

Publicité



**CHAQUE VENDREDI ... RENDEZ-VOUS
AVEC LE SUPPLEMENT ECONOMIE**

www.lematin.ma

lematin.ma > société

Économie de l'eau

Des agriculteurs adoptent l'irrigation durable

Un projet-pilote méditerranéen expérimenté au Maroc

Publié le : 22.09.2008 | 13h22

Le monde rural est très complexe et pour résoudre ses problèmes, l'on ne peut pas parier exclusivement sur la technique. Cette dernière n'est qu'un élément d'un ensemble où l'homme est le facteur central.

Ainsi, pour mettre en place cette philosophie, la Fondation pour l'agriculture et la ruralité dans le monde (FARM) s'associe, notamment, à l'École nationale d'agriculture (ENA) de Meknès pour mettre en place de nouvelles techniques de gestion de l'eau agricole dans le bassin méditerranéen. Il s'agit du projet-pilote «Réseau des irrigants méditerranéens» (RIM), financé à hauteur de 36.000 euros par la FARM.

Ce programme, lancé en avril dernier, est en phase d'expérimentation dans les périmètres irrigués (Souss, Tadla, Doukkala, Gharb et Moyen Sebou) pour être par la suite étendu à l'Algérie, la Tunisie et le Liban.

Ce programme de coopération Nord-Sud a pour objectif d'accompagner la modernisation des petites et moyennes exploitations familiales, tout en favorisant leur transition vers une gestion économe de l'eau en agriculture.

«Dans la passé, les responsables qui se sont penchés sur la politique d'économie de l'eau en irrigation, se sont focalisés davantage sur la technique de la reconversion au lieu de s'intéresser à la dimension socio-économique, indique Mostafa Errahj, enseignant-chercheur à l'ENA et coordinateur national du projet RIM. Par exemple, lorsqu'on remplace l'ancien système d'irrigation par un autre nouveau, il y a une série de changements qui se produisent. L'agriculteur, qui pratiquait la céréaliculture avant et qui passe au goutte-à-goutte, est désormais capable de cultiver les fraises ou autres agricultures à forte valeur ajoutée.

Cela l'incitera par conséquent à s'intéresser à l'exportation. Et donc, il faut lui assurer un accompagnement par la formation pour affronter les nouveaux marchés». C'est ce que prévoit, d'ailleurs, le RIM qui propose des formations à un groupe de 30 personnes

composé de leaders locaux. Ce programme d'enseignement comprend plusieurs modules: diagnostic participatif des expériences individuelles et collectives, nouvelles technologies de l'économie de l'eau, nouveaux systèmes de production adaptés et aussi la gestion des réseaux collectifs. Le but recherché est la mise en place d'organisations professionnelles à l'image de la Coopérative agricole (COPAG) dans le Sud.

Déjà des signes encourageants apparaissent. Ces agriculteurs volontaires ont déjà constitué un groupement professionnel qui fonctionne avec indépendance. «Aujourd'hui, nous traitons avec une structure organisée. Un bureau constitué planifie et coordonne les actions. Il existe même un échange de connaissances entre les participants. Je cite l'exemple d'un agriculteur du Gharb qui a invité son collègue de Tadla pour venir l'aider à monter sa coopérative», ajoute M. Errahj.

Ce nouveau dynamisme ne peut que relancer le Programme national d'économie de l'eau en irrigation (PNEEI), qui vise à convertir 500.000 ha sur «un million d'hectares» et dont le bilan reste faible. Pourtant, l'Etat a bien mis la main dans la poche en subventionnant à hauteur de 60% (étude, achat, installation) la reconversion des agriculteurs de l'irrigation gravitaire à l'irrigation localisée. Cet échec s'explique également par le très faible investissement dans l'ingénierie sociale (étude, formation et accompagnement) pour adapter les technologies au monde rural. C'est donc cette lacune que le projet RIM ambitionne de combler. Une évaluation de ce travail est prévue lors d'un colloque en mai 2009 à l'ENA. Pour ceux qui souhaitent également savoir davantage sur le RIM, une table ronde leur sera consacrée lors du Salon de l'agriculture de Meknès qui sera organisé en avril prochain.

Toujours dans le cadre de la rationalisation de la gestion de l'eau en irrigation, le Maroc a lancé en 2007 un autre projet avec le soutien financier (920.000 euros) de l'Espagne et l'assistance technique de l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) dans le périmètre des Doukkala.

Les partenaires

Le projet d'«Economie d'eau en systèmes irrigués au Maghreb» (Sirma) associe les institutions de l'enseignement supérieur agricole au Maroc (l'École nationale d'agriculture de Meknès, l'Institut agronomique et vétérinaire Hassan II à Rabat) et celles de France, d'Algérie et de Tunisie. Le projet, financé par le ministère français des Affaires étrangères et européennes, a pour objectif de faire des recherches et de développer des modules de formation initiale et professionnelle pour favoriser une meilleure valorisation des ressources en eau.

Le projet RIM vise d'accompagner les associations professionnelles émergentes

Publicité



**CHAQUE VENDREDI
RENDEZ-VOUS
AVEC LE SUPPLEMENT
ECONOMIE**

www.lematin.ma

L'actualité

- [NATION](#)
- [MONDE](#)
- [RÉGION](#)
- [SOCIÉTÉ](#)
- [ÉCONOMIE](#)
- [SPORT](#)
- [ARTS & CULTURE](#)
- [ÉDITIONS SPÉCIALES](#)

Supplément du jour

emploi sports
économie

Bourse de Casablanca

MASI	10 007,65 pts	-1,87%
MADEX	8 202,59 pts	-2,03%

Toutes les actions mäj : 05/02 - 16h39



Votre avis

L'introduction du gasoil 50ppm set-elle une bonne décision ?

en agriculture.

Les opérateurs de ce programme au Maroc sont l'ENA et le cabinet-conseil Cap Rural à Meknès ainsi que l'«Unité mixte de recherche-gestion de l'eau, acteurs et usages» (UMR G-EAU) basée à Montpellier. Cette structure regroupe des chercheurs du Centre national du machinisme agricole, du génie rural, des eaux et des forêts (Cemagref), du Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (Cirad), de l'Institut national de recherche en génie rural, eaux et forêts (Engref), de l'Institut de recherche et de développement (IRD) et du Centre international d'études supérieures en sciences agro-économiques (SupAgro).

- Oui
- Non
- Peut-être
- Je ne sais pas

[▶ Exprimez-vous](#)
[⋮ Tous les sondages](#)

Par Rachid Tarik | LE MATIN



lematin.ma

- Accueil
- annonceurs
- copyright
- plan du site
- contacter le matin

Actualité

- le journal en ligne
- les suppléments
- les dépêches
- les éditions spéciales
- la bourse de Casablanca

Services

- les annonces
- la newsletter
- le multimédia
- les sondages
- le divertissement

Pratique

- la météo
- télévision
- cinéma
- pharmacies de garde
- les horaires de prière

Droits de reproduction et de diffusion réservés ©lematin.ma 2001-2007