



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET
POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
Université Mohamed Khider de Biskra
Faculté des Sciences Exactes et des Sciences de la Nature et
de la Vie

Les laboratoires de recherche
Promotion de l'Innovation en
Agriculture dans les Régions Arides
PIARA

Organise, le

Séminaire National

Retombées de l'intensification de l'agriculture sur la sécurité alimentaire, la santé humaine et les bio-ressources



13 Novembre 2024

Mail : riasashb2024@gmail.com

Président d'honneur

Pr. DEBABECHE Mahmoud
Recteur de l'Université Mohamed
Khider- Biskra

Vice-président d'honneur

Pr. ATTAF Abdellah,
Doyen de la faculté SESNV

Présidente du Séminaire

Pr. BOUKHALFA Hassina Hafida

Le laboratoire de recherche
Promotion de l'innovation de
l'agriculture dans les régions arides
PIARA

Lance le séminaire national
RIASASHB, le 13
Novembre 2024

Contexte

Conscients du défi majeur que constitue la sécurité alimentaire, un souci partagé par tous les chercheurs à travers le monde, notamment pendant cette conjoncture internationale incertaine, marquée par des tensions géopolitiques et des changements climatiques freinant les capacités d'échanges et brouillant les plans d'action, le chercheur algérien en sciences agronomiques a accentué les actions pour contribuer à atteindre l'autosuffisance alimentaire nationale.

En application du programme de relance et de renouveau économique, engagé par l'Algérie, le secteur agricole a bénéficié de subventions importantes en faveur du développement de l'investissement agricole, de la régulation de la production et des projets structurels.

Objectifs :

L'Algérie dispose de ressources et atouts lui permettant d'exceller dans divers domaines agricoles, en particulier les filières stratégiques, pour assurer l'autosuffisance alimentaire, la durabilité des systèmes agricoles et l'exportation de ses produits agricoles. Dans ce contexte Le séminaire national **RIASASHB** a souligné pour objectifs :

1- Réunir Les compétences en sciences agronomiques afin de définir les facteurs qui entravent la durabilité des systèmes agricoles ;

2- Proposer des solutions innovantes à des exigences expresses et vitales pour la durabilité de notre agriculture et de l'exportation de ses produits agricoles ;

3- Contribuer aux programmes de développement agricole en s'appuyant sur les nouvelles technologies et le smart farming ;

Thématiques et ateliers :

Thème 1 : Innovation technologique, en recherches agronomiques et agriculture de précision ;

Thème 2 : Production animale et sécurité alimentaire ;

Thème 3 : Biodiversité et durabilité des Systèmes de production végétale ;

Thème 4 : Gestion et conservation des Bio-Ressources ;

Thème 5 : Sécurité alimentaire et santé ;
Communications libres.

Langue : Anglais, Français et Arabe

COMITE SCIENTIFIQUE

Présidente : Pr. **BOUKHALFA Hassina Hafida**

Pr. Farhi KamiliaUniv-Biskra
Pr. Messai Ahmed.....Univ-Biskra
Pr. Mezerdi Farid.....Univ-Biskra
Pr. Salah Redouane Sara.....Univ-Biskra
Pr. Deghnouche Kahramen.....Univ-Biskra
Pr. Mehaoua Med Sghir.....Univ-Biskra
Pr. Benzouche Salah Eddine.....Univ-Biskra
Pr. Hadjeb Ayoub.....Univ-Biskra
Pr. Tarai Nacer.....Univ-Biskra
Pr. Sibachir Abdelkrim.....Univ-Batna2
Pr. Chourghal Nacira.....Univ-BBA
Pr. Bensalah Med Kamel.....CRSTRA-Biskra
Dr. Benouamane Ourida.....CRSTRA-Biskra
Dr. Guedioura Ilham.....ENSA-Alger
Dr. Bouras Fatima Zohra.....ENSA-Alger
Dr. Khater Nadia.....Univ-Batna2
Dr. Bezala Adel.....Univ-Batna2
Dr. Benzina Imane.....Univ-Batna2
Dr. Melakhessou Zohra.....Univ-Batna1
Dr. Bedjaoui Hanane.....Univ-Biskra
Dr. Saadi Ines.....Univ-Biskra
Dr. Kessai Abla.....Univ-Biskra
Dr. Djekiref Laala.....Univ-Biskra
Dr. Benharzallah Naoual.....Univ-Biskra
Dr. Saighi Saida.....Univ-Biskra
Dr. Razi Sabah.....Univ-Biskra
Dr. Drouai Hakim.....Univ-Biskra
Dr. Hiouani Fatima.....Univ-Biskra
Dr. Benaziza Abdelaziz.....Univ-Biskra

COMITE D'ORGANISATION

Présidente : Pr. FARHI Kamilia

Pr. Boukhalfa Hassina Hafida.....Univ-Biskra
Pr. Messai Ahmed.....Univ-Biskra
Pr. Mezerdi Farid.....Univ-Biskra
Dr. Mebrek Naima.....Univ-Biskra
Dr. Ouzzir Lamia.....Univ-Biskra
Dr. Benaissa Keltoum.....Univ-Biskra
Dr. Aissaoui Hicham.....Univ-Biskra
Dr. Boukehil Khaled.....Univ-Biskra
Dr. Khechai Salim.....Univ-Biskra
Dr. Alloui Rafika.....Univ-Biskra
Dr. Torki Soumia.....Univ-Biskra
Dr. Abdellaoui Imen.....Univ-Biskra
Dr. Sayah Nadjjet.....Univ-Biskra
Dr. Djoudi Imen.....Univ-Biskra
Dr. Messak Med Ridha.....Univ-Biskra
Dr. Hicher Azzeddine.....Univ-Biskra
Dr. Benouamane Ourida.....CRSTRA-Biskra
Benazi Fatima.....Univ-Biskra
Kherissi Radja.....Univ-Biskra

Echéances importantes

Appel à communication

30/06/2024

Date limite de soumission des résumés

20/09/2024

Notification de l'acceptation

20/10/2024

Séminaire National

Retombées de l'intensification de l'agriculture sur la sécurité alimentaire, la santé humaine et les bio-ressources

Fiche d'inscription

Nom/Prénom:.....

.....

.....

Grade/Fonction:.....

.....

.....

Institution:.....

.....

.....

Email:.....

.....

.....

Tél:.....

Intitulé de la communication:.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Thème:.....

.....

.....

.....

**Communication proposée sous forme :
Présentielle**

Orale	<input type="checkbox"/>
Affichée	<input type="checkbox"/>

Fiche à remplir et à envoyer à l'adresse email suivante :

riasashb2024@gmail.com

Avant le 20/09/2024