



Université de Nouakchott
Faculté des Sciences et Techniques (FST)



Agence de Promotion d'Accès
Universel aux Services (APAUS)



Programme du séminaire
EREDD
du
Lundi 19 au Mercredi 21 Novembre 2007
à
l'Hôtel Atlantic Ezza

Jour -Lieu	Horaire	Intervenants	Thème
	09h00-10h30	Plénière 1 : Energies Renouvelables	
Lundi 19 Novembre	09h00-09h20	Issakha YOUM Directeur du Centre d'Etude et Recherche en Energie Renouvelable (CERER) Laboratoire des Semi-conducteurs, FST UCAD	Electricité solaire pour les zones rurales et isolées du littoral sahélien.
	09h20-09h40	Baltasar PEÑATE SUAREZ Responsable du Département eau Institut Technologique des Iles Canaries (ITC) Las Palmas	Energie Eolienne
	09h40-10h00	Makido OUEDRAGO Université OUAGADOUGOU	Biocarburants : Jatropha Curcas
	10h00-10h30	Débats	
	11h15-11h45	Ouverture officielle	
		Doyen de la FST	
		DG APAUS	
		Chef du service de Coopération française à l'action culturelle	
		Coopération espagnole	
		Président de l' UNIVERSITE	
	11h45-12h00	Pause - café	
	12h00-13h10	Plénière 2 : Eau	
	12h00-12h20	Maxime PONTIE Université d'Angers, UFR Sciences, Département Chimie-Environnement, Groupe Analyses et Procédés (GA&P)	Revue des opérations des eaux et des eaux saumâtres - Avancée du salé en Mauritanie
12h20-12h40	Baltasar PEÑATE SUAREZ Responsable du Département eau Institut Technologique des Iles Canaries (ITC) Las Palmas	Dessalement par osmose inverse	

	12h40-13h10	Débats	
	13h10-15h00	Déjeuner	
	15h00-16h30	Plénière 3 : Développement Durable	
	15h00-15h20	Aziz BALLOUCHE Université, d'Angers	Les géo systèmes des zones humides sahéliennes : exemples mauritaniens
	15h20-15h40	Jean WORMS Chargé de mission Développement durable	Les espaces naturels protégés, laboratoires de développement durable
	15h40-16h10	Karl P. KIRSCH-JUNG Cooperation Allemande	Film GTZ sur le Développement Durable en Mauritanie : Exemple du Hodh et du Guidimakha
	16h10-16h40	Débats	

Jour - Lieu	Horaire	Intervenants	Thème
		Atelier 1 : Energies Renouvelables	
Mardi 20 Novembre	09h00-09h15	Antonio GUINEA DE TORO Ingénieur dans l'organisation industrielle FAMSÍ, ANDALUSIA	Energie solaire photovoltaïque
	09h15-09h30	Khalil KHALIFA Directeur réglementation environnementale Ministère chargé de l'Environnement	Enjeux environnementaux et réglementaires de l'Energie
	09h30-09h45	Oumarou ALMOUSTAPHA CREPA, Burkina FASO	Les alternatives de production de bioénergies
	09h45-10h15	Débats	
	10h15-10h30	Pause-café	
	10h30-10h45	Tidjane DIARRA, (GRET-MAURITANIE)	Le projet NOUR
	10h45-11h00	Ahmed O. MOHAMED YAHYA (CERER-UCAD/CRAER-UN)	Modélisation d'un système de stockage intégré dans un système hybride (PV / Eolien/ Diesel)
	11h00-11h15	Boudy OULD BILAL, (CIFRES-UCAD/CRAER-UN)	Étude et modélisation du potentiel éolien et solaire du site de Nouakchott, Gandon et Dakar
	11h15-11h45	Débats	
	12h-13h00	Synthèse des communications	
	13h00-15h00	Déjeuner	
	15h00-16h30	Table ronde de l'atelier 1	

Jour -Lieu	Horaire	Intervenants	Thème
		Atelier 2 : Eau	
Mardi 20 Novembre	09h00-09h15	Ahmed RAYADH Traitement des eaux, Université HASSEN II, Mohammedia	L'élimination des colorants de l'industrie de textile en utilisant un support à base de Phosphate Naturel
	09h15-09h30	Chamekh MBARECK, (FST, PEQEAUX)	Potabilisation des eaux de surface : élaboration et application d'une nouvelle génération des membranes microporeuses chargées.
	09h30-09h45	Guinka TARGARINSKA SNDE	Traitement des eaux de surface : Exemple du fleuve Sénégal

	09h45-10h15	Débats	
	10h15-10h30	Pause-café	
	10h30-10h45	Maxime PONTIE Université d'Angers, UFR Sciences, Département Chimie-Environnement, Groupe Analyses et Procédés (GA&P)	Comparaison de membranes d'osmose inverse (OI) et de nanofiltration (NF) pour la déminéralisation sélective d'une eau saumâtre
	10h45-11h00	Amadou DIAGANA SNDE	Quantité et qualité des eaux de la nappe du Trarza
	11h00-11h15	Mohamed Lemine FAGEL CRAER-DP-FST	Unités d'O.I du PNBA
	11h15-11h45	Débats	
	12h-13h00	Synthèse des communications	
	13h30-15h00	Déjeuner	
	15h00-16h30	Table ronde de l'atelier 2	

Jour -Lieu	Horaire	Intervenants	Thème
		Atelier 3 : Développement Durable	
Mardi 20 Novembre	09h00-09h15	Mohamed Ould DIE DG, APAUS	
	09h15-09h30	Samba Harouna THIAM Coordinateur Programme micro financement PNUD	Les SGP comme opportunité de développement durable en Mauritanie
	09h30-09h45	David CASANOVA (Coordinador Sector Desarrollo Rural AECI en Mauritania) AECI	Développement durable : leçons apprises
	09h45-10h15	Débats	
	10h15-10h30	Pause-café	
	10h30-10h45	Moussa Ould HMEDNAH Conseiller technique du Ministre MHETIC	Les défis des OMDS dans le secteur de l'eau et de l'assainissement
	10h45-11h00	Hamidou DIENG (FST, AGBIODIV ---AFORNET)	Amélioration de la gestion de la biodiversité ligneuse au Sénégal et en Mauritanie
	11h00-11h15	Madyoury TANDIA Coordinateur Etudes et projet ONG Tenmiya	L'eau, l'assainissement et milieu urbain en Mauritanie (Cas d la ville de Nouakchott)
	11h15-11h45	Débats	
	12h-13h	Synthèse des communications	
	13h-15h00	Déjeuner	
	15h00-16h30	Table ronde de l'atelier 3	

Jour -Lieu	Horaire	Table ronde plénière - Clôture
	09h00-10h30	Restitution des travaux des ateliers
	10h30-11h	Pause-café
Mercredi 21 Novembre	11h00-12h30	Rapport général du séminaire et clôture officielle
	11h-11h30	Rapport général
	11h30-12h30	Clôture