

STAGE D'ÉTUDE DES SAUNIERS GUINÉENS SUR L'ÎLE DE RÉ

Un voyage d'étude sur l'île de Ré est organisé **du 6 au 18 août 2017 pour les animateurs sel de Charente-Maritime Coopération (CMC) : Oumar Sylla et Abdoulaye Keita.**

Il vise à proposer aux animateurs sel **une approche de la filière sel dans son ensemble et sa diversité** : de la production à la commercialisation ainsi que les composantes d'aménagement, entretien et gestion du système collectif des marais salants.



Les aspects de démarche qualité et de labellisation seront également abordés, dans **la perspective d'acquies à terme une Indication Géographique Protégée (IGP) afin de valoriser le produit sel solaire en Guinée.**

L'objectif du voyage d'étude :

- ✓ Réaliser un état des lieux des techniques utilisées en aménagement, production, stockage, conditionnement, commercialisation.
- ✓ Mettre en évidence les dynamiques à l'œuvre dans la filière rétaise, les facteurs positifs et négatifs l'ayant influencé et, surtout, de comprendre les stratégies des différents acteurs.
- ✓ Mettre en perspective les filières rétaise et guinéenne dans un but d'analyse et dans la réflexion sur le travail réalisé par CMC en Guinée.
- ✓ Se familiariser avec le cadre réglementaire et la démarche d'accompagnement d'une filière dans l'amélioration de la qualité de ses produits.
- ✓ Des sessions de travail dédiées sont prévues. L'ensemble des points abordés dans la proposition de programme plus bas seront dépendants de la météo qui dictera la disponibilité des interlocuteurs.

THÈMES ABORDÉS, MÉTHODOLOGIE ET RÉSULTATS ATTENDUS

Production du sel : immersion chez des producteurs à raison d'une ou deux demi-journées chacun.

- ✓ Observer et participer aux opérations de production de gros sel, de fleur de sel, gestion du marais salant, des niveaux.
- ✓ Observer et participer à la production de sel sur sel.



Stockage : études du stockage chez les producteurs et les transformateurs.

- ✓ Comprendre les techniques de stockage, stratégies de stockage.
- ✓ Historiques des techniques de stockage.

Conditionnement et commercialisation : immersion chez des transformateurs à raison d'une ou deux demi-journées chacun.



- ✓ Comprendre le marché du sel en France.
- ✓ Étudier les stratégies commerciales des exploitations et entreprises rétaises.
- ✓ Réaliser un panorama du commerce du sel rétais (vente locale sur les marchés et dans les boutiques, ventes aux négoce, marchés nationaux, internationaux, etc...).
- ✓ Comprendre l'évolution de la perception du sel traditionnel par les consommateurs.

Gestion économique des exploitations :

- ✓ Réaliser une typologie rapide des exploitations.
- ✓ Comprendre la socio-économie des exploitations : calendrier de travail sur le marais, main-d'œuvre, éléments d'analyse comptables (charges, revenus).

Histoire de la filière sel : discussions avec les sauniers, en particulier les anciens.

- ✓ Histoire ancienne, focus depuis la fin du XIX^{ème} siècle.
- ✓ Politiques d'aménagement et de gestion des infrastructures collectives.

Aménagement : immersion à la Communauté de Communes de l'Île de Ré, à l'Association des Étangs et Marais, visite de marais en cours de remise en état.

- ✓ Techniques d'aménagement anciennes et contemporaines.
- ✓ Expertise des sols, qualité des argiles, compréhension de l'hydrologie.
- ✓ Contexte réglementaire.
- ✓ Étude de la remise en état de marais en friche.
- ✓ Comparaison et réflexion sur la construction de marais en Guinée.

Structuration de la filière : discussions avec les différents acteurs, sessions de travail avec les présidents des organisations professionnelles.

- ✓ Histoire, état des lieux, perspective.
- ✓ Présentation des différentes organisations professionnelles, coopérative, association des sauniers indépendants, association des producteurs de sel, chambre d'agricultures...
- ✓ Installation et formation de nouveaux sauniers.
- ✓ Comparaison et réflexion sur la structuration de la filière sel en Guinée.

Sessions de travail sel en Guinée :

- ✓ Bilan de la saison 2017.
- ✓ Points sur les activités.
- ✓ Débriefing de fin de mission.



PAPPEL HISTORIQUE

L'action de l'association Charente-Maritime Coopération

Depuis 1992, le Département de la Charente-Maritime met en œuvre, par l'intermédiaire de l'association Charente-Maritime Coopération (CMC), un **programme de coopération décentralisée avec les collectivités de la Préfecture de Boffa en République de Guinée**. Ce programme se décline en 4 volets d'actions principaux : l'appui aux collectivités locales, l'accès à l'eau et à l'assainissement, l'entretien des pistes rurales, et le développement de la filière sel solaire.

Le développement de la filière sel solaire

Opération emblématique de la coopération entre le Département de la Charente-Maritime et la Préfecture de Boffa, le volet "sel solaire" a été le premier à être mis en œuvre par CMC à Boffa, dès 1992. Il a notamment bénéficié de l'appui de Jacky Menuteau, saunier basé à Ars-en-Ré, qui a contribué à développer un modèle de saline solaire ayant largement fait ses preuves depuis.

Le développement de la filière de sel solaire vise à **accroître la production pour augmenter les revenus des producteurs, tout en diminuant fortement les impacts environnementaux de cette activité** : la mise en œuvre des techniques durables de type marais salants permet de réduire considérablement la pression sur les forêts de mangrove.



Outre la formation et le soutien apporté aux producteurs de sel solaire, CMC a contribué à la création de plusieurs coopératives, chargées d'assurer les approvisionnements en intrants, la transformation, le conditionnement et la commercialisation du sel produit. **À ce jour, Charente-Maritime Coopération appuie huit coopératives, qui produisent en moyenne 350 tonnes de sel par an.**

En partenariat avec les sauniers de l'Île de Ré

L'association des producteurs de sel marin de l'Île de Ré est par ailleurs associée depuis 2015 à la démarche de CMC sur le sel en Guinée. Son président, monsieur Louis Merlin, est membre du Bureau de CMC et l'association a accueilli en juillet 2015 Ousmane Touré, responsable sel solaire de CMC à Boffa, dans le cadre d'un voyage d'étude.



Des avancés remarquables

Dès lors, les progrès en Guinée ont été considérables, avec notamment l'introduction des techniques de production de "sel sur sel", "sel sur argile" et récolte de la fleur de sel. CMC se trouve aujourd'hui à un tournant important du développement de la filière sel solaire à Boffa, en plein essor. Depuis janvier 2017, Charente-Maritime Coopération appuie les coopératives sur l'ensemble de la filière grâce au "Comptoir sel", entreprise sociale permettant d'assurer la transformation et la commercialisation du sel solaire ainsi que des services aux producteurs.