

PROJET MAWARI

Gestion durable des ressources en eau souterraine dans le système du Rift est-africain

Sustainable Management of WATER Resources in the East-African Rift System

Réunions scientifiques – Scientific Meetings

27 – 30 Mai 2008

Université de POITIERS

*Faculté des Sciences Fondamentales et Appliquées
Bâtiment de Sciences Naturelles – Amphi B*

Programme

<p>Dimanche 25 & Lundi 26 mai</p>	<p>09:00 – 19:30</p>	<p><i>Arrivée des participants avec accueil à la gare SNCF - Arrival of participants with reception to the SNCF railway station</i> <i>Transfert à l'hôtel d'Europe, Poitiers en Centre ville - Transfer to Hotel d'Europe downtown Poitiers</i> <i>25/05 Arrivée des participants Djiboutiens - Arrival of Djiboutian participants</i> <i>26/05 Arrivée de tous les participants - Arrival of All other participants</i></p> <p><i>Réunions bilatérales informelles - Informal bilateral meetings</i></p>
<p>Lundi 26 mai</p>	<p>20:00 – 22:00</p>	<p><i>Dîner offert par le CIFEG en centre ville – Welcome Dinner offered by CIFEG downtown - restaurant “Le Poitevin”-</i></p>
<p>Mardi 27 mai</p>	<p>08:15</p>	<p><i>Départ en bus de l'hôtel d'Europe – Departure by bus from hotel d'Europe</i></p>
	<p>08:30 – 09:00</p>	<p><i>Enregistrement des participants - Registration of participants</i> <i>Affichage des Posters – Posters Display</i></p>
	<p>09:00 – 10:00</p>	<p><i>Cérémonie d'ouverture et allocutions de bienvenues</i> <i>Opening ceremony and welcome messages:</i> <i>Mr Jean Pierre GESSON, Président de l'Université</i> <i>Mme Salwa NACOUZI, Vice-Présidente Relations Internationales</i> <i>Mr Olivier BONNEAU, Vice-Président Recherche</i> <i>Mr Yves BERTRAND, Vice-Doyen SFA</i> <i>Mr Jean-Michel LEGER, Vice-Doyen SFA</i> <i>Mr Hervé SABOURIN, Responsable SFA des relations internationales</i> <i>Mr Alain MEUNIER, Directeur FRE 3114</i> <i>Mr Yannick LE ROUX représentant du MAEE</i> <i>Mr François PINARD Directeur du CIFEG</i> <i>Mr Joël ROLET Président du CIFEG</i> <i>Moderator : Moumtaz Razack</i></p>

	10:00 – 10:30	<i>Pause café - coffee break</i>
	10:30 – 10:45	<i>Présentation de l'évaluation à mi-parcours Presentation of the midterm evaluation Moderator : François Pinard</i>
		<i>Revue de projet présenté par chaque chef de projet (ou son représentant) Project review presented by each project leader (or his representative) Présentation de la situation actuelle (rapport d'avancement). Échanges sur les évolutions et les difficultés des différents composants scientifiques (travaux des étudiants en mastère, recherches des thésards, travaux de terrain, publications, communications, ateliers ...) et activités envisagées jusqu'en décembre 2009 Presentation of updated situation (progress report). Exchanges on evolution and difficulties of the different scientific components (master studies, PhDs research, field investigations, publications, communications, workshops) and scheduled activities till December 2009 Moderator : Cheikh Gaye</i>
	10.45 – 12:00	KENYA <i>Vulnérabilité des eaux souterraines aux pollutions dans le rift est africain au Kenya - Vulnerability of Groundwater to pollution in the East African Rift system in Kenya Chef de Projet - Project Leader : Justus Barongo Presentations made by Justus Barongo, Immaculate Simyu, Daniel Olago, Crispine Juma and Oyule Ngata Moderator : Cheikh Gaye</i>
	12:00 – 14:00	<i>Déjeuner au restaurant administratif (marche de 10 mn) - Lunch at the administrative restaurant (10 mn walking)</i>
	14:00 – 15:00	KENYA (suite – continuation) <i>Moderator : Cheikh Gaye</i>
	15:00 – 16:00	DJIBOUTI <i>Atar, mise en oeuvre d'un site hydrogéologique expérimental en domaine de rift - Atar, implementation of an experimental hydrogeological site in the rift valley. Chef de Projet - Project Leader : Mohamed Jalludin Presentations made by Mohamed Jalludin, Mohamed Daoud, Houmed Gaba, Hassan Magareh, Bouh Houssein and Gamal Din Houssein Moderator : Bernard Le Gall</i>
	16:00 – 16:30	<i>Pause café - coffee break</i>
	16:30 – 17:30	DJIBOUTI (suite - continuation) <i>Moderator : Bernard Le Gall</i>
	17:30 – 18:30	<i>Restitution et présentation des participations MAWARI à des événements internationaux - Restitution and presentation of MAWARI participations in international events : Aquifères partagés en Afrique - Shared aquifers in Africa - Tripoli (Mai 25 – 27 : Seifu Kebede) Eau souterraine et changement climatique – Groundwater and climate change Kampala (Juin 24 – 27 : Cheikh Gaye) Symposium international en hydrogéologie des roches volcaniques Djibouti (Décembre 14 – 17 : Mohamed Jalludin)</i>

		<i>Moderator : François Pinard</i>
	18:45	<i>Transfer en bus à l'Hôtel d'Europe – Transfer by bus to hotel d'Europe</i>
	19:30 – 21:30	<i>Réception offerte par l'Université de Poitiers à la Présidence - Reception offered by the Faculty of Science at the Presidency</i>
Mercredi 28 mai	08:30	<i>Départ en bus de l'hôtel d'Europe - Departure by bus from hotel d'Europe</i>
	09:00 – 10:00	<i>ETHIOPIE</i> projet TRANSECT <i>investigation systématique des eaux souterraines dans des zones choisies du rift éthiopien : Vers une compréhension de l'hydrogéologie du rift et de la région montagneuse adjacente</i> <i>Systematic groundwater investigation in selected sites of the ethiopian rift : Towards an understanding of the hydrogeology of the rift and adjacent highlands</i> <i>Project leader : Dagnachew Lagesse</i> <i>Presentations made by Dagnachew Lagesse, Seifu Kebede, Hawi Abate, Andarge Ytbarek, Wakgari Furi and Ayanew Abebe</i> <i>Moderator : Yves Travi</i>
	10:00 – 10:30	<i>Pause café - coffee break</i>
	10.30 – 11:30	<i>ETHIOPIE</i> projet TRANSECT (suite - continuation) <i>Moderator : Yves Travi</i>
	11:30 - 12:30	<i>Présentation de l'application de gestion de références bibliographiques – Presentation of the application of management of bibliographical references – Nicolas Bonnot</i>
	12:30 – 14h30	<i>Réception offerte par la Faculté des sciences - Reception offered by the Faculty of Science</i>
	14:30 – 15:30	<i>ETHIOPIE</i> projet FLUOR <i>Origine, Genèse et Distribution du Fluor dans le rift éthiopien et développement de technologies de défluorisation</i> <i>Origin, Genesis and Distribution of Fluoride in the Ethiopian rift and development of Defluoridation technologies</i> <i>Project leader Berhanu Gizaw</i> <i>Presentations made by Berhanu Gizaw and Essayas Alemayehu</i> <i>Moderator : Moumtaz. Razack</i>
	15:30 – 16:00	<i>Pause café - coffee break</i>
	16:00 – 17:00	<i>ETHIOPIE</i> projet FLUOR (suite - continuation) <i>Global synthesis on Ethiopian projects made by Balemwal Atnafu</i> <i>Moderator : M. Razack</i>
	17:00 – 18 :00	<i>Echanges sur différents aspects du projet : ateliers à venir, système d'information, procédures, coopérations futures,... - Exchanges on various aspects of the project: workshops to come, information system, procedures, future cooperations,...</i> <i>Moderator : François Pinard</i>

	18:00 – 18:30	<i>Point Presse – Press meeting – Salle 426 3^{ème} étage</i>
	18:30	<i>Transfer en bus à l'Hôtel d'Europe – Transfer by bus to hotel d'Europe</i>
	19:30 – 21:30	<i>Soirée libre – Free evening</i>
Jeudi 29 mai	07:00	<i>Départ en bus de l'hôtel pour l'excursion géologique - Departure by bus for a geological excursion Découverte d'un aquifère karstique « le karst de la Rochefoucauld » Discovery of a karstic aquifer " the karst of la Rochefoucauld " Programme ci-joint - Program attached. Déjeuner à La Rochefoucauld - Lunch at La Rochefoucauld.</i>
	19:30 – 20:00	<i>Arrivée par bus à l'hôtel d'Europe - Arrival by bus to hotel d'Europe Soirée libre - free Evening</i>
Vendredi 30 mai	08:30	<i>Départ en bus de l'hôtel d'Europe – Departure by bus from hotel d'Europe</i>
	09:00 – 10:15	<i>Réunion du comité scientifique consultatif (salle n° 421 – 3^{ème} étage) restreint aux membres du CSC - Synthèse et conclusions, liste de décisions, directives pour les mois à venir... Meeting of the consultative scientific committee (room n°421) restricted to CSC members - Synthesis and conclusions, list of decisions, guidelines for the forthcoming months...</i>
	09:00 – 10:15	<i>Atelier institutionnel avec Coralie Noël de l'Office international de l'eau (Oieau) (salle n°426 – 3^{ème} étage) restreint aux représentants des institutions en charge de l'eau dans les trois pays Institutional workshop with Coralie Noël from the international Office for water (Oieau)(room n°426 – 3rd floor) restricted to representative of water authorities of the three countries.</i>
	10:15 – 10:45	<i>Pause café - coffee break</i>
	10:45 – 11:30	<i>Réunion restreinte du comité scientifique consultatif (suite) - Restricted meeting of the consultative scientific committee (continuation)</i>
	10:45 – 11:30	<i>Atelier institutionnel avec l'office international de l'eau (Oieau - suite) - Institutional workshop with the international Office for water (Oieau - continuation)</i>
	11:30 – 12:30	<i>Restitution aux participants des conclusions du Comité scientifique consultatif (CSC) - Restitution to the participants of the conclusions of the consultative scientific Committee (CSC) Clôture officielle des réunions – official closing of the meetings</i>

	12:30 – 14:15	<i>Déjeuner au restaurant administratif (marche de 10 mn) Lunch at the administrative restaurant (10 mn walking)</i>
	14:30 – 15:30	<i>Visite du Site expérimental hydrogéologique de Poitiers Visit of the hydrogeological experimental Site of Poitiers</i>
	15:30	<i>Transfert en bus à l'Hôtel d'Europe – Transfer by bus to hotel d'Europe Départ en train (TGV) et voiture de certains participants - Departure in train (HST) and car of certain participants <i>fin de journée libre - free evening</i></i>
Samedi 31 mai		<i>Départ en train TGV et voiture des derniers participants Departure in train (HST) and car of the last participants</i>

LIEU / VENUE

Université de POITIERS
Faculté des Sciences Fondamentales et Appliquées
Bâtiment de Sciences Naturelles – Amphi B
40 avenue du Recteur Pineau
86022 POITIERS Cedex
Contact : M. Razack
Mobile: + 33 (0)6 84119143
Phone : + 33 (0)549453943
Email : moumtaz.razack@univ-poitiers.fr

HEBERGEMENT / ACCOMODATION

HOTEL de L'EUROPE
39, rue Carnot - 86000 POITIERS –
Phone : + 33 (0)5 49 88 12 00 - Fax : +33 (0)5 49 88 97 30

@@@