

تنمية وتطوير الزراعة والثروة الحيوانية والبحرية من اولويات اهتمامات ثورة الفاتح العظيم

شير تونس يؤكد بان حجم العرض يعبر عن الاخوة التي تربط بلدينا والشراكة التي يدعولها قائدنا البدين

تتمتع تونس بثروة طبيعية هائلة من الثروة الحيوانية والبحرية، كما تمتلك تراثا علميا وفكريا كبيرا في مجال الزراعة والثروة الحيوانية والبحرية. وقد حرصت الثورة على تطوير هذه المجالات، وذلك من خلال تنفيذ مجموعة من البرامج والخطط الاستراتيجية. وتعد هذه المجالات من اولويات اهتمامات الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للبلاد.



اجتماع من عدة الامم للتشاور

من اهم المجالات التي حظيت باهتمام الثورة هي الزراعة والثروة الحيوانية والبحرية. وقد حرصت الثورة على تطوير هذه المجالات، وذلك من خلال تنفيذ مجموعة من البرامج والخطط الاستراتيجية. وتعد هذه المجالات من اولويات اهتمامات الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للبلاد.

اكثر من «16» ورقة علمية بحثية تشارك في ندوة الأمن الغذائي

تشارك في ندوة الأمن الغذائي أكثر من 16 ورقة علمية بحثية، وذلك في إطار سلسلة من الندوات واللقاءات التي تنظمها الثورة في مختلف المجالات العلمية والفكرية. وتعد هذه الندوة من اهم الفعاليات التي تنظمها الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في تطوير الفكر العلمي والبحثي في بلادنا.

تعد الندوة من اهم الفعاليات التي تنظمها الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في تطوير الفكر العلمي والبحثي في بلادنا. وتشارك في الندوة أكثر من 16 ورقة علمية بحثية، وذلك في إطار سلسلة من الندوات واللقاءات التي تنظمها الثورة في مختلف المجالات العلمية والفكرية.

من اهم المجالات التي حظيت باهتمام الثورة هي الزراعة والثروة الحيوانية والبحرية. وقد حرصت الثورة على تطوير هذه المجالات، وذلك من خلال تنفيذ مجموعة من البرامج والخطط الاستراتيجية. وتعد هذه المجالات من اولويات اهتمامات الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للبلاد.

تشارك في ندوة الأمن الغذائي أكثر من 16 ورقة علمية بحثية، وذلك في إطار سلسلة من الندوات واللقاءات التي تنظمها الثورة في مختلف المجالات العلمية والفكرية. وتعد هذه الندوة من اهم الفعاليات التي تنظمها الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في تطوير الفكر العلمي والبحثي في بلادنا.



تشارك في ندوة الأمن الغذائي أكثر من 16 ورقة علمية بحثية، وذلك في إطار سلسلة من الندوات واللقاءات التي تنظمها الثورة في مختلف المجالات العلمية والفكرية. وتعد هذه الندوة من اهم الفعاليات التي تنظمها الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في تطوير الفكر العلمي والبحثي في بلادنا.

من اهم المجالات التي حظيت باهتمام الثورة هي الزراعة والثروة الحيوانية والبحرية. وقد حرصت الثورة على تطوير هذه المجالات، وذلك من خلال تنفيذ مجموعة من البرامج والخطط الاستراتيجية. وتعد هذه المجالات من اولويات اهتمامات الثورة، وذلك لما لها من دور حيوي في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للبلاد.

Extrait du journal « AL FAJAR AL JADID »

Le développement et la modernisation de l'agriculture et des richesses animales et de la pêche sont parmi les priorités de la grande révolution de AlFatah

Parmi les sujets qu'on va évoquer et sur lesquelles on va présenter des papiers, l'olivier. Cet arbre béni se caractérise par de nombreuses qualités et elle représente une grande valeur alimentaire et économique surtout que nous à la Jamahiria on s'occupe beaucoup d'elle et on possède un nombre très élevé de pieds d'oliviers. D'autres sujets seront évoqués aussi comme les nouvelles techniques utilisées dans la production des nutritifs des volailles (présenté par un docteur italien), les conséquences négatives du manque des compléments dans les aliments des volailles, la lutte contre la hausse de la température dans des volailles, l'agriculture biologique et son rôle dans l'augmentation de la production et la conservation de l'environnement, le rôle de la recherche scientifique dans le développement du secteur agricole présentée par un participant présentant tunisien frère

Aussi, il y a un autre papier sur l'importance du secteur de l'amélioration de la race des chevaux et son rôle dans le développement de l'activité économique, la contribution à la recherche scientifique à promouvoir la qualité des produits agricoles, l'investissement et le partenariat tuniso-libyen dans le domaine de l'agriculture et de la pêche.

En plus de tout ça, un documentaire sera projeté sur l'histoire de la pêche du thon en libye. Ça c'est en résumé le volet scientifique de la foire au cours de cette session.

L'ingénieur Al mzougui Anouar délégué général de la société Oasis des Foires « société organisatrice du Foire »

La société Oasis des Foires est une société internationale spécialisée dans l'organisation des foires et des conférences internationales. C'est une société qui possède une très grande expérience dans le domaine et elle a laissé une bonne impression dans les manifestations internationales à travers nos participations continues aux grandes foires internationales. Nous sommes très fiers de tout ça et aussi fiers de lever très haut le drapeau de la Grande Jamahiriya dans les différentes manifestations internationales.

Ceci est bien sûr la deuxième foire internationale de l'agriculture et la pêche et qui s'organise pour la deuxième année consécutive et dieu merci on a observé l'augmentation du nombre des participations. On est passé de 63 sociétés internationales et locales l'année dernière à plus que 150 sociétés cette année. Et ceci est une grande réussite pour nos organisateurs et aussi une réussite pour tout le monde dans notre pays.

Cette foire est devenue internationale puisque le nombre des pays participants cette année à travers les sociétés est passé à environ huit pays, parmi eux des pays développés et des firmes importantes et spécialisées dans la fabrication des instruments et matériels et les fournitures agricoles. Parmi ces pays on trouve la Grande-Bretagne, la France, l'Italie, Pologne, L'argentine, l'Allemagne et aussi la Tunisie et l'Egypte et nous estimons une augmentation des participations la prochaine année et les prochaines sessions.

La foire concerne un secteur très important et vital en l'occurrence l'agriculture et les richesses animales et de la mer et son importance se situe dans le besoin d'atteindre l'autosuffisance alimentaire dans notre pays.

Mr Mohamed Habib Brahim Ambassadeur de Tunisie auprès de la Grande Jamahiriya

J'ai assisté à la cérémonie d'ouverture de cette foire en présence du frère le secrétaire du Comité populaire général de l'agriculture et le secrétaire du Comité populaire général de l'économie, du commerce et de l'investissement et nombre des frères ambassadeurs et responsables et la vérité je suis tellement impressionné de l'importance et de la taille de cette exposition et l'évolution de la participation des pays et des entreprises et des sociétés et en plus la dimension que donne cette foire cette année à la production agricole. Il constitue aussi un terrain de dialogue autour des sujets qui préoccupent tout le monde. En l'occurrence, la fourniture des aliments et la fourniture des récoltes suffisantes et en même temps développer l'agriculture à la lumière de la technologie moderne. Donc dans ce foire il y a la production mais aussi une stratégie de prévoyance future importante pour la Jamahiriya et nous sommes fiers de l'importante participation Tunisienne et qui prouve les relations de fraternité qui relient nos deux pays et le futur partenariat dont proclament les deux chefs de l'état.

L'ingénieur Chokri Kotran Stand de l'entreprise ~~SACAT~~ SACTA

Je voudrais tout d'abord saluer ce journal « Al Fajr Al jadid » qui malgré que c'est un journal d'informations et d'actualités généraliste, sa couverture des divers activités a dépassé celle des journaux spécialisés, professionnels et artisanaux.. je voudrais aussi affirmer que Al Jamahiriya à travers les conseils de son chef est parvenue en une courte période de l'histoire de sa révolution bénie à parcourir un long chemin et à avancer dans les domaines des sciences et de la connaissance et de la technique et à tous les niveaux.

Ceci est confirmé par notre invitation au Chef de la Révolution à visiter cette deuxième foire de l'agriculture et de la pêche. Ce qui va démontrer à travers la participation des entreprises nationales le degré de modernisme atteint par ces dernières.

Le secrétaire du Comité populaire général de l'agriculture Docteur Aboubaker Al mansouri a présenté un grand intérêt aux divers stands de la foire lors de la cérémonie d'ouverture qui s'est déroulée dans la joie, l'enthousiasme et l'encouragement. Ceci a encouragé les participants à faire de cette session une réussite. Le Docteur Al Mansouri s'est arrêté devant chaque stand et salle écoutant les explications des exposants. Ceci pour moi est très encourageant.

Personnellement en tant que spécialiste des sciences et de l'ingénierie de l'environnement, j'ai découvert durant la session de l'année dernière de cette foire un produit. Ce dernier a été créé par un expert international dans le domaine de l'agriculture. On peut le considérer parmi les plus importants produits agricoles dont Al Jamahiriya présente vraiment un grand besoin.

En résumé, pour présenter ce produit surnommé « TerraCottem » en se référant à son inventeur, on peut dire que c'est un mélange de plus que vingt composants qu'on peut rassembler en quatre ensembles : matières absorbant l'eau, matières enrichissant la plante, matières stimulant la croissance des racines et enfin la matière active qui constitue un secret professionnel de l'inventeur de ce produit.

Parmi les choses bénéfiques de produit c'est que si il est mélangé, l'ensemble des matières agit pour réduire la pollution résultante de l'utilisation des autres engrais au même moment que ces matières fournissent des éléments alimentaires essentiels et secondaires avec une quantité plus grande que les autres engrais.

En plus, vu mon domaine de spécialisation et à travers une expérience qui a duré plus que huit mois consécutifs je suis parvenu aux résultats suivants :

- Ce produit ne contient aucun pourcentage de toxicité (phytotoxiques)

- Il améliore la capacité de la terre d'absorber et de contenir l'eau
- Développement plus rapide et meilleur de la croissance des racines
- Amélioration de la croissance de la plante, des fruits et des grains
- Diminuer la période de maturité
- Diminuer le volume et la moyenne de l'arrosage nécessaire de 75%
- L'utilisation environnementale efficace des engrais contenus dans ce produit avec un pourcentage de 60%
- Sa capacité à permettre à la plante de croître dans une terre pauvre, salin ou perméable
- Allongement de la durée de vie de la plante et l'aider à dépasser la période difficile causée par sécheresse

En se basant sur ces effets bénéfiques et les caractéristiques scientifiques et pratiques démontrées par les résultats des études que j'ai dirigé personnellement, on peut dire qu'on a trouvé ce qu'on cherchait pour mettre en pratique les conseils du leader concernant la nécessité de suivre les méthodes modernes de l'agriculture au lieu des méthodes archaïques. Dans ce sens, je fait appel à l'ensemble des responsables publics et privés en liaison avec l'agriculture de faire la connaissance de ce produit et d'expérimenter son efficacité surtout qu'il est enregistré et validé dans la totalité des organismes internationaux comme le FAO et l'organisation mondiale de la santé etc...

Je vous remercie enfin de cette occasion et poursuivons main en main pour la Libye de demain.