



Programme des 9èmes Journées Nationales des Sciences de la Nature et de la Vie



- JNSNV 2019 -

- *Mostaganem, les 6 et 7 Novembre 2019*

COMMUNICATIONS ORALES

JOURNÉE DU MERCREDI 6 NOVEMBRE 2019	
<p>8h00-9h00 : Accueil des participants et inscriptions 9h00-9h30 : Cérémonie d'ouverture</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Présentation des journées</i> : Pr. Ghaffour Mohamed, Vice Doyen chargé de la PG - <i>Allocution d'ouverture</i> : Pr. Soualili Dina Lina, Doyenne de la Faculté SNV - <i>Ouverture solennelle</i> : Pr. Mostefa Belhakem, Recteur de l'Université 	
<p>9h30-10h <i>Pause café</i> <i>Visite des posters</i> <i>Visite d'une exposition des produits BIO réalisé à partir de plantes naturelles réalisés par des étudiants de Master II de la Faculté SNV</i> <i>Visite du stand portant sur la vulgarisation de l'ANSEJ</i></p>	
Session 1	
Modérateurs	Pr. R. Djibaoui ; Pr. M. Youcef Benkada ; Dr. A. Bachir Bouiadjera
10h-12h	<p>CO1. Enquête et étude ethnobotanique des plantes à caractère médical et pharmaceutique dans la région Ouest et Sud de l'Algérie F. Bouabdelli, A.Driouch, F.Missoun, M. Mjahed N.Amari N, S. Douichen S. Bouabdelli, N. Djebli</p>
	<p>CO2. Première signalisation de <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> sur agrumes en Algérie Djamel Mahiout, Boubekour Seddik Bendahmane, Mokhtar Youcef Benkada, Hanane Mekouar, Nabil Berrahal et Martina Rickauer</p>
	<p>CO3. Statistiques de débarquement des principales ressources halieutiques du port de Bouzedjar W. Ain Temouchent. Lotfi Bensahla Talet. Mohamed Nadir Allami et Nouredine Benaissa</p>
	<p>CO4. Effets de l'élevage en batterie sur les performances de croissance de poulets de chair nourris par des régimes à base de glands de chêne vert additionné de bentonite calcique. Berkane Fethia, Selselet-Attou, Boudroua Kaddour</p>
	<p>CO5. La moule <i>Mytilus galloprovincialis</i> : apport nutritionnel et bioindication de la disponibilité des radionucléides dans le milieu marin (Bassin algérien) Yassine Guendouzi, Dina Lila Soualili, Mostefa Boulahdid, Abdelkader Nouredine et Nabila Eddalia</p>
	<p>CO6. Détermination de résistance et de sensibilité de quelques variétés de fèves (<i>Vicia faba</i> L.) vis-à-vis de deux maladies cryptogamiques taches chocolat (<i>Botrytis fabae</i> Sard) et d'anthracnose (<i>Ascochyta fabae</i> Speg) Benzohra Ibrahim Elkhalil, Bendahmane Boubekour Seddik et Youcef Benkada Mokhtar</p>
	<p>CO7. Compétition interspécifique et capacité invasive d'<i>Holothuria (Roweothuria) arguinensis</i> : Son régime alimentaire représente-t-il un danger pour les espèces autochtones ? Nor Eddine Belbachir et Karim Mezali</p>
	<p>CO8. Contribution à l'étude de la qualité des produits à base de viande vendus dans le commerce par technique histologique. Zouaoui Khadidja, Dahmane-Zouambi Amina, Halbouche Miloud, Homrani Abdelkader</p>
	<p>CO9. Etude des interactions au sein d'une communauté composée de bactéries lactiques du genre <i>Lactococcus</i> et <i>Leuconostoc</i>. Meghoufel N.L., Benkrizi N., Dahloum L., Benotmane K et Homrani Abdelkader</p>
	<p>CO10. Isolement et identification des champignons filamenteux telluriques impliqués dans</p>

	la biodégradation des hydrocarbures pétroliers. BENGUENAB Asma et CHIBANI Abdelwaheb
12h00-12h30	Débat
12h30	Déjeuner
Session 2	
Modérateurs	Pr. F. Chougrani ; Pr. K. Mezali ; Pr. A. Homrani
14h-15h30	CO11. Etude morpho-géométrique basée sur les points homologues du « crabe marbré » <i>Pachygrapsus marmoratus</i> de la côte de Mostaganem. Bouzaza Zoheir, Mezali Karim
	CO12. Évaluation de quelques activités biologiques des astaxanthines produits par la chlorophycée <i>Haematococcus pluvialis</i> Sadoud Meryem, Mokhtar Meriem et Riazi Ali
	CO13. Variation saisonnière de la teneur en métaux lourds et minéraux de l'algue verte invasive <i>Caulerparacemosa var cylindracea</i> récoltée sur la côte mostaganémoise – côte algérienne El-Habitri Nassima, Belkacemi Louiza
	CO14. Caractérisation de la fraction lipidique de quatre espèces de "concombres de mer" de la côte Ouest Algérienne. Asmaa Mecheta et Karim Mezali
	CO15. Protective and anti inflammatory effects of Curcuma longa against chronic hepato toxicity of paracetamol Experimental study in swiss mice Salima Douichene, Nessrine Ammari, Wahiba Rached, Fatiha Missoun, Ahmed Kebir, Noureddine Houbad and Noureddine Djebli
	CO16. Détermination des activités biologiques de l'extrait de <i>Lepidium sativum</i> Yahla Imène, Riazi Ali
15h30-16h00	Pause café et visite des Posters
Session 3	
Modérateurs	Pr. M. Benkhelifa ; Pr. M. Belhocine; Dr. N. Benamar
16h-17h	CO17. Effet combiné du cuivre et la salinité sur le système hydrique de la plante <i>Atriplex canescens</i> Pursh Nutt. Ghannia Youcef, Reguieg Yssaad Houcine Abdelhakim, Belkhdja Moulay
	CO18. Caractérisation et estimation des rejets du chalutage benthique de la côte Mostaganémoise (Algérie) Belaid Sid Ali et Ghomari Sidi Mohamed
	CO19. Le cordon dunaire côtier de la région orientale de la baie de Jijel : une analyse multicritère de sa situation actuelle Abdeljalil Bougherira, Tarik Ghodbani
	CO20. Essai de fabrication d'un yaourt étuvé à base de lait des petits ruminants « chèvre-brebis » et évaluation de quelques paramètres physico-chimiques et microbiologiques au cours d'un stockage réfrigéré. Bouchibane Malika, Cheriguene Abderrahim, Yabrir Ben Alia et Benmahdi Faiza.
17h00	Débat

JOURNEE du Jeudi 7 NOVEMBRE 2019	
Session 4	
Modérateurs	Dr. Bouzouina; Dr. M. Mokhtar; Pr. A. Haddad
08h30-10h	CO21. Communautés associées caractéristiques du congre européen <i>Conger conger</i>; (Linnaeus, 1758) dans le Bassin Algérien. Daoudi Mohamed, Bachir Bouiadjra Benabdellah, Garcia Charton José Antonio, Behmene Ibrahim Elkhaliil, Hemida Farid
	CO22. Incidence du microbisme sur la productivité aviaire dans la filière chair. Saidane Zohra, Bahri Fouad, Homrani Abdelkader, Dahou Abdelkader Elamine
	CO23. Comportement et habitudes alimentaires chez les adultes de la région de Tlemcen. Chiali Fatima Zohra, Merzouk Hafida, Loukidi Bouchra
	CO24. Impact du traitement de torréfaction sur la teneur en phytates de quelques variétés de lentilles locales. Attou Asma, Bouderoua Kaddour, Cheriguene Abderrahim
	CO25. Composition chimique et effet antimicrobien des huiles essentielles des feuilles de <i>mentha pulegium.l</i> et <i>thymus fontanesii</i> Braikia Kahina Hayet et Bahri Fouad
	CO26. La détermination de la fréquence des infections a HPV au niveau du col de l'utérus chez 32 femmes séropositives (VIH-1) de l'Ouest algérien D. Behar, L. Boublenza, N. Chabni , N. Masdoua , A. Nahet
	CO27. Polyphénols d'agrumes : extraction et évaluation du pouvoir antioxydant et antimicrobien Ouafa Rebai et Imane Belkacem
	CO28. L'extraction assistée par les enzymes des huiles végétales : cas de l'arganier Chenni Fatima Zohra
10h00-10h30	Débat
10h30-11h00	Pause café et visite des Posters
Session 5	
Modérateurs	Pr. Taibi ; Pr : B. Benakriche ; Dr.S.Keddari
	CO29. Identification des protéines de réserve (glo-3, glo-b, glo-3c) des couches a aleurones de blé (tendre et dur) par une approche protéomique. Meziani S, Menadi N, Haoud K, El Kadi FZ, Mehida H, Zairi M, Benguella R, Saidani S, Labga H, Benali M
	CO30. Stationnement hivernal du grand cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>) dans le lac Tonga (Nord-est algérien). Benmetir Sarra, Gherib Amina, Bediaf Samra , Lazli Amel & Bouchecker Abdennour
	CO31. Hivernage des rallidés dans le marais de la Mekhada (Nord-est algérien) Bediaf S., Benmetir S., Lazli A. et Bouchecker A
	CO32. Ecologie et Biodiversité Benthiques de la côte d'Oran, Nord Ouest d'Algérie, Méditerrané Occidentale. Hussein Kais Boumediene
	CO33. Utilisation des extraits phénolique de <i>Allium sativum</i>(ail) contre les infections urinaires chez l'Homme. Mahouz fatima, Kennichi Benameur, Beldjillali Mohamed et Ghazi Bensouna

	C034. Maladies des abeilles en Algérie, étude rétrospective de 2009 à 2015. Nadra Rechidi-Sidhoum et A. Mostari, Haddad Ahmed, Radja Djemiaa Sabiha
12h-12h30	Débat
12h30	Déjeuner
Session 6	
Modérateurs	Pr. A.M.A. Bekada; Pr. F. Bahri ; Pr. A. Chériguene
14h-15h15	C035. Changements anatomiques induits par la salinité dans les organes végétatifs de <i>Phaseolus vulgaris</i> L. au stade plantule Tahri M, Arbaoui M, Chadli R
	C036. Evaluation de la contamination métallique (Pb, Hg, Zn, Cd) et microbiologique (Coliformes fécaux, <i>Proteus sp</i>, <i>Vibrio sp</i>) des Echinodermes et du substrat ambiant dans différents sites côtiers de l'Ouest Algériens. Hocine Benadda, Dina Lila Soualili, Ahmed Mohammed Ali Bekada
	C037. Effets antimicrobiens des extraits hydro-éthanoliques de <i>Thymus vulgaris</i> (Thym) sur les germes spécifiques du yaourt. Guemidi Chafika, Djeroro Nora, Khelifi Haroune , Ait saada Djamel, AIT Chabane Ouiza
	C038. Fiabilité du MALDI-TOF MS dans le domaine microbiologique à des fins d'identification des microorganismes de type lactique Benkrizi Nawal, Bekada Ahmed, Meghoufel Naima, Dahou Amine, Homrani Abdelkader
	C039. Omega-3-enriched meat and improved thermoresistance of broilers by dietary linseed supplementation and early age thermal conditioning. Bengharbi Zineb, Dahmouni Said, Petkova Mariana and Halbouche Miloud
	C040. Identification phénotypique et génotypique d'un <i>Lactococcus lactis</i> isolé d'un fromage du terroir type J'ben. Dahou Abdelkader El Amine, Sidhoum Nadra, Tahlalti Hafida, Bekada Ahmed, Homrani Abdelkader, Saidane Zohra
	C041. Etude du pouvoir inhibiteur des bactéries lactiques autochtones isolées du blé fermenté vis-à-vis des souches pathogènes de références Tahlalti Hafida, Dahou Abdelkader El-Amine, Rechidi Sidhoum Nadra, Homrani Abdelkader
	C042. Effet de la saison sur les fractions de caséines du lait cru de vache à la traite dans l'Ouest algérien. SASSI Elhachemi, Benabdelmoumene Djilali, Dahloun Lahouari, Dahou Abdelkader El Amine, Homrani Abdelkader, Belabbes Mohamed
	C043. Estimation des paramètres de croissance et utilisation d'<i>Holothuria Roweothuria poli</i> (Delle Chiaje, 1824), comme bioindicateur de l'enrichissement du milieu en matière organique. Toufik Mansouri et Karim Mezali
	C044. Effets protecteurs des protéines de sardine <i>in vivo</i> Samba Garba Mansourou, Keddari Soumia, Benaoum Narimen, Boufadi Yasmina et Riazi Ali
15h15-15h45	Débat
15h45-16h30	DÉBAT GÉNÉRAL ET CLÔTURE DES JOURNÉES Honoration des majors de la promotion 2018 -2019 Modérateurs : Pr. D. L. Soualili ; Pr. A. Homrani ; Pr. M. Halbouche

COMMUNICATIONS PAR AFFICHE

JOURNÉE DU MERCREDI 6 NOVEMBRE 2019	
Session 1: Affichage de 09h- 12h	
Rapporteurs	Dr. L. Dahloum ; Dr. I. Badaoui; Dr. N. Belbachir; Dr. A. Arabi
P1. Caractérisation technologique des souches de <i>Leuconostocmesenteroides</i> productrices des exopolysaccharides.	Kenza Zarour, Alicia Prieto, Patricia Ruas-Madiedo, Mebrouk Kihal y Paloma López
P2. L'effet anti hyperglycémiant d'<i>Ammodaucus leucotrichus</i>.	Bambrik Mohammed Yassine, Mouderas Faiza , Lahfa Farid Boucif et Chenni Fatima Zohra.
P3. Etude des facteurs de risque liés aux infections nosocomial dans une structure hospitalière à Saida.	Seghir.A, Larbi. S, Nehila. W, Boucherit-Otmani.Z, Boucherit,K, Touil.H
P4. Effet inhibiteur de l'extrait hydro-méthanolique de <i>Micromeria inodora</i> sur l'activité de l'α-amylase.	Adjdir S., Benariba N., Oufai K., Djaziri R.
P5. Effect of terpenoides against planktonic and sessile cells of <i>Candida albicans</i>.	Touil H.F.Z., Boucherit K., Boucherit-Otmani Z., and Sameh S. M. Soliman
P6. Epidémiologie des infections nosocomiales au service de réanimation polyvalente du CHU de Tlemcen	A. Halimi., Z. Baba Ahmed-KaziTani et Z. Boucherit-Otmani
P7. Evaluation de l'effet antifongique des extraits de <i>Berberis vulgaris</i> sur <i>Candida albicans</i>	Mezouar Dounia, Azzi Rachid, Aissaoui Nadia, Lahfa Farid Boucif
P8. Etude morphologique et phylogénétique du mouflon à manchettes (<i>Ammotragus lervia</i>) au niveau de la réserve de chasse de Tlemcen.	Derouiche Louiza, Rahmouni Rafiq, Bouhadad Rachid
P9. Détermination de concentration minimale inhibitrice de voriconazole vis-à-vis de levures de <i>Candida sp</i> isolées de CHU de Tlemcen.	Kherbouche H, Sari-Belkherroubi L, Ziane H, Boucherit Z, Boucherit K.
P10. Phytochemical study and <i>in vitro</i> antibacterial activity of extracts from <i>Ammodaucus leucotrichus</i> Cosson & Durieu from South Algeria flora.	Mouderas Faiza, Mezouar Dounia, Benahmed Nor Elhouda, Lahfa Farid Boucif
P11. Évaluation de l'effet antifongique de l'extrait éthérique de la cannelle de chine (<i>Cinnamomum cassia</i>) vis-à-vis des souches de <i>Candida albicans</i>	Benladghem Zakaria, Seddiki Sidi Mohamed Lahbib
P12. Recherche de l'activité antioxydante de l'extrait chloroformique De <i>Citrullus colocynthis</i>.	Terki Mohammed, Benariba Nabila, Berek Said, Aissaoui Mohammed.
P13. Antimicrobial and antioxidant power of the phenolic extract of <i>Coffea Arabica</i>.	Aissaoui Mohammed, Berek Said, Rahmoun Mohammed Nadjib
P14. Screening phytochimique et évaluation de l'activité antioxydante et antibactérienne d'extraits de la plante <i>Genista saharae</i> (Coss. & Dur.).	Barek Saïd, Aissaoui Mohammed, Benguella Rawda et Rahmoun Mohammed Nadjib
P15. Effet des esters méthyliques d'acides gras d'huile de la coloquinte chez des ratsobèses	Yazit Sidi M, Mezian R K, Amamou f, Didi A, Nemmiche S, Chabane Sari D
P16. Étude préliminaire de la reproduction et du régime alimentaire de <i>Merluccius merluccius</i> (Linnaeus, 1758) pêché dans la baie de Mostaganem.	Kherraz Ali; Benghali Sofiane Mohamed El Amine et Kherraz Amel
P17. Inventaire préliminaire de l'entomofaune aquatique d'une zone humide de l'ouest algérien, cas d'Ain Skhouna. W.Saida, Algérie.	Mohamed RABAHI, Lotfi BENSARHA TALET, Françoise DENIS et Sidi Mohammed el Amine ABI AYAD.
P18. Effet du potentiel hydrogène sur la composition biochimique de la microalgue verte d'eau douce <i>scenedesmus sp.</i>	Asfour N., Zellal A., Baba Hamed M. B., Abi-ayad S.-M. E.-A., Lamara S.-A. C.
P19. L'extrait aqueux de <i>Zygophyllum album</i> corrige l'hyperglycémie, améliore le profil lipidique et réduit le stress oxydant chez le rat rendu hypercholestérolémique-diabétique.	Bahlil Yasmina et Krouf Djamil
P20. Etude microbiologique de microalgues toxiques dans la zone humide de "Chott Ech-Chergui" dans	

wilaya de Saïda. Chaimaa Mehali., Nadir Boudjlal Dergal & Sidi-Mohammed El-Amine Abi Ayad
P21. Contribution à l'analyse virtuelle du stock exploitable de la moustelle de fond <i>Phycis blénnoïdes</i> (Brünnich, 1768) de la côte occidentale algérienne par l'utilisation du logiciel VIT. Benghali. S.M.A., Kherraz. A
P22. Biodiversité fongique de l'eau de mer et de la moule d'aquaculture <i>Mytilus galloprovincialis</i> (Lamarck, 1819) de l'ouest Algérien. Benmessaoud Nadjet, Ait Mohamed Amer Liliya, Tikour Senouci
P23. Weight-Length Relationships and Relative Growth of the Cuttlefish(<i>Sepia officinalis</i>) in Oran bay (Western Algeria coasts). Leila Saddikioui & Sidi-Mohammed El-Amine Abi-Ayad ¹
P24. Etude du comportement morpho-biochimique de deux variétés de Haricot (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) cultivé dans un sol en condition de salinité avec apport de bentonite Hassani Abdelkrim, Sehari Mira, Kouadria Mostefa, koulali fatiha, Tahir Fatiha
P25. Etude des propriétés insecticide d'une poudre aromatisée à base d'huile essentielle du Romarin dans la lutte contre <i>Sitophyllus oryzae</i> insecte ravageurs des denrées stockées. Sehari Nadia, Sehari Mira, Hellal Benchaabane
P26. Effet des propriétés bactéricide et fongicide d'extraits de feuilles et de tiges de l'Ortie (<i>Urtica dioica</i>) sur certains ravageurs des cultures Sehari Mira, Sehari Nadia, Chelef Mokhtaria, kouadria Mostefa, Hassani Abdelkrim.
P27. L'extrait aqueux des feuilles d'<i>Eucalyptus globulus</i> comme alternative de lutte contre les adventices des céréales. Kouadria Mostefa, Sehari Mira, Hassani Abdelkrim, Ould Ameer Djamilia
P28. Chemical Composition and Antimicrobial Activity of Essential oils of <i>Thymus vulgaris</i> and <i>Origanum vulgare</i>. Fatiha Abdellah, Laid Boukraâ and Si Mohammed Hammoudi
P29. Etude <i>In vitro</i> de l'activité litholytique de deux plantes médicinales Lakhdar Toumi Safia
P30. L'élimination des bactéries fécales par les micro-algues. Habiba Khaldi, Farid Azibi, Mhamed Maatoug, Dellal Abdelkader, Roman Tandlich
P31. Inventaire de la flore mellifère algérienne. Makhloufi Chahra, Abdellah Fatiha
P32. Caractéristiques physico-chimiques des miels algériens Makhloufi Chahra
P33. Caractérisation physicochimique et effet antibactérien du miel algérien. Makhloufi Chahra, Abdellah Fatiha, Benhenni Salima, Bouguetifa Nadia, Derrar Soumia

<i>Session 2: Affichage de 14h-16h</i>	
Rapporteurs	Dr. L. Dahloun ; Dr. I. Badaoui; Dr. N. Belbachir; Dr. A. Arabi
P34. Diagnostic de l'apiculture dans trois wilayas de l'Ouest algérien Abed Fouzia, Bachir Bouiadjra Benabdallah, Haddad Ahmed, María Pilar De la RúaTarín	
P35. Emploi de souches autochtones de <i>Lactococcus lactis</i> et <i>Leuconostoc mesenteroides</i> pour des essais de fabrication de fromage frais. Meghoufel N.L., Benkrizi N., Dahou A. E., Mezadja K., Benotmane K. et Homrani Abdelkader	
P36. Étude floristique des plantes médicinales utilisées dans la région de Bissa (Nord-Est des Monts Dahra) Fatima Senouci, Adda Ababou, Mohammed Chouieb	
P37. Polyphénols totaux, activités antioxydante et antimicrobienne d'extraits phénoliques de <i>Maclura Pomifera</i> (Fruit orange des osages). Saimi Yahia, Mokhtar Meriem et Riazi Ali	
P38. Effet toxicologique du cadmium sur les paramètres de germination des graines de <i>Soja glycine Max LMerr.</i> Tadjouri Houria, Rabah Chadli, Nemiche Said et Touzout nabil	

<i>Laboratoire de biodiversité et conservation des eaux et des sols, Faculté des Sciences de la vie et de la nature, Université de Mostaganem, Algérie.</i>
P39. Skin's Dark Spots Remedy Using Carrot Soap Mask F.Z. Adli, F.Bouabdelli, M.Mjahed, N. Djebli
P40. Quality of drinking water treated by chlorination and distributed to consumers at Mostaganem region EL-Attafia Benhamimed
P41. Etude de la biodiversité entomologique dans des vergers d'agrumes de la commune de Mazagran (Mostaganem). Haffari Faouzia, Boualem Malika et Merzoug Aicha
P42. Etude phytochimique des graines de <i>Citrullus lanatus</i> et évaluation de l'activité antioxydante. Bahmed Amira Imane, Bouzouina mohamed
P43. Proposition d'un aménagement agroforestier durable en zones semi-arides : cas de la plaine de Mina (Algérie occidentale). Boulouar Houari, Berkane Ibrahim, Haddad Ahmed, Larid Mohamed, Benabdeli Khéloufi
P44. Enquête sur l'emploi des pesticides dans la Wilaya de Mostaganem. Amiri Ouafaa, Bentamra Zoubida, Omari Mounir, Benhachem Idriss, Touzout Nabil, Nemmiche Saïd
P45. Analyse de l'évolution des facteurs de production agricole en Algérie : cas de la zone de Mesra sur le plateau de Mostaganem (Nord-Ouest). Fettouch Dalila, Berkane Ibrahim, Boulouar Houari, Larid Mohamed
P46. L'accumulation des polyphénols totaux et des flavonoïdes chez l'<i>Atriplexcanescens</i>(Pursh) Nutt stressée par les métaux lourds (plomb et cadmium). Khedim Ikram, Reguieg Yssaad Houcine Abdelhakim, Neggez Nour Elhouda, Osmane Badiia, Tadjouri Houria
P47. Extraction enzymatique de la chitine à partir des carapaces de la crevette rouge (<i>Aristeus antennatus</i>) par une protéase commerciale. Aicha Oulhiz, Dina Lila Soualili & Karim Mezali
P48. Bioconservation et étude de la qualité microbiologique d'un poisson bleu. Moufida Terbeche, Mansouria Herrati, Fatima Z. Abderrahmane.
P49. Contribution à l'étude de la biométrie et de la croissance, d'un poisson Gadidae : le merlan bleu <i>Micromesistius poutassou</i> (Risso 1826), capturé sur la côte de Mostaganem. Benamar Nardjess, Abassa Farida, Benzidane Dehiba et Benkada Djamel-Eddine.
P50. Etude biométrique de l'ophiure profonde <i>Astrospartus mediterraneus</i> (Risso, 1826) (Ophiuroidea : Echinodermata) des fonds chabutables de la région de Sidi Medjdoub (Mostaganem) Hocine Benzait, Karim Mezali, Dina Lila Soualili
P51. Activité anti-oxydante d'<i>Elettaria cardamomum</i> chez les rats Wistar. Faiza Moulai Hacene et Mokhtaria Yasmina Boufadi
P52. Effet de l'interaction Cuivre-salinité sur les teneurs en proline et sucres solubles chez le Radis (<i>Raphanus sativus</i> L.). Neggaz Nour Elhouda, Reguieg Yssaad Houcine Abdelhakim, Khedim Ikram
P53. Caractérisation microbiologique du lait de chèvre de la race Arabia. Benkrizi Nawal, Meghoufel Naima, Bekada Ahmed, Otsmane-Elhaou Zahia, Homrani Abdelkader
P54. Qualités physicochimiques et nutritionnelles de la viande de la pintade (<i>Numida meleagris</i>): effet de muscle et des modes de cuisson. Bouhalla Asma Warda et Benabdelmoumene Djilali
P55. Impact de l'extrait fermenté de l'ortie, dans la lutte contre l'aminose <i>Tuta absoluta</i> Sur deux variétés de tomate sous serre dans la région de Mostaganem. Krache Fariat, Boualem Malika, Benabdelmoumene Djilali, Defous Nacer, Bouchareb Mohamed
P56. Etude de la dynamique des populations du puceron <i>Myzus persicae</i> sur agrumes dans la région de Mazagran (Mostaganem) Merzoug Aicha, Boualem Malika et Haffari Faouzia
P57. Outil de gestion des zones côtières algériennes : les récifs artificiels KARA MOSTEFA Tamani ; MEZALI SOUALILI Dina ; TAIBI Nasr-Eddine
P58. Contribution à une phytothérapie par l'<i>Atriplexhalimus</i> (guettaf) chez les diabétiques type II. Bounouar El Aid, Missoun Fatiha, Bahmedamira Imane, Djebli Nouredine
P59. L'effet du diabète sucré dans le développement des troubles cognitifs (interaction maladie Alzheimer). Salima Douichene, Nessrine Amari, Fatiha Missoun, Wahiba Rached, Fatma bouabdelli et Nouredine Djebli.
P60. Impact des composés phénoliques extraits de la fraise et la betterave rouge sur le stress oxydatif de la

<p>viande ovine Babadji Khadidja, Zabbar Zohier, Benabdelmoumene Djilali, Bouzouina Mouhamed, Belmerdja Rachida</p>
<p>P61. Phytotoxicity of copper and zinc on the morphological parameters of tomato "<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill." Osmane Badiia, Benjilali Nora, Zaltessi Kheira, Houcine Abdelhakim Reguieg Yssaad, Khedim Ikram, Mortet Ahmed</p>
<p>P62. Effets du cadmium sur la croissance et la physiologie de la tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>). Touzout Nabil, Amiri Ouafaa, Mehallah Hafidha, Moralent Radia, Nemmiche Saïd</p>
<p>P63. Effet du Zinc sur l'Accumulation des Sucres Solubles et de la Proline chez la Fève (<i>Vicia Faba L.</i>). Bouker Hadjira, Reguieg Yssaad Houcine Abdelhakim, Arbaoui Mohamed</p>
<p>P64. Effet de l'huile de moteur usée sur certains paramètres morpho-physiologiques du soja <i>Glycine max.</i> Ahmed Mortet, Abdelwaheb Chibani, Houcine Abd El-Hakim Reguieg Yssaad</p>
<p>JOURNÉE DU JEUDI 7 NOVEMBRE 2019</p>
<p>Session 3: Affichage de 08h30-12h00</p>
<p>P65. Analyse Procruste Généralisée de la forme du bec chez le poulet de chair Dahloum Lahouari, Soltani Fatiha, Arabi Abed, Fassih Aicha, Bettahar Satia, Belaiche Zakaria, Halbouche Miloud</p>
<p>P66. Antifungal activity of essential oil from thymus sp against <i>fusarium oxysporum</i> under saline conditions Boualem Boumaaza, Abdelhamid Gacemi, Sofiane Boudalia, I.E Benzohra, Benkhelifa Mohamed, M'hamed Benada and Berrahal Nabil.</p>
<p>P67. La culture des bactéries lactiques sur des milieux de culture naturels à base de matières végétales. Hamed Djahira, Keddari Soumia, Nacef Ahmed, Riazi Ali</p>
<p>P68. Influence des ressources nutritives du milieu sur la reproduction sexuée, chez les populations d'oursins noirs <i>Arbacia lixula</i> (Linnaeus, 1758) de la méditerranée. Mohamed Elakkermi et Dina Lila Soualili</p>
<p>P69. Évaluation de la toxicité de l'algue brune <i>Cystoseira amentacea stricta</i> (Mont, 1846), par l'utilisation de la méthode 'Brine Shrimp', dans la côte de Mostaganem. Tawfik Boukhatem et Rabah Chadli</p>
<p>P70. Activités antioxydantes et antimicrobiennes des extraits d'écorces du fruit de <i>Punica granatum</i>. Benslimane Sabria et Rebai Ouafa</p>
<p>P71. Contribution à l'étude des facteurs influençant la réussite de l'Insémination Artificielle Bovine dans la Willaya de Mascara Zouaoui Khadidja, Soltani Fatiha, Halbouche Miloud, Homrani Abdelkader</p>
<p>P72. Caractérisation physicochimique d'une jachère dans une zone céréalière semi-aride en vue d'orienter sa gestion et d'améliorer sa productivité agricole (région de Sébain, Tiaret) Benouadah Salima, Oulbachir Karima, Mohdeb Djamilia</p>
<p>P73. Criblage phytochimique d'une Apiacées locale (<i>Thapsia Garganica</i>) dans la région de Tiaret. Chelef Mokhtaria, Hemida Houari, Sehari Mira, Mazrou Keltouma, Hassani Abdelkrim.</p>
<p>P74. Evaluation de l'activité antioxydante des polyphénols et des flavonoïdes isolés des racines de <i>Juglans regia</i> Benahmed Nor El Houda, Azzi Rachid, Benabederahmane Mokhtar, Mouderas Faiza</p>
<p>P75. Etude comparative des propriétés biochimiques et biologiques des micronutriments de la graine de soja et de ses produits dérivés (farine et lait de soja). Meziani S, Benguella R, Saidani S, Labga H, Benali M.</p>
<p>P76. Variation saisonnière de régime alimentaire chez le Chinchard commun (<i>Trachurus trachurus</i> L 1758) dans la baie de Béni Saf (nord-ouest méditerranéenne). Rahmani Khaled, Koudache Fatiha, Toumi Fouzia, Sefsaf Beneumer.</p>
<p>P77. The in vitro effect of argan oil on induced oxidative heme damage. Fatima Zohra Chenni, Khalida Fehim, Samira Meziani</p>
<p>P78. Etude comparative photochimique du son de blé tendre. Saidani S, Meziani S, Haoud K, Mehida H, Labga H, Benguella R, Cherrak C, Benali M.</p>
<p>P79. Contribution à l'étude de la grenade algérienne (<i>Punica granatum</i>.L) : caractérisation nutritionnelle et</p>

<p>photochimique. Labga LA, Meziani S, El Kadi, Saidani S, Benguella R, Benali M.</p>
<p>P80. Isolement des souches cellulolytiques et l'optimisation de leurs activités enzymatiques. Boucif M, Abouni B, Belaouni H.A, Benine MA, Kanoun K, Bouyakoub N, Bouchuicha S, Nourin Z , Laraki M.</p>
<p>P81. Potentialité antifongique du champignon <i>Aspergillus flavus</i> contre <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i>, agent du Bayoud du palmier dattier. Hakima Belaidi, Fawziya Toumi, Ibrahim Elkhilil Benzohra et Boubekeur Seddik Bendahmane</p>
<p>P82. Evaluation de l'activité antioxydante de l'extrait hydro-éthanolique des racines de l'<i>Arbutus unedo</i>. Benahmed I et Medjdoub H.</p>
<p>P83. La mise au point d'un protocole de zymographie pour évaluer l'activité enzymatique des MMP-2 et -9 au niveau plasmatique et rénal. Bentaïba.K, Sadi Mahammed.F, Chaouad.B</p>
<p>P84. Effet du stockage post-mortem de testicule sur la mobilité et la viabilité des spermatozoïdes épидidymaire chez la race Berbère dans l'Est Algérien Ouennes H, Afri-Bouzebda F, Bouzebda Z</p>
<p>P85. Eude de sex-ratio chez <i>Doclostaurus maroccanus</i> (Thunb., 1815) (<i>Orthoptera, Acrididae</i>) à l'état grégaire. A. Chaouch et B. Doumandji-Mitiche</p>
<p>P86. Evaluation de la contamination métallique dans les sédiments superficiels du port d'Alger. Feyrouz Behloul, Safia Chernai-Hamdi, Boualem Hamdi.</p>
<p>P87. Les teneurs de plomb et de cadmium dans une carotte de sédiment de la baie d'Alger : apports et influences de l'Oued El-Harrach. Dehane Djema., Noureddine Abdelkader ; Boulahdid Mustapha</p>
<p>P88. Etude et Evaluation de la vulnérabilité de la baie de Zemmouri aux risques côtiers Miloud Sallaye, Khoudir Mezouar, Abd El Alim Dahmani, Yousra Salem Cherif</p>
<p>P89. Contribution à l'étude de l'activité antibactérienne et antifongique de l'huile de <i>Pistacia lentiscus</i>. Moncef Beldi, Amel Lazli, Nesrine Hacini</p>
<p>P90. Les pathologies génitales chez la vache : Diagnostic anatomopathologique & hormonal du kyste ovarien chez la vache Mimoune Nora, Baazizi Ratiba, Azzouz Mohamed Yassine, Kaidi Rachid</p>
<p>P91. Contribution à l'étude des résidus d'antibiotiques dans le lait de vache Seddiki Sara, Mimoune Nora, Baazizi Ratiba, Azzouz Mohamed Yassine, Kaidi Rachid</p>
<p>P92. Pouvoir antifongique de l'huile essentielle d'<i>Eucalyptus globulus</i> : cas des mycoses cutanées. Toutah Djazia, Abdellaoui Karima, Seklaoui Nacera, Maachi Rachida, Nasrallah Nourredine, Boutebtoub Wahiba</p>
<p>P93. Effet des différents substrats et sous produits alimentaires sur l'activité glutaminasique d'un extrait de culture bactérienne isolée du site Touristique Tikdjda Wilaya de Bouira. Hamenni Kahina et Chergui Achour</p>
<p>P94. Extraction des mucilages à partir d'une plante médicinale "<i>Malva Sylvestris</i> (L.)" et évaluation de leurs effets antimicrobiens Bennacer Amel, Ait Slimane-Ait Kaki Sabrina</p>
<p>P95. L'intégration de la phytotechnologie dans le traitement des effluents des activités agroalimentaires Sahi Wassila, Megateli Smail</p>
<p>P96. Statistiques sur l'utilisation du filet maillant dérivant en Algérie. Sifi Mustafa</p>
<p>P97. Analyse de quelques caractéristiques des élevages bovins laitiers dans l'Ouest algérien Meskini Zakaria, Rechidi-Sidhoum Nadra, Dahou Abdelkader El Amine, Tahlaïti Hafida, Homrani Abdelkader</p>
<p>P98. Effet du fertilisant NPK sur quelques paramètres de croissance et de rendement de la tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.) Bentamra Zoubida, Henna Aïcha, Amiri Ouafaa, Benhachem Idriss, Touzout Nabil, Benkhelifa Mohammed, Nemmiche Saïd, Soffih Mohamed</p>
<p>P99. Effet du compost urbain sur la production de pomme de terre (variété Sylvana) Benhachem Idriss, Amiri Ouafaa , Touzout Nabil, Bentamra Zoubida , Soffih Mohamed, Henna Aïcha , Benkhelifa Mohammed , Nemmiche Saïd</p>

