

Distr.
GÉNÉRALE

CES/AC.71/2003/1
9 décembre 2002

FRANÇAIS
Original: ANGLAIS

**COMMISSION DE STATISTIQUE et
COMMISSION ÉCONOMIQUE POUR
L'EUROPE (ONU)
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
(Genève, 17-19 février 2003)

ORDRE DU JOUR ET CALENDRIER PROVISOIRES

La réunion s'ouvrira le lundi 17 février 2003 au Palais des Nations, à Genève. Les membres des délégations sont priés de se rendre à l'Unité de l'identification de la Section de la sécurité, dont les locaux sont situés à la Villa Les Feuillantines, 13, avenue de la Paix, et où un badge d'entrée au Palais des Nations leur sera délivré (horaire d'ouverture: du lundi au vendredi, de 8 heures à 17 heures). Il est conseillé aux membres des délégations d'arriver de bonne heure à l'Unité de l'identification car après 9 heures, ils risquent de devoir attendre plus longtemps, du fait que beaucoup de réunions commenceront le lundi 17 février 2003.

Horaire	Thème		Documentation
Lundi 17 février 2003			
9 h 30	Ouverture de la réunion		CES/AC.71/2003/1
9 h 45	i)	<p>Mesures à prendre pour améliorer la qualité au niveau de la gestion des TI</p> <p>Animateurs: Richard Swartz (États-Unis) et Gérard Salou (OCDE)</p> <p>Communications sollicitées:</p> <p style="padding-left: 40px;">Canada: Cadre de la qualité des logiciels</p> <p style="padding-left: 40px;">États-Unis: ...</p> <p style="padding-left: 40px;">OCDE: Une partie intégrante du cadre technologique «dot.STAT» de l'OCDE pour les applications statistiques</p> <p>Documents d'appui:</p> <p style="padding-left: 40px;">Bulgarie: Développement du système d'information statistique de la République de Bulgarie au moyen des technologies modernes de l'information</p> <p style="padding-left: 40px;">République tchèque: Gestion des technologies de l'information appliquées à la statistique à la lumière de l'adhésion à l'Union européenne</p> <p style="padding-left: 40px;">Irlande: Architecture informatique future</p>	<p>CES/AC.71/2003/3</p> <p>CES/AC.71/2003/4</p> <p>CES/AC.71/2003/5</p> <p>CES/AC.71/2003/22</p> <p>CES/AC.71/2003/20</p> <p>CES/AC.71/2003/24</p>
10 h 50	Pause café		
11 h 20	i)	suite	
12 h 30	Déjeuner		
14 h 30	i)	suite	
15 h 40	Pause café		

Horaire	Thème		Documentation
16 heures	ii)	<p>Impact des mesures et normes techniques sur la qualité des données</p> <p>Animateur: Georges Pongas (Eurostat)</p> <p>Communications sollicitées:</p> <p style="padding-left: 40px;">Autriche: Base de données orientée objet pour les publications – Diffusion de l’information gérée</p> <p style="padding-left: 40px;">Pays-Bas: Innovations dans le domaine du traitement de l’information à Statistics Netherlands</p> <p style="padding-left: 40px;">OCDE: Accroître la qualité des données à l’OCDE par l’intégration des bases de données</p> <p>Documents d’appui:</p> <p style="padding-left: 40px;">Eurostat: Modèle orienté objet du cycle de vie des données pour les systèmes d’information statistique</p> <p style="padding-left: 40px;">Israël: La qualité au Bureau central israélien de la statistique</p> <p style="padding-left: 40px;">Slovénie: La gestion et le suivi du processus statistique et les effets sur la qualité des données</p>	<p>CES/AC.71/2003/6</p> <p>CES/AC.71/2003/7</p> <p>CES/AC.71/2003/8</p> <p>CES/AC.71/2003/16</p> <p>CES/AC.71/2003/17</p> <p>CES/AC.71/2003/23</p>
17 h 30	Fin de la journée de travail		
Mardi 18 février 2003			
9 h 30	ii)	suite	
10 h 50	Pause café		
11 h 20	ii)	suite	
12 h 30	Déjeuner		

Horaire	Thème		Documentation
14 h 30	iii)	<p>Gestion efficace d'une complexité technique croissante</p> <p>Animateur: Marton Vuksan (Pays-Bas)</p> <p>Communications sollicitées:</p> <p>Canada: Le guide statistique</p> <p>Danemark: Moins cher, plus vite et mieux – Quoi de nouveau? La reconfiguration de la production statistique au Danemark à l'ère du numérique</p> <p>États-Unis:</p> <p>Eurostat: Vers une architecture de système d'information intégrée: le cas d'Eurostat</p> <p>Documents d'appui:</p> <p>Azerbaïdjan: Gestion du processus de développement d'applications pour l'automatisation du traitement des statistiques</p> <p>Italie: Contribution des technologies de l'information à la gestion des procédures complexes: l'enquête sur la population active italienne</p> <p>Royaume-Uni: Une aube nouvelle pour les informaticiens</p>	<p>CES/AC.71/2003/9</p> <p>CES/AC.71/2003/10</p> <p>CES/AC.71/2003/11</p> <p>CES/AC.71/2003/12</p> <p>CES/AC.71/2003/21</p> <p>CES/AC.71/2003/19</p> <p>CES/AC.71/2003/18</p>
15 h 40	Pause café		
16 heures	iii)	suite	
17 h 30	Fin de la journée de travail		
Mercredi 19 février 2003			
9 h 30	iii)	suite	
10 h 40	Pause café		

Horaire	Thème		Documentation
11 heures	iv)	<p>Examen et suivi des activités de la Conférence des statisticiens européens dans le domaine du traitement des informations statistiques</p> <p>Animateurs: Jan Byfuglien (Norvège) et Juraj Riecan (CEE-ONU)</p> <p>Documents d'information:</p> <p>CEE-ONU-Eurostat-OCDE: Rapport d'activité sur le suivi de la décision prise à la réunion plénière de 2002 de la Conférence des statisticiens européens</p> <p>Vue d'ensemble des activités entreprises au titre de l'activité de programme 2 de la Conférence des statisticiens européens intitulée «Infrastructure technique et autres questions communes»</p>	<p>CES/AC.71/2003/13</p> <p>CES/AC.71/2003/14</p>
Midi	v)	<p>Examen annuel du site Internet sur les pratiques en matière de recours aux technologies de l'information au sein des services nationaux de statistique</p> <p>Animateur: Gérard Salou (OCDE)</p> <p>Informations générales communiquées par l'OCDE</p>	CES/AC.71/2003/15
12 h 30	Déjeuner		
14 h 30	v)	suite	
15 heures	vi)	<p>Travaux futurs dans le domaine de la gestion des systèmes d'information statistique et les domaines connexes</p>	
15 h 30	Questions diverses		
16 heures	Adoption du rapport de la réunion		CES/AC.71/2003/CRP.1
16 h 30	Fin de la réunion		
