

Programme détaillé

Le mercredi 09 Novembre 2016

08H30	: Accueil des participants et invités	
09H00-10H00	Ouverture du séminaire Récitation du coran L'hymne national Allocations d'ouverture : <ol style="list-style-type: none"> Doyen de la faculté des sciences exactes et des sciences de la nature et de la vie Pr Benkhedir med lotfi Président du colloque. Chef de département de Biologie Appliquée Dr. Boussekine Samira Recteur de l'université Larbi Tébessi. Pr Said FIKRA. 	
10H00-10H30	Conférence plénière : Utilisation traditionnelle des plantes médicinales dans la région de la Kabylie Pr. Arab K	
10H30-11H30	Pause-café	
Communications Affichées Thème III: Phytothérapie		
Modérateurs : Pr Zelagui /Dr Kebieche		
01	Boutalbi Safa	Study of total phenol, flavonoids contents and phytochemical screening of crude extracts of locally cyanobacteria arthrospira <i>Platensis</i> (Spiruline)
02	Kadi Amaria	Approche ethnobotanique des plantes médicinales à vertus anti inflammatoires utilisées dans la ville de saïda.
03	Benhabyles Narimen	Evaluation de l'effet antidiabétique et antioxydant des flavonoïdes des feuilles de l' <i>Olea europaea</i> L. sur des rats normaux et rendus diabétiques par l'alloxane.
04	Bachir raho Ghalem	Antioxydant activity, phytochemical screening, and total phenolic content of methanol extract of <i>Ulva intestinalis</i> from Gulf of Arzew, Oran
05	Loukhaoukha rahma	Activité in vitro de l'huile essentielle d'une plante médicinale contre deux souches de salmonelle et de staphylocoque.
06	Laoufi Razika	Evaluation de l'activité antimicrobienne et anti-inflammatoire d'extrait saponosidique d' <i>Urtica dioica</i> L.
07	Hachemi Lalia	Etude phytochimique de la composition de l'huile essentielle d'une plante médicinale et évaluation de son effet potentiel en dermocosmétique.
08	Boutelaa Saber	Evaluation de l'activité antibactérienne des extraits phénoliques à partir des feuilles de <i>Satureja graeaca</i> L.
09	Benkhedir Abdelkrim	Contribution à l'étude de l'effet du thymus Numidicus sur l'hépatotoxicité de l'alloxane chez la souris.
10	Merrazi yahia	العودة إلى التراث الشعبي في استعمال النباتات الطبية عند مربى الدواجن
11	Beddiar Hatem	Chemical Composition and Antioxidant Properties of <i>Juniperus phoenicea</i> Essential Oil obtained by hydrodistillation, Harvested from the area of Tébessa (Algeria)
12	Bechkri sara	GC AND GC/MS ANALYSES AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF SEEDS OIL OF <i>CRATAEGUS MONOGYNA</i>
13	Kaddour Sabrina Manel	L'effet de <i>Nigella sativa</i> sur la production de xanthine oxydoréductase Chez les rats traités par l'éthanol
14	Djemouai Nadjette	L'effet d'une hyperhomocystéinémie sur l'histologie du cœur et sur deux marqueurs du stress oxydatif au niveau de l'aorte.
15	Bouguenoun Widad	Spread of impenem-resistant <i>Pseudomonas aeruginosa</i> in Guelma hospitals- Algeria.
16	Derouiche Louiza	Position phylogénétique de <i>Gerbillus tarabuli</i> (Famille: <i>Muridae</i>) modèle de laboratoire
17	Baziz Meriem	L'étude de l'apport des tests utilisés dans l'exploration de l'infertilité masculine dans le choix des techniques d'AMP.
18	BERGAL Amina	Prévalence du portage de Streptocoque de groupe B (<i>Streptococcus agalactiae</i>) chez la femme enceinte à Guelma au cours des trois trimestres de la grossesse.
Communications orales Thème III : Phytothérapie		
Modérateurs : Pr Mesli/Pr Djabour		
11H30-11H40	Berrouk Houda	L'extraction de deux huiles essentielles <i>Origanum vulgare</i> et <i>Artemisia herba alba</i> et la détermination des activités antifongique et antibactérienne à l'égard de quatre espèces de champignons et trois espèces de bactéries pathogènes à l'homme
11H40-11H50	Boulekbache Lila	Essential oils composition and antioxidant activity of hydrodistilled extract of <i>Eucalyptus globulus</i> fruits
11H50-1200	Boutennoun Hanane	In vivo anti inflammatory and anti oxidant activities of <i>Eucalyptus Globulus</i> leaves.
12H00-12H10	Yahiaoui Karima	Evaluation de l'activité antioxydante de la fraction polyphénolique à différents stades de maturation des pulpes et graines de caroube (<i>Ceratonia siliqua</i> L.)
12H10-12H20	Elkolli Hayet	<i>In-vitro</i> Synergic activity between essential oils and methanolic extracts of <i>Bunium alpinum</i> and <i>Bunium crassatum</i>
12H20-12H30	Labioud Ryma,	Activité antiradicalaire des fractions volatiles et d'extrait d'alcool d'une plante aromatique de la flore Algérienne.
12H30-12H40	Anteur Djamel	Contributions à l'étude ethnobotanique des plantes médicinales dans les monts de bani Chegrane Mascara Algérie
12H40-12H50	Benterki Salima	Evaluation de l'activité anti-inflammatoire de l'infusé aqueux des feuilles d' <i>Urtica pilulifera</i> L. (Urticaceae) utilisée dans la phytothérapie antirhumatisme
12H50-13H00	Derouiche Kamel	Chemical composition, antimicrobial and antioxidant activities of the essential oils of <i>Chrysanthemum macrocarpum</i> aerial parts
13H00-13H10	Khalidi Fadila	Evaluation du stress oxydant généré par le SENCORATE sur le comportement physiologique et enzymatique des espèces végétales bio-indicatrices de pollution
13H10-13H20	Chouiteh Ourida	Prevention against microbial comyamination of food with essential oil.
13H20-13H30	Khalidi Taha (thème 1)	Variation des concentrations des IgE totales, de la CRP et des paramètres hématologiques chez des consommateurs de tabac sans fumée dans la région de l'est algérien.
13H30-13H40	Derouiche samir(T1)	Effet protecteur de l'aristolochia longa contre l'hépatotoxicité induite par le plomb chez les rattes Wistar
13H40-13H50	Rouane Asma	Place des plantes médicinales dans la phytothérapie du Hoggar
13H50-14H00	DEBAT	

14H00-15H00		Pause-Déjeuner
15H00-15H30	Conférence plénière : Neurobehavioral deficits and brain oxidative stress induced by chronic low dose exposure of Persistent Organic Pollutants mixture in female rat. Dr. Kebieche M.	
Suite des Communications orales Thème III : Phytothérapie		
Modérateurs : Pr Arab/ Pr Djabri		
15H30-15H40	Zeghib Assia	Preliminary investigation of antioxidant and antibacterial potential of four <i>Thymus</i> methanolic extracts
15H40-15H50	Djabri Belgacem	Preliminary evaluation of antioxidant and antibacterial activities of <i>Eucalyptus globulus</i> essential oil
15H50-16H00	Boudiba Sameh	Antimicrobial Activity of Essential oils isolated from <i>Juniperus phoenicea</i> from Tébessa region
Communications orales Thème I: stress et maladies +Thème II : facteurs environnementaux et santé		
16H00-16H10	Boussekine Samira	Protective effect of selenium supplementation on cardiovascular diseases in diabetic rats
16H10-16H20	Hamiri Manel	Impact de l'industrie du ciment sur l'environnement (eau, sol). Cas de la cimenterie ERCE Tébessa ALGER.
16H20- 16H30		DEBAT
16H30- 17H20		Pause-café
Communications Affichées Thème I: stress et maladies + Thème II : facteurs environnementaux et santé		
Modérateurs : Dr Zeghib / Dr Boussekine		
19	Ben Aicha Brahim	Effet opposée du sélénium sur l'hématotoxicité induite par le Cadmium chez les lapins
20	Gasmi Salim.	Antioxydants effects of a Quercetin biosynthesized on the Neurotoxicity of Deltamethrin in albino rats (<i>Wister</i>).
21	Salmi Aya	Étude de la toxicité de Novaluron sur un modèle bioindicateur « HELIX ASPERSA »
22	Boutarfa Roumissa	Toxic effect of homocysteine induced oxidative stress on plasma biochemical parameters and histology of liver and kidney in rat.
23	Sahraoui Amina	Folic acid supplementation reduces homocysteine level but not oxidative stress in rat liver.
24	Lidoughi Abdelkrim	Relation entre le stress oxydatif et les les maladies cardio-vasculaires chez les patients diabétiques.
25	Toualbia Nadjiba	Etude de la toxicité de chloropyrifos sur le lapin (<i>Oryctolagus Cuniculus</i>).
26	Saker Hichem	Etude de l'effet du sélénium sur la nephro-toxicité du Nickel chez le rat.
27	Othmani khawla	Prognostic value of nitric oxide production in Algerian patients with osteoporosis.
28	Malki samira	Etude des activités antimicrobienne et antioxydante de <i>Thymus algeriensis L.</i>
29	Mayouf Nozha	Etude de l'effet de la pollution minière sur le taux des protéines sériques (Protéïnémie) des habitants de l'OUENZA.
30	Menasria Amel	Contribution à l'étude du régime alimentaire de cyprinidé <i>Barbuscallensis</i> (Valenciennes, 1842) du barrage Oued Charef Souk Ahras
31	Tria Ouissam	Facteurs de risque cardio-vasculaire et leur impact pathologique.
Le jeudi 10 Novembre 2016		
09H00-09H30		Conférence plénière : La Biologie du cancer Pr. Sadek Benharkat et Dr Adel GOURI
Suite Communications orales Thème I: stress et maladies +Thème II : facteurs environnementaux et santé		
Modérateurs :Pr Djabri /Dr Neffar		
09H30-09H40	Derouich Faouzia	Induction du stress oxydatif et de l'apoptose dans le cœur et l'aorte durant l'hyperhomocystéinémie chez le rat.
09H40-09H50	Rebai Redouane	Evaluation de l'effets protecteur de la mélatonine et la fluoxetine sur l'hyperlipidémie et le comportement dépressif cause par le stress oxydatif au niveau du cortex cérébral chez les rats diabétiques.
09H50-10H00	Bendjema Katia	Xénobiotiques et le risque au cancer du nasopharynx dans la population algérienne
10H00-10H10	Boucherit Kheireddine	Rôle d'épuration des eaux usées par la STEP de la wilaya d'Annaba et l'étude de la qualité physico-chimique avant leur rejet dans l'Oued Seybouse.
Communications orales Thème IV : Divers		
10H10-1020	Zaafour F/Z	L'effet de différentes doses d'un engrais chimique sur les paramètres morphologiques et physiologiques des courgettes (<i>Cucurbita pepo</i>)
10H20-10H30	Kaouachi Asma	Diversité de l'avifaune aquatique dans le complexe des zones humides de sidi fradj –souk ahras
10H30-10H40	Boukehili Khouloud	Orchidées rares de souk ahras, Nord Est de l'Algérie
10H40-10H50	Belahcene Nabiha	Analyse de la réponse anti-oxydante de blé (<i>Triticum durum</i> Desf) dur vis-à-vis un stress oxydatif induit par le plomb.
10H50-11H00	Abla Khalida	Prévalence et facteurs de risque associés au surpoids et à l'obésité chez un groupe d'enfants à Tébessa (une ville de l'Est Algérien)
11H00-11H10	Bouabida Hayette	Evaluation de deux plantes larvicide sur les biomarqueurs chez deux espèces de moustique <i>Culex pipiens</i> et <i>Culiseta longiareolata</i>
11H10-11H20	Rouane Asma	Place des plantes médicinales dans la phytothérapie du Hoggar
11H20-11H30	Fenghour Hind	Analyse microbiologique du nid des hirondelles de fenetre nicheurs dans la ville de tébessa ;
11H30-12H00		Pause-café
Communications Affichées suite Thème I, II, III et Thème IV : Divers		
Modérateurs : Pr Rouabhi/ Dr Boussekine /Dr Benahmed		
32	Layachi Naima	Combined protective effect of vitamins C and E on cadmium induced oxidative liver injury in rats
33	Attoui Nawel	Effet de l'environnement enrichi sur la santé des rongeurs (Rats Wistar) stressés à l'environnement prédatif au niveau de l'aliment.
34	Merghad Amina	Toxicological Risk Assessment of TiO ₂ Nanoparticles Occupational Exposure in Paint Industry
35	Sakhri Fatima	Anti inflammatory and antioxidant effects of Algerian olive oil on cardiovascular diseases and lipids status in hyperhomocysteinemia
36	Chaibaddra Zineb	Etude comparative des huiles essentielles et effet anti oxydant chez Ruta Montal
37	Boudebouz Samira	Effet bénéfique de la plante <i>stachysmialthesis</i> sur quelques paramètres biochimiques et structures histologiques chez des souris induites par une hyperhomocystéinémie

38	Baghriche Ibtissem	Effet de l'extrait de la plante <i>Armatus</i> sur l'hyper homo-cystéinémie induite chez les souris.
39	Mennai Imad	Valorisation de la flore algérienne : Etude d'une plante médicinale saharienne endémique du genre <i>Frankenia</i> (Frankeniaceae)
40	Ghannai Aouatef	Contribution à la caractérisation de la biodiversité de certaines céréales à paille
41	Bouhouia Asma.	Etude de l'activité antibactérienne des huiles essentielles de l'Armoise blanche (<i>Artemisia herba alba</i>) sur quelques bactéries pathogènes.
42	Haouam Lynda	Inventaire d'espèces de champignon supérieur dans la forêt domaniale de la commune de Zaarouria de la wilaya de Souk Ahras.
43	Kehili Houssemeddine	Anti-inflammatory effect of Algerian date fruit " <i>Phoenix dactylifera</i> " (Homayra)
44	Bouabida Hayette	Effet de l' <i>Eucalyptus globulus</i> sur les mécanismes de résistance à l'égard d'une espèce de moustique <i>Culex pipiens</i>
45	Zeghib Fouad	Mosquito larvicidal activities of <i>Rosmarinus officinalis</i> essential oil against <i>Culex pipiens</i> (L.) (Diptera : Culicidae).
46	Smaali Saoussen	Prévalence et microbiologie des infections urinaires communautaires dans la région de Tébessa
47	DRIS Djemaa	Effet des huiles essentielles extraites de deux plantes (<i>Mentha piperita</i> et <i>Ocimum basilicum</i>) sur les biomarqueurs biochimiques des larves de <i>Culiseta longiareolata</i>
48	Fenghour Hind	Régime alimentaire de deux espèces d'Hirondelles (<i>Delichon urbica</i> et <i>Hirundo rustica</i>) nicheuses dans une région semi-aride (Tébessa, Est de l'Algérie)
49	Souahi Hana	Étude comparative des mécanismes biochimiques de résistance au stress oxydant de deux variétés <i>Triticum</i>

Suite des Communications orales Thème IV : Divers

12H00-12H10	Boukazoula Fatima	Utilisation de l'huile essentielle de thymus numidicus comme agent conservateur et aromatisant de jben.
12H10-12H20	SMAALI Saoussen	Profil de résistance des Staphylocoques isolés à partir de produits laitiers traditionnels (L'ben et J'ben) dans la région de Tébessa.
12H20-12H30	DRIS Djemaa	Composition chimique et activité larvicide des huiles essentielles extraites de <i>Lavandula dentata</i> et <i>Mentha piperita</i> à l'égard d'une espèce de moustique : <i>Culex pipiens</i>
12H30-12H40	Saci F/Z	Impact des huiles essentielles de <i>Mentha piperita</i> sur la reproduction chez un ravageur des denrées stockées <i>Ephestia kuehniella</i>

12H40-13H00

DEBAT

Cloture du séminaire