

Participations (Journée Nationale de la Vulgarisation, Journée Mondiale de l'Alimentation, Forum Filaha 2008

EVENEMENTS:

☒ Le 6 octobre 2008

- participation à la Journée Nationale de la Vulgarisation avec une exposition de produits de terroirs (huile d'olive, figues sèches...)
- organisation de portes ouvertes au niveau de nos stations pour célébrer ces événements et l'objectif d'expliquer davantage aux acteurs le renouveau de l'économie agricole et rural
- série de communications (conférence) organisées au du siège de l'institut allant du 11 au 15 octobre 2008



Visite stand ITAF de Monsieur le Secrétaire Général du MADR

☒ Le 16 octobre 2008 au palais de la culture:

- Participation à la célébration de la Journée Mondiale de l'Alimentation avec la présentation de nos activités en relation avec la thématique "les défis du changement climatique et des bioénergies"
- Les activités présentées s'articulent autour des variétés de l'olivier et de l'huile d'olive et la santé avec des espèces dites rustiques qui peuvent faire l'objet d'un développement tels que le pistachier et le figuier ...



Visite stand ITAF de Monsieur le Ministre de l'Agriculture et de Développement Rural accompagné de Monsieur le représentant de la FAO à Alger

☒ Le 27 au 30 octobre 2008 au palais des expositions (Alger)

- Participation au salon FILAHA 2008 avec une exposition des activités sur l'oléiculture en particulier afin de sensibiliser les acteurs de développer cette culture dans la tendance de produire de l'huile d'olive qui est

considérée comme produit stratégique par le Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MADR)

- Contribution au forum "FILLAHA INNOVE" avec la modération de l'atelier et la présentation de communications sur les aspects suivants: ([voir les résumés](#))



Visite stand ITAF de Monsieur le Ministre de la PRH et Monsieur le Secrétaire Général du MADR



- Modération de l'atelier "semences et plants-" par Mr **Mendil Mahmoud DG ITAF**



- [Promotion et développement des produits de terroirs arboricoles et viticoles](#) par Mr **Saraoui Nasser Chef Dpt Appui**



- [L'huile d'olive et la santé](#) par Mlle **Keciri Sonia** *Chef service Expérimentation- FD Sidi Aich*



- [Ressources génétiques arboricoles et viticoles](#) : situation et perspectives par Mr **Rabhi ML** *Chef Dpt Expérimentation*

Résumé des communications

.arboricoles et viticoles terroirs Promotion et développement des produits de

de département ITAF Par : Mr Saraoui nasser –Chef

(n.saraoui@yahoo.fr)

depuis des siècles en méditerranéen qui recèle de traditions qui existent L'Algérie est un pays .d'autres espèces rustiques vigne comme l'olivier, les agrumes ainsi que matière de

amène à réfléchir sur une nouvelle démarche pour s'investir dans les produits de Cet argument nous .terroir ou les réhabiliter et les promouvoir genre de produits qui ont une origine, une traçabilité et seront des produits Dans le marché aujourd'hui, ce .demandés et appréciés

les produits intéressants dans ce cadre en Algérie Comme exemple, la On peut déjà cité pour : de terroir reconnaissance de positionner pour entamer les travaux tendance à (Azeradj, blanquette..) et olive de table (sigoise) huile d'olive, olive à huile-sèche (Tamariout), figues de barbarie prunes, abricots –figues- (.ahmar bou amar ,Valenci :et les Agrumes et les raisins (tels que ex pêches-

Clés Mots

traçabilité, dégustation, ,(appellation d'origine contrôlée (AOC), Indication géographique (I.G ,Labellisation plus value, Label

Viticoles Génétiques Arboricoles et Ressources

Situation et Perspectives

Par : Mr Rabhi –M.L Chef de département Expérimentation

HISTORIQUE BREF

occupations l'influence de diverses civilisations suite aux diverses invasions et L'Algérie a connu .introductions de différents taxons ont été réalisées (Phéniciens, Romains, Turcs, Arabes, Français) ; plusieurs

invasions ont souvent imposé ou encouragé certaines spéculations telles que la Cependant, les différentes .céréaliculture et l'huile d'olive

très diversifiée en Algérie. Elle est constituée d'espèces, rustiques et L'arboriculture fruitière est .figuier caractéristiques de la région méditerranéenne, comme l'olivier, la vigne et le

particulièrement depuis les années 1970 avec ,de terroirs ont fortement régressé Beaucoup de cultivars végétal dit à haut potentiel génétique l'introduction massive de matériel

DIVERSITÉ ET ÉTAT DE LA ACTUELLE SITUATION

une présence d'hectares avec **prés de 1 million** totale de l'arboriculture représente En Algérie, la superficie rural de plusieurs espèces stratégique pour le développement agricole et

certainement une superficie non négligeable, et les agrumes occupent figuier, vigne ,Les cultures de l'olivier .diversité reste toujours faible cependant leur production leur

.phytogénétiques arboricole et viticole demeure peu connu et pas assez valorisé D'autre part le patrimoine

PERSPECTIVE

de développement de ressources phytogénétiques arboricoles et viticoles Actuellement, des perspectives .s'inscrivent dans la nouvelle politique du secteur de l'agriculture

et au développement d'une production de qualité et de terroir priorité doit être accordée à l'encouragement La .diversité de cette sauvegarde et la valorisation pour assurer la

et objectifs doit être basée essentiellement sur la connaissance, la conservation La réalisation de ces .l'utilisation

vers une recherche prospective qui tient compte d'orienter les programmes de recherche Il apparaît impératif .préoccupations de cette filière des insuffisances et des

diversifié ,Ressources phytogetique, connaissance, conservation, Cultivar : **clés Mots**

Santé la L'Huile d'olive et

Aich Chef service Expérimentation -Ferme de démonstration Sidi Par Melle KECIRI So nia

sensorielle et ,fruit véritable tiré des olives, avec une excellente qualité alimentaire L'huile d'olive est un jus de .fonctionnelle

.largement confirmé connues depuis des siècles, aujourd'hui Les vertus de ce produit sont

gras mono insaturés, son taux élevé d'antioxydants, sa composition en stérols et Grâce à sa teneur en acides .maladies en vitamine, l'huile d'olive à un impact positif sur diverses

,en acides gras mono instaurés ainsi que la présence de silinium et des stérols Sa richesse en poly phénols et cellules cancéreuses (notamment favorisent la destruction des substances qui favorisent la multiplication des .(l'estomac qu sein, du colon et de

En autre une alimentation à base de l'huile d'olive comme source de lipides permet de lutter contre certaines maladies cardio-vasculaires. Permet également, d'améliorer le niveau du glucose et la sensibilité de l'insuline (le diabète) de prévenir les lésions cellulaires (vieillissements) et une meilleure minéralisation osseuse.

Annexe – liste des supports techniques arboricoles et viticoles

- Création d'un verger d'agrumes
- Plantation et taille de l'abricotier
- Taille de la vigne
- Conseils pratiques pour une plantation de la vigne
- Multiplication de l'olivier (version en arabe)
- Culture du KIWI
- Désherbage chimique des vignobles et des vergers
- Culture de banane
- Taille des agrumes
- Création et conduite d'un verger de pommier
- Taille de l'olivier
- Création et conduite d'un verger de pêcher
- Irrigation des vergers
- Culture de l'olivier
- Guide de planteur
- Milieu de culture du prunier à sécher
- Culture du néflier
- Guide pratique pour plantation de vigne
- Récolte des agrumes
- L'huile d'olive et la santé
- Conduite d'un verger d'agrumes
- Conduite du sol des vergers.