



République Algérienne Démocratique Et Populaire Ministère  
De L'Enseignement Supérieure Et De La Recherche Scientifique  
Université ABBES LAGHROUR-KHENCHELA  
Laboratoire de Biotechnologie, Eau, Environnement et Santé  
et Faculté Des Sciences de la Nature et de la Vie



# 1<sup>er</sup> Séminaire national sur Le défi de la gestion des déchets entre destruction et valorisation

**26 Septembre 2023**

## Comité scientifique

- Pr. Kanza Kadi ( Univ. Khenchela)
- Pr. Souhil BOUFFENARA (Univ. Khenchela)
- Dr. Nawel ABABSA (Univ. Khenchela)
- Dr. Faouzia DEROUCHE (Univ. Khenchela)
- Dr. Djamel BENSIZRARA (Univ. Khenchela)
- Dr. Sihem FELLAH (Constantine3)
- Dr. Omar Ramzi ZIOUCHE (Univ. Khenchela)
- Dr. Samia HALIMI (Univ. Khenchela)
- Dr. Wahiba HARRATH (INRA Constantine)
- Dr. Tarek DAIFALLAH (Univ. Khenchela)
- Dr. Azzeddine ZERAIB (Univ. Khenchela)
- Dr. Rima DEHBI (Univ. Constantine2)
- Dr. Sara Kanza BOUHACENE (Univ. Const 2)
- Dr. Yassine NOUI (Univ. Batna 1)
- Dr. Adel LEKBIR (Univ. Batna 1)
- Dr. Amel BOUAKKAZ (Univ. Khenchela)

*Président d'honneur*  
**Pr. CHALA Abdelouahad**  
*Recteur de l'université*  
*Vice-Président d'honneur*  
**Pr. HEMMAM**  
**Sofiane Mounine**  
*Doyen de la Faculté SNV*

*Présidente du Séminaire*  
**Dr. SEBIHI Fatima Zohra**

## Thèmes

1. Valorisation des déchets
2. Gestion des déchets
3. Cadre juridique de la gestion des déchets
4. Les risques liés aux déchets
5. L'approche conceptuelle du développement durable et gestion des déchets
6. Modèles économiques liés à la gestion des déchets