



Consejo Económico y Social

Distr. limitada
8 de noviembre de 2000
Español
Original: inglés

Séptima Conferencia Cartográfica Regional de las Naciones Unidas para América

Nueva York, 22 a 26 de enero de 2001

Tema 7 a) del programa provisional*

**Informes sobre los resultados alcanzados por la agrimensura
y la cartografía en el abordaje de cuestiones nacionales,
subregionales, regionales y mundiales, incluidas cuestiones
de política e institucionales**

Cooperación en proyectos conjuntos de bases de datos relativas a las regiones de los mares Báltico y de Barents**

Documento presentado por Finlandia

Resumen

Las regiones de los mares Báltico y de Barents son, y seguirán siendo en el futuro, importantes zonas transnacionales de Europa. La información geográfica ofrece nuevas oportunidades de desarrollo a esas regiones y será favorable para las actividades que requieran la reunión de distintos tipos de datos. El desarrollo sostenible requiere el conocimiento mutuo y la comprensión de los pueblos de la región.

Los proyectos de las regiones de los mares Báltico y de Barents (juego de datos cartográficos de la región del mar Báltico (MapBSR) y tecnología de la información geográfica en la región del mar de Barents (Barents GIT), ambos en escala 1:1.000.000) tienen el propósito de salvar las diferencias que existen entre distintas zonas o regiones que, si bien son compartidas por varios países o se ven afectadas por la acción de éstos, deben administrarse como un todo. Es indispensable que se confeccionen bases de datos espaciales de probada calidad para ordenar esas regiones y abordar las situaciones que se plantean en ese espacio transnacional. En este contexto, la Asociación de Organismos Cartográficos Estatales Europeos y Euro-Geographics (denominado antiguamente Comité europeo de responsables de la cartographie officielle (CERCO)), han iniciado la idea de crear Euro-GlobalMap, un conjunto de bases de datos cartográficos a escala 1:1.000.000, que será la contribución europea a la iniciativa cartográfica mundial.

* E/CONF.93/1.

** Elaborado por la Sra. Heli Ursin y el Sr. Jouni Ristioja del Instituto Nacional de Agrimensura de Finlandia.