

## Contexte et objectifs du CNABIC 1

Les multiples défis du changement climatique et la croissance de la population exigent une stratégie d'adaptation et de nouvelles approches pour le maintien et l'accroissement de la productivité agricole et de la biodiversité. Plusieurs aspects doivent être pris en considération notamment l'utilisation rationnelle et durable des ressources et la préservation de la biodiversité et des espaces cultivés et naturels.

L'objectif principal du **CNABIC 1** est de débattre et faire le point sur les acquis scientifiques et les expériences cumulées dans les domaines de l'agroécologie, de la biodiversité et des effets du changement climatique. C'est une occasion pour engager une réflexion approfondie entre chercheurs, étudiants et structures techniques intéressées par la thématique du séminaire. Les points suivants seront essentiellement débattus :

- ✓ *Prise en compte des enjeux du changement climatique et de ces effets sur la biodiversité et la production agricole.*
- ✓ *Connaissances acquises en matière des systèmes de production économisateurs d'eau, de fertilisants et de produits phytosanitaires.*
- ✓ *Utilisation des innovations agronomiques.*
- ✓ *Adaptation des nouveaux concepts écologiques et agronomiques face aux changements climatiques.*



## Date importantes

-Date limite de préinscription et de réception des résumés : **12 Mai 2023**

- Notification d'acceptation : **22 Mai 2023**

**N.B** : Les participants acceptés doivent confirmés leur participation.

## Frais de participation

Enseignants/chercheurs : **2000 Da**

Doctorants : **1000 Da**

-Les frais couvrent l'accès au séminaire, la documentation, les pauses café et le déjeuner. L'hébergement est à la charge des participants



-Résumé des communications + fiche d'inscription à transmettre :  
**cnabic1@univ-mascara.dz**

-Formulaire d'inscription et template du colloque via le lien :

**<http://www.univ-mascara.dz/fsnv>**

*République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère De L'enseignement Supérieur et de la Recherche  
Scientifique*



*Université Mustapha Stambouli de Mascara*

*Faculté des sciences de la nature et de la vie  
Département des sciences agronomiques*

*Laboratoire de recherche : Géo – Environnement et  
Développement des Espaces*

*Laboratoire de recherche : Systèmes Biologiques et la  
Géomatique*

*Equipe du projet PRFU : IFP-Sys-NwA*

*Organisent*

## **1<sup>er</sup> COLLOQUE NATIONAL SUR L'AGRO ECOLOGIE, BIODIVERSITE ET CHANGEMENT CLIMATIQUE**

*« Présentiel »*



**LE CNABIC 1 SE DEROULE LES 03 ET 04  
Juin 2023**



## Thèmes du CNABIC 1

### THEME 1 : AGRO ECOLOGIE

- ✓ Production et protection agro écologiques des cultures
- ✓ Diagnostic et protection des ressources naturelles
- ✓ Concepts de l'agriculture durable

### THEME 2 : BIODIVERSITE VEGETALE

- ✓ Dynamique de la diversité et changements climatiques
- ✓ Valorisation et gestion durable des ressources
- ✓ Méthodes et moyens de conservation

### THEME 3 : CHANGEMENTS CLIMATIQUES

- ✓ Changements climatiques et sécurité alimentaire
- ✓ Modélisation et application en agriculture
- ✓ Comportement des bio- agresseurs et de leurs antagonistes

### THEME 4 : ADAPTATION DES SYSTEMES DE PRODUCTION

- ✓ Systèmes de production innovants
- ✓ Adaptation des pratiques agricoles
- ✓ Gestion rationnelle de l'eau, des sols et systèmes agro-forestiers

#### Programme général du CNABIC 1 :

- ✓ Conférences plénières
- ✓ Communions orales et affichées
- ✓ Ateliers thématiques

#### Présidents d'honneur

Pr. BENTATA Samir : Recteur de l'Université Mustapha Stambouli Mascara

Pr. ELOUISSI Mouffok : Doyen de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

#### Président du colloque

Pr. HARIZIA Abdelkader

#### Vice Président

Dr. BENGUERAÏ Abdelkader

#### Président du comité d'organisation

Dr. ELOUISSI Abdelkader

#### Comité d'organisation

Dr. Boukhari Yahia U. Mascara

Dr. Boukraa Djamilia U. Mascara

Dr. Boualem S. A U. Mascara

Dr Righi Kada U. Mascara

Dr. Zahafi Bachir U. Mascara

Dr. Chami Abdelkarim U. Mascara

M. Seguir Merzek U. Mascara

Melle Righi Setti U. Mascara

Mme Ouafrih Oumeria U. Mascara

Melle Ammar Lalia U. Mascara

#### Président du comité scientifique

Pr. HAMIMED Abderahmane. U. Mascara

#### Comité Scientifique

Pr. Si Bachir Abdelkrim	U. Batna 2
Pr. Biche mohamed:	ENSA, Alger
Pr. Acheuk Fatma	U. Boumerdes
Pr. Larid Mohamed	U. Mostaganem
Pr. Miloudi Ali	U. Mascara
Pr. Harizia Abdelkader	U. Mascara
Pr. Ramdane Bennoui	U. Msila
Pr. Souidi Zahira	U. Ain temouchent
Pr. Meliani Amina	U. Mascara
Pr. Boungab Karima	U. Mascara
Pr. Righi Assia Fatima	U. Mascara
Pr. Rouag Nouredine	U. Setif
Pr. Belhadi Abdelkader	U. Saida
Pr. Mohammedi Ahmed	U. Chlef
Dr. Elouissi Abdelkader	U. Mascara
Dr. Merzoug Oumria	U. Mascara
Dr. Belgherbi Benomer	U. Mascara
Dr. Yerrou Houari	U. Mascara
Dr. Gliz Mohamed	U. Mascara
Dr. SAIFI Rayane	U. Tamanrasset



