

Filière des Sciences de la Nature et de la Vie :

1- Publications :

a) Publications internationales

Auteurs	Titre	Journal
Cheraft-Bahloul, N., Husson, C., Ourtioulous, M., Sinaeve, S., Atmani, Dj., Stévigny, C., Nortier, J- L., Antoine, M-H.	Protective Effects of Pistacia lentiscus L. fruit extract against calcium oxalate monohydrate induced proximal tubular injury	Journal of Ethnopharmacology 209 : 248–254 Doi.org/10.1016/j.jep.2017.07.018
Tahiri, O., Atmani-Kilani, D., Sanchez-Fidalgo, S., Aparicio-Soto, M., Alarcón-de-la-Lastra, C., Barrajón-Catalán, E., Micol, V., Atmani, Dj.	The flavonol-enriched Cistus albidus chloroform extract possesses in vivo anti-inflammatory and anti-nociceptive activity	Journal of Ethnopharmacology 209 : 210–218 Doi.org/10.1016/j.jep.2017.07.012
Boudries, H., Loupassaki, S., Ladjal Ettoumi, Y., Souagui, S., Bachir Bey, M., Nabet, N., Chikhoun, A., Madani, K., Chibane, M.	Chemical profile, antimicrobial and antioxidant activities of Citrus reticulata and Citrus clementina (L.) oils	International Food Research Journal 24(4): 1782-1792
Ouarabi, L. , Ait Chait, Y. , Ait Seddik H. , Dridier D. , Bendali, F.	Newly isolated Lactobacilli strains from Algerian human vaginal microbiota: Lactobacillus fermentum strains relevant probiotic's candidates	Probiotics and Antimicrobial Proteins Doi: 10.1007/s12602-017-9360-0
Bouaoudia-Madi, L., Boulekbache- Makhlof, L., Kadri, N., Dahmoune, F., Remini, H., Dairi, S., Oukhmanou-Bensidhoum, S., Khodir, M.	Phytochemical analysis of Myrtus commisus plant: Conventional versus microwave assisted-extraction procedures	Journal of Complementry and Integrative Medicine DOI: 10.1515/jcim-2016-0098
Al-Araimi, N-A., Al-Atiyat, R-M., Gaafar, O-M., Vasconcelos, R., Luzuriaga-Neira, A., Eisa, M-O., Amir, N., Benaissa, M-H., Alfaris, A.A., Aljumaah, R-S., Elnakhla, S-M., Salem, M-M-I., Ishag, I.A., El Khasmi, M., Beja-Pereira, A.	Maternal genetic diversity and phylogeography of native Arabian goats	Livestock Science 206 : 88–94 Doi.org/10.1016/j.livsci.2017.09.017

Brahmi, S., Touati, A., Dunyach-Remy, C., Sotto, A., Pantel, A., Lavigne, J-P.	Prevalence of extended-spectrum β -lactamase-producing Enterobacteriaceae in wild fish from the Mediterranean sea in Algeria.	Microbial Drug Resistance Doi:10.1089/mdr.2017.0149
Tafoukt R., Leangapichart,T., Hadjadj,L., Bakour,S., Diene, SM., Rolain, J-M., Touati,A	Characterization of bla(OXA-538), a new variant of bla (OXA-48) in <i>Shewanella xiamenensis</i> isolated from river water in Algeria	Journal of Global Antimicrobial Resistance Doi: 10.1016/j.jgar.2017.11.008.
Mesbah Zekar,F., Granier , S Marault, M., Yaici, L., Gassilloud, B., Manceau, C., Touati, A., Millemann, Y.	From farms to markets: Gram-negative bacteria resistant to Third-generation cephalosporins in fruits and vegetables in a region of North Africa	Frontiers in Microbiology Doi: 10.3389/fmicb.2017.01569
Tafoukt R., Touati, A., Leangapichart,T., Bakour,S., Rolain, J-M.	Characterization of OXA-48-like-producing Enterobacteriaceae isolated from river water in Algeria	Microbial Drug Resistance Doi:10.1089/mdr.2017.0149
Yaici, L., Haenni, M., Métayer,V., Saras, E., Mesbah Zekar, F., Ayad, M., Touati, A., Madec, J-Y.	Spread of ESBL/AmpC-producing <i>Escherichia coli</i> and <i>Klebsiella pneumoniae</i> in the community through ready-to-eat sandwiches in Algeria	International Journal of Food Microbiology Doi:10.1016/j.ijfoodmicro.2017.01.011
Zenati, K., Sahli, F., Garcia,V., Bakour, S., Belhadi, D., Rolain, J-M.,Touati, A.	Occurrence and clonal diversity of multidrug-resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> recovered from inanimate surfaces in Algerian hospital environment: First report of armA, qnrB and aac(60)-Ib-cr genes	Journal of Global Antimicrobial Resistance 10:148–153 Doi.org/10.1016/j.jgar.2017.05.015
Ahmim, M., Tahri, R.	New record of <i>Rhinopoma cystops</i> Thomas, 1903 (Mammalia, Chiroptera) in arid Southwestern Sahara of Algeria	Applied Problems of Arid Lands Development 1: 69–71. DOI: 10.1134/S2079096117010024
Ahmim, M.	Current status, distribution	Journal of Threatened Taxa

	and conservation status of Algerian bats (Mammalia: Chiroptera)	9(1): 9723–9733 Doi.org/10.11609/jott.2576.9.1.9723-9733
Gagaoua, M., Ziane, F., Nait Rabah, S., Boucherba, N., Ait Kaki El-Hadef El-Okki, A., Bouanane-Darenfed, A., Hafida, K.	Three phase partitioning, a scalable method for the purification and recovery of cucumisin, a milk-clotting enzyme, from the juice of <i>Cucumis melo</i> var. <i>reticulatus</i>	International Journal of Biological Macromolecules 102: 515–525 Doi.org/10.1016/j.ijbiomac.2017.04.060
Boucherba, N., Gagaoua, M., Bouanane-Darenfed, A., Bouiche, C., Bouacem, K., Kerbous, M-Y., Maafa, Y., Benallaoua, S.	Biochemical properties of a new thermo- and solvent-stable xylanase recovered using three phase partitioning from the extract of <i>Bacillus oceanisediminis</i> strain SJ3	Bioresources and Bioprocess DOI :10.1186/s40643-017-0161-9
Fellah F., Louaileche H., Dehbi-Zebboudj A., Touati, N.	Seasonal variations in the phenolic compound content and antioxidant activities of three selected species of seaweeds from Tiskerth islet, Bejaia, Algeria	Journal of Material and Environmental Science 8 (12): 4451-4456
Yanat, B., Rodríguez-Martínez, J-M., Touati, A.	Plasmid-mediated quinolone resistance in Enterobacteriaceae: a systematic review with a focus on Mediterranean countries	European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Disease 36(3): 421-435 DOI:10.1007/s10096-016-2847-x
Yanat, B., Machuca, J., Díaz-De-Alba, P., Mezhoud, H., Touati, A., Pascual, Á., Rodríguez-Martínez, JM.	Characterization of plasmid-mediated quinolone resistance determinants in high-level quinolone-resistant Enterobacteriaceae isolates from the community: First report of <i>qnrD</i> gene in Algeria	Microbial Drug Resistance 23(1): 90-97 Doi: 10.1089/mdr.2016.0031. Epub 2016 Apr 26
Yanat, B., Dali Yahia, R., Yazı, L., Machuca, J., Díaz-De-Alba, P., Touati, A., Pascual, A., Rodríguez-Martínez, J.M.	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 23: 497-499 DOI: 10.1089/mdr.2016.0135
Bachir Bey, M., Dris, S.,	Deployment of response	Academia Journal of Scientific

Bourihane, K., Chenni, L., Ouchemoukh, S., Benchikh, Y., Louaileche, H.	surface methodology to optimize liquefaction of crystallized honey by ultrasound	Research 5(9): 403-411 DOI: 10.15413/ajsr.2017.0709
Saci, F., Louaileche, H., Bachir Bey, M., Meziant, L.	Optimization of phenolic compound recovery and antioxidant activity from carob pulp using response surface methodology	International Food Research Journal 24(3): 1094-1101
Boudries, H., Loupassaki, S., Ladjal Ettoumi, Y., Souagui, S., Bachir Bey, M., Nabet, N., Chikhoun, A., Madani, K., Chibane, M.	Chemical profile, antimicrobial and antioxidant activities of Citrus reticulata and Citrus clementina (L.) essential oils	International Food Research Journal 24(4) : 1782-1792
Abdelli, M., Benbellil-Tafoughalt, S., Koene, M-J.	Intra-specific morphological variation of the spermatheca in the simultaneously hermaphroditic land snail <i>Helix aperta</i>	Zoomorphology DOI 10.1007/s00435-017-0379-2
Benbellil-Tafoughalt, S., Bendifallah, L.	Study of genitalia morphometric variability of the two species <i>Helix aperta</i> and <i>Helix aspersa</i> (gasteropoda, pulmonata)	Journal of Fundamental and Applied Sciences 9(1): 36-50 Doi.org/10.4314/jfas.v9i1.4
Bachiri, T., Bakour, S., Ladjouzi, R., Thongpan, L., Rolain J-M., Touati, A.	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 8: 35-40 doi.org/10.1016/j.jgar.2016.10.005
Houfani, A- A., Větrovský, T., Baldrian, P., Benallaoua, S.	Efficient screening of potential cellulases and hemicellulases produced by <i>Bosea</i> sp. FBZP-16 using the combination of enzyme assays and genome analysis	World Journal of Microbiology and Biotechnology DOI 10.1007/s11274-016-2198-x
Khettal, B., Kadri, N., Tighilet, K., Benabdessema, F.	Phenolic compounds from Citrus leaves: antioxidant activity and enzymatic browning inhibition	Journal of Complementary and Integrative Medicine DOI:10.1515/jcim-2016-0030
Bouchibane, M., Véla, E., Bougaham, A- F., Zemouri, M., Mazouz1, A., Sahnoune, M.	Étude phytogéographique des massifs forestiers de Kéfrida, un secteur méconnu de la zone importante pour les plantes	Revue d'Ecologie (Terre et Vie) 72 (4): 374-386

	des Babors (Nord-Est Algérien)	
Alloun, K., Benchabane, O., Hazzit, M., Mouhouche, F., Baaliouamer, A., Chikhoun, A., Benchabane, A.	Effect of Gamma Ray irradiation on chemical composition, antioxidant, antimicrobial, and insecticidal activities of <i>Thymus pallescens</i> essential oil	Acta Chromatographica DOI: 10.1556/1326.2017.00346
Ichalal, K., Chikhoun, A., Ramdane, Z., Kacher, M.	The parasite fauna of <i>Trachurus trachurus</i> (Linnaeus, 1758) (Teleostei, Carangidae) from the Eastern coast of Algeria).	Bulletin de la Société Zoologique de France 142 : 29 – 45
Ydjedd, S., Bouriche, S., López-Nicolás, R., Sánchez-Moya, T., Frontela-Saseta, C., Ros-Berruezo, G., Rezgui, F., Louaileche, H., Kati, Dj-E	Effect of in vitro gastrointestinal digestion on encapsulated and non encapsulated phenolic compounds of Carob (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) pulp extracts and their antioxidant capacity	Journal of Agricultural and Food Chemistry 65(4): 827-835 DOI: 10.1021/acs.jafc.6b05103
Ydjedd, S., Chaalal, M., Richard, G., Kati, D.E., López-Nicolás, R., Fauconnier, M.L., Louaileche, H.	Assessment of antioxidant potential of phenolic compounds fractions of Algerian <i>Ceratonia siliqua</i> L. pods during ripening stages	International Food Research Journal 24(5) : 2041-2049
Medouni-Haroune, L., Zaidi, F., Medouni-Adrar, S., Kernou, N-O., Azzouz, S., Kecha, M.	Bioconversion of olive pomace by submerged cultivation of <i>Streptomyces</i> sp. S1M3I	Proceeding of the National Academy of Sciences, India, Section, B Biological Science Doi : 10.1007/s40011-017-0880-x
Medouni-Haroune, L., Zaidi, F., Roussos, S., Desseaux, V., Medouni-Adrar, S., Kecha, M.	Solid state fermentation based olive pomace using <i>Streptomyces</i> strains: A preliminary study	Asian Journal of Biotechnology and Bioresource Technology 2(1): 1-9 DOI: 10.9734/AJB2T/2017/36548
Nait Mouloud, M., Ouennoughi, F., Yaiche, L., Kaidi, R., Iguer-Ouada, M.	Effects of female bovine plasma collected at different days of the estrous cycle on epididymal spermatozoa motility.	Theriogenology 91: 44-54 Doi.org/10.1016/j.theriogenology.2016.12.020
Hadidi, L., Babou, L., Zaidi, F., Valentão, P., Andrade, P.B., Grosso, C.	<i>Quercus ilex</i> L.: How season, plant organ and extraction procedure can influence chemistry and bioactivities.	Chemistry and Biodiversity Doi: 10.1002/cbdv.201600187. Epub 2016 Dec 23.
Yalaoui-Guellal, D.,	Production of	Environmental Progress and

Brahmi, F., Touati, A., De Champs, C., Banat, Ibrahim, M., Madani, K	biosurfactants by hydrocarbons degrading bacteria isolated from Soummam watershed Sediments of Bejaia in Algeria.	Sustainable Energy DOI 10.1002/ep.12653
Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Mezianta, N., Idiri, Y., Hernanz, D., Stinco, C-M., Rodríguez-Pulido, F-J., Heredia, F- J., Madani, K., Luise, J.	Bioactive metabolites involved in the antioxidant, anticancer and anticalpain activities of <i>Ficus carica</i> L., <i>Ceratonia siliqua</i> L. and <i>Quercus ilex</i> L. extracts	Industrial Crops and Products 95: 6–17 Doi.org/10.1016/j.indcrop.2016.10.007 .
Ouchemoukh, S., Amessis-Ouchemoukh, N., Gomez-Romero, M., Aboud, F., Giuseppe, A., Fernández-Gutiérrez, A., Segura-Carretero, A.	Characterization of phenolic compounds in Algerian honeys by RP-HPLC coupled to electrospray time-of-flight mass spectrometry	LWT - Food Science and Technology 85: 460-469 Doi.org/10.1016/j.lwt.2016.11.084
Tetili, F., Bendali, F., Perrier, J., Sadoun, D	Anti-Staphylococcal Enterotoxinogenesis of <i>Lactococcus lactis</i> in Algerian Raw Milk Cheese	Food Technology and Biotechnology 55 (4): 511-518 Doi: 10.17113/ftb.55.04.17.5105
Chikhoun, A., Gagaoua, M., Nanema, K –D., Souleymane, A- S., Hafid, K., Aliane, K., Hadjal, S., Madani, K., Sentandreu, E., Sentandreu, M -Á., Boudjellal, A., Križman, M., Vov, I.	Antioxidant Activity of <i>Hibiscus sabdariffa</i> extracts incorporated in an emulsion System Containing Whey Proteins: Oxidative Stability and Polyphenol–Whey Proteins Interactions	Arab J Sci Eng 42:2247–2260 DOI 10.1007/s13369-017-2428-z
Haddadi-Guemghar, H. , Tlili, A. , Dairou, J. , Paul, J-L. , Madani, K. , Janel, N.	Effect of lyophilized prune extract on hyperhomocysteinemia in mice	Food and Chemical Toxicology: An International Journal 103:183-187. Doi: 10.1016/j.fct.2017.03.018.
Boutennoune, H. , Boussouf, L. , Kebieche, M. , Madani, K.	In vivo analgesic, anti-inflammatory and antioxidant potentials of <i>Achillea odorata</i> from north Algeria	South African Journal of Botany 112:307-313 DOI: 10.1016/j.sajb.2017.06.004
Ouchemoukh, N. , Ouchemoukh, S. Benchibane, T. , Luis, J.	Valorization of the whole grains of <i>Triticum aestivum</i> L. and <i>Triticum vulgare</i> L. through the investigation of their biochemical composition and in vitro antioxidant,	Journal of Cereal Science 75:278-285 DOI: 10.1016/j.jcs.2017.04.017

	anti-inflammatory, anticancer and anticalpain activities	
Nasri, M., Bedjou, F., Porras, D., Martínez-Flórez, S.	Antioxidant, anti-inflammatory, and analgesic activities of <i>Citrus reticulata</i> Blanco leaves extracts: An in vivo and in vitro study	Phytothérapie DOI 10.1007/s10298-017-1094-8
Bournine, L., Bensalem, S., Fatmi, S., Bedjoub, F., Mathieue, V., Iguerouada, M., Kisse, R., Duez, P.	Evaluation of the cytotoxic and cytostatic activities of alkaloid extracts from different parts of <i>Peganum harmala</i> L. (Zygophyllaceae)	European Journal of Integrative Medicine 9 : 91–96 Doi.org/10.1016/j.eujim.2016.10.002
Boussouf, L., Boutennoune, H., Kebieche, M., Adjerouda, N., Al-Qaoud, K., Madani, K.	Anti-inflammatory, analgesic and antioxidant effects of phenolic compound from Algerian <i>Mentha rotundifolia</i> L. leaves on experimental animals	South African Journal of Botany 113 : 77–83 Doi.org/10.1016/j.sajb.2017.07.003
Brahmi, F., Guendouze, N., Hauchard, D., Okusa, P., Kamagaju, L., Madani, K., Duez, P.	Phenolic profile and biological activities of <i>Micromeria graeca</i> (L.) Benth. ex Rchb.	International Journal of Food Properties Doi.org/10.1080/10942912.2017.1362650
Brahmi, F., Dahmoune, F., Kadri, N., Chibane, M., Dairi, S., Remini, H., Oukmanou-Bensidhoum, S., Mouni, L., Madani, K.	Antioxidant capacity and phenolic content of two Algerian <i>Mentha</i> species <i>M. rotundifolia</i> (L.) Huds, <i>M. pulegium</i> L., extracted with different solvents	Journal of Complementary and Integrative Medicine DOI: 10.1515/jcim-2016-0064
Cherbal, A., Kebieche, M., Yilmaz, E-M., Aydoğmuş, Z., Benzaouia, L., Benguessoum, M., Benkedidah, M., Madani, K.	Antidiabetic and hypolipidemic activities of Algerian <i>Pistachia lentiscus</i> L. leaves extract in alloxan-induced diabetic rats	South African Journal of Botany 108 : 157–162 Doi.org/10.1016/j.sajb.2016.10.024
Dairi, S., Carbonneau, M-A., Galeano-Diaz, T., Remini, H., Dahmoune, F., Aoun, O., Belbahi, A., Lauret, C., Cristol, J-P., Madani, K.	Antioxidant effects of extra virgin olive oil enriched by myrtle phenolic extracts on iron-mediated lipid peroxidation under intestinal conditions model	Food Chemistry 237 : 297–304 Doi.org/10.1016/j.foodchem.2017.04.106

Hihat, S., Remini, H., Madani, K.	Effect of oven and microwave drying on phenolic compounds and antioxidant capacity of coriander leaves	International of Food Research Journal 24(2): 503-509
Djerroud, N., Adjeroud, N., Felkai-Haddache, L., Hammoui, Y., Dahmoune, F., Merzouk, B., Madani, K.	Enhanced electrocoagulation–electroflotation for turbidity removal by <i>Opuntia ficus indica</i> cladode mucilage	Water and Environment Journal DOI: 10.1111/wej.12328
Oussaid, S., Chibane, M., Madani, K., Amrouche, T., Achat, S., Dahmoune, F., Houali, K., Rendueles, M., Diaz, M.	Optimization of the extraction of phenolic compounds from <i>Scirpus holoschoenus</i> using a simplex centroid design for antioxidant and antibacterial applications	LWT - Food Science and Technology 86 : 635-642
Sellam, N., Zouggaghe, F., Pinel Alloul, B., Mimouni, A., Moulai, R.	Taxa richness and community structure of macroinvertebrates in rivers of different bioclimatic regions of Algeria	Journal of Materials and Environmental Sciences 8 : 1574-1588
Moulai, R., BOUCHARÉB, A., GHERIBI, A., BOUGAHAM, A-F.	Statut de la population et Biologie de la reproduction de la Sittelle Kabyle <i>Sitta ledanti</i> dans la forêt de Guerrouch (Algérie)	Alauda 85 (1) :21-27
Oudihat, K., Moulai, R., Houhamdi, M.	Phénologie et budget temps diurne en période hivernale de la nette rousse (<i>Netta rufina</i>) et de l'érismature à tête blanche (<i>Oxyura leucocephala</i>) à Dayet (Nord-Ouest Algérien).	Bulletin de la Société Zoologique de France 142 (2) : 49-62.
Hammouche –Mokrane, N., leôn-gonzález, A-J., Inmaculada, N., Boulila, F., Benallaoua, S., Martin-Cordero, C.	Phytochemical profile and Antibacterial Activity of <i>Retama retama</i> and <i>R. sphaerocarpa</i> cladodes from Algeria	Natural Product Communication 12:1-2
Touati, N., Louaileche, H., Chaalal, M.	Effect of time and temperature storage on orange Beverage stability	EC Nutrition 11.2 :48-56.
Medjkouh, L., Tamendjari, A., Alves R-C., Laribi, R., Oliveira, M-B-P-P.	Phenolic profiles of eight olive cultivars from Algeria: effect of <i>Bactrocera oleae</i> attack	Food and Function DOI:10.1039/c7fo01654a
Boucheffa, S., Miazzi, S.	The coexistence of oleaster	Genetic Resources and Crops

M-M., Di Rienzo, V., Mangini . G., Fanelli . V., Tamendjari . A., Pignone . D., Montemurro, C.	and traditional varieties affects genetic diversity and population structure in Algerian olive (<i>Olea europaea</i>) germplasm	Evolution 64:379–390 DOI 10.1007/s10722-016-0365-4
Hafir-Mansouri, D., Ramdane, Z., Kadri, N., Hafir, H., Trilles, J-P., Amara, R.	Parasitofauna isolated from fish of the east Algerian coast	Bull. Eur. Ass. Fish Pathol., 37(4), 148
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., Elboutachfai, 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., Lariat	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,	Effect of dry salting on	Grasas y aceites 67(2), 2132

M.J., Motilva, X., Borrás Gaya, H., Louaileche	flavonoid profile and antioxidant capacity of Algerian olive cultivars	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., Kupferschmid, 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.,	Antifungal activity of <i>Streptomyces</i> sp.14 strain isolated from Ouargla	International Journal of Biosciences 9(5), 45-56 DOI.org/10.12692/ijb/9.5.45

Benallaoua	(Southeast of Algeria): identification, production and characterization of the active substance	-56
N., Chaher, S., Krisa, J.C., Delaunay, S., Bernillon, E., Pedrot, J.M., Mérillon, Dj., Atmani, T., Richard	Unusual compounds from Galium mollugo 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., Ceugniz, F., Bendali, B., Cudennee, D., Drider	Yeasts isolated from Algerian infants's feces revealed a burden of Candida albicans species, non-albicans Candida species and Saccharomyces cerevisiae	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 Caldicoprobacter algeriensis 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 Vicia faba	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.,	Effect of durum wheat	European Food Research Technology

Lamacchia, M., Haros	semolina substitution with broad bean flour (Vicia faba) on the Maccheronccini pasta quality	DOI 10.1007/s00217-015-2558-z
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 hydrodistillated 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,	Cytochrome and sulfotransferase gene	Pharmacogenomics17(13),1415-1423 DOI:10.2217/pgs-2016-0016

A., Romero-Lorca, P., Moral, D., Sánchez-Guena, N., Amir, H., Chaabani, N., Harich, M., Esther Esteban	variation in north African populations.	
S., Ouchemoukh, N., Amessis-Ouchemoukh, M., Gómez-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 (Lamiaceae)	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	bla _{NDM-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	Turkish Journal of Medical Sciences 46, 910-920 DOI:10.3906/sag-1502-13

	chromatography analysis	
K., Yousfi, A., Touati, S., Bekal	Complete genome sequence of an extensively drug-resistant <i>Shewanella xiamenensis</i> strain isolated from Algerian Hospital Effluents	Genome Announc 4(6), 1236-16 DOI:10.1128/genomeA.01236-16
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.	Presence of antimicrobial resistance in coliform bacteria from hatching	Avian Pathology DOI: 10.1080/03079457.2016.1167837

Garmyn, A., Martel, A., Touati, A., Smet, F., Haesebrouck, F., Boyen	broiler eggs with emphasis on ESBL/AmpC-producing bacteria	
Saida Benbellil-Tafoughalt, Joris M. Koene	Influence of season, temperature, and photoperiod on growth of the land snail <i>Helix aperta</i>	Invertebrate Reproduction & Development 59(1), 37-43
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 phytoextract 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>	European Journal of Integrative Medicine 7, 274–286.

	(Anacardiaceae) leaf and fruit extracts	
Ghislaine Hilbert, Hamza Temsamani, Louis Bordenave, Eric Pedrot, Nassima Chaher, Stephanie Cluzet, Jean-Claude Delaunay, Nathalie Ollat, Serge Delrot, Jean-Michel Merillon, Eric Gomes, Tristan Richard	Flavonol profiles in berries of wild <i>Vitis</i> accessions using liquid chromatography coupled to mass spectrometry and nuclear magnetic resonance spectrometry.	Food Chemistry 169, 49–58.
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 against <i>Staphylococcus aureus</i> for cheese quality improving	Journal of Food Science and Technology DOI 10.1007/s13197-015-1845-9
Alima Gharout -Sait, Abdelaziz Touati, Thomas Guillard, Lucien Brasme, Christophe de Champs	Molecular characterization and epidemiology of cefoxitin resistance among Enterobacteriaceae lacking inducible chromosomal <i>ampc</i> 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.,	Valorization of Clementine	International Food Research Journal

Nabet N., Ydjedd N., Kefalas, Khodir Madani, M. Chibane	peels for the recovery of minerals and antioxidants: Evaluation and characterization by LC-DAD-MS of solvent extracts.	22 (3), 1218-1226.
Ait Meddour Amel, Bendali Farida et Sadoun Djamilia	Anti-adherence potential of <i>Enterococcus durans</i> cells and its cell-free supernatant on plastic and stainless steel against foodborne pathogens	Folia Microbiologica 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 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 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 (<i>Ficus carica</i> 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: <i>M.spicata</i> (L.), <i>M. pulegium</i> (L.)and <i>M.rotundifolia</i> (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	Physicochemical characteristics and pigment	International Journal of Chemical and Biomolecular Science 1(3),153-157

Louaileche	content of Algerian olive oils: effect of olive cultivar and geographical origin	
Adjeroud Nawel, Dahmoune Farid, Merzouk Belkacem, Leclerc Jean-Pierre, Madani Khodir	Improvement of electrocoagulation– electroflotation treatment of effluent by addition of <i>Opuntia ficus indica</i> pad juice	Séparation and Purification Technology 144, 168–176
Fairouz Saci, Leila Meziant, 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.20 15.08.039.
Louiza Remini et Riadh Moulai	Diversity and structure of butterfly populations in agro-ecosystems of Mitidja (Algeria)	Zoology and Ecology DOI.org/10.1080/21658005.2015.109 0119
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.20 15.07.005.
Amirouche Chikhoune, Laurence Stouvenel, Mokrane Iguer-Ouada,	In-vitro effects of <i>Thymus munbyanus</i> essential oil and thymol on human	Reproductive BioMedicine Online 31, 411-420.

Mohamed Hazzit, Alain Schmitt, Patrick Lorès, Jean Philippe Wolf, Kamel Aissat, Jacques Auger, Daniel Vaiman, Aminata Touré.	sperm motility and function.	
Ahmed Adjebli, christel Leyronas, Kamel Aissat and Phillippe C Nicot	Comparaison of Botrytis cineria populations collected from Tomato greenhouses in northern Algeria	Journal of phytopathology 163,124-132
Spigno G., Amendola D., Dahmoune F., Jauregi P.	Colloidal gas aphrons based separation process for the purification and fractionation of natural phenolic extracts	Food and Bioproducts Processing
Yasmina Hammoui, Sonia Molina-Boisseaub, Antoine Duvalb, 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.matdes20105.08080
Khaled Lefsih, 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 Opuntia ficus indica	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 Eucalyptus globulus 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 Opuntia ficus-indica 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	Comparison of Microwave Ultrasound and Assisted Solvent Extraction for Recovery from Citrus	Food Chemistry 187, 507-516. DOI:10.1016/j.foodchem.2015.04.081

Aoun, Khodir Madani.	sinensis Peels.	
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, Didier Hauchard, Kiendrebeogo Martin, Stévigny Caroline, Philippe Ndjolo, Duez Pierre.	Phenolic composition, antioxidant and antibacterial activities of three Ericaceae from Algeria.	Industrial Crops and Products 70, 459-466. DOI:10.1016/j.indcrop.2015.03.053.
Amine Belbahi, Philippe Bohuon, Ivan Leguérinel, Jean-Michel Meot, Gérard Loiseau, Madani Khodir	Heat resistances of <i>Candida apicola</i> and <i>Aspergillus niger</i> 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: <i>Paronychia argentea</i> 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 Aïcha & 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.,	Vulnérabilité de la lagune Tamelaht (Béjaïa) face au	Larhyss Journal, N°13, Mars 2013, pp. 95-107

AIT MEZIANE H.	développement des Cyanobacteries	
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.	Antioxydant 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 leucopée (Larus michahellis) 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 Bubulcus ibis 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.snnpn.com/
Kadji-Djoudad H. et Mohamed Sahnoune	Les analyses multivariées: Théorie Mathématique et	Edit. Editions Universitaires Européennes. 160 p. Référence :

	Application Comparative à la Taxonomie du Genre Hyoseris L. (Asteraceae).	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 Christophe DE CHAMPS.	CTX-M from community-acquired urinary tract infections in Algeria	African journal of Microbiology research Vol 6 (25) pp5306-5313 , 2012
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, Bribi	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	Characterization of extended-spectrum beta-lactamase-producing salmonella enterica serotype brunei and heidelberg at the hussein dey hospital in algerie	FOODBORNE PATHOGENS AND DISEASE, volume 9, number 9, 2012 Mary Ann LIEBERT? INC. DOI: 10.1089/fpd2012.1159

WEIL, and CHRISTOPHE DE CHAMPS	(Aleria)	
H.AMELAL, S.BANAMARA.F, F.HALLADJ, M.CHIBANE	Characteristics and acceptance of yogurt containing, pomegranate (punica granatum) peel powder, journal: archives des sciences volume 65 N° 11- nov 2012
M.CHIBANE, H.GACI, S. KARIM, M.TAFER ; H. FADHIL, K. BOUABID	Activté antioxydante des extraits phénoliques de la poudre de fève (vicia faba L.) séchée.	Tunisian journal of medicinal plant and natural products (T JMPNP/05-09 (2) -13-ISSN : 1737-8907.
AOUDIA Hassiba, NTALLI Nikoletta, AISSANI Nadhem, YAHIAOUI- ZAIDI Rachida and CABONO Pierluigi	Namatotoxic phenolic compounds from melia azedarach Against Meloidogyne incognita.	Journal of agricultural and fod 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	AMC, DSP journal, vol. 9, issue 2, nov. 2009.

	DMT",	
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. Sneep and K. Kenanidis : 107-115
BENHAMICHE- HANIFI S., BOUYAHMED H., BOUGAHAM A.F. et MOULAÏ R.	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). Conservation and Sustainable Use of Plant Diversity.	Edited by Lucas Andrianos and 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 Boumezbear ² , Nadia Moali-Grine ³ & Aïssa 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).
Aïssa 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 qnd probiotic fitness.	Journal of food and nutrition.3 .2011.139-149.
BENDALI F.,; MADIN et SADOUD D	cial effets of strain of Lactobacillus subsp paracasei in	.. jour. of infectious Diseases.8 (2011).1-8.

	Staphilococcus aureus - induced intestinal and colonic injury	
BOUCHERBA NAWEL, BENALLAOUA SAID,.	COPINET ESTELLE, HEBAL HAKIM, FRANCISDUCHIRON. production and partial characterization of xylanase produced by jonesia denitrificans isolated in algerian soil	process biochemistry 46 (2011) 519-525
FADILA MAIZA-BENABDESSELAM, FAHIMA BEKKA, ABDELAZZIZ TOUATI, AHMET CEYHAN GÖREN ² 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, 2011 ISSN 0976 1098
BELHAMICHE N., DUCHIRON F. ET BENALLAOUA S.	Isolation and characterization 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	Traditional medicine 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., SADOUD D.	Lactobacillus 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. MADI N et	effects of strain of	jour. of infectious Diseases.8 2011).1-

SADOUN D.Beneficial.	Lactobacillus subsp paracasei in Staphilococcus aureus - induced intestinal and colonic injury	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-BENABDESSELAM, FAHIMA BEKKA, ABDELAZZIZ TOUATI ,AHMET CEYHAN GÖREN ² 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, 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 &	New Algerian parasitic	Bull.Eur.Ass.Fish Pathol.,32(2),41

THRILLES,J.P.	copepods	(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 carotovorum isolated in Algeria from seed potato tubers	International Journal for Biotechnology and Molecular Biology Research . 1 : 001-009. 2010..
Nabti E., M. Sahnoune, M. Ghoul, D. Fischer, A. Hofmann, M. Rothballer, M. Schmid and A. Hartmann	Restoration of Growth of Durum Wheat (Triticum durum var.waha) Under Saline Conditions Due to Inoculation with the Rhizosphere Bacterium Azospirillum brasilense NH and Extractsof the Marine Alga Ulva lactuca.	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 Medicago L. sect. Pachyspirae in Soummam valley and neighbourhoods (Northeastern Algeria) with an emphasis on the M. murex - M. lesinsii complex	Accepté à être publié dans le proceeding de la conference internationale sur 'Conservation and Sustainable Use of Wild Plant Diversityµ (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,	. Kinetic study on the	Journal of Medicinal Food, 13(4):

Karima Ayouni, Dina Atmani, Djebbar Atmani and Mustapha Benboubetra	inhibition of xanthine oxidase by extracts from two selected Algerian plants traditionally used for the treatment of inflammatory diseases	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 Enterobacteriaceae strains isolated from hospital environmental surfaces.	J Hosp Infect. 2010 May;75(1):78-9. Epub 2010 Mar 15.
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 « Africain journal of biotechnology
Bacha M., Amara R	Les poissons des eaux continentales d'Algérie. Étude de l'ichtyofaune de la Soummam	Cybiuim 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).	Cybiuim 2010, 34(1): 47-57 2010
Benbellil-Tafoughalt Saïda; Sahnoune Mohamed; De Vaufleury Annette, & Aïssa 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 Saïda; Sahnoune Mohamed De Vaufleury Annette, & Aïssa 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.snnpn.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 (PN El Kala).	<i>Alauda</i>
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	<i>Alauda</i> .

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' <i>Enterococcus faecium</i> dans la lutte contre les biofilms de <i>Staphylococcus aureus</i> 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 <i>Lactobacillus</i> 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	Étude 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 European <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
Atmani, Dj.	Cytotoxic, antidiabetic and anti-inflammatory activities of selected Algerian medicinal plants : from traditional use to scientific validation	3rd Global Summit on Plant Science, 07-09 Août 2017, Rome (Italie)
Atmani - Kilani, D.	Anti-ulcer activities of a local plant from Algeria, <i>Clematis flammula</i>	3rd Global Summit on Plant Science, 07-09 Août 2017, Rome (Italie)
Yous, F.,Atmani- Kilani, D., Debbache-Benaida, N., Sebaihi, S., Benloukil, M., Saidene, N., Ourabah, A., Laddi, W., Boussekine, S., Belhamdi, R., Rahmouni, H., Moussaoui, D., Haddab, K.,Atmani, Dj.	Evaluation du potentiel gastro-protecteur éthanolique des feuilles de <i>Clematis flammula</i> sur l'ulcère induit par le stress	The First international Congress On Biotechnologies For Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, Boumerdes (Algérie).

Bahloul –Cheraft, N., Debbache, N., Ouchiha, L., Toudji , H., Lounes, S., Bekkari, D., Ourabah, A., Bensadi, F., Atmani, D., Atmani, Dj.	Evaluation de l'activité enzymatique de la superoxyde- dismutase hépatique chez des souris intoxiquées par le paracétamol et l'effet hépato-protecteur des extraits éthanoliques de <i>Clematis flammula</i> et <i>Populus nigra</i>	3ème Congrès International de la Société Algérienne de Nutrition (SAN), 28-30 Novembre 2017, Constantine (Algérie)
Charid, I., Kulbe,H., Braicu, E-I., Sehoul; J., Cherbal,F., Benloukh, M., Abobaker, S., Shafer, A., Atmani, D.	Angiogenesis inhibition by <i>Pistacia lentiscus</i> methanolic extract <i>in vitro</i> via PI3K/AKT and MAPK oncogenic signaling pathways in primary high-grade serous ovarian cancer cell lines	4ème Exposition d'Ethnobotanique et 5ème Atelier d'Initiation à la Phytothérapie, 06-07 Mai 2017, ENSA, Alger (Algérie)
Bahloul –Cheraft, N., Ouchiha, L., Toudji, H., Debbache, N., Atmani, D., Atmani, Dj.	Effet hépato-protecteur <i>in vivo</i> de l'extrait éthanolique de feuilles de <i>Clematis flammula</i> contre une intoxication induite par le paracétamol	4 ^{ème} Exposition d'Ethnobotanique et 5 ^{ème} Atelier d'Initiation à la Phytothérapie, 06-07 Mai 2017, ENSA, Alger (Algérie)
Ouarabi, L., Bouhrour, N., Bendali, F.	Mise en évidence de la dominance de <i>Candida albicans</i> au cours des pathologies vaginales	1 ^{ère} Conférence Internationale d'Infectiologie d'Annaba (CiiA), 27-28 Octobre 2017, Annaba (Algérie)
Amir, N.	Study of the antibacterial activity of phenolic extracts of <i>Matricaria pubescens</i>	VII International Conference on Environment, Industrial and Applied Microbiology, 18-20 Octobre 2017, Madrid (Espagne)
Ourtirane R., Bendali, F.	Characterization of biofilm formation potential and toxin genes content in <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated from inanimate surfaces from an Algerian hospital's environment	7 ^{ème} Congrès des Microbiologistes Européens (FEMS), 09-13 Juillet 2017, Valence (Espagne)
Tafoughalt-Benbellil, S.	Bioconcentration of trace metals in the snail <i>Helix aspersa</i> collected from different sites in the Bejaia region (Northeastern Algeria)	14 ^{ème} Conférence Internationale : Sustainable use and Management of Soil, Sediment and Water Resources, 26-30 Juin 2017, Lyon (France)
Faradji – Hamma, S.	Study of the antibacterial activity of lactic strains isolated from the traditional	2 nd International Conference on latest trends in Biotechnology and Biodiversity, 21-23 Août 2017,

	product with respect to hospital pathogenic strains responsible for urinary infections	Barcelone (Espagne)
Boulila, F.	<i>Bradyrhizobium</i> pendosymbiote bacteria nodulate several species of spontaneous leguminous plants of <i>Genisteae</i> tribe from Northeastern of Algeria	20 th International Congress on Nitrogen Fixation, 03-07 September 2017, Granada (Espagne)
Azzouz, Z., Djerroud, N., Bettache, D., Boudrahem, D., Bouiche, C., Mahious, L., Bedjoui, K., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Valorisation de résidus issus des industries agroalimentaires pour la production d'enzymes fongiques	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, Boumerdés (Algérie)
Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Idiri, S., Hamidouche, L., Madani, K., Luis, J.	Biochemical composition, antioxidant and anticancer activities of some Algerian hive product : pollen	4 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, Marrakech (Maroc)
Chikhoune, A., Hazzit, M., Ichalal, K.	<i>Myrtus communis</i> L. essential oils : Chemical composition and biological activities	4 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, Marrakech (Maroc)
Boudries, H., Krasimir, D., Loupassaki, S., Souagui, S., Nabet, N., Madani, K.	Kinetics of ultrasound-assisted extraction of polyphenols from <i>Capparis spinosa</i> flower buds	4 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, (Marrakech) Maroc
Moulaï, R., Abbas, L.	Evaluation du patrimoine floristique du parc national de Gouraya (Algérie) et stratégie de conservation	4 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, Marrakech (Maroc)
Boucherba, N.	Production and some properties of a new thermostable xylanase from <i>Bacillus oceanisediminis</i>	BioTech 2017 & 7 th Czech-Swiss Symposium 13-17 Juin 2017, Prague (République Tchèque)
Kecha, M.	Structure elucidation of active metabolites of the Marine derived-endophytic <i>Streptomyces</i> sp. GSBNT10	BioTech 2017 & 7 th Czech-Swiss Symposium 13-17 Juin 2017, Prague (République Tchèque)
Gharout-Sait, A., Ait Bessai, A., Achiou, S., Touati, A.	Caractérisation phénotypique des bactéries résistantes aux antibiotiques chez les pigeons	Premier Congrès Nord Africain d'Ornithologie, 24-26 Octobre 2017, Béjaia (Algérie)
Boucherba, N., Bouiche, C., Hidja, L., Achiou, L.,	Optimisation de la production des xylanases	28 ^{ème} Forum International des Sciences Biologiques et de

Benallaoua, S.	chez <i>Bacillus oceanisediminis</i> SJ3 par la méthode des plans d'expériences	Biotechnologie de l'ATSB, 21-24 Mars 2017, Hammamet (Tunisie).
Bouiche, C., Azzouz, Z., Boudrahem, D., Benallaoua, S., Boucherba, N.	Isolement et criblages de bactéries productrices de xylanases d'intérêt industriel	28 ^{ème} Forum International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie de l'ATSB, 21-24 Mars 2017, Hammamet (Tunisie)
Fawzi, A., Bouacem, K., Boucherba, N., Bouanae-Darenfed, A.	Criblage de bactéries productrices de cellulases thermostables en vue d'applications biotechnologiques	13 ^{èmes} Journées Scientifiques de Microbiologie, 17-19 Novembre 2017, Hammamet (Tunisie)
Bettache, A., Azzouz, Z., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Production of cellulose-degrading enzyme on agro-industrial residues using a new Algerian Actinobacteria	5 ^{ème} Congrès International de Biotechnologie et Valorisation des Bio-Ressources, 22-25 Mars 2017, Tabarka (Tunisie)
Bouaziz, S., Messis, A., Bettache, A., Mrizigue., H., Benhammouda, M., Medjouja, N., Didi Oueld El Hadj, M., Benallaoua, S.	Activité antifongique de <i>Streptomyces</i> SP.14 isolée de la région d'Ouargla, sud est d'Algérie : identification, cinétique de production et caractérisation du principe actif	28 ^{ème} Forum International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie de l'ATSB, 21-24 Mars 2017 Hammamet (Tunisie)
Azzouz, Z., Boudrahem, D., Bouiche, C., Djerrroud, N., Bettache, A., Benallaoua, S.	Production d'endoglucanases fongiques par fermentation solide de coproduits lignocelluloytiques	28 ^{ème} Forum International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie de l'ATSB, 21-24 Mars 2017 Hammamet (Tunisie)
Mellahi, D., Kouachi, K.	Synthèse de 3,4-dihydropyrimidinone via la réaction de Biginelli catalysée par une argile activée dans un milieu exempt de solvant	3 rd International Symposium on Materials and Sustainable Development, 07-08 Novembre 2017, Boumerdes (Algérie)
Yahi, N., Kouachi, K., Sebki, G., Inmaculada, R-R.	Ni-CeO ₂ nanocomposite catalysts prepared by microémulsion and sol gel	3 rd International Symposium on Materials and Sustainable Development, 07-08 November 2017, Boumerdes (Algérie)
Oukil, N., Moussaoui, S., Talit, N.	Evaluation <i>in vitro</i> de l'activité antifongique des composés phénoliques en association	4 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, Marrakech (Maroc)
Bedjou, F., Zettout, E-H., Zerkak, H., Oukil, N.	Evaluation de la toxicité des huiles essentielles et des extraits éthanoliques du laurier-sauce, de la lavande et de la jusquiame blanche et étude de leur effet antioxydant seul ou en	The 4 th International Congress of Plants Biodiversity, 05- 08 Octobre 2017,(Marrakech) Maroc,

	association	
Bouchibane, M., Bougaham, A-F., Zemouri, M., Sahnoune, M.	Contribution à la connaissance des ptéridophytes de la Kabylie des Babors (Bejaïa)	Séminaire International “Environnement, Agriculture et Biotechnologie”(SIEAB), 27-28 Novembre 2017, Bouira (Algérie)
Ouchemoukh , S., Zaidi, H., Amessis- Ouchemoukh, N., Abdelbost, L., Rachef, M.	Physico-chemical characteristics, antioxidant and antibacterial activities <i>in vitro</i> and gastroprotective effet <i>in vivo</i> of some Algerian honeys	4 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, Marrakech (Maroc)
Sait-Dib,S., Boulekbache-Makhlouf, l., Madani, K	Analyse des flavonoïdes par HPLC-UV/DAD et ESI- MSn et l'étude de l'activité antioxydante d'une plante médicinale algérienne : <i>Paronychia argentea Lam.</i>	Séminaire International “Environnement, Agriculture et Biotechnologie”(SIEAB), 27-28 Novembre 2017,Bouira
Barache, N., Bendjeddou, K., Bendali, F.	Characterization of a naturally Algerian artisanal cheese «Alatig» potentially manufactured in the rural region of Boussaâda	1 st Congrès International on Biochemistry and Microbiology Applied Technologies, 03-05 Novembre 2017, Hammamet (Tunisie)
Benmouhoub, H., Belkacem, F., Ourari, M., Bekdouche, F., Sahnoune, M.	Etude des méioses d' <i>Allium trichocnemis</i> j. Gay (<i>Amaryllidaceae</i>) et <i>Erodium battandieranum</i> rouy. (<i>Geraniaceae</i>), deux endémiques strictes a l'Algérie	Séminaire International “Environnement, Agriculture et Biotechnologie”(SIEAB), 27-28 Novembre 2017, Bouira (Algérie)
Bouchibane, M., Bougaham, A-F., Zemouri, M., Sahnoune, M.	Contribution à l'inventaire des Orchidées de Kéfrida (Bejaia)	Séminaire International « Phytodiversité et Plantes d'intérêt écologique et économique en Algérie Inventaire, Conservation et Valorisation », 29-30 Octobre 2017, M'Sila (Algérie)
Mesbah, M., Bekdouche, F., Vela, E., Sahnoune, M.	Evaluation pour la liste rouge de l'UICN d'une espèce endémique du Parc National de Gouraya, <i>Silene sessionis</i> Batt. (<i>Caryophyllaceae</i>)	Séminaire International « Phytodiversité et Plantes d'intérêt écologique et économique en Algérie Inventaire, Conservation et Valorisation », 29-30 Octobre 2017, M'Sila (Algérie)
Mesbah, M., Bekdouche, F., Vela, E., Sahnoune, M.	Contribution à l'inventaire floristique du genre <i>Silene</i> dans le Nord Algérien	Congrès International sur la Valorisation et la Préservation de la Biomasse, 05-06 Novembre 2017, Boumerdès (Algérie)
Boulekbache-Makhlouf, L.	Chemical composition, antioxidant capacity and	International Conference on Toxicology and Clinical

	antibacterial activity of essential oils of leaves of <i>Eucalyptus globulus</i> plants	Pharmacology, 14-16 Décembre, Rome (Italie)
Ahmim, M.	About a new distribution area of the Barbary macaque <i>Macaca sylvanus</i> in Algeria.	Inaugural Congress of the African Primatological Society(APS), 24-27 Juillet 2017, Bingerville (Côte d'Ivoire)
Zemouri-Alioui, S., Bennacer S., Rahim, L., Louaileche, H.	Effet de l'ajout d'un extrait éthanolique de feuilles de <i>Ziziphus jujuba</i> sur la qualité et l'activité antioxydante de la confiture d'abricot au cours de la conservation	3 ^{ème} Congrès International de la SAN, 28-30 Novembre 2017, Constantine (Algérie)
Bouguellid, G., Russo, C., Lavorgna, M., Piscitelli, C., Isidori, M., Atmani, Dj.	Antigenotoxic and anti-proliferative effects of <i>Pistacia lentiscus</i>	European Conference on Science, Art & Culture (ECSAC), 19 - 22 October 2017, Prague (République Tchèque)
Djinni, I., Kecha, M., Mancini, I.	Isolation and characterization of an adjuvant antibiotic from <i>Streptomyces thermoviolaceus</i> SRC3 strain associated with fresh water sediment	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development (CIBSDD2017), 24-25 Octobre 2017, Boumerdès (Algérie)
Ayad, A.	<i>In-vitro</i> anticoccidial effect of <i>Fumaria capreolata</i> extracts against Chicken <i>Eimeria oocysts</i>	International Conference on Chemical, Agricultural, Environmental and Biological Sciences, 07-08 Décembre 2017, Paris (France)
Achat, S.	Valorisation du figuier de barbarie : effet du séchage sur la pelure et élaboration d'un yaourt et un jus lacté	2 ^{ème} Séminaire international en Biologie (VBZA), 10-11 Décembre 2017, Bechar (Algérie)
Yanat, B., Lopez-Cerero, L., Dali Yahia, R., Yazı, L., Machuca, J., Touati, A., Pascual, A., Rodriguez-Marinez, J.M.	Dissémination clonale de souches d' <i>Escherichia coli</i> ST 131 portant des gènes <i>blaCTX-M-15</i> et <i>aac (6') Ibc</i> isolées au niveau du CHU d'Oran	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development (CIBSDD), 24-25 Octobre 2017, Boumerdès (Algérie)
Boukhalfa, F., Halhal, Y., Hadroug, S., Madani, K.	Essai de valorisation par l'utilisation de plan d'expérience Box-Behnken de la production d'une protéase à partir des écorces d'agrumes	Congrès International sur la préservation de la Biomasse (CI-VAPB), 04- 07 Novembre 2017, Boumerdès (Algérie)
Faradji –Hamma, S.	Etude de la biodiversité des laits crus de la wilaya de Bejaia et sélection de souches lactiques douées de	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development (CIBSDD), 24-25 Octobre 2017, Boumerdès

	propriétés technologiques et antibactériennes	(Algérie)
Moulai- R.	Algerian nuthatch, <i>Sitta ledanti</i> (Aves, Sittidae). State of knowledge and conservation aspects	The 5 th International Congress of the Animal Populations and Communities “Ecosystems, Biodiversity and Eco Development “ICAPC 5”, Tamanrasset (Algérie)
Boucherba, N., Sadou, H., Mechmeche, N., Hama, S., Bouanane-Darnfed, A., Bouiche, C., Maibeche, R., Gagaoua, M., Bettache, A., Bendjedou, K., Benallaoua, S.	Isolation and screening of a bacterial strain producing thermostable keratinase	Colloque International « Biosciences 2017 ». Les Métiers de la Biologie, 28-29 Octobre 2017, Oran (Algérie)
Brahmi, F., Amri, S., Bentaleb, S., Yalaoui-Guellal, D., Madani, K.	Activité antifongique et contenu phénolique de <i>Micromeria graeca</i> (L.) Benth. Ex Rchb., extraite avec différents solvants	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development , 24-25 Octobre 2017, Boumerdés (Algérie)
Ayouaz, S., Bensadia, D., Hamitri, F., Hadjal, S.	Incorporation de l'huile de sésame dans la formulation d'une huile de friture	3 ^{ème} Congrès International de la Société Algérienne de Nutrition (SAN), 28-30 Novembre 2017, Constantine (Algérie)
Mettouchi, S., Louaileche, H., Tamendjari, A., Sacchi, R., Bouarroudj, K., Medjkouh, L.	Effet du traitement d'élaboration au style espagnol sur la composition phénolique des olives de table vertes des variétés Algériennes Sigoise, Tefahi et Gordal	3 ^{ème} Congrès International de la Société Algérienne de Nutrition (SAN), 28-30 Novembre 2017, Constantine (Algérie)
Khettou, C, Boudrahem, D., Kecha, M.	Metagenomic analysis of the Human gut microbiota of two Algerian populations : Nomadic and Coastal-Pilot Stud	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, Boumerdés (Algérie)
Bouaoud, Y., Foughalia, A., Troulet, C, Aissat, K., Bardin, M.	Selection of efficient biological control agents against <i>Botrytis cinerea</i> on tomato plan	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdès) Alger
Hamitri -Guerfi, F.	Valorisation des noyaux de datte : Caractérisation et incorporation des extraits de noyaux de dattes dans une formulation d'une huile de friture	2 ^{ème} Séminaire international en Biologie (VBZA), 10-11 Décembre 2017, Bechar (Algérie)
Djoudi –Arkoub, W.	Optimisation de la production des molécules bioactives par une souche	2 ^{ème} Séminaire international en Biologie (VBZA), 10-11 Décembre 2017, Bechar (Algérie)

	d'Actinobactéries <i>Nocardioopsis</i> sp.GSBS4 isolée du sol salin de la région de Bechar	
Bendali, F., Ourtirane, R., Timinouni, M.	Caractérisation du potentiel de formation de biofilms par les souches de <i>Staphylococcus aureus</i> isolées de surfaces inertes dans un environnement hospitalier »	1 ^{ère} Conférence Internationale d'Infectiologie d'Annaba (CiiA), 27-28 Octobre 2017, Annaba (Algérie)
Souagui, S., Djoudi,W., Boudries, H., Béchet, M., Leclère, V., Kecha, M.,	Characterization and statistical optimization of culture medium for improving production of antifungal compounds <i>Streptomyces albidoflavus</i> S19 isolated from wastewater	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, Boumerdes (Algérie)
Yalaoui- Guellal,D.,	Profil biologique des biosurfactants produits par <i>Alcaligenes faecalis</i> , <i>Cellulosimicrobium</i> et <i>Rhodococcus ruber</i> isolées des sédiments du bassin versant de la Soummam	3 ^{ème} Congrès International de la Société Algérienne de Nutrition (SAN), 28-30 Novembre 2017, Constantine (Algérie)
Belfethi , L., Moulai, R.	Hivernage du Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>) dans le barrage de Beni Haroun (Mila Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Belfethi , L., Moulai, R.	Aperçu sur la diversité et l'écologie de l'avifaune aquatique du barrage de Beni-Haroun (Mila, Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Benhamiche-Hanifi, S., Moulai, R.	Action des goélands leucophées (<i>Larus michahellis</i>) sur la végétation et le sol des îles de Bejaia (Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Benmouhoub- hachemaoui, K., Saadi, N., Moulai, R.	Aperçu sul la diversité des oiseaux de mer du littoral du Parc national du Gouraya (Bejaia-Alérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Bouzamouche, I., Moulai, R.	Contribution à l'étude de l'écologie des rapaces du Parc national de Gouraya (Bejaia- Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017,

		Université de Béjaia
Aissat, L., Bougaham, A-F., Moulai, R.	Aperçu sur l'avifaune insulaire de la région de Jijel (Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Ali-Hussein, A., Benhamiche-Hanifi, S., Moulai, R.	Evolution démographique du Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>) dans les îles de la côte Est algérienne (Bejaia et Jijel)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Bakour, S., Moulai, R.	Régime alimentaire du Faucon d'Eleonore, <i>Falco elonora</i> de l'île Rachgoun (Oranie, Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Bakour, S., Ghermaoui, M., Moulai, R.	Place des insectes dans le régime alimentaire du héron garde-bœufs, <i>Bubulcus ibis</i> de l'île Rachgoun (Oranie, Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Hamadi, k., Hamani, A., Moulai, R.	Flora and fauna organization of the Island of Aguili (Near The Coast of Réghaia) Algeria	5 ^{ème} Congrès International Des Populations Et Des Communautés Animales « Ecosystèmes, Biodiversité Et Ecodéveloppement, 03-05 Novembre 2017, Tamanrasset (Algérie)
Bakour, A., Bougaham, A-F., Moulai, R.	Impact of road improvements on breeding yellow-legged gull <i>Larus michahellis</i> on the west coast of Jijel (Algeria)	5 ^{ème} Congrès International Des Populations Et Des Communautés Animales « Ecosystèmes, Biodiversité Et Ecodéveloppement, 0305 Novembre 2017, Tamanrasset (Algérie)
Bakour, S., Moulai, R., Ghermaoui, M.	Diet Of The Cattle Egret <i>Bubulcus Ibis</i> In The Rachgoun Island (Oran Algeria)	5 ^{ème} Congrès International Des Populations Et Des Communautés Animales « Ecosystèmes, Biodiversité Et Ecodéveloppement, 0305 Novembre 2017, Tamanrasset (Algérie)
Moulai, R.	Algerian Nuthatch, Sitta Ledanti (Aves, Sittidae) State Of Knowledge And Conservation Aspects	5 ^{ème} Congrès International Des Populations Et Des Communautés Animales « Ecosystèmes, Biodiversité Et Ecodéveloppement, 03-05 Novembre 2017, Tamanrasset (Algérie)

Ghermaoui, M., Hassaine, K., Moulai, R.	Biologie de reproduction d'une colonie mixte d'héron garde bœuf et d'aigrette garzette dans l'île de Rachgoun (Oranie, Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Ghermaoui, M., Hassaine, K., Moulai, R.	Écologie teophique du Goeland leucophee larus mochahellis sur l'île de Rachgoun (Oranie, Algerie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Kebbi, M., Moulai, R.	Ecologie de la reproducton et biologie de la conservation de Charadrius dubius et de Charadrius dans l'oued Soummam (Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Henine- Maouche ,A., Bougaham, A-F., Moulai, R.	Ecologie tropique de <i>Picus vaillantii</i> en période de nourrissage dans la région des babor occidentales (Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24- 26 octobre 2017, Université de Béjaia
Talimat-chaouchi, N., Hadjou, N., Kechir , C., Boukhemza, M., Moulai, R.	Etude de la biologie de reproduction du Goéland leucophee, <i>Larus michahellis</i> (Naumann, 1880) au niveau du milieu urbain de Tizirt (grande kabylie), Algérie	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Sellam, N., Zouggaghe, F., Moulai, R.	Etude comparative des macroinvertébrés de trois cours d'eau des régions arides et semi-arides d'Algérie	Seminaire international « Environnement, Agriculture et Biotechnologie, 27-28 Novembre 2017, Bouira
Moulai, R.	Evaluation patrimoine avifaunistique du parc national de Gouraya (Bejaia- Algérie)	Séminaire International « Environnement, Agriculture et Biotechnologie, 27-28 Novembre 2017, Bouira
Kaanin-Boudraa, G., Boulekbache, L.	Effet antioxydant de l'huile essentielle de pamplemousse sur l'oxydation de l'huile de tournesol raffinée	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Salmi, A., Boulila, F., Bourebaba, Y.	Caractérisation phénotypique et génotypique de rhizobia tolérantes aux métaux lourds en vu d'utilisation en bioremediation des sols	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Brahmi, F., Mokrani,S., Merchiche,F., Achat, S.,	Optimisation de l'extraction de composés phénoliques de	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable

Yalaoui- Guellal, D., Madani, K.	pépins de raisin	Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Brahmi, F., Dahmoune, F., belmehdi, F., Bessai, C., Madani, K.	Effet de deux méthodes de séchage des sous- produits de la courge sur leurs teneurs en composés phénoliques	Congrès International sur la Valorisation et la préservation de la Biomasse, 05-06 novembre 2017, (Boumerdes) Alger
Hamitri-Guerfi, F., Madani, K., Mekimene, L.	Valorisation des noyaux de datte: Caractérisation et incorporation des extraits de noyaux de dattes dans une formulation d'une huile de friture	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Belhamiche, N., Duchiron, F., Benallaoua, S.	Olive- cake, a co-product for manganese peroxidase production	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Issaadi, O., Madani, K.	Phenolic composition and antioxidant capacities of Algerian hawthorn fruits	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Aoun, O., Remini, H., Dahmoune, F., Dairi, S., Belbahi, A., Lazali, M., Mahi, M., Madani, K.	Coquilles d'œufs et leurs applications technologiques : synthèse, caractérisation et valorisation	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Mesbah, M., Bekdouche, F., Vela, E., Sahnoune, M.	Contribution à l'inventaire floristique du genre <i>Silene</i> dans le Nord Algérien.	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Azzouz, Z., Bettache, A., Bouderahem, D., Bouiche, C., Mahious, L., Bedjaoui, K., Boucherba, N., Djerroud, N., Benallaoua, S.	Biodegradation of lignocellulosic biomass by mold producers of industrial enzymes	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Brahmi, F., Dahmoune, F., Belmehdi, F., Bessai, C., Madani, K.	Effet de deux méthodes de séchage des sous-produits de la courge sur leurs teneurs en composés phénoliques	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Mokrani, A., Mokrani, N., Khodir, M.	Optimisation des conditions d'extraction des composés phénoliques et de l'activité anti-oxydante du fruit de la pêche	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger

Boulahbal, N., Landri, K., Achat, S., Remini, H.	Study of anthocyanins degradation from pomegranate juice " <i>Punica granatum</i> L." during thermal treatment and elaboration of yogurt	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
Mouhoubi, K.	Impact of substitution of tocoblend by juice and phenolic compounds of the pomegranate bark on the preservation of margarine of CEVITAL SPA.	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017, (Boumerdes) Alger
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 leishmaniose viscérale et cutanée dans la wilaya de Bejaia, Nord-Est Algérien	the 10 th Maghrebian Congress on Marine Sciences and the 5 th Franco-Maghrebian 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 Maghrebian Congress on Marine Sciences and the 5 th Franco-Maghrebian 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 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 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 staphylococciques dues à la consommation de produits laitiers à base de lait cru	Premier Colloque International en « Toxicologie et Santé ». Guelma, 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'Ecophysiole 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 (<i>Atelerix algirus</i>)	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysiole 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, <i>Atelerix algirus</i>	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysiole 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'Ecophysiole 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, E.	Isolement de bactéries osmotolérantes productrices d'enzymes d'intérêt agricole associées aux algues marines	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales et leurs 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., Cherift, 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,	Régulation de la réponse au stress oxydatif :	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales

Z., Benallaoua, S., Latifi, A.	caractérisation de l'opéron pkn	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 three medicinal plants Oreganum vulgare, Lavandula stoechas and Artemisia herba-alba	6 th International Congress of Aromatic and Medicinal Plants (Cipam 2016), Coimbra (Portugal) 29 Mai- 1 Juin 2016
Kaidi, S., Zebboudj, A.	La reproduction de Sardina pilchardus (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 Candida albicans	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'Ecophysologie 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 Hypouricemic 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	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and

	extraction assays to identify antioxidant compounds from <i>Fraxinus angustifolia</i> leaf and stem bark extracts.	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 <i>Bifidobacterium</i> and <i>Lb. acidophilus</i> .	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 <i>E.coli</i> activity of <i>Lactobacillus paracasei</i> subsp. <i>paracasei</i> 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 compos	République Tchèque, du 29 Novembre au 03 Décembre 2015.
Djoudad-Kadji Hafsa, Rahmani Amina, Zebboudj Aicha,	Le barbeau de la Soummam est-il fertile ?	VI Rencontre de l'Ichtyologie en France, Paris 24-27 Mars 2015.

Chevalier Christine, Kadji Belaid, Mouhoub-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>crategus 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 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 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	International Education Technology Conference, may 27-29, 2015, Istanbul, Turkey.

	technology of some countries.	
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	Conférence Internationale sur l'Hydrologie des Grands Bassins

	des eaux de l'oued Soummam (Béjaia, Algérie).	Fluviaux de L'Afrique, Hammamet-Tunisie, 26-30 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 5iccesen-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 <i>C. flammula</i> leaf extracts in an animal model	OMICS International, August 25-27, 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 Pistacia lentiscus (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 Bjerkandera adusta for manganese peroxidase production on agro residues	Microbial Ecology
Severina Pacifico, Nabila Brahmi, Brigida d'Abrosca	Metabolic profiling of strawberry grape (Vitis labruscana v. Isabella) 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 Parkinsonia aculeata 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-Belkhir 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 cinclus plongeur, <i>Cinclus</i> <i>cinclus</i> dans les ruisseaux des babor 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 cinclus 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</i> <i>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 Pectobacterium	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 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 , 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 populous nigra 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> groun 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 <i>hedysarum coronarium</i> 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- <i>Vicia faba</i>	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 <i>Nigella sativa</i> 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 <i>Nigella orientalis</i> 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 (<i>Ficus carica</i> L.).	. 2 nd African congress on biology and health.Université Ferhat Abbas, Setif. 2012
MOULAÏ R., -	Comportement trophique du Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>)	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 (Anacardiaceés) 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 pancréatique 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-obésité des nigelles: activité inhibitrice sur les enzymes digestives pancréatiques	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: étude des effets hypoglycémiques et évaluation des toxicités hépatique et néphrologique	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 industrielle des huiles de graines de nigella sativa et de nigella damascena	Expo-science internationale, 19-23 juin, Bratislava, Tchécoslovaquie
BEDJOU Fatiha	Etude de la toxicité de <i>Thapsia garganica</i> 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, BOUDAOUH 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, BOUDAOUH 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
Atmani,Dj.	Plantes médicinales: nouvelles thérapies pour maladies anciennes.	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Debbache-Benaid, N., Berboucha, M., Ayouni, K., Cheraft, N., Atmani, D., Atmani, Dj.	Base pharmacologique de l'utilisation des bourgeons du peuplier noir dans la pharmacopée Algérienne pour le traitement des maladies associées à une hyperuricémie	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Benloukil, M., Kasmi, S., Ahmane, N., Zaidi, L., Yalaoui, C., Yous, F., Ourabah, A., Atmani, Dj., Atmani, D.	Evaluation de l'effet de l'extrait éthanolique de <i>Clematis flammula</i> sur l'activité de la myeloperoxidase dans la rectocolite ulcéro-hémorragique <i>in vivo</i>	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Charid, I., Schauawen, S., Tuyaet, S., Amant, F., Atmani, Dj.	Activité cytotoxique des plantes médicinales locales <i>in vitro</i> sur le cancer de l'ovaire	1 ^{er} Séminaire National en Biologie « Biodiversité et Gestion des Bioressources en Zones Arides et Semi Arides » 10-11 Avril 2017, Naâma
Charid, I., Kubla, H., Braicu, E.I., Sehoul, J., Benloukil, M., Abobaker, A., Atmani, D.	Angiogenesis inhibition by <i>Pistacia lentiscus</i> methanolic extract <i>in vitro</i> via P13K/AKT and MAPK oncogenic signaling pathways in primary high-grade serous ovarian cancer cell lines	4 ^{ème} Exposition d'Ethnobotanique et 5 ^{ème} Atelier à la phytothérapie, 06-07 Mai 2017, El Hamma, Alger
Yous, F., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaid, N., Sebahi, S., Moulaoui, K., Remila, S., Benloukil, M., Saidene, N., Ourabah, A., Laddi, W., Boussekine, S., Belhamdi, R., Rahmouni, H., Moussaoui, D., Haddab, K., Atmani, Dj.	Evaluation de l'activité gastro-protectrice de l'extrait éthanolique des feuilles de <i>Clematis flammula</i>	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Bendali, F., Barache, N., Ouarabi, L., Ait Chait, Y., Idir, F., Daouadji, S.	Les bactéries lactiques acteurs principaux en industrie agro-alimentaire : starter, bio-conservateurs et probiotiques	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Ouarabi, L., Bouhrour, N., Ourtirane, R., Ait Chait, Y., Idir, F., Ait Seddik, H., Bendali, F.	Flore de Doderlein : Vers l'élaboration d'un produit probiotique à usage préventif contre le dysmicrobisme vaginal	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Tetili, F., Benachour, K., Bendjeddou, K., Hamma- Faradji, S., Bendali, F.	Estimation de la qualité microbiologique de quelques produits laitiers artisanaux de la	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie :

	Wilaya de Bejaia	Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Gharout-Sait, A., Boucharb, W., Bouhedjar, I., Aichi, A., Lazazi, R., Fahem, A., Baida, A., Touati, A.	Isolement de bactéries à Gram négatif productrices de carbapénèmases chez les cafards	1 ^{ère} journée de Microbiologie de Constantine, 02 Décembre 2017, Constantine
Hamma, S., Boucherba, N., Bouiche, C., Benallaoua, S.	Statistical optimization of xylanase production by the actinomycete <i>Jonesia denitrificans</i> BN13 under submerged fermentation using response surface methodology	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Ait Braham, S., Akkiz H., Messouaf, F., Attil, H., Aksas, A.	Immobilisation de la présure dans une matrice de silice élaborée par sol-gel	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Barache, N., Bouatman, S., Bendjeddou, K., Bendali, F.	Caractérisation et étude des qualités physicochimique et microbiologique d'un fromage artisanal Algérien nommé « Algafs »	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Ourtirane, R., Bendali, F., Gribillot, A.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolées de l'environnement hospitalier à Béjaia	Deuxième Journées Dédiées à la Recherche, 06-07 Décembre 2017 Constantine
Sait-Dib, S., Boulekbache-Makhlouf, L., Madani, K.	Effet de la méthode d'extraction sur l'activité antimicrobienne d'une plante locale : <i>Paronychia argentea</i>	Séminaire d'échange National : aux interfaces du développement durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Chaher, N., Benkhennich, A., Hamaidi, R., Atmani, D., Sebaihi, S., Kadi, R., Saidene, N., Atmani, Dj.	Evaluation des activités antioxydante et analgésique de l'extrait aqueux chloroforme d'une plante médicinale : <i>Galium inollugo</i>	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Mahious, L., Bousbata, S., Polomé, A., Yahiaoui-Zaidi, R.	Interaction elicitor-potato- <i>Pectobacterium atrosepticum</i> : Contribution of proteomic study to understanding potato tubers defense response	1 ^{ère} journée nationale de l'agroalimentaire engineering et environnement, 16 Avril 2017, Boumerdes
Azzouz, Z., Tabti, N., Bendali, F.	Contrôle de la stabilité microbiologique et physico-chimique du jus lacté Danao avant et après la DLC	1 ^{ère} journée nationale de l'agroalimentaire engineering et environnement, 16 avril 2017, Boumerdes
Bourebaba, Y., Boulila, F., Boulila, A., Ahnia, H., Duran, D., Salmi, A., Imperial, J., Ruiz-Argüeso, T., Rey-Navarro, L.	Etude de la diversité et de la promiscuité des bactéries nodulant <i>Lupinus micranthus</i>	Journées scientifiques d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Ahnia, H., Boulila, F., Boulila,	Symbiotic Bacteria isolated form	Journées Scientifiques

A., Bourebaba, Y., Ruiz-Argüeso, T., Imperial, J., Rey, L	roots Nodules of <i>Cytisus villosus</i> grown in the Northeastern of Algeria	d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Belhadi, D., Belhadi, D., Ramdani, N., Boulila, F., De Ladjudie, P., Kaci, Y	Diversité génétique des bactéries nodulant <i>Vicia faba</i> L.	Journées Scientifiques d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Salmi, A., Boulila, F., Bourebaba, Y., Boudehouche, W	Caractérisation phénotypique des rhizobia tolérants aux métaux lourds, isolés de <i>Calicotome spinosa</i>	Journées Scientifiques d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Boudehouche, W., Bourebaba, Y., Rey, L., Belhadi, D., Ramdani, N., Salmi, A., Ahnia, H., Boulila, F	Identification des microsymbiotes nodulant une légumineuse appartenant à la tribu des <i>Genistaea</i> en Algérie	Journées Scientifiques d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Tighilt, I., Bourebaba, Y., Rey, L., Boulila, F	Etude des systèmes de sécrétion des protéines chez les rhizobiums	Journées Scientifique d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Boukhedami, S., Boulila, F	Contribution à l'identification des bactéries nodulant quelques légumineuses de l'oued Soummam	Journées Scientifique d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Bouderahem, D., Azzouz, Z., Bouiche, C., Boulila, F	Caractérisation physiologique de quelques souches de rhizobia	Journées Scientifique d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017, Université de Béjaia
Boulila, F., Ahnia, H., Bourebaba, Y., Duran, D., Palacios, J.M., Imperial, J., Ruiz-Argüeso, T., Rey, L	Analyse phylogénétique des bactéries nodulant des légumineuses à intérêt environnemental	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Debbache-Benaid, N.	Lycophilisat d'une infusion de bourgeons du peuplier noir	Salon National des Produits de la Recherche, 18-21 Mai 2017, Alger
Yalaoui, D.	Les bactéries productrices de bio surfactants, un gisement des estuaires Algériens	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Yalaoui, D., Brahmi, F., Banat, I., Madani, K.	Biosurfactant producing by hydrocarbonoclastic from Soummam watershed sediments of Bejaia in Algeria	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Ydjedd, S.	Encapsulation des extraits phénoliques de pulpe de la caroube (<i>Ceratonia siliqua</i>).	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia

Kaanin-Boudraa, G., boulekbache –Makhlouf, L., Hadjal,S., Madani, K	Enrichissements de l’huile de tournesol raffinée par l’incorporation d’huile	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Mouhoubi, K., Guemghar, M., Himed-Idir, H., Djaoud, K., Boulekbache-Makhlouf, L., Madani, K.,	Etude comparative de séchage des feuilles de coriandre (<i>Coriandrum salivum</i> L.) dans l’étuve et le microonde.	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Guemghar, M., Boulekbache-Makhlouf, L., Remini ,H., Belhabib-Mamou, K., Madani, k.	Comparison between two drying techniques: Microwave and oven of Artichoke’s by products (stem and external bracts)	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Boulekbache, L.	Effect of the encapsulation on the phenolic composition and the antioxidant activity of <i>Pallenis spinosa</i> during the simulated gastrointestinal digestion	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Bouaoudia- Madi, N., Boulekbache -Makhlouf, L., Kadri ,N., Dahmounen,F., Remini, H., Dairi, S.,Oukhmanou-Bensidhoum, S.,Madani, K	Eco-séchage et Eco-extraction des substances bioactives d’une plante d’intérêt.	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Brahmi ,F.	La menthe (<i>Mentha spicata</i>) une plante d’intérêt économique	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Brahmi, F.	Préparation d’un produit laitier à forte valeur ajoutée : yaourt enrichi avec des sous-produits riches en antioxydants	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
Brahmi, F.	Yaourt à Base d’Epluchures de pomme	Salon National des Produits de la Recherche, 18-21 Mai 2017, Alger
Brahmi, F.	Préparation enrichissement d’un yaourt avec l’écorce de la courge	Séminaire National Sur La Nutrition Et La Santé Publique, 20-21 Décembre 2017, Tizi Ouzou
Adjeroud, N., Elabbas,S., Dahmoune, F., Remini , H., Felkai-Haddache, L., Merzouk, M., Leclerc, J-P., Madani. K.	Le cactus une plante à fort pouvoir d’épuration des eaux	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre2017, Université de Béjaia
Himed-Ider, H., Mouhoubi, K., Djaoud,K., Boulekbache- Makhlouf, L., Madani, K.	Activités biologiques de l’extrait phénolique des feuilles de <i>Rosmarinus aficinalis</i>	Séminaire d’Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre2017, Université

		de Béjaia
Djaoud, A., Boulekbache-Makhlouf, L., Mouhoubi, K., Benmeziane, A., Himed-Ider, H., Madani, K.	Optimisation du processus d'incorporation du sirop de poudre de dattes communes (<i>Phoenix dactylifera</i> L.) dans une crème dessert par le plan de mélange	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Benmeziane, a., Boulekbache- Makhlouf, L., Mouhoubi, K., Djaoud, A., Madani, K.	Evaluation des activités antioxydante et antibactérienne de l'écorce du melon (<i>Cucumis melo</i> L.)	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Benhamiche, N.	La pollution de la Soummam, état des lieux et perspectives	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Tetili, F., Bendali F.	Qualité de certains produits laitiers traditionnels et leurs impacts sur la santé du consommateur	Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, 20-21 Décembre 2017, Tizi Ouzou
Bendjeddou, K., Barache N., Bendali F.	Le fromage « Alatig » un fromage naturellement affiné avec une flore bactérienne douée de bonnes propriétés technologique	Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, 20-21 Décembre 2017, Tizi Ouzou
Ouchemoukh, S.	Nutritional values and biological properties of some Algerian honeys	Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, 20-21 Décembre 2017, Tizi Ouzou
Aoun, O., Remini, H., Dairi, S., Belbahi, A., Dahmoune, F., Benamara, S. Madani, K.	Problématique des nitrates: analyse, contrôle et traitement des aliments	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Kadri, N., Boukhalaf, F., Dahmoune, F., Remini, H., Barragan-Montero, V., Khettal, B., Madani, K.	<i>Pinus halepensis</i> Mill. : un arbre à potentialités nutritives et thérapeutiques	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Dahmoune, F., Dairi, S., Remini, H., Aoun, O. Belbahi, A., Kadri, N., Mouni, L., Madani, K.	Les Ecotechnologies dans les procédés Agro-alimentaires	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
Remini, H., Dairi, S., Dahmoune, F., Aoun O., Belbahi, A., Kadri, N., Sahraoui, Y., Oukhmanou-Bensidhoum, S., Mouni, L., Madani, K.	Production des 100 % pure jus à partir des produits du terroir	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia

Akdim, A.	Vulnérabilités du secteur agricole dans la vallée de la Soummam face aux changements climatiques	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
GUEMGHAR-HADDADI,H.	Date stone as source of phenolic antioxidants extracted by microwaves: Optimization study	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
HAMRI-ZEGHICHI,S.	The Mediterranean diet of the Maghreb and Cancer	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
OUCHEMOUKH, N.	Industrial uses of bioactive metabolites of <i>Ficus carica</i> , <i>Ceratonia siliqua</i> and <i>Quercus ilex</i>	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre 2017, Université de Béjaia
OULD SAADI, L.	Tégument de féverole (<i>Vicia faba minor</i> L.) comme ingrédient à fort potentiel bioactif.	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
AISSOU, S.	Caractérisation et comparaison de trois types de pulpes (Orange : <i>Citrus sinensis</i> , citron : <i>Citrus limon</i> , pamplemousse : <i>Citrus maxima</i>) et essais de fabrication de confitures.	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
ALIK-BETATACHE, O.	Utilisation du merlu, <i>Merluccius merluccius</i> (L., 1758) comme un bioindicateur de la contamination métallique dans le Golfe de Béjaia	Séminaire national sur les Application des Sciences de la Nature et de la Vie : Relations avec le monde productif, 27-28 Septembre 2017, Université de Béjaia
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 Populus nigra 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 Clematis flammula 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 congrès 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 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 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
Chikhoun Amirouche Hazzit Mohamed Stouvenel Laurence Mokrane Iguer-Ouada	In Vitro Study Of The Effects Of Thymus Munbyanus Boiss. & Reut Essential Oil And Thymol On Human Sperm Viability And	6 th International congress of aromatic and medicinal plants Portugal 2016

Aissat Kamel	Motility	
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 Aspensa	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 Helix aperta	International Conference on Latest Trends in Biotechnology and Biodiversity, August 24-26, 2015 Dubai, UAE.
AtmanI-Kilani Dina	Hypatoprotective activities of Fraxinus angustifolia and Pistacia lentiscus 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 <i>Bifidobacterium</i> and <i>Lb. acidophilus</i> .	BioMicroWord, Barcelone(Espagne), du 28 au 30 octobre 2015.
Ait Chaït Y. et Bendali F.	Manufacture of a goat's fresh cheese using a formulated started	EFFOST Athènes (Grèce), du 10 au 12 Novembre

	and a maceration in olive oil	2015.
BENDJEDDOU K et SADOUD D	Anti-enteropathogenic E.coli activity of lactobacillus paracaseisubsp. paracasei pmk2005 and its potential for use as an antidiarrheal brobiotic 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-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 dest extract from Algeria.	17th International conference on Medical, Biological and Pharmaceutical Sciences (ICMBPS) Boston, USA, 20-21 April 2015.
CHIKHOUNE Amirouche	Tetraclinis articulata (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 crateagus 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 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 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 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 (methylenbis (2-hydroxy-5, 1 phenylente)) phosponic 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 Thymus numidicus and Salvia officinalis 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 babor 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, Béjaïa 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, Béjaïa 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, Béjaïa 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, Béjaïa 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 métallo- 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 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 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 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.
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 Makhoulouf, 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 Djamilia	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-Argueso 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 carbapénèmases 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 Djamila	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 Djamila, 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 Nadjet, Atmani Dina, Ayouni Karima, Berboucha Meriem, Cheraft Nassima, Atmani Djebbar	Activité antioxydante et anti radicalaire des extraits et des fractions d'une plante médicinale locale : l'Ecorce 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 Nadjet, 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, Khetel 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 de <i>Camellia sinensis</i> et de la partie aérienne de <i>Hyoscyamus albus</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.
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.
Sebaihi 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, Benaida-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, Saidene N.	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, 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 39ème 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 Béjaia.	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 Yacine, SOBHI Widad et KHETTAL Bachra.	Les plantes médicinales hypoglycémiantes et à effet anti-obésité de la région de Bejaia : enquête ethno-pharmacologique.	2 ^{ème} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, 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.,	Activité antioxydante des deux tissus (brun et blanc) de quelques variétés de dattes	. 2 ^{èmes} journées des sciences de la nature et de la vie. Université de

BENMEDDOUR Z. et LOUAILECHE H.	Algériennes.	Bejaia. 2012
Maouche Ahmed, Bennai Baya, Maddi Katia, Ouali Noura, Atmani Dina, Cheraft Nassima, Chaher Nassima, Tahiri Ouahiba, Debbache Nadjat, 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 Nadjat, 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 Nadjat, 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 Fraxinus angustifolia contre le radical ABTS ^{o+} ».	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 Pistacia lentiscus (Anardiacées».	2 ^{ème} 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	Potentiel antioxydant, activité cytotoxique et contenu	2 ^{ème} Journées des Sciences

JL et Atmani Djebbar.	phenolique des extraits de feuilles de <i>Clematis flammula</i> ».	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 ^{ème} 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 ^{ème} 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.	IIèmes 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	IIèmes 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., Benmouhoub H., Hexas A., Ourari M., Bbekdouche F. et Sahnoune M.	Morphologie et nombre chromosomique d' <i>Hypochaeris saldensis</i> Batt. (Asteraceae), espèce endémique au golfe de Béjaïa	FSNV Université de Béjaïa le 7 et 8 novembre 2012.
Benmouhoub H., Zemouri T., Mansouri F., Aloui N., Rezki K., Ourari M., Bekdouche F. et Sahnoune	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.

M.		
Bouchibane M., H. Benmouhoub et Sahnoune M.	Analyse des mitoses, meioses et fertilités polliniques de quelques nouveaux morphotypes de <i>Medicago polymorpha</i> L. (fabaceae) de la Soummam et Taskriout (Wilaya de Béjaïa, Nord est Algerien).	IIèmes 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) 2ièmes journées des sciences de la nature et de la vie ,7et 8 Novembre 2012 FSNV Université Bejaia
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 ièmes 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 Bejaia : <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 Nadjat, 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' <i>olea europaea</i> et de <i>ceratonia siliqua</i> par CCM et essai sur	Nutrition et santé.01 :1-110.2012

	PECTOBACTERIUM ATROSEPTICUM	
R.LADJOUZI, NA.COTT PATTAT, R.YAHIAOUI- ZAIDI	Effet pathogène des bactéries du genre <i>Dickeya</i> 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 Forum de Béjaia «L'université et le monde productif » du 27 au 30 juin 2011). Algérie
Nassima Cheraft, Louiza Arkoub, Saliha Remila, Kenza Moulaoui, Dina Atmani, et Djebbar Atmani.)	Determination 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 Sebahi 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, Fraxinus angustifolia 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	Journée de biotechnologie 20-22 Annaba

	infectés par <i>Pectobacterium</i>	
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, ABDEFETTAH 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 <i>Pistacia lentiscus</i> : 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 <i>Fraxinus angustifolia</i> (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,	Caractérisation 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.

ATMANI Djebbar		
BOUDAOUH Hania, DEBBACHE Nadjet, ABDELFETTAH 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 anabaena pcc 7120	16ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 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,	Méthodes d'investigation pour la taxonomie des rhizobia	16 ièmes journées Nationales de

Boulila abdelghani, Benallaoua said.		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 Boubekeur	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 Béjaïa, 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 Genista numidica.	Journées d'Etudes sur les Sciences de la Nature et de la Vie 06-07 Décembre 2010, Bejaia.