

1ère édition



CONGRÈS NATIONAL DES AGRUMES

SYNTHÈSE DE LA PREMIÈRE ÉDITION

PERSONNES VIP AYANT PARTICIPÉ :

- Le Secrétaire Général du Département de l'Agriculture ;
- Le Président du Groupe CAM ;
- Le Président de la COMADER ;
- Le Directeur Général des Domaines Agricoles ;
- La Directrice de l'INRA

CONTENU :

Première journée :

Matinée : Modération assuré par Mr Thami GHORFI

- Mot d'ouverture par le Président de Maroc Citrus suivi des allocutions du Secrétaire Général du département de l'Agriculture, du Président du CAM, du Président de la COMADER et de la Directrice de l'INRA ;
- Projection d'une capsule vidéo sur la filière des agrumes au Maroc ;
- Exposé de Mr Kacem BENNANI SMIRES sur les résultats de la mise à jour des données du recensement agrumicole ;
- Exposé du Directeur de l'Irrigation et de l'Aménagement de l'Espace Agricole (DIAEA) au sein du Ministère de l'Agriculture ;
- Panel sur la situation actuelle de la filière agrumicole et les mesures permettant sa relance ;

Après-midi :

- Exposé de Mr Eric IMBERT, chercheur au CIRAD, sur la situation et évolution du marché mondial des agrumes ;
- Exposé de Mr Serge ZAKA , Climatologue, sur l'impact du climat sur la production agricole ;
- Exposé de Madame Anna Maria D'ONGHIA de l'Institut Méditerranéen de Bari sur les mesures de prévention contre la maladie du greening ;
- Exposé de Madame Louise FERGUSON de l'Université de Davis sur la gestion moderne de l'irrigation et de la fertilisation des agrumes en Californie ;
- Exposé de Messieurs Mohamed MARZAK des Domaines Agricoles et Mohamed NAFIDE de Delassus sur les nouvelles technologies utilisées en agrumiculture.



Deuxième journée :

- Exposé de Mr Setamou MAMOUDO de l'Université du Texas sur l'impact du greenig sur les plantations d'agrumes aux USA et sur les mesures de précaution à prendre par le Maroc pour se prémunir contre cette maladie ;
- Présentation des résultats de 3 thèmes de recherche sur l'amélioration génétique des agrumes ;
- Présentation des résultats de 5 thèmes de recherche sur la gestion de l'eau et irrigation ;
- Présentation des résultats de 4 thèmes de recherche sur la conduite de la fertilisation des agrumes ;
- Présentation des résultats de 3 thèmes de recherche sur la gestion du verger et rentabilité ;

Troisième journée :

- Présentation des résultats de 4 thèmes de recherche sur la protection phytosanitaire des agrumes ;
- Présentation du Centre de lutte contre la cératite par la technique des mâles stériles (TIS).

PRINCIPAUX CONSTATS :

1^{er} constat : Forte participation

Le Congrès a suscité un grand intérêt de toutes les parties concernées par le développement de la filière agrumicole : professionnels, administration, Institutions de recherche, institutions d'enseignement, sociétés approvisionnant la filière en intrants et équipements d'emballage, consultants, etc.....

En effet, la première journée a vu la présence de 500 participants dans la grande salle, 150 participants dans la petite salle équipée d'un écran géant et 100 personnes ont suivi le Congrès en direct sur YouTube.

Les deux dernières journées ont également connu une forte affluence : 300 personnes ont assisté à la deuxième journée et 250 à la troisième, auxquelles s'ajoutent environ cinquante participants par jour ayant suivi l'événement en direct sur YouTube.

2^{ème} constat : L'eau reste la principale contrainte

La problématique de la rareté des ressources hydriques a dominé durant ce Congrès tant au niveau des présentations qu'au niveau des débats et discussions. Cette rareté a été, durant ces dernières, à l'origine de l'arrachage d'une superficie importante des agrumes et engendré chez les opérateurs un climat de manque de visibilité quant à l'avenir de la filière.

3^{ème} constat : Diversité de thèmes de recherche

Le Congrès a révélé l'existence de plusieurs institutions qui conduisent des travaux de recherche sur les agrumes : INRA, ENA de Meknès, Groupes privés, Universités publiques etc..... ;



Les thèmes de recherche dont les résultats ont été présentés sont diversifiés et touchent tous les aspects de la filière agrumicole : amélioration génétique, conduite de l'irrigation, fertilisation, rentabilité, protection phytosanitaire..... ;

Les résultats de recherche présentés restent préliminaires et méritent des ajustements pour les rendre plus profitables pour la filière ;

4^{ème} constat : Émergence de jeunes chercheurs

Un nombre important des personnes ayant présenté les résultats de recherche sont jeunes, ce qui rassure quant à l'avenir de la recherche appliquée en matière d'agrumes ;

5^{ème} constat : Menaces phytosanitaires

Plusieurs exposés présentés lors du Congrès ont révélé que la filière agrumicole nationale reste menacée par certaines maladies de quarantaine grave, en particulier le greening, et par de nouveaux ravageurs déjà présents au niveau de l'Europe ;

PRINCIPALES RECOMMANDATIONS :

A travers les débats et discussions ayant suivi les différentes présentations, ont pu retenir les principales recommandations suivantes :

Recommandation 1 :

Compte tenu du fort intérêt manifesté à l'égard du Congrès National des Agrumes, il est fortement recommandé de **le perpétuer** tout en se prononçant au sein du Bureau de Maroc sur la fréquence de sa tenue : annuel, tous les 2 ans ou tous les 3 ans. Il est fortement recommandé de l'organiser tous les 3 ans avec la possibilité de tenir des rencontres annuelles (Mai ou Juin) pour évaluer le déroulement de la campagne en cours et arrêter les mesures à prendre pour la campagne suivante en invitant 2 ou 3 experts pour intervenir sur des thématiques d'actualité ;

Recommandation 2 :

Examiner au sein de Maroc Citrus l'approche à adopter pour pouvoir soutenir le Ministère de l'Agriculture dans ses efforts visant à garantir au secteur agricole, de manière générale, et au secteur des agrumes, en particulier, des ressources en eau suffisantes.

Les pouvoirs publics sont tenus, plus que jamais, d'accélérer la mise en œuvre du plan national de l'eau (PNE) par le développement de l'offre en eau à travers la construction des barrages, l'interconnexion entre les différents bassins hydrauliques et la promotion des eaux non conventionnelles notamment le dessalement de l'eau de mer et la réutilisation des eaux usées épurées. La mise en place de stations de dessalement pour l'alimentation de la population en eau potable permettrait de réserver l'essentiel de l'eau des barrages à l'agriculture.



Recommandation 3 :

Mettre en place d'un Réseau National de Recherche sur les Agrumes composé des représentants de toutes les parties concernées par la recherche appliquée : profession, institutions de recherche et d'enseignement, universités. Ce réseau serait chargé d'évaluer les résultats de recherche présentés lors du Congrès en vue de leur apporter les ajustements nécessaires, de proposer de nouveaux thèmes de recherche en relation avec les préoccupations de la profession, d'identifier les thèmes à conduire par chaque entité et assurer régulièrement l'évaluation de l'avancement des différents travaux de recherche.

Ce réseau peut se réunir en interne une fois tous les trois mois avec la possibilité d'organisation d'une journée élargie au plus grand nombre de techniciens une fois par an pour discuter avec eux les premiers résultats obtenus.

Recommandation 4 :

Mettre en place un système de veille phytosanitaire permettant la détection éventuelle de l'introduction au Maroc de maladies de quarantaine ou de nouveaux ravageurs basé sur la création d'un comité de veille composé des membres de la Profession, de l'ONSSA et des institutions de recherche. Dès sa création, ce comité devra arrêter l'approche à adopter pour assurer cette mission et les moyens nécessaires.

Recommandation 5 :

Mettre en place un comité technique de réflexion sur les nouvelles technologies utilisées en agrumiculture. Ce comité devrait commencer par recenser tous les outils utilisés actuellement en tant que nouvelle technologie en évaluant leur performance et fiabilité à ce jour. Il devra aussi proposer des essais de démonstration à réaliser sur le terrain et évaluer les résultats obtenus. Maroc Citrus serait appelé à assurer le financement s'y rapportant en cas de besoin.

