS
Zambia	2013-14 DHS	44.8		
Rwanda	2014-15 DHS	47.5		
Kenya	2014 DHS	53.2		

# Utilisation de la contraception par les femmes qui souhaitent éviter une grossesse



# Effets de la contraception sur les grossesses non-désirées (grossesses évitées)



# Options et opportunités en matière de politique

# Plaidoyer et réponse en évolution

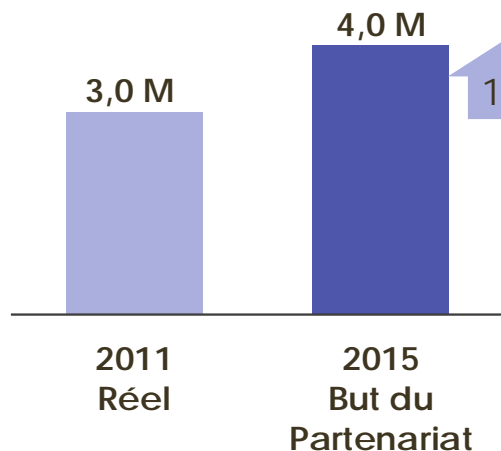
- Années 60-70: Population control
  - Réponse **négative** des pays Africains
  - Mortalité encore extrêmement élevée (ex Paoskoto)
  - Augmentation de la fécondité dans plusieurs pays
- Années 80-90: Santé de la reproduction
  - Réponse plus **mitigée**
  - Consolidation de la baisse de la mortalité
  - Début de baisse de la fécondité
  - Epidémie du SIDA → baisse de la fécondité ralentit
- Années 2010+: Dividende démographique
  - Réponse **enthousiaste**
  - Baisse très rapide de la mortalité
  - Réticence persistante à propos de la PF (how far?)

# Le Partenariat de Ouagadougou en 2011

## 9 gouvernements



## Unité de Coordination



## Bailleurs et partenaires



## Utilisatrices additionnelles

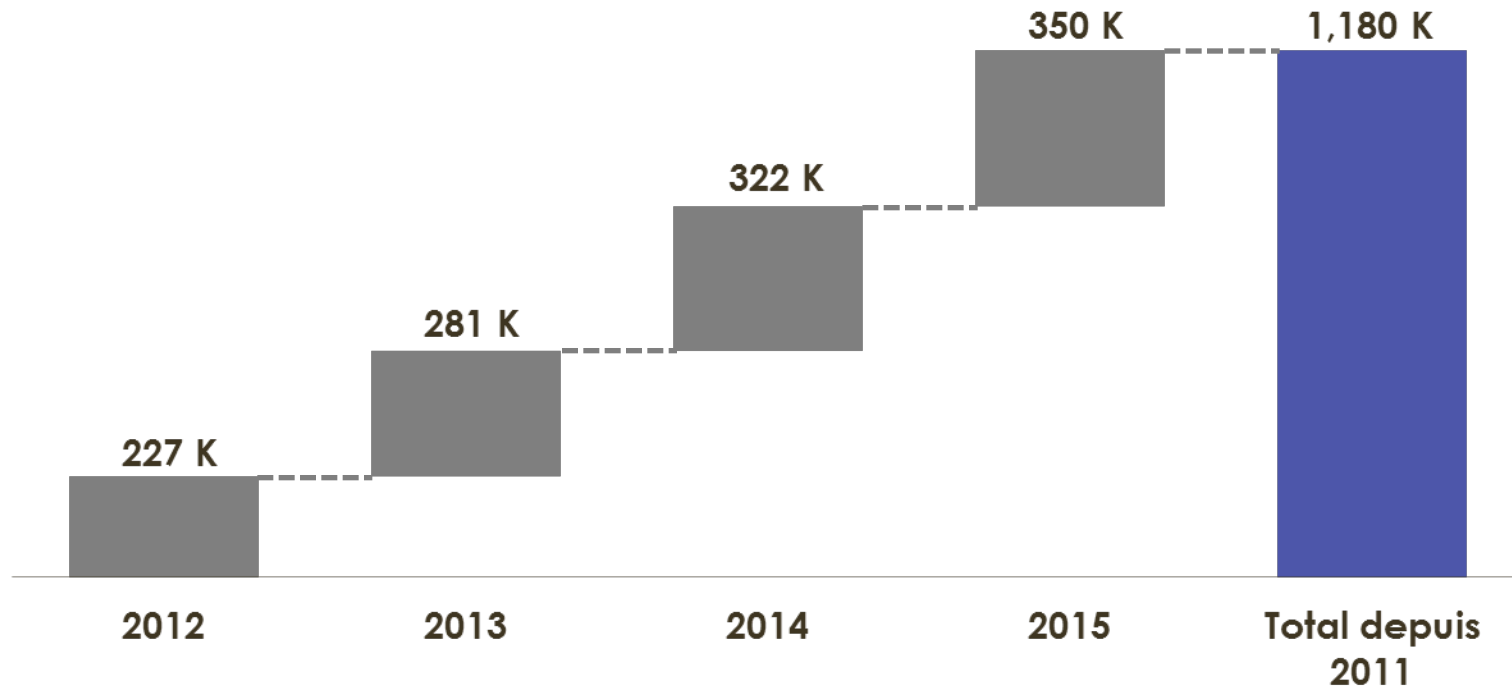


PLANIFICATION FAMILIALE  
Le Partenariat de Ouagadougou

# Le Partenariat enregistre des progrès réguliers

## Utilisatrices supplémentaires de méthodes modernes de contraception

Femmes âgées de 15 à 49 ans, pays francophones d'Afrique de l'Ouest

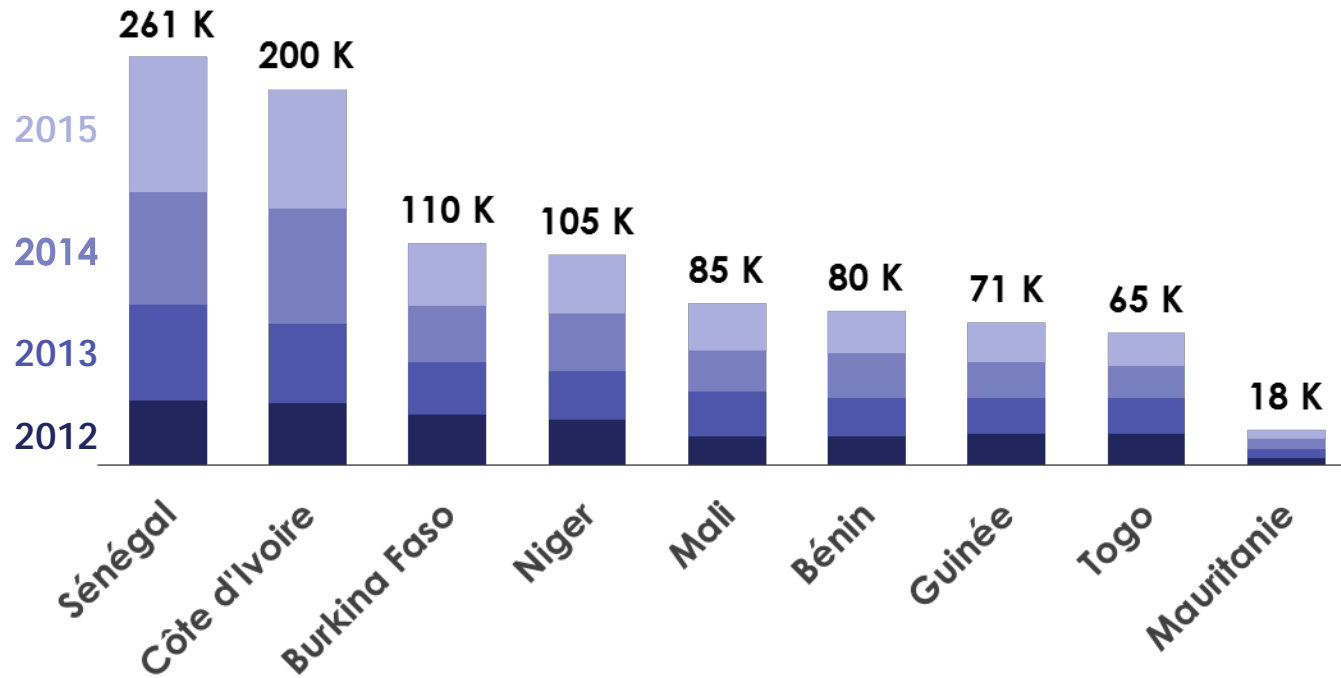


Source des données : Track20

# Chaque pays a apporté une contribution substantielle

## Utilisatrices supplémentaires de méthodes modernes de contraception

Femmes âgées de 15 à 49 ans, pays francophones d'Afrique de l'Ouest

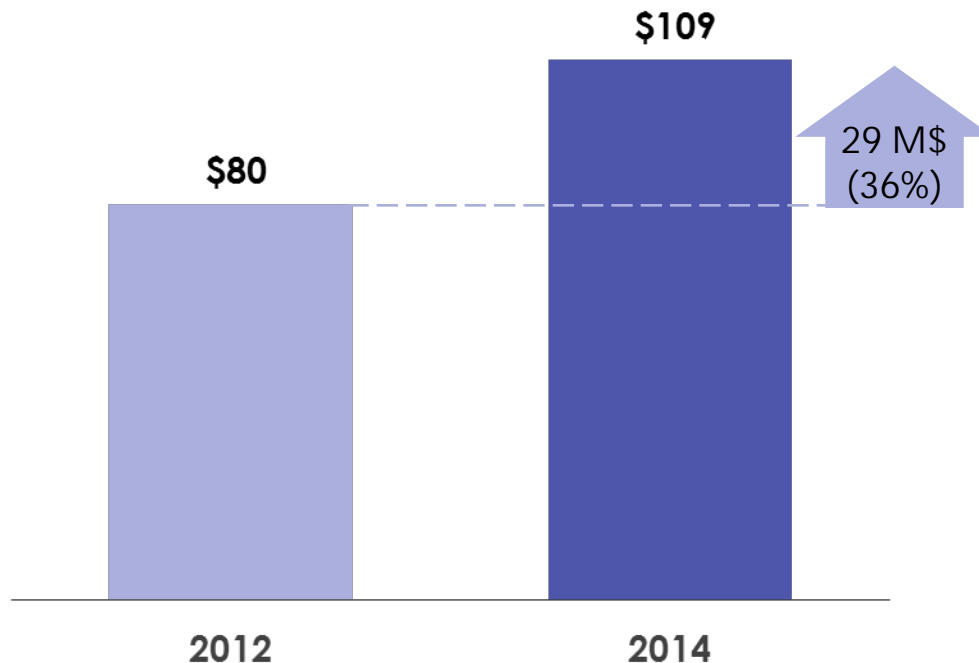


Source des données : Track20

# Les bailleurs ont renforcé leur soutien et revu leurs ambitions à la hausse

## Engagements des principaux bailleurs

En millions de \$

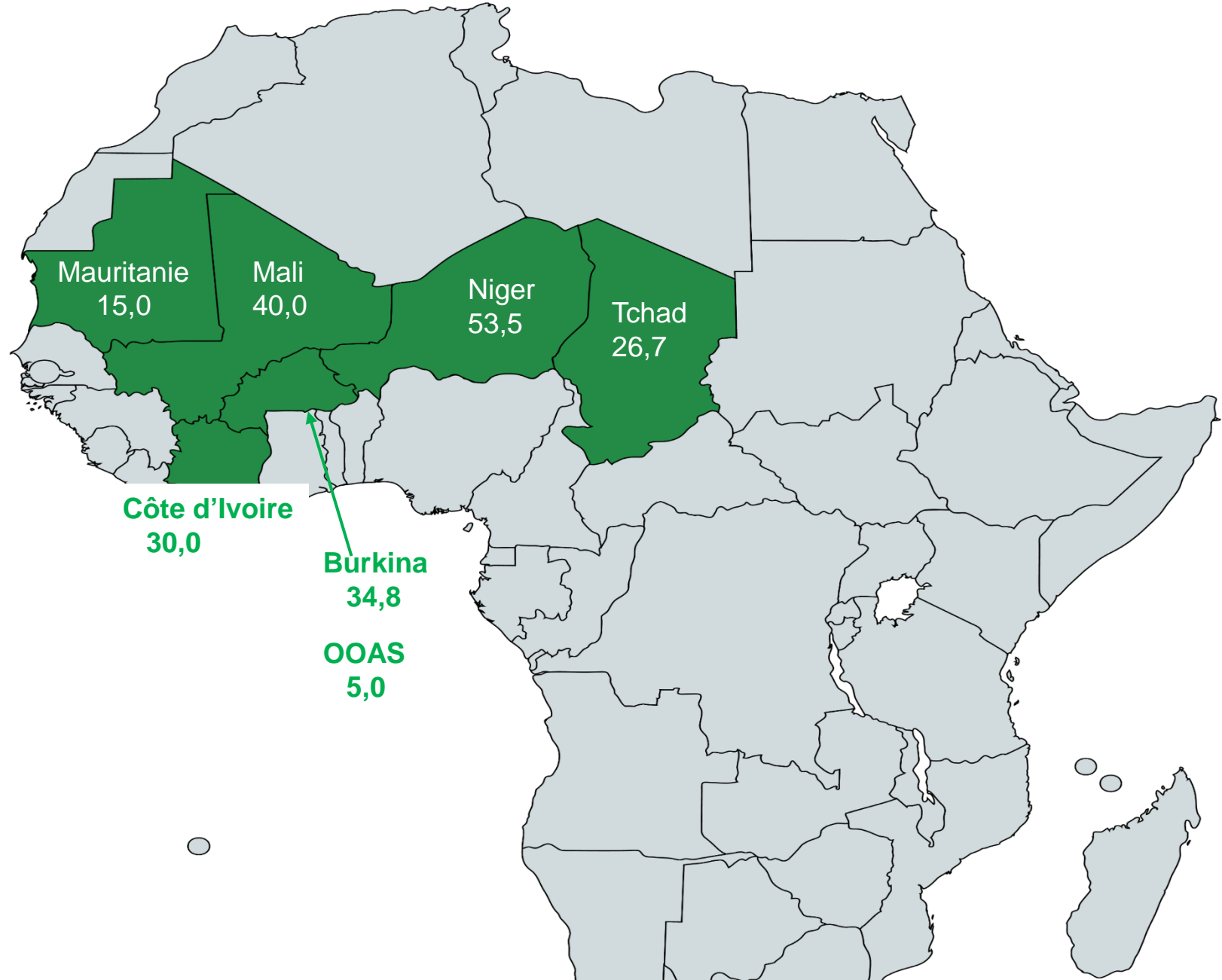


Source des données : Entretiens avec les bailleurs

# L'Initiative SWEDD – Banque Mondiale/UNFPA

- Renforcer l'autonomisation des femmes et des adolescentes ainsi que leur accès à des services de santé de la reproduction, maternelle et infantile de qualité
- Améliorer la génération et le partage des connaissances ainsi que les capacités régionales de mise en œuvre et de coordination
- Coordination UNFPA

# Fonds IDA pour l'initiative SWEDD \$ million



# ALLOCATIONS BUDGETAIRES - SWEDD \$ million

PAR ANNEE	2015	2016	2017	2018	2019
Annual	20	35	50	50	52
				COUT	IDA Financing
					% Financing
<b>Composante 1: Création de la demande pour les services SRMNIN</b>			<b>93.00</b>	<b>91.00</b>	<b>98%</b>
1.1. Lancement campagne régionale mass media			10.00	8.00	78%
1.2. Fonds pour l'autonomisation des filles et des femmes			83.00	83.00	100%
<b>Composante 2: Produits SRMNIN et Ressources humaines santé</b>		<b>73.00</b>	<b>73.00</b>	<b>100%</b>	
2.1. Enregistrement et contrôle de qualité des produits SRMNIN		13.00	13.00	100%	
2.2. Chaîne d'approvisionnement des pays		22.00	22.00	100%	
2.3. Formation du personnel impliqué dans la SRMNIN		38.00	38.00	100%	
<b>Component 3: Engagement Politique et Div. démographique</b>	<b>41.00</b>	<b>41.00</b>	<b>100%</b>		
3.1. Plaidoyer et engagement politique en faveur de la SRMNIN	3.00	3.00	100%		
3.2. Politique, M&E liés au dividende démographique	26.00	26.00	100%		
3.3. Mise en œuvre du projet	12.00	12.00	100%		
<b>Total Project financing</b>	<b>207.00</b>	<b>205.00</b>	<b>99%</b>		



PLANIFICATION FAMILIALE

Le Partenariat de Ouagadougou

# Opportunités pour les universités

- Formation
  - Personnel des services de santé/PF
  - Coordonnateurs de programmes
  - Suivi évaluation
  - Continuer la formation diplômante pour le long-terme
- Recherche pour guider l'action
  - Modélisation et recherche sur le dividende démographique
  - Que faire pour récolter un dividende
  - Comment générer un nombre suffisant d'emplois décents
- Assistance technique

Merci pour votre attention