

PROGRAMME

Du
Premier Séminaire National sur l'Environnement Saharien
(SNES' 2024)
16-17 Octobre 2024
Président du séminaire : Dr. AGUEDAL Hakim

Premier jour : 16 Octobre 2024

08:00 - 08:30	Accueil des invités	
CÉRÉMONIE D'OUVERTURE		
08:30 - 09:30	Mot du président du séminaire (Dr. AGUEDAL Hakim)	
	Signature des Conventions	
	Mot du directeur de l'Ecole et annonce Officielle du début des travaux su séminaire (Pr. IDDOU Abdelkader)	
Modérateur : Pr. IDDOU Abdelkader		
Conférences plénières		Intervenant
09:30 - 10:00	إمكانات الزراعة الصحراوية الجزائري	Pr. SLIMANI Noureddine
	Débat	
10:00 - 10:30	Pause-café	
Modérateur : Pr. BOUALLALA M'hammed et Dr. OUTTAR Fahima		
10:30 - 11:00	Impact sur le Stress Thermique de Type Caniculaire sur la Physiologie et la Productivité des Vaches Laitières en Algérie	Pr. BOUDEROUA Kaddour
11:00 - 11:30	Energie Renouvelables et Agriculture : Une Alliance pour l'Avenir de la Sécurité Alimentaire	Pr. Dr. SAHOUANE Nordine
Débat		
12:00 - 13:30	Déjeuné	
Modérateur : Pr. Dr. SAHOUANE Nordine, Dr. MOSTEFAOUI Mohammed		
14:00 - 14:30	Changement Climatiques et impact sur l'environnement saharien (en ligne)	Pr. MAHMOUDI Hacene
	Débat	
Lien Google Meet: https://meet.google.com/duh-qjus-hyv		

Session 01

16 Octobre 2024

Premier jour : 16 Octobre 2024

Session 01

Thème 03 : Innovation Technologique dans le Domaine Agricole
Lien Google Meet: <https://meet.google.com/duh-qjus-hyv>

Modérateur : Pr. Dr. MOHADJER Samir, Dr. MOSTEFAOUI Mohammed

Code	Temps	Titre/Auteurs
ITDA_01	15:00 – 15:10	Titre : Potential Benefits of Agrivoltaics for Agricultural Development in the Algerian Desert Auteurs : <u>Dahli Khadidja</u> , Selam Karim
ITDA_02	15:10 – 15:20	Titre : Etude de l'effet des caractéristiques pédologiques et les pratiques culturales sur le développement des nématodes sur les cultures maraichères dans les zones sahariennes, Biskra et Oueld Djellal Auteurs : <u>Hamaidi Fatima Zohra</u> , Righi Kada, Righi Assia Fatiha, Mukhaimar Maisara
ITDA_03	15:20 – 15:30	Titre : Contribution to a comparative pedological study between two different types of soil Auteurs : <u>Kessab Amira</u> , Cheiakh Mohamed Omar, Bengusmia Djamal, Guimer Kamel

Débat

Modérateur : Dr. LAMINE Salim, Dr. LARBI Amine

ITDA_04	15:50 – 16:00	Titre : Development Of A Solar Distillery For The Essential Oils Extraction Auteurs : <u>Safa Zineb</u> , Boulal Ahmed, Hadeef Khawla Zahra
ITDA_06	16:00 – 16:10	Titre : Application d'une Colonne Chirale pour la Détection et la Séparation des Énantiomères de la Lambda-Cyhalothrine : Investigation des Résidus Agricoles Auteurs : <u>Allab Yacine</u> , Assas Yasmine Fatima Zohra, Boudina Ali
ITDA_07	16:10 – 16:20	Titre : Réalisation d'un Séchage Solaire Intelligent pour Sécher les Produits Carnés Sahariens Issus de l'Élevage Auteurs : <u>Bensaid Achour</u> , Hadeef Khawla Zahra, Boulal Ahmed

Débat

Session 02

16 Octobre 2024

Premier jour : 16 Octobre 2024

Session 02

Thème 01 : Gestion de l'Eau

Lien Google Meet: <https://meet.google.com/nza-gjau-erq>

Modérateur : Dr. DRIOUCH Aouatef, Dr. FANDOUGOUMA Omar

Code	Temps	Titre/Co-auteurs
GE_02	15 :00 – 15 :10	Titre : Preservation and Decontamination of Water from Agricultural Sector Contaminated by Pesticides Auteurs : <u>Benaissa Amina</u> , Naili Noura, Chekkal Faiza
GE_04	15 :10 – 15 :20	Titre : Qualité de l'Eau Souterraine destinée à l'Irrigation face aux Défis du Réchauffement Climatique (Mostaganem) Auteurs : <u>Ziat Sid Ahmed</u> , Driouch Aouatef, Benmerzouka Yamina, Dahmane Abdellah, Aguedal Hakim
GE_05	15 :20 – 15 :30	Titre : Un système informatique d'aide à l'évaluation de la meilleure technique alternative pour la gestion des eaux pluviales Auteurs : <u>Oufella Sarah</u>
Débat		
GE_06	15 :50 – 16 :00	Titre : Évaluation quantitative et qualitative des eaux du complexe terminal de la cuvette d'Ouargla Auteurs : <u>Kharroubi Maha</u>
GE_07	16 :00 – 16 :10	Titre : Effet de la qualité des eaux d'irrigation sur les propriétés physico-chimiques du sol des palmeraies de Ghardaïa au centre d'Algérie Auteurs : <u>Guessoum Hadjer</u> , Laouar Fatiha, Benbrahim Fouzi, Benslama Mohamed, Halilat Mohamed Tahar
GE_08	16 :10 – 16 :20	Titre : Stratégie de la valorisation des eaux usées épurées, cas de la région de Souk-Ahras Auteurs : <u>Mrad Dounia</u> , Rouaibia Farid, Djebbar Yassine
Débat		

Session 02 (suite)

Thème 01 : Gestion de l'Eau

Lien Google Meet: <https://meet.google.com/nza-gjau-erq>

Modérateur : Dr. AGUEDAL Hakim, Dr. BENDJELLOUL Meriem

GE_09	17:00 – 17:10	<p>Titre : Intégration des techniques SIG pour la planification et la gestion des ressources en eau dans la région de Béchar (Sud-Ouest Algérien)</p> <p>Auteurs : <u>Lachache Salih</u>, Lachache Amina, Merzougui Touhami, Amroune Abdelouahab</p>
GE_10	17:10 – 17:20	<p>Titre : Modélisation de l'Évapotranspiration de Référence (ET0) par le Biais de l'Intelligence Artificielle</p> <p>Auteurs : <u>Khaled Merabet</u>, Brahim Younes</p>
GE_13	17:20 – 17:30	<p>Titre : Adsorption study of a pharmaceutical product by activated carbon prepared from local biomass</p> <p>Auteurs : <u>Khelifi Omar</u>, Mechelfeg Bousmaha, Boukoba Abderrahmane, Laksaci Hamza, Merabti Mohammed Amine, Zemani Nassima Djihane, Khalla Dounya, Nacef Mouna, Chelaghmia Mohamed Lyamine, Affoune Abed Mohamed</p>
GE_14	17:30 – 17:40	<p>Titre : Valorization of lignocellulosic residues into sustainable materials for dye adsorption</p> <p>Auteurs : <u>Driouch Aouatef</u>, Benmerzouka Yamina, Benzaidi Orkia, Aguedal Hakim, Ziat Sid Ahmed</p>

Débat

Session 03

17 Octobre 2024

Deuxième jour : 17 Octobre 2024

Session 03

Thème 02 : Valorisation et Conservation de la Biodiversité
Lien Google Meet: <https://meet.google.com/hdf-xxqx-ieg>

Modérateur : Dr. MADJOUBI Djillai, Dr. KIROUANI Abderrezzak

Code	Temps	Titre/Co-auteurs
VCB_02	09 :00 – 09 :10	Titre : Phytochemical screening and biological activities of three extracts from <i>Ammodaucus leucotrichus</i> Auteurs : <u>Ramdan Farah</u> , Talaoui Salima, Belkis Chikha Belgacem, Hamidi Nada Elrayhan
VCB_03	09 :10 – 09 :20	Titre : Estimation du Rendement Lipidique des Microalgues Isolées du Sahara Algérien Auteurs : <u>Aiouaz Fatma</u> , Bensadok Kenza, Chader Samira, Bensaidani Aziz, Elhattah Abderrahmane
VCB_04	09 :20 – 09 :30	Titre : Activité insecticide de <i>Myrtus communis</i> l. Sur <i>Tuta absoluta</i> Auteurs : <u>Keddar Fayza</u> , Boualem Malika Et Brada Moussa
Débat		
VCB_06	10 :00 – 10 :10	Titre : Antioxydant and Neuroprotective Potential of <i>Juniperus Oxycedrus</i> Ethyl Acetate Extract Auteurs : <u>Ahmida Meryem</u> , Silini Ilhem, Djaber Nesrine, Zadam Hichem Mustafa, Boumendjel Mahieddine, Boumendjell Amel, Messarah Mahfoud
VCB_10	10 :10 – 10 :20	Titre : Valorisation of traditional knowledge : study of medicinal plants from the Algerian sahara against chronic diseases Auteurs : <u>Azzouz Marwa</u> , Azzi Rachid
VCB_11	10 :20 – 10 :30	العنوان: واقع الثقافة البيئية بالمجتمع الحضري: سيسيولوجيا وقانونيا المؤلفون: هداجي أحمد، بوزيد علي
VCB_12	10 :20 – 10 :30	Titre : Caractérisation de comportement reproductif du scorpion <i>Androctonus australis</i> (Linnaeus, 1758) dans la région de Ghardaïa, Sahara Algérien Auteurs : <u>Zouatine Oumyama</u> , Bissati Samia, Sadine Salah Eddine
Débat		

Deuxième jour : 17 Octobre 2024

Session 03 (suite)

Thème 02 : Valorisation et Conservation de la Biodiversité

Lien Google Meet: <https://meet.google.com/hdf-xxqx-ieg>

Modérateur : Pr. SENOUSSEI Abdelhakim Dr. MOUSSAOUI Mohamed,

VCB_13	10:50 – 11:00	Titre : Sanitary Status of Grapevine Cultivars Grown in Southern Algeria Auteurs : <u>Laidoudi Nour Elhouda</u> , Yahiaoui Bilal, Arezki Lehad, Djenaoui Anfel, Mahdid Imane
VCB_14	11:00 – 11:10	Titre : Etude Phytochimique et Evaluation de L'activité Antioxydante d'un Extrait de <i>Cichorium intybus</i> Auteurs : <u>Yahiaoui Mohamed</u> , Mahfoudi Reguia, Berramdane Tayeb, Yousfi Mohamed
VCB_15	11:10 – 11:20	Titre : Les métaux lourds et ses impacts sur la culture de l'olivier (<i>Olea eurpea</i>) Auteurs : <u>Labdaoui Djamel</u> , Lotmani Brahim

Débat

Code	Temps	Titre/Co-auteurs
VCB_16	11:40 – 11:50	Titre : Application of the TOPSIS Method for the Evaluation and Selection of Plants for Landscaping in a Desert City Auteurs : <u>Rekkal Sara</u> , Rekkal Kahina, Fyad khadidja
VCB_17	11:50 – 12:00	Titre : Évaluation De L'activité Antioxydante D'un Extrait Phénolique Naturel Auteurs : <u>Yahiaoui Mohamed</u> , Mahfoudi Reguia, Berramdane Tayeb, Yousfi Mohamed
VCB_19	12:00 – 12:10	Titre : Etude du degré d'infestation et de nuisibilité des adventices sur l'orge fourragère (<i>Hordeum vulgare</i> L.) dans une région aride (Laghouat-Algérie) Auteurs : <u>Hattab Mourad</u>

Débat

VCB_20	12:30 – 12:40	Titre : Management of <i>Juniperus oxycedrus</i> subsp <i>oxycedrus</i> in the southern slope of Tlemcen Auteurs : <u>Belaout Amal</u> , Stambouli-Meziane Hassiba, Babali Brahim
VCB_21	12:40 – 12:50	Titre : Stratégies de réduction des déchets agro-industriels : Production d'enzyme fongique coagulante le lait sur un milieu a base des dattes mech-degla Auteurs : <u>Ghedjemis Amina</u> , Dendouga Wassila
VCB_22	12:50 – 13:00	Titre : Procédé pour accélérer la biodégradation de biofertilisant à partir de la biomasse lignocellulosique Auteurs : <u>Slimane Kalloum</u> , Abdelmadjid Habchi, Khaled Rida Belbali, Moulay Ali Yousfat, Ferdj Wissam, Salem Fathya, Djaafri Mohammed

Débat

Deuxième jour : 17 Octobre 2024

14:00 - 15:00

CLOTURE
du
Premier Séminaire National sur
l'Environnement Saharien
(SNES' 2024)

Lien Google Meet: <https://meet.google.com/hdf-xxqx-ieg>