



الجمعية التونسية لدراسة الزمن الرابع

Association Tunisienne pour l'Étude du Quaternaire

The Tunisian Association for the Study of the Quaternary

&

Laboratoire de Cartographie Géomorphologique des Milieux, des Environnements et des Dynamiques (CGMED)



co-organisent



la 1^{ère} Rencontre pour l' Étude du Quaternaire en Tunisie

du 12-13-14 avril 2012 à la Cité des Sciences - Tunis

Comité scientifique

AOURAGHE Hacem (CURA- FS Oujda, Maroc)
BEN AYED Noureddine (FS Bizerte, Tunisie)
BEN OUEZDOU Hedi (FSHS Tunis, Tunisie)
BOUAZIZ Samir (FS Sfax, Tunisie)
BOUDAD Larbi (FST Errachidia, Maroc)
BRUGAL Jean-Philippe(MMSH-Aix-en-Provence,France)
FOUACHE Eric (Sorbonne Paris, France)
GAMMAR Amor Mokhtar (FLAH Manouba, Tunisie)
GHAKI Mansour (INP Tunis, Tunisie)
GRAGUEB Abderrazak (INP Tunis, Tunisie)
HATIRA Abdessatar (FS Tunis, Tunisie)

KARRAY Med Raouf (CGMED- FSHS, Tunis)
LEBRETON Vincent (IPH-MNHN- Paris- France)
MANAI TAYACHI Beya (FS, Tunis Tunisie)
OUESLATI Ameur (CGMED- FSHS Tunis, Tunisie)
OUJAA Aïcha (INSAP- Rabat, Maroc)
REGAYA Kamel (FS Bizerte, Tunisie)
ROUBET Collette (IPH-MNHN- Paris, France)
WEISROCK André (NANCY, France)
ZOUARI Kamel (ENIS- Sfax, Tunisie)

Comité d'organisation

HATIRA Abdessatar, ATEQ, FST, Université de El Manar, **Coordinateur**
BEN ABDALLAH Hager, ATEQ
BKHAÏRI Amor, ATEQ, CGMED, Université de Kairouan
BOUAZIZ Riadh, Université de Sfax
EI AROUÏ Ouadi, CGMED, FLAH Manouba
ESSID el Mabrouk, ATEQ, Office National des Mines
GRAGUEB Abderrazak, ATEQ, Institut National du Patrimoine
KARRAY Mohamed Rouf, ATEQ, CGMED, Université de Tunis
MBARKI - KHALI Afef, ATEQ, CGMED, Université de Sfax

PROGRAMME

Jedi, 12/04/2012

08 ³⁰ -09 ³⁰	Accueil et enregistrement des participants à la Cité des Sciences
09 ³⁰ -10 ⁰⁰	Salle Ibn el Haïtham OUVERTURE & CONFERENCE Le Président du Comité d'Organisation : Pr. Abdessatar HATIRA Le Président de l'ATEQ : Pr. Mohamed Raouf Karray Les représentants de l'AMEQ, de l'AFEQ, de l'INQUA
10 ⁰⁰ -10 ³⁰	Conférence introductive: Pr. Ameur OUESLATI : «De l'apport des recherches géoarchéologiques récemment menées sur le littoral tunisien : l'intérêt des terres humides pour la reconstitution des paléoenvironnements depuis le Néolithique». «From the contribution of geoarchaeological researches recently conducted on the Tunisian coasts: the value of wetlands for the reconstruction of paleoenvironments since the Neolithic»

10 ³⁰ -11 ⁰⁰ Pause café	
Salle Ibn el Haïtham Session 1: Modérateurs: C. ROUBET & A. GRAGUEB	Salle des Commissions 1 Session 1: Modérateurs: A. HAMZA & S. BOUAZIZ
11 ⁰⁰ -11 ²⁰ Derradi A.: Les sites préhistoriques de la basse vallée de Chlef dans leur contexte géologique.	Rabhi M., Chakhma H. & Karray M.R.: Le Quaternaire continental en Tunisie centrale: litho-stratigraphie & déformations tectoniques.
11 ²⁰ -11 ⁴⁰ Aouraghe H., Sala R., Haddoumi H., El Hamouti K., Chacon Navarro M.-G. & El Harradji A.: Les sols d'habitats acheuléens au Maroc oriental.	Bouaziz R.: L'évolution morphologique de la région de Sfax au cours du Quaternaire: essai de synthèse et problèmes posés.
11 ⁴⁰ -12 ⁰⁰ Sahnoun H.: Large Cutting Tools et leurs implications dans l'Achéuléen d'Afrique du Nord, exemple de la contribution d'assemblages lithiques d'El Ma Labiod et de Tabelbatat- Tachenghit: technologie et variabilité.	Brahim F.: Formes et formations lithologiques dans le bassin versant de Oued Hammouda-Oued Errouga (environs d'El Jem) et leur importance dans la compréhension du Quaternaire continental et de l'évolution géomorphologique au Sahel tunisien.
12 ⁰⁰ -12 ³⁰ Boudad L., Lenoble A., Chahid D., Chakroun A., Jacobs S., Sitzia L., Nespolet R. & Le Hajraoui M.A.: Contexte géologique et nouvelles données des environnements des Hommes préhistoriques de la côte atlantique (région de Rabat- Skhirat) au cours du dernier interglaciaire.	Ben Ghazi A.: Diapirisme & morphogenèse dans le Haut - Tell tunisien.

12 ³⁰ -14 ⁰⁰ Déjeuner	
Salle Ibn el Haïtham Session 2: Modérateurs: M. GHAKI & A. OUESLATI	Salle des Commissions 1 Session 2: Modérateurs: E. FOUACHE & L. BOUDAD
14 ³⁰ -14 ⁵⁰ Mutri G.: Variabilité des assemblages lithiques pendant la LSA nord africaine, stratégie de subsistance et homogénéité culturelle (Variability of lithic assemblages in the north African LSA: Subsistence strategies and cultural homogeneity).	Defafli N., Abdessadok S. & Djerrab A.: Paléoenvironnements des formations quaternaires du site de Birzane (Tébessa, Algérie): approches sédimentologiques, stratigraphiques et magnétique.
14 ⁵⁰ -15 ¹⁰ Barich B.-E.: Préhistoire du Djebel Gharbi: Paléolithique tardif et Néolithique de la Libye septentrionale (prehistory of Jebel Gharbi : late Paleolithic and Neolithic of northern Libya).	Bkhaïri A., Karray MR., Essid M., Aouadi N., Gragueb A. & Belhouclet L.: Les systèmes lacustres et palustres pléistocènes du bassin versant de l'Oued Hatat (Tunisie centre ouest): cadre morpho-stratigraphique et contexte néotectonique.
15 ¹⁰ -15 ³⁰ Sari L.: Les galets utilisés ibéro-mauresiens de l'abri de Tamar Hat (nord-est algérien): Statut fonctionnel et hypothèse paléolithiques.	Boujelben A., Lebreton V. & Karray MR.: Dynamiques et paléoenvironnements des dépôts lacustres de la Sebka El Kebira (Tunisie centre orientale) à l'Holocène inférieur et moyen.
15 ³⁰ -15 ⁵⁰ Jeddi Z., Belhouclet L., Abdallah H., Le Bourdonnec F.X., Mulazzani S., Poupeau G. & Zoughlami J.: Exploitation des matières premières lithiques et débitage dans un site caspien au Ville-Vie millénaire cal BC. Le cas de SHM-1 (Hergla, Tunisie).	Regaya K. & Ghannem N.: Etude sédimentologique des calcaires lacustres/palustres quaternaires de Tajerouine (centre ouest tunisien): implications paléogéographiques et signification climatique

Communication à intégrer : Weisrock A., Balescu S., Rousseau L., Ouamou A. & Lamothe M.: Chronologie IRSL des paléorivages pléistocènes de la région d'Agadir, Maroc.

16 ³⁰ -16 ⁴⁰ Salle Ibn el Haïtham Session 3: Modérateurs: B. TAYECHE & J. ZOUGHLAMI		Salle des Commissions 1 Session 3: Modérateurs: H. AOURAGHE & OM. GAMMAR	
Roubet C.: La Néolithisation atlasique en Algérie		Brugal J.Ph.: De part et d'autre : les associations animales péréméditerranéennes entre dernier maximum glaciaire et optimum holocène.	
16 ⁴⁰ -17 ⁰⁰ Heddouche A. & Iddir S.: Présentations de quelques monuments dits culturels de l'Ahggar (Algérie).		Aouadi N.: Paléoenvironnement et subsistance au Pléistocène supérieur sur les deux rives Nord et Sud de la Méditerranée.	
17 ⁰⁰ -17 ²⁰ Dunne J., Di Lemia S., Salque M., Cramp L., Bruni S., Ryan K., Biagetti S. & Evershed R.P.: First Dairying in 'Green' Saharan Africa in the 5th Millennium BC.		Hadjouis Dj.: Le nouveau statut taxonomique de <i>Megacerospis algericus</i> et ses relations avec les Cervidés sahariens eurasiatiques, systématiques, paléogéographiques.	
17 ²⁰ -17 ⁴⁰ Ballouche A. & Ouchau B.: Aux origines de l'agriculture et de l'élevage en Afrique du Nord méditerranéenne. Exemple du Maroc septentrional.		Fouache E., Besenval R., Cosandey C., Coussot C., Ghiardi M., Huot S. & Lamothe M.: Paléo-chenaux de la rivière de Balkh (Afghanistan) et occupation humaine depuis l'âge du Bronze.	
17 ⁴⁰ -18 ⁰⁰ Lebreton V., Gammar OM., Combourieu Nebout N., Jaouadi S., Boujelben A., Bkhaïri A. & Karray MR.: Calibration de la relation pollen/végétation actuelle sur le versant de la Dorsale méridionale tunisienne et applications aux données polliniques holocènes de la Tunisie centrale.		Curie J., Petit C., Scheid J., Ben Abed A. & Broise H.: Approche géoarchéologique de "travertins anthropiques": l'exemple du complexe romain sanctuaire/source chaude/ thermes de jebel Ousti, Tunisie.	
20 ⁰⁰ -22 ⁰⁰ Dîner d'accueil dans un restaurant de la Médina de Tunis			

Vendredi, 13/04/2012

18 ⁴⁰ -09 ⁰⁰ Salle Ibn el Haïtham Session 4: Modérateurs: J.P. BRUGAL & K. ZOUARI		Salle des Commissions 1 Session 4: Modérateurs: A. BALLOUCHE & A. HTIRA	
Balescu S., Mejrji H., Lamothe M. & Oueslati A.: Datations IRSL des paléorivages du MIS 7 de la côte orientale de la Tunisie (Sahel et Cap bon oriental).		مخلف الغفافي التغير المناخي لنهضة البولوسين بالقيم خوارزم من خلال كتب التراث الجغرافي الإسلامي.	
Mejrji H., Balescu S., Barré M., Lamothe M., Abichou H. & Bouaziz S.: Mise en évidence par la luminescence des feldspaths de deux hauts niveaux marins interglaciaires du Pléistocène moyen (MIS 7 et MIS 9) le long de la côte orientale de la Tunisie (Sahel).		Ouerfelli M.K.: L'évolution des sols à sesquioxides de la Tunisie et leur signification dans les changements climatiques durant le Quaternaire.	
Lamothe M., Balescu S., Huot S., Mejrji H., Melis R. & Stark PC.: Dating paleo sea levels using infrared stimulated luminescence: Age and correlation of Middle to Late Pleistocene high stands in Italy and Tunisia.		Abichou H. & Schulz E.: Micromorphologie des états de surface des milieux semi-arides désertiques	
09 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ Faleh A. & Sadiki A.: Les enseignements paléogéographiques des épanchés alluviaux villafranchiens dans le Sebou préfluvial, Maroc		Guidex S.: Désertification dans le sud-est tunisien : l'impact des crûtes biologiques sur l'érosion hydrique.	

Salle Ibn el Haïtham		Session 5 : Posters		Modérateurs : Ch. PETIT & V. LEBRETON	
10 ⁰⁵ -10 ²⁵ Goiran JG.: Géorachéologie des ports antiques: comparaison entre Portus(Rome), Alexandrie et Carthage					
10 ²⁵ -11 ⁰⁰ Présentation des posters : 1 diapo et 2mn/poster					
11 ⁰⁰ -11 ³⁰ Pause café					
11 ³⁰ -12 ³⁰ Discussions générales, synthèses et clôture					
13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ Déjeuner					
15 ⁰⁰ Départ pour Carthage, retour prévu pour 19⁰⁰					
Salle Ibn el Haïtham : Première Assemblée de l'ATEQ					
Samedi, 14/04/2012 : Excursion : le littoral de la péninsule de Cap Bon Responsables : Oueslati Ameur, Mejrji Hager & Gammar Omar Mokhtar					

AVEC LE SOUTIEN DE :

