

L'Agriculture : 50 ans de labour et de labeur



InfosELEVAGES

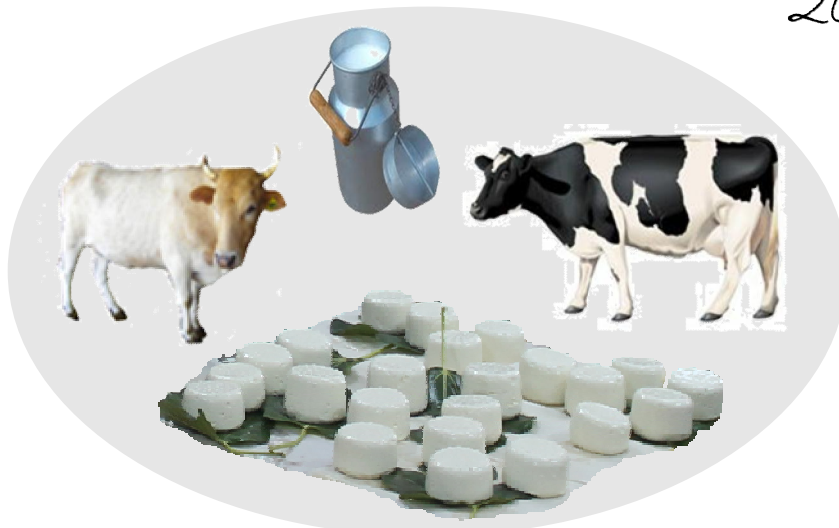
Bulletin Trimestriel n°5

Janvier
2013



Adresse

Route de Chebli Baba Ali,
BP 03/A. Birtouta Alger (Algérie).
Tél: 00 (213) 21 30 92 85
Fax: 00 (213) 21 30 92 84
Site Web: www.itelv.dz



Le Sommaire :

* **Projet de coopération** « **ALGERO-BRESILIEN** »

Renforcement de l'élevage
bovin laitier en Algérie

* **Développement de la** **filière lait**

Projet de coopération et de
partenariat

« **Algéro-Français** »

Projet de coopération «ALGERO-BRESILIEN» **Renforcement de l'élevage bovin laitier en Algérie**

Dans le cadre de la mise en œuvre du projet de coopération **Algéro-Brésilienne**, relatif au **renforcement de l'élevage bovin laitier en Algérie**, un programme de formation est mis en place entre **I.T.ELV** et **l'université Fédérale de Viçosa (UFV)** au profit des techniciens Algériens sous la coordination du **MADR** (Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural) & de **l'ABC** (Agence Brésilienne de Coopération) a été entamé la fin du mois de septembre 2012.

Faisant suite au **1er cycle de formation** organisé au siège de l'**ITELV** à Baba Ali, du 30/09 au 04/10/2012, sur les thèmes relatif à l'alimentation et l'amélioration génétique du bovin laitier, un 2ème cycle de formation a été effectué du 11/11 au 15/10/2012, sur :

- 1. La qualité du lait, transformation et sous produits** assuré par Mr Mauro Mansur Furtado, professeur à l'université fédérale de Viçosa au Brésil, au profit d'un groupe de 20 cadres techniques (DRDPA, INRAA, ONIL, GIPLAIT, DANONE et un opérateur privé).
- 2. L'évaluation du système de production-Contrôle zootechnique et reproductif**, assuré par Mr Christiano Nascif, professeur à l'université fédérale de Viçosa au Brésil, au profit d'un 2ème groupe de 20 cadres techniques (S/DRDPA, INRAA, I.T.ELV, CNA, CNIAAG, GIPLAIT et éleveur de bovin laitier).

L'interprétariat des cours de formation a été assuré par Mme Célia Régina dos Anjos, interprète engagé par la partie Brésilienne.

Projet de Coopération Algéro-Brésilien

Renforcement de l'élevage
bovin laitier en Algérie

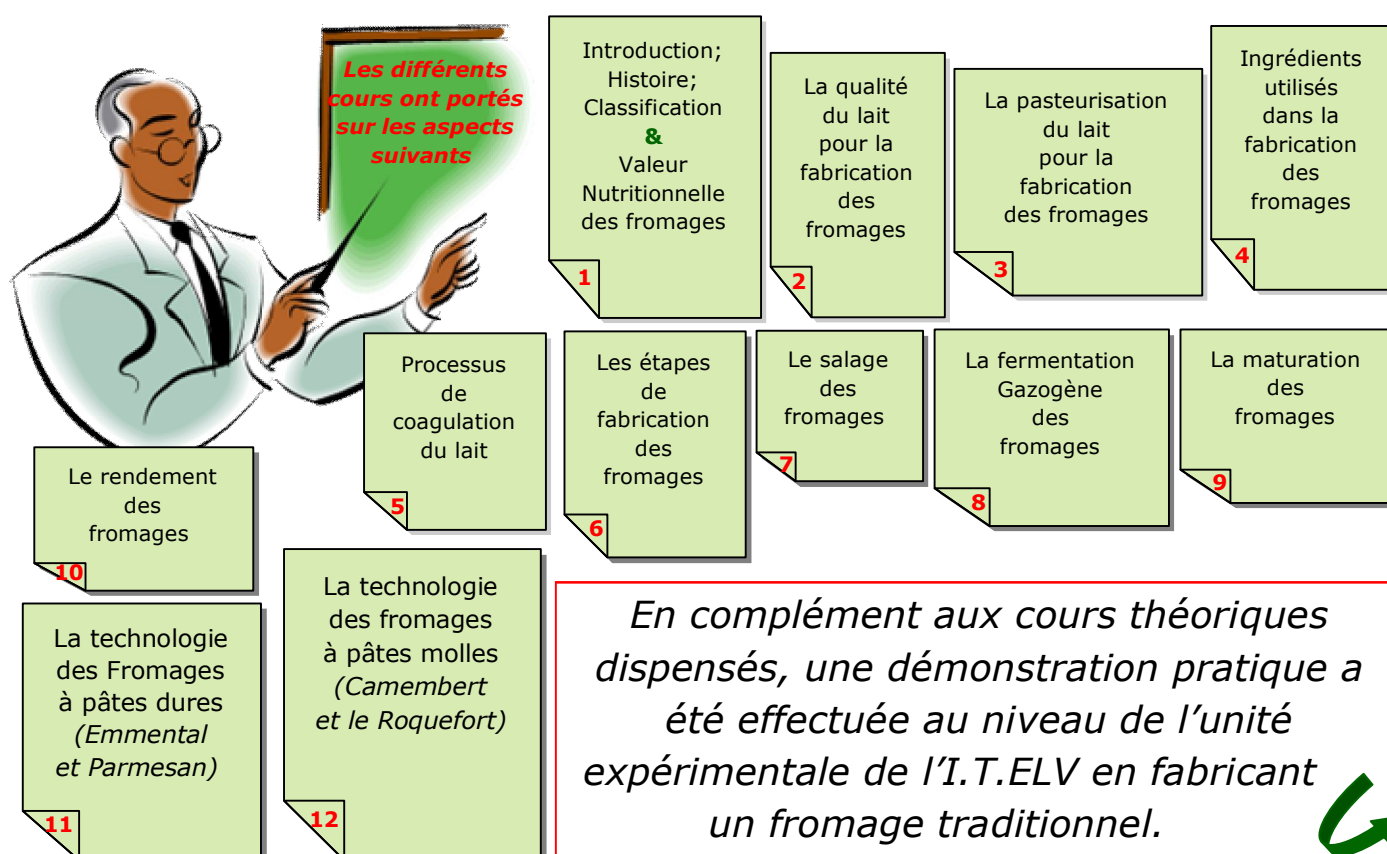


Déroulement de la formation

Après accueil des experts brésiliens et de l'ensemble des cadres participants à l'**ITELV**, une allocution d'ouverture a été donnée par le Directeur Général puis fut la présentation des professeurs et celles des cadres techniques.



Thème 1, relatif à la qualité du lait et sa transformation avec prise en charge des aspects liés à la fabrication fromagère





Thème 2, a concerné les aspects technico économiques permettant une rentabilité de l'élevage laitier

**Les différents
cours
ont portés
sur les aspects
suivants :**



A la suite des deux modules de formations, une cérémonie de clôture s'en est suivie par une distribution d'attestation de formation à l'ensemble des participants

1. Le calcul du coût de production du lait;
2. Les indicateurs de l'efficacité technique ayant une influence sur la rentabilité (Efficacité nutritionnelle);
3. Les indicateurs de l'efficacité technique ayant une influence sur la rentabilité (Reproduction, productivité de la terre, Main d'œuvre, Capital investi);
4. Le coût de la vache, coût de la génisse et les risques de l'activité;
5. L'équilibrage des systèmes de production, outils pour la prise de décision.





Développement de la filière Lait

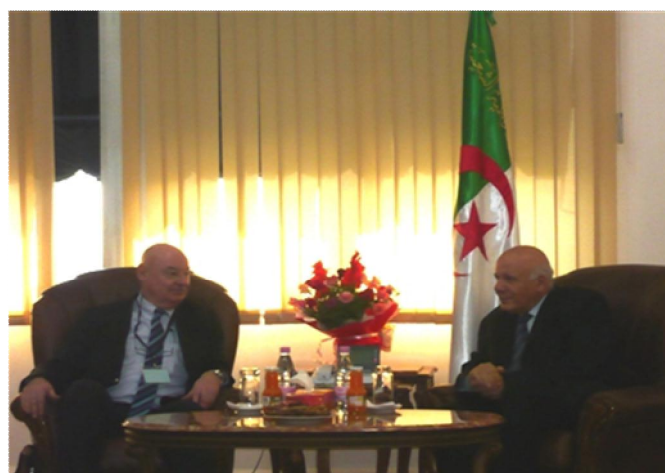
Une année après : Projet Partenariat Algérie-Bretagne

Gilles Falc'hun,

Président de Bretagne Commerce
International, reçu par
le Ministre de l'Agriculture Algérien
Dr Rachid Benaïssa



Bilan de la première année Alban'



Le 3 décembre dernier, Gilles Falc'hun, Président du groupe Sill et de Bretagne Commerce International, était à Alger pour rencontrer le ministre de l'Agriculture et du développement rural algérien, M. Rachid Benaïssa.

L'objet de cette entrevue : faire le point sur Alban', programme algéro-breton qui vise à développer en Algérie une filière laitière tout en faisant émerger des opportunités d'affaires pour les entreprises bretonnes. **Le ministre a salué le travail du collectif Alban' et de la Bretagne** et assuré son soutien pour la suite du programme. Preuve de son intérêt, il prévoit de se déplacer à Rennes en décembre 2013 à l'occasion de la tenue du deuxième comité national de pilotage d'Alban'. Cette rencontre a eu lieu en marge du 1er comité national de pilotage qui rassemblait l'ensemble des partenaires du programme, à savoir: **Côté algérien :** Le Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural, l'ONIL, l'ITELV, l'ITGC, le GNIAG & **Côté français :** La Région Bretagne, l'Ambassade de France, France Agrimer, la Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne et Bretagne Commerce International. **Ensemble,** ils ont dressé un premier bilan d'étape sur les 11 premiers mois d'activité de ce programme triennal (phase initiale) et **fixé les orientations pour 2013 et 2014.**

Le bilan s'avère positif et encourageant puisque la plupart des objectifs fixés pour la première année ont été atteints voire dépassés :

- 1. Trois cent soixante (360) éleveurs Algériens ont d'ores et déjà rejoint le programme;**
- 2. Objectif tracé pour la (Année 1: 300 éleveurs, Année 3 : 1000 éleveurs) sont suivis au quotidien par les conseillers techniques des 3 Groupements d'Appui aux Eleveurs basés dans les Wilayas de Relizane, Blida et Souk Arhas;**
- 3. Amélioration qualitative et quantitative du lait collecté;**
- 4. Concrétisation de deux joint-ventures entre sociétés Bretonnes et Algériennes, l'une dans le domaine de la nutrition animale, l'autre dans la qualité/process;**
- 5. Vingt et un (21) accords de partenariats commerciaux consolidés entre entreprises bretonnes et algériennes;**
- 6. Dix (10) projets d'implantation de sociétés bretonnes en Algérie.**

Ce premier bilan confirme que cette stratégie originale et innovante d'offre filière, alliant d'une part formation technique et méthodologique des éleveurs algériens par des experts laitiers bretons et d'autre part développement de partenariats entre entreprises bretonnes et algériennes fonctionne bel et bien et devrait selon toute vraisemblance s'intensifier.