



2nd Colloque du Programme International de Géoscience (PICG638) 7-12 Novembre 2017, Casablanca, Maroc

Thème :
**Géodynamique et minéralisations des formations
paléoprotérozoïques pour un développement durable**

Parrainé par l'UNESCO et organisé par :
L'Université Hassan II de Casablanca
Faculté des Sciences Aïn Chock

Lieu : Bibliothèque universitaire Mohammed Sekkat

SPONSORS ET PARTENAIRES



Royaume du Maroc



Ministère de l'Énergie,
des Mines et du
Développement Durable



Académie Hassan II des
Sciences et techniques



جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء
UNIVERSITÉ HASSAN II DE CASABLANCA



Responsables du PICG638 :

Tahar AïFA / Université de Rennes 1 (France)

Moussa Dabo / Université Cheikh Anta Diop de Dakar (Sénégal)

Omar Saddiqi / Université Hassan II de Casablanca (Maroc)

<http://igcp638.univ-rennes1.fr>

INTRODUCTION

Le Second colloque du **PICG638** portant sur la géodynamique et les minéralisations du Craton Ouest Africain (WAC), se tiendra du **7 au 12 Novembre 2017** à **Casablanca au Maroc**. Il réunira la communauté scientifique internationale (professionnels des secteurs académique et minier) sur le thème : "**Géologie des formations paléoprotérozoïques pour un développement durable**". La manifestation comprend un colloque de deux (2) jours et une excursion de quatre (4) jours selon le planning indiqué plus bas. Les thématiques du colloque en mettant l'accent sur les minéralisations porteront sur la géodynamique, la géochimie, la géochronologie, la géophysique, la cartographie, la lithologie, la sédimentologie, l'imagerie, l'environnement (pollution et déforestation en rapport avec les mines) et d'autres sujets connexes.

Les objectifs visent à : (i) susciter des échanges actifs entre les acteurs du domaine (chercheurs, experts miniers) pour une meilleure mutualisation ; (ii) revisiter voire produire des connaissances scientifiques sur la géologie du WAC par le biais de conférences, plénières et communications ; (iii) renforcer la capacité des participants sur la géologie du socle précambrien du Maroc par le biais d'excursions (récolte d'échantillons possible).

Pour toute information complémentaire, visiter le site <http://igcp638.univ-rennes1.fr>

COMITES

COMITE D'ORGANISATION LOCAL

Omar Saddiqi (FSAC UH2C Casablanca): Président
Lahssen Baidder (FSAC UH2C Casablanca)
EL Hassan El Arabi (FSAC UH2C Casablanca)
Aboubaker Farah (FSAC UH2C Casablanca)
Faouziya Haissen (FSAC FSBM Casablanca)
Atika Hilali (FSAC UH2C Casablanca)
Abdelhadi Kaoukaya (FSAC UH2C Casablanca)
Mehdi Mansour (FSAC UH2C Casablanca)
Mostafa Oukassou (FSAC UH2C Casablanca)
Hassan Rhinane (FSAC UH2C Casablanca)

COMITE SCIENTIFIQUE INTERNATIONAL

Tahar Aïfa (Univ. Rennes 1, France)	Alain Kouamelan (Univ. Abidjan, Côte d'Ivoire)
Mohammed Aïssa (UMS Meknès, Maroc)	Théophile Lasm (Univ. Abidjan, Côte d'Ivoire)
Laurent Ameglio (GyrolAG Potchefstroom, RSA / Perth, Australie)	Jean-Pierre Lefort (Univ. Rennes 1, France)
Addi Azza (Conseiller du Ministre de l'Énergie, des Mines & du Développement Durable, Rabat, Maroc)	Ulf Linnemann (Univ. Dresden, Allemagne)
David Baratoux (IRD/UPS/IFAN, France)	Khalidou Lo (Univ. Nouakchott, Mauritanie)
Lenka Baratoux (IRD/IFAN, France)	Martin Lompo (Univ. Ouagadougou, Burkina Faso)
Jocelyn Barbarand (UPS Orsay, France)	Lhou Maacha (Managem Casablanca, Maroc)
Fernando Bea (Univ. Grenade, Espagne)	Younes Maamar (Managem Casablanca, Maroc)
Miloud Benhamou (Univ. Oran, Algérie)	Henrique Masquelin (Univ. Montevideo, Uruguay)
Mohammed Bouabdellah (UMP Oujda, Maroc)	Sharad Master (Univ. Johannesburg, South Africa)
Jean-Louis Boudinier (Univ. Montpellier, France)	Nacer Merabet (CRAAG Algiers, Algérie)
Renaud Caby (Univ. Montpellier, France)	André Michard (UPS Orsay, France)
Hasna Chennaoui (UH2C Casablanca, Maroc)	Yves Missenard (UPS Orsay, France)
Yacouba Coulibaly (Univ. Abidjan, Côte d'Ivoire)	Pilar G. Montero (Univ. Grenade, Espagne)
Moussa Dabo (Univ. UCAD, Sénégal)	Séta Naba (Univ. Ouagadougou, Burkina Faso)
Bachir Diouf (Univ. UCAD, Sénégal)	Papa Malick Ngom (Univ. UCAD, Sénégal)
Hassan El Hadi (UH2C Casablanca, Maroc)	Aziouz Ouabadi (USTHB Algiers, Algérie)

Ahmed El Hassani (Académie Hassan II des Sciences & Techniques, Rabat, Maroc)	Hassan Ouanaïmi (UCA Marrakech, Maroc)
Nasser Ennih (UCD El Jadida, Maroc)	Cees Passchier (Univ. Mainz, Allemagne)
Abderrahmane Essaïfi (Univ. Marrakech, Maroc)	Toufik Remmal (UH2C Casablanca, Maroc)
Ezzoura Errami (UCD El Jadida, Maroc)	Abdelkader Saadallah (Saadgeo Stavanger, Norvège)
Mamadou Fall (Univ. UCAD, Sénégal)	Omar Saddiqi (UH2C, Casablanca, Maroc)
Sérigne Faye (Univ. UCAD, Sénégal)	Raphaël Sarr (Univ. UCAD, Sénégal)
Abdelilah Fekkak (UCD El Jadida, Maroc)	Bernhard Schulz (Univ. Freiberg, Allemagne)
Denis Gapais (Univ. Rennes 1, France)	Ulf Söderlund (Univ. Lund, Sweden)
Dominique Gasquet (Univ. Savoie, France)	Abderrahman Soulaïmani (UCA Marrakech, Maroc)
Ouattara Gbélé (Univ. Yamoussoukro, Côte d'Ivoire)	Marieke Van Lichtervelde (IRD, IFAN, France)
Mamadou Guèye (Univ. UCAD, Sénégal)	Ousmane Wane (Univ. Bamako, Mali)
Faouziya Haïssen (UH2C Casablanca, Maroc)	Nasreddine Youbi (UCA Marrakech, Maroc)
Moha Ikenne (Univ. Agadir, Maroc)	Samir Zouhri (UH2C Casablanca, Maroc)

DATES

Publication de la deuxième circulaire: [Août 2017](#)
 Date limite de soumission des résumés: [15 septembre 2017](#)
 Notification des résumés acceptés: [30 septembre 2017](#)
 Publication de la circulaire finale : [15 octobre 2017](#)
 Paiement des frais d'inscription: [sur place ou en ligne](#)
 Date limite de transfert bancaire: [20 octobre 2017](#)

PROGRAMME DE LA CONFERENCE

Inscription et réception : [7 Novembre, 2017](#)
 Allocutions et plénières : [7 Novembre, 2017](#)
 Sessions scientifiques : [7-8 Novembre, 2017](#)
 Excursion : [9-12 Novembre, 2017](#)

INSCRIPTION

L'inscription en ligne est ouverte jusqu'au [15 septembre, 2017](#). Le formulaire d'inscription est disponible sur le site Web (<https://igcp638.univ-rennes1.fr/>) à la page des événements (**Abstracts**): (i) remplir le formulaire d'inscription en ligne, puis (ii) soumettre votre résumé. Un accusé de réception vous sera automatiquement envoyé.

Frais d'inscription

Catégorie	Tarifs (€)
Colloque	
Participant académique	80
Autres professionnels	250
Etudiant	40

Les inscriptions sont ouvertes en ligne (<https://igcp638.univ-rennes1.fr/>)

Les frais d'inscription prennent uniquement en compte :

- La participation au colloque et/à l'excursion
- Les documents du colloque et les pause-café/déjeuners.

NB : Le comité d'organisation prendra en charge le transport pour l'excursion et prévoit également de prendre en charge l'hébergement de certains participants, notamment les chercheurs en début de carrière. Les frais d'hôtel et de restauration (en dehors des deux premiers jours du colloque) sont à la charge du participant.

THEMES DU COLLOQUE

- Paléoprotérozoïque (WAC, Anti-Atlas,...)
- Pan-Africain (Afrique de l'Ouest, Nord Gondwana)
- Paléozoïque (WAC et régions voisines)
- Mésozoïque-Cénozoïque (Rifting Atlantique et évolution des marges)
- Ressources minérales et métallogénie
- Magmatisme, métamorphisme et géochimie
- Mines et environnement
- Exploration géophysique
- Hydrogéologie
- Géochronologie, Thermochronologie
- Chronostratigraphie, sédimentologie et Paléontologie
- SIG et télédétection
- Géoparc, géotourisme et géo-éthique.

SOUSSION DES RESUMES

Tous les résumés seront examinés par le comité scientifique du PICG638 et les auteurs dont les résumés sont retenus seront avisés. Les résumés seront acceptés pour une présentation orale ou une affiche et les auteurs sont enjoint pour indiquer la préférence lors de la présentation. Les résumés doivent être soumis uniquement en ligne au format Word, la marche à suivre est notée sur le site Web (<https://igcp638.univ-rennes1.fr/>) à la page des événements ([Abstracts](#)). Avant de soumettre votre résumé, référez-vous au format proposé à appliquer absolument ([Abstract Template](#)) sur le site Web: <https://igcp638.univ-rennes1.fr/index.php/abstracts>

La date limite de soumission des résumés est le **15 Septembre 2017**.

L'acceptation sera décidée le **30 Septembre 2017**.

NB : Les chercheurs en début de carrière ayant les meilleurs résumés seront parrainés pour assister à l'événement (en fonction des fonds disponibles).

EXPOSITIONS

Les expositions offriront une occasion de réseautage unique pour les géoscientistes afin de rencontrer les représentants des Instituts de recherche et des entreprises. Ce qui permettra également aux entreprises de mener à bien le marketing, le développement des affaires et le recrutement. Les expositions seront ouvertes pendant toute la durée de la conférence. Les exposants potentiels doivent contacter le secrétariat de la conférence par E-mail à : igcp638@univ-rennes1.fr

EXCURSION

L'excursion post-conférence (9-12 Novembre, 2017) se déroulera selon le programme donné dans la 2ème circulaire.

Coordinateurs : Pr. Omar Saddiqi ; Pr. Lahssen Baidder ; Pr. André Michard.

Tarifs de l'excursion :

Participants	Tarifs (€)	Remarques
Enseignant/Chercheur	300	<i>Le nombre de places est limité à 20. Les premiers arrivés seront les premiers servis.</i>
Etudiant	150	
Professionnel	400	

NB : Les informations complémentaires concernant le transport, l'hébergement et le programme scientifique seront précisées sur le site web du PICG638.