



Développement des filières agroalimentaires

Les conserves de Meknès – Maroc



M. Devico

**L'avenir de l'agriculture irriguée en Méditerranée
Nouveaux arrangements institutionnels pour une gestion de la demande en eau
Du 6 au 9 novembre 2006,
Cahors, France**

Un long parcours guidé par le souci de la qualité et la valorisation des savoirs

- Créée en 1929 et a progressivement construit un label de qualité autour de la confiture « Aïcha » devenue icône trans-générationnelle et élément du patrimoine national;
 - A ensuite élargie son savoir faire au concentré de tomate, à l'huile d'olive et récemment aux huiles raffinées;
 - Se positionne comme premier producteur d'huile d'olive, de concentré de tomate et de confiture au Maroc avec une ouverture à l'exportation de l'ordre de 20% du chiffre d'affaire.
-

Des capacités et des performances en progression

- Capacités de production:
 - Confitures: 120 T/j
 - Concentré de tomate: 2000 T de tomates/j
 - Huile d'olive: 500 T d'olives/j
 - Huile raffinée: 150 T/j
 - Ressources humaines:
 - 160 à 300 salariés selon les saisons
 - 10 ingénieurs assurent l'encadrement technique des agriculteurs
 - Normes de qualité et certification:
 - ➔ Certifiée Iso 9001, LCM dispose de ;
 - deux laboratoires intégrés chargés du contrôle et de l'analyse des processus de production et du produit fini;
 - un laboratoire contrôle-qualité (coiffant les deux unités d'analyse) certifié Iso 17025 ce qui lui confère l'habilité de délivrer de bulletins d'analyse officiels.
-

Une démarche d'approvisionnement fondée sur la confiance et l'engagement

- L.C.M. dispose d'un réseau de producteurs qui couvre la région de Meknès, du Gharb et du Tadla;
 - Les contrats de culture se font après:
 - démonstrations des techniques de production et des performances obtenues (exemple: plateforme expérimentale de la tomate industrielle avec l'Ena Meknès, les vergers de démonstration d'olivier avec l'Agropole de Meknès)
 - Sélection des producteurs en mesure de mettre en place des paquets technologiques (traitements, irrigation,...).
-

Anticipation sur les pertes de vitesse éventuelles de la fraise et prospection des nouveaux créneaux:

- LCM accorde une place de choix à la recherche et la prospection:
 - Les petits fruits rouges (framboise, cassis,...) sont sur les parcelles expérimentales d'Aïcha, les agriculteurs seront invités à apprécier ces nouvelles productions une fois le processus de conduite technique mieux maîtrisé.
-

L'olivier est la carte gagnante

- LCM exporte près de 95% de sa production en huile d'olive vers l'Amérique du nord, et suit avec grand intérêt l'avancement des expérimentations techniques conduites par l'Agropole pour reprendre la démarche pédagogique entreprise pour la tomate sur l'olivier.
 - L'olivier est dans son milieu naturel au Maroc;
 - Une conduite technique semi intensive (avec irrigation d'appoint) libérera d'avantage de marges et rendra à la nature ses droits;
 - Le savoir faire marocain en oléiculture est assez louable et permettra une expression meilleure du potentiel génétique et naturel de cette production.
-

Acquis de la démarche.

- Aller vers les agriculteurs et adapter progressivement les contrats en favorisant l'apprentissage
 - ➔ Connecter la petite et moyenne agriculture au marché (conventionnellement ouvert à la grande agriculture)
-