

L'Atelier de COCONET:
La Communauté Scientifique, l'Implantation des Sites et le Renforcement des Capacités
Du 3 au 4 février 2011
Gran Melia - Rio Grande, Puerto Rico

Objectifs de l'atelier:

- Affiner le plan scientifique général associée à l'infrastructure à mettre en place.
- Réviser l'emplacement des stations GPS à la lumière des objectifs scientifiques et compte tenu des stations existantes.
- Mettre en place un mécanisme de suivi des objectifs scientifiques.
- Définir les activités de renforcement des capacités et les mécanismes de financement, y compris le développement de la capacité technique et scientifique des pays partenaires et de la communauté internationale qui mène des recherches dans les Caraïbes, et assurer un climat d'ouverture et d'accès non restreint aux données géodésiques COCONET .

Mercredi 2 Février - Arrivée / Enregistrement & Groupe de travail MAW

Toute la journée Enregistrement des Participants dans le hall de l'hôtel

15h00 – 21h00 Groupe de travail IRIS - MAW (sur invitation) Puerto Rico 1

Judi 3 Février - Jour 1 - Salle de bal - Puerto Rico 3

07h00-08h00 *Petit-déjeuner*..... Puerto Rico 1

Session Générale 1: Objectifs scientifiques et recherches sur les risques naturels permis par COCONET
Présidents: John Braun, Eric Calais
Objectif: Obtenir des résumés introductifs de plan scientifique et des applications de COCONET

08:00-08h10 Accueil / Introduction M. Miller

08h10-08h20 Intervention de la NSF R. Kelz

08h20-08h40 Justification scientifique de COCONETE. Calais / J. Braun

08h40-09h10 Tectonique et les risques naturels dans les Caraïbes C. DeMets

09h10-09h40 Etat des lieux en sciences du climat dans les Caraïbes C. Fuller

09h40-09h45 Instructions pour les séances en petits groupesJ. Braun / E.

09h45-10h00 *Pause café* *Au dehors de salle de bal*

10h00-11h30 Séances en petits groupes

 L'atmosphère, R. Kurzinski, Braun, Douglas San Juan 1

 La terre solide, P. La Femina (Co-président: A. Lopez) Puerto Rico 3

 Applications et renforcement des capacités, T. Dixon San Juan 2

11h30 – 12h00 Rapports des séances en petits groupes Puerto Rico 3

Midi *Déjeuner* Puerto Rico 1



L'Atelier de COCONET:
La Communauté Scientifique, l'Implantation des Sites et le Renforcement des Capacités
Du 3 au 4 février 2011
Gran Melia - Rio Grande, Puerto Rico

Session Générale II: Identifier les stations GPS existantes fournissant des données de haute qualité qui pourraient être mises à la disposition de la communauté géodésie de manière ouverte et identifier de nouveaux sites adéquats pour l'implantation de nouvelles stations.

Mike Jackson, Glen Mattioli, Richie Robertson, Hector Mora-Paez

Infrastructure géodésique existante, président, Glen Mattioli - (Co-présidents: Borsa A., S. Olds)

Session II Objectif: Cette session permettra d'identifier 60 (50 + 10 de réserve) stations de GPS a données de haute qualité qui pourraient être faites librement et ouvertement pour la disposition de la communauté géodésique.

13h00 – 13h15	La frontière Cocos / Nazca	P. La Femina
13h15-13h30	La frontière Amérique du Sud - Caraïbes	H. Mora-Paez
13h30-13h45	La frontière Amérique du Nord – Caraïbes (Petites Antilles)	JB de Chabaliier
13h45-14h00	La frontière Amérique du Nord – Caraïbes (Cayman, Hispaniola, Puerto Rico).....	G. Wang
14h00 – 15h00	Discussion	
15h00-15h15	Pause	à l'extérieur de Porto Rico 3

Session II B: Les sites d'implantation pour de nouvelles stations, président, Mike Jackson – (Co-présidents: K. Feaux, J. Normandeau)

Session II B Objectif: Cette session permettra d'identifier 60 (50 + 10 de réserve) nouveaux emplacements de stations avec une forte probabilité d'accès au terrain, de communications de données, et de sécurité.

15h15 – 15h30	La frontière Coco / Nazca	M. Protti
15h30-15h45	La frontière Amérique du Sud – Caraïbes	O. Perez
15h45-16h00	La frontière Amérique du Nord – Caraïbes (Petites Antilles)	R. Robertson
16h00-16h15	La frontière Amérique du Nord – Caraïbes (Cayman, Hispaniola, Puerto Rico).....	E. Calais
16h15-16h30	Processus pour la modification de la planification, le cas échéant	M. Jackson
16h30 – 17h30	Discussion	
17h30-18h30	Séance de posters	Foyer de Salle de bal
18h30 – 20h00	Dîner	Fountain Terrace (Pluie – Caribeno)
Séances du Soir		
	Séance de réflexion sur l'Infrastructure (K. Feaux / B. Friesen)	San Juan 1
	Groupe d'Initiative LIDAR (C. Prentice / C. Crosby)	Puerto Rico 3



L'Atelier de COCONET:
La Communauté Scientifique, l'Implantation des Sites et le Renforcement des Capacités
Du 3 au 4 février 2011
Gran Melia - Rio Grande, Puerto Rico

Vendredi 4 Février - Jour 2- Salle de Bal - Puerto Rico 3

Session Générale III: Le renforcement des Capacités, les Données Ouvertes et la Formation

Objectif: Élaborer un plan de renforcement de capacités, qui définit les activités qui pourraient se construire sur l'infrastructure de COCONET sur le sujet du renforcement des capacités scientifiques, le partage des données, les partenariats dans l'éducation internationale, et la réduction des risques au niveau international et intérieur.

07h00- 08h00	Petit-déjeuner	Puerto Rico 1
08h00-08h10	Introduction: Rendre les géosciences pertinentes pour le développement	E. Calais
08h10-08h30	Échos d'une catastrophe: risques sismiques et leçons d'Haïti	S. Hough
08h30-08h50:	Besoins et possibilités: Le Système d'alerte aux tsunamis des Caraïbes	C. von Hillebrandt
08h50-09h10	COCONET et la communauté des géomètres des Caraïbes	A. Holsteinson
09h10-9h30	Partenariats internationaux pour le renforcement des	O. Cabello
	capacités : perspective d'IRIS	
09h30-09h40	Possibilités de financement pour le renforcement des capacités internationales.....	J. Robin
09h40-09h45	Instructions pour les séances en petits groupes	Pandya / Carlson
09h45-10h00	<i>Pause café</i>	<i>dehors de salle de bal</i>
10h00-11h15	Séances en petits groupes	
	Le renforcement des capacités scientifiques et techniques (V. Cronin, O. Cabello).....	San Juan 1
	La prochaine génération: partenariats de l'éducation internationale (Haase, Olds, Pandya)	San Juan 2
	Les praticiens: connexion au risque de catastrophe (J. Weaver, D Carlson).....	Puerto Rico 3
11h15 – 12h00	Rapports des séances en petits groupes	Puerto Rico 3
12h00 - 13h00	<i>Pause déjeuner</i>	<i>Puerto Rico 1</i>

Session Générale IV: Science: renforcement des capacités et sites d'implantation - Groupes de travail

Présidents: Meghan Miller, Tim Dixon, Wang Bob

Objectif: Contributions écrites pour le rapport de l'atelier

13h00-13h20	Résumé des progrès et les instructions par le Comité d'Organisation	Puerto Rico 3
13h20 – 14h50	Rédaction des résultats des séances en petits groupes	
	Les améliorations au plan scientifique (Calais, Braun).....	San Juan 1
	COCONET et le processus de contrôle des changements (Mattioli, Jackson).....	Puerto Rico 3
	Possibilités de renforcement des capacités dans les Caraïbes (Dixon, Carlson)	San Juan 2
14h50 – 15h05	Rapports des séances en petits groupes	Puerto Rico 3
séance		
16h00-18h00	Séance de posters Salle de Bal	Soirée par vous même
18h00-21h00	Groupe de travail MAW (sur invitation).....	Dîner – Ponce and Rincon

Samedi 5 Février - Jour 3 - San Juan I

Les participants: Le Comité d'Organisation

09h00 La séance de rédaction COCONET session Comité d'organisation

