

Distr.
GÉNÉRALE

CES/AC.71/2004/4 (Summary)
24 février 2004

FRANÇAIS
Original: ANGLAIS

**COMMISSION DE STATISTIQUE et
COMMISSION ÉCONOMIQUE
POUR L'EUROPE (ONU)**

COMMISSION EUROPÉENNE

**CONFÉRENCE DES STATISTICIENS
EUROPÉENS**

**OFFICE STATISTIQUE DES
COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
(EUROSTAT)**

**ORGANISATION DE COOPÉRATION ET DE
DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUES (OCDE)
DIRECTION DES STATISTIQUES**

Réunion mixte CEE/Eurostat/OCDE sur la gestion des systèmes d'information statistique
(Genève, 17-19 mai 2004)

Thème i): La technologie de l'Internet dans les systèmes d'information statistique

**ACTIVITÉS MENÉES PAR L'OCDE DANS LE CADRE
DE LA MISE EN ŒUVRE DE L'INITIATIVE SDMX**

Communication sollicitée

Émanant de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)¹

Résumé

1. L'initiative SDMX (Échange de données et de métadonnées statistiques) vise, par le biais de la coopération internationale, à élaborer et à appliquer des procédures plus efficaces pour l'échange et la mise en commun de l'information et des métadonnées statistiques entre les organisations internationales et les pays.
2. La communication décrira les activités entreprises par l'OCDE pour mettre en œuvre l'initiative SDMX. Celles-ci s'articulent autour de quatre grands projets:

¹ Établie par Lee Samuelson (lee.samuelson@oecd.org) et Lars Thygesen (lars.thygesen@oecd.org).

- Participation à une étude de cas concrète sur les nouvelles normes électroniques (XML et services en ligne) pour l'échange de données et de métadonnées (statistiques de la dette extérieure);
- Maintien et promotion de normes pour l'échange de données de séries chronologiques par lots (GESMES/TS);
- Création d'un vocabulaire commun pour les métadonnées statistiques;
- Mise au point d'un modèle pour les dépôts de métadonnées.

3. La communication décrira également les travaux de développement consacrés par l'OCDE à l'utilisation du langage XLM et des services en ligne – éléments de base du SDMX – pour la mise en commun de données et de métadonnées, tant au sein de l'organisation qu'avec ses partenaires. Il sera question des quatre applications concrètes ci-après, l'accent étant mis sur les enseignements tirés et les méthodes d'appel des services Web, la performance et la sécurité:

- Accès aux données depuis le dépôt central de données de l'OCDE (OECD.Stat)²;
- Échange de données sur les comptes nationaux entre l'OCDE et ses pays membres (NAWWE);
- Projet commun ONU/OCDE sur les statistiques relatives au commerce extérieur;
- Projet de collaboration technique sur les services en ligne, en partenariat avec le FMI.

4. Une «boîte à outils» sera présentée dans le but de faciliter la mise en place d'un service en ligne «consommateur» pour accéder aux données et métadonnées d'OECD.Stat par l'intermédiaire du service en ligne «fournisseur» de l'OCDE.

² Nouvelle base de données de l'OCDE pour l'échange interne et externe de statistiques.