

VENDREDI 02 mai 2014

De 10H30 à 11H30

Session e-Poster I

Session e-POSTER (I-1) du Poster N° 01 au Poster N° 12

P 01	Effet de l'excision et de la mycorhization sur la croissance juvénile de l'arganier (<i>Argania spinosa</i> L.)	MATTOUSSI Samira, HAJLAOUI Inès, NASR Hafedh, BERRICHI Abdelbasset et KHOUJA Med Larbi
P 02	Antioxydant Potential of olive (<i>Olea europaea</i> L.) from Algeria	ILIAS Faiza, KHOLKHAL Wahiba et GAOUAR Nassira
P 03	Variabilité de la teneur en composés phénoliques de l'écorce du <i>Pinus halepensis</i> avec le site écologique	REFFIFA Toufik et HELAL Ahmed Noureddine
P 04	Variation du pouvoir allélopathique des aiguilles vertes de <i>Pinus halepensis</i> mill. Avec le site écologique	REFFIFA Toufik et HELAL Ahmed Noureddine
P 05	Biodiversité végétale dans les différents types de biotopes de <i>Schistocerca gregaria</i> au Sud algérien notamment à Djanet (Algérie)	CHEBLI Abderrahmane, ABDOUALI Rekia, BERRETIMA Wahiba, BELKACEM Mohamed et DOUMANDJI-MITICHE Bahia
P 06	Contribution a l'étude d'activité antibactérienne des extraits de deux plantes médicinales	HADDOUCHI Farah, ZERHOUNI Khadidja et CHAOUICHE Tarik Mohammed
P 07	Screening of antioxidant activities of organic extracts from <i>Anabasis aretioides</i> coss. & moq.	EL-HACI Imad Abdelhamid, ATIK-BEKKARA Fawzia, MAZARI Wissame, GHERIB Mohamed et DIDI Mohamed Amine
P 08	Curcuma : Nouvel antioxydant naturel dans les corps gras	IGUERGAZIZ Nadia, BOUKHIAR Aissa, BENFERRAH Nassima, GUEDDOUCHE Soufiane, BEN MEDOUR Lamine et BENAMARA Salem
P 09	Mise en évidence de l'activité antibactérienne des polyphénols issus des margines de l'Est algérien (<i>Guelma-Khenchela</i>)	YAKHLEF Wahiba, KHEDDOUMA Asma et ARHAB Rabah
P 10	Effet des résidus de sulla (<i>Hedysarum coronarium</i> L.) sur les caractéristiques chimiques des sols sous climat aride Tunisien	BOUAJILA Khedija
P 11	Effet de deux molécules : scopolamine et hyoscyamine de <i>Datura stramonium</i> sur la mortalité des juvéniles de <i>Meloidogyne</i> sp. (Tylenchida, Meloidogynidae) <i>in vitro</i> .	BABAALI Djaafar, HAMMACHE Miloud, BERRABEH Djameleddine, BELKACEM Mohamed et DOUMANDJI Salaheddine
P 12	Recherche et détermination structural des métabolites secondaires de l'espèce <i>Centaurea</i>	AOUABDIA Sara, SEGHIRI Ramdane, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila

Session e-POSTER (I-2) du Poster N° 13 au Poster N° 24

P 13	Nutraceutical potential, antioxidant and antibacterial activities of <i>Tirmania nivea</i> , a wild edible desert truffle from Tunisia arid zone	HAMZA Amina and NEFFATI Mohamed
P 14	Hepatoprotective activity of date fruit extracts against dichloroacetic acid-induced liver damage in rats	El AREM Amira, THOURI Amira, SAAFI Emna Behija, ZAKHAMA Abdelfattah and ACHOUR Lotfi
P 15	Simulated moving bed technology for the separation of fructose from date syrup	GABSI Karim, TRIGUI Maher, HELAL Ahmed Noureddine and BARRINGTON Suzelle
P 16	Création du modèle de réseau de neurones artificiels du procédé d'extraction des sucres à partir des dattes	TRIGUI Maher, GABSI Karim and HELAL Ahmed Noureddine
P 17	Utilisation du modèle de réseau de neurones artificiels pour la prédiction de la structure des protéines	TRIGUI Maher, GABSI Karim et ZAAG Ikbel
P 18	Qualité Radiologique et physico-chimique des eaux minérales embouteillées en Tunisie	BRIK Bochra et LABIDI Salam
P 19	Valorisation du germe de blé dans les produits de pâtisserie	SADOK Manel, NUIGUI Sadok et BEN SLAMA Hassen
P 20	Utilisation des farines d'orges et de maïs contrôlés en panification	BENLEMMANE Samira, EL HADI Djamel et AOUABED Ali
P 21	Mise au point d'un équipement pilote pour la séparation du Fructose des dattes	MOUEDDEB Khaled, FERJANI Saber, TRIGUI Maher, GABSI Karim et HELAL Ahmed Noureddine
P 22	The effects of wheat flour substitution with grape seed, flour and fiber rich powder on the rheological parameters of the dough and the qualities of baked products: cookies and cakes.	BEN JALLOUL Amel, CHOUAIBI Moncef et HAMDI Salem
P 23	Caractérisation et contribution à la valorisation des dattes de deuxième classe	BEN ISMAIL Hanen, HAMMOU Jihène, CHIBANI Naouel
P 24	Déchets de dattes : Etat des lieux, caractérisation et proposition d'essais de valorisation	BEN ISMAIL Hanen, HAMMOU Jihène, EL ABIDINE Emna Zine, MOUJEHID Nizar et BOUBAKER Aziza

Session e-POSTER (I-3) du Poster N° 25 au Poster N° 36

P 25	Incorporation de la drèche de brasserie dans l'alimentation des agneaux Ouled Djellal sevres	ABAIDIA Abdelghafour et AISSAOUI Chadli
P 26	Contribution à l'étude morphométrique des reptiles de l'Erg oriental	MOUANE1Aicha, SELMANE Mehdi ² , GHENNOUM Ismail 3 HARROUCHI4 Abdel'Karim et SI BACHIR Abdelkrim 5
P 27	Caractérisation du Méthacompost Avicole pour Valorisation en Pépinière Hors Sol	M'SADAK Youssef, GHARIANI Inaam et BEN M'BAREK Abir
P 28	Caractérisations quantitative et qualitative des fumiers avicoles produits par une unité agro-industrielle dans la délégation de Moknine (Tunisie)	M'SADAK Youssef, GHARIANI Inaam et BEN SALAH Nidhal
P 29	La disponibilité alimentaire de la chouette chevêche <i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769) (Aves, Strigidae) au niveau de la réserve de chasse de Zéralda	BELKACEM Mohamed, MAKHLOUFI Abdelhakim, CHEBLI Abderrahmane, BABAALI Djafar, DAOUDI-HACINI Samia et DOUMANDJI Salaheddine
P 30	Le menu trophique de la chouette chevêche <i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769) (Aves, Strigidae) au niveau de la réserve de chasse de Zéralda	BELKACEM Mohamed, MAKHLOUFI Abdelhakim, CHEBLI Abderrahmane BABAALI Djafar, DAOUDI-HACINI Samia et DOUMANDJI Salaheddine
P 31	Les parasitoïdes des œufs, facteurs de régulation des populations de la processionnaire, <i>Thaumetopoea pityocampa</i> (Denis & Schiffermuller, 1775) dans la cédraie de Chréa (Blida).	KHERROUBI Mounir, CHAKALI G., AILAM O. et DJELMOUDI Y.
P 32	Impact de l'alimentation sur la qualité du lait de vache	KHEIRAT Farah et BELARBI Meriem
P 33	Évaluation de la qualité cellulaire somatique du lait de vache dans le Sahel Tunisien	M'SADAK Youssef, HAJ MBAREK Rim et MIGHRI Leila
P 34	Estimation des pertes laitières quantitatives individuelles et collectives en élevage bovin dans la région de Monastir (Tunisie)	M'SADAK Youssef, HAJ MBAREK Rim et MIGHRI Leila
P 35	Analyse des comptages cellulaires du lait en élevage bovin hors sol dans la région de Sousse (Tunisie)	HAJ MBAREK Rim et M'SADAK Youssef
P 36	Biométrie et écologie des pontes et des nymphes de la processionnaire du pin <i>Thaumetopoea pityocampa</i> (Denis& Schiffermuller, 1775) sur le cèdre de l'Atlas (Blida).	KHERROUBI Mounir, CHAKALI G. et DOUMENDJI S.

VENDREDI 02 mai 2014

De 16H30 à 17H30

Session e-Poster II

Session e-POSTER (II-1) du Poster N° 37 au Poster N° 48

P 37	Étude phytochimique de métabolite secondaire de <i>Matricaria chamomilla</i> (asteraceae)	ACHOUB Hanane, ZAITER Lahcene, BENAYACHE Fadila, BENAYACHE Samir et MOSSET Paul
P 38	Investigation phytochimique et biologique du <i>Verbascum atlanticum</i> Batt	KHENTOUL H., BOUMAZA O., SARRI Dj., BENAYACHE .S, BENAYACHE F et ZAAMA Dj.
P 39	Qualitative and biological study of <i>Thymelea microphylla</i> (Thymelaceae)	KERBAB Khawla, ZAITER L., BENAYACHE S., BENAYACHE F., et RASTRELLI L.
P 40	Investigation of aerial part of <i>Lonicera etrusca</i> (Caprifoliaceae) and antibacterial activity	LEMOUI Redouane, BOUMARAF .M, BENYAHIA .S, REBBAS Khellaf, BENAYACHE Samir and BENAYACHE Fadila
P 41	Les flavonoïdes, type glucoside de la plante <i>Centaurea sphaerocephala</i> (asteraceae)	BOUCHEHAM Ratiba, KENOUCHE S., BENTAMENE Ali, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 42	Effects of incorporation of distillated rosemary leaves in kids' diet on meat quality	HAJJI Hadhami, HAMMAMI N., AYEB H., MEKKI I., SMETI S. et ATTIN.
P 43	Investigation phytochimique et pharmacologique des parties aériennes d'une plante médicinale de la famille fabacées	BENABDERRAHMANE Wassila., BOUHEROUM Mohamed, BENAYACHE Samir, BENAYACHE Fadila et MOSSET Paul.
P 44	Antimicrobial activity and chemical composition of petroleum ether and n-buoh extracts of <i>Linaria tingitana</i>	THAMERE Cheriet, YUCEF-ALI Mounia, CHALARD Pierre, SEGHIRI Ramdane, CHAUCHE NOREDDINE Kacem, BENAYACHE Samir and BENAYACHE Fadila
P 45	Valorisation des bio-ressources naturelles d'une espèce du genre <i>Perralderia</i> (compositae)	BOUSSAHA Sara, CHEMAM Y., LEON F., BROUARD I., BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 46	Isolement et détermination structurale de métabolites secondaires d'une plante médicinale saharienne	ESSEID Chahrazed, OURZEDINE Widad, LEÓN Francisco, BROUARD Ignacio, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 47	Activité biologique et étude phytochimique d'une espèce saharienne du genre <i>Helianthemum</i> (Cistaceae)	DJEMAM Nihed, BENAYACHE Samir, BENAYACHE Fadila et IGNACIO Brouard
P 48	Evaluation quantitative des polyphénols et tanins totaux de quelques variétés de féveroles en Tunisie	SAHLI Fatma et MOUJAHED Nizar

Session e-POSTER (II-2) du Poster N° 49 au Poster N° 60

P 49	L'activité antioxydante et la composition chimique d'une plante <i>Saharienne endémique</i>	AÏSSAOUI Hanane, MEZHOUD Samia, MEKKIOU Ratiba, BENAYACHE Samir, BENAYACHE Fadila
P 50	Constituants phytochimiques d'une plante endémique de genre <i>Thymelaea</i> de l'Algérie	MEKHELFI Tarak, DJEMAM N., ZAITER Lahcene, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 51	Valorisation de l'extrait Acétate d'éthyle de la plante <i>Centaurea involucreta</i> (composées)	KENNOUCHE Samira, BOUCHEHAM R., BENTAMENE A., BENAYACHE F. et BENAYACHE S.
P 52	Extraction, analyse et activité antibactérienne d'huiles essentielles d'une plantes médicinales de la région de Jijel	BOUDJERDA Abdelhamid, HAOUAT Ammar, BOUDJERDA Azzedine, Zabaïou Nada et Aïssaoui Salima
P 53	Avantage du système de culture associée céréales-légumineuse sur la biodisponibilité du phosphore	TEFFAHI Mustapha et OUNANE Sidi Mohamed
P 54	Sélection de lignées d'orge issues des haploïdes doublés (HD), adaptées aux conditions environnementales des zones semi-arides.	TEFFAHI Mustapha, AISSAT Abdelkader, RAMLA Dalila and OUNANE Sidi Mohamed
P 55	Valorisation de la culture de la corète potagère (<i>Corchorus olitorius</i> L.) dans les oasis de Chenini (Gabes)	RACHA BEN YAKOUB Amira et FERCHICHI Ali
P 56	Physiological and agro-morphological responses of tossa jute (<i>Corchorus olitorius</i> L.) To salinity stress	RACHA BEN YAKOUB Amira et FERCHICHI Ali
P 57	Etude de la sensibilité de quelques espèces d'eucalyptus cultivées en Algérie vis-à-vis de trois souches d' <i>Agrobacterium tumefaciens</i> <i>in vitro</i> et <i>in planta</i>	MEGATELI Mohamed, KRIMI Zoulikha, BERDJA Rafik et BENZOHRA Ibrahim Elkhalil
P 58	Contribution à l'étude de l'effet des facteurs environnementaux sur la substance active chez <i>Nerium oleander</i> L.	KADRI Mounira, YAHIA A. et GHERIB A.
P 59	Inventaire des champignons endophytes isolés à partir laurier rose <i>Nerium Oleander</i>	LAIB Djamel Eddine, LOMBARKIA Nadia et BENSACI Oussama Ali
P 60	Cartographie de la végétation dans la Garaet de Timerganine (Oum El-Bouaghi, Sud du Constantinois)	TOUARFIA Moundji, BOUALI Nouredine ¹ , BOUNAB Choayb et KERFOUF Ahmed

Session e-POSTER (II-3) du Poster N° 61 au Poster N° 72

P 61	Utilisation des écailles de poisson dans les bioréacteurs à lit mobile pour le traitement biologique des effluents des laiteries	ELJAAFARI Amal, BOUTALEB Nadia, BAHLAOUAN Bouchaib, TAIEK Taha, Lazar Said and El ANTRI said
P 62	Evaluation et modélisation de la dynamique des populations microbiennes de bio-remédiation en relation avec les caractères édaphiques des sols dégradés de carrières en vue de leur réhabilitation et revégétalisation	DELAL Hassiba, HASSINI T. et ABDELKADER B.
P 63	Inventaire et écologie des oiseaux d'eau fréquentant pendant leurs hivernages le secteur sud-ouest du Lac Tonga (wilaya d'Eltarf)	BOUNAB Choayb, GUERGUEB El Yamine, TOUARFIA Mounji, BOUALI Norredine, BEN YAHYA Mohamed and HOUHAMDI Moussa
P 64	The natural treatment with oxalic acid against <i>Varroa destructor</i> parasitic honeybee	ADJLANE Nouredine, EL-OUNASS Tarek and HADDAD Nizar
P 65	Analyse de la réponse biochimique de <i>S. lagascae</i> vis-à-vis du stress hydrique	HADDAD Zied et BEN BRAHIM Rabeb
P 66	Exploitation des fibres de palmier dattier renforcées avec zéolites zsm-5 pour la filtration des rejets	DERROUCHE Imene, BEN MARZOUG Imed et ROUDESLEI Sadok
P 67	Fate of beta-lactam antibiotics in contact with activated Sludge	BOUSSATHA Nadia et GHOUALEM H.
P 68	Étude du peuplement phytoplanctonique près du point de rejet hydrique de la station de dessalement d'eau 'Zarzis' (Avril 2013)	AYADI Meriem, ABID Olfa, AYADI Habib and KAMEL Fethi
P 69	Simulation of high gradient magnetic pulse eddy current separator of non ferrous particles	AYAD Nour El Islam Ahmed, KRIKA Wafa, ZOUAOUI Dey, ABDELGANI Ayad and RAMDANI Youcef
P 70	Évaluation et analyse de la végétation de l'étage thermo-méditerranéen de Djebel TESSALA (Wilaya de Sidi bel Abbes) Algérie occidentale.	OUICI Houria, MEHDADI Z. et EL ZEREY-BELASKRI A.
P 71	Etude de la Diversité Génétique du Genre <i>Polygonum</i> moyennant les marqueurs SSR	MAHMOUDI Maher et ABDELLAOUI Rawdha
P 72	Contrôle qualitatif et évaluation des substances à activité antibiotique	BENNIYOU Lamia, SFAKSI Nesrine, BOUMAZA Ouahiba, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila

VENDREDI 02 mai 2014

De 19H00 à 20H00

Session e-Poster III

Session e-POSTER (III-1) du Poster N° 73 au Poster N° 84

P 73	Recherche et Détermination Structurale de Métabolites Secondaires d'une espèce du Genre <i>Crotalaria</i>	AISSAOUI Meriem, BENAYACHE Samir, BENAYACHE Fadila, LEON Francisco et BROUARD Ignacio
P 74	Étude phytochimique d'une plante médicinale du sud algériens	MEZRAG Abderrahmane, BOUHEROUM M., BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 75	Biological activities and structural elucidation of bioactive compounds from endemic plants	KHALFAOUI Ayoub, BOUHEROUM M., DJINNI I., BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 76	Phytochemical analysis and antioxydant Effect of flavonoids extracted from the leaves of <i>Olea europaea</i> L.	BENHABYLES Narimen, ARAB Karim, BOUCHENAK Ouahida, AFFIF CHAOUCHE Thanina, BOUMAZA Sarah and BAZ Ahcen .
P 77	Co-stress manifestations of <i>Avena sativa</i> to salt and cadmium	BEN SAAD Rania, ABDELKAFI Slim and FENDRI Imen
P 78	Valorisations des ressources naturelles d'une espèce endémique du famille <i>Crassulaceae</i>	RAHMOUNI Naima, BEGHIDJA Nouredine, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 79	Glycolipides de l'espèce <i>Pteranthus dichotomus</i> forssk. t l'activité antibactérienne de son extrait acétate d'éthyle	ALLAOUA Zina, HAMADA Haba, BENKHALED Mohammed, LONG Christophe, KASSAH-LAOUAR Ahmed, CHERIF ABERKANE Mohammed et DIBI Ammar
P 80	Contribution a l'étude d'une espèce lichénique <i>Evernia prunastri</i> (L.) ach dans la région de Seraidi (nord est algérien)	BRAKNI Rafika, SERRADJ Ali Ahmed Mounia, SLIMANI ABDEL rachid et HAMEL Tarek
P 81	Extraction des composés actifs chez <i>Eucalyptus globulus</i> L.	KIROUANI Abderezak, BOUKHALFOUN Leila et BOUCHENAFI Naima
P 82	Étude des huiles essentielles et effet antioxydant chez une espèce du genre <i>Ruta</i> : <i>Ruta tuberculata</i>	CHAIBEDDRA Zineb
P 83	Activités antioxydante, antimicrobienne, anti- <i>Trypanosoma brucei</i> , anti- <i>Trichomonas vaginalis</i> et évaluation de la cytotoxicité de fruits d' <i>Opuntia ficus-indica</i>	BARGOUGUI Ahlem, BOUAZIZ Mohamed, SAYADI Sami, LE PAPE Patrice, CHAMPY Pierre, TRIKI Saida et LOISEAU Philippe
P 84	Effet des milieux de culture de tubérisation sur la dormance des microtubercules de la pomme de terre <i>Solanum tuberosum</i> L. (Variété Désirée)	KHELIFI Lakhder, KHELIFI- SLAOUI Majda, RAHMOUN Bilal et ZERROUK Zakaria Azzedine

Session e-POSTER (III-2) du Poster N° 85 au Poster N° 96

P 85	Intégration des données multi-sources dans un système d'information géographique SIG pour l'étude de la diversité floristique au niveau de la zone humide du Chott Ech Chergui, Saida	ARABI Zohra et YAHYAOUI Fatima Zohra
P 86	Étude des métabolites secondaires d'une plante médicinale	ZERGAINOH Nabila, DIBI Ammar, ABERKANE Mohamed Cherif et OUDJEHIH Bachir
P 87	Investigation phytochimique d'une plante endémique de la famille des lamiacées	MOHAMADI Sabrina, BENAYACHE Samir, BENAYACHE Fadila et MARCHIONI Eric
P 88	Recherche et détermination structurale des métabolites secondaires de l'espèce thymus <i>Numidicus poiret</i> (Lamiaceae).	BENAYACHE Feryal, CHAUCHE Massika, BENAYACHE Samir, BENAYACHE Fadila, MOSSET Paul et LEON Fransisco
P 89	Composition chimique et activités biologiques de la plante <i>Juniperus Phoenicea</i> de l'Algérie	MANSOUR Amira, FOUJIL-CHERIF Yazid, BOUDERMINE Sihem et ALIBOUDHAR Hamza
P 90	Evaluation de la contamination des algues marines (<i>Ulva lactuca</i> et <i>Corallina Officinalis</i>) par les métaux lourds (cas de la région de Jijel, Algérie)	GHERIB Abdelfettah et LEGHOUCHE Essaid
P 91	Biological activities of <i>Citrus aurantium</i> flowers extracts	ELLOUZE Inès, BOUJILA Jalloul, MATHIEU Florence, LEBRIHI Ahmed and ABDERRABBA Manef
P 92	Inhibition de la corrosion de l'acier au carbone en milieu acide par l'huile essentielle du carvi (<i>Carum carvi</i>)	GARAYA Anas, DHIFI Wissal, NEHIRI Merieme, ECHCHELH Adil, MIHOUBI BOUDHRIOUA Nourhene, EBNTOUHAMI Mohamed Chekir, Rafika and CHAOUCH Aziz
P 93	Étude phytochimique et biologique de l'extrait butanolique de l'espèce <i>Mentha pulegium</i>	BECHLEM Houria, BOUHEROUM Mouhamed, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 94	Plantes Médicinales et Aromatique de l'Algérie : Caractérisation phytochimique de l'huile essentielle des feuilles de <i>Tetraclinis articulata</i> (Vahl). Masters	BENHASSAINI Hachemi et BENNAOUM Zineb
P 95	Total phenolic and flavonoids content, and in vitro antioxidant and antimicrobial activity of ethyl acetate extract from <i>Senecio delphinifolius</i> Vahl	ARAB Yasmine, ZELLAGUI Amar and BOUTELLAA Saber
P 96	Utilisation du modèle HYDRUS-2D pour la simulation de la dynamique des sels pour l'irrigation enterrée de la culture de pomme de terre	BELHAJ MGUIDICHE Amel, DOUH MHAMDI Boutheina, KHILA BHOURI Sami et BOUJLBENE Abdelhamid

Session e-POSTER (III-3) du Poster N° 97 au Poster N° 108

P 97	Caractérisation biochimique et pouvoir antioxydant des graines de <i>Prosopis farcta</i>	BEN LAJNEF Houda et TLILI Nizar
P 98	Evaluation de l'activité antibactérienne des huiles essentielles de <i>Laurus nobilis</i> , sur des souches de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> résistantes aux antibiotiques.	BOURAS Marwa, BOUTAFNOUCHET N. et KHADRI S.
P 99	Etude de la composition biochimique et de l'activité antioxydante d' <i>Opuntia macrorhiza</i>	CHAHDOURA Hassiba, CHOUCANE Wiem, DABBOU Samia et ACHOUR Lotfi
P 100	Antioxidant activity of ethyl acetate extract and phenolic compounds from <i>Limonium bondueli</i>	BENAISSA Ouahiba, AMRANI Amel, BICHA Sabrina, ZAMA Djamilia, BENTAMEN Ali, BENAYACHE Fadila and BENAYACHE Samir
P 101	Phytochemical screening and Estimation of total phenolic content in polar extracts from <i>Centaurea</i> species (Asteraceae).	AZZOUZI Djihane and BANCHARCHAR Ilheme
P 102	The Antioxidant activity of the ethanolic extract of Cistanche (Orobanchaceae)	AYA BELADJILA Khadidja, BERREHAL Djemaa, KHALFALLAH Assia and KABOUCHE Zahia
P 103	Comparaison des différentes méthodes d'extraction des huiles essentielles de la coriandre (<i>Coriandrum sativum</i> L.)	AZAIEZ Sana, BEN TAARIT Mouna, HOSNI Karim, SALEM Nidhal, TAMMAR Sonia, BETTAIEB Iness, HAMMAMI Mohamed, LIMAM Férid, MARZOUK Brahim et MSAADA Kamel
P 104	Antimicrobial activity and dosage of phenolic compounds of the ethyl acetate and n-butanol extracts from <i>Satureja graeca</i> L. Leaves, endemic in Algeria	BOUTELLAA Saber, ZELLAGUI Amar and ARAB Yasmine
P 105	Dosage des composés polaires dans des huiles de friture de Tournesol. Effet Immunomodulateur chez les rats Wistar	MEHEDI Yamina, CHAOUCH KHOUANE Asma, et BENALI Mohammed
P 106	Etude de la composition biochimique et de l'activité antioxydante de fleur d' <i>Opuntia macrorhiza</i>	ADOUNI Khawla, CHAHDOURA Hassiba et ACHOUR Lotfi
P 107	Effect of seaweed liquid extract on drought stress tolerance of common bean <i>Phaseolus vulgaris</i>	MANSORI Mounir, CHERNANE Halima, LATIQUE Salma, EL KAOUA Mimoun and HSISSOU Driss
P 108	Isolement de souches de champignon et de bactéries entomopathogènes virulents contre les larves de <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)	BOUSLAMA Thameur, CHETTAOUI Mayssa, CHAEB Ikbel, RHOUMA Ali et LAARIF Asma

SAMEDI 03 mai 2014

De 11H00 à 12H00

Session e-Poster IV

Session e-POSTER (IV-1) du Poster N° 109 au Poster N° 120

P 109	Screening of new antimicrobial agents from heterocyclic derivatives	MAZARI Wissame, BOUCHERIT Kebir, BOUCHERIT-OTMANI Zahia, RAHMOUN Nadjib, ELHACI Imad. Abdelhamid and BENABDALLAH Mohammed
P 110	Contribution à l'activité biologique des antibiotiques de différentes formes pharmaceutiques et différentes familles (amoxicilline comprimé (AC), amoxicilline poudre (AP), oxapén amoxicilline m gélule (AG), pénicilline v comprimé (PVC) sur différentes souches bactériennes (<i>E.coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i>)	BELAOUIRA Randa, BENAYACHE Samir et BENAYACHE Fadila
P 111	Evaluation du risque sanitaire lié à l'inhalation du radon dans la station thermale de Korbous	RJEIBI Haifa et SALAM Labidi
P 112	Préparation des chalcones adamantylées à activité biologique	TABBI Aouatef, TEBBANI Dahmane et BOUARATA Linda
P 113	Etude de propriété critique de principe actif pharmaceutique à haut pression et extraction par fluide supercritique	HALOUI Ismahane et MENIAI Abdselam
P 114	<i>Escherichia coli</i> , support génétique de résistance aux antibiotiques	BACCOUCHE AFEF, KRAYED Afef, R LAHOUA Lamia, KAMMOUN Meriam, TRIMECH Thouraya, SOUII BEN AYECH Rym, BOUKADIDA Intissar, Jalel et KENANI Abderraouf
P 115	Découverte de nouveaux médicaments de synthèse : valorisation et évaluation de l'activité antimicrobienne de quelques composés hétérocycliques dérivés de la pyrimidine 4, 6-dione	BOUKENNA Leila, RACHEDI Yahia, TALHI Oualid et MERABTENE Samira
P 116	Evaluation microbienne de quelques composés hétérocycliques bioactifs dérivés de la hydantoïne	SALHI Lydia, BOUZROURA-AICHOUCHE Samia ¹ , SADOU Nadia, NECHAK Rosa ¹ , BENMALEK Yamina et KOLLI-NEDJAR Bellara
P 117	L'effet antibiotique dans les médicaments : étude et évaluation	SFAKSI Nesrine, BOUMAZA Ouahiba et BENAYACHE Fadila,
P 118	Diet Quality, Lifestyle and Breast Cancer Risk in the West of Algeria	BADID Naïma, MERZOUK Hafida, MERZOUK Sid Ahmed, HAMZAOUI Djalloul and NARCE Michel.
P 119	Marqueurs du Stress Oxydatif chez des Patientes atteintes de Cancer du Sein	BADID Naïma, MERZOUK Hafida, MERZOUK Sid Ahmed, HAMZAOUI Djalloul and NARCE Michel
P 120	Profil en Acides Gras Sériques chez une Population de Femmes Atteinte de Cancer du Sein au niveau de la wilaya de Tlemcen (Algérie)	BADID Naïma, MERZOUK Hafida, MERZOUK Sid Ahmed, BENHABIB Riad, HAMAZAOUI Djalloul, BAKHTAOUI Aissa et NARCE Michel.

Session e-POSTER (IV-2) du Poster N° 121 au Poster N° 132

P 121	Effet du fumage et de la mise en conserve sur la qualité nutritionnelle, hygiénique et sensorielle des holothuries <i>Holothuria tubulosa</i>	MILED Aicha, SKANDRANI Yassine, GAMMOUDI Mehrez, Ben YOUNES Ridha et BOURIGA Nawzet
P 122	Evaluation de la qualité nutritionnelle et hygiénique après fumage et mise en boîte de deux espèces de poisson le Maquereau et le Merlu	MEJRI Rihab, GHARBI Houda, BEMRI Leila, MOKRANI Thouraya, MEJRI Ramzi et BOURIGA Nawzet
P 123	Evaluation de la qualité de la chevrette rose <i>Parapenaeus longirostris</i> au cours de la congélation et détermination de la DLC	HAJRI Maha, GAMMOUDI, Mehrez, Ben YOUNES Ridha et BOURIGA Nawzet
P 124	Valorisation des sardines <i>Sardina pilchardus</i> par la mise en place de label (qualité extra)	GADHGADHI Fathia, BOURIGA Nawzet, GAMMOUDI Mehrez et BEN-ATTIA Mossadok
P 125	Bioconservation des filets de thon par les molécules bioactives extraites à partir de la microalgue <i>Dunaliella salina</i>	MENZLI Ines, BEN LAKHDAR Youssef, BOURIGA Nawzet et BEN-ATTIA Mossadok
P 126	Effet du séchage sur la qualité nutritionnelle, hygiénique et organoleptique des holothuries	JEBRIA Khira, SKANDRANI Yassine et BOURIGA Nawzet
P 127	Statut de l'avifaune aquatique du Chott El-Hodna (Hautes plaines centrales- Algérie)	El-Yamine GUERGUEB, Choayb BOUNAB. Ettayib BENSACI, Yacine NOUIDJEM, Ahmed Kerfouf et Moussa HOUHAMDI
P 128	Effet de l'intensité lumineuse pH sur la croissance de la micro-algue halophile <i>Dunaliella bardawill</i>	BEN ALAYA Rihab, DUPRE Catherine, CONAN Solène, GRIZEAU Dominique, ACHOUR Lotfi et KACEM Adnen
P 129	Combined effect of cadmium and high temperature on some biomarker responses in sea bream larvae (<i>Sparus aurata</i>)	SASSI Asma, MESSAOUDI Imed, DARIAS Maria, ORTIZ-DELGADO Juan Bosco, SARASQUETE Carmen, SAID Khaled and GISBERT Enric
P 130	Régime alimentaire de la Genette commune (<i>Genette genetta L.</i> , 1758) aux abords du Lac Tonga.	AILAM Oussama et DOUMANDJI Salaheddine
P 131	Caractérisation morphologique et moléculaire de quelques espèces de blennidae de la cote de Monastir	EZZINE Issaad Kawther et GHARRED Tahar
P 132	Étude des paramètres du stress oxydant chez les patients atteints de maladies parodontales	GHARBI Ahmed, GUEZGUEZ L., DANDANA A., BELHABIB M., FERCHICHI S. et MILED A.

Session e-POSTER (IV-3) du Poster N° 133 au Poster N° 144

P 133	Optimization of underground depth of irrigation systems for eggplant with HYDRUS-2D	DOUH M'HAMDI Boutheina, GAZOUANI H., BELHAJ MGUIDICHE A., KHILA BHOURI S., BOUJELBENE A.
P 134	Contribution à l'étude de la relation contenu flavonoïdique-activité antioxydante-activité antibactérienne chez la plante <i>Aster squamatus</i>	BOULECHFAR Safia et ZELLAGUI Amar
P 135	Etude comparative du comportement des grains de pollen de deux espèces de la famille des Liliacées sous l'influence de la température	SAIDANI Zineb
P 136	Etude du pouvoir antioxydant de l'huile essentielle d'une lamiacée de la région d'Annaba (nord-est algérien)	LEMOUCHI Radia
P 137	Etude des flavonoïdes de <i>Borago officinalis</i> : Phytochimie, activité antioxydante et antimicrobienne	CHAUCHE AFIF, BENDAHOU T., ARAB K M., ELLAHCEN C., ZENATI F. et BOUCHENAK O
P 138	Screening phytochimique et quantification des polyphénols et des flavonoïdes dans une plante de la famille des légumineuses	BENCHERCHAR Ilhem, AZZOUZI D., MEKKIOU R., BENAYACHE Fadila et BENAYACHE Samir
P 139	Composition et activités antioxydante et antibactérienne de l'huile essentielle et des extraits de la graine de fenouil (<i>Foeniculum vulgare</i>)	SLAYMI Yossra, SAADI Manel, DHIFI Wissal, GARAYA Anas, BEN NOURI Aycha et CHEKIR Rafika
P 140	Chemical constituents of <i>Silene arenarioides</i> Desf.	GOLEA Lynda, HABA Hamada, LAVAUD Cathrine and BENKHALED Mohammed
P 141	Extraction des principes actifs (flavonoïde et tanin) d' <i>Eucalyptus globulus</i> et effet antimicrobien.	KIROUANI Abderezak et BOUKHALFOUN Leila
P 142	Séparation détermination structurale et activité antibactérienne des métabolites secondaires isolés d'une espèce de la famille <i>Zygophyllaceae</i>	OURZEDDINE Widad, BENAYACHE S., BROUARD MARTIN I. et BENAYACHE F.
P 143	Caractérisation chimique de l'huile d'olive de clones 'Chemlali' de la région de Sousse	LAARIBI Ibtissem, GOUTA Hassouna, MEZGHANI AIACHI Mouna, AYADI Mohamed, LABIDI Foued et MARS Messaoud
P 144	L'activité biologique de trois espèces forestières de Jbel Zaghouan	BEN BRAHIM Wafa et SEBEI Houcine

SAMEDI 03 mai 2014

De 16H15 à 17H15

Session e-Poster V

Session e-POSTER (V-1) du Poster N° 145 au Poster N° 156

P 145	A propos de la diversité entomologique du jujubier sauvage (<i>Zizyphus lotus</i> . L) dans les monts de Tessala wilaya de Sidi Bel Abbès (Algérie occidentale). Bilan et analyse des inventaires	DJENNANE Asmaa et MAHROUG Samira
P 146	La cyclosporine reverse testiculaire dommages induit par l'administration d'une forte dose (25mg/kg) de ketoconazole chez le rat mâle wistar	GUEDRI Kamilia, CHETTOUM Azeiz, FRIH Hacène, LATRECHE Asma, TAAYA Hakima et TAHRAOUI Abdelkarime .
P 147	Protective effect of zinc supply on the cadmium induced oxidative stress in the liver of suckling rats	CHEMEK Marouane, BOUGHAMOURA Sana, BEN MIMOUNA Safa, KESSABI Kaouther, CHOUCHENE Lina and MESSEAOUDI Imed
P 148	Vascular characterization of the retina of a nocturnal rodent from the south of Tunisia: <i>Meriones shawi</i>	Imane HAMMOUM, Ahmed DELLAA, Sihem MBAREK and Rafika BEN CHAOUCHA-CHEKIR
P 149	Influence de la parité sur la reprise de l'activité ovarienne chez la vache laitière en Algérie	ZEMMOURI Laatra, LAFRI Mohamed et BOUKHECHEM Said
P 150	Mechanisms underlying the protective effect of zinc and selenium against cadmium-induced oxidative stress in the liver of zebrafish <i>Danio rerio</i>	CHOUCHENE Lina, BANNI Mohamed, SAID Khaled and MESSAOUDI Imed
P 151	Parasitisme helminthique des bovins : cas de 821 sujets sacrifiés aux tueries de l'extrême nord-est algérien (el tarf)	BOUCHEIKHCHOUKH Mehdi, BELMILI S., MEKROUD A. et BENAKHLA A.
P 152	Contribution à la connaissance des collemboles et à leur répartition sur des transects eau-sol forestier au niveau de la mare d'Aghrib (Grande Kabylie)	AIT MOULOUD Sonia, AIT MOULOUD Salah et BOUNOUA
P 153	Induction des déformations squelettiques et effet protecteur du Zinc chez le rat durant la vie fœtale	BOUGHAMMOURA Sana, CHEMEK Marouen, BEN MIMOUNA Safa, SAID Khaled et MESSAOUDI Imed
P 154	La variation de la biométrie des œufs en fonction de la taille de ponte chez la poule d'eau <i>Gallinula chloropus</i> au lac Tonga- Nord-Est Algérien-	ZEDIRI Hassiba, BELABED Adnène Ibrahim, et BOUSLAMA Zihad
P 155	Histopathologie d'un oiseau d'eau sauvage la Gallinule poule d'eau - <i>Gallinula chloropus</i> - dans le Nord-Est Algérie	ZEDIRI Hassiba, OUMEDDOUR Nesrine, BELABED Adnène Ibrahim et BOUSLAMA Zihad
P 156	Premières données sur l'entomofaune forensique des cadavres du sanglier (<i>Sus scrofa</i>) dans la région de Bordj Bou Arreridj, Algérie	SAIFI Mounir, BENSAAIDA Feriel, BERROUANE Fatima et DOUMANDJI Salaheddin

Session e-POSTER (V-2) du Poster N° 157 au Poster N° 168

P 157	Comparaison des modes d'occupation spatiale par le Sanglier <i>Sus scrofa</i> dans divers milieux du Nord de l'Algérie	SELMOUN Katia, MALLIL K. et AMROUN M..
P 158	Régime alimentaire de la rousserolle effarvate (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>) aux abords du marais de Réghaia	BOULAOUAD BELKACEM Aimene, AILAM Oussama, DJETTI Tayeb, DAOUDI-HACINI Samia et DOUMANDJI. S
P 159	L'effet de la metribuzine sur l'activité des lipases, lécithine cholestérol acyl transférase chez le rat Wisar	CHIALI Fatima Zohra, MERZOUK H., MERZOUK S. A., MEDJDOUB A. et BABA AHMED F. Z.
P 160	Les auxiliaires de <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick, 1917) (Lepidoptera, Gelechiidae) dans littoral algérois	ZAID Radouane, AROUN Mohamed et MOUMEN Khaled
P 161	Blood and hepatic <i>Redox status</i> in Metribuzin treated rats	MEDJDOUB Amel, MERZOUK Hafida, MERZOUK Sid Ahmed, CHIALIA Fatima Zohra and NARCE Michel
P 162	Effet des paramètres climatologique sur les anatidés hivernants au lac Mekhada dans le nord-est Algérien	BENDJEDDOU Rima et BENYACOUB Slim
P 163	Effet de l'addition de la Bentonite dans l'aliment sur les performances zootechniques et la microflore intestinale du poulet de chair	HAMMOUNI Rabah, BENBAREK H., KHELLEF D., GOUCEM R. et RBENMAHDI F.
P 164	Evaluation de quelques performances zootechniques des brebis Ouled Djellal en vue d'amélioration génétique par sélection dans la région de Constantine	BELMILI Sihem et BENSEGUENI Abderrahmane
P 165	Analysis of population genetic diversity in Algerian horse breeds	BERBER Naima, GAOUAR S., LEROY G., KDIDI S. and SAÏDI MEHTAR N.
P 166	Barb and Arab-Barb breeds diversity: comparing genealogical and molecular data	BERBER. Naima, GAOUAR S., LEROY G, KDIDI S. and SAÏDI MEHTAR N.
P 167	Performances de croissance des agneaux « Ouled Djellal », situation envers les races mondiales, et sélection dans deux fermes dans le constantinois	BELMILI Sihem et BENSEGUENI Abderrahmane

Session e-POSTER (V-3) du Poster N° 169 au Poster N° 180

P 169	Phytochemical and biological survey on Algerian <i>Cyclamen africanum</i>	MAZOUZ Wissam et DJEDDI Samah
P 170	Valorization of Syrah leaf anthocyanins (<i>Vitis vinifera</i> L.): extraction, identification using HPLC/MS and antioxidant activity	NABLI Rim, DHIFAOUI Rim, JOURDES Michael, TEISSEBRE Pierre-Louis, HELAL Ahmed Nouredine et EZZILI Mohamed Béchir
P 171	Effet du radis fourrager sur la sévérité des flétrissures et les paramètres de croissance et de production de la pomme de terre conduite en mode biologique	DAAMI-REMADI Mejda et JABNOUN-KHIAREDDINE Hayfa
P 172	L'huile de lentisque (<i>Pistacia lentiscus</i> L.) tunisienne : Caractérisation biochimique et valorisation	TRABELSI Hajer, RENAUD Justin, MAYER Paul et BOUKHCHINA Sadok
P 173	Etude comparative de graines de deux variétés communes des dattes Tunisienne au stade Besser	THOURI Amira, CHAHDOURA Hassiba, EL AREM Amira, JALLAD Aicha et ACHOUR Lotfi
P 174	Chemical constituents of <i>Scrophularia saharae</i> Batt. & Trab	CHEBAKI Rachid, HABA Hamada, LONG Christophe, MARCOURT Laurence et BENKHALED Mohammed
P 175	Extraction of carotenoids from Tunisian tomato industrial waste: application as natural dye for textile dyeing	BAAKA Nouredine, Hammami SAOUSSEN, RAISSI Radhia, HADDAR Wafa and MHENNI Mohamed Farouk
P 176	Natural Products, Bioactive Compounds from Algerian Plant with Therapeutic use	BELAABED Soumia, BEGHIDJA Nouredine, BENAYACCHE Samir and BENAYACHE Fadila
P 177	Étude phytochimique et évaluation des activités biologiques d'une plante médicinale : <i>Opuntia ficus indica</i>	HALMI Sihem, BEROUEL K., ZEMOURI A., MESSAI A., KARAMOSTEFA M., BOUZID N., BENAHMED M. et PACHA HAMDY.
P 178	Étude phytochimique et activité antioxydante des extraits méthanoliques de différentes parties de <i>Gymnocarpos decander</i>	ZITOUNI Amel, BELYAGOUBI- BENHAMMOU Nabila, GHEMBAZA Nassira, TOUL Fethi, ATIK-BEKKARA Fawzia et CHAABANE SARI Daoudi
P 179	Essais de micropropagation à partir d'explants aériens de <i>Mentha longifolia</i> L. Huds, plante médicinale de la région de Tamanrasset	BOUGUEMRA Selma, CHABANE Djamila, OUAFI Saida. MOUHOUB Faiza, SAHAR Djamila, MEGUELLATI Amira BELHADI Feirouz et SAAD Somia
P 180	Contribution à l'étude comparative du test de l'activité antalgique à partir de calcs d' <i>Aerva javanica</i> et d'un produit de référence	MOUHOUB Faiza, CHABANE Djamila, BOUGUEMRA Selma, SAAD Soumia, BELHADI Fayrouz, MEGUELLATI Hassina et OOUAFI-HARCHAOUI Saida

DIMANCHE 04 MAI 2014

De 11H00 à 12H00

Session e-Poster VI

Session e-POSTER (VI-1) du Poster N° 181 au Poster N° 192

P 181	Criblage chimique de l'extrait méthanolique de <i>Pelargonium graveolens</i> et étude structurale de quelques composés purs	BOUKHRIS Maher, ANGELIS Apostolis, BOUAZIZ Mohamed, SKALTSOUNIS Alexios-Leandros et SAYADI Sami
P 182	Micropropagation in vitro d' <i>Opuntia ficus indica</i> Mill forme inermis et l' <i>Opuntia ficus indica</i> Mill forme amyclea cultivée dans les steppes algériennes	HADJKOUIDER Boubakr, LALLOUCHE Bahia et BOUTEKRABT Ammar
P 183	Recherche de l'activité antalgique des extraits polyphenoliques (c-glycosides, anthocyanes et aglycones flavoniques) d' <i>Asteriscus graveolens</i> du Hoggar	BELHADI Fairouz, AKNOUCHE Lamia, SAHAR Djamila, MEGUELLATI Hacina, SAAD Soumia, MOUHOUB Faiza, BOUGUEMRA Selma, ROUANE Asma, BENCHEMMAM Naima, CHABANE Djamila, OUAFI Saida et BOUGUEDOURA Nadia
P 184	Physical and chemical properties of the heavy oil of <i>Pistacia atlanticades</i> F. sp. Atlantica of Algeria	LALOUT Jihen, Zohra Fatima, BENHASSAINI Hachemi et OUGHILAS Ahmed
P 185	Olive tree (<i>Olea europaea</i> L.) Leaves: insecticidal potential on stored grain pest <i>Tribolium castaneum</i> (Coleoptera: Tenebrionidae)	BEDIS Khaoula, BEN HAMOUDA Amel, CHAIEB Ikbal, BOUSAADIA Olfia, BRAHAM Mohamed and LAARIF Asma
P 186	Effect of spray by <i>Saragassum vulgare</i> on Chlorophyll Fluorescence, plant growth and biochemical content of durum wheat (<i>Triticum durum</i>) cultivated under salt stress	LATIQUE Salma, CHERNANE Halima, MANSOURI Mounir, HANNACHI Chérif, ELOUAER Aymen and EI KAOUA Mimoun
P 187	Étude de l'activité antioxydante d' <i>Opuntia</i> rouge	AYED Amel, EL AREM Amira et ACHOUR Lotfi
P 188	Étude de la composition phytochimique et dosage de l'activité antioxydante de l'extrait éthanolique de <i>Zingiber officinale</i>	JELLED Aïcha., CHAHDOURA Hassiba., THOURI Amira., LAHOUAR Lamia., JABEUR Ines, BARRAK Nizar, ACHOUR Sami, ACHOUR lotfi et BEN CHEIKH Hassen
P 189	Étude de l'activité antibactérienne d'une plante médicinale : <i>Zingiber officinale</i>	JABEUR Ines, JELLED Aïcha., BARRAK Nizar, LABBAN Hajer, TRABELSSI Ines, ACHOUR Sami, ACHOUR Lotfi et BEN CHEIKH Hassen
P 190	Dosage et activité antioxydante des tanins extraits des fleurs d' <i>Arisarum vulgare</i>	TOUL Fethi, ZITOUNI Amel, GHAMBAZA Nacéra, BELYAGOUBI-BENHAMMOU Nabila et ATIK-BEKKARA Fawzia
P 191	Étude de l'activité antimicrobienne de l'huile essentielle de romarin (<i>Rosmarinus officinalis</i> L.) de la région de Djelfa.	LAKEHAL Samah, MELIANI Asma, BENREBIHA F/ Zohra et CHAOUIA Chrifa
P 192	Séparations chromatographiques et Identification des composés de l'extrait brut méthanolique des racines d' <i>Anabasis articulata</i>	GHEMBAZA -HADRI Nassira, BELYAGOUBI-BENHAMMOU Nabila, ZITOUNI Amel, TOUL Fethi, ATIK-BEKKARA Fawzia

Session e-POSTER (VI-2) du Poster N° 193 au Poster N° 204

P 193	Elemanolides from <i>Centaurea melitensis</i> L.	AYAD Radia, MEDJROUBI Kamel, AKKAL Salah, LEON Francisco, BROUARD Ignacio and BERMEJO Jaime
P 194	Contribution à l'étude des caractéristiques physico-chimiques et analyses chromatographiques des huiles essentielles de <i>Thymus ciliatus</i> sp. eucliliatus	KHOLKHAL Fatima, LAZOUNI H.A., BOUBLENZA I. et CHABANE SARI D.
P 195	Analyses qualitatives et dosages quantitatifs de quelques extraits de son et germe de blé	KHELFALLAH Amina, MERGHEM Rachid et KEBIECHE Mohamed
P 196	Effet de l'utilisation des champignons mycorrhizogènes à arbuscule sur la production de pomme de terre (<i>Solanum tuberosum</i>) en plein champs	KSENTINI Hana
P 197	Étude comparative des métabolites secondaires d'espèce de Lavande de l'ouest Algérie	BELHARIZI Amel, BENMANSOUR A/FID, HAMMIMED S., AISSAOUI G. et BENMAHDJOUR M.
P 198	Étude de quelques activités biologiques des extraits de trois épices <i>Cuminum cyminum</i> , <i>Curcuma longa</i> et <i>Piper nigrum</i>	MNIF Sami et AIFA Sami
P 199	Propriétés géométriques et stades physiologiques des fruits de <i>Rhus tripartitum</i> (Ucria) Grande	ZOUAOUI Refka, KSONTINI Mustapha et FERCHICHI Ali
P 200	Composition et activités antioxydante et antibactérienne de l'huile essentielle et des extraits de la graine de fenouil (<i>Foeniculum vulgare</i>)	SLEIMI Yosra, SAADI Manel, DHIFI Wissal, GARAYA Anas, FETHI DIOUANI Mohamed et CHEKIR Rafika
P 201	Activité antioxydante de l'huile essentielle d'une Apiécée	BOUCHEKRIT Moufida, LAOUER Hocine et BOUTELLAA Saber
P 202	Lutte biologique contre <i>Rhizoctonia solani</i> par les filtrats de culture et les extraits de <i>Trichoderma</i> spp. et <i>Gliocladium</i> spp	ALAYA BEN SALEM Soumaya, AYDI-BEN ABDALLAH Rania, JABNOUN-KHIAREDDINE Hayfa and DAAMI-REMADI Mejda
P 203	Enquête ethnobotanique dans le parc nationale "Belezma" de Batna, Algérie	MAARFIA Sara, GAAGEA Karim, ZELLAGUI Amar, GERRAF Noureddine, BOULECHFAR Safia, N. SOUILAH et HIMOUR Sara
P 204	Étude phytochimique et activité antioxydante des extraits des composés phénoliques des feuilles et des fruits d' <i>Helianthemum lippii</i> (Reguig)	BELYAGOUBI-BENHAMMOU Nabila, BELYAGOUBI Larbi, GHEMBAZA Nassira, ZITOUNI Amel, TOUL Fethi et ATIK-BEKKARA Fawzia

Session e-POSTER (VI-3) du Poster N° 205 au Poster N° 216

P 205	Valorisation de la qualité des fruits de piment fort à partir de la composition minérale et de la teneur en capsaïcinoïdes	BEN MANSOUR-GUEDDES Samia, BERTRAND Annick et ZIADI Noura
P 206	Anti-vibrio activity of <i>Citrullus colocynthis</i> Schrad. organic fruit extracts	MARZOUK Belsem, HAMDI Assia, MARZOUK Zohra et Aouni Mahjoub
P 207	Screening d'hydrolases extracellulaires chez des archées halophiles aérobies isolées de la sebkhia Ezzemoul et de chott Melghir	AYAD Rima, KHARROUB Karima et GOMRI Mohamed Amine
P 208	Utilisation des explants floraux en suspension pour la régénération de vitro plants chez le palmier dattier (<i>Phoenix dactylifera</i> L.)	SI-DEHBI Farida, CHABANE Djamilia et BOUGUEDOURA Nadia
P 209	Etat des lieux des ressources génétiques du tournesol (<i>Helianthus annuus</i> L.) en Tunisie	MEDIMAGH Sana, KOURDA CHENNAOUI Houda et Hamadi BEN SALAH
P 210	Eucalyptus essential oils as fumigants against the stored food legume pests <i>Callosobruchus maculatus</i> (F.) and the broad bean weevil <i>Bruchus rufimanus</i> (Boh.)	HAOUELL Soumaya
P 211	Etude comparative des mécanismes biochimiques de tolérance au stress hydrique de trois génotypes locaux de blé dur (<i>Triticum durum</i> Desf)	MANSOURI Djallel, TLILI AIT-KAKI Yasmina ¹ , OUIBRAHIM Amira ¹ et SASSI Khaled
P 212	Activité antioxydante de l'extrait hydroalcoolique de la partie aérienne de <i>Cynoglossum cheirifolium</i> L.	BENSAID Ilhem, BEDDOU Fawzia, BELARBI Karima, BEKHECHI Chahrazed et ATIK BEKKARA Fawzia
P 213	Combined dyeing and antibacterial properties of <i>Grape pomace</i> aqueous extract	BOUZIDI Amel, BAAKA N., HADDAR W., MASTOURI Maha and MHENNI M. F
P 214	Caractérisation cytogénétique et variation intra et interspécifique de la structure chromosomique de quelques espèces du genre <i>Medicago</i>	HALMI Sihem, KHALFALLAH N, ABDELGUERFI M, MESSAI A, KARA-MOSETFA M, ZEMOURI A, BOUZID N et BENAHMED M
P 215	Hybridation interspécifique de l' <i>Opuntia ficus indica</i> mill forme inermis par l' <i>Opuntia robusta</i> var <i>robusta</i> en vue d'améliorer la tolérance aux stress environnementaux	LALLOUCHE Bahia, HADJKOUIDER Boubakr, BOUTEKRABT Ammar et CHAOUCH Fatima Zohra
P 216	Mise en évidence de l'activité antioxydante des molécules naturelles et application des procédés biotechnologiques	MADI Aicha, BENAHMED Amira et BELKHIRI Abdelmalik

DIMANCHE 04 MAI 2014

De 16H30 à 17H30

Session e-Poster VII

Session e-POSTER (VII-1) du Poster N° 217 au Poster N° 228

P 217	Influence de la Teneur en Glycérol sur les Propriétés des Films à base de Polysaccharides	AOUFI Djalila, SERIER Aicha et BENFERRAH Nassima
P 218	Synthèses environnementalement désirées : Synthèses organiques sans solvant à température ambiante	BENFERRAH Nassima, HAMMADI Mohamed, AOUFI Djalila et IGUERGAZIZ Nadia
P 219	Étude cinétique et thermodynamique de l'adsorption d'un colorant basique «Jaune Basque 28» sur une biomasse ABM	EL OUAHABI, HACHOUMI I., SLIMANI R., ABOUDKHIL S., EL HADDAD M., EL ANTRI S. et LAZAR S.
P 220	Effect of Synthetic osmoprotection (GB) and natural osmoprotection (<i>Atriplex halimus</i>) on the growth and antimicrobial activity of actinomycetes isolates from Algerian sebkha soil	KERBAB Souhila, SILINI Allaou et SILINI Cherif
P 221	La synthèse des dérivés hétérocyclique thieno, dihydrofuro(2,3-b) quinoxaline et l'étude de leur activité biologique	SAOUDI Besma et TENIOU Abd el Rahmane
P 222	Synthèse de 4-(2-hydroxyphényl-1,5-benzodiazépin-2-one) et de [1] benzopyrano [4,3-c][1,5]benzodiazépin-7(8H)-one : Premières étapes de la synthèse d'hétérocoumarines à activité AVK.	GUESMI Hela, SAAIDI Salméne, MAJDOUB Hatem, HICHRI Fayçal, GHARBI Rafik et MAAROUFI Raoui Mounir
P 223	Profil aromatique et pouvoir antioxydant de l'huile essentielle d' <i>Ammodaucus leucotrichus</i> L.	MOHAMMEDI Hichem et MECHERARA-IDJERI. S
P 224	Evaluation de la qualité microbiologique des jus de grenades purs et coupés au cours du stockage	BOUSSAA Faten, ZAOUAY Faten, KAMMOUN Sadok et MARS Messaoud
P 225	Détermination des isothermes de sorption de l'eau des carottes de la variété Nantaise à 40 et 60 °C	AIT CHAUCHE Feriel Sabrine, BELHACHAT Djamila, HADJADJ Naima et FERRADJI Ali
P 226	Étude de la corrélation entre la consommation des fibres alimentaires et les maladies cardiovasculaires	LAHOUAR Lamia, SGHAEIR Wala, NAJJAR Mohamed Fadel, MAATOUK Faouzi, AKROUT Mohamed, ABID Abdelmejid et ACHOUR Lotfi
P 227	Evaluation de l'activité herbicide (pré- et post-émergence) des extraits foliaires d'Eucalyptus gomphocephala	EL-BOK Safia, NSIBI K., LAROUCSI J., LASSOUED A., EL GAZZAH M. et BEN-ATTIA. M
P 228	Valorisation de la fraction lipidique de <i>Schinus terebinthifolius</i> Radi et influence de l'organe et de la région sur la composition en acide gras	OUERGHEMMI .S, ROMDHANE. J, MARICHALI .A, DALLALI .S, KERKENNI .A et BENZARTI.SET SEBEL. H

Session e-POSTER (VII-2) du Poster N° 229 au Poster N° 241

P 229	Caractérisation des composés bioactives des feuilles des quelques variétés tunisiennes du figuier et évaluation des leurs activités biologiques	NAKBI Amel, CHERIF L., SOLTANI H., BEN MAALEM W., CHERIEF I. et HAMMAMI .M.
P 230	Assessment of yield and water use efficiency of Durum Wheat as affected by irrigation regime and soil properties in the irrigated area of Oued Rmel in Tunisia	BHOURI KHILA Sami, DOUH Boutheina, MGUIDICHE Amel, MANSOUR Mohsen et BOUJELBEN Abdelhamid
P 231	Verticilliose de l'olivier <i>Olea europaea</i> L. (Var. Chemlal) et modifications de la matrice extracellulaire	FOUDIA Soumaya, BOUCHEMAL Assia. et RAHMANIA Fatma
P 232	Mise en évidence d'un stress oxydatif induit sur le métabolisme flavonique (anthocyane) chez les plantules du haricot commun (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	BELAID Faiza et BELKEBIR Aicha
P 233	Étude phytochimique de deux variétés d'olivier <i>Olea europea</i> .L	HIMOUR Sara, BELLATTAR H., MAARFIA S., BELLEBCIR L., BOUASSABA K. et YAHIA A.
P 234	Investigation phytochimique et biologique de l'extrait hydroalcoolique des feuilles de: <i>Teucrium pseudoscorodonia</i> Desf	BELARBI Karima, BENSALD Ilhem, BEDDOU Fawzia, BEKHECHI Chahrazed et ATIK BEKKARA Fawzia
P 235	Effet de la Thymoquinone sur le cancer du colon	JRAH HARZALLAH Hanene, ELGHALI Rabeb et MAHJOURB Touhami
P 236	L'escargot, une autre source de nutriments plus fiable	FILALI Sofiane, ZIANE Ferhat et ZIKIOU Abdellah
P 237	Utilisation des rythmes toxicité des composés cyanogéniques pour l'ajustement et l'optimisation des traitements par les antidotes au cyanure	GADACHA Wafa, HAKIM N., RAOUAFI F., BOUGHATTAS Abderrazak Naceur, REINBERG A. & Ben-ATTIA Mossadok
P 238	Étude de l'effet subaigu de l'extrait éthanolique des parties aériennes du Marrube Blanc « <i>Marrubium vulgare</i> » sur les taux des transaminases sériques (ALAT, ASAT et ALP) chez les rattes normales et gestantes	AOUNI Rim, BEN ATTIA Mossadok et HAOUARI Mustapha
P 239	Identification des phosphoprotéines par la technique LC-ESI-Q-TOF chez deux variétés de blé dur à comportement contrastées vis-à-vis du stress salin	AMARA Imen, Ben AMAR Siwar, PAGÈS Montserrat, GODAY Adela et BRINI Faical
P 240	Effet des poudres de deux plantes médicinales, l'eucalyptus (<i>Eucalyptus globulus</i>) et le giroflier (<i>Eugenia caryophyllata</i> aprenge) dans la conservation du niébé contre les attaques de <i>Callosobruchus maculatus</i> F. (Coléoptera : Bruchidae)	BEN AMMAR Ania et MEDJDOUB-BEN SAAD F.
P 241	Using hydrodistillation and headspace solid phase micro-extraction (HS-SPME) for analysis of aromatic compounds of Tunisian dried raisins	MNARI BHOURI Amira, FLAMINI Guido, CHRAIEF Imed and HAMMAMI Mohamed