

CONFERENCE



Lundi 23 février 2009

Salon International de l'Agriculture de Paris

Salle Océanie, Hall 4 – 1er étage

1 place de la Porte de Versailles

75015 Paris

CRISE ALIMENTAIRE ET RARÉFACTION DE L'EAU : QUELS DÉFIS POUR LA PROFESSION AGRICOLE AU MAGHREB ?



Fondation pour l'agriculture
et la ruralité dans le monde
RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE



Avec la participation de :



École Nationale
d'Agriculture de Meknès





PRESENTATION DE LA CONFERENCE

La crise alimentaire de 2008 et la forte augmentation des prix agricoles sont venues rappeler que les pays du Sud de la Méditerranée sont confrontés au défi de leur sécurité alimentaire. La balance commerciale agricole est fortement déséquilibrée dans cette région, qui représente 4% de la population mondiale mais absorbe 12% des importations mondiales de céréales (source : CIHEAM).

Dans le même temps, ces pays doivent faire face à une augmentation importante de la demande en eau urbaine alors que les ressources renouvelables, actuellement inférieures à 1 000 m³ par habitant et par an au Maghreb, sont limitées et sont de plus déjà fortement affectées par le changement climatique.

Or, l'agriculture est le secteur qui consomme le plus d'eau au Maghreb (89 % de la demande totale en eau au Maroc, 78% en Tunisie), les surfaces irriguées occupant entre 7 et 15 % des terres arables et cultures permanentes selon les pays (source : Plan Bleu). **L'enjeu est donc bien d'assurer une production agricole suffisante pour l'alimentation, dans un contexte de raréfaction des ressources en eau.** Pour éviter une dégradation du bilan alimentaire sur la rive sud de la Méditerranée, il faudrait augmenter la productivité agricole de 53% d'ici 2025 (source : IAMM).

Pour relever ces défis, des innovations techniques, institutionnelles et sociales peuvent permettre de réduire la demande en eau pour l'agriculture et d'améliorer la productivité de l'eau et des sols. Néanmoins, ce type d'innovations implique des évolutions fortes pour les exploitations familiales petites et moyennes, qui représentent la majorité des exploitations.

L'émergence d'associations d'irrigants aux côtés des grands organismes publics pour gérer l'eau agricole, et de **coopératives** et d'autres formes d'action collective susceptibles de regrouper les acteurs des filières, peut constituer une opportunité pour soutenir la modernisation de ces exploitations.

Cette conférence propose de soumettre les messages suivants à la discussion :

1. Il est urgent d'augmenter la productivité de l'eau et des sols au Maghreb, sans opposer l'agriculture pluviale et irriguée, qui toutes deux mobilisent une ressource en eau qui se raréfie dans la région.

2. Les exploitations agricoles familiales sont au cœur de cet enjeu d'augmentation de productivité, nécessaire pour saisir les opportunités des marchés.

3. La promotion des organisations professionnelles agricoles et le développement de politiques publiques adaptées sont une condition de l'engagement des agriculteurs vers une meilleure gestion des filières et de l'eau.

Le cadre du Salon International de l'Agriculture de Paris permet de présenter les points de vue des professionnels agricoles, des Etats, des chercheurs et des différents partenaires du développement de l'agriculture au Maghreb sur ces enjeux et d'en débattre avec le public de la conférence.

Il est également proposé qu'une conférence du même type soit organisée au **Salon International de l'Agriculture au Maroc de Meknès d'avril 2009**. Les contenus de cette conférence pourront être diffusés au **Forum Mondial de l'eau d'Istanbul en mars 2009**, lors des sessions relatives à l'eau pour l'alimentation et à l'occasion d'un événement parallèle concernant l'eau agricole en Méditerranée sur le stand du Partenariat Français pour l'Eau.

Les institutions organisatrices de cette conférence, impliquées sur des projets d'appui à la structuration de la profession agricole au Maghreb soutenus par le Ministère français des Affaires Etrangères, sont prêtes à renforcer ces approches avec l'ensemble des acteurs concernés.





PROGRAMME DE LA CONFERENCE

LUNDI 23 FÉVRIER MATIN

9h – 9h30 : Accueil. *La conférence débutera à 9h30 précises, merci de prévoir le temps nécessaire pour franchir l'entrée du Salon de l'Agriculture et rejoindre la salle de conférence.*

9H30 – 9H45 : OUVERTURE DE LA CONFÉRENCE.

Gérard MATHERON, directeur général du CIRAD (Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement).

9H45 – 10H55 : 1^{ÈRE} PARTIE : LES MENACES SUR LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE AU MAGHREB DANS UN CONTEXTE DE RARÉFACTION DES RESSOURCES EN EAU.

Animée par : Henri TARDIEU, président de l'AFEID (Association Française pour l'Eau, l'Irrigation et le Drainage).

9h45 – 10h05 : *Crise alimentaire mondiale : quelles conséquences pour les investissements dans l'agriculture et l'aménagement du territoire au Maghreb ?*

Bertrand HERVIEU, secrétaire général du CIHEAM (Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes).

10h05 - 10h25 : *Les arbitrages concernant l'eau agricole dans un contexte de raréfaction de la ressource.*

Henri Luc THIBAUT, directeur du Plan Bleu.

10h25 - 10h55 : *Discussion avec le public.*

10h55 - 11h15 : Pause.

11H15 - 12H45 : 2^{ÈME} PARTIE : EAU, TERRITOIRES ET FILIÈRES : QUELS RÔLES POUR LES ORGANISATIONS PROFESSIONNELLES AGRICOLES ?

Animée par : Henri TARDIEU, président de l'AFEID.

11h15 – 11h20 : *Introduction par Henri TARDIEU.*

11h20 - 11h35 : *My M'hamed LOULTITI, président de la Copag, coopérative agricole, Maroc.*

11h35 - 11h50 : *Alia GANA, professeur de sociologie rurale à l'université de Tunis et de Paris X.*

11h50 - 12h05 : *Serge GAY, directeur de la chambre d'agriculture du Lot, France.*

12h05 – 12h15 : *Synthèse et perspectives par Patrick CARON, directeur scientifique du CIRAD.*

12h15 - 12h45: *Discussion avec le public.*

12H45 - 13H45 : DÉJEUNER OFFERT PAR LES ORGANISATEURS.



PROGRAMME DE LA CONFERENCE

LUNDI 23 FÉVRIER APRÈS MIDI

13H45 – 15H15 : 3^{ÈME} PARTIE : INNOVATIONS ET CHANGEMENTS TECHNIQUES : COMMENT ACCOMPAGNER LES EXPLOITATIONS AGRICOLES ?

Animée par : Tarik HARTANI, Institut National Agronomique d'Alger.

13h45 – 14h: Mostafa ERRAHJ, Ecole Nationale d'Agriculture de Meknès ; Tarik HARTANI, Institut National Agronomique d'Alger ; Marcel KUPER, CIRAD.

14h – 14h15 : Oulahboub AKKA, directeur de la Direction de l'Enseignement, de la Recherche et du Développement, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Pêches, Maroc.

14h15 - 14h30 : Abdelkrim ANBARI, président du réseau d'agriculteurs RACCORD, Maroc.

14h30 – 14h45 : Brahim BELHADEF, agriculteur, et Brahim OUZERI, secrétaire général de la chambre d'agriculture de Blida, Algérie.

14h45 – 15h15 : Discussion avec le public.

15h15 - 15h30 : Pause.

15H30 – 16H30 : TABLE RONDE : ORGANISATIONS PROFESSIONNELLES AGRICOLES ET POLITIQUES PUBLIQUES.

Animée par : Bernard BACHELIER, directeur de la Fondation pour l'agriculture et la ruralité dans le monde (FARM).

Rachid BENAÏSSA, Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural, Algérie.

Aziz AKHANNOUCH, Ministre de l'Agriculture, du Développement Rural et des Pêches Maritime, Maroc.

My M'hamed LOULTITI, président de la Copag, coopérative agricole, Maroc.

Jean Marc FAURES, responsable du programme « Gestion de l'eau agricole », FAO (Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture).

Anne PANEL, directrice de FERT (Organisation professionnelle agricole française de coopération internationale pour le développement rural).

Christophe TERRAIN, président de l'Association Générale des Producteurs de Maïs, France.

16H30 – 17H : CLÔTURE DE LA CONFÉRENCE.

René CARRON, président du Crédit Agricole SA et président de FARM.

La conférence sera suivie d'un cocktail sur le stand de FARM (Hall 3) à partir de 17h30.



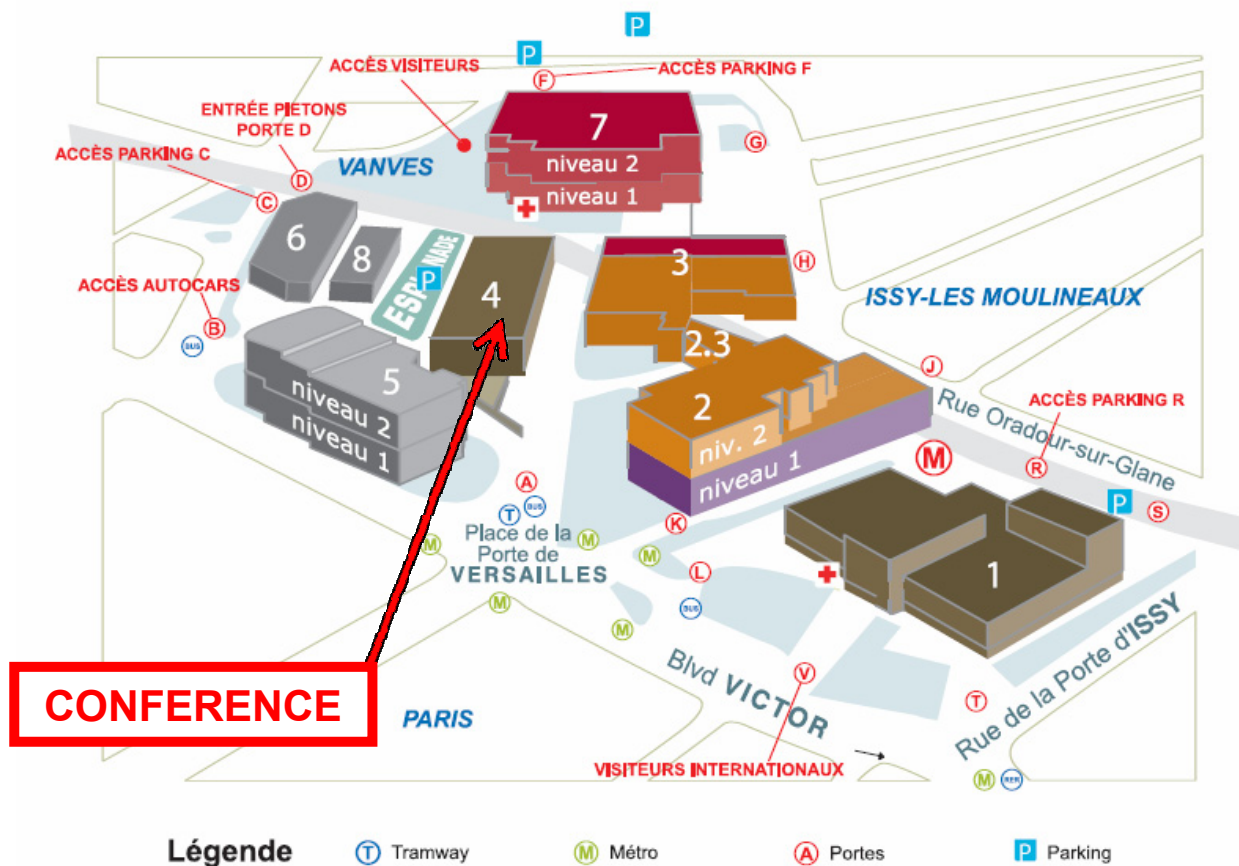
ACCES A LA CONFERENCE

SALON INTERNATIONAL DE L'AGRICULTURE DE PARIS, SALLE OCÉANIE, HALL 4 – 1^{ER} ÉTAGE.

Adresse :
Parc des Expositions de la porte de Versailles
 1 place de la Porte de Versailles
 75015 Paris

Contact :
farm-eau@fondation-farm.org
 + 33 1 43 23 00 10

Accès :
Métro : ligne 12 station Porte de Versailles,
 ligne 8 station Balard
Bus : lignes 80 et PC, arrêt Porte de Versailles
RER : ligne C, station Boulevard Victor
Tramway : ligne T3 arrêt Porte de Versailles



Fondateurs et amis de FARM

