



19^{EME}

CONFERENCE GEOLOGIQUE DE LA CARAIBE 2011

Le Gosier - Guadeloupe - Antilles Françaises

19^{ème} CONFERENCE GEOLOGIQUE CARAIBE

Le Gosier, Guadeloupe, France

Du 21 au 24 mars 2011

Seconde circulaire

La 19^{ème} Conférence Géologique de la Caraïbe se tiendra en Guadeloupe, au Gosier, du 21 au 24 mars 2011, sous l'égide de l'Université des Antilles et de la Guyane et de l'IUFM de Guadeloupe. Elle est organisée par les membres du Laboratoire de Recherche en Géosciences et Energies (LARGE, EA4098).

Site internet : <http://www.univ-ag.fr/cgc2011/>

Ce congrès vise à réunir les différents acteurs des Géosciences qui travaillent sur la zone Caraïbe au sens large, l'Amérique intertropicale, pour qu'ils puissent présenter leur travail et échanger leurs points de vue. Le champ scientifique de la conférence couvre l'ensemble des domaines des Géosciences et leurs applications.

Hormis les citoyens français, nous informons les participants de l'existence de règles spécifiques pour la Guadeloupe en matière de visa.

CORRESPONDANCE

Toutes les communications sont à adresser à : cgc2011@univ-ag.fr

FRAIS D'INSCRIPTION

	Avant le 31 décembre 2010	Après le 31 décembre 2010
Membres	180€	200€
Membres étudiants	100€	120€

Ces frais sont payable avant le 31 décembre 2010. Pour les inscriptions tardives, après cette date, le coût sera augmenté de 20 euros. En cas d'annulation d'inscription avant le 28 février 2011, les frais seront remboursés par virement.

Les frais d'inscription comprennent le dîner de bienvenue (lundi), les déjeuners (mardi, mercredi et jeudi), les pauses café, ainsi que le programme et les actes du colloque.

SITE DE LA CONFERENCE

La conférence se déroulera au sein de l'hôtel Le Salako, au Gosier. Les salles de conférence seront équipées de dispositifs de présentation modernes. Des sessions simultanées auront lieu dans différentes salles. Un espace sera alloué aux sessions poster, proche des salles de présentation.

TRAVAUX

1 . Les travaux présentés doivent être en lien avec un des aspects des Géosciences caribéennes.

2. Les résumés peuvent être soumis en français, anglais ou espagnol, bien que l'anglais soit recommandé. La police utilisée est le Times 12, texte justifié, interligne simple. Au début du fichier contenant le résumé, merci d'indiquer la session et le type de présentation (oral ou poster) souhaités. En dessous, indiquez le titre (Times 12, gras), puis la liste des auteurs et leurs affiliations. Merci de souligner le nom du correspondant et d'indiquer son courriel. Le corps de texte du résumé est restreint à 300 mots. Les résumés peuvent être envoyés à l'adresse suivante : cgc2011@univ-ag.fr , en format word ou open office. Merci de nommer le fichier du nom du premier auteur. Un exemple de résumé est téléchargeable sur le site de la conférence (<http://www2.univ-ag.fr/cgc2011/CGC-2011.html>). Les auteurs seront notifiés de l'acceptation de leur présentation sous forme d'oral ou de poster et dans quelle session après réception de tous les résumés.

La date limite pour la réception des résumés est le **31 janvier 2011**.

3. La durée des présentations orales est fixée à 15 minutes, suivies de 5 minutes de discussion. Les salles seront équipées de vidéoprojecteurs et d'ordinateurs (Windows 98/2000, XP Pro) avec powerpoint et open office. Les emplacements pour les posters sont prévus pour le format A0 surdimensionné (90cm x 120cm).

4. La conférence sera organisée en sessions spécifiques. Les thèmes possibles sont les suivants, la liste n'étant pas exhaustive.

Sessions spéciales :

- Géologie de Haïti
- Géologie des Petites Antilles

Géosciences de l'environnement :

- Géothermie
- Energies renouvelables
- Hydrogéologie
- Stockage du CO₂
- Patrimoine géologique
- Paléoenvironnement et Paléoclimatologie
- Conservation du littoral
- Etc.

Risques naturels

- Risque sismique

Tsunamis, ouragans et leurs dépôts
Glissements de terrain et instabilités gravitaires
Risques volcaniques
Etc.

Géodynamique

Tectonique de la Caraïbe
Frontières de plaques en subduction et décrochement
Accrétion océanique
Prismes d'accrétion
Etc.

Géologie générale

Géologie structurale
Pétrologie
Volcanologie
Sédimentologie
Paléontologie et Stratigraphie
Etc.

Plates-formes carbonatées

Carbonates et récifs coralliens récents
Architecture des plate-formes
Enregistrement des variations eustatiques
Ressources naturelles associées aux plate-formes carbonatée
Etc.

Géologie appliquée

Ressources énergétiques, hydrocarbures dans la Caraïbe
Ressources minérales, Métallogénie
Géotechnique, géosciences de l'ingénieur
Géophysique
Géochimie
Etc.

Enseignement et médiation des sciences de la Terre

Politiques publiques
Pédagogie et didactique de la géologie
Gestions techniques et sociales des risques naturels
Etc.

Merci de soumettre votre résumé dans une session adaptée, ou d'en proposer une non listée.

HEBERGEMENT

Des chambres sont disponibles dans les hôtels suivants. Toutefois d'autres solutions d'hébergements sont disponibles sur la commune du Gosier. **Tous les participants sont invités à assurer leur propre réservation.** Tous les prix sont indicatifs, en euros, par personne et par nuit. La conférence se déroulera au sein de l'hôtel Le Salako, mais les autres hôtels sont très proches.

SALAKO ***

Sur site

Chambre simple: 113 € /pers/nuit

Chambre double: 68 € /pers/nuit

Petit déjeuner inclus

http://www.karibea.com/guadeloupe/hotel_gosier.php

PRAO ***

Sur site

Résidence hôtelière

Chambre simple: 140 € /pers/nuit

Chambre double: 76 € /pers/nuit

Petit déjeuner inclus

http://www.karibea.com/guadeloupe/hotel_gosier.php

CLIPPER **

Sur site

Chambre simple: 95 € /pers/nuit

Chambre double: 58 € /pers/nuit

Petit déjeuner inclus

http://www.karibea.com/guadeloupe/hotel_gosier.php

CREOLE BEACH AND SPA *****

A 100 mètres du site

Chambre simple: 175 € /pers/nuit

Chambre double: 110 € /pers/nuit

Petit déjeuner inclus

<http://www.creolebeach.com>

KARAIBES HOTEL **

A 100 mètres du site

Chambre simple: 70 € /pers/nuit

Chambre double: 35 € /pers/nuit

Petit déjeuner non inclus

<http://karaibes.hotel.pagesperso-orange.fr/>

CANELLA BEACH ***

Hôtel et résidence hôtelière

A 250 mètres du site

Chambre simple: 80 € /pers/nuit

Chambre double: 55 € /pers/nuit

Petit déjeuner inclus

<http://www.canellabeach.com>

LA FORMULE ECONOMIQUE

A 800 mètres du site

Chambre simple: 70 € /pers/nuit

Chambre double: 35 € /pers/nuit

Petit déjeuner non inclus

<http://www.laformuleeconomique.com>

Voyage:

L'aéroport Pôle Caraïbe, de Pointe à Pitre, constitue la principale voie d'accès en Guadeloupe (<http://www.guadeloupe.aeroport.fr/>). Le code IATA est PTP. Plusieurs compagnies (Air Antilles express, Air Canada, Air Caraïbes, American Eagle, Air France, Corsair, Liat, Tropic Airlines, Air Italy, Neos, Wes Jet) y assurent un service de transport depuis l'Europe, les différents territoires de la Caraïbe et l'Amérique Centrale et du Nord. Des vols directs quotidiens sont assurés depuis Paris (Orly et Charles de Gaulle).

Une liaison maritime existe aussi avec la Dominique, la Martinique et Antigua.

EXCURSIONS DE TERRAIN

Toutes les excursions de terrain partiront du site de la conférence (Hotel Le Salako, Pointe de la Verdure, Le Gosier) et y reviendront. Les participants sont invités à réserver une chambre d'hôtel pour leur retour de terrain, au besoin. Trois excursions sont proposées. Deux en Guadeloupe (Grande Terre et Basse Terre) et une sur l'île de La Désirade (à 45 minutes de bateau de la Guadeloupe). Le nombre de participants est limité à 30 par excursion.

#1- Géologie de la Grande-Terre: 1 jour - 25 mars

Organisateur - Dr LETICEE Jean Len

Prix: 50€ - inclus déjeuner et transport

Cette excursion propose un aperçu de l'architecture et de l'évolution de la plate-forme carbonatée de la Grande Terre au Plio-Pleistocene.

#2 – La Désirade: 2 jours - 25 et 26 mars

Organisateurs - Dr Jean-Jacques Cornée, Pr Jean-Marc Lardeaux

Prix: 150€ inclus repas, logement et transport (bus et aller-retour à La Désirade par bateau).

La Désirade permet d'observer des affleurements clefs pour la compréhension de l'histoire de la Caraïbe. Le premier jour focalisera sur la partie ophiolitique de l'île, son message métamorphique et sa déformation. Le deuxième jour sera consacré à la plate-forme carbonatée et à la faune fossile qu'elle contient.

#3 – Géologie de la Basse-Terre : 2 jours - 25 et 26 mars

Organisateur - Dr Georges Boudon

Prix: 150€ inclus repas, logement et transport.

Durant cette excursion, les participants pourront observer sur le terrain les formations volcaniques de la Basse Terre, le volcan La Soufrière et les dispositifs de surveillance des risques naturels.

#4 – Géothermie en Basse-Terre : 1 jour - 25 mars

Organisateur - Dr Erwan Bourdon (BRGM)

Prix: 50€ inclus déjeuner et transport.

Cette excursion propose de visiter les formations géologiques spécifiques de la Chaîne de Bouillante et les expressions de surface du champ géothermal (sources chaudes) et de faire le point sur les connaissances actuelles relatives au réservoir.

Une visite de la centrale géothermique de Bouillante sera également possible (sous réserve des possibilités techniques d'accès à la centrale).

Visa et monnaie:

La monnaie en vigueur en Guadeloupe est l'Euro.

Les participants et leurs accompagnateurs sont invités à consulter les ambassades de France ou leur agent de voyage pour s'informer des besoins éventuels de visa.

Ministère des Affaires Etrangères :

<http://www.diplomatie.gouv.fr/>

➔ Entrer en France

Important : Les gens disposant d'un visa pour les Etats Schengen ont besoin d'un visa spécifique supplémentaire pour la Guadeloupe, le département de la Guadeloupe étant hors convention Schengen.

Des lettres d'invitation sont disponibles sur demande auprès du comité organisateur.

En cas de difficultés pour l'obtention d'un visa, merci de contacter le comité organisateur.

Règlement des frais:

Les frais d'inscription sont payables par virement bancaire sur le compte ci-dessous.

Merci de référencer le virement comme suit: **CGC2011VOTRENOM**

RIB: 10071 97100 00001006912 51 - TPBASSETERRE

IBAN: FR76 1007 1971 0000 0010 0691 251

BIC: BDFEFRPPXXX

Identifiant nationale de compte bancaire - RIB						
Code banque	Code guichet	N° de compte	Clé RIB	Domiciliation		
10071	97100	00001006912	51	TPBASSETERRE		

Identifiant international de compte bancaire - IBAN

IBAN (International BANK Account)							
FR76 1007 1971 0000 0010 0691 251							BIC (Bank Identifier Code)
FR76	1007	1971	0000	0010	0691	251	BDFEFRPPXXX

TITULAIRE DU COMPTE :
UNIVERSITE ANTILLES GUY AGENT COMPTABLE