

الوكالة الوطنية للبحث العلمي والابتكار

Agence Nationale de la Recherche Scientifique et de l'Innovation



Programme provisoire détaillé du colloque international

Soutenabilité environnementale et économique dans les zones humides du Sahel

15 -17 novembre 2022, Nouakchott-Mauritanie

Premier jour : mardi 15 novembre 2022

08 ^h : 00 08 ^h : 30	Accueil et inscription des participants
Présentation du colloque et discours d'ouverture	
08 ^h : 30 09 ^h : 00	Signature des conventions
09 ^h : 00 10 ^h : 00	Ouverture par le Qoran
	Mot du Président du comité scientifique : Directeur des Opérations Scientifiques de l'ANRSI
	Mot Directeur Général de l'ANRSI : Président du comité d'organisation du colloque
	Discours de Son Excellence Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
	Photos de famille avec Son Excellence Monsieur le Ministre
10 ^h : 00 10 ^h : 30	Pause-café
Session 1.1 : Santé et environnement	
Président : Pr. Ali Mohamed Salem El Boukhary	
Rapporteurs : Pr. Abdallahi Hmeyada, Dr. Abdallahi El Valli & Dr. Mamadou Dia	
10 ^h : 30 11 ^h : 10	Conférence plénière: Soutenabilité économique versus Soutenabilité écologique/ <i>Saad Bouh Regad</i>
11 ^h : 10 11 ^h : 25	L'eutrophisation, l'occurrence des blooms cyanobactériens et la traçabilité de leurs toxines dans la retenue d'eau du barrage Foug-Gleita (Mauritanie) / <i>Ahmed Sidi Sadegh</i>
11 ^h : 25 11 ^h : 40	Étude de l'évolution du potentiel carbone dans les peuplements de mangrove du Sine-Saloum de 2016 à 2021 / <i>Ousmane NDIAYE</i>
11 ^h : 40 11 ^h : 55	Etude prospective de l'évolution de l'épidémiologie du paludisme à <i>Plasmodium vivax</i> à Nouakchott / <i>Inéjih Ould Moustapha</i>
11 ^h : 55 12 ^h : 10	Les bilharzioses urogénitales dans les zones des Lacs en Mauritanie : Etude malacologique, prévalence et intensité de l'infection chez les enfants en âge scolaires / <i>Lemat Mahmoud Nekatt</i>
12 ^h : 10 12 ^h : 35	Histamine content in most consumed fish species in Mauritania / <i>Hana Youssef LEAROUSSY</i>

SALLE I

12 ^h : 35 12 ^h : 50	Evaluation de la faune culicidienne au niveau du lac de R'kiz à la fin de l'hivernage de 2021 Mohamed Salem Ould Ahmedou Salem
12 ^h : 50 13 ^h : 05	Biodiversité et services écosystémiques de la flore commune des zones humides continentales de Mauritanie/ Abdellahi Mohamed Vall HMEYADA
13 ^h : 05 14 ^h : 00	Discussion générale
14 ^h : 00 15 ^h : 00	Déjeuner
15 ^h : 00 15 ^h : 15	Caractéristiques écologiques et épidémiologiques d'un élevage extensif de tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>) : cas du fleuve - bras de Garak – Mauritanie / Mohamed Ould Ahmed
15 ^h : 15 15 ^h : 30	Perturbations climatiques et vulnérabilité des zones humides : cas de la mare du Pattowel, (Matam / Sénégal) / Claudette Soumbane DIATTA
15 ^h : 30 15 ^h : 45	Etude ethno-vétérinaire sur les plantes médicinales et aromatiques utilisées pour traiter les maladies du bétail par les communautés locales autour du lac d'Aleg, au sud-ouest de la Mauritanie Cheikh Yebouk
15 ^h : 45 16 ^h : 00	Le peuplement d'oiseaux d'eau du Parc National du Diawling (Mauritanie) : état actuel, intérêt patrimonial et évolution depuis les deux dernières décennies / Ould Aveloitt Mohamed
16 ^h : 00 16 ^h : 15	Zones humides et fièvre de la Vallée du Rift en Mauritanie : Rétrospective des épidémies de 1987 à 2020 / Ahmed Bezeid EL Mamy BEYATT
16 ^h : 15 16 ^h : 30	Evaluation de la dispersion des métaux lourds dans l'environnement du Parc National de Diawling en Mauritanie / Mohamed Salem El Mahmoud Hamed
16 ^h : 30 16 ^h : 45	Zones humides continentales une Richesse Ecologique et Socioculturelle du Maroc/ FAGOURI Said
16 ^h : 45 17 ^h : 00	Biodiversité et services écosystémiques de la faune au niveau de certaines zones humides continentales en Mauritanie / Lemhaba Yarba
17 ^h : 00 17 ^h : 30	Discussion générale

Premier jour : mardi 15 novembre 2022

Session 2.1 : Agriculture, Elevage et Pêche

Président : Pr. M'Naouer Djemali

Rapporteurs : Dr. Mohamed Abdallahi Cheiban & Pr. Rachid El Bouyahaoui

SALLE II

11 ^h : 10 11 ^h : 25	L'apport du développement de l'aquaculture dans la sécurité alimentaire Moulaye Ahmed El Arbi Moulaye Zeine
11 ^h : 25 11 ^h : 40	Préservation durable de la biodiversité dans les zones humides au Sahel / Fatma NDIAYE
11 ^h : 40 11 ^h : 55	دور بحيرة كنكوصه في التنمية الزراعية والرعية وصيد السمك / الشيخ محمدو الذهبي
11 ^h : 55 12 ^h : 10	L'apport macroéconomique de lac d'Aleg / Cheikh Abdellahi Elkory
12 ^h : 10 12 ^h : 25	Caractérisation morphométrique et zootechnique de poissons de tilapia en élevage à faible intrant : cas du fleuve- bras de Garak- Mauritanie / Mohamed Ould Ahmed

12 ^h : 25 12 ^h : 40	Gestion technique et socio-économique et proposition d'un schéma d'amélioration génétique des races locales de chèvre du Sahel et du mouton <i>Ladem</i> à Kenkoussa – Mauritanie / Mohamed Ould Ahmed
12 ^h : 40 12 ^h : 55	Effets des amendements organiques (biochar et compost d'anacarde) sur la croissance et rendement du riz (<i>Oryza sativa L.</i>) en milieu salin dans la commune d'Enampore en basse Casamance (Sénégal) Yaya Diatta
12 ^h : 55 14 ^h : 00	Discussion générale
14 ^h : 00 15 ^h : 00	Déjeuner
15 ^h : 00 15 ^h : 15	Inventaire de champignon phytopathogènes dans la région du Tagant / Mohamed Lemine Babe
15 ^h : 15 15 ^h : 30	Poissons du fleuve de Rosso, Mauritanie : Inventaire, diversité et prévalence parasitaire Khadijetou LEKWEIRY
15 ^h : 30 15 ^h : 45	Diversité agro-morphologique du Sorgho local (<i>Sorghum bicolor</i>) et potentiel d'adaptation au changement climatique de cultures pluviales dans les zones humides en Mauritanie Mohamed Abdallahi Cheiban
15 ^h : 45 16 ^h : 00	Les contributions des coopératives féminines dans la résilience des ménages du PND Sidi Mohamed Abderrahmane Limam
16 ^h : 00 16 ^h : 15	Céréales locales et transition climatique au sahel : Quels enjeux pour la Mauritanie ? Marouf BABA AHMED
16 ^h : 15 16 ^h : 30	Contribution du Parc national du Banc d'Argun aux pêcheries de la ZEE de la Mauritanie Oumouna Aicha Moulaye Idriss El abbas
16 ^h : 30 17 ^h : 30	Discussion générale
Deuxième jour : mercredi 16 novembre 2022	
08 ^h : 00 08 ^h : 30	Accueil et inscription des participants
Session 1.2 : Eau et sol	
Président : Pr. Mohamed Salem Sabar	
Rapporteurs : Dr. Ahmed Alyenne, Pr. Salomé Kpoviessi & Dr. Taleb Moustapha Hakki	
08 ^h : 30 09 ^h : 10	Conférence plénière : Valorisation des Résultats de Recherche (VRR) / DOSSOU-YOVO Pierre
09 ^h : 10 09 ^h : 25	Péjoration climatique et son effet sur le potentiel hydrologique de la vallée du fleuve Sénégal, rive droite / Mohamed Ahmed SIDI CHEIKH
09 ^h : 25 09 ^h : 40	Évaluation spatio-temporelle de la qualité physico-chimique des eaux des forages du champ captant de la ville de Néma, Mauritanie : Etude préliminaire / Aichetou Brahim Boutebib
09 ^h : 40 09 ^h : 55	Le recours à l'irrigation comme outil de compensation à la pénurie d'eau en Algérie/ SMAHI Ahmed
09 ^h : 55 10 ^h : 05	Adsorption of a Crystal Violet dye from aqueous solutions by <i>Mauritanian natural Clay</i> : Preliminary study / Aichetou Ibrahim Soko

SALLE I

10 ^h : 05 10 ^h : 20	Assessment of the Environmental Impact of Discharges from Fishmeal Factories Located in Levrier Bay, Nouadhibou -Mauritania / <i>Mohamed Sakho</i>
10 ^h : 20 10 ^h : 40	Pause-café
10 ^h : 40 10 ^h : 55	Etude des risques de débordement et de salinisation du marigot de MBAO à Dakar : impacts sur les populations riveraines / <i>Saidou NDAO</i>
11 ^h : 10 11 ^h : 25	Evaluation environnementale du degré de contamination en métaux lourds dans les eaux et les sédiments du bassin versant Ykem (Méséta Cotière, Maroc) / <i>Mohameden Aoufa</i>
11 ^h : 25 11 ^h : 40	Approche cartographique couplée avec une étude de dimensionnement des distillateurs solaire d'eau dans plusieurs zones humides en Mauritanie / <i>Eslemhoum Jedou</i>
11 ^h : 40 11 ^h : 55	Etude de l'adsorption des colorants : méthylorange (MO) et tartrazine (TA) sur des nanoparticules de ZnO dopé au Ni et Co, Zn _{1-x} M _x O (x = 0,05) (M=Co, Ni) / <i>Aichata KANE</i>
11 ^h : 55 12 ^h : 10	Evaluation de la qualité physico- chimique des eaux des zones humides : cas de Mahmouda et Tamourt Naaj en Mauritanie / <i>Mohamed Mohamed Mahmoud</i>
12 ^h : 10 12 ^h : 25	Suivi diachronique des unités paysagères de la commune de Ndiébène-Gandioul dans la partie sénégalaise de la RBTDS / <i>Arona SOW</i>
12 ^h : 25 12 ^h : 40	Application du modèle SWAT sous SIG pour le bassin hydrologique de Sidi Rached, Mitidja-Ouest, Algérie / <i>Saida Sbagoud</i>
12 ^h : 40 12 ^h : 55	Complementarity of scientific and local knowledge in groundwater characterizations. Diawling, Mauritania / <i>Ahmed Salem Mohamed</i>
12 ^h : 55 14 ^h : 00	Discussion générale
14 ^h : 00 15 ^h : 00	Déjeuner

Deuxième jour : mercredi 16 novembre 2022

Session 2.2 : Gouvernance locale et valorisation des produits

Président : Dr. Dame Niang

Rapporteurs : Dr. Mahfoud Taleb Sidi, Pr. Yassine Doudoua & Dr. Lemhaba Yarba

SALLE II

09 ^h : 10 09 ^h : 25	La gouvernance environnementale dans les pays du Sahel vis-à-vis des conventions internationales <i>Mohamed Saleh ABEIH MOHAMED SALEH</i>
09 ^h : 25 09 ^h : 40	Viabilité économique des AGLC dans la région de Guidimakha en Mauritanie <i>Nianguir Moussa Konaté</i>
09 ^h : 40 09 ^h : 55	De la pertinence de préserver les zones humides de la commune de Ziguinchor (Sénégal)/ <i>Oumar SY</i>
09 ^h : 55 10 ^h : 05	Enjeux de la cogestion pour la gouvernance locale des ressources naturelles, le dispositif GOSS dans la préservation de la biodiversité dans les zones humides du delta du fleuve Sénégal <i>Dimitri Samuel Adjanooun</i>
10 ^h : 05 10 ^h : 20	البلديات الريفية وحوكمة المناطق الرطبة القارية في موريتانيا؛ تامورت أنواع نموذجاً <i>سليمان حامدون حرمة</i>
10 ^h : 20 10 ^h : 40	Pause-café

10 ^h : 40 10 ^h : 55	Les zones humides de Tunisie : entre statut de protection, valeurs écosystémiques et dégradation <i>Mohamed Salah Romdhane</i>
10 ^h : 55 11 ^h : 10	Extraction de la gélatine à partir de la peau de dromadaire / <i>Adamou Abdelkader</i>
11 ^h : 10 11 ^h : 25	المنتجات المحلية للمناطق الرطبة في موريتانيا (بحيرة اركيز) <i>خديجة العون</i>
11 ^h : 25 11 ^h : 40	الأراضي الرطبة الساحلية: الموارد الاقتصادية والتأثير البيئي "سياخ نواكشوط نموذجاً" <i>سيدي أحمد طالب</i>
11 ^h : 40 11 ^h : 55	Etat des lieux des PFNL dans les zones humides continentales : cas des mares de Mahmouda – Tamourt Naaj et Bougari / <i>Mariem BENIOUG</i>
11 ^h : 55 12 ^h : 10	Valorisation des déchets agroalimentaires notamment la poudre des pelures de mangue comme un adsorbant potentiel pour le traitement des effluents industriels / <i>Abdoulaye Thiam</i>
12 ^h : 10 12 ^h : 25	Étude ethnobotanique et phytochimique du fruit de <i>Balanites aegyptiaca</i> en Mauritanie <i>Selouka M. Abdel Aziz</i>
12 ^h : 25 12 ^h : 40	Contribution à la valorisation de quelques fruits forestiers en Mauritanie : Cas de doum (<i>El karour</i>) et du jujube (<i>N'beg</i>) / <i>Ahmed ABEI</i>
12 ^h : 40 12 ^h : 55	L'Extrême-Nord Cameroun : valorisation des produits locaux, l'exemple de bil-bil et de l'arki. <i>Djorom Binehas</i>
12 ^h : 55 13 ^h : 10	Patrimoine culturelle de l'eau en Mauritanie / <i>Mohamed Mahmoud Yehdhih</i>
13 ^h : 10 13 ^h : 25	Savoirs traditionnels des Imraguen : activités liées à la pêche / <i>Ahmed Maouloud Eida EL-HILAL</i>
13 ^h : 25 13 ^h : 40	Les communautés des agriculteurs et pasteurs face aux effets des changements climatiques dans la Vallée du Fleuve Sénégal (sud de la Mauritanie) / <i>Ousmane WAGUE</i>
13 ^h : 40 14 ^h : 00	Discussion générale
14 ^h : 00 15 ^h : 00	Déjeuner

Session 3.2 : Valeur économique globale

SALLE I

Président : Pr. Fatima Arib

Rapporteurs : Dr. Saad Bouh Regad & Dr. Elemane Kane

15 ^h : 00 15 ^h : 15	Evaluation des services écosystémiques du Parc National du Banc d'Arguin : Quelle valeur d'usage direct des lanches dans le processus d'exploitation des ressources halieutiques en Mauritanie ? / <i>Elimane Abou KANE</i>
15 ^h : 15 15 ^h : 30	قلّة القدية انعكاساتها الاقتصادية والبيئية على الساكنة المحلية إبراهيم موسى كان
15 ^h : 30 15 ^h : 45	La valeur touristique des zones humides : cas de la Terjit / <i>Sidi Mohamed Eyih</i>
15 ^h : 45 16 ^h : 00	Modélisation mathématique de la dynamique des populations en zones humides / <i>Oumar Diop</i>

16 ^h : 00	Les valeurs économiques des Zones humide (cas Parc National du Diawling)
16 ^h : 15	<i>Zeine El Abidine Sidatt</i>
16 ^h : 15 16 ^h : 30	Discussion générale
Session 3. 3 : Session de restitution	
Modérateur : Dr. Ahmed Maouloud Eida	
16 ^h : 30 17 ^h : 30	Présentation du Réseau Nord-Africain des Ressources Génétiques pour l'Alimentation et de l'Agriculture (RNA-RG2A)
	Lecture des rapports des sessions
	Discussion collective et propositions : quelles actions ?
	Synthèse des propositions des actions
	Clôture
Troisième jour : jeudi 17 novembre 2022	
Sortie sur terrain : Parc National du Diawling (PND)	
Animateurs : Dr. Zeine El Abidine Sidat Pr. Abdallahi Hmeyada, Pr. Ahmed Ismail Boumediana & Dr. Ahmedou Soulé	
07 :00	Départ de Nouakchott
10 :30	Arrivée au PND
11 ^h : 00 14 ^h : 00	Station Aftout sahli
	Station de pêche
	Station de plantes aquatiques
	Station des oiseaux
	Station de mangroves
	Station zone OMVS
14 ^h : 00 16 ^h : 00	Déjeuner
16 ^h : 00 19 ^h : 00	Retour /Arrivé à Nouakchott