****

**République Algérienne Démocratique et Populaire**

**Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**

**Université M’Hamed Bougara de Boumerdes».**

**Le Laboratoire de Recherche de Technologie Alimentaire « LRTA-**

**En collaboration avec**

**Le Centre de recherche Scientifique et Technique en Analyses Physico-chimiques (CRAPC)**

**Organisent**

**A la faculté de Technologie UMBB**

**Le 23 Avril 2025**

**Le 2er Congrès national (SAAD 2/2025) sur :**

**Les Systèmes Alimentaires en Algérie :**

**Aquaculture, Défis et Perspectives**

**Objectifs**

L’aquaculture et la pêche sont des activités complémentaires, confrontées au défi de satisfaire la hausse de la demande en produits de la mer. Il est sans nul doute que l’augmentation de la production de produits aquatiques à l’avenir ne pourra provenir que de l’aquaculture. Cette activité contribue considérablement à la sécurité alimentaire, au recul de la pauvreté, et à la création d’emplois et de sources de revenus dans le monde entier. Cependant, la situation de l’aquaculture de l’Algérie reste à discuter. Vue d’ensemble de l’importance du secteur aquacole et les défis auxquels il est exposé sans se préoccuper des conséquences sociales et économiques et environnementales. Le développement des techniques d’aquaculture en Algérie est un phénomène qui a récemment pris une importance considérable, au plan économique et technique de production. Cette perspective explore les futures possibilités des agriculteurs et l’alimentation et la durabilité de l’aquaculture en Algérie.

Pour faire le point sur la situation et le devenir de l’aquaculture en Algérie, ce congrès vise à :

* Examiner le développement de l’activité aquacole en Algérie, de mise en place de grands projets d’investissements, visant une aquaculture de production, créatrice d’emplois et génératrice de revenus.
* Exposer les contraintes affectant le développement du secteur de l’aquaculture.
* Encourager l'exportation de produits aquatiques locaux
* Démontrer le rôle de la recherche scientifique et l’innovation technologie dans la filière aquacole.

**Thèmes**

**Thème 1** : **Aquaculture, aquaponie et environnement**

* **Axe 1:** Impact environnemental des pratiques aquacoles
* **Axe 2:** Aquaculture et développement durable
* **Axe 3:** Economie circulaire et l’aquaculture

**Thème 2:** **Alimentation aquacole et sécurité alimentaire**

* **Axe 1**: Valorisation des ressources alimentaire dans l’alimentation des poissons
* **Axe 2:** La contribution de l’aquaculture dans les systèmes alimentaires.
* **Axe 3**: Biotechnologie et nanotechnologie en aquaculture

**Thème 3**: **biologie aquatique**

* **Axe 1:** Nutrition et maladies des espèces aquacoles
* **Axe 2**: Innovations et nouvelles technologies dans les systèmes d’élevage.
* **Axe 3**: Biodiversité aquatique

**Présidents d’honneur**

* Pr YAHI Mostepha Recteur de l’Université M’HAMED Bougara Boumerdes
* Pr SAIDI Mohammed Doyen de la Faculté de Technologie

**Présidents du séminaire**

* Professeur **MESSAOUD BOUREGHDA Mohamed-zine**, Directeur du Laboratoire de Recherche Technologie Alimentaire (LRTA)
* Professeur **BACHARI Khaldoune**, Directeur du Centre de Recherche Scientifique et Technique en Analyses Physico-chimiques (CRAPC Professeur)

**Comité scientifique**

**Pr YAHIAOUI Karima (UMBB) Pésidente**

Pr NOURI L’hadi (UMBB)

Pr LOUHAB krim (UMBB)

Pr BENAKMOUM Amar (UMBB)

Pr BENRACHEDI Khaled (UMBB)

Pr BOUDJEMA Khaled (UMBB)

Pr KARA Mohamed Hichem (Badji Mohktar Annaba)

Pr Kacher Mohamed (ESMAL)

Pr KHODIR Madani (Bédjaia)

Dr. DJEZIRI Mourad (CRAPC/LRTA)

Dr. HADERBACHE Latifa (UMBB)

Dr. BOUHADI Nabila (CRAPC/ LRTA)

Dr. BABAKHOUYA Naouel (CRAPC/LRTA)

Dr. BOUSALAH Djedjiga (CRAPC/URME)

Dr. HAMITOUCHE Adhaya eddine (CRAPC/Bouismail)

Dr. BOUDJEMAA Amel (CRAPC/Bouismail)

Dr. BOUIDRICHE Lilya (CRAPC/Bouismail)

Dr. ALILECHE Khoukha (CRAPC/Bouismail)

Dr. BELFADEL Ouahiba (CRAPC/Bouismail)

Dr. ZAZOUA Hanane (CRAPC/Bousmail)

Dr. ZIDANI Sofiane (UMBB)

Dr. BOUKHIAR Aissa (UMBB)

Dr. BOUGHERARA Saliha (UMBB)

Dr. DAFFRI Amel (UM Constantine)

Dr. CHEMACHE Youcef (UFM1 Constantine-INATAA

Dr. ZAIRI Mohamed (UDL-sidi-bel-Abbes)

Dr. KORD Afaf (CNRDPA)

Dr. BOUDJENAH Mustapha (CNRDPA)

**Comité d’organisation**

**Dr BABAKHOUYA Naouel (CRAPC/ LRTA) Présidente**

Dr. BOUHADI Nabila (CRAPC/LRTA)

Dr. BOUSALAH Djedjiga (CRAPC/URME)

Dr. DJEZIRI Mourad (CRAPC/LRTA)

Mme MIDOUNE Samira (CRAPC/LRTA)

Mr. LOUKAL Rachid (UMBB)

Mr BENKEZIM Lounes (LRTA/UMBB)

Mme HADBI Fahima (LRTA/UMBB)

Mme BOUABDALLAH Nabila (CRAPC/ URMPE)

Mme HIDOUS Karima (LRTA/UMBB)

Mme AZEMMOUR Baya (LRTA/UMBB)

Mme ZIROUR Ralida fetiha (CRAPC/ URMPE)

Dr. BENFERRAH Nassima (CRAPC/ URMPE)

Dr. BENLAMRI Fahima (CRAPC/ URMPE)

Mme. BOUDHANE Warda (CRAPC)

Mr Mokhtari Khireddine (CRAPC)

Dr. GHERBI Younes (LRTA/UMBB)

**Contacts : BABAKHOUYA Naouel**

**Email :**[**saad2.crapc.lrta@gmail.com**](mailto:saad2.crapc.lrta@gmail.com)

**N° tel/ Fax :** 024 79 50 85

Le Président du Séminaire (SAAD25)

Pr : MESSAOUD-BOUREGHDA MZ

Directeur LRTA