

# MEHDI BADIS

## FORMATION

### DIPLÔME NATIONAL DE DOCTORAT EN SCIENCES BIOLOGIQUES

Faculté des Sciences de Tunis, Université de Tunis El Manar, Tunisie.  
2018 - 2023

### DIPLÔME DE MASTER EN SCIENCES BIOLOGIQUES SPÉCIALITÉ : BIODIVERSITÉ ET ECOLOGIE DES ARTHROPODES

Université Abbès Laghrour, Khenchela,  
2015 - 2016

### CERTIFICAT DES ÉTUDES SPÉCIALISÉES EN PATHOLOGIE AVIAIRE

école Nationale Vétérinaire d'Alfort, Maisons-Alfort. France  
2011

### DIPLÔME DE DOCTEUR VÉTÉRINAIRE

Université Mentouri, Constantine.  
2003 - 2009

### BACCALAUREAT SCIENCE DE LA NATURE ET DE LA VIE

Lycée Chihani Bachir, Khenchela.  
Session Juin 2003

## EXPÉRIENCE

### ENSEIGNANT-CHERCHEUR: MAÎTRE ASSISTANT CLASSE "B"

Université Abbès Laghrour, Khenchela.  
Depuis septembre 2023

### MEMBRE DE LABORATOIRE DE RECHERCHE

LR Diversité, Gestion, et Conservation des Systèmes Biologiques, Tunisie.  
Depuis mars 2018


### MÉDECIN VÉTÉRINAIRE


Cabinet vétérinaire Dr. Mehdi BADIS, Khenchela.  
2014 - 2017

### DÉLÉGUÉ MÉDICO-PHARMACEUTIQUE

Laboratoires MERINAL Algérie.  
2013

## CONTACT

 +213660646956

 48, rue Benabbès Ghazali,  
40000, Khenchela, Algérie

 badis.mehdi@univ\_khenchela.dz

 [researchgate.net/profile/Mehdi-Badis](https://researchgate.net/profile/Mehdi-Badis)

## COMPÉTENCES

- Microsoft Office
- Web
- ArcGIS / Qgis
- SAM
- R
- SPSS
- Oriana
- Maxent
- Zoom
- Conduite (catégorie B)
- Dégagé du Service National

## LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais

## PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

- **Badis M**, Elverici C, & Hamdi N. 2024. Climate-driven range shifts of Levaillant's Woodpecker *Picus vaillantii* in the Western Mediterranean. *Regional Environmental Change*. 24 :29.  
DOI : <https://doi.org/10.1007/s10113-024-02185-9>
- **Badis M**, Benchana I, & Hamdi N. 2023. Coexistence between primary and secondary cavity-nesting birds in Chelia-Ouled Yagoub National Park of Algeria. *Algerian Journal of Biosciences*. 04(02) 109–115.  
DOI: <https://doi.org/10.57056/ajb.v4i2.144>
- **Badis M**, Benchana I, & Hamdi N. 2023. Nest-site selection by Levaillant's Woodpecker *Picus vaillantii* in the Aurès Mountains of northeastern Algeria. *Ostrich*. 94 (1).  
DOI: [10.2989/00306525.2023.2185827](https://doi.org/10.2989/00306525.2023.2185827).
- **Badis M**, & Hamdi N. 2022. Effects of local climate on nest cavity characteristics of a North African endemic woodpecker. *Ornis Hungarica*. 30(2): 33–44.  
DOI: [10.2478/orhu-2022-0018](https://doi.org/10.2478/orhu-2022-0018)
- **Badis M**, & Hamdi N. 2022. Nest-site characteristics of Levaillant's Woodpecker *Picus vaillantii* endemic to North Africa. *Ostrich*. 93 (1): 70-77.  
DOI: [10.2989/00306525.2022.2048719](https://doi.org/10.2989/00306525.2022.2048719)

## CONGRÈS SCIENTIFIQUES

- 12th International Symposium on Terrestrial Isopods Biology, Olomouc, Republic Czech 2023.
- Séminaire national « Désertification et Barrage Vert », ENSF, Khenchela 2023.
- 32ème Congrès International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie, Sousse 2023.
- 1er Séminaire National sur la Biodiversité de la Faune et la Flore en Algérie, Constantine 2022.
- Séminaire National « Environnement et Développement Durable des Zones Semi Arides », Tébessa 2022.
- 5ème Conférence Internationale « Biodiversité et solutions fondées sur la nature », Kerkennah 2022.
- 31ème Congrès International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie, Hammamet 2022.
- Symposium National « Forêts des Aurès », Batna 2021.
- Doctoriales de la Faculté des Sciences de Tunis 2019.
- 3ème Conférence Méditerranéenne de la Biodiversité BIODIV, Hammamet 2019.
- 30ème Congrès International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie, Sousse 2019.