



Conseil économique et social

Distr. générale
19 juin 2013
Français
Original : espagnol

Dixième Conférence cartographique régionale des Nations Unies pour les Amériques

New York, 19-23 août 2013

Point 6 a) de l'ordre du jour provisoire*

**Documents de séance : communications sollicitées
sur les évolutions récentes en matière de gestion
de l'information géospatiale dans le cadre de l'action
visant à faire face à des problèmes d'ordre national,
régional et mondial**

Systeme d'information pour la gestion des risques liés aux changements climatiques au Mexique**

Note du Secrétariat

Le Secrétariat a l'honneur d'appeler l'attention de la Dixième Conférence cartographique régionale des Nations Unies pour les Amériques sur le rapport technique concernant le système d'information pour la gestion des risques liés aux changements climatiques au Mexique, disponible sur le site Internet de la Conférence (<http://unstats.un.org/unsd/geoinfo/RCC/unrcca10.html>) dans la langue d'origine uniquement, et invite la Conférence à en prendre note.

Résumé du rapport technique

Face aux changements climatiques, la stratégie nationale consiste essentiellement à prendre en compte les vulnérabilités de la population et les risques auxquels elle est confrontée, à aborder les insuffisances au niveau de l'infrastructure des communications et des transports et à combler les lacunes des projets économique et énergétique du pays. Il y a quelques années encore, le système d'information permettant de gérer et de limiter les risques de catastrophes causées par les changements climatiques se réduisait à des mécanismes d'échange très simples, mais aujourd'hui on s'efforce d'institutionnaliser la production, la diffusion et l'utilisation des informations statistiques et géographiques de façon pertinente, judicieuse et comparative.

* E/CONF.103/1.

** Établi par Carlos Guerrero Elemen, Directeur général de Geografía y Medio Ambiente, Institut national de statistique (Mexique).



Ainsi, un Comité technique spécialisé dans la gestion des informations relatives aux changements climatiques a été créé dans le cadre du système national de l'information statistique et géographique, auquel participent les principaux organismes qui produisent et utilisent les informations leur permettant d'évaluer et de gérer les risques auxquels sont exposées la population et les infrastructures, ainsi que leurs vulnérabilités face aux phénomènes naturels.

Le rapport technique présente le mécanisme de coordination qui a été mis en place ainsi que les difficultés qu'il a fallu surmonter, des antécédents juridiques jusqu'à la mise en service. Le Comité technique est une entité transversale dont l'objectif est d'articuler et de coordonner de façon intégrée la production de données au sein d'un système d'information sur les changements climatiques.
