



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>lle</sup>, M<sup>r</sup> : DERBAK Larbi

A participé au Séminaire avec une Communication "Affichée" Intitulée «L'évaluation du potentiel antioxydant et de l'effet Antibactérien d'une plante de la flore Algérienne»

Coauteurs : BENDIF Hamdi, AYAD Radia & REBBAS Khellaf



Directeur de Laboratoire LSTV

et Président du Séminaire

مدير معهد العلوم الفلاحية والبيطرية  
علوم وتقنيات الأحياء  
بوعزيز عبد الرحمان

Algerian Journal  
of Biosciences



International Journal of  
Natural  
Resources and Environment

