

## Thèmes

Thème 1: Zoologie appliquée à la faune et aux écosystèmes aquatiques

Thème 2: Zoologie appliquée à la santé humaine et animale

Thème 3: Zoologie appliquée aux ravageurs de cultures

Thème 4: Zoologie appliquée à l'Écologie et à l'Environnement

### Dates à retenir

**05 Septembre 2024**

Date limite de réception des résumés.

**15 Septembre 2024**

Date de notification aux auteurs.

**25 Septembre 2024**

Confirmation de la participation.

**05 Octobre 2024**

Date limite d'annulation

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

Les frais de participation relatifs au Congrès couvrent ; l'hébergement en pension complète pour trois nuitées : 13 (Dîner uniquement), 14 et 15 octobre 2024, pauses café, documents + cartable, soirée animée et excursion post congrès. La nuitée du 16 octobre est à la charge du participant payable directement au niveau de l'hôtel Royal Béjaia.

- Participants avec hébergement 25.000 DA
- Participants sans hébergement 15.000 DA
- Industriels et professionnels 50.000DA



Les résumés rédigés en français ou en anglais ne doivent pas dépasser 300 mots et sont à envoyer via le lien suivant:

[https://docs.google.com/forms/d/1KtjSyCXTh\\_c\\_3M-BlnqkJTPlwb1qQSsuucxj0eU\\_q6fg/prefill](https://docs.google.com/forms/d/1KtjSyCXTh_c_3M-BlnqkJTPlwb1qQSsuucxj0eU_q6fg/prefill)

Pour plus d'informations, nous contacter à cette adresse :

[cizalza24@gmail.com](mailto:cizalza24@gmail.com)

Ou par téléphone

- Comité d'organisations : + (213) 0553 490 828

- Comité scientifique : + (213) 0674 623 332

République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université A.MIRA Béjaia

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Laboratoire de Zoologie Appliquée  
et d'Ecophysiologie Animale

**ORGANISE**

## Un Congrès International sur La Zoologie Appliquée



**du 14 au 16 Octobre 2024**

Au campus universitaire  
de Targa Ouzemour, Béjaia-Algérie

## Présidents d'honneur

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

## Comité d'organisation

**Président du Congrès :** Dr Abdelmadjid CHELLI

### Membres

- Pr. Riadh MOULAÏ
- Dr. Rachida GHERBI-SALMI
- Dr. Youcef BELHADI
- Dr. Anissa HENINE-MAOUCHE
- Dr. Abdelkarim MEZHOU
- Dr. Dalila CHELLI-TABTI
- Dr. Karima BENMOUHOU –HACHEMAOUI
- Dr. Souhila RAMDANI
- Dr. Saida MEZIANI
- Dr. Melaaz KEBBI
- Dr. Mohamed Khalil MELLAL (CRTAA)
- Dr. Fares BOUDJOUAN
- Dr. Djamil IDER
- Dr. Khalida BOUGOFFA
- Dr. Sarah GUEMOUNI
- Mr A/Kamel CHERIK
- Melle Habiba BAZIZ
- Mr Said NAILI
- Mr Soufyane KAHLESSENANE
- Mr Halim BENAIDA



## Comité scientifique

**Président du comité scientifique:** Pr. Riadh MOULAÏ

### Membres

- Pr. Zouhir RAMDANE (Université de Bejaia- Algérie)
- Pr. Hafsa DJOUDAD-KADJI (Université de Bejaia- Algérie)
- Pr. Nadir AMIR (Université de Bejaia- Bejaia)
- Pr. Rachid AMARA (Université du Littoral Côte d'Opale - France)
- Pr Ais GUELMAMI (IRCZHM Tour du Valat Arles - France)
- Pr José Juan SANTANA RODRIGUEZ (Univ. Las Palmas- Espagne)
- Pr. Rassim KHELIFA (Université Concordia - Canada)
- Pr. Guillermo SALGADO-MALDONAD (Univ. Nat. Autónoma de México. Mexico)
- Pr. Milan GELNAR (Masaryk University. Brno. Czech Republic)
- Pr. Scholz TOMÁŠ (Institute of Parasitology- Czech Republic)
- Pr Hedi BEN MANSOUR (Université de Mehdiya- Tunisie)
- Pr Emna AMMAR (Université de Sfax - Tunisie)
- Pr. Lamia GARGOURI (Université de Tunis EL MANAR)
- Pr. Najoua TRIGUI EL MENIF (Université de Bizerta- Tunisie)
- Pr Khaled ETAYEB (Université de Tripoli - Lybie)
- Pr Hamid BOUDJLIDA (LBAA- Université d'Annaba- Algérie)
- Pr Abdelkrim SI BACHIR (Université de Batna 2- Algérie)
- Pr. Douniazed MERZOUG (Université d'Oran1- Algérie)
- Pr. Fatah ZOUGGAGH (Université de Bouira- Algérie)
- Pr. Chafika MOUHOU –SAYAH (Université de Bouira- Algérie)
- Pr. Kadri NABIL (Université de Bouira- Algérie)
- Pr. Djamel BENDJOURI (Université de Blida- Algérie)
- Pr. Faiza MARNICHE ( ENSV, Alger, Algérie)
- Pr. Amel MILA ( ENSV, Alger, Algérie)
- Pr. Khodir MADANI (CRTAA- Algérie)
- Pr. Idir BITAM (CRAPast , Djelfa -Algérie)
- Pr. Moussa HOUHAMDI (Université de Guelma- Algérie)
- Pr. Mouslim BARA (Université de Guelma- Algérie)
- Pr. Afef BAALOUJ (Université de Guelma- Algérie)
- Pr. Salah Eddine SADINE (Université de Ghardaïa- Algérie)
- Pr. Ahmed TAIBI (Centre universitaire de Tipaza- Algérie)
- Pr. Kamel HAMADI (USTHB, Alger)
- Pr. Ourida KHERBOUCHE (USTHB, Alger)
- Pr. Nassira GAOUAR (Université de Tlemcen- Algérie)
- Pr. Karima ABDELLAOUI-H. (Université de Tlemcen- Algérie)
- Dr. Rabah ZEBBA (Université de Guelma- Algérie)
- Dr. Abdelmadjid CHELLI (Université de Bejaia – Algérie)

Les objectifs principaux de ce congrès seraient multiples. Tout d'abord, il s'agirait d'explorer les interactions complexes entre les espèces aquatiques, leur habitat et les pressions environnementales, tout en mettant en lumière les approches novatrices pour la conservation et la gestion durable des écosystèmes aquatiques fragiles. Ensuite, ce rassemblement mettrait en évidence le rôle crucial de la zoologie dans la prévention et le contrôle des maladies zoonotiques, ainsi que dans la promotion de la santé humaine et animale à travers des stratégies de surveillance, de diagnostic et de gestion des populations. De plus, ce congrès viserait à identifier les dernières méthodes de lutte intégrée contre les ravageurs de cultures, en mettant l'accent sur les approches respectueuses de l'environnement et durables pour minimiser les pertes agricoles et assurer la sécurité alimentaire mondiale. Enfin, il explorerait les interactions entre les organismes vivants et leur environnement, mettant en évidence les réponses des populations animales aux changements climatiques, à la dégradation de l'habitat et à d'autres pressions anthropiques, ainsi que les solutions pour atténuer ces impacts.

