



Sommaire

Manifestations.....	P2
Coopération.....	P3
Excellences.....	P6
Agenda	P7
Publications.....	P8

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur en chef

Mr. Aniss Ben Rayana

Equipe de rédaction :

Dalel Toumi Azouz

Mabrouka Mnissi

Jamel Benrbah

Najoua Ammar

Rania Jlassi

Avec la collaboration de :

Sameh Belhaouene

Oussama Soussi

Nouha khalouaoui

EDITORIAL

Dans ce numéro; Les principales manifestations scientifiques nationales, dans le cadre de coopération et les faits marquants du système de la recherche agricole au cours du quatrième trimestre de l'année 2014

BONNE ANNÉE



L'IRESA au Salon International de l'Investissement Agricole et de la Technologie « SIAT 2014 »

IRESA, en collaboration avec les établissements de recherche et d'enseignement supérieur agricoles sous tutelles, a participé à la 11^{ème} édition du Salon International de l'Investissement Agricole et de la Technologie « SIAT 2014 » organisé par l'APIA du 29 Octobre au 1^{er} Novembre 2014.

Le chef du gouvernement monsieur Mehdi Jomâa, accompagné de monsieur Lassaad Lachaal, Ministre de l'Agriculture, a visité le stand de l'IRESA à l'occasion de l'inauguration dudit Salon le 29 octobre 2014 et a pris connaissance des technologies de pointe et des acquis de la recherche dans les domaines agricoles, agro-alimentaires, de pêche et des services en relation.



Le stand de l'IRESA a compris :

- Des échantillons de variétés des espèces des Grandes Cultures à savoir les légumineuses à graine, les céréales, les fourrages et les cultures industrielles munies de leurs fiches techniques.
- Des posters présentant les différents établissements de recherche et d'enseignement supérieur agricoles relevant de l'IRESA
- Des posters présentant certains projets de coopération dans la recherche agricole et la valorisation de ses résultats (BIOVeQ et ARIMNet2.).
- Un film documentaire bilingue (en Arabe et en Anglais) présentant l'Institution et les Etablissements sous tutelles.

Coopération

Partenariat franco-maghrébin en Recherche Agronomique et vétérinaire pour un développement agricole partagé

Une conférence relative à la coopération franco-maghrébine a été organisée le 31 octobre 2014 à Tunis. La conférence, qui fait suite à celle tenue à Meknès en 2013, a été introduite par messieurs M. Stéphane Le Foll et Lassaad Lachaal, respectivement Ministres français et tunisien en charge de l'Agriculture qui ont souligné l'importance du développement des partenariats de recherche entre les pays méditerranéens pour faire face aux enjeux auxquels les agricultures de nos pays sont confrontées.

A cette conférence, ont été associés les dirigeants des institutions agronomiques (INRA Algérie, INRA Maroc, IRESA, INRA France et CIRAD), les professionnels du secteur agricole et agroalimentaire et des chercheurs engagés dans des projets collaboratifs des quatre pays.

Les acquis de la coopération et les intérêts communs aux pays partenaires (Algérie, Maroc, Tunisie et la France) ont été mis en évidence et ont permis de poursuivre la réflexion sur les thèmes scientifiques auparavant identifiés, afin de cibler les actions à mener et de répondre efficacement aux objectifs fixés.



Ainsi, le bilan des actions menées depuis le séminaire de Meknès au Maroc a été présenté. Nous notons principalement :

- Le lancement du projet ARIMET2 avec notamment l'élargissement des partenariats aux ministères et agences de financement.
- La préparation de l'initiative PRIMA: (Partnership in Research & Innovation for the Mediterranean Area).

- L'avancement des projets de recherche en partenariat (AAP TransMed de l'ANR, des programmes SICMED, du dispositif en partenariat SIRMA et de l'AAP ARIMNet1) ;
- Le démarrage de l'étude sur les possibilités de mener des actions communes dans le cadre des méta-programmes multi institutionnels intégrant la profession.

Les résultats des actions de recherche relatifs à la santé animale ; la gestion de l'eau et des sols et l'Amélioration des plantes et des systèmes de cultures ont été présentés.

Il en ressort que la capacité des réseaux existants (REMESA ; SIRMA ; SICMED ;) est à consolider notamment pour la mise en œuvre des innovations dans les exploitations agricoles et les structures de développement. Il a été ainsi recommandé de :

- ➔ Poursuivre et approfondir les projets de recherche collaboratifs, en particulier en les insérant dans une dynamique multilatérale à l'échelle méditerranéenne.
- ➔ Rendre visible l'impact de ces partenariats de recherche notamment en matière de relations avec le monde professionnel agricole.
- ➔ Développer simultanément et de manière articulée des actions de formations (écoles-chercheurs, universités virtuelles, mobilité des étudiants, formation des cadres de la recherche agronomique).
- ➔ travailler au rapprochement du DP SIRMA avec les compétences dont dispose l'IRD dans la région sur la thématique de la gestion de l'eau ;
- ➔ Faire porter les efforts prioritairement sur les thématiques déjà identifiées : amélioration variétale, filière blé dur, gestion de l'eau, santé animale et végétale.



Séminaire international « Agriculture Familiale en Méditerranée : mythes et réalités »

Tunis, 6 et 7 novembre 2014

L'INRAT en collaboration avec la FAO et le projet PARM, a organisé les 6 et 7 novembre 2014 à Tunis un séminaire sur « ***l'agriculture familiale en Méditerranée : mythes et réalités*** ».

Le séminaire visait à contribuer à clarifier la situation de l'agriculture familiale dans un contexte économique, social et environnemental de crise. Une mise au point sur les forces et les faiblesses de l'agriculture familiale en méditerranée de nos jours et une contribution à l'identification de mesures favorables à l'agriculture familiale, dont le développement et le renforcement constituent l'objectif principal de l'AIAF, ont été abordées.

Le séminaire a vu la participation de plus de 80 personnes représentant les organisations professionnelles agricoles, la société civile, les chercheurs et les universitaires, des experts en développement rurale et agricole, etc.

Une analyse comparée des problèmes et des réponses développés par l'agriculture familiale dans de nombreux pays du Nord, du Sud et de l'Est de la méditerranée a été entreprise.

Une table ronde a été dédiée aux limites et avantages de l'agriculture familiale dans le développement du monde rural et agricole dans les pays méditerranéens. Il a été recommandé de :

- ***Renforcer la place et le rôle de l'agriculture familiale dans les politiques agricoles :***

- ***Appuyer l'agriculture familiale à travers la coopération :***

- ***Encourager l'organisation et la mise en réseau des petits agriculteurs :***

- ***Mieux définir les thématiques de recherche pour un meilleur soutien au développement dans le secteur agricole et l'adaptation aux changements :***

- ***Mieux soutenir le retour des jeunes à l'agriculture :***

Une déclaration du PARM pour l'AF a été rédigée et lue par le Président du PARM puis approuvée par l'ensemble des participants lors de la clôture du séminaire.



CONCOURS D'INNOVATION PASRI, TUNISIE 2014

Dans le cadre du concours d'innovation Tunisie 2014 organisé par l'API, l'ANPR, le Ministère de l'Enseignement Supérieur de la Recherche Scientifique et des Technologies de l'Information et de la Communication, le Ministère de l'Industrie, de l'Energie et des Mines, l'UTICA et la CONECT, avec le soutien du projet d'appui au système de recherche et d'innovation « PASRI »,



Dr. Maher SGHAIRON Institut des Régions Arides

Dr. Maher SGHAIRON de l'Institut des Régions Arides et Dr. Ali Rhouma de l'Institut de l'Olivier ont été sélectionnés lauréats respectivement pour les catégories : centre de recherche et Zone du grand Tunis 1

L'OREAL -UNESCO POUR LES FEMMESET LA SCIENCE 2014

Le programme l'Oréal-UNESCO lancé en 1998, est le premier programme dédié aux femmes de science.

Ce programme qui a pour but d'encourager les jeunes chercheurs dans le domaine d'innovation scientifique a réservé, en 2014, cinq prix aux jeunes chercheuses des quatre pays du Maghreb : Tunisie ; Maroc, Algérie et Lybie. Parmi les cinq lauréates, Sarra ARBAOUI (INAT), jeune chercheuse de l'Institut National Agronomique de Tunisie a été récompensée pour ses travaux de recherches doctorales conduits sur la réhabilitation des sols contaminés à l'aide d'une plante ornementale et industrielle : *Hibiscus cannabinus*.





21^{ème} conférence « LASS21 »

L'association libanaise pour le progrès de la science lance un appel à participation pour sa 21^{ème} conférence « LASS21 » qui se tiendra les 16 et 17 Avril 2015 sur «Horizon 2020 : progrès de la science et technologie»

Date limite de soumission des résumés :

02 Mars 2015

Site Web : <http://laaslb.org/2014/laas-21>

« III^{ème} Congrès International de Biotechnologie et Valorisation des Bio-ressources »

L'Association Tunisienne de Biotechnologie et Valorisation des Bio-Ressources organise son 3^{ème} congrès du 20 au 23 Mars 2015 à Tabarka. La date limite de soumission des résumés est fixée pour **le 31 janvier 2015**.

Contact & informations :

Tel (+216)78.443.863 ; Fax :

(+216)78.459.098 mobile (+216) 26 422 454;

e-mail : atbvbr.congres@gmail.com



Conférence finale du projet SWMEDL'utilisation durable de l'eau dans les régions méditerranéennes

Le Centre de Recherches et des Technologies des Eaux organise du 19 au 21 Février 2015 à Tunis la conférence finale du projet SWMED. Les résultats obtenus dans le cadre du projet y seront présentés.

La date limite de soumission des résumés est fixée pour **le 10 Janvier 2015**, l'enregistrement est ouvert en ligne sur le

site Web : <http://www.swmed.eu/>

Conference Email:

swmed.tunisia@gmail.com

Contact:

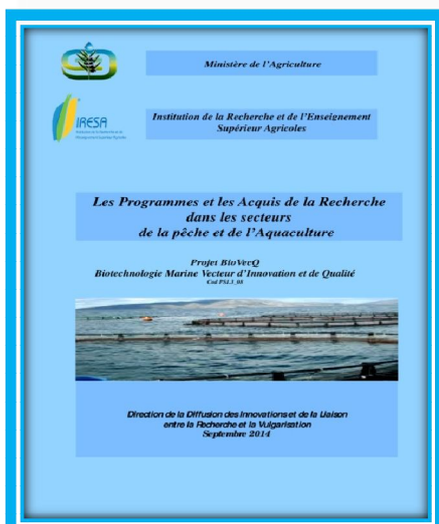
a.ghrabi@yahoo.fr

ahmed.ghrabi@certe.rnrt.tn

Dans le cadre de ses activités, la Direction de la Diffusion des Innovations et de la Liaison entre la Recherche et la Vulgarisation a édité, publié et diffusé les documents suivants :



Catalogue des obtentions végétales et des brevets



Les Programmes et Acquis de la Recherche dans les Secteurs de la Pêche et de l'Aquaculture



Guide des établissements de Recherche et d'Enseignement Supérieur Agricoles relevant de l'IRESA