

## Présidents d'honneur

- Pr. Abdelkrim BENIAICHE, Recteur de l'université de Bejaia
- Pr. Azzeddine BETTACHE, Doyen de la F.S.N.V de l'université de Bejaia

## Comité scientifique

### Président du comité scientifique

**Pr. Riadh MOULAÏ (Université de Bejaia)**

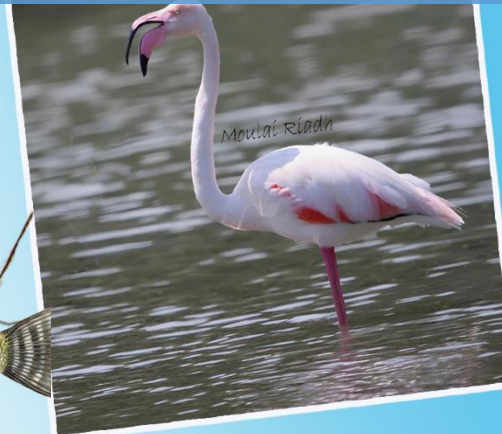
- Pr. Zouhir RAMDANE (Université de Jijel)  
Dr. Abdelmadjid CHELLI (Université de Bejaia)  
Pr. Fatah ZOUGGAGH (Université de Bouira)  
Pr. Chafika MOUHOU-B-SAYAH (Université de Bouira)  
Pr. Mohamed BOUKEHMZA (Univ, Tizi-Ouzou)  
Pr. Afef BAALOU DJ (Université de Guelma)  
Pr. Kamel HAMADI (USTHB, Alger)  
Pr. Mouslim BARA (Université de Guelma)  
Dr. Linda BOUGUËSSA-CHERIAK (Université de Tébessa)  
Pr. Mahdia TOUATI (USTHB, Alger)  
Dr. Habiba SAADI-IDOUHAR (ENSV, Alger)  
Dr. Omar KISSERLI (Université de Jijel)  
Pr. BENDJOUDI Djamel (Université de Blida)  
•Pr. Faiza MARNICHE ( ENSV, Alger)  
•Pr. Khodir MADANI (Université de Bejaia)  
•Pr. Idir BITAM (CRAPast , Djelfa )  
•Pr. Moussa HOUHAMDI (Université de Guelma)  
•Pr Mahieddine BOUMENDJEL (Université d' Annaba)  
•Pr. Salah Eddine SADINE (Université de Ghardaïa)  
•Pr. Ahmed TAIBI (Centre universitaire de Tipaza)  
•Pr. Nassira GAOUAR (Université de Tlemcen)  
•Pr. Lotfi MESLI (Université de Tlemcen)  
•Pr. Hafsa KADJI-DJOUDAD (CRTAA, Bejaia)  
•Pr, Nassima BEHIDJ (Univ, Boumerdes)

## Comité d'organisation

### Présidente du séminaire :

**Dr. Keltoum ICHALAL- CHIKHOUNE**

- Pr. Riadh MOULAÏ
- Pr. Amirouche CHIKHOUNE
- Dr. Rachida GHERBI-SALMI
- Dr. Abdelmadjid CHELLI
- Dr. Liza OUARABI
- Dr. Khalida BOUGOFFA
- Dr. Youcef BELHADI
- Dr. Abdelkarim MEZHOU D
- Dr. Alaa ALI-HUSSEIN
- Dr. Samira ALLILI ZAHAR
- Dr. Saida MEZIANI
- Dr. Melaz KEBBI
- Dr. Meriem RAHMANI BERBOUCHA
- Dr. Djamila IDER
- Dr. Karima BENMOUHOU B – HACHEMAOUI
- Dr. Dalila TABTI-CHELLI
- Dr. Tassaadit KHERFALLAH
- Mr A/Kamel CHERIK
- Melle Habiba BAZIZ



## Laboratoire de Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale

**ORGANISE**

## Les 7èmes Journées Nationales SUR LA ZOOLOGIE APPLIQUÉE

**les 29 et 30 septembre 2026**

**Au campus universitaire de Targa Ouzemour, Béjaia-Algérie**

## Préambule

Le Laboratoire de Zoologie Appliquée et d'Écophysiologie Animale (LZA) poursuit son engagement en organisant les 7<sup>e</sup> Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée. Cet événement constitue un espace privilégié d'échanges et de réflexions, réunissant chercheurs, enseignants et étudiants autour de thématiques variées. Il permet de dresser un état des lieux des avancées de la recherche menée par nos doctorants et enseignants-chercheurs, tout en renforçant les collaborations nationales pour développer de nouvelles perspectives scientifiques. La zoologie, au croisement de la biologie fondamentale et des applications pratiques, joue un rôle crucial face aux défis actuels : préservation des écosystèmes fragiles, gestion durable des ressources, lutte contre les ravageurs, santé humaine et animale face aux maladies émergentes, ou encore impacts du changement climatique. Ces journées visent à explorer ces enjeux et à souligner l'importance de la zoologie appliquée dans la compréhension et la gestion des dynamiques écologiques. À travers des conférences et des communications, cette rencontre nationale se veut aussi une opportunité de partage d'expériences, de formation et de consolidation des réseaux scientifiques, contribuant à la vitalité de la recherche en Algérie. Pour cette édition, la mascotte choisie est le poisson Tilapia symbole du développement de l'aquaculture continentale en Algérie.



Les résumés, rédigés en français ou en anglais, doivent compter au maximum 300 mots et être soumis via le lien ci-dessous, conformément au modèle fourni via le site de l'université de Bejaia

Lien Formulaire :



Pour toutes questions relatives au congrès, nous contacter à cette adresse :

[7jnlza@gmail.com](mailto:7jnlza@gmail.com)

Ou par Téléphone ; 0674623332

### Dates à retenir

**05 juillet 2026:** Date limite de réception des résumés.

**15 Juillet 2026:** Date de notification aux auteurs.

**30 Juillet 2026:** Confirmation de la participation.

**10 Aout 2026:** Date limite d'annulation

**NB:** Les personnes retenues n'ayant pas confirmé leur participation seront automatiquement remplacées.

### Thèmes

**Thème 1:** Zoologie appliquée aux interactions entre animaux et micro-organismes

**Thème 2 :** Zoologie appliquée aux ravageurs des cultures

**Thème 3 :** Zoologie appliquée aux approches interdisciplinaires et biotechnologiques.

**Thème 4 :** Zoologie appliquée à la biodiversité et aux changements globaux



### Frais d'inscription

- Enseignants chercheurs : 6.000 DA
- Doctorants : 3.000 DA
- Industriels et professionnels : 15.000DA

Les frais de participation relatifs au séminaire couvrent l'ensemble des documents du séminaire, le déjeuner du 29 septembre ainsi que les pauses cafés prévues au cours des journées.

*L'hébergement n'est pas inclus dans les frais de participation. Toutefois, le comité d'organisation mettra à la disposition des participants une liste d'hôtels situés à Bejaia et à proximité du lieu du séminaire.*

### Sortie scientifique et culturelle

Une sortie est programmée le **30 septembre 2026**, à l'issue du séminaire. Les participants intéressés sont invités à le mentionner dans le formulaire d'inscription.

Cette activité est proposée en **option** et ne fait pas partie des frais de participation. Une contribution de **2500 DA** sera demandée pour couvrir les frais d'organisation de la sortie