

Distr.
GÉNÉRALE

CES/AC.71/2005/1
18 février 2005

FRANÇAIS
Original: ANGLAIS

**COMMISSION DE STATISTIQUE et
COMMISSION ÉCONOMIQUE
POUR L'EUROPE (CEE)
CONFÉRENCE DES STATISTICIENS
EUROPÉENS**

**COMMISSION EUROPÉENNE

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
(Bratislava, Slovaquie, 18-20 avril 2005)**

ORDRE DU JOUR ET CALENDRIER PROVISOIRES

À l'invitation du Gouvernement slovaque, la réunion se tiendra à l'hôtel Devín, à Bratislava, et s'ouvrira le lundi 18 avril 2005 à 9 h 30. L'Institut d'informatique et de statistique, Bratislava (INFOSTAT) est chargé des modalités d'organisation de la réunion au plan local.

Un ordre du jour distinct sera publié par l'OCDE pour la réunion de son groupe d'experts chargé de l'échange des données et métadonnées statistiques qui se tiendra juste après la présente réunion.

18 avril 2005

09 h 30-10 h 00 Ouverture de la réunion, adoption de l'ordre du jour CES/AC.71/2005/1

10 h 00-16 h 00 **Thème i): La bonne gestion des technologies de l'information dans les services de statistique**
 animateur: Cathy Wright (FMI)

Communications sollicitées:

La bonne gestion des technologies de l'information (Autriche) CES/AC.71/2005/3

Gestion sur la base des résultats et gouvernance des technologies de l'information au sein de Statistics Finland (Finlande) CES/AC.71/2005/4

Maîtrise de la technologie de l'information à l'Office for National Statistics (ONS) – Avons-nous besoin d'une maîtrise de la technologie de l'information (TI) dans un service de statistique? (Royaume-Uni) CES/AC.71/2005/5

Comment gérer le passage à l'externalisation: enseignements dégagés dans ce domaine (Suisse) CES/AC.71/2005/6

Documents d'appui:

Bonne gestion des technologies de l'information (Irlande) CES/AC.71/2005/7

La bonne gestion des technologies de l'information (gouvernance informatique) à Statistics Sweden – organisation, financement, planification et établissement des priorités (Suède) CES/AC.71/2005/8

Un cadre d'analyse des risques pour les processus statistiques (Banque centrale européenne) CES/AC.71/2005/9

10 h 50-11 h 10 Pause café/thé

11 h 10-12 h 30 **Thème i) (suite)**

12 h 30-14 h 30 Déjeuner

14 h 30-15 h 00 **Thème i) (suite)**

15 h 00-15 h 20 Pause café/thé

15 h 20-16 h 20 Débat général et conclusions concernant le thème i)

18 avril 2005 (suite)

- 16 h 20-17 h 30 **Thème iv): Examen et suivi des activités de la Conférence des statisticiens européens**
- Animateur: Juraj Riecan (CEE)
- Examen et suivi des activités de la Conférence des statisticiens européens (CEE) CES/AC.71/2005/24
- Examen de l'enquête pilote sur le rôle des services nationaux de statistique dans le domaine des services électroniques (CEE) CES/AC.71/2005/25
- 17 h 30 Fin de la journée de travail

19 avril 2005

- 9 h 30-15 h 30 **Thème ii): Stratégies pour le développement des systèmes d'information statistique**
- Animateur: Lars Thygesen (OCDE)
- Communications sollicitées:**
- L'amélioration des systèmes suppose une amélioration du processus de développement (Pays-Bas) CES/AC.71/2005/10
- Résoudre les difficultés de développement à l'ONS – Étude de cas (Royaume-Uni) CES/AC.71/2005/11
- Vers un système de publication unifié au Bureau of Labor Statistics des États-Unis (États-Unis) CES/AC.71/2005/12
- Mise en relation du vocabulaire commun de métadonnées SDMX avec les systèmes de métadonnées des organisations internationales (Eurostat et OCDE) CES/AC.71/2005/13
- Documents d'appui:**
- Gestion des technologies de l'information dans le service national arménien de statistique (Arménie) CES/AC.71/2005/14
- Stratégie de développement d'un système intégré d'information statistique et stratégie en matière de technologie de l'information mises au point à l'Institut national de statistique bulgare (Bulgarie) CES/AC.71/2005/15

19 avril 2005 (suite)

	Système de métainformation statistique et entrepôt de données en tant que principaux sous-systèmes du système d'information statistique: situation actuelle et projets d'avenir (Pologne)	CES/AC.71/2005/16
	Stratégie informatique de l'Institut national de statistique de la Roumanie pour la période comprise entre 2003 et 2006 (Roumanie)	CES/AC.71/2005/17
	Système d'information pour le soutien du développement régional en République slovaque (Slovaquie)	CES/AC.71/2005/18
	Classification des communes selon des règles floues (Slovaquie)	CES/AC.71/2005/19
11 h 00-11 h 20	Pause café/thé	
11 h 20-12 h 30	Thème ii) (suite)	
12 h 30-14 h 30	Déjeuner	
14 h 30-15 h 30	Thème ii) (suite)	
15 h 30-15 h 50	Pause café/thé	
15 h 50-17 h 30	Thème iii): XML et services Internet	
	Animateur: Marton Vuksan (Statistics Pays-Bas)	
	Communications sollicitées:	
	Accès automatisé à 100 millions d'informations statistiques par le biais des services Web de StatLine4 (Pays-Bas)	CES/AC.71/2005/20
	Utilisation d'outils XML et de services Web aux fins de la gestion et de l'échange de données et métadonnées statistiques (OCDE)	CES/AC.71/2005/21
	Échanges ouverts de données basés sur les normes SDMX (SODI) (Eurostat)	CES/AC.71/2005/22

19 avril 2005 (suite)

Documents d'appui:

Rapport sur les normes ouvertes communes d'échange et de mise en commun de données et de métadonnées socioéconomiques: initiative d'échanges de données et de métadonnées statistiques (SDMX)

E/CN.3/2005/22

Présentation en ligne de données statistiques au moyen de XML (Royaume-Uni)

CES/AC.71/2005/23

Estatistik.core – Une approche fondée sur XML de la collecte de données auprès des systèmes ERP (Allemagne)

CES/AC.71/2005/27

Une application de SDMX-ML pour la diffusion commune des données nationales communiquées aux fins du calcul des agrégats relatifs à la zone euro sur le site Web de la BCE et des banques centrales nationales (BCE)

CES/AC.71/2005/28

17 h 30 Fin de la journée de travail

20 avril 2005

9 h 30-11 h 00 **Thème iii) (suite)**

11 h 00-11 h 20 Pause café/thé

11 h 20-12 h 00 **Travaux futurs**

12 h 00-12 h 30 **Adoption du rapport et des conclusions dégagées de la réunion**

12 h 30 Fin de la réunion
