



## PROJET EURO-MEDITERRANEEN VALUETEAM /PROJET CREAD VALUEDATTE

### ATELIER DE LANCEMENT DE L'ENQUETE PRINCIPALE SUR LES PRODUCTEURS DE DATTES

**Université Mohamed Khider- Biskra**  
**Département de Sciences Agronomique**  
**le 24 Novembre 2018**

Six organismes de recherche et universités algériennes en partenariat avec un consortium international incluant la France, la Tunisie et le Maroc se sont regroupés pour mettre en place une vaste étude sur la filière dattes. Ce projet mené sous la coordination du Centre de Recherche en Economie Appliquée pour le développement (CREAD) et l'INRA (Paris) devrait s'appuyer sur une vaste enquête sur les producteurs de datte au niveau de six wilaya du pays. Le projet se situe dans le contexte des schémas stratégiques de développement qualitatif de la production agricole. L'objectif global est de déterminer à travers une approche théorique et des études empiriques les facteurs importants qui concourent à la conversion d'une économie agro-alimentaire ou d'une partie de celle-ci d'un système de production générique à un système de production régie par des signes de qualité. Une partie importante du travail portera sur la détermination théorique des processus de formation des prix dans des économies soumises à de telles dynamiques vertueuses (évolution vers des systèmes de production soumis aux contraintes de qualité). Elle vise à produire des outils conceptuels d'analyse adaptés pour comprendre le rôle de tous les acteurs, publics et privés dans la création d'une dynamique d'amélioration de la qualité sanitaire et phytosanitaire des produits (SPS), l'émergence de signes de qualité efficaces pour la valorisation commerciale des produits locaux et la formation d'un prix socialement acceptable sur l'ensemble des marchés. Cette partie académique du travail aura comme objectif de contribuer à la connaissance dans ce domaine par l'utilisation d'une approche méthodologique originale combinant plusieurs champs disciplinaires : Economie industrielle, Théorie des jeux, économétrie, recherche opérationnelle, génie industriel. Le projet aura également un volet empirique et opérationnel. Il s'attachera à étudier selon la grille d'analyse théorique précédente, les schémas de développement qualitatifs de la production agricole des filières algériennes avec un focus sur la filière Datte. On discutera dans ce contexte, des types d'intervention publique et des types de gouvernance les plus favorables à l'atteinte des objectifs de développement qualitatif.

**Programme de la journée du 24 novembre 2018**

#### **09h00-10h00 : Cérémonie d'ouverture de l'atelier**

- Mr. Abdelhakim HAMMOUDI (Directeur de Recherche, INRA- Paris)
- Mr. Debabeche Mahmoud, vice recteur des relations extérieures, de la coopération, de l'animation et de la communication et des manifestations scientifiques, Le Représentant de l'université Mohamed Khider de Biskra



- Mr. Guimeur Kamel, Le Représentant du Département des Sciences Agronomiques de l'université Mohamed Khider.
- Mr. Ghamri Fouzi, Le Représentant de la CAW de Biskra
- Mr. Wassim BENHASSINE (Ecole polytechnique, Alger), Coordinateur National de ValueTeam.

### **10h15-10h30 : Présentation générale de l'enquête sur les cinq Wilayas (Biskra, El Oued, Ouargla, Ghardaïa et Adrar) : Méthodologie et Organisation de l'enquête.**

- Par : Mr. Mohamed Benaouda KEFIF;

### **10h30-13h00 Travaux empiriques du projet : objectifs de l'enquête et mise en œuvre dans la Wilaya de Biskra (I)**

Animée par : Mohamed-Ridha MESSAK (Université de Biskra)

et Mohamed Benaouda KEFIF

- **10h30-11h30** : - Présentation de l'enquête de Biskra et répartition de l'échantillon.
  - Organisation et lien avec le superviseur.
- **11h30-13h00** : - Présentation et validation du questionnaire (examen du contenu du questionnaire).
  - Discussion- Consignes aux enquêteurs.

### **13h00-15h00 Pause-café**

### **15h00-17h00 Formation des enquêteurs de la Wilaya de Biskra II**

- **15h00-17h00** : - Tâches de l'enquêteur et déroulement de l'entrevue et conduite à tenir.
  - Discussion-Recommandations et consignes.