

Conférence internationale sur la divulgation des standards internationaux et la coordination dans le domaine des comptes nationaux, pour une croissance durable et le développement

Session 9 – Outils communs

Titre: Un outil commun pour la mise en œuvre du SCN (avantages et défis)

Institution: Groupe d'utilisateurs ERETES

Contexte

Le présent document est la somme des contributions du groupe d'utilisateurs ERETES sur un «outil commun» pour les statistiques des comptes nationaux constitué en janvier 2008. Le groupe avait pour unique mission de réfléchir sur les avantages et les défis que représente la mise en œuvre d'un logiciel commun pour l'établissement des comptes nationaux. Le groupe prend le logiciel ERETES utilisé par plusieurs pays en Afrique, en Asie et en Amérique latine comme exemple.

1. Introduction

1.1 Le document traite donc de la nécessité de disposer d'un outil commun pour le calcul des comptes nationaux au niveau national, régional ou international. Les statistiques de la comptabilité nationale visent à présenter d'une manière cohérente et logique des données macroéconomiques sur le fonctionnement et les performances d'une économie durant une période donnée. La mesure de l'ensemble de ces variables requiert l'application d'une méthodologie particulière conformément aux exigences du système de comptabilité nationale 1993 (SCN 93). C'est à ce titre que la nécessité s'est fait sentir de disposer d'un outil commun pour l'établissement des comptes nationaux.

1.2 Le système ERETES est un logiciel répondant à ce besoin; c'est à la fois une base de données et un instrument d'établissement des statistiques de la comptabilité nationale et des indicateurs associés utilisés par de nombreux organismes. Le module aide à l'organisation des données statistiques conformément à la recommandation du SCN 93 de transformer les données d'entrée (statistiques disponibles en entrée) en données de sortie (résultats, notamment PIB).

1.3 Le présent document traite des sujets suivants: les défis posés par l'estimation des comptes nationaux dans les pays en développement et les fonctions et caractéristiques d'un outil commun pour la comptabilité nationale. Les avantages d'un logiciel commun comme ERETES, les défis posés par la mise en œuvre d'un outil commun ainsi que des recommandations et conclusions.

2. Défis posés par l'estimation des comptes nationaux dans les pays en développement

2.1 Les principaux défis posés à l'établissement des statistiques de la comptabilité nationale dans les pays en développement sont l'inadéquation des ressources humaines, le manque de

données fiables et une gestion statistique insuffisante. Il en résulte des retards dans la publication et la diffusion des comptes, une année de référence obsolète et un trop petit nombre de tableaux. L'intégrité des comptes est souvent sujette à caution en raison de l'absence d'informations appropriées sur les sources et les méthodes.

3. Fonctions et caractéristiques d'un outil commun applicable à la comptabilité nationale

3.1 Contrôle et audit: il existe deux niveaux de contrôle selon le moment où celui-ci est effectué (durant ou après la saisie des données). Durant la saisie des données, on en contrôle la cohérence. Après la saisie, on en vérifie l'exhaustivité.

3.2 Gestion des données: le logiciel outil commun doit comporter une fonction de gestion des données permettant leur saisie, leur analyse, leur mise à jour et leur publication.

3.3 Les logiciels internationaux tels que ERETES doivent faire preuve de flexibilité: la grande diversité des paramètres et des méthodes appliquées par les différents pays implique un logiciel particulièrement évolutif. N'importe quel pays à n'importe quel niveau de développement statistique peut adapter cet type de logiciel aux circonstances présentes; il autorise le recours à un outil complémentaire et permet la décentralisation des tâches.

3.4 Diversité: le logiciel doit être considéré comme une plateforme de calcul des indicateurs statistiques associée à une estimation de comptabilité nationale particulière. La diversité doit également s'appliquer aux types de comptes à calculer. Le tableau des ressources et des emplois et les comptes économiques intégrés doivent pouvoir être établis par le logiciel.

3.5 Édition des données: cette fonction permet de gérer une bibliothèque de données et de paramètres de tableaux simples ou croisés. Les données de sortie peuvent être visualisées, imprimées ou exportées vers d'autres logiciels.

3.6 Fonctions intégrées en différentes langues et autres fonctions associées: le système doit exister en plusieurs langues pour pouvoir être utilisé par différents pays. Les fonctions associées telles que l'enregistrement, le copier/coller, l'importation/l'exportation de données, l'aide en ligne et l'aide adaptée (à la tâche en cours); un glossaire et un indice sont également indispensables.

3.7 L'expérience acquise par le groupe montre que le logiciel ERETES est le logiciel idéal pour la mise en œuvre rapide du SCN car il présente toutes les caractéristiques fonctionnelles requises et plus encore.

4. Avantages d'un logiciel commun (expérience de l'utilisation d'ERETES)

4.1 Les avantages au niveau régional et international

4.1.1 Faciliter la production de chiffres de comptes nationaux comparables: un outil commun de calcul des comptes nationaux est le meilleur moyen de surmonter les difficultés

posées par la couverture des données et la méthodologie appliquée. Un tel outil garantit la production d'estimations de comptes nationaux comparables entre les institutions régionales et internationales.

4.1.2 Faciliter les estimations fiables et jouer le rôle de manuel pédagogique: ERETES est un outil commun mis au point par des experts en statistiques de comptabilité nationale et des informaticiens en utilisant les définitions et les concepts actuels et en respectant toutes les identités économiques.

4.1.3 Faciliter l'analyse des données de masse et l'établissement de comptes en temps voulu. Il faut un logiciel informatique fiable capable de résumer plusieurs millions d'enregistrements et de produire des statistiques fiables pour répondre à la demande actuelle, nationale, régionale et internationale de comptes nationaux fiables et d'actualité.

4.1.4 Utilisation judicieuse de ressources et de temps limités: un logiciel commun utilisé par tous les pays dans une région particulière devient un logiciel régional; l'institution régionale peut en conséquence assumer la responsabilité de l'acquisition, de la formation, de la maintenance et de la mise en œuvre du logiciel.

4.2 Avantages au niveau des pays

4.2.1 Promotion de la coopération et des échanges au plan régional: l'utilisation d'un logiciel commun facilite le partage des meilleures pratiques et l'échange de programmes entre les pays participants, promouvant ainsi la coopération régionale et internationale.

4.2.2 Logiciel mis gracieusement à la disposition des États membres: les pays n'ont pas à se préoccuper du coût du logiciel ni de la formation dans la mesure où il s'agit d'un outil commun dont le coût sera pris en charge par les institutions régionales ou internationales.

4.2.3 Participation à l'élaboration des comptes nationaux et du logiciel: l'un des principaux avantages de l'utilisation d'un logiciel commun notamment pour un pays participant est qu'il offre un forum permettant un échange démocratique d'idées.

4.2.4 Tous les pays peuvent participer: le logiciel est flexible et peut être adapté, ce qui permet à un pays quelconque de participer quelque soit son niveau de développement statistique.

4.2.5 Transparence des tâches et division du travail; les utilisateurs des résultats fournis par le logiciel ERETES peuvent suivre systématiquement les travaux de chaque comptable national et notamment la manière dont il a utilisé les données provenant de source quelconque pour produire un tableau définitif.

5. Les défis de la mise en œuvre d'un outil commun

5.1 Connaissance préalable de la comptabilité nationale: dans la pratique, il est important de distinguer clairement entre un outil d'aide tel que ERETES et les méthodes d'établissement des comptes nationaux. Un outil commun ne remplace pas un comptable national qualifié et la disponibilité de données sources. L'utilisation efficace de l'outil requiert une

connaissance préalable du sujet, la disposition de données détaillées pertinentes et une bonne gestion.

6. Recommandations et conclusions

6.1 Un outil commun pour l'établissement des comptes nationaux présente de nombreux avantages au niveau national, régional et international, il accélère l'application du SCN 93 au niveau des pays et garantit un PIB comparable à la communauté internationale.

6.2 Toutefois, pour qu'un logiciel commun joue son rôle, il convient d'institutionnaliser la formation préalable à la comptabilité nationale et à d'autres statistiques économiques, au niveau des organisations régionales et internationales.

6.3 Au niveau des pays, il convient de déterminer d'abord les besoins en matière de ressources humaines et de données de base sans attendre la mise en place d'ERETES.

6.4 Il est conseillé d'adopter une démarche participative et pragmatique de la mise en œuvre du logiciel et du SCN 93, afin de permettre aux utilisateurs et aux gestionnaires du programme de dialoguer et d'apporter des solutions communes aux problèmes tout en considérant les spécificités des pays d'une manière pragmatique.