

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Mohamed Khider Biskra
Faculté des Sciences Exactes et Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agronomiques



Attestation de Participation

Le président de la journée de formation doctorale Internationale " Improving Soil Fertility in Arid and Semi Arid Regions using Local Date Palm Residue ", tenue le 16 février 2023, au Département des Sciences Agronomiques, à l'Université Mohamed Khider, Biskra, atteste que :

Mme/Melle /Mr. Attallaoui L. et Benziouche S.E.

A présenté une Communication Affichée, intitulée : L'avenir de l'oléiculture en Algérie.

Coordinateur international du projet prima
ISFERALDA
France
Xavier MORVAN (URCA)

Président de la journée et Coordinateur
de projet ISFERALDA - Université de Biskra
Algérie
Belkacem BOUMARAF (UMKB)

Directeur de laboratoire DEDSPAZA-
Université de Biskra
Algérie
Kamel GUIMPEUR (UMKB)

خبير تنوع الانواع البيكولوجية و دناميكية
النظامة الاتاج الفلاحي في المناقق العذبة
د/ قيمه ركمان