



Dossier du BHI No. S1/3008

LETTRE CIRCULAIRE 44/2006
29 mai 2006

GEOMATICA 2007
« La géomatique au service du progrès »
La Havane, Cuba, du 12 au 16 février 2007

Madame la Directrice, Monsieur le Directeur,

Le 5e Congrès international GEOMATICA 2007 aura lieu du 12 au 16 février 2007, à La Havane, Cuba, avec pour thème général « La géomatique au service du progrès ». L'OHI sera l'une des organisations internationales qui parrainera cet événement, comme cela a été le cas précédemment, à la suite d'une demande du SH cubain (Service national d'hydrographie et de géodésie).

Comme on peut le voir dans le programme préliminaire fourni en **Annexe A**, GEOMATICA 2007 traitera d'un certain nombre de questions présentant un intérêt pour l'OHI, notamment : « la cartographie numérique » ; « les infrastructures de données spatiales et les portails sur l'information géographique » ainsi que les « Cartes électroniques de navigation ». Les personnes appropriées seront identifiées pour les contributions de l'OHI prévues pour le Congrès, c'est-à-dire une session technique sur les « Cartes marines et les ENC.

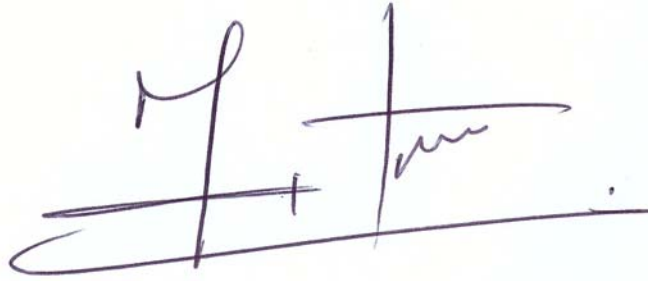
Le BHI a également accepté de coordonner l'organisation d'un atelier sur les « Infrastructures de données spatiales et les cartes électroniques de navigation », le 12 février, en liaison avec le SH cubain, comme suite au Séminaire de l'OHI « Le rôle des Services hydrographiques en ce qui concerne les données géospatiales et la planification des infrastructures », qui s'est tenu à Rostock, Allemagne, les 8 et 9 novembre 2005 (voir réf. : LC 119/2005). L'atelier visera à traiter toutes les questions relatives aux SDI et aux ENC, en soulignant en particulier les aspects régionaux. Le programme de l'atelier sera préparé en temps voulu .

L'interprétation anglaise et espagnole seront assurées lors du Congrès et de l'atelier. Ce dernier s'adressera aux Etats membres de l'OHI de la région qui sont donc encouragés à envoyer des représentants à ces manifestations.

Des détails supplémentaires sur l'atelier et le Congrès seront communiqués dans une future lettre circulaire sur cette question. Dans l'intervalle, il pourra être utile de consulter le site Web de GEOMATICA 2007 (www.informaticahabana.com).

Veillez agréer, Madame la Directrice, Monsieur le Directeur, l'assurance de ma haute considération,

Pour le Comité de direction

A handwritten signature in dark ink, consisting of several stylized, overlapping strokes. The signature is positioned centrally on the page.

Vice-amiral Alexandros MARATOS
Président

P.J. : Annexe A

Copie à : Secrétaire Général de GEOMATICA 2007



Ve Congrès International GEOMATICA 2007

« La géomatique au service du progrès »

Palais des Conventions, La Havane, Cuba

Du 12 au 17 février 2007

Le Ve Congrès International GEOMATICA 2007 qui aura lieu dans le cadre de la Convention internationale INFORMATICA, centrera ses débats sur la façon dont la géomatique contribue au progrès. Parmi d'autres priorités nationales, seront discutés les dimensions géographiques de l'administration en ligne, la gestion des catastrophes, le développement humain ainsi que d'autres applications de l'information géographique au secteur privé.

Thèmes.

1. Enseignement et formation.
2. Cartographie numérique.
3. Télédétection et photogrammétrie.
4. Systèmes d'information géographique.
5. Infrastructure de données spatiales et portails sur l'information géographique.
6. Normes relatives à l'information géographique
7. Sémantique et ontologie des données géospaciales.
8. Cartes électroniques de navigation
9. Services reposant sur la localisation et systèmes de navigation.
10. Logiciel libre appliqué aux données spatiales.
11. Exploitation des données spatiales et stockage des données
12. Données spatiales et défis sociétaux: administration en ligne, aménagement du territoire, gestion des catastrophes, développement durable, santé, environnement, sylviculture, services d'utilité publique, etc.

Langues de travail :

- Espagnol
- Anglais

Organisateurs

- Groupe entrepreneurial GEOCUBA.
- Service hydrographique et géodésique national.
- Ministère de l'informatique et des communications.

Parrainage International

- Organisation hydrographique internationale (OHI).
- De plus, GEOMATICA recherche le soutien qu'elle a historiquement reçu des organisations internationales suivantes :
- Association cartographique internationale (ACI).
 - Société internationale de photogrammétrie et de télédétection (ISPRS)
 - Comité permanent de l'infrastructure de données spatiales américaines (CP IDEA).
 - Société latino-américaine de télédétection et de systèmes d'information spatiale (SELPER).

Contacts :

Tatiana Delgado Fernández
 Secrétaire Général de GEOMATICA 2007.
 Calle 6 No. 301 Esq. 3ra, Miramar, La Havane, 11300, Cuba
 Tél: (537) 203 7444, (537) 203 4101. Télécopie : (537) 204 2869
 Mél : geomatica2004@geocuba.co.cu
 http:// www.informaticahabana.com

COMITE D'ORGANISATION DU CONGRES GEOMATICA 2007

Président: Eng. Eladio Fernández Cívico, Directeur général de GEOCUBA
 Co-président: Colonel Eng. Eloy Luis Alum Ortiz, Chef du Service hydrographique et géodésique (SHG)
 Vice-présidents: Dr. Raúl Álvarez Soler, Directeur des sciences et techniques, GEOCUBA.
 Col. Dr. Rodolfo Ríos Hernández, Chef du Service de topographie et de cartographie du SHG
 Secrétaire général: Dr. Tatiana Delgado Fernández, Chef du Service de géo-informatique, GEOCUBA

COMITE DE PROGRAMME DU CONGRES GEOMATICA 2007

Dr. Joep Crompvoets, Wageningen University, Pays-Bas
 Dr. Abbas Rajabifard, University of Melbourne, Australie
 Dr. Michael Gould, Jaume I University, Espagne
 Dr. Harold Moellering, Association cartographique internationale, USA
 Dr. Hermann Drewes, Association internationale de géodésie, Allemagne
 Dr. Luiz Paulo Souto, IBGE, Brésil
 Dr. Sergei Levanskin, CIC-IPN, Mexique
 Dr. Tania María Saucen, INPE, Brésil
 Dr. Miguel Angel Bernabé, Polytechnic University of Madrid, Espagne
 Ing. en Chef, Michel Huet, Bureau hydrographique international, Monaco
 Dr. Eloy Pérez García, GEOCUBA, Cuba
 Dr. Tatiana Delgado Fernández, GEOCUBA, Cuba
 Dr. Ernesto Rodríguez Roche, GEOCUBA, Cuba
 Dr. María Antonia Cisneros, GEOCUBA, Cuba

PROGRAMME GENERAL

Date	Activité	Contenu
Lundi 12	Atelier avant-congrès	La télédétection au service du progrès
		L'enseignement de la géomatique
		Les infrastructures de données spatiales et les cartes électroniques de navigation
Mardi 13	Cérémonie d'ouverture	
	Conférence magistrale	
	Session technique	La cartographie et l'information géographique appliquées au secteur public
Mercredi 14	Conférence magistrale	
	Session technique	Services reposant sur la localisation
		Exploitation des données et sémantique des données spatiales
		Geomatique appliquée au développement durable
		Normes relatives à l'information géographique
Jeudi 15	Conférence magistrale	
	Session technique	Infrastructures de données spatiales
		Cartes marines et cartes électroniques de navigation
	Cérémonie de clôture	
Vendredi 16	Atelier après-congrès	Systèmes de référence spatiale
		Sémantique spatiale en ligne