#### 0.a. Goal

Objectif 12. Établir des modes de consommation et de production durables

### 0.b. Target

12.2 D'ici à 2030, parvenir à une gestion durable et à une utilisation rationnelle des ressources naturelles

### 0.c. Indicator

12.2.2. Indice synthétique de fécondité

## 0.e. Metadata update

5/1/2020 12:00:00 AM

# 1.a. Organisation

Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi (ISTEEBU)

## 1.b. Contact person(s)

NDAYISENGA Modeste

### 1.c. Contact organisation unit

Etudes et statistique sociale et suivi de la pauvreté(ESSSP)

# 1.d. Contact person function

Chef de service ESSSP

# 1.e. Contact phone

(+257)79401937

# 1.f. Contact mail

1156 BUJUMBURA

## 1.g. Contact email

ndayimode2010@gmail.com;

## 2.a. Definition and concepts

L'indice synthétique de fécondité évalue le nombre d'enfants qu'aurait une femme, au cours de sa vie féconde, si elle se comportait conformément à la fécondité par âge observée au cours d'une année donnée. Il est obtenu par l'addition du nombre moyen de naissances par femme dans toutes les années définies comme fécondes (de 15 à 49 ans)

### 2.b. Unit of measure

Nombre

#### 3.a. Data sources

Enquêtes auprès des ménages

#### 3.b. Data collection method

Les données sont collectées à partir des enquêtes auprès des ménages à l'aide du questionnaire « ménage »

#### 3.c. Data collection calendar

La date probable de la prochaine collecte sera 2021 (Prochaine EDS)

#### 3.d. Data release calendar

En 2022

### 3.e. Data providers

**ISTEEBU** 

# 3.f. Data compilers

L'ISTEEBU est responsable de la compilation de cet indicateur au niveau national

## 3.g. Institutional mandate

L'ISTEEBU est l'organe reconnu par le gouvernement burundais pour la collecte, le traitement et la diffusion des statistiques officielles aidant dans la planification et la prise de décision.

#### 4.a. Rationale

L'indice synthétique de fécondité est pertinant car il évalue le nombre d'enfants qu'aurait une femme, au cours de sa vie féconde, si elle se comportait conformément à la fécondité par âge observée au cours d'une année donnée. Il est obtenu par l'addition du nombre moyen de naissances par femme dans toutes les années définies comme fécondes (de 15 à 49 ans)

#### 4.b. Comment and limitations

La mise à jour de l'indicateur nécessite une enquête auprès des ménages qui exige beaucoup de moyens. L'indicateur ne pas être calculé par sexe.

## 4.c. Method of computation

Il est obtenu par l'addition du nombre moyen de naissances par femme dans toutes les années définies comme fécondes (de 15 à 49 ans)

#### 4.d. Validation

Les résultats de l'enquête sont validés à deux niveaux : validation technique et validation officielle avant la publication

# 5. Data availability and disaggregation

L'indicateur est disponible au niveau national, province, Milieu de résidence (National; Milieu urbain; Milieu rural)

### 6. Comparability/deviation from international standards

L'indicateur peut être comparé aux autres indicateurs du même type au niveau régional et international

# 7. References and Documentation

Rapport de l'Enquête auprès des ménages EDSB

Page: 3 of 3