

Voyage d'étude Bio au Maroc

Mars 2007

En 2007, la destination choisie a été le Maroc, gros pays producteur de plantes aromatiques et médicinales.

Lundi 12 mars : Conférence à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Marrakech

- ***Potentiel et perspectives des PAM au Maroc / M. GHFARI*** (professeur à la faculté de sciences et techniques de Marrakech et secrétaire général de la société des plantes aromatiques et médicinales du Maroc)

Site Internet : www.marocpam.ma

Au Maroc, les PAM cultivées sont peu importantes, la production est essentiellement issue de la cueillette de plantes spontanées. Cependant les cultures se développent progressivement.

Les plantes les plus exportées sont le romarin, le thym, la sauge, l'armoise, le laurier-sauce et l'origan. Les principaux clients sont l'Union Européenne, suivie de l'Asie et des États-Unis.

Sur le marché le Maroc entre en compétition avec l'Espagne et la Turquie, cependant le pays reste bien placé puisqu'il est le 12^{ème} exportateur mondial de PAM.

La production marocaine est en pleine évolution et met en place des structures pour une meilleure organisation de la filière.

- ***Rôles des organismes publiques dans le développement de la filière / M. LYACHI*** (Etablissement Autonome de Contrôle et de Coordination des Exportations)

Site Internet : www.eacce.org.ma

L'EACCE est un organisme étatique qui contrôle les produits alimentaires exportés sur les aspects qualité et sanitaire. Il participe à différentes missions :

- agrément des usines et des stations de conditionnement,
- normalisation des produits et des emballages,
- réglementation commerciale pour les marchés d'importation,
- activités de coordination,
- mise à niveau des infrastructures et des équipements,
- mise en place des systèmes d'autocontrôles adaptés.

Ses objectifs sont de développer les marchés extérieurs et d'améliorer l'information à destination des professionnels.

Mardi 13 mars : Visites

- **Visite du jardin aromatique et biologique de l'Ourika / M. BELKAMEL**
(responsable de la Société de produits cosmétiques Nectarome)
Site Internet : www.nectarome.com

Le jardin bio-aromatique de l'Ourika est situé au pied du Haut-Atlas à 35 km au sud-est de Marrakech. D'une superficie d'un hectare, il est composé de 50 espèces de PAM.



Il réalise plusieurs actions :

- culture de plantes aromatiques biologiques,
 - distillation (production d'huiles essentielles, fabrication de produits de bien-être) par la société Nectarome qui emploie 35 personnes,
 - recherche et développement (collaboration avec différents établissements scientifiques au Maroc et en France),
 - éco-tourisme (visites, ateliers, stage...),
 - sensibilisation (projets avec des écoles, formations, ateliers...).
- **Visite de l'Herbier de l'Atlas / M. BENIDER** (gérant de la SARL)
Site Internet : www.herbier-atlas.com

La société l'Herbier de l'Atlas, créée en 1987, est spécialisée en plantes aromatiques et médicinales. Elle traite des plantes sauvages et cultivées.

Visite des plantations de verveine :

Au niveau des cultures toutes les étapes sont manuelles : désherbage, récolte...

Visite de l'unité de production :

L'unité est installée sur une superficie de 1000 m², elle est spécialisée dans le nettoyage, le tamisage, le broyage et le conditionnement des plantes.



Mercredi 14 mars : Visites

- *Visite entreprise SMIR*

Cette entreprise fabrique et vend des machines pour la production d'huile d'argane (machine d'extraction, torrificateur, remplisseuse, étiqueteuse...) et la distillation.

- *Visite de la coopérative féminine d'argane*

Site Internet : www.targanine.com

Placé à Agadir, le Groupement d'Intérêt Economique (GIE Targanine) regroupe 10 coopératives féminines agréées. Le GIE aide les coopératives à commercialiser et à promouvoir leurs produits.

Le projet Targanine entreprend les objectifs suivants :

- améliorer la situation de la population rurale et notamment les femmes,
- promouvoir l'huile d'argane,
- valoriser les plantes médicinales marocaines,
- mener des actions de formation et d'alphabétisation,
- préserver la forêt d'arganier.

Les amandons pour l'extraction d'huile d'argane sont préparés dans les locaux des coopératives. Les produits ont le certificat Agriculture Biologique ECOCERT.

- *Visite de l'établissement AKOUCHAR (herboristerie)*

Visite de l'herboristerie située à Agadir.