



République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
L'Université Mohamed Chérif Messaadia, Souk-Ahras  
Institut des Sciences Agronomiques et Vétérinaires  
Laboratoire des Sciences et Techniques du Vivant  
1<sup>er</sup> Séminaire National Sur L'agriculture et le Développement Durable en  
Zones Semi-Arides le 15 et 16 Novembre 2022 (Online)



## Attestation de Participation

Le Comité d'organisation du "1<sup>ER</sup> Séminaire National Sur L'agriculture et le Développement Durable en Zones Semi-Arides", Atteste que :

M<sup>me</sup>, M<sup>elle</sup>, M<sup>r</sup> : KERIA Hadjer

A participé au Séminaire avec une Communication "ORALE" Intitulée «Comparative study of NDVI végétation indices in Chott Zohra Gharbi watershed district Semi-arid areas»

Coauteurs : BEN SACI Ettayib & ZOUBIRI Asma

Directeur de l'Institut

مدير معهد العلوم الفلاحية والبيطرية  
إمضاء: د. نور الدين قسم الله

Directeur de Laboratoire LSTV  
et Président du Séminaire

مدير مختبر البحث  
علوم وتقنيات الأحياء  
إمضاء: بوعويش حيت

Algerian Journal  
of Biosciences



ADD25A LE 15 et 16  
Novembre 2022

International Journal of  
Natural  
Resources and Environment

