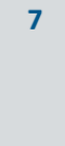




## DIVIDENDE DEMOGRAPHIQUE AU NIGER

Population Totale



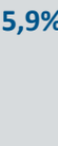
21 942 944

Rapport de dépendance démographique



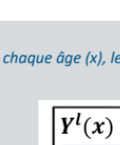
106%

Espérance de vie



64%

Indice Synthétique de Fécondité



7

Incidence de Pauvreté



40,8%

Taux de croissance économique



5,9%

Ratio de soutien économique



35%

### MÉTHODOLOGIE NTA - NTTA

A chaque âge (x), les flux économiques entrants et sortants se présentent comme suit:

$$Y^l(x) + Y^a(x) + \tau^+(x) = C(x) + S(x) + \tau^-(x)$$

Flux entrants = Flux sortants

$$C(x) - Y^l(x) = Y^a(x) - S(x) + \tau^+(x) - \tau^-(x)$$

Déficit du cycle de vie (LCD) = Réallocations des actifs - Transferts nets

$$C(x) - Y^l(x) = Y^a(x) - S(x) + \tau^+(x) - \tau^-(x)$$

Réallocations par âge

x : Âge | Y<sup>l</sup> : revenu du travail | Y<sup>a</sup> : revenu du patrimoine  
 τ<sup>+</sup> : Transferts reçus | τ<sup>-</sup> : Transferts versés  
 C : Consommation | S : Epargne

Un **LCD(x) positif** indique un surplus de consommation (ou un déficit de revenu du travail) nécessitant des transferts de la part des groupes d'âge qui dégagent un surplus de revenu.

Un **LCD(x) négatif** indique un surplus de revenu, pouvant être utilisé pour financer la consommation des groupes d'âge en déficit.

### Mesure du Dividende Démographique

$$\text{Ratio de soutien économique} = \frac{\text{Producteurs Effectifs}}{\text{Consommateurs Effectifs}}$$

Le ratio de Soutien économique (RSE) représente le rapport entre le nombre de producteurs effectifs sur le nombre de consommateur effectifs

Le taux de croissance du ratio de soutien économique représente la mesure du 1<sup>er</sup> Dividende Démographique

### Identité des NTTA

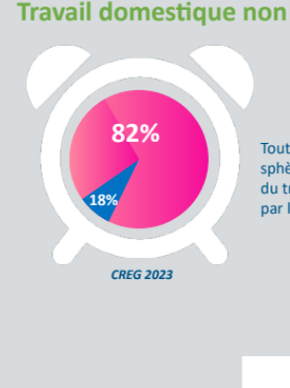
A chaque âge (x), on a:

$$\text{Production de temps (x) + Transferts Reçus de temps (x) = Consommation de temps(x) + transferts versés de temps (x)}$$

### RÉSULTATS

#### Revenu du travail et niveau de consommation sur le cycle de vie

Au niveau ménage



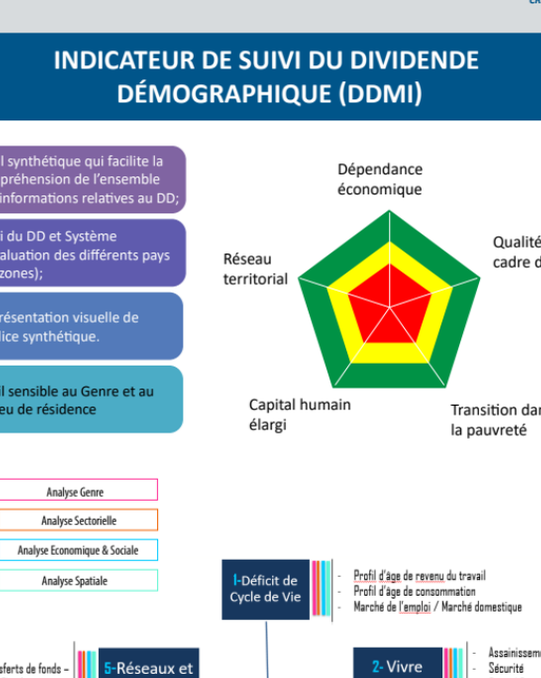
Au Niger, un individu commence à générer un revenu supérieur à sa consommation à l'âge de 29 ans jusqu'à 63 ans, en moyenne. On parle alors d'indépendance économique

Le surplus généré par les individus économiquement indépendants, évalué à 1118 milliards FCFA en 2018, couvre les 3/8, soit moins de la moitié, du déficit à la jeunesse (2931 milliards FCFA) et à la vieillesse (122 milliards FCFA).

Au niveau national



#### Ratio de soutien économique et premier dividende démographique au Niger de 1960 à 2060

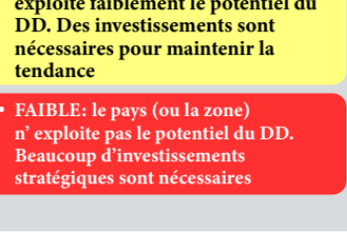


CREG 2023

#### Création de richesse selon le sexe

##### Travail rémunéré

le revenu du travail représente 52% du PIB et est majoritairement produit par les hommes à hauteur 58%.



Répartition du revenu du travail selon le sexe

CREG 2023

##### Travail domestique non rémunéré (TDNR)



Toutefois, les femmes contribuent plus dans la sphère du travail non rémunéré. En effet, 82% du travail domestique non rémunéré est effectué par les femmes.

##### Valeur monétaire du TDNR en % du PIB



CREG 2023

### INDICATEUR DE SUIVI DU DIVIDENDE DÉMOGRAPHIQUE (DDMI)

Outil synthétique qui facilite la compréhension de l'ensemble des informations relatives au DD;

Suivi du DD et Système d'évaluation des différents pays (ou zones);

Représentation visuelle de l'indice synthétique.

Outil sensible au Genre et au Milieu de résidence



CREG 2023

#### Comment interpréter le DDMI?

**Entre 80% et <=100%** : ELEVE: le pays (ou la zone) exploite le DD

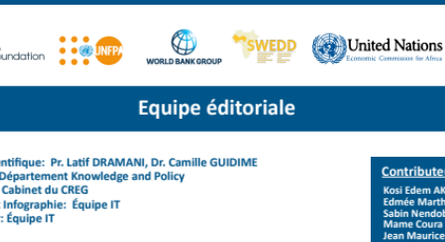
**Entre 50% et < 80%** : MOYEN: le pays (ou la zone) exploite le potentiel du DD. Des investissements sont nécessaires pour maintenir la tendance

**Entre 0% et < 50%** : FAIBLE: le pays (ou la zone) n'exploite pas le potentiel du DD. Beaucoup d'investissements stratégiques sont nécessaires

### RÉSULTATS

#### Efforts de capture du Dividende Démographique

DDMI 2018= 37%



En 2018, le Niger est 13 points de pourcentage pour commencer à exploiter de façon optimale son potentiel démographique.

Le maillage territorial des infrastructures de même que la mobilité des ressources humaines et financières demeure encore insuffisante pour une pleine exploitation du dividende démographique.

### ALLOCATION OPTIMALE BUDGÉTAIRE À LA CAPTURE DU DIVIDENDE DEMOGRAPHIQUE: BSDD



### RÉSULTATS

#### Transformation fonctionnelle du budget les actions de développement



CREG 2023

#### Part de chaque fonction budgétaire dans le budget entre 2016 et 2020



65% du budget de l'Etat Nigérien est consacré à la transformation structurelle de l'économie. Le capital représente 17% du budget.

CREG 2023

#### Allocation des dépenses publiques suivant la nature budgétaire entre 2016 et 2020



Plus de la moitié de ce budget est consacré à l'investissement.

#### Transcription des sigles

- NTA: National Transfers Accounts
- NTTA: National Time Transfers Accounts
- GDDI: Gender Demographic Dividend Index
- DDMI: Demographic Dividend Monitoring Index
- BSDD: Budgétisation sensible au Dividende Démographique

#### Références

- ONDD Niger - CREG (2017): Rapport sur la mesure du dividende démographique au Niger. Sous presse.
- ONDD Niger - CREG (2018): Rapport suivi du dividende démographique au Niger. Sous presse.
- ONDD Niger - CREG (2021): Rapport sur le travail domestique non rémunéré au Niger. Sous presse.
- ONDD Niger - CREG (2023): Rapport sur la Budgétisation Sensible au Dividende démographique. Sous presse.

#### Nos remerciements aux partenaires

Le soutien au CREG a été apporté par: la fondation William et Flora Hewlett; le projet Autonomisation des femmes et dividende démographique au Sahel (SWEDD); le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA); le Bureau sous-Régional de Commission Economique des Nations Unies pour l'Afrique (CEA-BSR); la Banque Mondiale; Population Reference Bureau (PRB).



#### Equipe éditoriale

- Comité Scientifique: Pr. Latif DRAMANI, Dr. Camille GUIDIME  
 Rédaction: Département Knowledge and Policy  
 Traduction: Cabinet du CREG  
 Montage et Infographie: Équipe IT  
 Webmaster: Équipe IT
- Contributeurs  
 Kossi Edem AKPO  
 Edmée Marthe Y. NDOYE  
 Sabina Niendobe DOBAH  
 Mame Couira NDIAYE KAMA  
 Jean Maurice GOMIS  
 Fatou THIOYE  
 Ouamane KANTE

Pour citer: DRAMANI L., GUIDIME C., et al (2023). Factsheet sur la capture du dividende démographique au Sénégal. CREG-Bulletin vol 2