

# KELLIL Hadia

Enseignant chercheur

## ÉDUCATION

### Baccalauréat

2001

Sciences de la nature et de la vie

### Ingénieure agronome

2001-2006

Spécialité: Phytotechnie

Université : Colonel El Hadj Lakhdar Batna

### Magister en Sciences agronomiques

2006-2011

Spécialité: Protection des végétaux

### Thème:

Contribution à l'étude du complexe entomologique des céréales dans la région des hautes plaines de l'Est algérien.

Directeur de mémoire: Pr. Si Bachir Abdelkrim

Université: Colonel El Hadj Lakhdar Batna

### Doctorat en Sciences agronomiques

2012-2019

Spécialité: Protection des végétaux

### Thème:

Contribution à l'étude de la bio-écologie fonctionnelle des peuplements entomologiques inféodés aux agro-écosystèmes céréaliers dans la région du nord-est algérien (Sétif, Constantine).

Directeur de Thèse : Pr. Si Bachir Abdelkrim

Université : Mohamed Khider Biskra

## COMPETENCES

- Maîtriser le tri des insectes, et préparer des boîtes de collection des insectes
- Maîtriser l'identification des insectes à l'échelle des ordres et des familles
- Maîtriser le montage des pucerons et leur identification



+213 664 73 36 48



[kellil.hadia@univ-khenchela.dz](mailto:kellil.hadia@univ-khenchela.dz)



IMO CNAP 1000 Logements Khenchela



<https://scholar.google.com/citations?user=AM0GRpoAAAAJ&hl=fr>



<https://www.researchgate.net/profile/Hadia-Kellil>

## GRADE

Maître de conférences Classe B

## DÉPARTEMENT

Sciences Agronomiques

## FACULTÉ

Sciences de la nature et de la vie

## UNIVERSITE

Abbes Laghrour-Khenchela

## LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais

# KELLIL Hadia

Enseignant chercheur

## DOMAINES DE RECHERCHE

- Lutte biologique contre les insectes ravageurs
- Etudier les insectes ravageurs et les mauvaises herbes des cultures

## PROJET DE RECHERCHE

### Projet PRFU:

CONSERVATION ET VALORISATION DE LA DIVERSITE DES ESPECES VEGETALES DES AURES « NORD EST ALGERIEN

**Directeur de projet:** Dr. Bensizerara Djamel

**Code projet :** D01N01UN400120220004

## PUBLICATIONS

**HADIA KELLIL, ABDELKRIM SI BACHIR, FAIZA MARNICHE, KHALISSA MOHGUEN, DALILA ADDAD, CHERIF GHAZI.** Dynamique des populations d'*Oulema melanopus* linne, 1758 (Coleoptera ; Chrysomelidae) sur six variétés de ble dur (*Triticum durum* desf.) dans la région des hautes plaines de l'est algérien. *Courrier du Savoir*-N°26, Mars 2018, pp 437-442.



+213 664 73 36 48



[kellil.hadia@univ-khenchela.dz](mailto:kellil.hadia@univ-khenchela.dz)



IMO CNAP 1000 Logements Khenchela



<https://scholar.google.com/citations?user=AM0GRpoAAAAJ&hl=fr>



<https://www.researchgate.net/profile/Hadia-Kellil>

## GRADE

Maître Assistant Classe "B"

## DÉPARTEMENT

Sciences Agronomiques

## FACULTÉ

Sciences de la nature et de la vie

## UNIVERSITE

Abbes Laghrour-Khenchela

## LANGUES

- Arabe
- Anglais
- Français