



2^e EDITION DU SALON INTERNATIONAL DE LA GEOMATIQUE EN CÔTE D'IVOIRE

RAPPORT DE SYNTHÈSE DES TRAVAUX

Mercredi 19 novembre 2014
Auditorium de la Caistab Abidjan - Plateau



AIG-CI



Rue des Jasmins lot N° 10 bis, Cocody Danga - BP V 324 Abidjan - COTE D'IVOIRE
Tél.: (225) 22 48 30 30 - Fax: (225) 22 44 20 84 - Email : geomatique2014@cntigci.net -
<http://www.cntigci.net/geomatique2014>

Les 17, 18 et 19 novembre 2014 s'est tenu à l'auditorium de la Caistab à Abidjan/ Plateau, la deuxième édition du Salon International de la Géomatique en Côte d'Ivoire, GEOMATIQUE 2014.

Placé sous la Présidence de Monsieur GON Coulibaly, Ministre d'Etat, Secrétaire Général de la Présidence de la République,

ce salon, organisé par le CNTIG en collaboration avec l'OGECI, RESIGEO et l'AIGCI, a enregistré la présence effective de près de 700 participants dont des Membres du Gouvernement, des Autorités administratives, des Elus locaux, des Directeurs centraux de l'Administration publique et Privée, des Experts venus du Ghana, du Burkina Faso, du Benin, du Sénégal, du Niger, de l'Ethiopie, du Maroc, de la Tunisie, de la France et de l'Italie..

1- Objectifs de Géomatique 2014

Centré sur le thème « La Géo-Information, Outil de Planification et de Bonne Gouvernance au service du Développement Local », cette deuxième édition avait pour objectifs

- De consolider les acquis du salon géomatique 2012
- De permettre aux acteurs de présenter leurs expériences et leurs services
- D'offrir un cadre d'échanges entre acteurs et public
- De Créer un réseau de producteurs et d'utilisateurs des données géographiques
- Promouvoir l'usage de la géomatique dans les collectivités décentralisées, les administrations publiques et privées.

2- DEROULEMENT DU SALON

Ce salon s'est déroulé en deux étapes que sont les expositions et les conférences

- **2-1 Les expositions**

Le 17 novembre a été consacré entièrement à la visite des stands sur le site du salon.

Cette journée d'exposition avait pour objectif de permettre au public de s'enquérir des dernières avancées en matière de technologies de l'information géographique mais en plus de découvrir les spécificités des entreprises exposantes. Ainsi cette visite a permis aux participants :

- d'assister à des démonstrations d'appareils de dernières générations ;
- d'échanger avec les exposants et de nouer des contacts

- **2-2 Les conférences**

Le déroulement des conférences du 18 au 19 novembre s'est articulé autour des points suivant :

- une cérémonie d'ouverture
- une conférence inaugurale sur le thème central
- une animation autour de 9 panels :

Cérémonie d'ouverture

La cérémonie d'ouverture a été marquée par le mot de bienvenue du Commissaire Général de Géomatique 2014, Dr Edouard Fonh GBEI et de l'allocution d'ouverture du parrain Monsieur Koné Nabagné Bruno, Ministre de la Poste et des TIC et ce, en présence du Ministre BAMBALY CHEIK Daniel, représentant Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre de l'Intérieur et de la Sécurité, également parrain de ladite cérémonie.

Les deux intervenants ont, après avoir salué l'assemblée, indiqué le contexte actuel dans lequel se tient un tel événement. En montrant à travers ce salon que les

technologies de l'information contribuent fortement au développement Local, c'est rentré dans la vision globale du chef de l'Etat qui conduit en ce moment le navire Ivoire vers l'émergence à l'horizon 2020.

Conférences

Au titre des conférences, Une conférence inaugurale portant sur le thème central a été dite par Monsieur André NONGUERMA, représentant de la CEA. Ce sont ensuite 25 conférences qui ont été prononcées autour de 9 panels que sont :

- 1- Géo-Information et Développement Local
- 2- Initiatives pour la facilitation de l'accès à l'Information Géographique
- 3- Mobilisation des Ressources Locales
- 4- Penser les Villes de demain
- 5- Représentation des Données Géographiques
- 6- Gestion des Risques et Catastrophes Naturelles
- 7- Production et exemple d'utilisation d'une Géo-Information de Qualité
- 8- Retour d'expériences

3- Les recommandations

Globalement, il ressort que si des avancées ont été observées en matière de Géo-Information pour un accompagnement efficient des collectivités territoriales, force est de constater que beaucoup reste encore à faire. C'est pourquoi, on retiendra entre autres recommandations :

- Une collaboration franche et étroite entre les administrations pour faciliter l'accès aux données géographiques ;
- Une mutualisation des données périodiques afin d'optimiser les activités des différentes structures ;
- L'Intégration les INDG dans les plans stratégiques nationaux ;
- Une facilitation de l'accès aux données