

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 pertinent 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