



كلية العلوم الدقيقة وعلوم الطبيعة والحياة
FACULTÉ DES SCIENCES EXACTES
ET DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE



Université Echahid Cheikh Larbi Tébessi – Tébessa,
Faculté des Sciences Exactes & des Sciences de la Nature et de la Vie
Laboratoire de Chimie Appliquée et Energies Renouvelables



1er séminaire national sur

La Biodiversité entomologique : de l'expertise médico-légale à la gestion durable des agroécosystèmes

le 03 - 04 MAI 2026

Date limite de soumission des résumés:

30 Mars 2026

Notification d'acceptation:

15 Avril 2026

Confirmation de participation:

18 Avril 2026



Thèmes du séminaire :

- Entomologie Forensique.
- Insectes et services écosystémiques pour la protection des cultures.
- La biodiversité entomologique : un levier pour la recherche et les applications pratiques.

Présidents d'honneur: Pr. GATTAL Abdeljalil, Doyen de la F-SE & SNV, Université Echahid Cheikh Larbi Tébessi -Tébessa, Pr. BOUDIBA SAMAH, Directrice du LACRE, Université Echahid Cheikh Larbi Tébessi -Tébessa, Algérie.

Président du séminaire : Dr. Djellab Siheme, Université Echahid Cheikh Larbi Tébessi -Tébessa, Algérie,

Présidents du comité d'organisation: Dr. AMRI CHIRINE/ Dr. MEBARKIA NADJOUA

Président du comité scientifique: Dr. Sbiki Majda

Pr. BOUDIBA LOUIZA.....U (Tébessa)
Pr. BOUDIBA SAMAH.....U (Tébessa)
Dr. TOUMI NASSIMA.....U (Tébessa)
Dr. BOUABIDA HAYETTE.....U (Tébessa)
Dr. AZZIZI NASSIMA.....U (Tébessa)
Dr. ABLA KHALIDA.....U (Tébessa)
Dr. ZEGHIB ASSIA.....U (Tébessa)
Dr. HANINI KARIMA.....U (Tébessa)
Dr. RAIS KHALED.....U (Tébessa)
Dr. KHECHBA MOURAD.....U (Tébessa)
Dr. DRIS DJEMAA.....U (Tébessa)
Dr. SGHIR HANANE.....U (Tébessa)
Dr. FENGOUR HIND.....U (Tébessa)
Dr. HAMAIDIA HOUDA.....U (Tébessa)
Dr. MANSOUR FADILA.....U (Tébessa)
Dr. TORCHANE NOUHA.....U (Tébessa)
Dr. BENKHDIM KHOULOUD.....U (Tébessa)
Mr. HOUAM ABDERRAHIM.....U (Tébessa)
Mr. ALOUI MASSINISSA.....U (Tébessa)



Pr. TINE DJEBBAR FOUZIA.....U (Tébessa)
Pr. TINE SAMIR.....U (Tébessa)
Pr. BOUDJABI SONIAU (Tébessa)
Pr. BOUDIBA LOUIZA.....U (Tébessa)
Pr. BOUDIBA SAMAH.....U (Tébessa)
Pr. MEKAHLIA MOHAMED NASER.....U (Tébessa)
Dr. ZEGHIB ASSIA.....U (Tébessa)
Dr. HANINI KARIMA.....U (Tébessa)
Dr. BENARFA NOUJOUR.....U (Tébessa)
Dr. HIOUN SORAYA.....U (Tébessa)
Dr. MEBARKIA NADJOUA.....U (Tébessa)
Dr. BOUGUessa SLIM.....U (Tébessa)
Dr. BOUGUessa LINDA.....U (Tébessa)
Dr. BOUAZDIA KARIM.....U (Tébessa)
Dr. HANNACHI MOHAMED SALAH.....U (Tébessa)
Dr. MACHROUM AMEL.....U (Tébessa)
Dr. HALAIMIA SAMIRA.....U (Tébessa)
Dr. BOUZIDI OULFA.....U (Tébessa)
Dr. MAHMOUDI KHAOULA.....U (Tébessa)
Dr. LAADJEL RANIA.....U (Tébessa)

Tébessa le 03 – 04 MAI 2026

Objectif du Séminaire

Ce séminaire vise à mettre en lumière les avancées récentes en entomologie médico-légale et en gestion durable des agroécosystèmes, tout en valorisant la biodiversité entomologique comme outil scientifique d'expertise et de régulation écologique. Il ambitionne également de renforcer les échanges interdisciplinaires et de promouvoir une approche intégrée au service du développement durable.



Problématique

Dans un contexte marqué par l'intensification des pratiques agricoles et l'évolution des méthodes d'investigation criminelle, la biodiversité entomologique constitue un champ d'étude stratégique à forte valeur scientifique et appliquée. Toutefois, l'intégration des connaissances issues de l'entomologie médico-légale et de l'écologie fonctionnelle des insectes demeure fragmentée.

Comment articuler les approches taxonomiques, écophysiologiques et appliquées afin d'optimiser l'exploitation de la diversité entomologique, tant pour l'estimation fiable de l'intervalle post-mortem que pour le développement de stratégies de gestion durable et intégrée des agroécosystèmes ?

Langues du séminaire : Arabe-Français-Anglais.

Résumés:

Le résumé doit répondre à la mise en forme du modèle suivant: Abstract_Template_SNBE 2026.doc
Le fichier formaté Word doit être renommé comme suit: **Nom_Prénom.doc** et envoyé en utilisant l'outil de téléchargement sur le formulaire d'inscription en ligne.

Instructions

Sessions orales

Chaque présentation est prévue pour une durée de 10min .
L'amphithéâtre est équipé d'un ordinateur et d'un vidéoprojecteur.
Toutes les présentations devront être chargées sur l'ordinateur mis à votre disposition avant le début de la session au minimum 5 mn avant, en formats (ppt ou pptx).

Sessions poster

Les posters seront au format A0 (Portrait): 84,1 x 118,9 cm.

Frais de participation

Enseignant-chercheur	6000 DA
Doctorant	3000 DA

* Les frais couvrent l'accès au conférences, la documentation, les pauses café et le déjeuner.

POUR VOUS INSCRIRE
[CLIQUEZ ICI](#)

POUR TELECHARGER
Abstract_Template_SNBE 2026.doc
[CLIQUEZ ICI](#)



Contact:  0662317466



SNBE2026@gmail.com



www.univ-tebessa.com