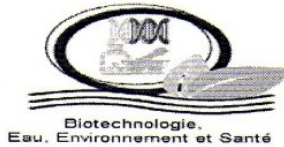


الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Abbes Laghrour Khenchela
En célébration du soixantième anniversaire de l'Indépendance et de la Jeunesse



Fiche technique : Séminaire international

3-4 Octobre 2022

**Département des sciences agronomique
Faculté des sciences de la nature et de la vie
Laboratoire : Laboratoire de Biotechnologie, Santé, Eau et Environnement**

Intitulé de l'activité

1^{er} Séminaire International en ligne sur

La Biotechnologie Verte et Sécurité Alimentaire

**En collaboration avec le
Laboratoire de Biotechnologie, Santé, Eau et Environnement**

Date proposée : 3-4/10/2022



Responsable du projet (auteur de la proposition)

Nom et Prénom : HAMLII Sofia

Grade : MCA

Numéro de téléphone : +213697990784

Fax :

Laboratoire : Biotechnologie, Eau et Environnement et santé BEES

Adresse électronique : sofiahamli@yahoo.fr hamli.sofia@univ-khenchela.dz

01-Comité

-Président d'honneur: **Directeur de l'université Abbes Laghrour Khenchela Pr Abdelouahad Chala**

-Vice-président d'honneur **Dr HAMMAM Sofiane Monine: Doyen de la Faculté SNV**

-Président du séminaire : **Dr HAMLII Sofia**

- Président du Comité scientifique: **Pr HOUHA Belgacem**

-Vice président du comité scientifique **Dr Khabtane Abdelhamid**

- Président du Comité d'organisation: **Dr ADDAD Dalila**

Membres du comité scientifique

- Comité scientifique

Président : Pr HOUHA Belkacem

Vice président : Dr Khabtane Abdelhamid

Membres :

A) De l'université

°N	Nom et Prénom	Grade	Département
01	KADI Kenza	Professeur	Agronomie
02	BENDJEMANA Katia	Professeur	Biologie moléculaire et cellulaire
03	BOUFENARA Souhil -	Professeur	Biologie moléculaire et cellulaire
04	HAMLII Sofia -	MCA	Agronomie
05	ADDAD Dalila -	MCA	Ecologie et environnement
06	MERABTI Ryma	MCA	Biologie moléculaire et cellulaire
07	KHABTANE Abdelhamid-	MCA	Agronomie

08	DALI Nawel	MCA	Ecologie et environnement
09	FERCHA Azzedine	MCA	Agronomie
10	SBIHI Fatima ZOHRA	MCA	Biologie moléculaire et cellulaire
11	BENSIZRARA Djamel	MCA	Agronomie
12	BOULABEIZ Mehrez	MCA	Ecologie et environnement
13	BENHIZIA Toufik	MCA	Agronomie
14	DIB Dounia	MCA	Ecologie et environnement
15	AOUIDANE Laiche	MCA	Agronomie
16	ZREIB Azzedine	MCA	Agronomie
17	LEBAAL Salim	MCA	Agronomie
18	BOUAZZA Lyas	MCA	Biologie moléculaire et cellulaire



De l'extérieur de l'université (Université national et international)

N°	Nom & Prénom	Qualité	Grade	Fonction	Etablissement
18	SILVIA Casini	Membre	Professeur	Enseignant-Chercheur	University of Siena, via Mattioli, 4, 53100 Siena, Italy
19	HAMMAMI RIFKA	Membre	MRA	Enseignant-chercheur	INRA Tunis
20	İbrahim DEMİRTAŞ	Membre	Professeur	Enseignant-chercheur	Iğdır Üniversitesi Rektör Yrd. TÜRKİYE
21	Gema Nieto Martínez	Membre	Professeur	Enseignant-chercheur	Campus Universitario de Espinardo. 30071 Murcia. Espagne
22	NEGEZ Kamel	Membre	Professeur	Enseignant-chercheur	IRA Mednin Tunisie
23	YAHIA Abdelouhab	Membre	Professeur	Enseignant	Université de Mila
24	BOUZERZOUR Hmenna	Membre	Professeur	Enseignant	Université de Sétif 01
25	KADI Zahia	Membre	MCA	Enseignant	Université d'Oum El-Bouaghi
26	HAFID Hinda	Membre	MCA	Enseignant	Université d'Oum El-Bouaghi
27	BOUKERIA Sabah	Membre	MCA	Chercheur	Université de Mila
28	BENBOT Amel	Membre	MCA	Chercheur	Université de Mila
29	BENBALKACEM Abdelkader	Membre	DR	Enseignant-chercheur	INRA Lakhroub Constantine
30	Ababsa Laabed	Membre	MCA	Enseignant	Université d'Oum El-Bouaghi
31	BENBOTT Amel	Membre	MCA	Enseignante	Université d'Oum El-Bouaghi
32	BENMEKHLOUF Zoubida	Membre	MCA	Enseignant-chercheur	Université de Mila
33	Salah AKKAL	Membre	Professeur	Enseignant-chercheur	Mentouri University of Constantine
34	AZIOUNE Ammar	Membre	MCA	Enseignant-	CRBT Lakhroub-Constantine

35	AZIOUNE Ammar	Membre	MCA	Enseignant-chercheur	CRBT Lakhroub-Constantine
----	---------------	--------	-----	----------------------	---------------------------

Membres du comité d'organisation

N°	NOM ET PRENOM	GRADE	DEPARTEMENT
01	LEULMI Nassima	MCA	SNV
02	KELLIL Hadia	MCB	SNV
03	BOUZO Morad	MCB	SNV
04	ZYOUCH Ramzi	MCA	SNV
05	LARBAA Rabeh	MCB	SNV
06	BOUHALIT Samira	MAA	SNV
07	KARA ALI Wahiba	MCB	SNV
08	OUANESS Mayada	MCB	SNV
09	ZITOUNI Wassila	MAA	SNV
10	BADIS zakaria	MCB	SNV
11	ABAIDIA Abdelghafour	MAA	SNV
12	SADRATI Abdenour	MAA	SNV
13	BOUZIENE Zahira	MCB	SNV
14	BENCHELLALI Soumia	MCB	SNV
15	ARAB Yasmine	MCA	SNV
16	DOUAOUYA Lilia	MCB	SNV
17	HAMADA Yousef	MAA	SNV
18	TAKOUECHT REDA	MCB	SNV
19	Rahal KHALED	MAA	SNV
01	ABDELMALEK Assia	doctorante	SNV
02	AISSANI Nadjwa	doctorante	SNV
03	MKERSI Nawel	doctorante	SNV
04	GHEBODJI Zakia	doctorante	SNV
05	HAMDELOU Amel	doctorante	SNV
06	TRADE KHOUDJA Asma	doctorante	SNV

02- Problématique et objectif du manifestation

Le premier séminaire international sur **La Biotechnologie Verte et sécurité alimentaire** a pour objectif d'utiliser des outils moléculaires, et biotechnologiques dans valorisation

et la préservation de l'environnement et de satisfaire nos besoins croissants en matière de production végétale et agroalimentaire. Cette manifestation pose des questions scientifiques à l'échelle des systèmes multidisciplinaires de l'agriculture, la biodiversité, la sécurité alimentaire, et le développement durable et met l'accent sur les innovations dans divers domaines fondamentaux et appliqués aux biotechnologies des productions agricoles. Ces objectifs prendront largement en compte les contraintes imposées par l'environnement (changement climatique, l'urbanisme, désertification, etc.). Cette manifestation regroupe des chercheurs universitaires, des centres de recherche et des industriels national et international et leur donne une occasion d'échanger leurs expériences et informations sur les innovations en biotechnologie et sécurité alimentaire et discuter l'impact socio-économique de la biodiversité et les biotechnologies en agriculture en rapport avec le développement durable ; Augmenter la visibilité de l'université à travers les échanges des connaissances scientifiques.

03- THEMES

Les participants sont invités à présenter des communications selon les thèmes suivants :

- 1-Biotechnologie moderne et valorisation des bio-géo-ressources
- 2-Sécurité alimentaire et biotechnologie moderne
- 3-Technologies Agricole et développement durable
- 4- Biotechnologie et gestion des ressources phytogénétiques



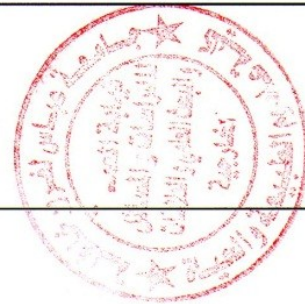
04- Les concernées par l'évènement

Professeurs Enseignants Enseignant chercheur

Etudiants Autres participants (précisé)

5- Les estimations quantitatives

Appellation	Quantité
Les cartables avec le slogan du séminaire	
Impression des annonces	
Impression de programme	
Impression de Bloc- notes	
impression de proceeding	
Stylos avec slogan	
Hébergement	
Restauration	
Le transport	
les frais de réception	
Photocopies	



6-Format des Résumés et posters

Le résumé doit être rédigé en *Arabe, Français ou Anglais* en caractère « *Times New Romans 12* » ; Les marges sont de *2,5 cm* de chaque côté ; L'interligne est *simple* ; Le titre du manuscrit « *en gras* », « *centré* » et « *en majuscule* ».

Les noms et prénoms des auteurs doivent apparaître immédiatement en dessous du titre en *majuscule* et *complet* sans *aucune abréviation* et *centré*, en caractère « *Times New Romans 10* » suivie de l'affiliation et l'adresse électronique « *Time New Romans 08* » et « *centré* ».

Le poster doit avoir une *dimension maximale* : format *A0*

Une liste de *références bibliographiques* sera placée à la fin du poster

7- Dates Importantes

Envoi des résumés : **Date limite: 10Aout 2022**

Notification d'acceptation : **10 Septembre 2022**

Diffusion du programme final : **une semaine avant le séminaire**

Inscription séminaire : **2 octobre 2022 (08h00 – 09h00)**



1^{er} Séminaire internationale sur : La Biotechnologie Verte et sécurité alimentaire

Khenchela: 3-4 Octobre 2022

FICHE D'INSCRIPTION

A renvoyer par E-mail, au plus tard le 10 Aout 2022

Nom :

Prénom :

Grade et Fonction :

Organisme :
.....
.....

Adresse professionnelle :
.....
.....
.....

Téléphone : Fax :

E-Mail :

Adresse personnelle :
.....
.....
.....

Tel :

Communication : Oraie : Poster :

Thème :

Titre de la communication:
.....
.....
.....
.....



L'intitulé d'évènement scientifique:

**La Biotechnologie Verte et sécurité alimentaire
3/4 Octobre 2022 Khenchela**

**Avis et visa du président du conseil
du laboratoire de la faculté**

Date :

Visa du doyen de la faculté



Date :

Avis et visa du directeur de l'université

Date :