

COMITE SCIENTIFIQUE

Présidents d'honneur : Pr. BOUTARFAIA A.

Pr. BISSATI S.

Pr. ADAMOU Abdelkader (Président)

Pr. SENOUSSI Abdelhakim

Pr. CHEHMA Abdelmajid

Pr. SIBOUKEUR Oum El Kheir

Dr. OULAD BELKHIR Amar

Dr. BOUDDJENAH Saliha

Dr. LONGO HAMMOUDA Fatma-Hasna

Dr. BECILA Samira

Dr. BOUALALA M' Hammed

Dr. SLIMANI Noureddine

Dr. BOUZEGAG Brahim

Présidente du Workshop

OULAD BELKHIR Amar

Comité d'organisation

Président du comité d'organisation : BELAROUSSI Med El Hafed

Vice président : DADAMOUSA Med Lakhdar

SIBOUKEUR Djaloul

DJILI Brahim

KORICHI Brahim

KORICHI Raouf

SAGGAI Med Mounir

HACHANI Mouloud

SIBOUKEUR Abdellah

GUEZOU Omar



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah-Ouargla
Département des Sciences agronomiques

5^{ème} Workshop sur l'agriculture saharienne :

*l'élevage camelin en Algérie :
entre passé et avenir*

Ouargla 09 mars 2016



Préambule

Le constat d'échec révélé par les études antérieures sur l'état des lieux des élevages dans les régions sahariennes laisse présager une situation préoccupante quant à l'avenir du niveau de la consommation des protéines animales dans ces régions où le problème de distance, de capacité de stockage, d'accès au marché et de productivité pastorale font que les produits animaux sont globalement moins disponibles et plus coûteux qu'ailleurs. Cet échec est le résultat de systèmes de production non adaptés aux conditions climatiques et écologiques locales. Alors que les espèces autochtones, à l'exemple du camelin qui par ses facultés d'adaptation à un milieu caractérisé par des conditions de vie d'une rigueur excessive peut, grâce à sa multifonctionnalité contribuer à la sécurité alimentaire des populations autochtones. Malgré cet atout, l'activité cameline en Algérie a été toujours marginalisée. Le maintien du statut de dromadaire comme animal polyfonctionnel doit obligatoirement passer par certaines pistes de développement : l'organisation de filières, l'amélioration de la couverture sanitaire, l'organisation de la profession, l'hydraulique pastorale, et une meilleure gestion des parcours sans oublier l'implication de l'Etat et de la communauté scientifique.

Objectif

1. Situer l'état des lieux de l'activité cameline en Algérie
2. Partager les connaissances et le savoir-faire sur l'élevage camelin
3. Evaluer la camélogie en Algérie
4. Evaluer le nouveau statut (dromadaire laitier) initiés par quelques chameliers
5. Impliquer l'activité cameline dans l'écotourisme dans les régions sahariennes
6. Proposer des voies et stratégies aux décideurs en vue de développer l'activité cameline et la gestion durable des ressources naturelles

Thèmes

Thème 1 : Systèmes d'élevage

Thème 2 : Alimentation et reproduction

Thème 3 : Polyfonctionnalité du dromadaire

Thème 4 : Hygiène et santé

Thème 5 : Recherche/développement



FORMULAIRE D'ENREGISTREMENT

Nom :

Prénom :

Fonction :

Université/Institut/Organisme :

.....

.....

Téléphone :

Télécopie :

E - mail :

Je souhaite présenter une :

Une communication orale

Un poster

Titre :

.....

.....

.....

.....

.....

Thème :

.....

Le formulaire d'enregistrement doit être envoyé

avec le résumé avant le 20 février 2015 à :

Dr. GUEZOUl Omar

Département des Sciences Agronomiques

Université Kasdi Merbah – Ouargla – Algérie

Fax : (+) 213 029712261

Email : oquezoul@yahoo.fr