

Filière des Sciences de la Nature et de la Vie :

1- Publications :

a) Publications internationales

Auteurs	Titre	Journal
S., Khamtache - Abderrahim, M., Lequart - Pollon, E., Gontier, I., Gaillard, S., Pilard, D., Mathiron, H., Djoudad-Kadji, F., Maiza-Benabdesselam	Isoquinoline alkaloid fractions of <i>Fumaria officinalis</i> : Characterization and evaluation of their antioxidant and antibacterial activities	Industrial Crops and Products 94, 1001-1008
A., Boucelkha, E., Petit, R., Elboutachfati, R., Molinié, S., Amari, R., Zaidi-Yahaoui	Production of guluronate oligosaccharide of alginate from brown algae <i>Stypocaulon scoparium</i> using an alginate lyase.	Journal of Applied Phycology DOI : 10.1007/s10811-016-0928-y
N., Nabet, H., Boudries, N., Chougui, S., Loupassaki, S., Souagui, F., Burlo, F., Hernández, Angel, A., Carbonell-Barrachina, K., Madani, R., Larbat	Biological activities and secondary compound composition from <i>Crithmum maritimum</i> aerial parts	International Journal of Food Properties DOI:10.1080/10942912.2016.1222541
O., Sadeddine-Zennouche, M., Iguer-Ouada, N., Benmeradi, A., Mohammedi	Structure and organization of the spermatozoa within the spermatheca of honey bee queens <i>Apis mellifera intermissa</i> L.	Journal of Apicultural Research DOI:10.1080/00218839.2016.1173426
S., Ouanas, G., Hamelin, M., Hervet, D., Andrivon, F., Val, R., Yahiaoui-Zaidi	Protection against bacterial soft rot by olive extracts is related to general defence induction in potato tubers.	Plant Pathology DOI : 10.1111/ppa.12583
O., Djaoudene, H., Louaileche	Impact of storage conditions on the bioactive compounds and antioxidant capacity of commercial orange jam	Journal of Analytical, Bioanalytical and Separation Techniques 1(1) , 1-4
O., Soufi, S., Zemouri, H., Louaileche	Effect of extraction solvent on the recovery of bioactive substances of dry salted olives	Journal of Analytical, Bioanalytical and Separation Techniques 1(1), 1-5
O., Soufi, C., Romero, M.J., Motilva, X., Borrás Gaya, H., Louaileche	Effect of dry salting on flavonoid profile and antioxidant capacity of Algerian olive cultivars	Grasas y aceites 67(2), 2132 DOI : 10.3989/gya.0641152

O., Djaoudene, H., Louaileche	Effect of storage time and temperature on the nutritional quality of commercial orange jam	Journal of Science and Technology Food 1(2), 1-7.
N., Talmat-Chaouchi, M., Boukhemza., R., Moulai	Changes in Yellow-legged Gull (<i>Larus michahellis</i>) (Naumann, 1840)) diet in urban area of Tizirt (Kabylia southern shore of Mediterranean Sea), Algeria.	Advances in Environmental Biology 10(5) , 126-132
L., Bensidhoum , E., Nabti, N., Tabli, P., Kupferschmied, A., Weiss, M., Rothballer, M., Schmid, C., Keel, A., Hartmann	Heavy metal tolerant <i>Pseudomonas protegens</i> isolates from agricultural well water in northeastern Algeria with plant growth promoting, insecticidal and antifungal activities	European Journal of Soil Biology 75, 38-46
A., Rai, L., Bensidhoum, N., Tabli, Y., Bouaoud, F., Naili, C., Cruz, E., Nabti	A <i>Pseudomonas Protegens</i> with high antifungal activity protects apple fruits against <i>Botrytis cinerea</i> Gray Mold	International Journal of Scientific Research in Science and Technology (2)6, 227-237
K., Merabet, E., Sanchez, A., Dahmana, S., Bogaerts, D., Donaire, S., Steinfartz, U., Joger, M., Vences, M., Karar, A., Moali	Phylogeographic relationships and shallow mitochondrial divergence of Algerian populations of <i>Salamandra algira</i>	Amphibia-Reptilia DOI : 10.1163/15685381-00003025
A.L., Brochet, A., Moali	Preliminary assessment of the scope and scale of illegal killing and taking of birds in the Mediterranean.	Bird Conservation International 26, 1-28
K., Merabet, A., Dahmana, M., Karar, A., Moali	New occurrence record of the algerian ribbed newt <i>Pleurodeles nebulosus</i> (Guichenot, 1850) in Algeria	The Herpetological Bulletin 137, 43
K., Merabet, M., Karar, A., Dahmana, A., Moali	New locality of <i>Salamandra algira</i> in Algeria	The Herpetological Bulletin 135, 32-33.
S., Bouaziz, A., MESSIS, A., Bettache, M., Didi Ouled El Hadj, S., Benallaoua	Antifungal activity of <i>Streptomyces</i> sp.14 strain isolated from Ouargla (Southeast of Algeria): identification, production and characterization of the	International Journal of Biosciences 9(5), 45-56 DOI.org/10.12692/ijb/9.5.45-56

	active substance	
N., Chaher, S., Krisa, J.C., Delaunay, S., Bernillon, E., Pedrot, J.M., Mérillon, Dj., Atmani, T., Richard	Unusual compounds from <i>Galium mollugo</i> and their inhibitory activities against ROS generation in human fibroblasts	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 117, 79-84
Z., Mouhoubi-Tafinine, S., Ouchemoukh, A., Tamandjari	Antioxidant activity of some Algerian honey and propolis	Industrial Crops and Products 88, 85-90
N., Touati, F., José Barba, H., Louaileche, A., Frigola, M., José Esteve	Effect of storage time and temperature on the quality of fruit nectars: determination of nutritional loss indicators	Journal of Food Quality 39, 209-217 DOI: 10.1111/jfq.12189
H., Ait Seddik, A., Ceugniez, F., Bendali, B., Cudennee, D., Drider	Yeasts isolated from Algerian infants's feces revealed a burden of <i>Candida albicans</i> species, non- <i>albicans</i> <i>Candida</i> species and <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Archives of Microbiology DOI : 10.1007/s00203-015-1152-x
A., Bouanane-Darenfed, N., Boucherba, K., Bouacem, M., Gagaoua, J., Manon, S., Kebbouche-Gana, F., Nateche, H., Hacene, O., Bernard, J.L., Cayol, M.L., Fardeau	Characterization of a purified thermostable xylanase from <i>Caldicoprobacter algeriensis</i> sp.nov.strain TH7C1 ^T	Carbohydrate research 419, 60-68 DOI: 10.1016/j.carres.2015.10.013
F., Djoudi, C., Bonura, A., Touati, A., Aléo, S., Benallaoua, C., Mammina	Staphylococcal cassette chromosome mec typing and mecA sequencing in methicillin-resistant staphylococci from Algeria: a highly diversified element with new mutations in mecA	Journal of Medical Microbiology 65, 1-8
K., Tazart, C., Lamacchia, F., Zaidi, M., Haros	Nutrient composition and in vitro digestibility of fresh pasta enriched with <i>Vicia faba</i>	Journal of Food Composition and Analysis 47, 8-15
M., Ouazib, R., Garzon, F., Zaidi, C., Rosell	Germinated, toasted and cooked chickpea as ingredients for breadmaking.	Journal of Food Science and Technology 53(6),2664-2672 DOI : 10.1007/13197-016-2238-4
K., Tazart, F., Zaidi, C., Lamacchia, M., Haros	Effect of durum wheat semolina substitution with broad bean flour (<i>Vicia faba</i>) on the Maccheronccini pasta	European Food Research Technology DOI 10.1007/s00217-015-2558-z

	quality	
M., Ouazib, A., Dura, F., Zaidi, C., Rosell	Effect of partial substitution of wheat flour by processed (germinated, toasted, cooked) chickpea on bread quality	International Journal of Agricultural Science and Technology 4(1), 8-17 DOI:10.12783/ijast.2016.0401.02
D., Drider, F., Bendali, K., Naghmouchi, M., Chikindas	Bacteriocins : not only antibacterial agents	Probiotics and Antimicrobial Proteins DOI:10.1007/s12602-016-9223-0
Z., Bey-Ould Si Said, H., Haddadi-Guemghar, L., Boulekbache-Makhlouf, P., Rigou, H., Remini, A., Adjaoud, N., KhaledKhoudja, K., Madani	Essential oils composition, antibacterial and antioxidant activities of hydrodistilled extract of Eucalyptus globulus fruits	Industrial Crops and Products 89, 167-175
A., Basli, S., Tighzert, N., Ibelhoulen, B., Khettal, K., Madani	In vitro antioxidant and anti-inflammatory activities of peel and peeled fruits Citrus lemon	Current Nutrition and Food Science 12, 1-9
M., Belmahdi, S., Bakour, C., Al Bayssari, A., Touati, J.M., Rolain	Molecular characterization of extended-spectrum β - lactamase- and plasmid AmpC-producing Escherichia coli strains isolated from broilers in Bejaia, Algeria	Journal of Global Antimicrobial Resistance 6, 108-112 DOI:1016/j.jgar.2016.04.006
K., Zenati, A., Touati, S., Bakour, F., Sahli, J.M., Rolain	Characterization of NDM-1- and OXA-23-productiong Acinetobacter baumannii insulates from inanimate surfaces in a hospital environment in Algeria	Journal of Hospital Infections 92, 19-26
L., Bourebaba, G., Sullini, J.A., Mendiola, Y., Bourebaba, A., Deghima, N., Oukil, F., Bedjou	In-vivo edema inhibition of Hyoscyamus albus antioxidant extracts rich in calystegines	Industrial Crops and Products 89, 316-322
L., Bourebaba, S., Saci, D., Touguit, L., Gali, S., Terkmane, N., Oukil, F., Bedjou	Evaluation of antidiabetic effect of total calystegines extracted from Hyoscyamus albus.	Biomedicine and Pharmacotherapy 82 ,337-344
A., Fernandez-Santander, A., Novillo, M., Gaibar, A., Romero-Lorca, P., Moral, D., Sànchez-Guenca , N., Amir, H., Chaabani, N., Harich , M.,	Cytochrome and sulfotransferase gene variation in north African populations.	Pharmacogenomics17(13),1415-1423 DOI:10.2217/pgs-2016-0016

Esther Esteban		
S., Ouchemoukh, N., Amessis-Ouchemoukh, M., Gômez-Romero, F., Aboud, A., Giuseppe, Al., Fernández-Gutiérrez, A., Segura-Carretero	Characterization of phenolic compounds in Algerian honeys by RP-HPLC coupled to electrospray time-of-flight mass spectrometry	LWT- Food Science and Technology DOI: 10.1016/j.lwt.2016.11.084
L.H., Azouz, F., Dahmoune, F., Rezgui, C., G'Sell	Full factorial design optimization of anti-inflammatory drug release by PCL-PEG-PCL microspheres	Materials Science and Engineering C 58, 412-419
S., Boukhanouf, H. Louaileche, D., Perrin	Phytochemical content and in vitro antioxidant activity of faba bean (<i>Vicia faba</i> L.) as affected by maturity stage and cooking practice	International Food Research Journal 23(3), 954-961
K., Yousfi, A., Touati, B., Lefebvre, E., Fournier, J.C Côté, H., Soualhine, M., Walker, D., Bougdour, C., Tremblay, S., Bekal	A novel plasmid, pSx1, harboring a new Tn1696 derivative from extensively drug-resistant <i>Shewanella xiamenensis</i> encoding OXA-416	Microbial Drug Resistance DOI: 10.1089/mdr.2016.0025
F., Bekka-Hadji, I., Bombarda, A., Touati	Antibacterial activity against methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> of five essential oils from Algerian medicinal plants (<i>Lamiaceae</i>)	Journal of Essential Oil Research DOI.org/10.1080/10412905.2016.1161564
K., Ayouni, M., Berboucha-Rahmani, H., Kyong Kim, Dj., Atmani, R., Verpoorte, Y., Hae Choi	Metabolomic tool to identify antioxidant compounds of <i>Fraxinus angustifolia</i> leaf and stem bark extracts	Industrial Crops and Products 88, 65-77 DOI.org/10.1016/j.indcrop.2016.01.001
L., Yaici, M., Haenni, E., Saras, W., Boudehouche, A., Touati, J.Y., Madec	blaNDM-5-carrying IncX3 plasmid in <i>Escherichia coli</i> ST1284 isolated from raw milk collected in a dairy farm in Algeria	Journal of Antimicrobial Chemotherapy DOI:10.1093/jac/dkw160
Z., Medjahed, D., Atmani-Kilani, M.L., Fauconnier, G., Richard, Dj., Atmani	Hepatoprotective and antidiabetic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl extracts in animal models: characterization by high performance liquid chromatography analysis	Turkish Journal of Medical Sciences 46, 910-920 DOI:10.3906/sag-1502-13
K., Yousfi, A., Touati, S., Bekal	Complete genome sequence of an extensively drug-resistant <i>Shewanella</i>	Genome Announc 4(6), 1236-16 DOI:10.1128/genomeA.01236-16

	xiamenensis strain isolated from Algerian Hospital Effluents	
M., Yousfi, A., Touati, A., Mairi, L., Brasme, A., Gharout-Sait, T., Guillard, C., De Champs	Emergence of carbapenemase-producing <i>Escherichia coli</i> isolated from companion animals in Algeria	Microbial Drug Resistance DOI: 10.1089/mdr.2015.0196
M., Yousfi, A., Mairi, A., Touati, L., Hassissene, L., Brasme, T., Guillard, C., De Champs	Extended spectrum β -lactamase and plasmid mediated quinolone resistance in <i>Escherichia coli</i> fecal isolates from healthy companion animals in Algeria	Journal of Infection and Chemotherapy DOI.org/10.1016/j.jiac.2016.03.005
R., Dali Yahia, A., Touati, A., Pascual	First report of the plasmid-mediated colistin resistance gene <i>mcr-1</i> in a clinical <i>Escherichia coli</i> isolate in Algeria	International Journal of Antimicrobial Agents DOI: 10.1016/j.ijantimicag.2016.09.003
T., Bachiri, S., Bakour, R., Ladjouzi, L., Thongpan, J.M., Rolain, A., Touati	High rates of CTX-M-15-producing <i>Escherichia coli</i> and <i>Klebsiella pneumoniae</i> in wild boars and Barbary macaques in Algeria	Journal of Global Antimicrobial Resistance DOI.org/doi:10.1016/j.jgar.2016.10.005
C., Mehenni, D., Atmani-Kilani, S., Dumarçay, D., Perrin, P., Gérardin, Dj., Atmani	Hepatoprotective and antidiabetic effects of <i>Pistacia lentiscus</i> leaf and fruit extracts	Journal of Food and Drug Analysis 24, 653- 669 DOI.org/10.1016/j.jfda.2016.03.002
B., Yanat, R., Dali Yahia, L., Yazı, J., Machuca, P., Diaz De-Alba, A., Touati, A., Pascual, J.M., Rodríguez-Martinez	Occurrence of the plasmid-mediated fluoroquinolone resistance <i>qepA1</i> Gene in two clonal clinical isolates of CTX-M-15-producing <i>Escherichia coli</i> from Algeria	Microbial Drug Resistance DOI: 10.1089/mdr.2016.0135
B., Yanat, J.M., Rodríguez-Martínez, A. Touati	Plasmid-mediated quinolone resistance in Enterobacteriaceae: a systematic review with a focus on Mediterranean countries	European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Diseases DOI: 10.1007/s10096-016-2847-x
H., Mezhoud, I., Chantziaras, M., Iguer-Ouada, N., Moula, A., Garmyn, A., Martel, A., Touati, A., Smet, F., Haesebrouck, F., Boyen	Presence of antimicrobial resistance in coliform bacteria from hatching broiler eggs with emphasis on ESBL/AmpC-producing bacteria	Avian Pathology DOI: 10.1080/03079457.2016.1167837
Saida Benbellil-Tafoughalt, Joris M.	Influence of season, temperature, and	Invertebrate Reproduction & Development 59(1), 37-43

Koene	photoperiod on growth of the land snail <i>Helix aperta</i>	
Kenza Moulaoui, Carla Caddeo, Maria Letizia Manca, Ines Castangia, Donatella Valenti, Elvira Escribano, Djebbar Atmani, Anna Maria Faddab, Maria Manconi	Identification and nanoentrapment of polyphenolic phytocomplex from <i>Fraxinus angustifolia</i> : In vitro and in vivo wound healing potential	European Journal of Medicinal Chemistry 89, 179e-188e
Nadir Amir, Mohamed Sahnoune, Lounes Chikhi, Djebbar Atmani	STR-based genetic structure of the Berber population of Bejaia (Northern Algeria) and its relationships to various ethnic groups	Gene 574, 140-148
Chaher Nassima, Stéphanie Krisa, Jean-Claude Delaunay, Stéphane Bernillon, Eric Pedrot, Jean-Michel Mérillon, Djebbar Atmani, Tristan Richard	Unusual compounds from <i>Galium mollugo</i> and their inhibitory activities against ROS generation in human fibroblasts	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 117, 79-84
Hania Boudaoud-Ouahmed, Sid-Ali Tiab, Nabil Saidani, Mehdi Gherrou, Keltoum Ziane et Djebbar Atmani	Phytochemical screening and pharmacological activities of <i>Ulmus campestris</i> bark extracts	Oriental Pharmacology and Experimental Medicine 15(4), 353–363
H. Boudaoud-Ouahmed, F. Yous, N. Ouaret, V.B. Schini-Keirth, N. Djebbli, D. Atmani	Evaluation of gastroprotective, hepatoprotective and hypotensive activities of <i>Ulmus campestris</i> bark extract	Phytotherapie DOI 10.1007/s10298-015-0982-7
Farid Dahmoune, Balunkeswar Nayak, Kamal Moussi, Hocine Remini, Khodir Madani	Optimization of microwave-assisted extraction of polyphenols from <i>Myrtus communis</i> L. leaves	Food Chemistry 166 (2015) 585–595
Saliha Remila, Dina Atmani-Kilani, Stéphanie Delemasure, Jean-Louis Connat, Lila Azib, Tristan Richard, Djebbar Atmani	Antioxidant, cytoprotective, anti-inflammatory and anticancer activities of <i>Pistacia lentiscus</i> (Anacardiaceae) leaf and fruit extracts	European Journal of Integrative Medicine 7, 274–286.
Ghislaine Hilbert, Hamza Tamsamani, Louis Bordenave, Eric Pedrot, Nassima Chaher,	Flavonol profiles in berries of wild <i>Vitis</i> accessions using liquid chromatography coupled to	Food Chemistry 169, 49–58.

Stephanie Cluzet, Jean-Claude Delaunay, Nathalie Ollat, Serge Delrot, Jean-Michel Merillon, Eric Gomes, Tristan Richard	mass spectrometry and nuclear magnetic resonance spectrometry.	
Ouarda Benkhellat, Bruno Jaloux, Aissa Moali, Claude Chevrier, Jean Paul Monge.	Host discrimination and egg laying in <i>Anisopteromalus calandrae</i> (Hymenoptera: Pteromalidae) ectoparasitoid of <i>Callosobruchus maculatus</i> (Coleoptera: Chrysomelidae).	Journal of Stored Products Research 61,48-53
Bougaham A. F., Bouchibane M. et Véla E.	Inventaire des orchidées de la Kabylie des Babors (Algérie) – éléments de cartographie et enjeux patrimoniaux.	Journal of European Orchids 47 (1), 88- 110
Farid Dahmoune, Hocine Remini, Sofiane Dairi, Omar Aoun, Kamal Moussi, Nadia Bouaoudia-Madi, Nawel Adjeroud, Nabil Kadri, Khalef Lefsih, Lhadi Boughani, Lotfi Mouni, Balunkeswar Nayak, Khodir Madani	Ultrasound assisted extraction of phenolic compounds from <i>P.lentiscus</i> L. leaves: Comparative study of artificial neural network (ANN) versus degree of experiment for prediction ability of phenolic compounds recovery.	Industrial Crops and Products 77, 251–261
S. Dairi, T. Galeano-Díazb, M.I. Acedo-Valenzuelab, M.P. Godoy-Caballerob, F. Dahmoune, H. Remini, K. Madani	Monitoring oxidative stability and phenolic compounds composition of myrtle-enriched extra virgin olive during heating treatment by flame, oven and microwave using reversed phase dispersive liquid–liquid microextraction (RP-DLLME)-HPLC-DAD-FLD method	Industrial Crops and Products 65, 303–314
Yasmine Sahraoui, Karine Fayolle, Françoise Leriche, Anne Le Flèche-Matéos et Djamila Sadoun	Antibacterial and technological properties of <i>Lactococcus lactis</i> ssp. <i>lactis</i> KJ660075 strain selected for its inhibitory power	Journal of Food Science and Technology DOI 10.1007/s13197-015-1845-9

	against <i>Staphylococcus aureus</i> for cheese quality improving	
Alima Gharout -Sait, Abdelaziz Touati, Thomas Guillard, Lucien Brasme, Christophe de Champs	Molecular characterization and epidemiology of cefoxitin resistance among Enterobacteriaceae lacking inducible chromosomal amp ^c genes from hospitalized and non-hospitalized patients in Algeria: description of new sequence type in <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates	The Brazilian Journal of Infectious Diseases 19(2), 187-195
Saida Meziani, B. Dave Oomah, Farid Zaidi, Annabe Simon-Levert, C_Edric Bertrand, Rachida Zaidi-Yahiaoui	Antibacterial activity of carob (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) extracts against phytopathogenic bacteria <i>Pectobacterium atrosepticum</i>	Microbial Pathogenesis 78, 95e-102e
Y. Souagui, D. Tritsch, C. Grosdemange-Billiard, M. Kecha	Optimization of antifungal production by an alkaliphilic and halotolerant actinomycete, <i>Streptomyces</i> sp. SY-BS5 using response surface methodology	Journal de Mycologie Médicale 534, 8
Nouani Abdelouahab, Belhamiche Nabila, Slamani Roza, Belbraouet Slimane, Dako Etienne, Audet Pascal, Bellal Mohand Mouloud.	Molecular Weight Determination of a Protease Extracted from <i>Mucor pusillus</i> : Comparison Methods.	Food and Nutrition Sciences 6,348-354.
Yasmina Souagui, Catherine Grosdemange-Billiard, Denis Tritsch et Mouloud Kecha	Antifungal molecules produced by a new salt-tolerant and alkaliphilic <i>Streptomyces</i> sp. BS30 isolated from an arid soil.	Proc. Natl. Acad. Sci., India, Sect.BBiol.Sci.DOI10.1007/s40011-015-0632-8.
Boudries H., Souagui S., Nabet N., Ydjedd N., Kefalas, Khodir Madani, M. Chibane	Valorization of Clementine peels for the recovery of minerals and antioxidants: Evaluation and characterization by LC-DAD-MS of solvent extracts.	International Food Research Journal 22 (3), 1218-1226.
Ait Meddour Amel,	Anti-adherence potential of	Folia Microbiologica

Bendali Farida et Sadoun Djamilia	Enterococcus durans cells and its cell-free supernatant on plastic and stainless steel against foodborne pathogens	DOI 10.1007/s12223-014-0367-6
Fairouz Saci, Hayette Louaileche	Effect of storage on the nutritional quality, carotenoid and ascorbic acid contents of two commercial beverages	International Journal of Chemical and Biomolecular Science 1(2),49-53
Bakour, F. Sahli, A. Touati and J.-M. Rolain	Emergence of KPC-producing Klebsiella pneumoniae ST512 isolated from cerebrospinal fluid of a child in Algeria	New Microbe and New Infections 3, 34-36
Hayette Louaileche, Ouassila Zegane, Sonia Keciri	Ortho-Diphenol Content, Iron Chelating and Hydrogen Peroxide Scavenging Properties of Algerian Virgin Olive Oils	International Journal of Bioinformatics and Biomedical Engineering 1(3),211-215
Mostapha Bachir Bey, Hayette Louaileche	A comparative study of phytochemical profile and in vitro antioxidant activities of dark and light dried fig (Ficus carica L.) varieties	The Journal of Phytopharmacology 4(1), 41-48
Brahmi Fatiha, Hauchard Didier, Guendouze Naima, Madani Khodir, Kiendrebeogo Martin, Kamagaju Léocadie, Stévigny Caroline, Chibane Mohamed, Duez Pierre.	Phenolic composition, in vitro antioxidant effect and tyrosinase inhibitory activity of three Algerian mentha species: M.spicata(L.),M. pulegium(L.)and M.rotundifolia(L.)Huds(Lamiaceae)	Industrial crops and products 74, 722-730.
H. Didi, B. Khodja et A. Moussaoui	Singular quasilinear elliptic systems with sub-, super and homogeneous conditions	Complex variables and Elliptic Equations 1-12
Ouassila Zegane, Sonia Keciri, Hayette Louaileche	Physicochemical characteristics and pigment content of Algerian olive oils: effect of olive cultivar and geographical origin	International Journal of Chemical and Biomolecular Science 1(3),153-157
Adjeroud Nawel, Dahmoune Farid, Merzouk Belkacem, Leclerc Jean-Pierre, Madani Khodir	Improvement of electrocoagulation–electroflotation treatment of effluent by addition of Opuntia ficus indica pad	Séparation and Purification Technology 144, 168–176

	juice	
Fairouz Saci, Leila Meziat, Hayette Louaileche	Effect of storage time and temperature on the health-promoting substances and antioxidant activity of two commercial fruit based-beverages	International Journal of Bioinformatics and Biomedical Engineering 1(2),118-122
Kamal Moussi, Balunkeswar Nayak, L. Brian Perkins, Farid Dahmoune, Khodir Madani, Mohamed Chibane	HPLC-DAD profile of phenolic compounds and antioxidant activity of leaves extract of <i>Rhamnus alaternus</i> L.	Industrial Crops and Products 74 , 858–866
Sonia Medouni-Adrar, Lila Boulekbache-Makhlouf, Yves Cadot, Lamia Medouni-Haroune, Farid Dahmoune, Aida Makhoukhe, Khodir Madani	Optimization of the recovery of phenolic compounds from Algerian grape by-products	Industrial Crops and Products 77, 123–132 DOI:10.1016/j.indcrop.2015.08.039.
Louiza Remini et Riadh Moulai	Diversity and structure of butterfly populations in agro-ecosystems of Mitidja (Algeria)	Zoology and Ecology DOI.org/10.1080/21658005.2015.1090119
Dalil Amari, Riadh Moulai, Gerard de Belair, Errol Vela	Nouvelles observations de <i>Malva arborea</i> (L.) webb et berthel. sur le littoral Algérien	Acta Botanica Malacitana 40
Hassiba Metrouh –Amir, Catarina M.M Duarte, Fadila Maiza	Solvent effect on total phenolic content, antioxidant and antibacterial activities of <i>Matricaria pubescens</i>	Industrial Crops and Products 67, 249-256
Nabila Brahmi, Monica Scognamoglio, Sevirina Pacifico, Aida Mekhoukh, Madani Khodir, Antonio Fiorentino, Pietro Monaco	¹ H NMR based metabolic profiling of eleven Algerian aromatic plants and of their antioxidant and cytotoxic properties.	Food Research International 76 DOI:10.1016/j.foodres.2015.07.005.
Amirouche Chikhoune, Laurence Stouvenel, Mokrane Iguer-Ouada, Mohamed Hazzit, Alain Schmitt, Patrick Lorès, Jean Philippe Wolf, Kamel Aissat, Jacques Auger, Daniel Vaiman, Aminata Touré.	In-vitro effects of <i>Thymus munbyanus</i> essential oil and thymol on human sperm motility and function.	Reproductive BioMedicine Online 31, 411-420.
Ahmed Adjebli, christel Leyronas, Kamel Aissat and Phillippe C Nicot	Comparaison of <i>Botrytis cineria</i> populations collected from Tomato	Journal of phytopathology 163,124-132

	greenhouses in northern Algeria	
Spigno G., Amendola D., Dahmoune F., Jauregi P.	Colloidal gas aphanes based separation process for the purification and fractionation of natural phenolic extracts	Food and Bioproducts Processing
Yasmina Hammoui, Sonia Molina-Boisseau, Antoine Duval, Nabila Djerrada, Nawel Adjeroud, Hocine Remini, Farid Dahmoune, Khodir Madani	Preparation of plasticized Wheat Gluten/Olive Pomace powder biocomposite: effect of powder content and chemical modifications	Materials and Design 87, 742-749 DOI:10.1016/j.matdes.20105.08080
Khaled Lefsah, Cédric Delattre, Guillaume Pierre, Philippe Michaud, Tejraj M. Aminabhavi, Farid Dahmoune, Khodir Madani	Extraction Characterization and gelling behavior enhancement of pectins from the cladodes of <i>Opuntia ficus indica</i>	International Journal of Biological Macromolecules 84, 645-652 DOI:10.1016/j.ijbiomac.2015.10.046
Lila Harkat-Madouri, Boudria Asma, Khodir Madani, Zakia bey-Ould Si Said, Peggy Rigou, Daniel Grenier, Hanane Allalou, Hocine Remini, Abdenour Adjaoud, Lila Boulekbache-Makhlouf	Chemical composition, antibacterial and antioxidant activities of essential oil of <i>Eucalyptus globulus</i> from Algeria.	Industrial Crops and Products 78, 148-153. DOI:10.1016/j.ijbiomac.2015.10.015.
Lamia Felkai-Haddache, Hocine Remini, Virginie Dulong, Kahina Mamou-Belhabib, Luc Picton, Khodir Madani, Christophe Rihouey.	Conventional and microwave-assisted extraction of mucilage from <i>Opuntia ficus-indica</i> Cladodes: Physico-Chemical and Rheological Properties.	Food and Bioprocess Technology; DOI:10.1007/s.11947-.015.1640-7.
Balunkeswar Nayk, Farid Dahmoune, Kamal Moussi, Hocine Remini, Sofiane Dairi, Omar Aoun, Khodir Madani.	Comparison of Microwave Ultrasound and Assisted Solvent Extraction for Recovery from <i>Citrus sinensis</i> Peels.	Food Chemistry 187, 507-516. DOI:10.1016/j.foodchem.2015.04.081
Nawel Achir, Claudie Dhuique-Mayer, Thiziri Hadjal Khodir Madani, Jean-Pierre Pain, Manuel Dornier.	Pasteurization of Citrus juices with ohmic heating to preserve the carotenoid profile innovative	Food Science and Emerging Technologies; DOI:10.1016/j.ifset.2015-.11.002.
Guendouze-Bouchefa Naima, Madani Khodir, Chibane Mohamed, Lila Boulekbache-Makhlouf,	Phenolic composition, antioxidant and antibacterial activities of three <i>Ericaceae</i> from	Industrial Crops and Products 70, 459-466. DOI:10.1016/j.indcrop.2015.03.053.

Didier Hauchard, Kiendrebeogo Martin, Stévigny Caroline, Philippe Ndjolo, Duez Pierre.	Algeria.	
Amine Belbahi, Philippe Bohuon, Ivan Leguérinel, Jean-Michel Meot, Gérard Loiseau, Madani Khodir	Heat resistances of Candida apicola and Aspergillus niger spores isolated from date fruit surface.	Journal of Food Process Engineering DOI:10.1111/jfpe..12272.
Chafika Allili-Ailane, Benoit Laignet, Nawel Adjeroud, Hassiba Bir, Madani Khodir	Particulate flow at the mouth of the Soummam watershed (Algeria).	Environmental Progress and Sustainable Energy DOI:10.1002/ep.12210.
Hocine Remini, Christian Mertz, Amine Belbahi, Nawel Achir, Manuel Dornier, Madani Khodir	Degradation kinetic modelling of ascorbic acid and colour intensity in pasteurized blood orange juice during storage	Food Chemistry 173, 665-673 DOI:10.1016/j.foodchem.2014.10.069.
Sabrina Sait, Sabrina Hamri-Zeghichi, Lila Boulekbache-Makhlouf, Khodir Madani, Peggy Rigou, Virginia Brighenti, Francesco Pio Prencipe, Stefania Benvenuti, Federica Pellati.	HPLC-UV/DAD and ESI- MSn analysis of flavonoids and antioxidant activity of an Algerian medicinal plant: Paronychia argentea Lam.	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 111 DOI:10.1016/j.jpba.2015.03.027.
Nawel Achir, Thiziri Hadjal, Khodir Madani, Manuel Dornier, Claude Dhuique-Mayer	Carotene reactivity in pink grapefruit juice elucidated from model systems and multiresponse modeling.	Journal of Agricultural and Food Chemistry 63, 15 DOI:10.1021/acs.jafc.50b00509.
SADI Hamza, DEHBI- ZEBBOUDJ Aicha & LOUAILECHE Hayet .:	Effet de la sonication sur les rendements d'extraction des caroténoïdes et des chlorophylles a et b des algues marines de la côte ouest de Béjaïa, Algérie	ScienceLib, Volume 5 , N ° 130106, Janvier 2013.
DEHBI ZEBBOUDJ A., DJOUAD S., SAYAD A., AIT MEZIANE H.	Vulnérabilité de la lagune Tamelah (Béjaïa) face au développement des Cyanobacteries	Larhyss Journal, N°13, Mars 2013, pp. 95-107
BOUGAHAM A. F. et MOULAÏ R.,	Observations sur quelques espèces d'oiseaux de la côte à l'ouest de Jijel (Algérie).	Go-South Bull. (2013), 10 : 76-85
Salim Ouchemoukh, Said Hachoud, Hamou Boudraham, Abderrahmane Mokrani, Hayette Louaileche.	Antioxidant activities of some dried fruits consumed in Algeria.	LWT -Food Science and Technology, Volume 49, Issue 2, December 2012, Pages 329-332

MOULAÏ R., 2012 -	Comportement trophique du Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>) et influence de la distribution des ressources trophique, notamment des décharges d'ordures ménagères sur le régime alimentaire dans quelques colonies algérienne.	Eds. Choura M., Bourgeois J. & Lopez-Delgado A.
Rachida Gherbi-Salmi, Salaheddine Doumandji & Claire Voisin,	Diet of chicks of Cattle Egrets <i>Bubulcus ibis</i> in the lower Soummam valley, Algeria.	Ostrich, Volume 83, Issue 2 : 99-104-2012
BELLAHSENE H., Fatani I. F. E.	"Amélioration du temps de convergence de l'algorithme de calcul du filtre optimal par HOS en DMT"	AMC journal, juin 2012.
Basli Abdelkader, Soulet Stéphanie, Chaher Nassima, Mérillon Jean-Michel, Chibane Mohamed, Monti Jean-Pierre, and Richard Tristan	« Wine Polyphenols: Potential Agents in Neuroprotection ».	Oxidative Medicine and Cellular Longevity, 14pages. (2012).
ZOUGGAGHE, F. & MOALI, A.	Répartition rive-chenal des macro-invertébrés benthiques dans des rivières Algériennes (Soummam et affluents).	Revue d'Ecologie, Terre et la vie, 67(2), pp237-250. 2012— http://www.snpn.com/
Kadji-Djoudad H. et Mohamed Sahnoune	Les analyses multivariées: Théorie Mathématique et Application Comparative à la Taxonomie du Genre <i>Hyoseris</i> L. (Asteraceae).	Edit. Editions Universitaires Européennes. 160 p. Référence : 74273. N° ISBN: 9783841788214. http://thebookedition.com/serena-LANGEOSE/les-analyses-multivariees-sahnoune-mohamed-p-74273.html 2012
Alima GHAROUT SAIT, Abdelaziz TOUATI, Said BENALLAOUA, Thomas GUILLARD Lucien BRASME, Jannick MADOUX and	CTX-M from community-acquired urinary tract infections in Algeria	African journal of Microbiology research Vol 6 (25) pp5306-5313, 2012

Christophe DE CHAMPS.		
MESSIS ABDELAZIZ, BETTACHE AZZEDINE, KECHA MOULOUD, BENALLAOUA SAID	Taxonomy and study of actinobacterial activity of two halophilic actinomycetes AH1 and AH2 isolated from a saline soil of Bejaia.	Research & Reviews in Biosciences, 6(11), [328-334] (2012). www.tsijournals.com/rrbs
Maiza-Benabdesselam F, Brihi	activity against multi resistant bacteria strains of alkaloid extracts of two Algerian <i>Fumaria</i> species"	"Microbes in Applied Research: Current Advances and Challenges": 464-468, A. mendez-Vilas ed. World Scientific. Publishing Co. pte. Ltd. ISBN-13 978-981-4405-03-4. N, 2012
Marie Kempf., Sofiane Bakour., Christophe Flaudrops, Meryem Berrazeg, Jean-Michel Brunel, Mourad Drissi, Esma Mesli, Abdelaziz Touati, Jean-Marc Rolain	Rapid Detection of Carbapenem Resistance in <i>Acinetobacter baumannii</i> Using Matrix-Assisted Laser Desorption Ionization-Time of Flight Mass Spectrometry	PLoS ONE www.plosone.org February 2012 Volume 7 Issue 2 e31676
Abdelaziz Touati, Chifiaa Medboua, Djamila Touati, Rachid Denine, Lucien Brasme and Christophe de Champs	CTX-M-15-producing Enterobacteriaceae isolates causing bloodstream infections at the Beni-Messous hospital in Algiers (Algeria)	International Research Journal of Microbiology (IRJM) (ISSN: 2141-5463) Vol. 3(5) pp. 181-185, May 2012 Available online http://www.interestjournals.org/IRJM Copyright © 2012 International Research Journals
RACHIDA KERMA, ABDELAZIZ TOUATI; LUCIEN BARMAS, ALISABETH LE MAGREX-DEBAR, SADJIA MEHRANE, FRANCOIS-XAVIER WEIL, and CHRISTOPHE DE CHAMPS	Characterization of extended-spectrum beta-lactamase-producing salmonella enterica serotype brunei and heidelberg at the Hussein Dey hospital in Algeria (Aleria)	FOODBORNE PATHOGENS AND DISEASE, volume 9, number 9, 2012 Mary Ann LIEBERT? INC. DOI: 10.1089/fpd2012.1159
H.AMELAL, S.BANAMARA.F, F.HALLADJ, M.CHIBANE	Characteristics and acceptance of yogurt containing pomegranate (<i>Punica granatum</i>)) peel powder, journal: archives des sciences volume 65 N° 11- nov 2012
M.CHIBANE, H.GACI, S. KARIM, M.TAFER; H. FADHIL, K. BOUABID	Activité antioxydante des extraits phénoliques de la poudre de fève (<i>Vicia faba</i> L.) séchée.	Tunisian journal of medicinal plant and natural products (T JMNPN/05-09 (2) -13-ISSN : 1737-8907.
AOUDIA Hassiba,	Namatoxic phenolic	Journal of agricultural and food

NTALLI Nikoletta, AISSANI Nadhem, YAHIAOUI- ZAIDI Rachida and CABONO Pierluigi	compounds from melia azedarach Against Meloidogyne incognita.	chemistry. 60: 11675-11680
.F.Bedjou, F.Benabdesselam-Maiza, K.Saidani, N.Touati	Antibacterial activity of four species of Algerian algae(2011)	Natural Products an Indian Journal. NPAIJ, 7(2), 2011 [66-70]. http://www.tsijournals.com
Oukil Naima, Bedjou Fatiha, *Maiza- Benabdesselam Fadila and Chibane Mohamed	Antioxidant activity and separation of phenolic compounds of Origanum glandulosum from north Algeria by high performance liquid chromatography (HPLC).	African Journal of Biotechnology Vol. 10(17), pp. 3451-3454. (2011). http://www.academicjournals.org/AJB
Salim Ouchemoukh, Paul Schweizer, Mostapha Bachir Bey, Hafsa Djoudad-kadji, Hayette Louaileche	sugar profiles of Algerian honeys	Food Chemistry 121 (2010) 661-668
Fadila Maiza- Benabdesselam, Fahima Bekka, Said Benallaoua and Khalida Bougoffa	Antibacterial activity of essential oils of two Algerian medicinal plants .	Current medicinal Chemistry.special issue January 2011: p89. www.ingentaconnect.com . (2011).
BELLAHSENE H., Djeddi M., Rouvaen J. M. et Djeddi M.	Maximum kurtosis estimation of the optimal filter and convergence step size parameter in blind adaptive TEQ for multicarrier systems.	European Transactions on telecommunications, vol. 20, pp 311-321 Avril2009.
BELLAHSENE.H.,Djeddi M. Rouvaen J. M. et Djeddi M.	“Maximum kurtosis estimation of the optimal filter and convergence step in blind ve TEQ equalization for DMT”,	AMC, DSP journal, vol. 9, issue 2, nov. 2009.
HANIFI-BENHAMICHE S., MOULAÏ R., BOUGAHAM A.F and BOUYAHMED H.	Qualitative study of the vascular flora of three insular environments concerning the west coast of Jijel (Island Grand Cavallo, Island Petit Cavallo and Islet Grand Cavallo) (Algeria).	Proceedings of the International Conference on the Conservation and Sustainable Use of Wild Plant Diversity, 4-8 May 2010, Kolympari, Chania, Crete (Greece). Institute of Theology and Ecology of the Orthodox Academy of Crete (OAC), Eds. L. Andrianos, J.W. Snee and K. Kenanidis : 107- 115
BENHAMICHE- HANIFI	Qualitative study of the	Edited by Lucas Andrianos and

S., BOUYAHMED H., BOUGAHAM A.F. et MOULAÏ R.	vascular flora of three insular environments concerning the west coast of Jijel (Island Grand Cavallo, Island Petit Cavallo and Islet Grand Cavallo) (Algeria). Conservation and Sustainable Use of Plant Diversity.	Konstantinos Kenanidis. 2010 international Years of Diversity.
RAMDANE Z & THRILLES, J.P-	New Algerian parasitic copepods. Bull.Eur.Ass.Fish Pathol., 32(2), 41. RAMDANE Z., BENSOUILAH M. A. & TRILLES J.-P. 2009	Etude comparative des Crustacés Isopodes et Copépodes ectoparasites de poissons marins algériens et marocains. Cybium, 33(2): 123-131
RAMDANE Z & THRILLES, J.P-	Algerian parasitic copepods	Bull.Eur.Ass.Fish Pathol. 32(2), 41.
Amel Lazli ¹ , Ammar Boumezbeur ² , Nadia Moali-Grine ³ & Aissa Moali.	Evolution de la population nicheuse de l'Erismature à tête blanche (<i>Oxyura leucocephala</i>) sur le lac Tonga (Algérie).	Rev. Ecol. (Terre Vie), vol.66 : 173-181. (2011).
Aissa Moali ¹ , Nadia Moali-Grine ¹ & Paul Isenmann ²	ère nidification urbaine connue du Grand Corbeau	<i>Corvus corax tingitanus</i> en Algérie. Alauda. 79 (2), 120. (2011).
BENDALI F., DURAND A., HEBRAUD M., SADOUD D.	bacillus subsp paracasei. Qn Algerian isolate with antibacterial activity against enteric pathogens and probiotic fitness.	Journal of food and nutrition. 3 .2011. 139-149.
BENDALI F.,; MADIN et SADOUD D	cial effects of strain of Lactobacillus subsp paracasei in Staphylococcus aureus - induced intestinal and colonic injury	.. jour. of infectious Diseases. 8 (2011). 1-8.
BOUCHERBA NAWEL, BENALLAOUA SAID,.	COPINET ESTELLE, HEBAL HAKIM, FRANCIS DUCHIRON. production and partial characterization of xylanase produced by <i>Jonesia denitrificans</i> isolated in Algerian soil	process biochemistry 46 (2011) 519-525
FADILA MAIZA-BENABDESSELAM, FAHIMA BEKKA,	acterial activity of essential oils of two Algerian medicinal plants: <i>Origanum</i>	Life sciences leaflets 16 : 583- 594, 2011 ISSN 0976 1098

ABDELAZZIZ TOUATI ,AHMET CEYHAN GÖREN ² and SAID BENALLAOUA..	glandulosum desf.and artemisia herba alba asso	
BELHAMICHE N., DUCHIRON F. ET BENALLAOUA S.	ning of fungal strains producing cellulases by solid fermentation Proceeding of the 7th International Conference on Mushroom Biology and Mushroom	Products (ICMBMP7). 4 – 7 October 2011, Arcachon, France, Volume 2. Edited by Jean-Michel Savoie, Marie-Foulongne Oriol, Michèle Largeteau et Gérard Barosso. INRA UR1264, Mycology and food safety, Bordeaux, France: p 163-167
Khadra Maiza, Victoria Hammiche and Fadila Maiza-Benabdesselam	onnal medecine in North Sahara : « the Deffi ».	Life Sciences Leaflets 16:551-560. http://www.lifesciencesleaflets.ning.com
Fadila Maiza-Benabdesselam, Fahima Bekka, Abdelazziz Touati,Ahmet Ceyhan Gören and Said Benallaoua	Antibacterial activity of essential oils of two Algerian medicinal plants: origanum glandulosum desf. and artemisia herba alba asso	Life Sciences Leaflets 16:583-594. http://www.lifesciencesleaflets.ning.com .
Fadila Maiza-Benabdesselam, Bachra Khettal and Fatiha Bedjou	Micropropagation of Algerian juvenile rootstocks citrus species	Life Sciences Leaflets 18:707-717. http://www.lifesciencesleaflets.ning.com
R. LARIBI, F. LAINCER, A. TAMENDJARI., P. ROVELLINI, S. Venturini, S. KECIRI, L. ARRAR	Caractérisation de dix variétés d’huile d’olive algérienne : étude du profil en composés phénoliques par HPLC	La Rivista italiana delle sostanze grasse , 88 : 161-171. Http://www.ssog.it/RISG/rivi0902.php
BENDALI F. DURAND A., HEBRAUD M., SADOUN D.	Lactobacillus subsp paracasei. Qn Algerian isolate with antibacterial activity against enteric pathogens qnd probiotic fitness.	Journal of food and nutrition.3 .2011.139-149.
BENDALI F.MADI N et SADOUN D.Beneficial.	effets of strain of Lactobacillus subsp paracasei in Staphylococcus aureus - induced intestinal and colonic injury	jour. of infectious Diseases.8 2011).1-8.
BOUCHERBA NAWEL, BENALLAOUA SAID,.	COPINET ESTELLE, HEBAL HAKIM, FRANCISDUCHIRON. production and partial characterization of xylanaseproduced by jonesia denitrificans isolated inalgeriansoil	process biochemistry 46 (2011) 519–525
FADILA MAIZA-	Antibacterial activity of	Life sciences leaflets 16 : 583- 594,

BENABDESSELAM, FAHIMA BEKKA, ABDELAZZIZ TOUATI ,AHMET CEYHAN GÖREN ² and SAID BENALLAOUA.	essential oils of two algerian medicinal plants: origanum glandulosum desf.and artemisia herba alba asso.	2011 ISSN 0976 1098
BELHAMICHE N., DUCHIRON F. ET BENALLAOUA S.	Screening of fungal strains producing cellulases by solid fermentation Proceeding of the 7th International Conference on Mushroom Biology and Mushroom	Products (ICMBMP7). 4 – 7 October 2011, Arcachon, France, Volume 2. Edited by Jean-Michel Savoie, Marie- Foulongne Oriol, Michèle Largeteau et Gérard Barosso. INRA UR1264, Mycology and food safety, Bordeaux, France: p 163-167
ZAIDI F, OUANAS. S, Meziani S and Zaidi- Yahiaoui R.	Antimicrobial Activity of Olive Cake and Leaves Phenolics Extracts Against Strain of Pectobacterium Causing Soft Rot Disease on Potato Tubers.	In press www.bioindicapress.com/brb 2011.
Zaid-yahiaoui, R. Zaidi, F. Afiane, L. Meziani, S. Boucelekha A.	Accumulation of phytoalexins in potato tuber treated with plant extract.	Planta Medica Vol 74. 2011. www.thieme.de/fz/plantamedica
TAMENDJAR A., LARIBI R. et BELLAL M.M(2011).	Effet de l'attaque des olives par Bactrocera oleae sur la qualité et la fraction volatile de l'huile de deux variétés algériennes	La Rivista Italiana delle sostanze grasse.,88 :118-127 http://www.ssog.it/RISG/rivi0902.php
R. LARIBI, F. LAINCER, A. TAMENDJARI., P. ROVELLINI, S. VENTURINI, S. KECIRI, L. ARRAR,	Caractérisation de dix variétés d'huile d'olive algérienne : étude du profil en composés phénoliques par HPLC	La Rivista italiana delle sostanze grasse , 88 : 161-171. 2011. ttp://www.ssog.it/RISG/rivi0902.php
RAMDANE Z & THRILLES,J.P.	New Algerian parasitic copepods	Bull.Eur.Ass.Fish Pathol.,32(2),41 (2010)
Fadila Maiza Benabdesselam	Malt factor induced flocculation in Saccharomyces	Uvarum- Scientific Research and Essays Vol. 5(17), pp. 2595-2602 (2010)
OUKIL Naima, NABET Nacim, ABBAS Nabila, TAMENDJARI Lynda, BEDJOU Fatiha, CHIBANE Mohamed, MAIZA- BENABDESSELAM Fadila -	Antioxidant activity of Origanum glandulosum from north Algeria.	Article en phase de revision (accepté) soumis à African journal of Biotechnology. 2010-
R. Yahiaoui-Zaidi, R. Ladjouzi and S. Benallaoua	Pathogenic variability within biochemical groups of Pectobacterium	International Journal for Biotechnology and Molecular Biology Research . 1 : 001-009. 2010..

	carotovorum isolated in Algeria from seed potato tubers	
Nabti E., M. Sahnoune, M. Ghoul, D. Fischer, A. Hofmann, M. Rothballer, M. Schmid and A. Hartmann	Restoration of Growth of Durum Wheat (<i>Triticum durum</i> var.waha) Under Saline Conditions Due to Inoculation with the Rhizosphere Bacterium <i>Azospirillum brasilense</i> NH and Extractsof the Marine Alga <i>Ulva lactuca</i> .	J. Plant growth regulation 29(1): 6-22. http://www.springerlink.com/content/e827516175408804/ (2010)
Djafri-Bouallag L. et M. Sahnoune	Morphological and cytogenetical analysis of the genus <i>Medicago</i> L. sect. <i>Pachyspirae</i> in Soummam valley and neighbourhoods (Northeastern Algeria) with an emphasis on the <i>M. murex</i> - <i>M. lesinsii</i> complex	Accepté à être publié dans le proceeding de la conference internationale sur 'Conservation and Sustainable Use of Wild Plant Diversity (CSUWPD-2010)
Meriem Berboucha, Karima Ayouni, Dina Atmani, Djeb Atmani and Mustapha Benboubetra	KINETIC STUDY ON THE INHIBITION OF XANTHINE OXIDASE BY EXTRACTS FROM TWO SELECTED ALGERIAN PLANTS TRADITIONALLY USED FOR THE TREATMENT OF INFLAMMATORY	Journal of Medicinal Food, 13(4): 896-904. (2010).
Meriem Berboucha, Karima Ayouni, Dina Atmani, Djebbar Atmani and Mustapha Benboubetra	. Kinetic study on the inhibition of xanthine oxidase by extracts from two selected Algerian plants traditionally used for the treatment of inflammatory diseases	Journal of Medicinal Food, 13(4): 896-904.*
Boucherba Nawel, Benallaoua Said, Copinet Estelle, Hebal Hakim et Duchiron Francis	Production and partial characterization of xylanase produced by <i>Jonesia denitrificans</i> isolated in Algerian soil.	Article accepté le 3 octobre 2010 dans le journal « Process Biochemistry
Touati A, Zenati K, Brasme L, Benallaoua S, de Champs C.	Extended-spectrum beta-lactamase characterisation and heavy metal resistance of <i>Enterobacteriaceae</i>	J Hosp Infect. 2010 May;75(1):78-9. Epub 2010 Mar 15.

	strains isolated from hospital environmental surfaces.	
Boucherba Nawel, Kecha mouloud, Nabti El Hafid et Benallaoua Said	Purification et caractérisation d'une α -glucosidase produite par une souche d'Archaea hyperthermophile <i>Pyrococcus</i> Sp.	article accepté dans la revue « African journal of biotechnology
Bacha M., Amara R	Les poissons des eaux continentales d'Algérie. Étude de l'ichtyofaune de la Soummam	Cybium 2007, 31(3): 351-358.
Bacha, M., Moali, A Benmansour, NE., Brylinski, JM., Mahé, K., Amara, R	Relationships between age, growth, diet and environmental parameters for anchovy (<i>Engraulis encrasicolus</i> L.) in the Bay of Bénisaf (SW Mediterranean, west Algerian coast).	Cybium 2010, 34(1): 47-57 2010
Benbellil-Tafoughalt Saida; Sahnoune Mohamed; De Vaufleury Annette, & Aissa Moali.	Influence of sampling date on reproduction in the land snail <i>Helix aperta</i> kept under controlled conditions of temperature and photoperiod	Rev. Écol. (Terre Vie), vol. 66, 2011
Benbellil-Tafoughalt Saida; Sahnoune Mohamed De Vaufleury Annette, & Aissa Moali	Effects of temperature and photoperiod on growth and reproduction of the land snail <i>helix aperta</i> born (<i>Gastropoda pulmonata</i>).	Rev. Ecol.vol. 64, n°3, 2010 pp.207-219. http://www.snpn.com/
ZOUGGAGHE F. & MOALI A	Variabilité structurelle des macro-invertébrés benthiques dans le bassin versant de la Soummam (Algérie, Afrique du Nord).	Rev d'Ecologie (Terre & Vie) : 305-321.
Hamdi. Nabil, Charfi Fouzia & Aissa Moali	Variation of the waterbird community relying to the Ichkeul National Park, Tunisia.	European Journal of Wildlife Research 1612-4642 (Print) 1439-0574 (Online). http://www.springerlink.com/content/110828
Isenmann Paul. & Aissa Moali	Une mise à jour de l'aire d'hivernage de la Fauvette mélanocéphale <i>Sylvia melanocephala</i> en Afrique. <i>Alauda</i>	Revue Internationale d'ornithologie.76: 299-304. http://www.mnhn.fr/assoc/seof/revue.htm
MOALI A., N. MOALI-GRINE & ISENMANN P	Première nidification du Grand corbeau <i>Corvus corax</i> en milieu urbain.	British Birds
LAZLI A., A. BOUMEZBEUR & A. MOALI	Biologie de la reproduction de l'Erismature à tête blanche <i>Oxyura leuccephala</i> au Lac Tonga	<i>Alauda</i>

	(PN El Kala).	
MOULAY- MELIANI K. & A. MOALI	Nidification de la Mouette rieuse dans une zone humide de l'ouest algérien, un signe d'expansion de l'espèce	Alauda.

b- Publications Nationales

Auteurs	Titre	Journal
Bekdouche Farid Sidi Hachemi Aiteche Tassadit	Analyse de la recolonisation après incendie par les cistes et les légumineuses dans des pinèdes à <i>Pinus halepensis</i> : Le cas d'Ain Skhoun (Bejaia).	Revue Ecologie et Environnement (12) : 25 – 33. 2016, Université de Tiaret
AIT MEDDOUR Amel, BENDALI Farida, SADOUN Djamilia,	Utilisation d'une souche d'Enterococcus faecium dans la lutte contre les biofilms de Staphylococcus aureus en industrie agro-alimentaire	Actes des 3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie (11-12 Novembre 2014, Béjaia, Algérie)
SADOUN Djamilia BENBARA Tassadit, BENDALI Farida	Implication de genre Lactobacillus dans l'obésité chez l'Homme	Actes des 3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie (11-12 Novembre 2014, Béjaia, Algérie)
AIT CHAIT Yasmina, BENDALI Farida, SADOUN Djamilia	Mise au point d'un ferment lactique mixte ayant de bonnes aptitudes technologiques en vue de la fabrication d'un fromage de chèvre	Actes des 3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie (11-12 Novembre 2014, Béjaia, Algérie)
DJOUDAD-KADJI Hafsa CHEVALIER Christine EXBRAYAT Jean-Marie IGUEROUADA Mokrane	Etude morphométrique et méristique de <i>Barbus barbus callensis</i> de l'oued Soummam (Algérie).	Revue Agro-Ecologie Volume 02/02, 2014
KADJI Belaid DJOUDAD-KADJI Hafsa	Optimisation d'un procédé de traitement des eaux piscicoles	Revue Agro-Ecologie Volume 02/02, 2014
RAHMANI Amina DJOUDAD-KADJI Hafsa IGUEROUADA Mokrane	Etude de la reproduction de l'anchois Européen <i>Engraulis engrasicolus</i> dans le golf de Béjaïa	Revue Agro-Ecologie Volume 02/02, 2014
ABERKANE B., MOULAÏ R., TOUAZI L., HAMIDOUCHE Y. et SI BACHIR A.	Nidification du Grand Corbeau <i>Corvus corax tingitanus</i> sur un édifice humain à Béjaïa (nord-est algérien).	Go-South Bull. (2011), 8 : 41-43.2011
MOULAÏ R et AISSAT L.,	Contribution à l'analyse de la diversité entomologique des milieux insulaires de la région de Jijel (Algérie)».	Entomologie faunistique - Faunistic Entomology, Volume 63 (2010) Numéro 3 - 3e trimestre 2010 109-113

MOALI .A	Les rapaces en Algérie	Bulletin des Ressources Biologiques n°2 :6-7. CNDRB, Alger.
----------	------------------------	--

2- Communications

a) Communications internationales

Auteurs	Intitulé	Intitulé, date et lieu de la manifestation
Djafri-Bouallag, L., Ourari, M., Sahnoune, M.	Cytogenetic study of <i>Medicago rugosa</i> Desr. and <i>M. scuteallata</i> (L.) Mill. from Soummam Valley and neighborhoods (Northeastern Algeria)	2 nd International Conference on Pure and Applied Sciences, Istanbul (Turquie), 1-5 Juin 2016
Zemouri, T., Mansouri, F., Benmouhoub, H., Bekdouche F., Sahnoune, M.	Etude cytogénétique et phylogénétique de <i>Bupleurum plantagineum</i> Desf. (Apiaceae), Endémique au Mont Gouraya de Béjaia	1 ^{er} Séminaire International sur la Biodiversité et des Ressources Naturelles, passé, présent et futur. université Mohamed Cherif Messaadia , Souk Ahras, 19-21 Avril 2016
Hamlat, M ., Derridj, A., Ourari, M.	Impact of olive mill wastewater on soil fertility	2 nd International Conference on Pure and Applied Sciences. Istanbul (Turquie), 1-5 Juin 2016.
Benmouhoub- Hachemaoui, K., Mouhoub-Sayah, C., Hamma, S., Chaabab, N.	Etude de la leishmanose viscérale et cutanée dans la wilaya de Bejaia, Nord-Est Algérien	the 10 th Maghrebien Congress on Marine Sciences and the 5 th Franco-Maghrebien Congress of Zoology & Ichthyology, Fes (Maroc), 8-10 Décembre 2016
Benmouhoub- Hachemaoui, K., Mouhoub-Sayah, C., Mouzaia, S.	Etude du fonctionnement testiculaire chez le hérisson d'Algérie (<i>Atelerix algirus</i>)	the 10 th Maghrebien Congress on Marine Sciences and the 5 th Franco-Maghrebien Congress of Zoology & Ichthyology, held at Fes (Maroc), 8-10 Décembre 2016
Djoudad-Kadji, H., Chevalier, C., Mouhoub- Sayah, C., Kadji, B., Exbrayat, J.M.	Impact des perturbateurs endocriniens sur l'appareil reproducteur de <i>Barbus</i> <i>callensis</i> pêché dans l'oued Soummam (Béjaia, Algérie)	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysiologie Animale et Biodiversité. Alger, 22-23 Novembre 2016.
Bendali, F., Ait Chait, Y., Sahraoui, Y., Daouadji, S., Tetili, F.	Maitrise de la qualité des fromages artisanaux: fabrication d'un starter local sur lactosérum	Séminaire International sur les Biotechnologies Appliquées à l'Agriculture, la Santé et l'Environnement. Khenchela, 17- 19 Avril 2016
Chougui, N., Labat, R.	Identification of bioactive substances of <i>Opuntia ficus</i> <i>indica</i> by- products	International Scientific Research and Experimental Development. Dubai (EAU), 08-09 Mai 2016.
Tetili, F., Bendali, F.	Bio-contrôle des intoxications alimentaires	Premier Colloque International en « Toxicologie et Santé ». Guelma,

	staphylococciques dues à la consommation de produits laitiers à base de lait cru	28-29 Novembre 2016
Kouachi, K., Yahi, N., Khiar, C.	One –pot synthesis of 3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-one via Biginelli reaction catalysed by Cu(NO ₃) ₂ under solvent-free conditions	International Conference on Integrated Environmental Management for Sustainable Development. Sousse (Tunisie), 27-30 Octobre 2016
Mouhoub-Sayah, C., Kadji Djoudad, H., Benmouhoub-Hachemaoui, K., Mouzaia-Salhi, A., Habold, C.	Le hérisson d'Algérie s'adapte-t-il aux variations fluctuantes de son environnement?	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysologie Animale et Biodiversité. USTHB Alger, 22-23 Novembre 2016
Benmouhoub-Hachemaoui, K., Mouhoub Sayah, C., Mouzaia- Salhi, A., Yasguer, S., Terki, S.	Variations saisonnière du fonctionnement testiculaire d'un modèle hibernant, le hérisson d'Algérie (Atelerix algirus)	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysologie Animale et Biodiversité. USTHB Alger, 22-23 Novembre 2016
Salhi, A., Mouhoub-Sayah, C., Ben Mouhoub, K.	Changement histologique et physiologique de la glande thyroïde au cours du cycle annuel d'un hibernant, Atelerix algirus	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysologie Animale et Biodiversité. USTHB Alger, 22-23 Novembre 2016
Saadeddine-Zenouche, O., Mohammedi, A.	Influence of different pollen in protein amounts and size of hypopharyngeal gland in honey bee (<i>Apis mellifera intermissa</i>) workers in a tightly controlled environment	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysologie Animale et Biodiversité. USTHB Alger, 22-23 Novembre 2016
Rai, A., Nabti, E., Cruz, C.	Extracts form <i>Enteromorpha intestinalis</i> enhance PGPR activities and amino-acids accumulation for tomato growth restauration under salt stress	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales et leurs Applications Biotechnologiques, Agronomiques et Environnementales. Université Djilali Bounaama, Khemis Miliana, 19-20 Avril 2016
Nabti, E., Bensidhoum, L., Tabli, N., Schmid, M., Hartmann, A.	Impact de la souche <i>Pseudomonas</i> sp. sur la croissance de l'orge sur sol chargé de métaux lourds	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales et leurs Applications Biotechnologiques, Agronomiques et Environnementales. Université Djilali Bounaama, Khemis Miliana, 19-20 Avril 2016
Khelloufi, N., Tabli, N., Bensidhoum, L., Nabti,	Isolement de bactéries osmotolérantes productrices	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales et leurs

E.	d'enzymes d'intérêt agricole associées aux algues marines	Applications Biotechnologiques, Agronomiques et Environnementales. Université Djilali Bounaama, Khemis Miliana, 19-20 Avril 2016
Merabet, K.	Phylogeographic relationships of Algerian populations of Salamandra Algeria.	1 ^{er} Séminaire International sur la Biodiversité et Gestion des Ressources Naturelles. Souk-Ahras, 19-21 Avril 2016
Chikhoun, A., Hazzit, M., Stouvenel, L., Iguer-Ouada, M.	In vitro study of the effects of Thymus munbyanus boiss. & reut essential oil and thymol on human sperm viability and motility	6 th International Congress of Aromatic and Medicinal Plants. Coimbra (Portugal), 29 Mai-1 Juin 2016
Medjahed, Z., Mehenni, C., Atmani, D., Atmani, Dj.	Antidiabetic, anti-lipoperoxidation and hepatoprotective activities of Fraxinus angustifolia and Pistacia lentiscus extracts	5 th Annual European Pharma Congress. Berlin (Allemagne), 18-20 Juillet 2016.
Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaid, N., Cheraft, N., Tahiri, O., Sebaihi, S., Saidene, N., Atmani, Dj.	Hepatoprotective activity of the ethanolic extract of Clematis flammula against paracetamol toxicity in mice	5 th Annual European Pharma Congress. Berlin (Allemagne), 18-20 Juillet 2016.
Ouchemoukh, S.	Characterization of phenolic compounds in Algerian honeys by RP-HPLC coupled to electrospray time-of-flight mass spectrometry	2 nd Euro-Mediterranean Symposium on Fruits and Vegetables Processing. Marseille (France), 4-6 Avril 2016
Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Madani, K.	Effets des feuilles et des baies de Myrtus communis sur les activités enzymatiques des cyclooxygénase, acétylcholinestérase et xanthine oxydase	1 ^{er} Séminaire International de Pharmacie de Sétif. Université de Sétif, 11-12 Mai 2016.
Aoudia, H., Boudjou, S., Zaidi, F., Yahiaoui-Zaidi, R.	Antimicrobial potential of Melia azedarach	The third Symposium on Analytical Chemistry for a Sustainable Development, Marrakech (Maroc), 11-12 Mai 2016
Belhamiche, N., Duchiron, F., Benallaoua, S.	Production of Bjerkandera adusta ligninolytic enzymes on lignocellulosic substrates by solid state fermentation	19 th ISMS congress, International Society for Mushroom Sciences, Amsterdam (Hollande), 29 Mai - 02 Juin 2016
Bettache, A., Messis, A., Annick, J., Cheng-Cai, Z., Benallaoua, S., Latifi, A.	Régulation de la réponse au stress oxydatif : caractérisation de l'opéron pkn	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales Applications Biotechnologiques Agronomiques et

		Environnementales, Université Khemis Miliana, 19-20 Avril 2016
Boudrahem, D., Azzouz, Z., Kecha, M.	Etude de l'effet de la température sur la croissance de quelques souches rhizobiennes isolées de nodules racinaires de plusieurs légumineuses spontanées de Nord-Est de l'Algérie	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales Applications Biotechnologiques Agronomiques et Environnementales, Université Khemis Miliana, 19-20 Avril 2016
Bouhrour, N., Bendali, F.	Détection de biofilms sur cathéters veineux prélevés chez des patients hospitalisés au CHU de Béjaia	Journées Internationales Médicales « le risque infectieux en milieu chirurgical » Alger, 30 Septembre -01 Octobre 2016
Ourtirane, R., Groboillot, A., Bendali, F.	Virulence factors of Pseudomonas aeruginosa strains isolated from Bejaia hospital's environment	Journées Internationales Médicales « le risque infectieux en milieu chirurgical » Alger 30 Septembre-01 Octobre 2016
Brahmi, F., Hadj-Ahmed, S., Zarrouk, A., Thomas, N., Madani, K., Chibane, M., Vejux, A., Boulekbache-Makhlouf, L., Andreoletti, P. Lizard, G.	Incidence des extraits de quelques espèces du genre Mentha sur la toxicité de 7-cétocholestérol	Premier Colloque International en « Toxicologie et Santé ». Guelma, 28-29 Novembre 2016.
Brahmi, F., Hadj-Ahmed, S., Zarrouk, A., Bezine, M., Nury, T., Madani, K., Chibane, M., Vejux, A., Andreoletti, P., Boulekbache-Makhlouf, L. Lizard, G.	Evidence of effects of Mentha species extracts on apoptotic and autophagic targets on murine RAW264.7 and human U937 monocytic cells	1 ^{er} Séminaire International de Pharmacie de Sétif (SIPS2016), Sétif, 11-12 Mai 2016.
Basli, A., Delaunay, J.C., Mérillon, J.P., Richard, T.	In vitro anti-diabetic and anti-obesity activities of Origanum glandulosum from flora Algeria	6 th International Congress of Aromatic and Medicinal Plants (Cipam 2016). Coimbra (Portugal), 29 Mai-1 Juin 2016
Basli, A.	In vitro antioxidant and anti-inflammatory activities of peels and peeled fruit of Citrus sinenses	The 2 nd International Conference Modern Advances in the Field of Biotechnology and Genetic Engineering in Jordanie Enginlenig, 3-5 Octobre 2016.
Bourebaba, L., Saci, S., Touguit, D., Oukil, N., Bedjou, F.	Study of acute toxicity of tropane alkaloids (calystegins) of Hyoscyamus albus	6 th International Congress of Aromatic and Medicinal Plants (Cipam 2016), Coimbra (Portugal), 29 Mai- 1 Juin 2016.
Bourebaba, L., Rahrah, H., Oukil, N., Bedjou, F.	Anti - inflammations actions of the extracts of	6 th International Congress of Aromatic and Medicinal Plants

	three medicinal plants Oreganum vulgare, Lavandula stoechas and Artemisia herba-alba	(Cipam 2016), Coimbra (Portugal) 29 Mai- 1 Juin 2016
Kaidi, S., Zebboudj, A.	La reproduction de <i>Sardina pilchardus</i> (Walbaum, 1792) des côtes d'Annaba (Est Algérien)	the 10 th Maghrebien Congress on Marine Sciences and the 5 th Franco-Maghrebien Congress of Zoology & Ichthyology, held at Fes (Maroc), 08 -10 Décembre 2016
Kendi, S.	Queueing networks in performance evaluation of computer networks	International Association of Computer Science and Information Technology, Dubai (EAU), 7-9 Avril 2016
Tinouche, M.	Study of the stage growth of co atoms on flat Si substrate using nano scale modeling (NASGAM) code based on the kinetic montecarlo calculations	5 th International Conference on Superconductivity and Mangnetism 2016, Fethiye (Turquie), 24-30 Avril 2016
Chibane, N.	Unstable plastic flow in the industrial Ai-2, 5% mg alloy, effect of annealing process	9 th International Scientific Conference on Applied Sciences and Engineering, Istanbul (Turquie), 6-7 Juin 2016
Benhamiche-Hanifi, S.	Water stress effect on some parameters of the root system of wheat	2 th International Conference on Pure & Applied Science, Istanbul (Turquie), 1-5 Juin 2016
Benadjaoud-Oukil, D.	Synthesis and characterization of conducting polymers and copolymers coated paper substrate and modified by metal nanoparticles	46 th IUPAC World Polymer Congress (MACRO 2016), Istanbul (Turquie), 17-21 Juillet 2016
Tafinine-Mouhoubi, Z.	Chemical composition and antioxidant activity of Algerian propolis	The Food Factor Conférence, Barcelone (Espagne), 2-4 Novembre 2016
Merzouk, H.	Effect of pomegranate peel extract on biofilm and planktonic cells of <i>Candida albicans</i>	The XXVIII th International Conférence on Polyphenois Autriche, 11-15 juillet 2016
Safsaf – Saker, S.	Use of the electrochemical impedance in the study of the inhibition corrosion of the carbone steel	30 th Conference of the European Colloid and interface Society, Rome (Italie), 4- 9 Septembre 2016
Laincer, F.	Characterization of extra virgin olive oils from the province of Bejaia (Algeria)	The Food Factor Conférence Barcelone (Espagne), 2- 4 Novembre 2016
Issaadi, O., Madani, K.	Phytochemical study of extracts of hawthorn (<i>Crateagus oxyacantha</i>)	1 ^{er} Séminaire International de Pharmacie de Sétif (SIPS2016), Sétif 11-12 Mai 2016

Tafoughalt - Benbellil, S., Abdellil, M.	Variability of mating and egg-laying activities in <i>Helix apetra</i> snails sampled during or after aestivation	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysiologie Animale et Biodiversité, Alger 22-23 Novembre 2016
Bensalem, S., Bournine, L., Bedjou, F., Matieu, V., Kiss, R., Duez, P.	Cytotoxic and antioxidant potential of alkaloid extracts from different parts of <i>Peganum harmala</i> L.	Séminaire International sur la Valorisation des Ressources Naturelles dans les Zones Semi-arides, M'sila, 22-23 Novembre 2016
Bouchena, J., Imadalou-Idres, N., Bache-Bourouina, S., Bourouina, M., Benallaoua, S.	Modeling and optimization of dye biodegradation process in batch reactor	22 th International Congress of Chemical and Process Engineering (Chiza 2016), Prague (République Tchèque), 27-31 Août 2016
Benbellil-Tafoughalt Saida	Study of genitalia morphometric variability of the two species <i>Helix Aperta</i> and <i>Helix Aspersa</i>	International Conference on Research in Chemical, Biological and Environmental Engineering (RCBEE'2015), 30 November - 01 December 2015, Istanbul-Turkey.
Benbellil-Tafoughalt Saida	Study of growth and reproduction of the land snail <i>Helix aperta</i>	International Conference on Latest Trends in Biotechnology and Biodiversity, August 24-26, 2015 Dubai, UAE.
AtmanI-Kilani Dina	Hypatoprotective activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> extracts in mice intoxicated by aluminum.	11 th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1-4 October 2015, Antalya-Turkey.
Atmani Djebbar	Pharmacological activities of selected Algerian medicinal plants.	11 th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1-4 October 2015, Antalya-Turkey.
Chaher Nassima	Antioxidant, Anti-inflammatory and Hypo-uricemic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> extracts.	International Conference on food, Ecological and Life Sciences (FELS-2015), 3-4 December 2015, Antalya-Turkey.
Berboucha Meriem	Screening of anti-inflammatory activity of <i>Pistacia lentiscus</i> leaf and root barks extracts and fractions using NMB and umetrics methods.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Ayouni Karima	Metabolomic tool and fractionation bioguided extraction assays to identify antioxidant compounds from <i>Fraxinus angustifolia</i>	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.

	leaf and stem bark extracts.	
Benkhellat Ouarda	The use of the parasitoids Anisopteromalus calandrae and Lariophagus distinguendus for the control of the cowpea seed beetle Callosobruchus maculatus	The 10 th Conference of IOBC/wprs Working Group on "Integrated protection of stored products" Zagreb- Croatia
Djafri-Bouallag L., Ourari M. et Sahnoune M.	Les méioses polliniques dans le genre Medicago L. (Fabaceae) en Algérie.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015
Djafri-Bouallag, L., M. Bouchibane, H. Benmouhoub, M. Ourari et M. Sahnoune.	Meiosis and Chromosome Numbers in Medicago L. Sect. Leptospirae Urb. (Fabaceae) in Northeastern Algeria.	ICRCBEE_2015. Novembre.30-Dec. 1, 2015 Istanbul, Turkey.
Hamlat M., Derridj A., Ourari M.	Impact des margines sur les caractéristiques physico-chimiques du sol.	3 rd International Congress of Plant Diversity, Marrakech (Morocco) from 09 th to 11 th October 2015
Bougaham A. F., MBouchibane et E. Véla.	Biodiversité et enjeux patrimoniaux des orchidées de la Kabylie des Babors (Algérie).	International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc). Poster.
Farradji-Hamma S. et SADOUN D.	Anti-diarrheal fermented milk with Bifidobacterium and Lb. acidophilus.	BioMicroWord, Barcelone(Espagne), du 28 au 30 octobre 2015.
Ait Chait Y. et Bendali F.	Manufacture of a goat's fresh cheese using a formulated started and a maceration in olive oil	EFFOST Athènes (Grèce), du 10 au 12 Novembre 2015.
BENDJEDDOU K et SADOUN D	Anti-enteropathogenic E.coli activity of lactobacillus paracaseisubsp. paracasei pmk2005 and its potential for use as an antidiarrheal probiotic strain.	ESPID, Lipsing (Allemagne), du 12 au 16 Mai 2015.
HOUFANI A A , BALDRIAN P , BENALLAOUA S	Enzyme activities of aerobic (hemi) cellulotic bacterial isolated from Algerian soils and compost. Ecology of soils and compos	République Tchèque, du 29 Novembre au 03 Décembre 2015.
Djoudad-Kadji Hafsa, Rahmani Amina, Zebboudj Aicha, Chevalier Christine, Kadji Belaid, Mouhoub-	Le barbeau de la Soummam est-il fertile ?	VI Rencontre de l'Ichtyologie en France, Paris 24-27 Mars 2015.

Sayah Chafika, Exbrayat Jean-Marie		
Basli Abdelkader	Phenolic analysis antioxidant capacity and antimicrobial activity of <i>Origanum glandulosum</i> dest extract from Algeria.	17th International conference on Medical, Biological and Pharmaceutical Sciences (ICMBPS) Boston, USA, 20-21 April 2015.
CHIKHOUNE Amirouche	<i>Tetraclinis articulata</i> (VAHL) masters essential oils : chemical composition and biological activities.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
OUARDA Issaadi	Antioxidant activity of polyphenolic extracts of <i>crataegus oxyacantha</i>	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Nabti El-Hafid	Screening of <i>Pseudomonas</i> sp. isolated from wall water as plant growth stimulators and antifungal agent using the marine algae as osmoprotectants.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc). Poster.
Moulai Riadh	Diversité et écologie de la flore de quelques milieux insulaires d'Algérie.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Abdelhanine Ayad	The ability of heterologous electrochemiluminescence immunoassay to detect progesterone in ovine plasma	4 th European Buiatrics Forum (EBF2015), Rome, October 16 th , 2015
Rachid Ladjouzi	Extraction et quantification d'enzymes pectate lyases 'Pel' et Phenylalanine AmmoniaLyase 'Pal' à partir de tissus symptomatiques de la pomme de terre.	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Nadir Ben hamiche	La réutilisation des eaux usées en tant que ressource hydrique additionnelle pour l'irrigation des plantes : cas de l'Algérie.	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Farid Bekdouche	Analyse de la recolonisation après incendie par les cistes et les légumineuses dans des pinèdes à <i>Pinus halepensis</i> : cas d'Ain Skhoun (Béjaia, Algérie).	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Oukil Dehbia	Synthesis and characterization of	Journées d'Electrochimie 2015 Rome, 06-10 Juillet 2015.

	polypyrrole coated non conducting cellulosic substrate and modified by copper oxide, Application to the nitrate reduction	
Mouloud Kecha	Antibacterial polyketide from the marine alga-derived endophytic streptomycetes <i>sundarbansensis</i> : a study on hydroxypyrrone tautomerism.	Drug Discovery&Therapy Word Congress, July 22-25, 2015, Boston, MA, USA.
Nawel Boucherba	Aqueous two phase extraction of <i>Jonesia denitrificans</i> xylanase 6 in PEG 1000/phosphate system	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.
Bendali Farida	Adhesion of <i>Enterococcus faecium</i> on plastic and stainless steel and its anti-adhesive potential towards pathogens	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.
Gharout-Sait Alima	Molecular characterization and epidemiology of cefoxitin resistance among Enterobacteriaceae lacking inducible chromosomal ampC genes from hospitalized and non-hospitalized patients in Algeria: description of new sequence type in <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.
Salima Kendi	Performance Evaluation in Computer Networks.	Istanbul Commerce University, 3-6 June 2015, Istanbul, Turkey.
Nouara Chibane	Caractérisation du comportement mécanique instable de l'alliage Al-2.5% Mg.	Journées de Printemps au FIAP, 27-28 Mai 2015 Paris, France.
Saker Salima	Study of the properties (methylenebis (2-hydroxy-5, 1 phenylente)) phosphonic acid used for water treatment in cooling circuits.	Journées d'Electrochimie 2015 Rome, Italie, 06-10 Juillet 2015.
Ouarzeddine Ammar	Introducing the concept of 'Electrical Security in college textbooks of physical sciences and technology of some countries.	International Education Technology Conference, may 27-29, 2015, Istanbul, Turkey.

Sabrina Zeghichi	The effects of dietary omega-3 polyunsaturated fatty acids on the prevention of coronary heart disease.	XII Asia Congress of Nutrition (ACN2015), 14-18 May, 2015 Pacifico Yokohama, Japan.
Abderrezak Ghidouche	Nectin-4 effect in tumor phenotype	European Accreditation Council for Continuing Medical Education, Brussels, Belgium, 07-09 Mai 2015.
Bedjou Fatiha	In Vitro antibacterial and antioxidant activity of <i>Thymus numidicus</i> and <i>Salvia officinalis</i> L. oils alone and in combination	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Nassim Belkacem	Antioxidant activity of the methanol extract and Antimicrobial activity of the essential oil of <i>Rosmarinus officinalis</i> L grown in Algeria	17 th International Conference on Medicinal, Biological and Pharmaceutical Sciences, Boston, MA, USA, April 20-21, 2015.
Zina Mouhoubi	Antioxydant activity of some Algerian honey and propolis.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Naima Oukil	Chemical composition and antimicrobial activity of <i>Thymus algeriensis</i> (boit et Reut) and <i>Lavandula stoechas</i> essential oils	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Ouahiba Soufi	Effect of solvent extraction on the bioactive substances and the antioxidant capacity of dry salted olives	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Brahmi Fatiha	Chemical composition and in vitro bioactivity of the essential oils of two mentha species (<i>M. pulegium</i> L. <i>rotundifolia</i> auct) from Bejaia location (Algeria): A comparative study.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Hadjeres Mansour	Réalité des ressources en eau et chemins pour une meilleure mobilisation et gestion pour assurer la demande du développement durable- le cas de la wilaya de Sétif en Algérie.	8 th International Conference for Water and Environment, Istanbul, Turkey, October 19-22, 2015.
Aicha Dehbi-Zebboudj	Les algues, les cyanobactéries et la qualité des eaux de l'oued Soummam (Béjaia,	Conférence Internationale sur l'Hydrologie des Grands Bassins Fluviaux de L'Afrique, Hammamet-Tunisie, 26-30

	Algérie).	Octobre 2015.
Zerroug Samir	Optic and electronic properties of ZnO with vacancies sites of oxygen	2 nd International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (Sicesen-2015), October 14-19, 2015, Antalya-Turkey.
Samira Ben hamiche-Hanifi	Caractérisation de la flore des îles de la région d'El Ouana (Algérie) : Cas de l'île du petit Cavallo	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015-Marrakech (Maroc).
Sabiha Achat	Physicochemical parameters and anthocyanins kinetic degradation modelling from blood orange juice as affected by ascorbic acid fortification during pasteurization.	International Conference on Food Chemistry & Technology (FCT-2015), Nov 16-18, 2015, San Francisco, USA.
Chougui Nadia	The effect of prickly pear bu-products on the oxidation stability of margarine..	International Conference on Food Chemistry & Technology (FCT-2015), Nov 16-18, 2015, San Francisco, USA.
Hayate Haddadi-Guemghar	Date stone as source of phenolic antioxidants extracted by microwaves : Optimization study.	International Conference on Food Chemistry & Technology (FCT-2015), Nov 16-18, 2015, San Francisco, USA.
Bedjou Fatiha	Antioxidant activity of mentha aquatica and Origanum vulgare in combination with hyoscyamus albus extracts.	International Conference on food, Ecological and Life Sciences (FELS-2015), 3-4 December 2015, Antalya-Turkey.
Mankou-Haddadi Nadia	Evaluation the sustainability of coastal Bejaia through some sustainable development indicators.	International Conference on Research in Chemical, Biological and Environmental Engineering (RCBEE'2015), 30 November - 01 December 2015, Istanbul-Turkey.
Ben hamiche-Hanifi Samira	Action of breeding seabirds on the soil and on the island vegetation.	International Conference on Research in Chemical, Biological and Environmental Engineering (RCBEE'2015), 30 November - 01 December 2015, Istanbul-Turkey.
Djebbar Atmani	Effect of Fraxinus angustifolia (Oleacea) leaf and bark extracts on acute and chronic inflammation: enhanced activity of nanovesicle-trapped extracts	OMICS International, August 25-27, 2015, Valencia-Spain.
Dina Kilani	Hypouricemic activities of	OMICS International, August 25-

	C. flammula leaf extracts in an animal model	27, 2015, Valencia-Spain.
Khettal Bachra	Impact d'une alimentation enrichie en poly phénols à pouvoir antioxydant sur les lipides sériques (LDL, HDL, VLDL, et cholestérol) des rats hyperlipidiques.	Journées Francophones de Nutrition, 09-11 Décembre 2015, Marseille Parc Chanot, France.
Naima Guendouze-Bouchefa	Polyphenols, cytotoxicity and enzymatic activities of three Ericaceae species from Algeria	Meeting of the GP-TCM Research Association, Mons, Belgium, 12 th – 15 th July, 2015.
Djamila Ameni	The antioxidant and lipid peroxidation activities of <i>Daphne gnidium</i> L. extracts	The 15 th International Congress of the International Society for Ethnopharmacology.
Debbache-Benaida Nadjet	Paharmacological basis for use of <i>Populus nigra</i> flower buds in gouty arthritis and neurodegenerative disorders.	International Conference on food, Ecological and Life Sciences (FELS-2015), 3-4 December 2015, Antalya-Turkey.
Kati Djamel-Edine	Valorisation de l'agrobiodiversité du palmier dattier de la vallée du M'Zab.	UMR Innovation, 27-30 Avril 2015, Montpellier, France.
Louaileche Hayette	Betalain content, phenolic content, and color characterization of different parts and varieties of <i>Opuntia-focus indica</i>	Eurofoodch XVIII Octobre 13-16 Madrid Spain
Soufi Ouahiba	Etude comparative des teneurs en substances bioactives et activité antioxydante de l'huile d'olive.	2ème Congrès International CI-SAN, Alger, 13-15 Octobre 2015
Oukil Naima	Potentiel d'activité d'huiles essentielles combinées à d'autres composés majoritaires et antibiotiques	The first International Congress of Nutrition and Food Science 'From Bench to Bedside' Université de Tlemcen, 20-22 Novembre 2015
Bedjou Fatiha	Etude de quelques activités des extraits de deux plantes médicinales : <i>Hyoscyamus albus</i> et <i>Ecballium elaterium</i> .	The first International Congress of Nutrition and Food Science 'From Bench to Bedside' Université de Tlemcen, 20-22 Novembre 2015
Kecha Mouloud	Purification and structure elucidation of the active metabolites of the marine strain <i>Streptomyces sundarbansensis</i> .	The 1 st International Conference Microbial Ecology : Towards New Challenges, Sétif-Algérie, December 12 th – 14 th , 2015.

Ouchemoukh Salim	Carotenoid profiles and mineral composition of some Algerian honeys.	Séminaire International des Biotechnologies (SIBC), Constantine le 19,20 et 21 Octobre 2015.
Azzouz Z., Benallaoua S.	Isolement et criblage des champignons producteurs d'enzymes cellulosiques	Séminaire International des Biotechnologies (SIBC), Constantine du 19 au 21 Octobre 2015.
Allouache S., Mostefaoui T., Yahiaoui-Zaidi R.	Les effets nanoparticules de TiO ₂ sur l'activité enzymatique de la L-asparaginase purifiée à partir des souches <i>Pectobacterium carotovorum</i> et <i>Dickeya solani</i> .	Séminaire International des Biotechnologies (SIBC), Constantine du 19 au 21 Octobre 2015
Chalal M.	Effect of prickly pears phenolic extract on lipopolysaccharide microglial cells.	Séminaire International des Biotechnologies (SIBC), Constantine le 19,20 et 21 Octobre 2015
Saci Fairouz	Effet de la température et de la durée de conservation sur les tenues en acide ascorbique, les composés phénoliques et l'activité antioxydante d'une boisson aux fruits tropicaux.	2 ^{ème} Congrès International CI-SAN, Alger ,13-15 Octobre 2015
Nabti El-Hafid	Biological control of <i>Botrytis cinerea</i> by <i>Bacillus</i> sp. And <i>Pseudomonas</i> sp. under abiotic stress.	1 ^{er} Colloque International de Biologie Appliquée, Université d'Oran, 29 Novembre 2015 au 01 Décembre 2015.
Djinni Ibtissem	Statistical optimisation for enhanced production of actinomycin D by a novel strain <i>Streptomyces</i> sp. GSBNTIO using response surface methodology.	1 ^{er} Colloque International de Biologie Appliquée, Université d'Oran, 29 Novembre 2015 au 01 Décembre 2015.
Faradji-Hamma Samia	Essai d'optimisation de la conservation de fromages de chèvre traditionnels.	1 ^{er} Colloque International de Biologie Appliquée, Université d'Oran, 29 Novembre 2015 au 01 Décembre 2015.
Ouchemoukh-Amessis Nadia	Caractéristique physico-chimique et activité antioxydante de quelques miels de Tizi-Ouzou.	2 ^{ème} Congrès International CI-SAN Alger, 13-15 Octobre 2015.
KARTOUT-BENMESSOUD	Analyse génomique de la caille des blés <i>Coturnix</i> et	1 ^{er} Colloque International de Biologie Appliquée, Université

Yasmine	cartographie comparée.	d'Oran, 29 Novembre 2015 au 01 Décembre 2015.
Medjahed Zineb	Activité antioxydant et antidiabétique des composés isolés à partir de l'extrait d'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i> vahl.	1 ^{er} Séminaire International de Biologie Bioressources et Sécurité des Aliments, Bechar, du 06-08-Décembre 2015.
Djoudi Warda	Optimization by response surface methodology of culture parameters for bioactive metabolites production against <i>Candida albicans</i> by river sediment <i>Streptomyces</i> sp.SRC3.	The 1 st International Conference Microbial Ecology: Towards New Challenges, Sétif-Algérie, December 12 th – 14 th , 2015.
Medouni-Haroune Lamia	Effet de la cuisson sur les propriétés biologiques de la pelure d'aubergine.	2 ^{ème} Congrès International CI-SAN Alger, 13-15 Octobre 2015.
Medouni-Haroune Lamia	Valorisation d'un sous-produit oléicole (grignon d'olive) par culture de <i>Streptomyces</i> sp.	Séminaire International des Biotechnologies (SIBC), Constantine le 19,20 et 21 Octobre 2015.
Ayouni Karima	Applied metabolomic tool to identify anti-inflammatory compounds from <i>fraxinus angustifolia</i> extracts.	International Seminar on the Valuation of Aromatic and Medicinal Plants of the Mediterranean, 11 and 12 November 2015, University of Blida 1.
Ait chait Yasmina	Mise au point d'un fromage de chèvre local en incluant des souches de bactéries lactiques en tant que bio-conservateur.	VII ^{ème} Séminaire International de Médecine Vétérinaire, Université de Constantine, 11-12 Avril 2015.
Ramdane Zouheir	Ultra structure des larves d'Anisakidae à risque pathogène récoltées sur des poissons marins des côtes Algériennes.	Séminaire International des Biotechnologies (SIBC), Constantine le 19,20 et 21 Octobre 2015.
Saci Fairouz	Propriétés antioxydantes et antimicrobiennes de quelques miels algériens.	2 ^{ème} Congrès International CI-SAN, Alger ,13-15 Octobre 2015
Moulai R., Bougaham F., Ghermaoui M. et Derradji N.	Oiseaux des milieux insulaires d'Algérie. Connaissances et enjeux de conservation.	Colloque International sur l'Ornithologie Algérienne, CIOA 3, Guelma (Algérie), 19 et 20 avril 2015.

Aissat L., Bouyahmed H. et Moulai R.	Typologie et structure de l'avifaune insulaire de la région de Jijel (Algérie).	Colloque International sur l'Ornithologie Algérienne, CIOA 3, Guelma (Algérie), 19 et 20 avril 2015.
Bougaham A. F. et Moulai R.	Biodiversité et analyse écologique des oiseaux nicheurs de la région des Babors occidentales (Algérie).	Colloque International sur l'Ornithologie Algérienne, CIOA 3, Guelma (Algérie), 19 et 20 avril 2015.
Remila Saliha	Effet anti-inflammatoire des extraits de <i>Pistacia lentiscus</i> (Anacardiaceae) sur la lignée cellulaire THP-1	2 ^{ème} journée internationale des Sciences de l'Agriculture, Environnement et santé, 15 Avril 2015, Université de Tlemcen.
Belhamiche N., Duchiron F., Benallaoua S.	Solid state fermentation of <i>Bjerkandera adusta</i> for manganese peroxidase production on agro residues	Microbial Ecology
Severina Pacifico, Nabila Brahmi, Brigida d'Abrosca	Metabolic profiling of strawberry grape (<i>Vitis labruscana</i> v. <i>Isabella</i>) components by nuclear magnetic resonance (NMR) evaluation of their antioxidant.	3 rd International Congress on Environmental Modelling and Software (iEMSs), Caserta-Italy, 03-04 June 2015.
Ouahiba SOUFI	Substances bioactives et activités antioxydante de la margines.	2 ^{ème} Congrès International CI-SAN, Alger, 13-15 Octobre 2015
Benadjaoud Ali	Impact d'un stress osmotique induit par le PEG 6000 sur les niveaux en proline de <i>Parkinsonia aculeata</i> L. (Leguminosae, caesapinoideae).	The IX th International congress of Physiology and environmental Biomonitoring, 20-23 December 2015, Tabarka, Tunisia
BOUADAM Said	La pollution des eaux de mer par les métaux lourds et recherche d'une algue bio-indicatrice dans la région de Béjaia.	The IX th International congress of Physiology and environmental Biomonitoring, 20-23 December 2015, Tabarka, Tunisia
Ait Chait Yasmina, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Mise au point d'un ferment lactique mixte ayant de bonnes aptitudes technologiques en vue de la fabrication d'un fromage de chèvre	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Ait Ouali Fatma, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Anti-staphylococcal adhesion of a <i>Lactobacillus</i> strain	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Sahraoui Yasmine,	Conservation d'un fromage	Séminaire International sur les

Sadoun Djamila	frais fermier de chèvre par <i>Lactococcus lactis</i> ssp. <i>lactis</i>	Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Ait Meddour Amel, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Contrôle des biofilms en industries agro-alimentaires	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Ouchemoukh Salim, Louaileche Hayette	Composition chimique de quelques miels Algériens	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Soufi Ouahiba, Louaileche Hayette	Effet de deux paramètres (temps, température) sur la teneur en antioxydants d'une boisson à l'orange	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Hamitri-Guerfi Fatiha, Hadjal S., Madani Khodir, Youyou A.	La valorisation des noyaux de date : caractérisation et incorporation des extraits de noyaux de dates dans une formulation d'une margarine de table	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Brahmi Fatiha, Chikh L., Djemaa S., Chibane Mohamed, Madani Khodir	Impact de l'ajout de l'extrait de la menthe verte sur la qualité de la margarine de table	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Meziant Leila, Bachir Bey Mostapha, Louaileche Hayette	Evaluation des caractéristiques physico-chimiques et antioxydants de neuf variétés de figes séchées au soleil (ficus carica I)	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Saci Fairouz, Meziant Leila, Zemouri Salima, Louaileche Hayette	Effet de la température et la durée de conservation sur les paramètres physico-chimiques de la boisson à la carotte	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Ouazib Meriem, Zaidi Farid	Effect of processing of functional properties and protein solubility of chickpea	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Boudjou Souhila, Zaidi Farid	Effets de la poudre de la fève (Vicia fada L.) sur la viabilité des bactéries	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du

	probiotiques pendant le stockage de kéfir	14 au 16 Octobre 2014.
Kerdouche Kamélia, Kernou Ourida, Boucherba Nawel, Benellaoua Said	Extraction des xylanases produites sur des milieux à base de produits agricoles par un système à deux phases aqueuses	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Remini Hocine, Oukhmanou S., Azzoug A., Cheurfa Z., Dahmoune Farid, Belbahi Amine, Dairi Sofiane, Aoun Omar, Madani Khodir	Modelling the thermal degradation kinetic of anthocianins in blood orange juice and physico-chemical parameters changes in relation to the ascorbic acid fortification	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Benali Sonia, Benamara Salem, Bigan Muriel, Madani Khodir	Optimisation du processus de gélification d'un jus coupé à la date	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Hamma-Faradji Samia, Sadoun Djamila	Etude de l'activité antimicrobienne de souches de <i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. isolées de lait cru de chèvre dans la région de Bejaia-Algérie	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Zeghichi-Hameri Sabrina, Beder-Belkhiri W., Chibane Mohamed, Madani Khodir	Evaluation of phenolic contents and antioxidant activity of traditional medicinal drink consisting of ginger (<i>Zingiber officinalis</i>) and peel of pomegranate (<i>Punicagranatum</i>)	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Achat Sabiha, Hadjout L., Kermiche F., Terki L., Benazouz Lila, Madani Khodir	Antioxydant and nutritional properties of Cactus pear (<i>Opuntia ficus indica</i>) juice: formulation of a flavored yogurt	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Madani Khodir, Dahmoune Farid, Remini Hocine, Haddache L., Dairi Sofiane	Extraction assistée par microwaves des antioxydants et des colorants alimentaires	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Faradji-Hamma Samia, Sadoun Djamila	Study of the antimicrobial effect of <i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. <i>mesenteroides</i> isolated from raw goat's milk in	Biotech 2014 & Czech-Swiss Symposium, Prague, République Tchèque, du 11 au 14 Juin 2014.

	Bejaia, Algeria	
Benbara Tassadit, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Etude de l'effet de l'incorporation d'une souche de <i>Lactobacillus</i> dans l'alimentation de la croissance des cailles	III ^{ème} symposium de la Recherche avicole, Batna (Algérie), du 20 au 21 Octobre 2014
Benbara Tassadit, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Les lactobacilles, une alternative à l'utilisation des antibiotiques en alimentation animale	7 ^{èmes} journées de recherche sur les productions animales, Tizi Ouzou (Algérie), du 10 au 11 Novembre 2014.
Bendali Farida	Effet antibactérien et antiadhésif de souches de <i>Lactobacillus</i> sur des souches d' <i>E. coli</i> responsables de colibacillose chez la volaille	III ^{ème} symposium de la Recherche avicole, Batna (Algérie), du 20 au 21 Octobre 2014
Moulai Ryad, Ait Habib S., Boudjemaa L., Bougaham Abdelaziz Frank	Ecologie trophique du cincle plongeur, <i>Cinclus cinclus</i> dans les ruisseaux des bords occidentales (Béjaia, Algérie).	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Aissat Lyes, Bouyahmed Hani, Moulai Ryad	Aspects biogéographiques de l'avifaune insulaire de la région de Jijel (Algérie)	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Bougaham Abdelaziz Frank, Moulai Ryad	Premières données sur l'écologie de la reproduction du cincle plongeur, <i>Cinclus cinclus</i> en Algérie.	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Bouyahmed Hani, Moulai Ryad	Impact of colonies of yellow-legged gulls, <i>Larus michahellis</i> on diversity and organization of phytocenoses islands in Bejaia area (Bejaia, Algérie)	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Kebbi Malaaz, Moulai Ryad	Ecologie et statut phenologique des oiseaux du marais de Tamelaht (Bejaia)	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Derradji N., Moulai Ryad	Approches sur le fonctionnement de deux chotts des hauts plateaux algériens, Zehrez chergui et Zehrez gherbi sur la base de leur richesse avifaunistique.	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Derradji N., Moulai Ryad	Analyse de la diversité de l'avifaune aquatique des chotts des hauts plateaux algériens en relation avec	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014

	les changements globaux.	
Moulai Ryad	Vertebrate fauna of some islands in Algeria, diversity and conservations issues	4 th International congress “estuaries and coastal protected areas” Izmir- Turquie, du 04 au 06 Novembre 2014
Benmouhoub Hassina, Belkacem Farida, Zemouri Tassadit, Mansouri Fatima, Hesas Abderrahim, Ourari Malika, Bekdouche Farid, Sahnoune Mohamed.	Chromosome numbers in three plant species endemic to Algeria: <i>Erodium battandieranum</i> Rouy (Geraniaceae), <i>Bupleurum plantagineum</i> Desf. (Apiaceae) and <i>Hypochaeris saldensis</i> Batt. (Asteraceae)	7 th European conference on the conservation of wild plants in Europe “plants for people, people for plants” Crete (Grèce), du 21 au 25 Mai 2014
Djafri-Bouallag Linda, Ourari Mailka, Sahnoune Mohamed	Karyological study of four <i>Medicago</i> L. annual species (Leguminosae) from Soummam valley (Northeastern Algeria)	7 th European conference on the conservation of wild plants in Europe “plants for people, people for plants” Crete (Grèce), du 21 au 25 Mai 2014
Hamlat Mourad, Ourari Malika, Derridj Arezki	Morphological study of Algerian olive patrimony.	7 th European conference on the conservation of wild plants in Europe “plants for people, people for plants” Crete (Grèce), du 21 au 25 Mai 2014
Bouadam Said, Farhi Baya, Bekdouche Farid, Krouchi Fazia, Derridj Arezki	Analyse de la variabilité morphologique de <i>Juniperus Sabina</i> en Algérie	V th International colloquium on Thuriferous Juniper and other Mediterranean <i>Cupressaceae</i> : uses, ecosystem services, threats and conservation, du 30 Avril au 3 Mai 2014, Marrakeche (Maroc)
Benhamiche-Hanifi Samira, Moulai Riadh	Characterization of the vascular flora of the islet of Sahel situated on the West coast of Bejaia (Algeria)	7 th Planta Europa conference on ‘Plants for people, people for plants’, du 22 au 25 Mai 2014, Grèce.
Ouchima K., Nesarc F., Zebboudj Aicha	Contribution to the study of plankton in the gulf of Bejaia (Algeria)	7 th Planta Europa conference on ‘Plants for people, people for plants’ du 22 au 25 Mai 2014, Grèce.
Oukil Dehbia	Electrochemical detection of uric acid based on polypyrrole/ironhexacyanoferrate film modified iron electrode	3 rd Rostocker Symposium on Thermophysical Properties for Technical thermodynamics, du 12 au 15 Juin 2014, Izmir (Turquie)
Gherbi-Salmi Rachida, Dumandji SalahEddine	Adaptation du heron garde-bœufs <i>Bubulcus ibis</i> à la sécheresse printanière qui a frappé la région de Béjaia (Algérie) en 2006	La 8 ^{ème} Conférence internationale francophone d’entomologie, du 23 au 27 Juin 2014, Hammamet (Tunisie)
Kecha Mouloud	Marine algae-actinobacteria association: a particularly promising renewable system	The International union microbiological societies congresses, du 27 Juillet au 1er

	for the production of new antibacterial metabolites	Aout 2014, Montréal (Canada)
Djoudi Ferhat	Methicilin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) from mothers and children admitted to an Algeries hospital (April 2010-September 2011): predominance of the European virulent clone.	The International union microbiological societies congresses, du 27 Juillet au 1er Aout 2014, Montréal (Canada)
Tafoughalt-Benbellil Saida	Influence of the season of birth on juvenile growth of <i>Helix aperta</i> snails submitted to controlled conditions of temperature and photoperiod	The 5 th Biennial Conference of the International Association for Ecology & Health, EcoHealth, du 11 au 15 Aout 2014, Montréal (Canada)
Haddadi-Guemghar Hayette, Bounouar Yasmina, Amara Djamilia, Dahmoune Farid, Remini Hocine, Madani Khodir	Optimization of microwave assisted extraction of polyphenols from carob kibbles (<i>Ceratonia siliqua</i> L)	The XXVII th International Conference on Polyphenols & The 8 th Tannin Conference, du 2 au 6 Septembre 2014, Nagoya (Japan)
Ayad Abdelhanine	Validation of a new ELISA for measuring bovine pregnancy-associated glycoproteins in plasma and its application for early pregnancy diagnosis	The 18 th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction, du 11 au 13 Septembre 2014, Helsinki (Finlande)
Bekdouche Farid	The contribution of <i>Fabaceae</i> and <i>Cistaceae</i> to post-fire recolonisation of <i>Pinus halepensis</i> forest in North-Eastern Algéria	The 5 th International Conference on Mediterranean Pines, du 22 au 26 Septembre 2014, Espagne
Boucherba Nawel, Benallaoua Said	Extraction of <i>Jonisia denitrificans</i> xylanases produced on agricultural by PEG 4000/K ₂ HPO ₄ /KI	The XVII. International Symposium on the Biology of Actinomycetes, du 08 au 12 Octobre 2014, Kusadasi (Turquie)
Djinni Ibtissem, Kecha Mouloud	Isolation, screening, identification and metabolic profile study of the endophytic marine actinomycete strain <i>Streptomyces sundarbansensis</i> WR1L1S8	The XVII. International Symposium on the Biology of Actinomycetes du 08 au 12 Octobre 2014, Kusadasi (Turquie)
Djoudad-Kadji Hafsa, Moulai Riadh	The Barbel of Soummam river is it sterile?	International Congres « Estuaries and Coastal Protected Areas », du 04 au 06 Novembre 2014, Izmir (Turquie)
Rahmani Amina	Reproduction study of European anchovy	International Congres « Estuaries and Coastal Protected Areas », du

	<i>Engraulis encrasicolus</i> in the gulf of Béjaia	04 au 06 Novembre 2014, Izmir (Turquie)
Chougui Nadia	Comparative study between seeds of spine and spineless <i>Opuntia ficus indica</i> of Algeria	2 nd International Congress on Food Technology, du 05 au 07 Novembre 2014, Kusadasi (Turquie)
Meski Samira	Application of factorial design and doehlert matrix to the study of experimental conditions influenced the sorption of the zinc and the physic-chemical properties of the hydroxyapatite synthesized	Congrès international GRUTTEE 2014, du 29 au 31 Octobre 2014, Limoges (France)
Zerroug Samir	Pressure effect on the structural and electronic properties of ternary alloy Cd _{1-x} Mn _x Te	International conference on computational and experimental science and engineering, ICCESN, du 25 au 29 Octobre 2014, Kemer-Antalya (Turquie)
Hamitri-Guerfi Fatiha	Impact of PET packaging and storage time on quality characteristics of an Algerian virgin olive oil	Innovation in attractive and sustainable Food for Health 28 th EFFOST conference/ 7 th Food Factory for the future conference, du 25 au 28 Novembre 2014, Uppsala (Suède)
Boulekbache-Makhlouf Lila	Low-pressure chromatography on sephadex LH-20 : treatment to separate, identify and evaluate the antioxidant activity of <i>Eucalyptus globulus</i> phenolic compounds	The 1 st Caparica Christmas conference on sample treatment, du 8 au 10 Décembre 2014, Costa de Caparica (Portugal)
Chaher Nassima, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Evaluation de l'activité antioxydante et anti-inflammatoire des extraits de deux plantes médicinales locales : <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Galium mollugo</i>	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 2014, Mostaganem (Algérie)
Sadaoui-Bougouffa Khalida, Benabdesselam Fadila	Extraction and isolation of alkaloids from <i>Fumaria agrarian</i> ; characterization of inhibitory effects on human breast cancer cell proliferation	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 2014, Mostaganem (Algérie)
Rahmani-Berboucha Meriem, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Hypouricemic effect of <i>Pistacia lentiscus</i> leaves and berries ethanolic extracts	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre

	and their liver Xanthine oxydoreductase activities on oxanate induced mice	2014, Mostaganem (Algérie)
Bensalem Siham, Bedjou Fatiha	Peganum harmala alkaloids protect LDL from oxidation by myeloperoxidase	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 2014, Mostaganem (Algérie)
Remila Saliha, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Evaluation de l'activité analgésique de <i>Pistacia lentiscus</i> (<i>Anacardiaceae</i>)	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 2014, Mostaganem (Algérie)
Medjahed Zineb, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Hepatoprotective and anti-diabetic activities of <i>Traxinus angustifolia</i> extracts	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 2014, Mostaganem (Algérie)
Berri Yasmine, Bedjou Fatiha	Etude des activités inflammatoire, analgésique, toxique et antioxydante des extraits de <i>Thapsia garganica</i>	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 2014, Mostaganem (Algérie)
Benali Sonia, Benamara Salem, Madani Khodir, Bigan Muriel	Optimisation d'une formulation alime,taire de type gelée à base de dattes	1 ^{er} congrés international de Biotoxicologie et bioactivité, , du 26 au 27 Novembre 2014, Oran (Algérie)
Fadila Maiza-Benabdesselam,Nora Balleche.	Chemical composition and antioxidant activities of Essential oils of Algerian species of <i>Artemisia herba alba</i> .	SIPAM5 14-16 Novembre 2013. Marrakech Maro
Khettal Bachra & al	Antioxydant contents and anti-ppo activity of some citrus species.	EURFOODCHEM XVII, Istumbul, turkey, may 07-10, 2013 www.eurofoodchemxvii.org
HAMMA-Faradji S. et SADOUN D.	« The <i>in vivo</i> study of probiotic effect of fermented milk with <i>Bifidobacterium infantis</i> ”	<i>Cell Symposium (Microbiome and Host Health) : le 12-14 Mai 2013 Lisbon, Portugal</i>
Djafri-Bouallag and M. Sahnoune.	Ploidy levels of the genus <i>Medicago</i> L. species in Algeria. Poster presented	in The international conference on “Ecological theology and environmental ethics ECOTHEE-13”. September 17-20, 2013, Orthodox Academy of Crete Kolympari, Chania, Crete, Greece. 2013
Benmouhoub H. and M. Sahnoune.	<i>Medicago intertexta</i> (L.) Miller and <i>M. ciliaris</i> (L.) Krock (Fabaceae) of Soummam Valley (Algeria): Morphological diversity, interspecific hybrids behaviour and gene flow implications. Poster	in The international conference on “Ecological theology and environmental ethics ECOTHEE-13”. September 17-20, 2013, Orthodox Academy of Crete Kolympari, Chania, Crete, Greece. 2013

	presented	
H.Amelal, M.Chibane	“Autoextraction of Bioactive Substances of the Dry Dates Powder by the Milk during the Yoghurt Formulation.”	International Congress on Green Extraction of Natural Products - GEN Avignon, France, April 16 – 17, 2013:
H.Amelal, M.Chibane	“A natural mixture with antioxidant and antimicrobial activities.”	13th International Conference on Antioxidants In Marrakech, Morocco from June 26 to 28, 2013:
”S.Zeghichi	“ Effects of omega3 polyunsaturated fatty acids on cardioprotection	IUNS 20th International Congress of Nutrition, Granada(SPAIN),SEPTEMBER 15-20 , 2013:
S.Zeghichi	“ Mediterranean diet of the Maghreb and cancer”	IUNS 20th International Congress of Nutrition, Granada(SPAIN),SEPTEMBER 15-20 , 2013:
S.Zeghichi	“ Plyphenol and mineral composition of 24 cretan wild plants ”	IUNS 20th International Congress of Nutrition, Granada(SPAIN),SEPTEMBER 15-20 , 2013
H.Merzouk,M.Chibane	“Pomegranate Peel Antibiofilm Inhibition”	The 3rd International symposium on POMEGRANATE and Minor Meditteranean Climate Fruits
M.Chibane, H.Amelal	“Determination of the total Polyphenol and Evaluation of the Antioxidant Activity of the Arbutus Fruit Powder (<i>Arbutus unedo L.</i>)”	13thInternational Conference on Antioxidants in Marrakech, Morroco from June 26 to 28, 2013:
BOUCELKHA Ali., ZAIDI-YAHIAOUI Rachida..	Influence des polysaccharides d’algues rouges sur les réactions de défense de la pomme de terre infectés par <i>Pectobacterium</i>	Séminaire International d’écologie Microbienne. Bejaia 29-30 octobre 2013.
LADJOUZI Rachid, COTTE- PATTAT Nicole and YAHIAOUI- ZAIDI Rachida.	Extraction and quantification of Pectate Lyase enzymes from potato tissues infected by Pectinolytic bacteria belonging to the Genus <i>Dickeya</i> sp	24 ^{ème} J Forum des Sciences Biologiques et de Biotechnologie, organisé par l’Association Tunisiennes des Sciences Biologiques (ATSB), 25-28 mars 2013 Kantaoui Sousse Tunisie.
LADJOUZI Rachid, COTTE- PATTAT Nicole and YAHIAOUI- ZAIDI Rachida	Ezymatic assays of Pectate Lyase from Tomatoes fruits infected by Pectinolytic bacteria (<i>Dickeya</i>).	International WorkShop of Industrial Biotechnology (IWIB4). 10-11 Avril 2013 Tlemcen.

AOUDIA Hassiba.	Nematicidal activity of <i>Melia azedarach</i> phenolic compounds Against <i>Meloidogyne incognita</i> .	The second symposium on analytical chemistry for sustainable development-ACSD2013 and the 4 th Federation of African Chemical Societies (FASC) Congress. Marrakech May 7-9 2013.
Meriem Berboucha, Karima Ayouni, Young Hae choi, Hye Kyong Kim, Rob Verpoorte and Djebbar Atmani..	DIURETIC ACTIVITY AND ORAL ACUTE TOXICITY OF ETHANOLIC LEAF EXTRACTS OF FRAXINUS ANGUSTIFOLIA AND PISTACIA LENTISCUS	The first mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013).Gazimagosa , Turkie, 17-20 avril, 2013.
K. Ayouni, M .Berboucha, K.H. Kyong ,Y.H. Choi, D.Atmani, R. Verpoote	NMR study of anti-enzymatic and free radical scavengig activity of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> crude extracts.	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013).Gazimagosa , Turkie, 17-20 avril, 2013.
N. Debbache-Benaida,D .Atmmani,N.Chaher,K.A youni, M. Rahmani,H.Boudaoud, S.Sebaihi,N .Cheraft,D.Atmani	Chemical analysis and pharmacological activities of <i>populous nigra</i> flower buds extracts as sources of propolis	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013).Gazimagosa , Turkie, 17-20 avril, 2013.
N.Cheraft, S.Remila, K.Moulaoui,M.Berbouch a ,K.Ayouni, N.Chaher, N.Saidene, D .Atmani, D.Atmani	Thin layer chromatography (TLC) study of anti –NO and anti –ABTS + activities of <i>pistacia lentiscus</i> leaves and seed extracts.	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013).Gazimagosa , Turkie, 17-20 avril, 2013
Nacéra Imadalou-Idres, Abdelhakim Boudrioua, Saliha Bacha-Bourouina and Said Benallaoua.	Modeling and optimization of growth and halocin production by the Haloarchaeal strain SWO25 through factorial design	. Poster on V International conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology, Madrid Spain 2-4 October 2013
Nacéra Imadalou-Idres, and Said Benallaoua.	Characterization of halocins produced by Haloarchaeal strains isolated from South Algeria. Oral presentation	V International conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology, Madrid Spain 2-4 October 2013
GHAROUT A,	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	24 ^{eme} séminaire international des

TOUATI A, BRASME L, MADOUX J, GUILLARD T, BENALLAOUA S, DE CHAMPS C..	productrices de BLSE de type CTX-M-15 en milieu communautaire en Algérie	<i>sciences biologiques et de biotechnologie de l'ATSB, 25-28 mars 2013, Tunisie.</i>
TAFOUKT R, TOUATI A...	Caractérisation de la résistance aux aminosides des coliformes isolés des eaux usées et traitées d'une station de traitement des eaux usées municipales	Le 24ème forum international des sciences biologiques et de biotechnologie de l'ATSB. 25-28 Mars 2013/ Sousse, Tunisie
BAKOUR S, KEMPF M, TOUATI A, AIT AMEUR A, HAOUCHINE D, SAHLI F et ROLAIN JM. .	Carbapenemase-producing <i>Acinetobacter baumannii</i> in two university hospitals in Algeria.	Le 24ème forum international des sciences biologiques et de biotechnologie de l'ATSB. 25-28 Mars 2013/ Sousse, Tunisie
TAFOUKT R, TOUATI A..	Prevalence and characterization of extended spectrum beta lactamases and resistance to other antibiotics in bacteria strains isolated from municipal wastewater treatment plant	4th International Workshop on Industrial Biotechnology. April 10, 11 2013/ Tlemcen, Algeria.
BAKOUR S, KEMPF M, TOUATI A, AIT AMEUR A, HAOUCHINE D, SAHLI F et ROLAIN JM.	Outbreak of bla _{oxa} -23 and bla _{oxa} -72 carbapenemase encoding genes in <i>Acinetobacter baumannii</i> clinical isolates,	Algeria. 4th International Workshop on Industrial Biotechnology. April 10, 11 2013/ Tlemcen, Algeria.
TAFOUKT R, TOUATI A.	Quinolones resistance in <i>Escherichia coli</i> strains: mechanism of resistance.	1er Congrès International de Biologie Clinique de Béjaia: 16, 17 Avril 2013, Béjaia.
BAKOUR S, KEMPF M, TOUATI A, AIT AMEUR A, HAOUCHINE D, SAHLI F et ROLAIN JM.	Emergence of imipenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> in Algerian hospitals.	1er Congrès International de Biologie Clinique de Béjaia: 16, 17 Avril 2013, Béjaia
GHAROUT A, NOUASRIA B, TOUATI A, MECHAT N, BOUDJIT L et BENALLAOUA S.	Etude du portage fécal des entérobactéries sécrétrices de beta-lactamases à spectre élargi à l'admission et à la sortie de patients hospitalisés au niveau du CHU de Béjaia.	1er Congrès International de Biologie Clinique de Béjaia: 16, 17 Avril 2013, Béjaia.
GHAROUT A, NOUASRIA B, TOUATI	Etude du portage fécal des entérobactéries sécrétrices	1er Congrès International de Biologie Clinique de Béjaia: 16,

A, MECHAT N, BOUDJIT L et BENALLAOUA S..	de beta-lactamases à spectre élargi à l'admission et à la sortie de patients hospitalisés au niveau du CHU de Béjaia	17 Avril 2013, Béjaia.
Meriem Berboucha, Karima Ayouni, Young Hae choi, Hye Kyong Kim, Rob Verpoorte and Djebbar Atmani..	Diuretic activity and oral acute toxicity of ethanolic leaf extracts of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i>	The first mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013). Gazimagosa , Turkey, 17-20 april, 2013.
K. Ayouni, M .Berboucha, K.H. Kyong ,Y.H. Choi, D.Atmani, R. Verpoote.	NMR study of anti-enzymatic and free radical scavenging activity of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> crude extracts.	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013). Gazimagosa , Turkey, 17-20 april, 2013.
N. Debbache-Benaida, D. Atmani, N. Chaher, K. Ayouni, M. Rahmani, H. Boudaoud, S. Sebaihi, N. Cheraft, D. Atmani.	Chemical analysis and pharmacological activities of <i>populus nigra</i> flower buds extracts as sources of propolis .	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013).Gazimagosa , Turkey, 17-20 april, 2013.
N. Cheraft, S. Remila, K. Moulaoui, M.Berboucha, K. Ayouni, N. Chaher, N. Saidene, D. Atmani, D. Atmani	Thin layer chromatography (TLC) study of anti –NO and anti –ABTS + activities of <i>Pistacia lentiscus</i> leaves and seed extracts	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP 2013). Gazimagosa , Turkey, 17-20 april, 2013
D. Atmani1, K. Ayouni1, M. Berboucha1, D. Atmani1, N. Debbache1 and N. Saidene1.	In vivo study of hepatoprotective, anti-inflammatory and diuretic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> leaves extracts	XI International Ethnobotany Symposium, Antalya, Turkey, 02-05 november 2013
BOUCHEFA. K, BOULILA .F, BOUREBABA. Y , AHNIA. H, BOULILA.A/G	Diversité des bactéries endosymbiotiques nodulant quelques espèces de la tribu de genisteae d'Algerie	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
BOUREBABA. Y, BOULILA.A/G, BOULILA .F, AHNIA. H, BOUCHEFA. K, SALMI. A	Caractérisation des bactéries endosymbiotiques natives de <i>lupinus hirsutus</i> et <i>lupinus angustifolius</i>	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
AHNIA. H,BOUREBABA. Y, BOULILA.A/G, BOULILA .F, BOUCHEFA. K, SALMI. A, REY.L, RUIZ-ARGUESO.T,	Phylogenetic analysis of bacteria nodulating <i>cytissus triflorus</i> group in the northeastern Algeria	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013

IMPERIAL.J		
RAMDANI Nacer, BOULILA .A/G, BELHADI. D, HAMLAT.M, BOULILA.F	Etude de la diversité des bactéries nodulant les légumineuses et leur application	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
HAMLAT.M, BOULILA.F, ABDELLI. M et BENALLAOUA. S	Influence des microorganismes symbiotiques (bactéries et champignons) sur le stress hydrique chez hedysarum coronarium L.	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
BOUREBABA. Y, BOULILA.F, BOULILA .A/G, BOUCHEFA. K, AHNIA. H, SALMI. A, NAVARO. L.R, IMPERIAL.J, RUIZ-ARGUESO.T	Diversité des populations rhizobiales de quelques légumineuses de la tribu des Genisteae en Algerie	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
BELHADI. D, RAMDANI. N, BOULILA .A/G, BOULILA.F, BENGUEDOUAR.A	Evaluation de l'effet de la salinité sur les rhizobiums et sur la symbiose ryzobium sp-Vicia faba	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
Sobhi Widad,	Hepatotoxicity and Langerhans islets regenerative effects of polar and neutral lipids of Nigella sativa L. in Nicotinamide/Streptozotocin-induced diabetic rats	23 ^{eme} forum international des Sciences et Biotechnologie de l'ATSB, Hammamet, Tunisie, 21/24 mars 2012
Sobhi W., Bouguezza Y., Tachrfiout M., Khettal B.	Contribution A L'etude Du Diabete Juvenil.	Séminaire international « croissance, alimentation et santé de l'enfant » sicase 2012 – Constantine, Algérie, 27/29 avril 2012
Khettal Bachra .	Antioxidant activity of Nigella orientalis and interaction of its major alkaloids with human serum albumin”	5th Open Symposium “Old Battles and New Horizons” of the European Bioanalysis Forum, Barcelona, Spain, 14-16 November 2012,
ZEMOURI S et LOUAILECHE H.	Antioxidant activity of two Algerian varieties of dried figs (Ficus carica L.).	. 2 nd African congress on biology and health.Université Ferhat Abbas, Setif. 2012
MOULAÏ R., -	Comportement trophique du Goéland leucophée (Larus michahellis)	Colloque Eau, Déchets et Développement Durable E3D2012, Agadir, Maroc du 21

	et influence de la distribution des ressources trophique, notamment des décharges d'ordures ménagères sur le régime alimentaire dans quelques colonies algérienne.	au 24 mars 2012.
Cheraft Nassima, Remila Saliha, Arkoub Louisa, Moulaoui Kinza, Berboucha Meriem, Ayouni Karima, Chaher Nassima, Saidene Naima, Atmani Dina et Atmani Djebbar.	« Caractérisation de l'activité anti-radicalaire des extraits et des fractions chromatographiques des feuilles et des graines de Pistacia lentiscus».	International Congress on Aromatic and Medicinal Plants CIPAM 2012. Sidi Bel-Abbes, Algérie, « 8 et 10 mai 2012».
Sebaihi Salima.	« Contribution chimique et biologique des extraits de Pistacia lentiscus (lentisque) : une plante médicinale locale ».	1ere Edition Internationale de Chimie Médicinale au Maroc. Maroc « 24 et 25 Mai 2012 ».
Moali-Grine N.	Impacts of anthropogenic activities on the marine and coastal environment in Kabylia (Algeria),	Elsevier 50th ECSA Conference: Today's science for tomorrow's Management 3-7 June 2012, Venice-(Italy).
Moali A. (2012).	Algerian coastal wetlands: analysis and assessment of biodiversity and human pressures for management plan proposal,	Elsevier 50th ECSA Conference: Today's science for tomorrow's Management 3-7 June 2012, Venice-(Italy).
Bendali F., Madi N. et Sadoun D.	Beneficial effects of a strain of Lactobacillus paracasei subsp. paracasei in Staphylococcus aureus-induced intestinal and colic injury.	“The first Biotechnology World Congress”. Dubai (EAU). Du 14 au 15 Février 2012.
- Bendali F. et Sadoun D.	Kinetic of production and partial purification of the Lactobacillus paracasei subsp. paracasei anti-listerial bacteriocin, an Algerian isolate.	« Third International Symposium on Antimicrobial Peptides - "Today knowledge and future applications". Lille-Villeneuve d'Ascq (France). Du 13 au 15 Juin 2012.

Hamma-Faradji S. et SADOUN D.	In vitro study of the antibacterial effect of Bifidobacterium infantis with respect to EPEC O111. B4.	« Third International Symposium on Antimicrobial Peptides - "Today knowledge and future applications". Lille-Villeneuve d'Ascq (France). Du 13 au 15 Juin 2012.
Bendali F. et Sadoun D.	Positive biofilms formation by a strain of Lactobacillus paracasei subsp. paracasei and its anti-adhesion effect against pathogens.	“Second Edition of the International Congress on Microbial Biotechnology for Development (MICROBIOD 2)". Marrakech (Maroc). Du 02 au 04 Octobre, 2012.
N. BOUKTIT, P. STOCKER, M. FONS et S. BENALLAOUA.	Isolation and characterization of a novel bacteriocin produced by an algerian halotolerant Oceanobacillus strain	International scientific conference on bacteriocins and antimicrobial peptides.21,23 february, 2012. kosice , Slovakia
N. BOUKTIT, P. STOCKER, M. FONS et S. BENALLAOUA.	Partial purification of a novel antimicrobial peptide from an algerian oceanobacillus strain	.3 rd International symposium on antimicrobial peptides June 13,15,2012 Lille , France
BOUCHERBA NAWEL, BENALLAOUA SAID, COPINET ESTELLE , HEBAL HAKIM, FRANCIS DUCHIRON,	, La xylanase microbienne: clé pour une chimie durable.	CERE 2012 ,19-21 Mars 2012 Hammamet, Tunisie.
Houa YAHIAOUI, Samy BRAHIMI, Nabil BOUALI and Said BENALLAOUA	Partial characterization and activity of extremely halophilic microorganisms isolated from an Algerian salt lake (Chott el Beida).	9 th international congress on extremophiles . 10 to 13 September 2012 Sevilla, Spain.

¹ Fadila Maiza- Benabdesselam* , Nora Balleche, Rym Benaliouche, ¹ Madjeda Chouat	Chemical composition of essential oils of an Algerian medicinal plant and their antioxydant activity .	5th Open Symposium - Old Battle-new Horizons 14-16 November 2012, Barcelona, Spain
BOUKTIT Nadia	Idebification and purification of a novel unmodified bacteriocin from an Algerian extremely halotorant oceanobacillus sp. strain	II international conference on antimicrobial research 21-23 November 2012, Lisbon, Portugal
BEKKA Fahima, MAIZA- BENABDESSELAM Fadila , TOUATI A/Aziz and BENALLAOUA Said	Chemical composition and antibacterial activity of two chemotype essential oil Artemisia herba alba asso	Séminaire international CANCER, STRESS CELLULAIRE ET SUBSTANCES BIOACTIVES, Jijel 23-24 Septembre 2012
MESSIS. A, BETTACHE .A, KECHA.M, BENALLAOUA.S	Isolement et criblage de streptomyces de divers sols de la region de bejaia nord- est algérien pour des métabolites antimicrobiens (antifongique polyenique et non polyenique)	9 th international congress on extremophiles . 10 to 13 September 2012 Sevilla, Spain.
CHIBANE. M, GACI.H, KARIM.S, TAFER.M	Activité antioxydante des extraits phenoliques de la poudre de feve (vicia Fabal L.) seche.	3 ^{ème} journées scientifiques sur la valorisation des bioressources les 05 et 06 Mai 2012, université de Monastir, Tunisie
LADJOUZI. R, Cott Pattat, YAHIAOUI- ZAIDI .R, BERTRAND.C	Evaluation du pouvoir pathogène des bactéries du genre Dickeya sp sur divers échantillons végétaux (tomates, carottes oignons, et autres)	Les journées internationales de Biotechnologie, du 19 au 22 Décembre 2012 Tunisie
R. ZAIDI-YAHIAOUI	A proteomic study showing differential profile proteins in potato tubers tissues inoculated with pectobacterium.	Mini- conferences FORUM ATSB 21-25 MARS 2012
R. ZAIDI-YAHIAOUI	Stimulation of natural defence reactions, and interest in protecting the potato against soft rot caused by the macergènes bacteria: a proteomics and metabolomics approach.	Conférence à la faculté de pharmacie de l'université de Barcelone le 25 Novembre 2012

F.Benabdesselam-Maiza	Antibacterial activity of two Algerian medicinal plants	3rd ICDDT – 7-10 Fevrier 2011 Dubai EAU
F ;Benabdesselam Maiza- K.Bougoffa- S.Khamtache :	Indol Alkaloids identified in two Algerian species of Fumaria “.	(participation à distance virtuelle)Feb 12, 2011 - Feb 12, 2011, Amherst, MA, United States of America (USA)
F.Benabdesselam-Maiza- N Bribbi	« Effect of alkaloids extracts of two Fumaria species against multiresistant bacteria strains	BioMicroworld 2011:Malaga 13-17 septembre 2011
K.Bougoffa	“Isoquinoline alkaloids and phenolic extracts of Fumaria agrarian as reducing agents of peroxidase activity in leafy vegetables	Séminaire d’échange International” aux interfaces du développement durable 21-22 Juin 2011.UAMB Bejaia.Algérie
N.Amessis	Pouvoir antioxydant des alcaloïdes totaux extraits à partir de quelques plantes médicinales de la région de Béjaia	Séminaire d’échange International” aux interfaces du développement durable 21-22 Juin 2011.UAMB Bejaia.Algérie
MOULAÏ R. et BOUGAHAM F.A., 2010	Place des déchets ménagers dans l’alimentation du Goéland leucophée, Larus michahellis de la région de Jijel (Algérie). Proceedings of the International Conference on « Biodiversity of the Aquatic Environment »	13-15 December 2010, Lattakia, Syria. BAE Conference-INOC, 2010. Ed. A. Chouikhi & A. Saad : 600-610
BENHAMICHE S- HANIFI et MOULAÏ R.-	Evaluating the plant diversity of El Euch islet with colonies of Yellow-legged Gull. Conference International « Ecological Theology and Environmental Ethics	ECOTHEE (june 1-6, 2011) organized by the Institute of Theology and Ecology of the Orthodox Academy of Crete (OAC) and held at the OAC IN Kolympari, Greece
BENHAMICHE – HANIFI S. et MOULAÏ R	Evaluation de la diversité de l’îlot d’El Euch en Présence de colonies de Goéland leucophée. Séminaire	SEMAGRO TECH 2011.BEJAIA le 21 et 22 Juin 2011

	d'échange international « AUX INTERFACES DU DEVELOPPEMENT DURABLE »	
Mouhoub-Sayah C, Robin J-P, Pévet P, Moneke S, Doumandji S & Saboureau M.	Impact du trafic routier sur la mortalité du Hérisson d'Algérie (<i>Atelerix algirus</i>) dans la vallée de la Soummam	Colloque international « Gestion et conservation de la biodiversité continentale dans le bassin méditerranéen », Tlemcen, 11- 13 octobre, 2010 (Communication orale).
Mouhoub-Sayah C, Robin J-P, Monecke S, Pévet P & Saboureau M	Seasonal variations of locomotor activity and physiological parameters: an approach by a road kill study in the Algerian hedgehog (<i>Atelerix algirus</i>).	18th meeting of the International Hamster Workgroup, Strasbourg (France), 14 -17 octobre 2011.
MOULAÏ R., BOUGAHAM A. F., GHEMRAOUI M., HASSAINE ABDELLAOUI K., TALMAT N. & BAZIZ B.	Les oiseaux nicheurs de quelques milieux insulaires d'Algérie. Statut et écologie	Séminaire International sur la Protection des Végétaux. Ecole National Supérieure Agronomique, El-Harrach, les 18, 19, 20 et 21 avril 2011
MOULAÏ R., BOUGAHAM A. F. & O'HALLORAN J.	First data of the breeding strategy of the Grey Wagtail, <i>Motacilla cinerea</i> in the region of Béjaïa (Algeria).	7e rencontres « Ecology & Behaviour » Université de Rennes I et la SERL, du 2 au 6 mai 2011, Rennes (France).
MOULAÏ R., AOUCHAR R., BELKACEM M. et BERKANE S. –	Diversité et écologie des Papillons de jours du Parc national de Taza (Jijel- Algérie).	3ème Séminaire International de Biologie Animale (SIBA), Constantine le 09, 10 et 11 mai 2011.
AISSAT L., BOUYAHMED H. et MOULAÏ R. –	Analyse de la diversité entomologique de l'île Grand Cavallo (Jijel, Algérie).	2ème Séminaire Maghrébin sur la Gestion des Ressources Naturelles et le Développement Durable (GRN2D). Sidi-Bel-Abbès, les 17 et 18 mai 2011.
BENHAMICHE-HANIFI S. & MOULAÏ R. –	Evaluating the plant diversity of El-Euch islet (Algeria) with colonies of Yellow legged Gull. International Conference”	Ecological Theology and Environmental Ethics: ECOTHEE, 1-6 June 2011, Kolympari, Chania, Crete (Greece). Institute of Theology and Ecology of the Orthodox Academy of Crete (OAC).
DJOUAD Salima et	La flore algale des eaux	Séminaire internationales sur la

ZEBBOUDJ Aïcha	continentales de Béjaïa	flore d'Algérie entre 1962 et 1910 ; Oran du 18 au 20 octobre 2011
MOALI-GRINE. N et N. CHEBAH	Les déchets solides marins: une entrave au développement durable de la pêche à Bejaïa (Algérie)	Congrès International sur « Développement durable, projets et engagements », 8-9 Novembre 2010, Bejaïa–(Algérie).
Moali-Grine Nadia, Nabil Chebah Et Aïssa Moali	LA POLLUTION DE LA MER MEDITERRANEE PAR LES DECHETS SOLIDES, UNE CONTRAINTE AU DEVELOPPEMENT DURABLE DE LA PECHE EN ALGERIE.	Congrès International sur « Climate change, Agri-food, Fisheries and Ecosystem» reinventing Recherche, Innovation and Policy Agendas for Enviromentally- and Socially-Balanced Growth, 19-21 May 2011, Agadir–(Maroc).
BENDALI F., DURAND A., HEBRAUD M., SADOUN D.	Assessment of potential probiotic properties of a strain of Lactobacillus isolated from new borne faeces	International Symposium on Biotechnology with exhibition “. CZECH, du 15 au 17 Juin 2011
Belhamiche N., Duchiron F. et Benallaoua S.	Screening of fungal strains producing cellulases by solid fermentation	The 7 th International Conference on Mushroom Biology and Mushroom Products. 4 – 7 October 2011, Arcachon, France.
F.MAIZA-BENABDESSELAM, F BEKKA, S BENALLAOUA.	Antibacterial activity of essential oils of two Algerian medicinal plants Origanum glandulosum and Artemisia Herba alba Ass.	3rd Internationnal Conference on Drug Discovery and Therapy du 07 Février au 10 Février 2011 - Dubai UAE
BOUCHERBA NAWEL, COPINET ESTELLE , FRANCIS DUCHIRON, BENALLAOUA SAID.	An extracellular endo (1,4) endoxylanases from Jonesia denitificans BN 13.purification by a rapid procedure and characterization studies	The 4 th congress of European microbiologists June 26-30,2011, Suisse.
BOUCHERBA NAWEL, COPINET ESTELLE , FRANCISDUCHIRON, BENALLAOUA SAID,	Multipicity of B(1,3) endoxylanases in jonesia denitificans BN	13.IV international conference on environmental, industrial and applied microbiology- biomivroworld 2011 spain 14,16 septembre 2011
N. BOUKTIT, P. STOCKER, M. FONS et S. BENALLAOUA.	Preliminary characterization of a novel bacteriocin from an Algerian Oceanobacillus strain	4 th congress of European Microbiologists, Genève, Suisse, 26 au 30 juin 2011.
N. BOUKTIT, P. STOCKER, M. FONS et S. BENALLAOUA.	La bactériocine d'Oceanobacillus sp. : une nouvelle approche bactériocinogène pour la	colloque : Ecosystèmes Microbiens et Bioprotection des Aliments les 17 et 18 novembre 2011, ONIRIS, site de la

	bioprotection des aliments ?	Géraudière, Nantes, France.
Bettache azzeddine, Messis A, Belhamiche N, Boucherba N, Kecha M, Benallaoua S.	Isolation of actinomycetes producing carboxymethylcellulase (CMCase) activity from various soils of the north-east Algeria.	Journées Internationales de l'Association Tunisienne des Sciences Biologiques lors du 22ème Forum des Sciences Biologiques.(ATSB, du 28-31 Mars 2011).Tunisie
Messis Abdelaziz, Bettache A, Kecha M, Benallaoua S..	Isolement et criblage de streptomycètes de divers sols de la région de béjaia nord-est Algérien pour des métabolites antimicrobiens	Journées Internationales de l'Association Tunisienne des Sciences Biologiques lors du 22ème Forum des Sciences Biologiques. (ATSB, du 28-31 Mars 2011). Tunisie
Nassima Cheraft, Louiza Arkoub, Saliha Remila, Kenza Moulaoui, Nassima Chaher, Karima Ayouni, Meriem Berboucha, Dina Atmani, et Djebbar Atmani..	Caracterization by Thin Layer Chrommatography of the anti-NO activity of extracts and chromatographic fractions of Pistacia lentiscus leaves	Mediterranean Conference on Natural Products (MCNP'2011). 09-10 october 2011, Tipaza, Algeria. (Poster)
Salima Sebaihi, Dina Atmani, Djebbar Atmani, Nassima Chaher, Boudaoud Hania, Nadjat Debbache Berboucha Meriem et Karima Ayouni	Etude de l'effet anti-radicalaire de differents extraits et des fractions chromatographiques de feuilles et de graines de Pistacia lentiscus.	Le 2 ^{ème} Séminaire International sur les plantes Médicinales, SIPM'2, 19 et 20 Avril 2011, Ouargla, Algérie. (Poster)
Saliha Remila, Nassima Cheraft, Kenza Moulaoui, Louiza Arkoub et Djebbar Atmani.	Evaluation de l'Effet Scavenger des extraits de Pistacia lentiscus (Anacardiacées) contre le radical ABTS	Vème journée internationale de FMC de l'association sciences et Vie des médecins de la wilaya de Constantine .30 Avril 2011, Université Mentouri de Constantine, Algérie.
Kenza Moulaoui, Louiza Arkoub, Nassima Cheraft, Saliha Remila, Karima Ayouni, Dina Atmani et Djebbar Atmani .	Activité anti-radicalaire des extraits de feuilles et d'écorce de frêne, Fraxinus angustifolia contre l'anion superoxyde	V ^{ème} journée internationale de FMC de l'association Science et vie des médecins de la wilaya de Constantine. 30 avril 2011, Université Mentouri de Constantine, Algérie. (Poster)
Djebbar Atmani, Nassima Chaher, Dina Atmani, Karima Ayouni and Meriem	Antioxidant capacity of Pistacia lentiscus and Fraxinus angustifolia extracts and their fractions	59 th international congress and annual meeting of the society for medicinal plant and natural product research. 4-9 September

Berboucha ::)		2011, in Antalya-Turkey.(Poster
BOUCHEFFA S et TAMENDJARI A.	Composition et activité antioxydante de quelques huiles d'oléastres de la région de Bejaia	Congres international de nutrition, Oran 22-23 mai 2011
LAINCER F. LEHOUCHE R. TAMENDJARI A.	Détermination du profil en composés phénoliques et étude de l'activité antioxydante des extraits méthanoliques de quatre variétés d'huile d'olive algérienne.	Congres international de nutrition, Oran 22-23 mai 2011
BOUCHEFFA S. &TAMENDJARI A.	Characterization of phenolic compounds by HPLC and evaluation of the antioxidant capacity of oils extracts of some selected wild olives (olea europeae var.Oleaster	SAAD DAHLAB UNIVERSITY OF BLIDA. Mediterranean Conference on natural product (MCNP'2011) Tipaza ,October 9-10 th
BENDALI F.MADI N. LOUAILLECHE H, SADOUN D.	Les mammites subcliniques détection et incidence sur la qualité microbiologique du lait et sur la santé du consommateur	International Symposium on Biotechnology with exhibition “. CZECH, du 15 au 17 Juin 2011.
Khettal B Amrouche W.	Effet of Nigella sp. Alkaloids on bacterial and fungal phytopathogens.	IV International conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology- BioMicroWorld 2011. Spain 14-16 Septembere
Zaidi-Yahiaoui, R. Zaidi, F. Afiane, L. Meziani, S. Boucelkha A.	Accumulation of phytoalexins in potato tuber treated with plant extract	59 th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. 4-9 september 2011 Antalya, Turkey
Katia Djenadi, David Duran, Farida Boulila, Luis Rey, Abdelghani Boulila, Tomas Ruiz Argueso.	Genista numidica y sus bacterias endosimbioticas. Meilleur prix de travail dinversigation (Premio al mejor trabajo escrito d'investigation)	IV Congreso de estudiantes niversitarios de ciencia tecnologia e ingenieria agronomica. Université polytechnique de Madrid Le 10 et 11 Mai 2011
David Duran, Katia Djenadi, Farida Boulila, Luis Rey, Abdelghani Boulila, Tomas Ruiz Argueso	Analisis filogenetico y fenotipico compativo de Bradyrhizobium aislados de Lupinus mariae josephi de Espana y de Retama de Argelia.	IV Congreso de estudiantes niversitarios de ciencia tecnologia e ingenieria agronomica. Université polytechnique de Madrid Le 10 et 11 Mai 2011
Boulila Farida	Cinquième Colloque	Cinquième Colloque d'Ecologie

	d'Ecologie Microbienne de l'Association Francophone d'Ecologie Microbienne (AFEM) à Hammamet (Tunisie) du 14 au 16 Novembre 2011	Microbienne de l'Association Francophone d'Ecologie Microbienne (AFEM) à Hammamet (Tunisie) du 14 au 16 Novembre 2011.
BOUCHEFFA S et TAMENDJARI A.	Composition et activité antioxydante de quelques huiles d'oléastres de la région de Bejaia.	Congres international de nutrition, Oran 22-23 mai 2011
LAINCER F. LEHOUCHE R. TAMENDJARI A.	Détermination du profil en composés phénoliques et étude de l'activité antioxydante des extraits méthanoliques de quatre variétés d'huile d'olive algérienne.	Congres international de nutrition, Oran 22-23 mai 2011
BOUCHEFFA S. & TAMENDJARI A.	Characterization of phenolic compounds by HPLC and evaluation of the antioxidant capacity of oils extracts of some selected wild olives (<i>olea europeae</i> var. <i>Oleaster</i>).	SAAD DAHLAB UNIVERSITY OF BLIDA. Mediterranean Conference on natural product (MCNP'2011) Tipaza ,October 9-10th
B.KHETTAL, W.SOBHI, M. TACHERFIOUT, Y. BOUGUEZZA	Etude de l'effet Inhibiteur de la lipase et la glucosidase pancreatique par les extraits de graine de nigella sativa	Journées francophones de nutrition, Reims, France 7-9 Décembre 2011
B.KHETTAL, W.SOBHI, M. TACHERFIOUT, Y. BOUGUEZZA	Effet anti-obesite des nigelles: activité inhibitrice sur les enzymes digestives pancreatiques	1 ^{ère} congrès international de biotechnologie d'Annaba et perspectives, Annaba, Algérie 19-20 Novembre 2011
W.SOBHI, B.KHETTAL, D. ATMANI, M.BENBOUBETRA	La thymoquinone: etude des efftes hypoglycemiants et evaluation des toxicities hepatiche et nephretique aigues	1 ^{ère} congrès international de biotechnologie d'Annaba et perspectives, Annaba, Algérie 19-20 Novembre 2011
N.KADRI, W.SOBHI, S. BOUDJOU, B.KHETTAL	Valorisation industrielles des huiles de graines de nigella sativa et de nigella damascena	Expo-science international, 19-23 juin, Bratislava, Tchecoslovaquie
BEDJOU Fatiha	Etude de la toxicite de thapsia garganica in vivo	2 ^{ème} séminaire international sur les plantes médicinales ? Ouargla, Algérie le 19-20 Avril 2011
SOUFI Ouahiba	Activité antioxydante de quelques variétés de datte cultivées en Algérie	Congrès international de nutrition, Oran, 22-23 mai 2011
. HACHOUD Said	Pouvoir antioxydant des pruneaux (<i>prunus domestica</i>) et d'abricot	Séminaire d'échange international « aux interfaces du développement durable » semagro

	sec(prunus armeniaca)	tech 2011, Bejaia le 21-22 juin 2011
MEHENNI Chafiaa	Evaluation de l'activité antioxydante de la noix, l'amande et l'arachide	Séminaire d'échange international « aux interfaces du développement durable » semagro tech 2011, Bejaia le 21-22 juin 2011
Zouhir RAMDANE, Rachid AMARA et Jean-Paul TRILLES	Impact des parasites sur les performances biologiques de <i>Mullus barbatus barbatus</i> L	2ème Séminaire Maghrébin sur La Pêche et L'aquaculture : 24 et 25 Février 2010 Tipaza, Alger
KAIDI, S. ; RAMDANE,Z.,AMARA ,R., ZEBBOUDJ,A. & NATOURI,N	Etude de la croissance de la sardine de la côte algérienne	Père Conférence Internationale sur les Mines et la Métallurgie du 10-12 Mai,2010 à Annaba,
KAIDI,S,RAMDANE,Z, AMARA,R.,ZEBBOUDJ ,A,NATOURI,N,SOUAL MI,A& IGUEROUADA,M.	Etude de quelques aspects de la reproduction de la sardine da,s la région de Béjaïa(Algérie)	Deuxième congrès franco_maghrébin de zoologie &emes journées franco-tunisiens de zoologie.Tunis, 4-9 novembre 2010, Zarzis(Tunisie).
A.DEHBI-ZEBBOUDJ, S.BACHIR, S. DJOUAD, L.MOUSSOUNI & L. GUENANA	Etude prospective des algues d'eau douce de la rivière et des sources thermales d'Acif El Hammam	International Conference on « Biodiversity of the aquatic environment. Towards a diverse and sustainable World », 13-15 December, 2010, Lattakia-Syria.
SIDI Hachemi	Simulation des mouvements sédimentaires pour la protection de la plage de Tichy (Bejaia) avec la technologie des géosynthétiques GEOTUBE S®	Congrès international sur Les Impacts Anthropiques sur le Milieu Marin.
Bendali F. et Sadoun D.	Utilisation de la Cytométrie en Flux pour l'évaluation de l'effet antibactérien des bactériocines	Première journée méditerranéenne de Cytométrie et des troisièmes journées nationales de Cytométrie en Flux Monastir (Tunisie), du 11 au 13 Février 2010
Bendali F. Martin C., Hebraud M. et Sadoun D.	Propriétés probiotiques de <i>Lactobacillus paracasei</i> ssp. <i>paracasei</i> , un isolat Algérien.	2 ^{ème} rencontre des universitaires et des chercheurs Algériens et Tunisiens. Université de Béjaia, les 23 et 24 Mars 2010.
Bendali F. et Sadoun D.	Antilisterial activity of <i>Lactobacillus paracasei</i> subsp. <i>Paracasei</i>	-“ 14 th International Symposium on Biotechnology and exhibition “. Rimini (Italie), du 14

		au 18 Septembre 2010.
Titeli F. et Sadoun D.	La production de l'enterotoxine A par <i>Staphylococcus aureus</i> .	XX ^{ème} journées nationales de biologie de la SSNT. Hammamet Tunisie du 04 au 07 Novembre 2010.
Zaidi Yahiaoui R., Zaidi F., Ounas S. and R. Ladjouzzi	Diversity of <i>Pectobacterium</i> sp. isolated from potato tubers in Algeria.	Proceedings of the 12 th international conference on plant pathogenic bacteria. June, 7-11, Ile de la Réunion, France
Zaidi Yahiaoui R	Extraction and separation of proteins from potato tubers infected by <i>Pectobacterium carotovorum</i> ssp. <i>atrosepticum</i> .	Proceedings of the 12 th international conference on plant pathogenic bacteria. June, 7-11, Ile de la Réunion, France
Zaidi Yahiaoui R., Ounas S., Meziani S., Khalfallah Y. and F. Zaidi	Stimulation of phenolic compounds synthesis in potato tubers treated with <i>Olea europaea</i> leaves and cake.	Proceedings of the 12 th international conference on plant pathogenic bacteria. June, 7-11, Ile de la Réunion, France p.24.
Ounas S, Ladjouzzi R and Zaidi-Yahiaoui R.	Biologie et qualité de la vie.	XX ^{èmes} Journées Nationales de Biologie de la SSNT. 04-07 Novembre 2010. Tunisie.
Ladjouzzi R, Ounas S and Yahiaoui-Zaidi R.	Biologie et qualité de la vie.	XX ^{èmes} Journées Nationales de Biologie de la SSNT. 04-07 Novembre 2010. Tunisie
Ourari M., Ainouche A., Coriton O., Huteau V., Brown S., Misset M-T., Ainouche M., Amirouche R.	Origin and diversity of the <i>Hordeum murinum</i> polyploid complex FROM NORTH-AFRICA.	Journées Polyploïdie et Cytogénétique. Versailles 17-18 Mai 2010
Djafr-Bouallag L. and M. Sahnoune. 2010:	Morphological and cytogenetical analysis of the genus <i>Medicago</i> l. sect. <i>Pachyspirae</i> in Soummam valley and neighbourhoods (Northeastern Algeria) with an emphasis on the <i>M. murex</i> - <i>M. lesinsii</i> complex.	International conference on 'Conservation and sustainable use of wild plant diversity May 5-8, 2010 Orthodox Academy of Crete Kolympari, Chania, Crete, Greece.

Sahnoune M., H. Benmouhoub, L. Djafri-Bouallag, M. Bouchibane, B. Messaoudi and S. Méziani. 2010 :	Taxogenetic study of some new morphotypes for the genus <i>Medicago</i> L. (Fabaceae) from Soummam Valley and neighbourhoods (Northeastern Algeria).	Séminaire International de Biologie Végétale et Ecologie (SIBVE). U. Constantine, 22-25 Novembre 2010.
DEBBACHE Nadjet, LOUNIS Hakima, CHAHER Nassima, BERBOUCHA Meriem, ATMANI Dina, BOUDAUD Hania, AYOUNI Karima, ATMANI Djebbar	Caracterisation de l'activité anti-xanthine oxydase et anti-radicalaire des extraits de <i>Populus nigra</i> . 1st CONAHE	The first conference on natural health, 7-9 Décembre 2010. Université Abdelhamid Ibn Badis, Mostaganem
CHAHER Nassima, ATMANI Dina, DEBBACHE Nadjet, LOUNIS Hakima, AYOUNI Karima, BERBOUCHA Meriem, BOUDAUD Hania et ATMANI Djebbar	Evaluation de l'activité antioxydant des extraits d'une plante médicinale locale : l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i> .	The first conference on natural health, 7-9 Décembre 2010. Université Abdelhamid Ibn Badis, Mostaganem
BACHA M., AMARA R., BENMANSOUR N., BRYLINSKI J.M., MOALI A. & MAHÉ K.	Age, croissance et régime alimentaire de l'anchois (<i>Engraulis encrasicolus</i> L.) dans la baie de Bénisaf (SO Méditerranée, ouest algérien).	4 ^e rencontres de l'ichtyologie en France paris, 24-27 mars 2009 (http://www.mnhn.fr/sfi/sfi/4.rif/P rogrammeRIF2009.pdf)
BOULILA Farida	identification probable de nouvelles espèces dans le genre <i>Bradyrhizobium</i> isolées de nodules de <i>Retama</i> du Nord-Est de l'Algérie	2eme Colloque International, Biotech World Oran Algérie 26-29 Avril 2010, en Biotechnologie
BOULILA Farida	diversité génétique des microsymbiotes isolés de <i>Retama</i> poussant dans différentes régions du Nord-Est de l'Algérie	Séminaire International de Biologie Végétale et Ecologie, 22-25 Novembre 2010 Constantine
Djenadi Katia	isolement et caractérisation phénotypique des symbiotes de <i>Genista numidica</i> .	Séminaire International de Biologie Végétale et Ecologie, 22-25 Novembre 2010 Constantine

b- Communications nationales

Auteurs	Titre	Intitulé, date et lieu de la
---------	-------	------------------------------

		manifestation
MOUHOUB-SAYAH Chafika TERKI Sarah KADJI DJOUDAD Hafsa Saddek YESGUER BENMOUHOUB- HACHEMAOUI Karima MOUZAIA-SALHI Aouba	Bio surveillance d'un écosystème agricole par l'utilisation d'un bio essai, révélateur de la toxicité des pesticides	Colloque national sur la biodiversité en Algérie : connaissance, valorisation et conservation .22 mai, Université, Batna 2, Algérie
DJOUDAD-KADJI Hafsa CHEVALIER Christine MOUHOUB-SAYAH Chafika EXBRAYAT Jean Marie	Altération physiologique de l'appareil reproducteur <i>Barbus callensis</i> pêché dans l'oued Soummam (Algérie) sous l'influence de la pollution	1 ^{er} workshop sur l'éco toxicologie marine, 15-16 octobre , Ecole National des Sciences de la Mer et de l'Aménagement Littoral, Dely Brahim, Alger
Ourabah Asma Debbache-Benaida Nadjat Bensadi Farida Atmani Dina Atmani Djebbar	Activité hepatoprotectrice de l'extrait brut de bourgeons de <i>Populus nigra</i> chez les souris intoxiquées par le paracétamol	Premier congrès Annuel sur les Sciences et Technologies Université de Boumerdès du 18 au 20 septembre 2016
Yous Farah Laddi Ouissam Bousekinne Sonia Atmani Dina Atmani Djebbar	Evaluation de l'activité anti-ulcère des extraits de <i>Clematis flammula</i> dans un modele animal	Premier congrès Annuel sur les Sciences et Technologies Université de Boumerdès du 18 au 20 septembre 2016
AZZOUZ Zahra, BOUDRAHEM Daouia, DJERROUD Naima, BENALLAOUA Said	Valorisation de sous produits agroalimentaire et production des enzymes industriels par des champignons ligno-cellulolytiques isolés du sol.	journée d'étude sur Eco-développement des produits de terroir; potentialités et valorisation. 27 avril 2016. Boumerdès
BELHAMICHE Nabila DUCHIRON Francis BENALLAOUA Said	Le grignon d'olive, substrat de fermentation et de production de manganèse peroxydase.	Premier congres international de l'environnement , biodiversité et développement durable CIEBDD le 16 et 17 Novembre 2016 Université des sciences et de la technologie Oran.
BETTACHE Azzedine MESSIS A/Aziz BENALLAOUA Said	Régulation de la réponse au stress oxydatif : caractérisation de l'opéron pkn	Conférence internationale sur les symbioses végétales Applications biotechnologiques agronomiques et environnementales

LATIFI. A		19 et 20 Avril 2016 université de khemis miliana
AZZOUZ Zahra BOUDRAHEM Daouia DJERROUD Naima BENALLAOUA Said	Valorisation de sous produits agroalimentaire et production des enzymes industriels par des champignons ligno-cellulolytiques isolés du sol.	Journée d'étude sur Eco- développement des produits de terroir ; potentialités et valorisation. 27 avril 2016. Boumerdes -Algérie
Chikhoune Amirouche Hazzit Mohamed Stouvenel Laurence Mokrane Iguer-Ouada Aissat Kamel	In Vitro Study Of The Effects Of Thymus Munbyanus Boiss. & Reut Essential Oil And Thymol On Human Sperm Viability And Motility	6 th International congress of aromatic and medicinal plants Portugal 2016
MOULAI Riadh	Les papillons de jours (Lepidoptera-phopalocera), outils de diagnostique des habitats en algerie	Colloque national sur la biodiversité en Akgerie, Université de Batna 2, le 22 Mai 2016
N., Mankou-Haddadi	La gestion du littoral de Béjaia (Algérie) une prospective garante de la conservation de la biodiversité	Premier Workshop sur l'importance des chiroptères pour l'économie Nationale (Agriculture-Foresterie – Santé Publique), Béjaia 15 - 16 Novembre 2016
N., Mankou-Haddadi, N., Moali-Grine, Y., Bazize	Impact des déchets solides de la zone industrielle de la wilaya de Béjaia sur l'environnement	3èmes Journées d'Etude sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Bejaia, 25-26 Novembre 2016
T., Benbara, F., Bendali	Effets de l'usage des antibiotiques en élevage de poulet de chair	IVème Symposium de la Recherche en Sciences Avicoles, Constantine, 09- 10 Novembre 2016
K., Kouachi	Réaction multicomposants de Biginelli catalysée par le cobalt : Synthèse des 3,4- dihydropyrimidin-2(1H)- ones(thiones)	6eme Séminaire National sur les Matériaux, Procédés et Environnement. Université de Boumerdès, 07 -08 Novembre 2016
N., Adjroud, F., Dahmoune, B., Merzouk, J.P., Lecerc, K. Madani	Improvement of electrocoagulation-electroflotation treatment of effluent by addition of Opuntia ficus indica pad juice	6ème Séminaire National sur les Matériaux, Procédés et Environnement, Boumerdès 07-08 Novembre 2016
Benbellil-Tafoughalt Saida	Study of genitalia morphometric variability of the two species Helix Aperta and Helix Aspersa	International Conference on Research in Chemical, Biological and Environmental Engineering

		(RCBEE'2015), 30 November - 01 December 2015, Istanbul-Turkey.
Benbellil-Tafoughalt Saida	Study of growth and reproduction of the land snail <i>Helix aperta</i>	International Conference on Latest Trends in Biotechnology and Biodiversity, August 24-26, 2015 Dubai, UAE.
AtmanI-Kilani Dina	Hypatoprotective activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> extracts in mice intoxicated by aluminum.	11 th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1-4 October 2015, Antalya-Turkey.
Atmani Djebbar	Pharmacological activities of selected Algerian medicinal plants.	11 th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1-4 October 2015, Antalya-Turkey.
Chaher Nassima	Antioxidant, Anti-inflammatory and Hypo-uricemic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> extracts.	International Conference on food, Ecological and Life Sciences (FELS-2015), 3-4 December 2015, Antalya-Turkey.
Berboucha Meriem	Screening of anti-inflammatory activity of <i>Pistacia lentiscus</i> leaf and root barks extracts and fractions using NMB and umetrics methods.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Ayouni Karima	Metabolomic tool and fractionation bioguided extraction assays to identify antioxidant compounds from <i>Fraxinus angustifolia</i> leaf and stem bark extracts.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Benkhellat Ouarda	The use of the parasitoids <i>Anisopteromalus calandrae</i> and <i>Lariophagus distinguendus</i> for the control of the cowpea seed beetle <i>Callosobruchus maculatus</i>	The 10 th Conference of IOBC/wprs Working Group on "Integrated protection of stored products" Zagreb-Croatia
Djafri-Bouallag L., Ourari M. et Sahnoune M.	Les méioses polliniques dans le genre <i>Medicago</i> L. (Fabaceae) en Algérie.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015
Djafri-Bouallag, L., M. Bouchibane, H. Benmouhoub, M. Ourari et M. Sahnoune.	Meiosis and Chromosome Numbers in <i>Medicago</i> L. Sect. <i>Leptospirae</i> Urb. (Fabaceae) in Northeastern Algeria.	ICRCBEE_2015. Novembre.30-Dec. 1, 2015 Istanbul, Turkey.
Hamlat M., Derridj A., Ourari M.	Impact des margines sur les caractéristiques physico-chimiques du sol.	3 rd International Congress of Plant Diversity, Marrakech (Morocco) from

		09 th to 11 th October 2015
Bougaham A. F., MBouchibane et E. Véla.	Biodiversité et enjeux patrimoniaux des orchidées de la Kabylie des Babors (Algérie).	International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc). Poster.
Farradji-Hamma S. et SADOUN D.	Anti-diarrheal fermented milk with Bifidobacterium and Lb. acidophilus.	BioMicroWord, Barcelone(Espagne), du 28 au 30 octobre 2015.
Ait Chait Y. et Bendali F.	Manufacture of a goat's fresh cheese using a formulated starter and a maceration in olive oil	EFFOST Athènes (Grèce), du 10 au 12 Novembre 2015.
BENDJEDDOU K et SADOUN D	Anti-enteropathogenic E.coli activity of lactobacillus paracasei subsp. paracasei pmk2005 and its potential for use as an anti-diarrheal probiotic strain.	ESPID, Lipsing (Allemagne), du 12 au 16 Mai 2015.
HOUFANI A A , BALDRIAN P , BENALLAOUA S	Enzyme activities of aerobic (hemi) cellulotic bacterial isolated from Algerian soils and compost. Ecology of soils and compost	République Tchèque, du 29 Novembre au 03 Décembre 2015.
Djoudad-Kadji Hafsa, Rahmani Amina, Zebboudj Aicha, Chevalier Christine, Kadji Belaid, Mouhoub-Sayah Chafika, Exbrayat Jean-Marie	Le barbeau de la Soummam est-il fertile ?	VI Rencontre de l'Ichtyologie en France, Paris 24-27 Mars 2015.
Basli Abdelkader	Phenolic analysis antioxidant capacity and antimicrobial activity of Origanum glandulosum extract from Algeria.	17th International conference on Medical, Biological and Pharmaceutical Sciences (ICMBPS) Boston, USA, 20-21 April 2015.
CHIKHOUNE Amirouche	Tetraclinis articulata (VAHL) essential oils : chemical composition and biological activities.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya- Turkey.
OUARDA Issaadi	Antioxidant activity of polyphenolic extracts of Crataegus oxyacantha	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya- Turkey.
Nabti El-Hafid	Screening of Pseudomonas sp. isolated from wall water as plant growth stimulators and antifungal agent using the marine algae as osmoprotectants.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc). Poster.
Moulai Riadh	Diversité et écologie de la flore de	3 rd International Congress of

	quelques milieux insulaires d'Algérie.	Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Abdelhanine Ayad	The ability of heterologous electrochemiluminescence immunoassay to detect progesterone in ovine plasma	4 th European Buiatrics Forum (EBF2015), Rome, October 16 th ,2015
Rachid Ladjouzi	Extraction et quantification d'enzymes pectate lyases 'Pel' et Phenylalanine AmmoniaLyase 'Pal' à partir de tissus symptomatiques de la pomme de terre.	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Nadir Ben hamiche	La réutilisation des eaux usées en tant que ressource hydrique additionnelle pour l'irrigation des plantes : cas de l'Algérie.	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Farid Bekdouche	Analyse de la recolonisation après incendie par les cistes et les légumineuses dans des pinèdes à <i>Pinus halepensis</i> : cas d'Ain Skhoun (Béjaia, Algérie).	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Oukil Dehbia	Synthesis and characterization of polypyrrole coated non conducting cellulosic substrate and modified by copper oxide, Application to the nitrate reduction	Journées d'Electrochimie 2015 Rome, 06-10 Juillet 2015.
Mouloud Kecha	Antibacterial polyketide from the marine alga-derived endophytic streptomycetes <i>sundarbansensis</i> : a study on hydroxypyron tautomerism.	Drug Discovery&Therapy Word Congress, July 22-25, 2015, Boston, MA, USA.
Nawel Boucherba	Aqueous two phase extraction of <i>Jonesia denitrificans</i> xylanase 6 in PEG 1000/phosphate system	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.
Bendali Farida	Adhesion of <i>Enterococcus faecium</i> on plastic and stainless steel and its anti-adhesive potential towards pathogens	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.
Gharout-Sait Alima	Molecular characterization and epidemiology of cefoxitin resistance among <i>Enterobacteriaceae</i> lacking inducible chromosomal <i>ampC</i> genes from hospitalized and non-hospitalized patients in Algeria: description of new sequence type	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.

	in <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates	
Salima Kendi	Performance Evaluation in Computer Networks.	Istanbul Commerce University, 3-6 June 2015, Istanbul, Turkey.
Nouara Chibane	Caractérisation du comportement mécanique instable de l'alliage Al-2.5% Mg.	Journées de Printemps au FIAP, 27-28 Mai 2015 Paris, France.
Saker Salima	Study of the properties (methylenbis (2-hydroxy-5, 1 phenylente)) phosphonic acid used for water treatment in cooling circuits.	Journées d'Electrochimie 2015 Rome, Italie, 06-10 Juillet 2015.
Ouarzeddine Ammar	Introducing the concept of 'Electrical Security in college textbooks of physical sciences and technology of some countries.	International Education Technology Conference, may 27-29, 2015, Istanbul, Turkey.
Sabrina Zeghichi	The effects of dietary omega-3 polyunsaturated fatty acids on the prevention of coronary heart disease.	XII Asia Congress of Nutrition (ACN2015), 14-18 May, 2015 Pacifico Yokohama, Japan.
Abderrezak Ghidouche	Nectin-4 effect in tumor phenotype	European Accreditation Council for Continuing Medical Education, Brussels, Belgium, 07-09 Mai 2015.
Bedjou Fatiha	In Vitro antibacterial and antioxidant activity of <i>Thymus numidicus</i> and <i>Salvia officinalis</i> L. oils alone and in combination	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Bougaham Abdelaziz Frank, Moulai Ryad	Données préliminaires sur l'écologie de la reproduction du pouillot véloce, <i>Phylloscopus collybita</i> dans les subéraies de Tababort (Algérie)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Kebbi Malaaz, Graba R., Boussaada F., Moulai Ryad	Biologie de la reproduction du petit gravelot, <i>Charadrius dubius</i> (Scopoli, 1786) et du gravelot à collier interrompu <i>Charadrius alexandrinus</i> (Linnaeus, 1758) au marais de Tamelaht (Béjaia)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Ali-Hussein A., Aissat Lyes, Moulai Ryad	Aperçu sur la diversité de la faune de l'île des pisans (Béjaia, Algérie)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.

Farhi Baya, yahyaoui Fatma Zohra, Moulai Ryad	Aperçu sur la diversité des papillons de jours (rhopalocères et hétérocères diurnes) dans un milieu ouvert et un milieu fermé de la région de bouira.)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Derradji N., Moulaï Ryad	Richesse avifaunistique de deux chotts des hauts plateaux algériens « Zehrez chergui et Zehrez gherbi», répartition et place des oiseaux dans l'écosystème	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Bouyahmed Hnai, Aissat Lyes, Moulai Ryad	Diversité et caractérisation de la flore insulaire de l'ilot de Tizirt (Algérie)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Remini L., Moulai Ryad	Aperçu sur la diversité des papillons de jour du jardin d'essai du Hamma (Alger)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Belkacem R., Bougaham Abdelaziz Frank, Moulai Ryad	Ecologie trophique de la bergeronnette des ruisseaux <i>Motacilla cinerea</i> (Tunstall, 1771) durant la période inter-nuptiale, dans la région des babors occidentales (Bejaia)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Benhamiche-Hanifi Samira, Moulai Ryad	Phytocoenoses de l'île des pisans en présence des populations de goélands leucophées (<i>Larus michahellis</i>).	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Amalou Djamel, Moulai Ryad	Contribution a la connaissance de l'ichtyofaune de l'oued Soummam diversité et répartition spatiale.	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Aissat Lyes, Bouyahmed Hani., Moulai Ryad	Diversité entomologique de l'île grand Cavallo (Jijel, Algérie)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.

Ait Chait Yasmina, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Mise au point d'un ferment lactique mixte ayant de bonnes aptitudes technologiques en vue de la fabrication d'un fromage de chèvre	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Bendali Farida, Sadoun Djamila	Activité anti-biofilm de <i>Lactobacillus paracasei</i> à l'égard de <i>Listeria monocytogenes</i> sur surfaces biotique et abiotique	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Ait Meddour Amel, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Utilisation d'une souche d' <i>Enterococcus faecium</i> dans la lutte contre les biofilms de <i>Staphylococcus aureus</i> en industries agro-alimentaires	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Ait Ouali Fatma, Bendali Farida, Al Kassaa Imad, Sadoun Djamila, Drider Djamel	Anti-adhesive activity of <i>Lactobacillus pentosus</i> against a biofilm producer <i>Staphylococcus aureus</i>	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Madi Nassim, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Effet antibactérien de bactéries lactiques vis-à-vis de <i>Staphylococcus aureus</i> multi-résistant	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Bendali Farida, Ait Meddour Amel, Djamila Sadoun, Frederic Cuisinier	Impact of surface physicochemical properties on adhesion of pathogenic bacteria on inert surfaces	1er séminaire national des Sciences d'Interfaces Chimie- Biologie, Souk-Ahras, du 22 au 23 Octobre 2014.
Touati Naima, Bourebaba Linda, Bedjou Fatiha	Effect of solvent type on extraction of polyphenols from two local medicinal plants	1er séminaire national des Sciences d'Interfaces Chimie- Biologie, Souk-Ahras, du 22 au 23 Octobre 2014.
Ait Ouali Fatma, El Kassa Imad, Bendali Farida, Sadoun Djamila, Drider Djamel	Anti-staphylococcal adhesion of a <i>Lactobacillus</i> strain	Journées scientifiques et pédagogiques, 40 ^{ème} anniversaire de l'USTHB, Alger du 20 au 24 Avril 2014.
Ait Ouali Fatma, El Kassa Imad, Bendali Farida, Sadoun Djamila, Drider Djamel	Activité antiadhésive d'une souche de <i>Lactobacillus pentosus</i> Lb3F2 KF923751 à l'égard d'une souche de <i>Staphylococcus aureus</i> sur acier inoxydable AISI 304 L	20 ^{èmes} journées nationales de Microbiologie, Jijel du 12 au 13 Novembre 2014.
Faradji-Hamma Samia, Sadoun Djamila	Isolement et sélection de souches de <i>Leuconostoc</i> douées de propriétés antibactériennes	20 ^{èmes} journées nationales de Microbiologie, Jijel du 12 au 13 Novembre 2014.

Gharout-Sait Alima, Alsharapy S., Brasme L., Kermas R., Bakour S., Guillard T., De Champ C., Touati A.	Caractérisation des souches d'entérobactéries résistantes aux carbapénèmes par production de métaallo- β -lactamases de type NDM-1	20 ^{èmes} journées nationales de Microbiologie, Jijel du 12 au 13 Novembre 2014.
Boucherba Nawel, Bettache Azeddine, Temine Katia, Lalouche Amel, Benallaoua Said	Purification partielle des xylanases de <i>Jonesia denitrificans</i> par le système PEG 1000/K ₂ HPO ₄ /NaCl	20 ^{èmes} journées nationales de Microbiologie, Jijel du 12 au 13 Novembre 2014.
Sahnoune Mohamed, Benmouhoub Hassina, Djafri-Bouallag Linda, Belkacem Farida, Hesses A., Zemouri T., Mansouri F., Bekdouche Farid, Ourari Malika.	Etude cytogénétique de quelques taxa végétaux endémiques rencontrés dans le Golfe de Béjaïa et zones limitrophes.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Ourari Malika, Coriton O., Martin G., Huteau V., Ainouche M. L., Amirouche R., Ainouche A.	Les rétrotransposons <i>Ty1-Copia</i> dans le complexe <i>Hordeum</i> <i>murinum</i> L. (Poacées)	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bekdouche Farid	Contribution à l'inventaire de la flore du Djurdjura	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bachiri Taous, Bakour Sofiane, Touati A/Aziz	Caractérisation des phénotypes de résistance aux β -lactamines des souches d' <i>Acinetobacter</i> <i>baumannii</i> isolées à partir des prélèvements cliniques au niveau du CHU de Sétif	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Touati A/Aziz	Etat de la résistance aux antibiotiques chez les bacilles à Gram négatif en Algérie	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Zaidi Farid	Recherche scientifique et sécurité alimentaire	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Chaalal Makhlof, Saadelli L., Bouaoudia Abdelmoumene	Etude comparative du point de vue organoleptique de quelques jus extraits de différentes variétés de grenade produites dans la région de Béjaïa	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.

Saci Fairouz, Louaileche Hayette	Impact des conditions de conservation sur la qualité nutritionnelle de la boisson aux fruits tropicaux	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Zemouri-Alioui Salima, Haddad C., Maouche H., Chaalal Makhlof, Louaileche Hayette	Effet de la pasteurisation sur l'activité antioxydante de quelques boissons fruitées produites en Algérie	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Cheraft Nassima, Sebaihi Salima, Berboucha Meriem, Ayouni Karima, Debbache Nadjet, Chaher Nassima, Atmani Dina, Saidene Naima, Atmani Djebbar	Activités hypo-uricémiques et anti-xanthine oxydase/déshydrogénase de deux extraits de feuilles de <i>Clematis flammula</i>	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bouadam Said, Farhi Baya, Krouchi F., Derridj A.	Analyse des métabolites secondaires du genre <i>Juniperus</i> en Algérie	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Benchikh Yassine, Louaileche Hayette	Evolution des teneurs en antioxydants et de l'activité antioxydante de variétés de caroube (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) au cours de la maturation.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Benachour-Kada Karima, Sadoun Djamila	Evaluation de l'effet de <i>Ruminococcus gnavus</i> E1 sur les taux de cholestérol total, de LDL et de triglycérides.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Ahmim Mourad	Situation actuelle des Chiroptères d'Algérie, répartition et statuts de conservation	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Benbellil-Tafoughalt Saida, Moali Aissa	Influence des facteurs abiotiques sur la reproduction des escargots de l'espèce <i>Helix aperta</i> Born	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Medjahed Zineb, Metz Boutigue M.H., Atmani Djebbar	Antibacterial activity of aqueous and organic extract of leaves and bark of <i>Fraxinus angustifolia</i>	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.

Bourebaba Yasmina, Boulila Farida, Boulila A/Ghani, Ahnia Hadjira, Salmi Adouda, Duran D., Imperial J., Ruiz-Argüeso T., Rey-Navaro L.	Analyse phénotypique des microsymbionts de <i>Lupinus micranthus</i> et <i>Lupinus angustifolius</i> isolées du Nord-Est Algérien	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bakour Sofiane, Touati A/Aziz, Rolain J.M.	Détection rapide des carbapénèmes chez les bactéries à Gram négatif.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Oukala Nadira, Aissat Kamel	Etude de l'effet du paillage noir en polyéthylène sur le développement de la pourriture grise en culture de tomate sous serre.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Mazguene Souhila, Idres Nacéra, Benallaoua Said	Etude de la flore microbienne de deux salines de la région de Bejaia et recherche de substances antimicrobiennes	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Gharout Alima, Rabhi H., Draoui K., Touati A/Aziz	Etude du portage fécal des souches d'entérobactéries productrices de β -lactamase à spectre étendu chez des enfants consultant dans les cabinets de pédiatrie de la wilaya de Bejaia.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Salmi Adouda, Bourebaba Yasmina, Ahnia Hadjira, Boucheffa Karima, Boulila Farida, Boulila A/Ghani, Rey L., Imperial J., Ruiz-Argüeso T.	Etude physiologique des souches nodulant <i>Retama</i> sp. d'Algérie phylogénétiquement appartenant au genre <i>Bradyrhizobium</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Ahnia Hadjira, Boulila Farida, Boulila A/Ghani, Bourebaba Yasmina, Salmi Adouda, Ruiz-Argüeso T., Imperial J., Rey L.	Genomic diversity of native rhizobia nodulating <i>Cytisus villosus</i> in Northeastern Algeria.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Houfani Asma Aicha, Ghodbane I. et Benmehidi M.	Identification des souches cliniques de <i>Klebsiella pneumoniae</i> et étude de leur profil de résistance aux différentes familles d'antibiotiques au CHU de Batna.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Benbara Tassadit, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Implication du genre <i>Lactobacillus</i> dans l'obésité chez l'Homme.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.

Sahraoui Yasmine, Sadoun Djamilia	Intérêt technologique de bactéries lactiques isolées de lait cru de chèvre et leur importance dans la fabrication du fromage de chèvre.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Cherifi-Tabli Nacéra, Nabti E/Hafigh, Dahel Djamilia, Khelloufi N.	Isolement de quelques bactéries rhizosphériques ayant un effet stimulateur sur la croissance de la tomate.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Yalaoui-Guellal Drifa, Brahmi Fatiha, Mouloud Kecha, Madani Khodir	Isolement et identification phénotypique et chimiotaxonomique des actinomycètes des sédiments de l'oued Soummam productrices des molécules bioactives.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Souagui Yasmina, Kecha Mouloud	Optimization of growth and antifungal production by an alkaliphilic and halotolerant actinomycete, <i>Streptomyces</i> sp. SY-BS5 isolated from an arid region of Algeria.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Djelili Farida	Evaluation physico-chimique de trois variétés d'huile d'olive ainsi que de leurs mélanges issues de la région d'Ighil-Ali (Bejaïa).	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Tafinine Zahia, Azzouz D., Ibaliden L., Lehouche Rahima	Evolution de la qualité physico-chimique de l'huile au cours de la maturation des olives.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Benali Sonia, Benamara S., Bigan M., Madani Khodir	Optimisation du processus de gélification d'un jus coupé à la datte.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Chaher Nassima, Debbache Nadjat, Atmani Dina, Ayouni Karima, Berboucha Meriem, Cherift Nassima, Atmani Djebbar	Activité antioxydante et anti radicalaire des extraits et des fractions d'une plante médicinale locale : l'Écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Debbache-Benaida Nadjat, Tahiri Ouhiba, Ayouni Karima, Rahmani-Berboucha Meriem, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Activité antiproliférative, gènotoxique et anti-gènotoxique des extraits de deux plantes médicinales locales, <i>Clematis flammula</i> et <i>Populus nigra</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.

Mezaham Tassadit, Khettel Bachra	Activités antioxydante et antityrosinase des extraits de feuilles de huit variétés de <i>Citrus</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Brahmi Fatiha, Boulekbache Lila, Adjaoud Abdenour, Yalaoui Drifa, Madani Khodir, Chibane Mohamed	Chemical composition and <i>in vitro</i> bioactivity of the essential oils of <i>Mentha pulegium</i> L. from Bejaia location (Algeria).	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Terkmane Schahinez, Bedjou Fatiha, Cataldo D.	Cytotoxic effect of <i>Ruta Chalepensis</i> essential oil.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Dahdouh Amel, Maddi Taklit, Benabdesselam Fatiha	Effet du temps de stérilisation et du tégument sur la germination des graines de Citron (<i>Citrus limon</i>).	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Ayouni Karima, Berboucha-Rahmani Meriem, Benaida- Debbache Nadjet, Tahiri Ouahiba, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Effet hypouricémiant et anti-xanthine oxydoréductase hépatique, <i>in vivo</i> , de l'extrait aqueux des feuilles de <i>Fraxinus angustifolia</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Issaadi Ouahiba, Louaileche Hayette	Etude de l'activité antioxydante des extraits de mûre de la basse Kabylie.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Nait Mouloud Y., Ikken K., Adrar Sabah	Etude de l'activité antioxydante des extraits de feuilles d' <i>Eriobotrya japonica</i> L.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Kasmi Souad, Ayouni Karima, Barboucha Meriem, Atmani Djebbar	Etude de l'activité diurétique des extraits éthanoliques de feuilles de <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Pistacia lentiscus</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Mehenni Chafia, Dumarçay S., Gérardin P., Atmani Djebbar	Evaluation de l'activité antidiabétique <i>in vivo</i> des extraits bruts de <i>Pistacia lentiscus</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Oussalah Y., Saiche S., Adrar Sabah	Evaluation de l'activité antioxydante des extraits des feuilles	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie

	de <i>Camellia sinensis</i> et de la partie aérienne de <i>Hyoscyamus albus</i> .	(3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Amir Akila, Aoudia N., Djelili Farida	Evaluation de l'activité antioxydante des graines de deux espèces de pin : <i>Pinus pinaster</i> et <i>Pinus halepensis</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Sebahi Salima, Messaoudi F., Ould Mohamed S., Atmani Dina, Atmani Djebbar	Evaluation <i>in vivo</i> de l'effet anti-inflammatoire et antipyrétique d'extraits de deux plantes médicinales chez les souris albinos.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Berboucha-Rahmani Meriem, Ayouni Karima, Benaïda-Debbache Nadjet, Tahiri Ouahiba, Atmani Djebbar	Genotoxic and antigenotoxic effect of leaf and berries ethanolic extracts of <i>Pistacia lentiscus</i> , by <i>Allium cepa</i> test.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bensalem Siham, Bournine Lamine, Aldib L., Bedjou Fatiha., Maiza-Benabdesselam Fadila, Soubhye J., Van Antwerpen P., Duez P.	Inhibition of myeloperoxidase activity by <i>Peganum harmala</i> alkaloids.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Khamtache-Abderrahim Sabiha, Kessoum S., Maiza-Benabdesselam Fadila	L'évaluation de l'activité antioxydante de quatre extraits bruts d' <i>Artemisia herba alba</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bensalem Siham, Bournine Lamine, Zouaoui Boudjaltia K., Bedjou Fatiha, Maiza-Benabdesselam Fadila, Soubhye J., Van Antwerpen P., Duez P.	<i>Peganum harmala</i> alkaloids protect LDL from oxidation by myeloperoxidase.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Amari Salima, Yahiaoui-Zaidi Rachida, Zaidi Farid, Moudache M.	Potentiel antibactérien et contenu phénolique des extraits d' <i>Olea europae</i> et <i>Ceratonia siliqua</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Farhi Baya, Bouadam Said, Amalou N., Mouhoubi E/Y., Bekdouche Farid	Caractérisation biométrique de <i>Juniperus sabina</i> et <i>Juniperus phoenicea</i> en Kabylie.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Maddi Taklit, Benabdesselam Fadila,	Micropropagation de variétés de Citrus suivant différents milieux de culture.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV,

Saidene N.		U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
GHAROUT A, TOUATI A, GUILLARD T, BRASME L, DE CHAMPS C, BENALLAOUA S.	Etude des mécanismes de résistance aux antibiotiques des souches d'entérobactéries isolées d'infections urinaires communautaires au niveau de la région de Bejaia.	4 ^{ème} congrès de biologie clinique et 5 ^{ème} journées francophones de médecine de laboratoire. 22-23 avril, 2013, Alger.
GHAROUT A, TOUATI A, BRASME L, MADOUX J, GUILLARD T, BENALLAOUA S, DE CHAMPS C.	Diffusion communautaire des <i>Escherichia coli</i> uropathogènes productrices de β -lactamases à spectre étendu et de céphalosporinases de type CMY-2.	Journées du 39 ^{ème} anniversaire de la création de l'USTHB du 21 au 25 avril 2013, Alger.
GHAROUT A, TOUATI A, BRASME L, DE CHAMPS C, BENALLAOUA S.	Prévalence et Epidémiologie des entérobactéries sécrétrices de β -lactamases) spectre étendu (EB-BLSE) isolées d'infections urinaires nosocomiales au niveau des hôpitaux de Béjaïa.	32 ^{èmes} journées scientifiques du CHU. 5 et 6 Juin 2013, Constantine.
BAKOUR S, KEMPF M, TOUATI A, AIT AMEUR A, HAOUCHINE D, SAHLI F et ROLAIN JM.	Phenotypic and molecular characterization of carbapenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> .	32 ^{èmes} journées scientifiques du CHU. 5 et 6 Juin 2013, Constantine.
ZENATI K et TOUATI A.	L'émergence de souches d'entérobactéries productrices de CTX-M-15 et SHV-12 dans l'environnement hospitalier.	32 ^{èmes} journées scientifiques du CHU. 5 et 6 Juin 2013, Constantine.
Moali-Grine N., Moali L. & A. Moali	Distribution et écologie de la reproduction de la Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>) en Algérie.	Revue d'Ecologie vol. 68. n°1, pp. 59-69. (2013):
M.Ahmim & A. Moali,	The diet of 04 species of horseshoe bat (Chiroptera, Rhinolophidae) in a mountainous region of Algeria. evidence for gleaning.	<i>Hystrix, It. J. Mamm.</i> (2013) — online first. Vol 24, No 2 (2013)
Khettal Bachra.	Traitement et prévention de l'obésité: Apport des substances naturelles d'origine végétale.	2 ^{ème} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Bejaia, Algérie, 7-8 Novembre 2012
TACHERFIOUT Mustapha, BOUGUEZZA	Les plantes médicinales hypoglycémiantes et à effet anti-	2 ^{ème} journées des Sciences de la Nature et de la Vie,

Yacine, SOBHI Widad et KHETTAL Bachra.	obésité de la région de Bejaia : enquête ethno-pharmacologique.	Bejaia, Algérie, 7-8 Novembre 2012
Tafath Badji et Bachra KHETTAL	. Activités anti-oxydantes des Huiles essentielles d'agrumes du genre citrus.	2 ^{ème} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Bejaia, Algérie, 7-8 Novembre 2012
ZEMOURI S, HAMADOUCHE L., SOUAMI Z., BENMEDDOUR Z. et LOUAILECHE H.	Activité antioxydante des deux tissus (brun et blanc) de quelques variétés de dattes Algériennes.	. 2 ^{èmes} journées des sciences de la nature et de la vie. Université de Bejaia. 2012
Maouche Ahmed, Bennai Baya, Maddi Katia, Ouali Noura, Atmani Dina, Cheraft Nassima, Chaher Nassima, Tahiri Ouahiba, Debbache Nadjet, et Atmani Djebbar.	« Effet hépatoprotecteur des extraits de feuilles de deux plantes médicinales locales, Pistacia lentiscus et Clématis flammula».	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Chaher Nassima, Debbache Nadjet, Atmani Dina, Sebaihi Salima, Ayouni Karima, Berboucha Meriem, Cheraft Nassima et Atmani Djebbar.	« Caractérisation et activité antioxydant des extraits et fractions de l'écorce de Fraxinus angustifolia».	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Cheraft Nassima, Moulaoui Kinza, Berboucha Meriem, Ayouni Karima, Chaher Nassima, Sebaihi Salima, Saidene Naima, Atmani Dina et Atmani Djebbar.	« Etude phytochimique et activité antioxydant et fractions des extraits des feuilles de Pistacia lentiscus».	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Berboucha Meriem, Ayouni Karima, Atmani Dina, Debbache Nadjet, Chaher Nassima, Sebaihi Salima, Cheraft Nassima, Saidene Naima et Atmani Djebbar	« Investigation of in vitro antioxidant activity, scavenging of hypochlorous acid and Cu ⁺⁺ ion chelation of Pistacia lentiscus leaf extracts»	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Moulaoui Kenza, Remila Saliha, Hamdi-Pacha ZDY et Atmani D	«Effets des extraits de Fraxinus angustifolia sur des brûlures expérimentales ».	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».

Moulaoui Kenza, Arkoub Sonia, Remila Saliha, Cheraft Nassima, Ayouni Karima, Atmani Dina et Atmani Djebbar.	« Activité anti-radicalaire des extraits de feuilles et d'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i> contre le radical ABTS ^{•+} ».	6eme Forum de Béjaia « L'Université et le monde Productif ». Université de Béjaia, Algérie « 01-04 Juillet 2012 »
Remila Saliha, Moulaoui Kenza, Cheraft Nassima, Atmani Dina et Atmani Djebbar.	« Etude de l'activité analgésique des extraits de <i>Pistacia lentiscus</i> (Anardiacees) ».	2 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012 ».
Atmani Dina, Begona RI, José Ignacio Rzs, Leandro JL et Atmani Djebbar.	Potentiel antioxydant, activité cytotoxique et contenu phenolique des extraits de feuilles de <i>Clematis flammula</i> ».	2 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012 ».
Sebaihi Salima, Debbache Nadjet, Cheraft Nassima, Berboucha Meriem, Ayouni Karima et Atmani Djebbar.	« Activité anti-inflammatoire de quelques plantes médicinales locales ».	2 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012 ».
-Hamma-Faradji S. et SADOUN D.	Etude in vitro de quelques propriétés probiotiques de <i>Bifidobacterium infantis</i> .	6 ^{eme} Forum de Béjaia : L'université et le monde productif ». Béjaia (Algérie). Du 01 au 04 Juillet 2012.
Ourari M. A. Ainouche, M-T. Misset, M. Ainouche2, R. Amirouche	Origine des polyploïdes dans le complexe <i>H. murinum</i> L.	11 ^{emes} Journées d'Etudes sur les sciences de la nature et de la vie (JESNV2012). FSNV Université de Béjaïa le 7 et 8 novembre 2012.
Sahnoune M., M. Adrar, H. Benmouhoub, M. Bouchibane et F. Bekdouche	Etude taxonomique de <i>Coronilla atlantica</i> Bois. et Reut. (Fabaceae), endémique algérienne très peu connue	11 ^{emes} Journées d'Etudes sur les sciences de la nature et de la vie (JESNV2012). FSNV Université de Béjaïa le 7 et 8 novembre 2012.
Djafri-Bouallag L.,	Morphologie et nombre chromosomique d' <i>Hypochaeris</i>	FSNV Université de Béjaïa

Benmouhoub H., Hesses A., Ourari M., Bbekdouche F. et Sahnoune M.	saldensis Batt. (Asteraceae), espèce endémique au golfe de Béjaïa	le 7 et 8 novembre 2012.
Benmouhoub H., Zemouri T., Mansouri F., Aloui N., Rezki K., Ourari M., Bekdouche F. et Sahnoune M.	Dénombrements chromosomiques chez <i>Ebenus pinnata</i> Ait. (fabaceae) endémique à l'Afrique du nord et <i>bupleurum plantagineum</i> Desf. (apiaceae) endémique au Mont Gouraya (Béjaïa).	FSNV Université de Béjaïa le 7 et 8 novembre 2012.
Bouchibane M., H. Benmouhoub et Sahnoune M.	Analyse des mitoses, méioses et fertilités polliniques de quelques nouveaux morphotypes de <i>Medicago polymorpha</i> L. (fabaceae) de la Soummam et Taskriout (Wilaya de Béjaïa, Nord est Algérien).	11 ^{èmes} Journées d'Etudes sur les sciences de la nature et de la vie (JESNV2012). FSNV Université de Béjaïa le 7 et 8 novembre.
BETTACHE AZZEDDINE ¹ , MESSIS ABDELAZIZ ¹ , KECHA MOULOUD ¹ , COPINET ESTELLE ² , BELHAMICHE NABILA ¹ , BOUCHERBA NAWEL ¹ , DUCHIRON FRANCIS ² , BENALLAOUA SAID.	Influence de quelques paramètres de culture dans la production de cellulases chez une souche de <i>Streptomyces</i> (Souche PNG23).	(2012) 21 ^{èmes} journées des sciences de la nature et de la vie, 7 et 8 Novembre 2012 FSNV Université Bejaïa
BETTACHE AZZEDDINE ¹ , MESSIS ABDELAZIZ ¹ , COPINET ESTELLE ² , KECHA MOULOUD ¹ , BOUCHERBA NAWEL ¹ , BELHAMICHE NABILA ¹ , DUCHIRON FRANCIS ² , BENALLAOUA SAID	Production et caractérisation de cellulases chez une souche de <i>Streptomyces</i> sp (PNG23) cultivée sur son de blé.	18 ^{èmes} journées nationales de microbiologie 26,27 Novembre 2012, université de Tizi Ouzou
BEKKA Fahima	Activité antibactérienne des huiles essentielles de trois plantes aromatiques de la région de Bejaïa : <i>Lavandula stoechas</i> , <i>mantha pulegium</i> , <i>origanum glandulosum</i> Desf	6 ^{ème} Forum de Béjaïa : L'université et le monde productif ». Béjaïa (Algérie). Du 01 au 04

		Juillet 2012.
Debbache Nadjet, Sebaihi Salima, Cheraft Nassima, Berboucha Meriem, Ayouni Karima et Atmani Djebbar.	« Activité anti-inflammatoire in vivo et in vitro des extraits de trois plantes médicinales locales ».	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
MESSIS A, BETTACHE A, KECHA M, BENALLAOUA S	Biodiversity and antifungal potential of actinomycetes strains isolated from Bejaia-Algeria	2 ^{ème} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
AMARIS, YAHIAOUI .R et ZAIDI .F	Fractionnement d'olea europaea et de ceratonia siliqua par CCM et essai sur PECTOBACTERIUM ATROSEPTICUM	Nutrition et santé.01 :1-110.2012
R.LADJOUZI, NA.COTT PATTAT, R.YAHIAOUI-ZAIDI	Effet pathogène des bactéries du genre Dickeya sp sur divers végétaux (tomate, oignon et carotte)	2 ^{ème} journée nationales des sciences de la nature et de la vie le 01 et 08 Novembre 2012 à Bejaia
BENDALI F.;MADI N. LOUAILLECHE H., SADOUN D.	Les mammites subcliniques : détection et incidence sur la qualité microbiologique du lait et sur la santé du consommateur	Premier séminaire national sur le lait et ses dérivés. Université Guelma les 4 et 5 octobre 2011
HAMMA S. et SADOUN .D	Appréciation de la qualité hygiénique et microbiologique des laits crus fde chèvres de la wilaya de Béjaia	Premier séminaire national sur le lait et ses dérivés. univ. Guelma les 4 et 5 octobre.2011
Bettache Azzeddine , Messis Abdelaziz, , Kecha M, Benallaoua S..	Production de cellulase à intérêt industriel à partir des souches d'actinomycètes, isolées en (forêt, décharge) de la région de Béjaia	5 ^{ème} Forum de Béjaia «L'université et le monde productif » du 27 au 30 juin 2011). Algérie.
Messis Abdelaziz, Bettache A , Kecha M, Benallaoua S. ème	Screening of actinomycetes producing antimicrobial metabolites (antifungal no polyenic) from various soils of north east Algeria.	5 ^{ème} Forum de Béjaia «L'université et le monde productif » du 27 au 30 juin 2011). Algérie
Nassima Cheraft, Louiza Arkoub, Saliha Remila, KENZA Moulouli, Dina Atmani, et Djebbar Atmani.)	Détermination de l'activité antiradicalaire des extraits de feuilles et de grains de Pistacia lentiscus (lentisque).	5 ^{ème} Forum de Bejaia « l'Université et le Monde Productif ». 27-30 juin 2011, Université A.Mira de Bejaia, Algérie. (Poster
Salima Sebaihi et Djebbar Atmani.	Détermination de l'activité antioxydant des extraits et des fractions chromatographiques de Pistacia lentiscus.	5 ^{ème} Forum de Bejaia « l'Université et le Monde Productif ». 27-30 juin 2011, Université A.Mira de Bejaia, Algérie. (Poster)

Kenza Moulaoui, Louiza Arkoub, Nassima Cheraft, Saliha Remila, Karima Ayouni, Dina Atmani et Djebbar Atmani :	Activité anti-radicalaire des extraits de feuilles du frêne, <i>Fraxinus angustifolia</i> contre l'anion superoxyde.	5 ^{ème} forum de Bejaia « l'Université et le monde productif ». 27-30 juin 2011, Université A.Mira de Bejaia, Algérie. (Poster)
Titeli F. et Sadoun D.	La production de l'enterotoxine A par <i>Staphylococcus aureus</i> .	Premier séminaire national sur le lait et ses dérivés. Université Guelma les 4 et 5 octobre 2011.
A. Boucelkha, L. Afiane et R. Yahiaoui-Zaidi 2011.	Induction des phytoalexines sur tubercules de pomme de terre infectés par <i>Pectobacterium</i>	Journée de biotechnologie 20-22 Annaba
HACHOUD Said, BOUDRAHEM Hamou	Determination of antioxidants contents of some dried fruits and evaluation of their antioxidant activities	5 ^{ème} forum de Bejaia, 27 Juin au 01 Juillet 2011
OUCHIHA, K. ; NESSARK,F. &ZEBBOUDJ,A	Contribution à l'étude du plancton du golfe de Béjaïa	Journées scientifiques de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaïa(Algérie), 6-7 Décembre, 2010
GUENANA,L., MOUSSOUNI,L &ZEBBOUDJ,A	Etude de la flore algale d'Acif El Hammam	Journées scientifiques de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaïa(Algérie), 6-7 Décembre, 2010
Khettal.B; Sobh W and Zaidi-Yahiaoui R	Activité anti phytopathogène des alcaloïdes de <i>Nigella</i> sp	The first conference on Natural Health. Mostaganem Algeria 7th-9th 2010.
BOUDAOUH Hania, DEBBACHE Nadjet, ABDELFETTAH Farida, LAIB Yasmina, MOULAOUI Kinza, ATMANI Djebbar.	Activité anti-OH et anti peroxydation lipidique des trois plantes médicinales locales : <i>Ulmus campestris</i> , <i>Populus nigra</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i>	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
DEBBACHE Nadjet, BOUDAOUH Hania, AYOUNI Karima, ADRAR Sabah, ATMANI Djebbar...	Activité Caractérisation de l'activité anti-xanthine oxydoréductase des extraits de trois plantes médicinales locales : <i>Ulmus campestris</i> , <i>Populus nigra</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i>	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010
Salima SEBAIHI et Djebbar ATMANI.	Evaluation de l'activité anti-radicalaire d'une plante médicinale locale : <i>Pistacia lentiscus</i> .	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010

Salima SEBAIHI et Djebbar ATMANI...	Activité anti-radicalaire des extraits de Pistacia lentiscus : Caractérisation des fractions actives	Forum de l'Université de Bejaia 6 et 7 décembre 2010
Yasmina LAIB et Djebbar ATMANI.	Caractérisation des fractions actives de Fraxinus angustifolia (Le frêne).	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
DEBBACHE Nadjet, LOUNIS Hakima, CHAHER Nassima, BERBOUCHA Meriem, ATMANI Dina, BOUDAOUH Hania, AYOUNI Karima, ATMANI Djebbar	Caractérisation de l'activité anti-xanthine oxydase et anti-radicalaire des extraits de Populus nigra. 1st CONAHE	The first conference on natural health, 7-9 Décembre 2010. Université Abdelhamid Ibn Badis, Mostaganem.
BOUDAOUH Hania, DEBBACHE Nadjet, ABDEFETTAH Farida, LAIB Yasmina, MOULAOUI Kinza, ATMANI Djebbar	Activité anti-OH et anti peroxydation lipidique des trois plantes médicinales locales : Ulmus campestris, Populus nigra et Fraxinus angustifolia	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
CHAHER Nassima, ATMANI Dina, DEBBACHE Nadjet, LOUNIS Hakima, AYOUNI Karima, BERBOUCHA Meriem, BOUDAOUH Hania et ATMANI Djebbar	Evaluation de l'activité antioxydant des extraits d'une plante médicinale locale : l'écorce de Fraxinus angustifolia	1st CONAHE: The first conference on natural health, 7-9 Décembre 2010. Université Abdelhamid Ibn Badis, Mostaganem
DEBBACHE Nadjet, BOUDAOUH Hania, AYOUNI Karima, ADRAR Sabah, ATMANI Djebbar	Activité Caractérisation de l'activité anti-xanthine oxydoréductase des extraits de trois plantes médicinales locales : Ulmus campestris, Populus nigra et Fraxinus angustifolia.	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
Salima SEBAIHI et Djebbar ATMANI	Evaluation de l'activité anti-radicalaire d'une plante médicinale locale : Pistacia lentiscus	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
Salima SEBAIHI et Djebbar ATMANI	. Activité anti-radicalaire des extraits de Pistacia lentiscus : Caractérisation des fractions actives	Forum de l'Université de Bejaia 6 et 7 décembre 2010.
Yasmina LAIB et Djebbar ATMANI	Caractérisation des fractions actives de Fraxinus angustifolia (Le frêne)	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010
Messis a, Kecha m, Benallaoua s	Taxonomie et étude des antibiotiques de deux souches d'actinomycètes halophiles de la région de bejaia .	16ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 28 octobre 2010 Université de Chlef
Bettache a , Latifi a , zhang c -c	etude de la cystéine désulfurase scdb chez la cyanobactérie	16ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et

	anabaena pcc 7120	28 octobre 2010 Université de Chlef
Boucherba nawel, Duchiron francis Benallaoua said	Optimisation de la production de xylanases de l'actinomycète jonesia denitrificans bn13 sur milieux à base de déchets industriels et agricoles	16 ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 28 octobre 2010 , Université de Chlef
Boulila farida, Belhadi djellali, Ramdani nacer, Boulila abdelghani, Benallaoua said.	Méthodes d'investigation pour la taxonomie des rhizobia	16 ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 28 octobre 2010 Université de Chlef.
alima Gharout, a/aziz Touati, Janick Madoux , lucien Brasme, christophe de champs et said Benallaoua.	Epidémiologie des entérobactéries sécrétrices de β -lactamases à spectre étendu (eb-blse) isolées d'infections urinaires au niveau des hôpitaux de Béjaia.	16 ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 28 octobre 2010 Université de Chlef
Ayad Abdelhanine	Les marqueurs biochimiques de la gestation: protéines associées à la gestation (PAG).	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010
Iguer-ouada Mokrane	Analyse des paramètres spermatiques : un précieux outil pour comprendre et maîtriser la reproduction animale	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010.
Natouri Nadja	Caractérisation de la période de reproduction du Barbeau Algérien à Béjaia.	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010
Kadji née Djoudad Hafsa	. L'hermaphrodisme chez Barbus barbus callensis de l'Oued Soummam: Est-il effet de la pollution?	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010
Aberkane Boubekour	Etude des paramètres spermatiques comme outil de caractérisation de la reproduction chez les poissons.	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010
MOALI A., N. MOALI-GRINE & DAHMANA A	Amphibiens, Reptiles et Oiseaux d'Algérie :	Journées scientifiques de l'USTHB, avril 2010
MOALI .A	L'agriculture durable pour la conservation des ressources hydriques	Fête de l'agriculture de la Wilaya de Béjaia, Tazmalt 2010
BOULLA Farida	Méthodes d'investigations pour la taxonomie des rhizobia	Journées d'Etudes sur les Sciences de la Nature et de la Vie 06-07 Décembre 2010, Bejaia.

Djenadi Katia	isolement et caractérisation phénotypique des symbiotes de <i>Genista numidica</i> .	Journées d'Etudes sur les Sciences de la Nature et de la Vie 06-07 Décembre 2010, Bejaia.
---------------	--	--