



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE
AGRONOMIQUE
EL-HARRACH, ALGER



A l'occasion de Youm El - Ilm 2016

Journées Scientifiques 2016

ENSA, 17 et 18 avril 2016

PROGRAMME

1^{er} jour : Dimanche 17 avril 2016

8h00 - 9h00 Accueil des participants

9h00 - 09h30 ALLOCUTIONS

- M. KHELIFI L., Directeur de L'E.N.S.A
- M. BELLATRECHE M., Président du Comité d'Organisation

Première séance

Modérateurs : MM. ABDELKRIM H. et BELLATRECHE M.

9h30 – 10H00

- Hommage au professeur Hadj Miloud Djillali par le professeur Reguieg Lyes
- Hommage à Beloued Abdelkader par le professeur Abdelkrim Hacène

10h00 – 11h00

- Accueil du professeur Gérard de BELAIR de l'Université de Annaba
- Remise d'une Attestation de reconnaissance et de remerciements de l'ENSA au professeur Gérard de BELAIR
- Cérémonie de Réception de l'Herbier du professeur Gérard de BELAIR, avec visite de la Salle d'accueil de l'Herbier

11h00 – 11h45

- Présentation de l'Herbier de l'INA par les professeurs Khelifi Houria, Benhouhou Salima et Keddad Abdelaziz

- Présentation du Catalogue des champignons d'Algérie par les professeurs Keddad Abdelaziz et Bouznad Zouaoui

11h45 – 12h15

- Présentation du Nouveau site WEB de l'ENSA par Mme Hadj Kouider Nadia

- Présentation du Catalogue de la Bibliothèque par Mme SID Nacéra

12h15 – 13h00 DEBAT OUVERT

13h00 – 14h00



Pause Déjeuner

Deuxième séance

Modérateurs : MM. GHOZLANE F. et REGUIEG L.

14h00 – 14h15

« Les Adventices des Cultures, les Groupements de Friches et de Jachères
Constituent-ils un Réservoir de la phytodiversité » *par M. ABDELKRIM H,*
professeur ENSA

14h15 – 14h30

« Pathologic and genetic diversity of *Pyrenophora tritici-repentis* in Algeria
and consequences of new virulence type identification in some basis of *P.*
tritici-repentis / Wheat pathosystem » *par Melle BENSLIMANE H., MCA,*
ENSA .

14h30 – 14h45

« Richesse et Diversité Floristique des Formations Végétales du Mont
Chenoua (Algérie) » *Par Melle KADID Y., MCB, ENSA*

14h45 – 15h00

« L'EAD et les technologies éducatives: une occasion pour former pour
les *compétences du 21ème siècle* » *par M. MOUHOUCHE A., MCA,*
ENSA

15h00 – 15h30

- Pause Poster
- Visite de l'exposition des nouvelles acquisitions à la
bibliothèque centrale

15h30– 16h00

Débat (30 mn)



Le Café sera en libre

service libre dans le Hall de
Botanique

Lundi 18 avril 2016

Troisième séance

Modérateurs : M. BENMEBAREK A. & BELARBI B.

- 09h00 – 09h15** « Comparaison de la Biodiversité Végétale entre le contenu du régime alimentaire de *Brachytrupes magacephalus* Lfebvre, 1827 (Orthoptera, Grylline) et son Biotope à Touggourt (Algérie) » **par Mme DOUMANDJI-MITICHE B., professeur ENSA**
- 09h15 – 09h30** « Molecular Characterization by SSR Markers of Some Algerian Olive Cultivars » **par Mme TELLAH S., MCA, ENSA**
- 09h30 – 09h45** « *Problématique de l'anthropisation du Parc National de Chréa (Wilaya de Blida)* » **par M. Sbabdji M, MCA-ENSA & Djidjik S.**
- 09h45 – 10h00** « From Formal rules to local practices : a comparative perspective between Algerian and Mexican land reforms » **par M. DAOUDI A., MCA, ENSA**
- 10h00 – 10h15** « La Dynamique de l'Agriculture Familial en Algérie Food Security on Agriculture » **par M. BEDRANI S., professeur ENSA**

10h15– 10h45 **Débat (30 mn)**

10h45 – 11h00



Pause-café

Quatrième séance

Modérateurs : MM. BOUZNAD Z. & KEDDAD A.

- 11h00– 11h15** « Le mildiou de la tomate en Algérie : Données phénotypiques, génotypiques et spécialisation parasitaire de *Phytophthora infestans*, agent causal de la maladie. » **par Belkhiter S., L. Beninal, H. Khedidji, A. Krimi, R. Corbière, R. Mabon, D. Andrivon et Z. Bouznad – Doctorants + professeurs encadreurs**

11h15 – 11h30 « Identification des agents causaux de la fusariose du blé en Algérie » **par Laraba I. , N. Abdellah, W.JT O'Donnell et H.Bouregghda, Doctorants + professeurs encadreur**

11h30 – 11h45 « La demande en eau dans les régions arides. Cas de la Wilaya de Djelfa » **par OUANOUKI B., MCA – ENSA & KETTAB A., professeur – ENP**

11h45 – 12h00 « Les Bioagresseurs du Cèdre de l'Atlas et leur impact sylvicole » **par MM. RAHIM N. et CHAKALI G., Doctorant et son encadreur**

12h00 – 12h30 **Débat (30 mn)**

13h00 – 14h00



Pause Déjeuner

Cinquième séance

Modérateurs : M. DAUDI A. & Mme BENHOUHOU S.

14h00 – 14h15 « Variation de la mycoflore Prédatrice de Nématodes Phytoparasites en fonction de quelque nématocides utilisés dans les Régions de Staoueli et Bordj El-Kiffan en Algérie » **par M. HAMMACHE M., MCA, ENSA**

14h15 – 14h30 « Effets des extraits aqueux des graines de Peganum harmala L (Zygophyllaceae) sur les larves du 5ème de Locusta migratoria cinerascens Fabricus, 1781 (Orthoptera:Oedipodinae)" **Par M. BENZEHRA A., professeur, ENSA**

14h30 – 14h45 « The Lost of the Genetic diversity of laperrine'olive multiplied by seeds » **par M. BAALI – CHERIF D., professeur, ENSA**

14h45 – 15h00 « Prospection et collecte de ressources génétiques en Algérie : cas des espèces du genre *Medicago* » **par M. ABDELGUERFI A., professeur, ENSA**

15h00 – 15h15 **Débat (15 mn) -**



15h15 – 15h30

Pause-Café

- 15h30 – 15h45 « Sélection de 154 Populations de Luzerne (*Medicago Sativa* L.) dans un site sub-humide (Alger) » par Mme ABDELGUERFI-LAOUAR M., MCA, ENSA .
- 15h45 – 16h00 « Algerian Durum Xheat Flours and Semolina : Biochemical Composition, rheological and Bread Making quality. » par Mme OUNANE G. , professeur, ENSA
- 16h00 – 16h15 « Phosphorus deficiency affected permeability to O₂ and phytase gene expression in nodules of *Phaseolus Vulgaris-Rhizobia symbiosis* » par M. OUNANE S.M., professeur, ENSA .

16h15 – 17h00 **Débat Général (45 mn)**

Allocution de clôture de l'Atelier

.....

En marge des travaux :

- **Présentation de Posters** d'enseignants et de doctorants, dans le Hall du Département de Botanique ;
- **Présentation du Catalogue** de la Bibliothèque centrale

.....

