

Filière des Sciences de la Nature et de la Vie :

1- Publications :

a) Publications internationales

Auteurs	Titre	Journal
Ourabah, A., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaïda, N., Kolesova, O., Azib, L., Yous, F., Benloukil, M., Botta, B., Atmani, Dj., Simonetti, G.	Anti- <i>Candida albicans</i> biofilm activity of extracts from two selected indigenous Algerian plants: <i>Clematis flammula</i> and <i>Fraxinus angustifolia</i>	Journal of Herbal Medicine Doi. 10.1016/j.hermed.2019.100319
Mazri, C., Chimbo, S., Medjkouh, H.	Etude épidémiologique du cancer colorectal, dans la wilaya de Bouira en Algérie et l'influence de l'alimentation	Algerian Journal of Environmental Science and Technology 6(4): 1551-1557
Djaoudene ,O., Mansinhos, I., Goncalves, S., Jara-Palacios, M. J., Bachir Bey, M., Romano, A.	Phenolic profile, antioxidant activity and enzyme inhibitory capacities of fruit and seed extracts from different Algerian cultivars of date (<i>Phoenix dactylifera</i> L.) were affected by <i>in vitro</i> simulated gastrointestinal digestion	South African Journal of Botany 137: 133-148 Doi. 10.1016/j.sajb.2020.10.015
Fellah, F., Djenidi, R., Bellik ,Y., Dehbi-Zebboudj, A.	<i>Sphaerococcus coronopifolius</i> alleviates oxidative brain injury associated to depression-related behavior in female Wistar rats	International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research 11(2): 693-699 Doi: 10.13040/IJPSR.09758232.11(2).693-99
Ait Chabane, F., Rovellini P., Boucheffa, S., Medina E., Tamendjari, A.	Quality of lipid fraction during Spanish-style table olives processing of Sigoise and Azzeradj cultivars	Food Control Doi. 10.1016/j.foodcont.2019.107059
Farhi, B., Bouadom, S., Bekdouche, F., Krouch, F., Derridj, A.	Chemical composition of the essential oil extracted from Algerian populations of <i>Juniperus sabina</i> L.	Studia Universitatis “Vasile Goldis”, Seria Stiintele Vietii 30(1): 33-40
Bouguellid, G., Russo, C., Lavorgna, M., Piscitelli, C., Ayouni, K., Wilson, E., Kim, K-H.,	Antimutagenic, antigenotoxic and antiproliferative activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl. leaves	PLOS ONE Doi. 10.1371/journal.pone.0230690

Verpoorte, R., Choi, Y-H., Kilani-Atmani, D., Atmani, Dj., Isidori, M.	and stem bark extracts and their phytochemical composition	
Charid, I., Kessler, M., Darb-Esfahani, S., Zemojtel, T., Abobaker, S., Tyuarets, S., Schrauwen, S., Atmani-Kilani, D., Benaida-Debbache, N., Schafer, R., Castillo-Tong, D-C., Atmani, Dj., Cherbal, F., Amant, F., Sehouli, J., Kulbe, H., Braicu, E-I	Pretreatment with methanolic extract of <i>Pistacia lentiscus</i> L. increases sensitivity to DNA damaging drugs in primary high- grade serous ovarian cancer cells	European Journal of Integrative Medicine Doi. 10.1016/j.eujim.éàéà.101163
Kornecki J-F., Carballares, D., Morellon-Sterling, R., Siar, E-H., Kashefi, S., Mazri, C., Arana-Peña, S., Rios, N-S., Gonçalves, L-R-B., Fernandez-Lafuente, R.	Influence of phosphate anions on the stability of immobilized enzymes. Effect of enzyme nature, immobilization protocol and inactivation conditions	Process Biochemistry 95: 288-296 Doi. 10.1016/J.Procbio.2020.02.025
Zidi, K., Kati, Dj., Benchikh, Y., Bachir Bey, M., Ouandjeli, Dj., Yahiaoui, S.	The use of modified atmosphere packaging as mean of bioactive compounds and antioxidant activities preservation of fresh figs (<i>Ficus carica</i> L.) from rare cultivars	The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati Fascicle VI – Food Technology 44(1): 149-164 Doi. 0.35219/foodtechnology.2020.1.09
Azib, L., Debbache, N., Da Costa, G., Atmani-Kilani, D., Saidene, N., Bouguellid, G., Ourabah, A., Krisa, S., Richard, T., Atmani, Dj.	Neuroprotective effects of <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl. bark extract against Alzheimer's disease	Journal of Chemical Neuroanatomy Doi. 10.1016/j.jchemneu.2020.101848
Chaalal, M., Ydjedd, S., Mansouri, S.	Phenolic compounds and antioxidant activity of different parts of three mandarin varieties extracts: A comparative study	North African Journal of Food Nutrition and Research 04(08):318-324 Doi.10.5281/zenodo.4299556
Chihoub, S., Christaki, U., Chelgham, S., Amara, R., Ramdane, Z., Zebboudj, A., Rachik, S., Breton, E.	Coastal eutrophication as a potential driver of functional homogenization of copepod species assemblages in the	Ecological Indicators Doi. 10.1016/j.ecolind.2020.106388

	Mediterranean sea	
Deflaoui, L., Mettouchi, S., Setyaningsih,W., Palma-Lovillo, M., Garcia-Barroso, C., Tamendjari, A.	Effect of the harvesting period on the phenolic content and on antioxidant activity of two Algerian olive cultivars	La Rivista Italiana Delle Sostanze Grasse Vol XCVII - Gennaio/Marzo
Boucheffa, S., Tamendjari, A., Sobhi, W., Hadjal, S., Aliane, K.	Improvement of refined soybean oil by enrichment with phenolic extracts from wild and cultivated olive leaves	Current Bioactive Compounds Doi: 10.2174/1573407216999201208204450
Dahdouh, A., Bachir-Bey, M., Kati , Dj.	Optimization of peroxidase activity of Turnip (<i>Brassica rapa</i>) using response surface methodology	Acta Universitatis Cibiniensis Series E : Food Technology Doi. 10.2478/aucft-2020-0017
Henine-Maouche, A., Tahraoui, A., Moulaï, R.	Ants' diversity (<i>Hymenoptera: Formicidae</i>) in the Algeria's humid forests, case of the Gerrouche forest massif (Taza National Park)	Sociobiology, An International Journal on Social Insects 67(2) :153-162 Doi.10.13102/sociobiology.v67i2.4985
Amalou, Dj., Ider, Dj., Ramdan, Z., Moulaï, R.	New biological data for <i>Salaria fluviatilis</i> (asso, 1801) (<i>Blenniidae</i>) from North of Algeria	Zoology and Ecology Doi.10.35513/21658005.2020.2.2
Amalou, Dj., Moulaï, R.	The fish fauna of the inland waters of the lower Kabylie (Bejaia, Northern Algeria): diversity and spatial distribution	Studia Universitatis "Vasile Goldiș", Seria Științele Vieții 30(2): 76-87
Bouziane, A., Petit, D., Moulaï, R.	Is ant fauna a good bio-indicator of coastal dune ecosystems in North-East of Algeria?	Annales de la Société entomologique de France (N. S.) Doi.10.1080/00379271.2020.1813050
Derradji, N., Moulaï, R.	Ampleur de la nidification urbaine du goéland leucophée <i>Larus michahellis</i> dans la capitale Alger (Algérie)	Alauda 88(4): 281-288
Mayache, M-E-A, Temagoult, L., Bara, M., Moulaï, R.	Diversity and dynamics of potential prey of the Algerian nuthatch <i>Sitta ledanti</i> during the breeding season	Studia Universitatis "Vasile Goldiș", Seria Științele Vieții 30(3): 136-144
Saadi, N., Trilles, J-P.,	Parasitic nematodes	Zoology and Ecology

Amara, R., Ramdane, Z.	infecting commercial fishes of the coast of Algeria	Doi. 10.35513/21658005.2020.1.10
Hachemaoui- Benmouhoub, K., Moumene, M., Mouhoub-Sayah, C., Nait Mouloud, M., Djoudad Kadji, H., Yesguer, S., Mahdeb, M., Mouzaia Salhi, A., Charfi, F., Montesanto, G., Habold, C.	Acute toxicity of two pesticides (Dursban, Mancozeb) and their combined mixture on the terrestrial isopod <i>Armadillidium vulgare</i> (Oniscidea, Isopoda)	Studia Universitatis "Vasile Goldiș", Seria Științele Vieții 29(4): 184-191
Chihoub, S., Christaki, U., Chelgham, S., Amara, R., Ramdani, Z., Zebboudj, A., Rachik, S., Breton, E.	Costal eutrophication as a potencial driver of functional homogenization of copepod species assemblages in the Mediterranean sea	Ecological Indicators Doi.10.1016/j.eeolind.2020106388og ical Indicators
Kacha, S., Djerbaoui, M., Marniche, F., De Prins W., Ramdani, M., Roger F., Moulai, R.	Diversity and abundance of <i>Lepidoptera</i> populations in the Theniet El Had National Park (Algeria)	Zootaxa 4743(1): 035-046 Doi. 10.11646/zootaxa.4743.1.3
Yesguer, S., Mouhoub- Sayah, C., Hellassa, N., Benmouhoub- Hachemaoui, K., Smail, S., Mouzaia-Salhi, A.	Etude histologique des gonades du hérisson (<i>Atelerix algirus</i>) contaminées par ingestion de vers de terre (<i>Eisenia</i> <i>foetida</i>) traités au chlorpyriphos- éthyl	Commission for IP and Biocontrol in North-African Countries IOBC- WPRS Bulletin 151: 143-148
Moulai, R.	Rôle des parcs nationaux dans la sensibilisation environnementale en Algérie	L'éducateur 23:122-135
Chelli, A., Moulai, R., Djemai, A.	Does the Tichi Haf dam construction affect dragonfly and damselfly (<i>Odonata: Insecta</i>) assemblages of the Boussellam watercourse (central north Algeria)? A preliminary study	Zoology and Ecology Doi. 10.35513/21658005.2020.1.5
Talmat-Chaouchi, N., Boukhemza, M., Moulai, R.	Bioécologie et ecologie trophique du goéland leucophée au niveau du milieu urbain de Tigzirt (grande	Bulletin de la Société Zoologique de France 145(1): 35-47

	Kabylie, Algérie)	
Hamitri-Guerfi, F., Ouahrani, S., Benbouriche, A., Bachir-Bey, M., Boulakebeche, L., Madani, K.	Impact of the extraction method on physico-chemical properties, phytochemicals and biological activity of sesame seeds oil	The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati-Fascicule VI- Food Technology 44(1): 82-103 Doi:10.35219/foodtechnology.2020.1.05.
Adjeroud-Abdelatif, N., Hammou, Y., Boudria, A., Agab, S., Choulak, F., Leclerc, J-P., Merzouk, B., Madani, K.	Effect of a natural coagulant extract from <i>Opuntia ficus-indica</i> cladode on electocoagulation-electroflootation water treatment process	International Journal of Environmental Analytical Chemistry Doi.org/10.1080/03067319.2020.1804889
Brahmi, F., Haddad, S., Bouamara, K., Yalaoui-Guellal, D., Prost-Camus, E., Pais de Barros, J-P., Prost, M., Atanasov, A-G., Madani, K., Boulekache-Makhlouf, L., Lizard, G.	Comparison of chemical composition and biological activities of Algerian seed oils of <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Opuntia ficus indica</i> (L.) mill. and <i>Argania spinosa</i> L. skeels	Industrial Crops & Products Doi. 0.1016/j.indcrop.2020.112456
Abbou, A., Kadri, N., Dahmoune, F., Chergui, A., Remini, H., Berkani, F., Adel, KH., Boukhalfa, F., Madani, K.	Optimising functional properties and chemical composition of <i>Pinus halepensis</i> Mill. Seeds protein concentrates	Food Hydrocolloids Doi. 10.1016/j.foodhyd.2019.105416
Arab, R., Freidja, M-L., Oomah, B-D., Benali, S., Madani, K., Boulekache- Makhlouf, L.	Quality parameters, probiotic viability and sensory properties of probiotic stirred sesame yogurt	The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati. Fascicle VI- Food Technology 44 (1): 09-25. Doi.10.35219/foodtechnology.2020.1.01
Benmeziane-Derradj, F., Djermoune-Arkoub, L., Ayat, N-E., Aoufi, D.	Impact of roasting on the physicochemical, functional properties, antioxidant content and microstructure changes of Algerian lentil (<i>Lens culinaris</i>) flour	Journal of Food Measurement and Characterization Doi. 10.1007/s11694-020-00529-7
Benmeziane, F., Raigar, R.K., Ayat, N-E., Aoufi, D., Djermoune-Arkoub, L., Chala, A.	Lentil (<i>Lens culinaris</i>) flour addition to yogurt: Impact on physicochemical, microbiological and sensory attributes during refrigeration storage and microstructure changes	LWT - Food Science and Technology Doi. 10.1016/j.lwt.2020.110793

Brahmi, F., Merchiche, F., Mokhtari, S., Smail, L., Ghemghar, H., Yalaoui-Guellal, D., Achat, S., Elsebai, M-F., Madani, K., Boulekache-Makhlof, L.	Optimization of some extraction parameters of phenolic content from apple peels and grape seeds and enrichment of yogurt by their powders: A comparative study	Journal of Food Processing and Preservation Doi. 10.1111/jfpp.15126
Arkoub-Djermoune, L., Louaileche, H., Benmeziane, F., Madani, K., Boulekache-Makhlof, L.	Impact of refrigerated storage on the bioactive compounds and antioxidant capacity of two Algerian carrot varieties (<i>Daucus carota</i> L.)	Acta Universitatis Sapientiae, Alimentaria Doi. 10.2478/ausal-2020-0001
Himed-Idir, H., Mouhoubi, K., Siar, E-H., Boudries, H., Mansouri, H., Adjeroud, N., Madani, K., Boulekache-Makhlof, L.	Effect of rosemary (<i>Rosmarinus officinalis</i> L.) supplementation on fresh cheese: Physicochemical properties, antioxidant potential and sensory attributes	Journal of Food Processing and Preservation 45(1) :e15057 Doi. 10.1111/jfpp.15057
Djemaa-Landri, K., Hamri-Zeghichi, S., Valls, J., Cluzet, S., Tristan, R., Boulahbal, N., Kadri, N., Madani, K.	Phenolic content and antioxidant activities of <i>Vitis vinifera</i> L. leaf extracts obtained by conventional solvent and microwave-assisted extractions.	Journal of Food Measurement and Characterization Doi .10.1007/s11694-020-00596-w
Berkani, F., Dahmoune, F., Achat, S., Dairi, S., Kadri, N., Zeghichi-Hamri, S., Abbou, A., Benzitoune, I., Adel, K., Remini, H., Belbahi, A., Madani, K.	Response surface methodology optimization of microwave-assisted polysaccharide extraction from Algerian Jujube (<i>Zizyphus lotus</i> L.) pulp and peel.	Journal of Pharmaceutical Innovation Doi: 10.1007/s12247-020-09475-9
Djebari, S., Wrona, M., Boudria, A., Salafranca, J., Nerin, C., Bedjaoui, K., Madani, K.	Study of bioactive volatile compounds from different parts of <i>Pistacia lentiscus</i> L. extracts and their antioxidant and antibacterial activities for new active packaging application	Food Control Doi. 10.1016/j.foodcont.2020.107514
Rabah, S., Kouachi K., Ramos, P.A.B., Gomes, A. P., Almeida, A., Haddadi-Guemghar, H., Madani, K., Silvestre, A.J.D., Santos, S.A.O.	Unveiling the bioactivity of <i>Allium triquetrum</i> L. lipophilic fractions: chemical characterization and <i>in vitro</i> antibacterial activity against methicillin-	Food and Function Doi. 10.1039/d0fo00769brsc.li/food-function

	resistant <i>Staphylococcus aureus</i>	
Belhamel, C., Boulekbache-Makhlof, L., Bedini, S. , Tani, C., Lombardi, T., Giannotti, P., Madani, K., Belhamel, K., Conti, B.	Nanostructured alumina as seed protectant against three stored product Insect pests	Journal of Stored Products Research Doi. 10.1016/j.jspr.2020.101607101607
Djaoud, K., Daghia, M., Sokeng, A-J-T., Kermiche, F., Arkoub, L., Madani, K., Boulekbache- Makhlof, L.	RP-HPLC-PDA-ESI-MS/MS screening of bioactive compounds from Degla-Beida dates: conventional and green extraction technologies	The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati Fascicle VI – Food Technology 44(1): 58-81 Doi. 10.35219/foodtechnology.2020.1.04
Djaoud, K., Boulekbache-Makhlof, L., Yahia, M., Mansouri, H., Mansouri, N., Madani, K., Romero, A.	Dairy dessert processing: Effect of sugar substitution by date syrup and powder on its quality characteristics	Journal of Food Processing and Preservation. Doi.10.1111/jfpp.14414
Guemghar, M., Remini, H., Bouaoudia-Madi, N., Mouhoubi, K., Madani, K., Boulekbache- Makhlof, L.	Phenolic compounds from artichoke (<i>Cynaras scolymus L.</i>) byproducts: optimization of microwave assisted extraction and enrichment of table oil	The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati Fascicle VI – Food Technology 44(1).193-211 Doi.10.35219/foodtechnology.2020.1.12
Mairi, A., Barraud, O., Muggeo, A., de Champs, C., Touati, A.	Genomic analysis of a multidrug-resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> ST11 strain recovered from Barbary deer (<i>Cervus elaphus barbarus</i>) in Akfadou forest, Algeria	Journal of Global Antimicrobial Resistance 22: 515-518 Doi.org/10.1016/j.jgar.2020.04.027
Chaalal, N., Touati, A., Bakour, S., Aissa, M-A., Sotto, A., Lavigne, J-P., Pantel, A.	Spread of OXA-48 and NDM-1-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> ST48 and ST101 in chicken meat in Western Algeria	Microbial Drug Resistance Doi: 10.1089/mdr.2019.0419
Touati, A., Talbi, M., Mairi, A., Messis, A., Adjebl, A., Louardiane, M., Lavigne, J-P.	Fecal carriage of extended-spectrum b-Lactamase and carbapenemase-producing enterobacteriales strains in patients with colorectal cancer in the oncology Unit of Amizour Hospital,	Microbial Drug Resistance Doi: 10.1089/mdr.2019.0350

	Algeria: A Prospective Cohort Study	
Mairi, A., Touati, A., Lavigne, J-P.	Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> ST80 clone: A systematic review	Toxins Doi:10.3390/toxins12020119
Brahmi, F., Nguyen, A-T., Nacoulma, A.P., Sheridan, H., Wang, J., Guendouze, N., Duez, P.	Discrimination of <i>Mentha</i> species grown in different geographical areas of Algeria using ¹ H-NMR-base metabolomics	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis Doi.10.1016/j.jpba.2020.113430
Zaidi, F-Z., Dali-Yahia, R., Zenati, K., Yazi, L., Lounes, M., Aberkane, S., Helen, J-P., Barraud, O., Goudreuil, S., Touati, A.	Characterization of VIM-4 producing clinical <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolates from Western Algeria: Sequence type and class 1 integron description	Microbial Drug Resistance Doi: 10.1089/mdr.2019.0225
Elabbas, S., Adjeroud, N., Mandi, L., Berrekhis, F., Pons, M-N., Leclerc, J-P., Ouazzani, N.	Eggshell adsorption process coupled with electrocoagulation for improvement of chromium removal from tanning wastewater.	International Journal of Environmental Analytical Chemistry. Doi. 10.1080/03067319.2020.1761963
Barache, N., Ladjouzi, R., Belguesmia, Y., Bendali, F., Drider, D.	Abundance of <i>Lactobacillus plantarum</i> strains with beneficial attributes in Blackberries (<i>Rubus</i> sp.), Fresh Figs (<i>Ficus carica</i>), and Prickly Pears (<i>Opuntia ficus-indica</i>) grown and harvested in Algeria.	Probiotics and Antimicrobial Proteins. Doi.10.1007/s12602-020-09632-z
Ait Chait, Y., Gunenc, A., Bendali, F., Hosseinian, F.,	Simulated gastrointestinal digestion and <i>in vitro</i> colonic fermentation of carob polyphenols: Bioaccessibility and bioactivity.	LWT Food Science and Technology Doi. 10.1016/j.lwt.2019.108623
Benbara, T., Lalouche, S., Drider, D., Bendali, F.	<i>Lactobacillus plantarum</i> S27 from chicken faeces as a potential probiotic to replace antibiotics: <i>in vivo</i> evidence.	Beneficial Microbes 11(2): 163-173. Doi. 10.3920/BM2019.0116
Ouarabi, L., Taminiau, B., Daube, G., Drider, D., Bendali, F., Lucau-Danila, A.	Vaginal microbiota: age dynamic and ethnic particularities of Algerian women.	Microbial Ecology. Doi. 10.1007/s00248-020-01606-6

Barache, N., Belguesmia, Y., Ladjouzi, R., Bendali, F., Drider, D.	Clusters of <i>Lactobacillus</i> strains from vegetal origins are associated with beneficial functions: Experimental data and statistical interpretations	Foods Doi10.3390/foods9080985
Azzouz, Z., Bettache, A., Boucherba, N., Amghar, Z., Benallaoua, S.	Optimization of xylanase production by newly isolated strain <i>Trichoderma afroharzianum</i> isolate Az 12 in solid state fermentation using response surface methodology	Cellulose Chemistry and Technology 54 (5-6), 451-462. Doi.10.35812/CelluloseChemTechnol. 2020.54.46
Azzouz, Z., Bettache, A., Djinni, I., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Biotechnological production and statistical optimization of fungal xylanase by conversion of the lignocellulosic biomass residues in solid-state fermentation, biomass conversion and biorefinery.	Biomass Conversion and Biorefinery Doi.10.1007/s13399-020-020-01018-z
Bouiche, C., Boucherba, N., Benallaoua, S., Martinez, J., Diaz, P., Pastor, F.I. J., Valenzuela, S-V.	Differential antioxidant activity of glucuronooligosaccharides (UXOS) and arabinoxyloligosaccharides (AXOS) produced by two novel xylanases.	International Journal of Biological Macromolecules. 155(2020)1075-1083 Doi. 10.1016/j.ijbiomac.2019.11.073
Gahfif, W., Souagui, Y., Azzouz, Z., Nouari, S., Amghar, Z., Boucherba, N., Kecha, M., Benallaoua, S., Bettache, A.	Isolation and screening of fungal culture isolated from Algerian soil for the production of cellulase and Xylanase	Journal of Drug Delivery and Therapeutics Doi.10.22270/jddt.v10i5-s.4493
Allala, F., Khelifa, B., Boucherba, N., Mecheri, S., Kriaa, M., Arkoub-Djoudi, W., Azzouz Z., Benallaoua, S., Hacene, H., Jaouadi, B., Bouanane-Darnefed, A.	α -Amylase production by <i>Tepidimonas fonticaldi</i> strain HB23: statistical optimization and compatibility study for use in detergent formulations.	Environmental Science and Pollution Research Doi.10.1007/s11356-020-10142-2
Bettache, A., Copinet, E., Azzouz, Z., Boucherba, N., Bouiche, C., Hamma, S., Benallaoua, S.	Purification and characterization of an endoglucanase produced from <i>Streptomyces</i> sp. strain BPNG 23	Journal of Biotechnology, Microbiology and Food Sciences. Doi.10.15414/jmbfs.2020.10.2.284-288
Deghima, A., Righi, N., Rosales-Conrado, N.,	Valorisation of the green waste parts	Waste an Biomass Valorization

Léon-González, M.E., Baali, F., Mejía, E-G., Madrid, Y., Bedjou, F.	from large-leaved buttercup (<i>Ranunculus macrophyllus</i> Desf.): Phenolic profile and health promoting effects study	Doi .10.1007/s12649-020-01310-z
Keramane, B., Touati, N., Saidani, K., Taguelmimt, A., Zair, I., Bedjou, F.	Assessment of antioxidant and antibacterial activities of <i>Cystoseira mediterranea</i> and <i>Padina pavonica</i> from Algerian North-East for a potential use as a food preservative	Acta Alimentaria 49 (4) : 498–504 Doi. 10.1556/066.2020.49.4.16
Deghima, A., Righi, N., Rosales-Conradoc, N., Leon-Gonzalez, M-E., Mejía, E-G., Madrid,Y., Baali, F., Bedjou, F.	Bioactive polyphenols from <i>Ranunculus macrophyllus</i> Desf. Roots: Quantification, identification and antioxidant activity	South African Journal of Botany Doi.10.1016/j.sajb.2020.03.036
Khaled Khodja, Y., Dahmoune, F., Bachir Bey, M., Madani, K., Khettal, B.	Conventional method and microwave drying kinetics of <i>Laurus nobilis</i> leaves: effects on phenolic compounds and antioxidant activity	Brazilian Journal of Food Tehnology Doi. 10.1590/1981-6723.21419.
Saidani, K., Ziani, N., Touati, N., Merzouk, H., Bedjou, F.	Anticoagulant activity of sulfated polysaccharides and polyphenols extracted from marine Algae	Current Bioactive Compounds 16: 1-10 Doi.10.2174/15734072169992005071 23017
Bribi, N., Rodriguez-Nogales, A., Vezza, T., Algieri, F., Rodriguez-Cabezas, M-E., Garrido-Mesa, J., Galvez, J.	Intestinal anti-inflammatory activity of the total alkaloid fraction from <i>Fumaria capreolata</i> in the DSS model of colitis in mice	Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters Doi.10.1016/j.bmcl.2020.127414
Gali, L., Bedjou, F., Velikov, K., Ferrari, G., Donsì, F.	High-pressure homogenization-assisted extraction of bioactive compounds from <i>Ruta chalepensis</i>	Journal of Food Measurement and Characterization Doi.10.1007/s11694-00-00525-x
Mesbah, M., Bekdouche, F., Laidi, K., Sahnoune, M., Vela, E.	<i>Silene auriculifolia</i>	The IUCN Red List of Threatened Species Doi. 10.2305/IUCN.UK.2020-2.RLTS.T156127607A156127637.en
Kebbi, R., Besseboua, O., Belhadj-Kebbi, M., Hassissen, L., Ayad, A.	Hematological and oxidative status parameters in domestic	Macedonian Veterinary Review Doi. 10.2478/macvetrev-2020-0022

	dogs naturally infested by <i>Rhipicephalus</i> sp.	
Kebbi, R., Besseboua, O., Nait-Mouloud, M., Ayad, A.	<i>In-vitro</i> acaricidal activity of <i>Peganum harmala</i> and <i>Glaucium flavum</i> alkaloid against <i>Rhipicephalus</i> sp. of dog	Eurasian Journal of Veterinary Sciences Doi. 10.15312/EurasianJVetSci.2020.256
Khaled, A., Boudjellaba, S., Idres, T., Bellik, Y., Nait Mouloud, M., Iguer-Ouada, M.	Impact of body condition score on oxidative stress status in cow's reproductive tract	Macedonian Veterinary Review Doi. 10.2478/macvetrev-2020-0021
Amokrane, A., Kaidi, R. Iguer-Ouada, M.	The effect of vitamin E and poly ethylene glycol (PEG) association on chilled rabbit sperm: impact on sperm motility and oxidative stress status	CryoLetters 41(1): 19-25
Taouzinet, L., Fatmi, S., Khellouf, A., Skiba, M., Iguer-Ouada, M.	Alpha Tocopherol loaded in liposome: Preparation, optimization, characterization And sperm motility protection	Drug Delivery Letters Doi.10.2174/22103031106662003021 13209
Ayad, A., Yuvaraju, P., Beegam, S., Nemmar, A.	Relationship between oxidative stress status and glycoprotein-associated pregnancy concentrations during the early pregnancy period in dairy cows	Turkish Journal of Veterinary Research 4(1):1-8
Ayad, A., Bensid, A., Benabdelhak, A-C., Ait-Yahia, F., Dergal, N-B.	First report on Tuberculosis based on slaughterhouse data in Bejaia province, Algeria: A retrospective 10-year survey	Kocatepe Veterinary Journal Doi. 10.30607/kvj.683269
Aissanou, S., Ayad, A.	Influence of age, body weight and season on testicular and epididymis biometrics in Donkeys (<i>Equus asinus</i>)	International Journal of Morphology 38(5):1434-1443 Doi. 10.4067/S0717-95022020000501434
Fatmi, S., Taouzinet, L., Lahiani-Skiba, M., Skiba, M., Iguer-Ouada, M.	New formulation and evaluation of Camptothecin encapsulated and/or dispersed suppository	Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry Doi.10.2174/18715206206662009031 50635
Inouri-Iskounen, A., Sadeddine-Zennouche, O., Nait Mouloud, M., Kebieche, M., Iguer-	<i>In vitro</i> effects of imidacloprid on honey bee sperm: evaluation using computer-aided sperm	Journal of Apicultural Research Doi. 10.1080/00218839.2020.1775017

Ouada, M.	analysis (CASA)	
Chemlal, H., Bensalem, S., Bendiab, K., Azzar, M., Benberkane, A., Lalaoui, K., Iguer-Ouada, M., Bournine, L.	High HbA _{1c} levels affect motility parameters and overexpress oxidative stress of human mature spermatozoa	Andrologia Doi. 10.1111/and.13902
Besseboua, O., Benbarek, H., Hornick, J-L., Ayad, A.	Effect of yeast <i>Saccharomyces cerevisiae</i> feed supplement on milk production and its composition of lactating Holstein Friesian cow from Northern Algeria	Journal of Istanbul Veterinary Sciences 4(2): 64-74 Doi. 10.30704/http-www-jivs-net.755144 2020
Adrar, N-S., Madani, K., Adrar, S.	Impact of the inhibition of proteins activities and the chemical aspect of polyphenols-proteins interactions	<i>Pharma Nutrition</i> 7,1001-42 Doi.org/10.1016/j.phanu.2019.100142
Djinni, I., Defant, A., Djoudi, W., Chaabane Chaouch, F., Souagui, S., Kecha, M., Mancini, I.	Modeling improved production of the chemotherapeutic polypeptide actinomycin D by a novel <i>Streptomyces</i> sp. strain from a Saharan soil	<i>Heliyon</i> 5, e01695 Doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e01695
Djinni, I., Defant, A., Kecha, M., Mancini, I.	Actinobacteria derived from Algerian ecosystems as a prominent source of antimicrobial molecules	<i>Antibiotics</i> Doi.org/10.3390/antibiotics8040172
Souagui, S., Djoudi, W., Boudries, H., Bechet, M., Leclere, V., Kecha, M.	Modeling and statistical optimization of culture conditions for improvement of antifungal compounds production by <i>Streptomyces albidoflavus</i> S19 strain of wastewater origin	<i>Journal of Anti-Infective Agents</i> 17,39-49 Doi.org/10.2174/2211352516666180813102424
Mesbah-Zekar, F., Granier, SA., Touati, A., Millemann, Y.	Occurrence of third-generation cephalosporins-resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> in fresh fruits and vegetables purchased at markets in Algeria	<i>Microbial Drug Resistance</i> Doi.org/ 10.1089/mdr.2019.0249
Mairi, A., Touati, A., Pantel, A., Zenati, K., Martinez, AY., Dunyach-Remy, C., Sotto, A., Lavigne, JP.	Distribution of toxinogenic methicillin-resistant and methicillin-susceptible <i>Staphylococcus aureus</i> from different ecological niches in Algeria	<i>Toxins(Basel)</i> 28,11(9)-500 Doi.org/10.3390/toxins11090500
Alsharapy , S-A., Gharout-Sait, A., Muggeo, A., Guillard,T., Cholley, P., Brasme, L., Bertrand, X., Moghram, GS., Touati, A.,	Characterization of carbapenem-resistant <i>Enterobacteriaceae</i> clinical isolates in Al Thawra university hospital, Sana'a,	<i>Microbial Drug Resistance</i> Doi.org/10.1089/mdr.2018.0443.

De Champs, C.	Yemen.	
Touati, A.	Aminoglycoside resistance mechanism inference algorithm: Implication for underlying resistance mechanisms to aminoglycosides.	<i>EBioMedicine</i> 46, 8. Doi.org/10.1016/j.ebiom.2019.07.045.
Gharout-Sait, A., Touati, A., Ahmim, M., Brasme, L., Guillard,T., Agsous, A., De Champs, C.	Occurrence of carbapenemase-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> in bat guano	<i>Microbial Drug Resistance</i> 25(7), 1057-1062. Doi.org/10.1089/mdr.2018.0471.
Mairi, A., Pantel, A., Ousalem, F., Sotto, A., Touati, A., Lavigne, JP.	OXA-48-producing Enterobacteriales in different ecological niches in Algeria: clonal expansion, plasmid characteristics and virulence traits.	<i>Journal of Antimicrobial and Chemotherapy</i> 74(7), 1848-1855. Doi.org/10.1093/jac/dkz146.
Touati, A., Mairi, A.	Carbapenemase-producing Enterobacteriales in Algeria: A systematic review	<i>Microbial Drug resistance</i> Doi.org/10.1089/mdr.2019.0320
Boudries, H., Nabet, N., Chougui, N., Souagui, S., Loupassaki, S., Madani, K., Krasimir, D.	Optimization of ultrasound-assisted extraction of antioxidant phenolics from <i>Capparis spinosa</i> flower buds and LC-MS analysis	<i>Journal of Food Measurement and Characterization</i> 13,2241–2252 Doi.org/10.1007/s11694-019-00144-1
Hammiche, D., Boukerrou, A., Bettache, A., Guermazi, N., Budtova., T.	Characterization of polylactic acid green composites and its biodegradation in a bacterial environment	<i>International Journal of Polymer Analysis and Characterization</i> 24 (3), 236-244 Doi.org/10.1080/1023666X.2019.156708 3
Bettache, A., Azzouz, Z., Gahfif, O., Amghar, Z., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Production of lignocellulolytic enzymes by <i>Streptomyces</i> sp. BPNG 23 strain in solid and submerged fermentation	<i>Journal of Microbiology and Laboratory Sciences</i> 1, 201
Ayad, A., Aissanou, S., Amis, K., Latreche, A., Iguer-Ouada, M.	Morphological characteristics of donkeys (<i>Equus asinus</i>) in kabylie area, Algeria	<i>Slovak Journal of Animal Science</i> 52(2), 53–62
Ayad, A., Benhanifia, M., Balla, E., Moussouni, L., Ait-Yahia, F., Benakhla, A.	A retrospective survey of fasciolosis and hydatidosis in domestic ruminants based on abattoirs' data in Bejaia province, Algeria	<i>Veterinaria</i> 68(1), 47-51
Benhanifia, M., Ayad, A., Mohamed ,W.	Intramammary honey preparation for treatment of subclinical bovine mastitis: a preliminary study	<i>Organic Agriculture</i> Doi.org/10.1007/s13165-019-00244-8

Debbou-Iouknane, N., Cristina, N., Amrane M., Ghemghar, M., Madani, K., Ayad, A.	<i>In vitro</i> anticoccidial activity of olive pulp (<i>Olea europaea</i> L. var. Chemlal) extract against <i>Eimeria</i> oocysts in broiler Chickens	<i>Acta Parasitologica.</i> Doi.org/10.2478/s11686-019-00113-0
Kebbi, R., Nait-Mouloud, M., Hassissen, L., Ayad, A.	Seasonal activity of ticks infesting domestic dogs in Bejaia province, Northern Algeria	<i>Journal of Veterinary Research</i> 86(1), a1755. Doi.org/10.4102/ojvr.v86i1.1755
Brahmi-Chendouh, N., Piccolella, S., Crescente, G., Pacifico, F., Boulekbache, L., Hamri-Zeghichi, S., Akkal, S., Madani, K., Pacifico, S.	A nutraceutical extract from <i>Inula viscosa</i> leaves: UHPLC-HR-MS/MS based polyphenol profile, and antioxidant and cytotoxic activities	<i>Journal of Food and Drug analysis</i> 27, 692-702 Doi.org/10.1016/j.jfda.2018.11.006
Allala, F., Bouacem, K., Boucherba, N., Azzouz, Z., Mechri, S., Sahnoun, M., Benallaoua, S., Hacene, H., Jaouadi, B., Bouanane-Darenfed, A.	Purification, biochemical, and molecular characterization of a novel extracellular thermostable and alkaline α -amylase from <i>Tepidimonas fonticaldi</i> strain HB23	<i>International Journal of Biological Macromolecules</i> Doi.org/10.1016/j.ijbiomac.2019.03.201
Marano, S. A., Marino, G., Moussaoui, A.	Singular quasilinear elliptic systems in RN	<i>Annali di Matematica Pura Applicata</i> Doi.org/10.1007/s10231-019-00832-1
Figueiredo, G.J.M., Moussaoui, A., Dos Santos, G.C.G., Tavares, L.	A Sub-supersolution approach for some classes of nonlocal problems involving Orlicz spaces	<i>Journal of Differential Equations</i> Doi.org/10.1016/j.jde.2019.04.039
Moussaoui, A., Vélin, J.	Of the first eigenvalue for $a(p(x),q(x))$ -Laplacian elliptic system	<i>Electronic Journal of Qualitative Theory of Differential Equations</i> Doi.org/10.1432/ejqtde.2019.1.66
Didi, H., Moussaoui, A.	Multiple positive solution for a class of quasilinear singular elliptic systems	<i>Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo</i> Doi.org/10.1007/s12215-019-00449-6
Azib, L., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaïda, N., Atmani, Dj.	<i>Pistacia lentiscus</i> L. leaves extract and its major phenolic compounds reverse Aluminium-induced neurotoxicity in mice	<i>Industrial Crops and Products</i> 137, 576-584 Doi.org/10.1016/j.indcrop.2019.05.062
Ahmane, N., Atmani-Kilani, D., Chaher, N., Ayouni, K., Rahmani-Berboucha, M., Da Costa, G., Debbache-Benaïda, N., Richard, T., Atmani, Dj.	Identification of bioactive compounds from <i>Fraxinus angustifolia</i> extracts with anti-NADH oxidase activity of bovine milk xanthine oxidoreductase	<i>Turkish Journal of Biology</i> 43, 133-147. Doi.org/103906/biy-1810-26
Zaidi, H., Ouchemoukh, S., Amessis-Ouchemoukh, N., Debbache, N., Rita Pacheco, M., Luisa Serralheiro, ME., Araujo, E.	Biological properties of phenolic compound extracts in selected Algerian honeys. The inhibition of	<i>European Journal of Integrative Medicine</i> Doi.org/10.1016/j.eujim.2018.11.008

	acetylcholinesterase and α -glucosidase activities	
Mokrani, A., Cluzet, S., Madani, K., Pakina, E., Gadzhikurbanov, A., Mesnil, M., Monvoisin, A., Richard,T.	HPLC-DAD-MS/MS profiling of phenolics from different varieties of peach leaves and evaluation of their antioxidant activity: A comparative study	<i>International Journal of Mass Spectrometry</i> 445, 116-192. Doi.org/10.1016/j.ijms.2019.116192
Belkacem, R., Bougaham, A-F., Gagaoua, M., Moulaï, R.	Food profile of grey wagtail <i>Motacilla cinerea</i> during an annual cycle in the Algerian Babors mountains of North Africa	<i>Ostrich</i> 90(1), 45-52 Doi: org./10.2989/00306525.20181543214
Bakour, S., Moulaï, R.	Dietary analysis across breeding seasons of Eleonora's Falcon <i>Falco eleonorae</i> on the western coast of Algeria	<i>Ostrich</i> 90(1), 63-72 Doi.org/10.1080/21568005.2019.14
Bougaham, A-F., Roza, B., Ait Habib, S., Boudjemaa, L., Moulaï, R., O'halloran, J.	Trophic ecology of dippers, <i>Cinclus cinclus</i> , in the Babors mountain, north-east Algeria	<i>Bulletin de la Société de zoologie de France</i> 144(1), 41-50
Chelli, A., Moulaï, R.	Diversity and ecological diagnosis of Dragonflies of high-mountain temporary ponds in the Akfadou massif forest (Algeria)	<i>Zoology and Ecology</i> 29(1), 28-37 <u>Doi.org/10.1080/21658005.2019.14</u>
Chelli, A., Moulaï ,R.	<u>Ecological characterization of the odonatofauna in lotic and lentic waters of northeast Algeria</u>	<i>Annales de la Société entomologique de France</i> (N.S.) <u>Doi.org/10.1080/00379271.2019.1660215</u>
Moulaï, R.	Expansion du bruant du Sahara <i>Emberiza sahari</i> dans le nord de l'Algérie	<i>Alauda</i> 87 (3), 258-259
Henine- Maouche, A., Aissat, L., Moulai, R.	Diet of cataglyphis Bicolor (<i>Hymenoptera-formicidae</i>) in an insular condition in north-eastern Algeria	<i>Zoology and Ecology</i> 29 (2), 120-130 Doi.org/10.35513/21658005.2019.2.8
Berkane, S., Rahmani, A., Arifi, B., Moulai, R.	Diversity and ecology of diurnal <i>Lepidoptera</i> in belezma national park (Aures, Algeria)	<i>Zoology and Ecology</i> 29(2), 143-150 Doi.org/10.35513/21658005.2019.2.11
Sellam, N., Vinolas, A., Zouggaghe, F., Moulai, R.	Assessment of the physico-chemical and biological quality of surface waters in raid and semi-arid regions of Algeria (North-Africa)	<i>Bulletin de la Société de zoologie de France</i> 144(4), 175-178.
Bendali, F., Bouhrour, N.	Venous catheters infections associated to <i>Staphylococcus</i> biofilms: worldwid problem of the 21 st century	<i>Immunlogy Reseach and Therapy Journal</i> 2(1), 115
Šilarová, P., Boulekache-Makhlof, L., Pellati, F., Ceslová, L.	Monitoring of chlorogenic acid and antioxidant capacity of <i>Solanum</i>	<i>Antioxidants</i> 8, 234 Doi.org/10.3390/antiox8070234

	<i>melongena</i> L. (Eggplant) under different heat and storage treatments	
Bouaoudia-Madi ,N., Boulekache-Makhlouf, L., Madani, K., Silva, A.M.S., Dairi, S., Oukhmanou-Bensidhoum, S., Cardoso, MS.	Optimization of ultrasound-assisted extraction of polyphenols from <i>Myrtus communis</i> L. Pericarp	<i>Antioxidants</i> 8, 205 Doi.org/10.3390/antiox8070205
Djaoud, K., Arkoub-Djermoune, L., Remini, H., Sait, S., Tazarourte, M., Hadjal, S., Romero, A., Madani, K., Boulekache-Makhlouf, L.	Syrup from common date variety (<i>Phoenix dactylifera</i> L.): optimization of sugars extraction and their quantification by high performance liquid chromatography	<i>Current Nutrition & Food Science</i> Doi.org/10.2174/1573401315666190115160950
Belmouhoub, M., Khellouf, A-E., Ouatah., Z, Belkacem, O., Djermoune, S., Khanouche, S., Iguer-Ouada, M.	Protective Effect of Rosmarinus officinalis flavonoids rich fractions against testicular and reproductive dysfunction in streptozotocin-induced diabetic mice	<i>Asian Journal of Biological Sciences</i> Doi.org/10.3923/ajbs.2019
Sadouni, S., Iguer-Ouada, M.	Factors limiting successful reproduction in wild silver carp, hypophthalmichthysmolitri, in Kherrata reservoir, Algeria	<i>Fisheries & Aquatic Life</i> Doi.org/10.2478/aopf-2019-0018
<u>Rebouh, NY., Polityko, PM., Pakina, E., Plushikov, VG., Norezzine, A., Gadzhikurbanov, A., Wedenskiy, V., Duksi, F., Iguer-Ouada, M.</u>	Impact of three integrated crop protection treatments on the varieties of winter wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) in Moscow area, Russia	<i>Research on Crops</i> Doi.org/10.31830/2348-7542.2019.056
Benberkane, A., Khellouf, A-E., Benhenia, K., Fatmi, S., Iguer-Ouada, M.	Rosmarinus officinalis essential oil preloaded in β-Cyclodextrin: Effect on ram spermatozoa motility, membrane integrity and oxidative status during 4°C storage	<i>Cryoletters</i>
<u>Rebouh, NY., Polityko, P., Latati, M., Pakina, E., Kapranov, V., Imbia A., Norezzine, A., Gadzhikurbanov, A., Wedenskiy, V., Iguer-Ouada, M.</u>	Influence of three pest management treatments against aphid, <i>Sitobionavenae</i> in winter wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) under Moscow area conditions	<i>Research on Crops</i> Doi.org/10.31830/2348-7542.2019.056
Ourabah, A., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaida, N., Kolesova, O., Azib, L., Yous, F., Benloukil, M., Botta, B.,	Anti- <i>Candida albicans</i> biofilm activity of extracts from two selected indigenous Algerian plants : <i>Clematis flumula</i> and <i>Fraxinus</i>	<i>Journal of Herbal Medicine</i> Doi.org/10.1016/j.hermed.2019.100319

Giovanna, S., Atmani, Dj.	<i>angustifolia</i>	
Iris, A., Da Costa, G., Pedrot, E., Iglesias, M-L., Palos-Pinto, A., Valls, J., Chaher, N. , Begoña, R-L., Mérillon, J-M., Atmani, Dj., José Ignacio, R-S., Richard, T.	Unusual stilbene glucosides from <i>Vitis vinifera</i> roots.	<i>International Viticulture and Enology Society-IVES</i> 573-579. Doi.org/10.2020870/oeno-one.2019.53.3.2462
Bourebaba, L., Bedjou, F. , Rocken, M., Marcyz, K.	Nortropane alkaloids as pharmacological chaperones in the rescue of equine adipose-derived mesenchymal stromal stem cells affected by metabolic syndrome through mitochondrial potentiation, endoplasmic reticulum stress mitigation and insulin resistance alleviation	<i>Stem Cell Research and Therapy</i> Doi.org/10.1186/s13287-019-1292-z
Allouache, S., Bendali, F. , Azerkan, M., Mostefaoui, T.	Purification of <i>Dickeya solani</i> L-Asparaginase and study of the influence of TiO ₂ and ZnO nanoparticles on its enzymatic activity	<i>BioNanoScience</i> Doi.org/10.1007/s12668-019-00706-z
Bouiche, C., Boucherba, N. Benallaoua, S. , Martinez, J., Javier Poster, FIV., Valenzuela, S.	Differential antioxidant activity of glucuronoxylooligosaccharide s(uxos) and arabinoxylooligosaccharides (AXOS) produced by two novel xylanases	<i>Journal of Biological Macromolecules</i> Doi.org/10.10/j.ijbiomac.2019.11.073
Galli, L., Bedjou, F.	Antioxidant and anticholinesterase effects of the ethanol extract, ethanol extract fractions and total alkaloids from the cultivated <i>Ruta chalepensis</i>	<i>South African Journal of Botany</i> 120, 163-169 Doi.org/10.1016/j.sajb.2018.04.011
Mairi, A., Touati, A. , Pantel, A., Dunyach-Remy, C., Sotto, A., De Champs, C., Lavigne, J-P.	Performance of a new in-house medium Carba MTL-broth for the rapid detection of carbapenemase-producing <i>Enterobacteriaceae</i>	<i>Journal of Infections in Developing Countries</i> 13(7), 591-602. Doi.org/10.3855/jidc.11305
Mairi, A., Touati,A., Ait Bessai, S., Boutabtoub, Y., Khelifi, F. , Sotto, A., Lavigne, J-P., Pantel, A.	Carbapenemase-producing <i>Enterobacteriaceae</i> among pregnant women and newborns in Algeria: Prevalence, molecular characterization, maternal-neonatal transmission, and risk	<i>American Journal of Infection Control</i> 47, 105-108 Doi.org/10.1016/j.ajic.2018.07.009

	factors for carriage	
Khaled, S., Madani, K., Mainar, A-M, Dahmoune, F.	Supercritical fractionation of antioxidants from algerian <i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill. Seeds	<u>Journal of Food Processing and Preservation</u> Doi.org/ 10.1111/jfpp.14343
Yalaoui-Guellal, D., Temzi, S., Djafri-Dib, S., Brahmi, F., Banat, I., Madani, K.	Biodegradation potential of crude petroleum by hydrocarbonoclastic bacteria isolated from Soummam wadi sediment and chemical-biological proprieties of their biosurfactants	<u>Journal of Petroleum Science and Engineering</u> Doi.org/ 10.1016/j.petrol.2019.106554
Boukhalfa, F., Kadri, N., Thierry, F., Mouithys-Mickalad, A., Serteyn, D., Madani, K.	Antioxidant capacity and anti-inflammatory potential of two extracts of <i>Ficus carica</i> leaves dried in the shade and in the oven	<u>Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism</u> 12(9) Doi.org/ 10.3233/MNM-190309
Allalou, H., Boulekache-Makhlouf, L., Mapelli-Brahm, P., Sait, S., Tenore, G.C., Benmeziane, A., Kadri, N., Madani, K., Martínez, A.	Antioxidant activity, carotenoids, chlorophylls and mineral composition from leaves of <i>Pallenis spinosa</i> : an Algerian medicinal plant	<u>Journal of Complementary and Integrative Medicine</u> 17(1) Doi.org/ 10.1515/jcim-2017-0081
Mouhoubi, K., Boulekache-Makhlouf, L., Guendouze-Bouchefa, N., Freidja, M-L., Romero, A., Madani, K.	Modelling of drying kinetics and comparison of two processes: forced convection drying and microwave drying of celery leaves (<i>Apium graveolens</i> L.)	<i>The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati Fascicle VI – Food Technology</i> 43(2), 48-69 doi.org/ 10.35219/foodtechnology.2019.2.04
Sahli, Y. Mokhtari, E., Merzouk, B., Laignel, B., Vial, Ch., Madani, K.	Mapping surface water erosion potential in the Soummam watershed in Northeast Algeria with RUSLE model	<u>Journal of Mountain Science</u> 16(7), 1606-1615 Doi.org/ 10.1007/s11629-018-5325-3
Arkoub, L., Bellili, S., Khenouce, L., Benmeziane, F., Madani, K., Boulekache-Makhlouf, L.	Effect of Domestic Cooking on Physicochemical Parameters, Phytochemicals and Antioxidant Properties of Algerian Tomato (<i>Solanum lycopersicum</i> L. Var. Marmande)	<u>Journal of Food Technology Research</u> Doi.org/ 10.18488/journal.58.2019.61.1.17
Nabet, N., Gilbert López, B., Madani, K., Herrero, M., Ibáñez, E., Mendiola, J.	Optimization of microwave-assisted extraction recovery of bioactive compounds from <i>Origanum glandulosum</i> and <i>Thymus fontanesii</i>	<u>Industrial Crops and Products</u> 129, 395-404 Doi.org/ 10.1016/j.indcrop.2018.12.032
Arkoub, L., Benmeziane, F., Boulekache-Makhlouf,	Optimization of phenolic compounds recovery and <i>in</i>	<u>Advances in Horticultural Science</u> 33(4):567-580

L., Madani, K.	<i>vitro</i> antioxidant activity of Algerian eggplant (<i>Solanum melongena</i> L.)	Doi.org/10.13128/ahsc8214
Abbou, A., Kadri, N., Debbache, N., Dairi, S., Remini, H., Dahmoune, F., Berkani, F., Adel, Kh., Belbahi, A., Madani, K.	Effect of precipitation solvent on some biological activities of Polysaccharides from <i>Pinus chalepensis</i> Mill. seeds	<i>International Journal of Biological Macromolecules</i> Doi.org/10.1016/j.ijbiomac.2019.08.266
Aieb, A., Madani, K., Scarpa, M., Bonacorso, B., Lefsih, K.	A new approach for processing climate missing databases applied to daily rainfall data in Soummam watershed, Algeria	Heliyon 5, e01247. Doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e01247
Boutennoun, H., Bousouf, L., Kebieche, M., Al-Qaoud, K., Madani, K.	Phenolics Content, Antiproliferative and Antioxidant Activities of Algerian <i>Malva sylvestris</i>	European Journal of Biological Research Doi.org/10.5281/zenodo.2545914
Chebrouk, F., Madani, K., Cerfaoui, B., Boukenna, L., Válega, M., Mendes, R.F., Paz, F.A.A., Bachari, K., Talhi, O., Silva, A.M.S.	Hemi-synthesis of chiral imine, benzimidazole and benzodiazepines from essential oil of <i>Ammodaucus leucotrichus</i> subsp. <i>leucotrichus</i>	Molecules 24, 975 Doi.org/10.3390/molecules24050975
Ichalal, K., Djoudad-Kadji, H., Chikhouné, A., Ramdane, Z.	Relationship between <i>Anisakis</i> infestation and ovarian abnormalities in <i>Trachurus trachurus</i> (Carangidae) from the eastern coast of Algeria	<i>Cybium</i> 43(1), 33-40. Doi.org/10.26028/cybium/2019-431-003
Saadi, N., Trilles, J-P., Amara, R., Ramdane, Z.	Impact of parasitism by nematodes on gonadal anatomy of <i>Pagellus erythrinus</i> (L.)	<i>Cybium</i> 43(3), 255-263. Doi.org/10.26028/cybium/2019-433-006 2019
Debbache-Benaïda, N., Berboucha, M., Ayouni, K., Atmani, D., Cheraft, N., Boudaoud, H., Djebli, N., Atmani, Dj.	Anti-hyperuricemic and neuroprotective effects of <i>Populus nigra</i> L. (<i>Salicaceae</i>) flower buds used in Algerian folk medicine	Journal of Pharmacy & Pharmacognosy Research 6(6), 471-482
Sebaihi-Harzoun, S., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaïda, N., Nana, F., Evain-Bana, E.	Phytochemical composition, antioxidant and anti-proliferative properties of <i>Genista ferox</i>	European Journal of Integrative Medicine 23, 6–13 Doi.org/10.1016/j.eujim.2018.08.006

Kirsch, G., Tabart, J., Kevers, C., Atmani, Dj.	<i>Poirret</i> . aerial parts	
Yous, F., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaïda, N., Cheraft, N. Sebaihi, S., Saidene, N., Benloukil, M., Atmani, D.	Anti-ulcerogenic and proton pump (H^+ , K^+ ATPase) inhibitory activity of <i>Clematis flammula</i> L. extract	South African Journal of Botany 119, 390–399 Doi.org/10.1016/j.sajb.2018.09.036
Benmeziane, A., Boulekache-Makhlouf, L., Mapelli-Brahmb, P., Khaled Khodja, N., Remini, H., Madani, K., Meléndez-Martinez.	Extraction of carotenoids from cantaloupe waste and determination of its mineral composition	Food Research International 111,391-398 Doi.org/10.1016/j.foodres.2018.05.044
Sadaoui, N., Bec, N., Barragan-Montero, V., Kadri, N., Cuisinier, F., Larroque, C., Arab, K., Khettal, B.	The essential oil of Algerian <i>Ammodaucus leucotrichus</i> Coss. & Dur. and its effect on the cholinesterase and monoamine oxidase activities	Fitoterapia 130,1-5 Doi.org/101016/j.fitote.2018.07.015
Kebbi, M., Bougaham, A-F., Moulai, R.	Biologie de reproduction du petit gravelot <i>Charadrius dubius</i> et du gravelot à collier interrompu <i>Charadrius alexandrinus</i> dans des colonies sympatriques	Alauda 86(3), 179-190
Imadalou-Idres, N., Boudrioua, A., Bacha-Bourouina, S., Benallaoua, S.	Optimization of physico-chemical conditions for growth and anti-archaeal production by <i>Halorarcula</i> sp. SWo25	Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Sciences 7(6),547-554 Doi.org/10.15414/jmbfs.2018.7.6.547-554
Balli, N., Leghouchi, E.	Assessment of lead and cadmium in groundwater sources used for drinking in Jijel (Northeastern Algeria)	Global NEST Journal 20(2),417-423
Tacherfiout, M., Petrov, P-D., Mattonai, M., Ribechini, E., Ribot, J., Bonet, M-L., Khettal, B.	Antihyperlipidemic effect of a <i>Rhamnus alaternus</i> leaf extract in Triton induced hyperlipidemic rats and human HepG2 cells	Biomedicine & Pharmacotherapy 101,501–509 Doi.org/10.1016/j.biopha.2018.02.106
Maddi ,T., Pérez-Roman, E., Maiza-Benabdesselam, F., Khettal, B., Talon, M., Ibanez-Gonzalez,V.	New Citrus chloroplast haplotypes revealed by molecular markers using Algerian and Spanish accessions	Genetic Resources and Crop Evolution 65(8), 2199-2244 Doi.org/10.1007/s10722-018-0685-7
Benslim, A., Mezaache - Aichour, S., Haichour, N.,	Biofilm formation and regulation of salicylic acid-	Archives of Microbiology 200,1395–1405

Aissat, K., Zerroug, M-M.	inducible genes expression in <i>Arabidopsis</i> by Algerian indigenous bacteria from wheat and potatoes rhizospheres in semi-arid Setif region	Doi.org/10.1007/s00203-018-1556-5
Bribi, N.	Anti-nociceptive and anti-inflammatory effects of <i>Paeonia mascula</i> extract	Journal of Pharmacy & Pharmacognosy Research 6 (2),81-88
Bribi, N.	Pharmacological activity of Alkaloids: A Review	Asian Journal of Botany Doi.org/10.63019/ajb.v1i2.467
Bourebaba, L., Bienvenida, G-L., Oukil,N., Bedjou,F.	Phytochemical composition of <i>Ecballium elaterium</i> extracts with antioxidant and anti-inflammatory activities: Comparison among leaves, flowers and fruits extracts	Arabian Journal of Chemistry Doi.org/10.1016/j.arabjc.2018.11.004
Kheyar-Kraouche , N., Bento da Silva, A ., Teresa Serra, A., Bedjou, F., Bronze, M- R.	Characterization by liquid chromatography–mass spectrometry and antioxidant activity of an ethanolic extract of <i>Inula viscosa</i> leaves	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 156 , 297–306 Doi.org/10.1016/j.jpba.2018.04.047
Metrouh-Amir, H., Amir, N.	Evaluation <i>in vivo</i> of anti-inflammatory and analgesic properties of <i>Matricaria pubescens</i> alkaloids	South African Journal of Botany 116,168–174 Doi.org/10.1016/jsab.2018.03.008
Beder-Belkhiri, W., Zeghichi-Hamri, S ., Kadri, N., Boulekbache-Makhlouf, L., Cardoso, S., Oukhmanou-Bensidhoum , S., Madani, K.	Hydroxycinnamic acids profiling, <i>in vitro</i> evaluation of total phenolic compounds, caffeine and antioxidant properties of coffee imported, roasted and consumed in Algeria	Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism 11 ,51–63 Doi.org/10.3233/MNM-17181
Aoun, O., Benamara,S., Dahmoune, F., Remini, H., Dairi,S., Belbah, A., Bousalhih,B., Madani,K.	Modeling of nitrate leaching kinetics during Spinach Leaf Midribs blanching	The North African Journal of Food and Nutrition Research 02 (04), 111-119 Doi.org/10.5281/zenodo.1484488
Mindjou, S., Brahmi, F ., Belkhiri, W., Bouanane, F., Bouchalal ,N., Madani,K.	Quantification of the antioxidants and assessment of the antioxidant Activity of two <i>Cucurbita</i> species harvested in Bejaia (Algeria)	Current Nutrition & Food Science 14(5), 1-8 Doi.org/10.2174/1573401314666180702094242

<u>Boukhalfa, F., Kadri, N.,</u> <u>Bouchamel, S., Ait</u> <u>Cheikh, S., Chebout, I.,</u> <u>Madani, K., Chibane, M</u>	Antioxidant activity and hypolipidemic effect of <i>Ficus carica</i> leaf and twig extracts in Triton WR-1339-induced hyperlipidemic mice	<u>Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism</u> 11, 37-50 Doi.org/10.3233/MNM-17180
Brahmi,F., Nury, T., Debbabi,M., Hadj-Ahmed, S., Zarrouk, A., Prost ,M., Madani,K., Boulekbache-Makhlouf , L., Lizard, G.	Evaluation of antioxidant, anti-inflammatory and cytoprotective properties of ethanolic mint extracts from Algeria on 7-ketocholesterol-treated murine RAW 264.7 macrophages	Antioxidants Doi.org/10.3390/antiox7120184
<u>Brahmi, F., Vejux, A.,</u> <u>Sghaier, R., Zarrouk, A.,</u> <u>Nury, T., Meddeb, W.,</u> <u>Rezig, L., Namsi, A.,</u> <u>Sassi, K., Yammine, A.,</u> <u>Badreddine, I.,</u> <u>Vervandier-Fasseur, D.,</u> <u>Madani, K., Boulekbache-</u> <u>Makhlouf, L., Nasser, B.,</u> <u>Lizard, G.</u>	Prevention of 7-ketocholesterol-induced side effects by natural compounds.	Critical Reviews in Food Science and Nutrition Doi.org/10.1080/10408398.2018.1491828
Kermiche, F., Boulekbache -Makhlouf, L ., Félix, M., Harkat-Madouri, L ., Remini, H., Madani, K., Romero, A.	Effects of the incorporation of cantaloupe pulp in yogurt: Physicochemical, phytochemical and rheological properties	Food Science and Technology International 24(7), 585-597 Doi.org/10.1177/1082013218776701
Fella-Temzi, S., Yalaoui-Guellal, D., Rodriguez-Carvajal,M-A., Madani, K., Kaci, Y.	Removal of lead by exopolysaccharides from <i>Paenibacillus peoriae</i> strainTS7 isolated from rhizosphere of durum wheat	International Journal of Pharma and Biology Sciences 16 ,425-432 Doi.org/10.1016/j.bcah.2018.09.016
Oussaid, S., Madani, K., Houali, K., Rendueles, M., Diaz, M.	Optimized microwave-assisted extraction of phenolic compounds from <i>Scirpus holoschoenus</i> and its antipseudomonal efficacy, alone or in combination with <i>Thymus fontanesii</i> essential oil and lactic acid	Food and Bioproducts Processing 110, (85–95) Doi.org/10.1016/j.fbp.2018.04.008
Remini, H., Dahmoune, F. Sahraoui, Y. Madani, K., Kapranov, V-N. Kiselev, E-F.	Recent advances on stability of anthocyanins	RUDN Journal of Agronomy and Animal Industries 13(4),257-286 Doi.org/10.22363/2312-797X-2018-13-4-257-286
Yalaoui-Guellal, D., Brahmi, F., Touati,	Production of Biosurfactants by	Environmental Progress and Sustainable Energy 37(1), 189-195

A., Banat, I-M., Madani, K.	Hydrocarbons degrading bacteria isolated from Soummam watershed Sediments of Bejaia in Algeria	Doi.org/10.1002/ep..12653
Boudria, A., Hammou, Y., Djerrada, N., Madani, K.	Effect of filler load and high-energy ball milling process on properties of plasticized wheat gluten/olive pomace biocomposite	Advanced Powder Technology 29, 1230–1238 Doi.org/10.1016/j.apt.2018.02.015
<u>Lefsih, K., Giacomazza, D., Passantino, R., Costa, M-A., Bulone, D., Mangione, M-R., Guerrasi, V., Mingoia, F., San Biagio, P-L., Madani, K.</u>	Biochemical and biophysical characterization of water-soluble pectin from <i>Opuntia ficus-indica</i> and its potential cytotoxic activity.	Phytochemistry 154, 47-55 Doi.org/10.1016/j.phytochem.2018.06.015
<u>Mekhoukhe, A., Kicher, H., Ladjouzi, A., Medouni-Haroune, L., Brahmi, F., Medouni-Adrar, S., Madani, K.</u>	Antioxidant activity of carob seeds and chemical composition of their bean gum by-products.	Journal of Complementary and Integrative Medicine Doi.org/10.1515/jcim-2017-0158
<u>Khaled Khodja, N., Boulekache, L., Chegdani, F., Dahmani, K., Bennis, F., Madani, K.</u>	Chemical composition and antioxidant activity of phenolic compounds and essential oils from <i>Calamintha nepeta</i> L.	Journal of Complementary and Integrative Medicine Doi.org/10.1515/jcim-2017-0080
<u>Arrache, D., Zait ,H., Rodriguez-Navia, V., Bergeron E., Durand ,T., Ypoui, M., Grenouillet, F., Amrane, A., Chaouche, F., Baiod, A., Madani, K., Hamrioui, B.</u>	Cerebral and pulmonary nocardiosis to <i>Nocardia abscessus</i> in an immunocompetent Algerian patient.	Journal de Mycologie Médicale 28 ,531-537 Doi.org/10.1016/j.mycmed.2018.04.010
Boucheffa, S., Tamendjari, A., Sanchez-Gimeno, A- C., Rovellini, P., Venturini, S., di Rienzo, V., Miazzi, M-M., Montemurro, C.	Diversity assessment of Algerian wild and cultivated olive (<i>Olea europeae</i> L.) by molecular, morphological and chemical traits	European Journal of Lipid Science and Technology 1-14 Doi.org 10.1002/ejlt.201800302
Medjkouh,L., Costa A, Tamendjari, A., Bekdouche, F., Bouarroudj, K., Beatriz, M., Olivei, P- P.	Susceptibility of eight Algerian olive cultivars to <i>Bactrocera oleae</i> infestation – a pomological and nutritional quality perspective	Phytoparasitica 46(5),595–605 Doi.org/10.1007/s12600-018-0697-z
Mouhoubi-Tafinine, Z., Ouchemoukh, S., Bachir	Effect of storage on hydroxymethylfurfural	International Food Research Journal 25(3),1044-1050

Bey, M., Louaileche, H	(HMF) and color of some Algerian honey	
Djelili-Mamou, F., Servili, M., Proietti, P., Djoudad-Kadji, H., Tamendjari, A.	Physicochemical characteristics and sensorial profile of two Algerian varietal virgin olive oils (<i>Chemlal and Azeradj</i>) and their blends	Rivista Italiana Delle Sostanze Grasse 95(1),5-16+
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	Journal Impact Factors - Royal Society of Chemistry 9, 890-897 Doi.org/10.1039/c7fo01654a
Di Rienzo, V., Sion, S., Taranto, F., D'Agostino, N., Montemurro, C., Fanelli, V., Sabetta,W., Boucheffa, S., Tamendjari, A., Pasqualone, A., Zammit-Mangion, M., Mazzia, M-M.	Genetic flow among olive populations within the Mediterranean basin	Journal of Life and Environmental Sciences (PeerJ) Doi.org/10.7717/peerj.5260
Saci, F., Benchikh, Y., Louaileche,H., Bachir Bey, M.	Optimization of ultrasound-assisted extraction of phenolic compounds and antioxidant activity from carob pulp (<i>Ceratonia siliqua l.</i>) by using response surface methodology	Food Technology 42(1),1-14
Benchikh, Y., Zaoui,A., Derbal,R., Bachir Bey, M., Louaileche,H.	Optimisation of extraction conditions of phenolic compounds and antioxidant activity of <i>Ruta chalepensis L.</i> using response surface methodology	Journal of Food Measurement and Characterization Doi.org/10.1007/s11694-018-0002-3
Zemouri-Alioui, S. Bachir Bey, M., Kurt, B-Z., Sonmez, F., Louaileche, H.	Optimization of ultrasound-assisted extraction of total phenolic contents and antioxidant activity using response surface methodology from jujube leaves (<i>Ziziphus jujuba</i>) and evaluation of anticholinesterase inhibitory activity	Journal of Food Measurement and Characterization Doi.org/10.1007/s11694-018-9947-5
Benkerrou,F., . Bachir Bey, M., Amrane,M., Louaileche, H.	Ultrasonic-assisted extraction of total phenolic contents from <i>Phoenix</i>	Journal of Food Measurement and Characterization 12,1910–1916 Doi.org/10.1007/s11694-018-9805-5

	<i>dactylifera</i> and evaluation of antioxidant activity: statistical optimization of extraction process parameters	
Meziant, L., Boutiche, M., Bachir Bey, M., Saci, F., Louaileche, H.	Standardization of monomeric anthocyanins extraction from fig fruit peels (<i>Ficus carica</i> L.) using single factor methodology	Journal of Food Measurement and Characterization 12,2865–2873 Doi.org/10.1007/s11694-018-9901-6
Bouyahmed, H., Moulaï, R.	Influence of the yellow-legged gull on soil, composition and organisation of plant communities on some small Islands of Algeria	<u>Zoology and Ecology</u> 28,300-312 <u>Doi.org/10.1080/21658005.2018.1527604</u>
Lehout, A., Charchar, N., Nourine, H., Bouyahmed, H	The effect of heavy metals on plant communities distribution in an abandonend mining area (Northeast-Algeria)	Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences 13(1),37 - 45
Yousfi, M., Touati, A., Muggeo, A., Mira,B., Bourouis, A., Brasme,L., Guillard,T., de Champs,T	Clonal dissemination of OXA-48-producing <i>Enterobacter cloacae</i> isolates from companion Animals in Algeria	<u>Journal of Global Antimicrobial Resistance</u> 12, 187-191 <u>Doi.org/10.1016/j.jgar.2017.10.007</u>
Mahdjoub, M-M., Zemouri,T., Benmouhoub, H., Sahnoune, M.	Morphological, karyological and biogeographical study of the Algerian endemic species <i>Salvia jaminiana</i> de Noé (Lamiaceae), with taxonomic and evolutionary interpretations	Flora 242 ,102-119 <u>Doi.org/10.1016/j.flora.2018.03.009</u>
Belkacem, F., Benmouhoub, H., Ourari, M., Bekdouche, F., Sahnoune,	Male meiosis, chromosome numbers and pollen fertility of <i>Allium trichocnemis</i> J. Gay (Amaryllidaceae) and <i>Erodium battandierianum</i> rouy (Geraniaceae).	The North African Journal of Food and Nutrition Research 2, Suppl. (01), A22-A23.
<u>Moulla, F., El-Bouyahiaoui, R., Nazih, R., Abdelaziz, N., Zerrouki, N., Igger-Ouada, M.</u>	Characterization of the onset of puberty in Tazegzawt lambs, an endangered Algerian sheep: Body weight, thoracic perimeter,	Veterinary World 11(7), 889-894. Doi.org/10.14202/vetworld.2018.889-894

	testicular growth, and seminal parameters.	
Touazi, L., Aberkane, B., Bellik ,Y., Moula, N., Iguer-Ouada, M.	Effect of the essential oil of <i>Rosmarinus officinalis</i> (L.) on rooster sperm motility during 4°C short-term storage	Veterinary World 11(5), 590-597. Doi.org/10.14202/vetworld.2018.590-597
Boudjellaba, S., Ainouz, L., Tennah, S., Temim, S., Iguer-Ouada, M .	Reproduction performance and blood biochemical parameters in dairy cows: Relationship with oxidative stress status	Veterinary World, 11(6): 883-888 Doi.org/10.14202/vetworld.2018.883-888
<u>Khellouf, A ., Benhenia, K. , Fatmi, S ., Iguer-Ouada, M .</u>	The complementary effect of cholesterol and vitamin E preloaded in cyclodextrins on frozen bovine semen: motility parameters, membrane integrity and lipid peroxidation.	Cryo Letters 39(2),113-120.
Benhenia, K., Hamza, R., Smadi, M –A., Iguer-ouada, M.	Beneficial and harmful effects of cyclodextrin-vitamin E complex on cryopreserved ram sperm	<u>Animal Reproduction Science</u> 195 ,266-273 Doi.org/10.1016/j.anireprosci.2018.06.004
Aberkane, B. , Touazi, L., Iguer-Ouada, M.	Reproduction of Algerian Barbel <i>Luciobarbus callensis</i> (Cyprinidae) in the Agrioun River, Algeria	Journal of Ichthyology 58(6), 851–856. Doi.org/10.1134/S0032945218060012
<u>Kacel , A., Iguer-Ouada, M</u>	Effects of olive oil dietary supplementation on sperm quality and seminal biochemical parameters in rooster	Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition 102(6), 1608-1614 Doi.org/10.1111/jpn.12983
Rahmani, A., Ichalal, K., Iguer-Ouada, M.	Seminiferous tubule number and surface: validation of objective parameters to estimate reproduction activity of male European anchovy (<i>Engraulis encrasiculus</i> , L.)	Cybium 42(2), 169-176.
Iguer-ouada, M., Norezzine A., Rebouh, N-Y.	the interest of hyperosmolar extenders in rooster sperm cryopreservation	RUDN Journal of Agronomy and Animal Industries 13 (4), 396-404 Doi.org /10.22363/2312-797X-2018-13-4-396-404
Oudir, M., Chader, H., Bouzid,B., Bendisari,K., Latreche, L., Boudalia,S., Iguer-Ouada,M.	Male rat exposure to low dose of di(2-ethylhexyl) phthalate during pre-pubertal, pubertal and post-pubertal periods: Impact on	Reproductive Toxicology 75 ,33–39 Doi.org/10.1016/j.reprotox.2017.11.004

	spermcount, gonad histology and testosterone secretion	
Mokrani , S., Rai, A., Belabid, L ., Cherif, A., Cherif, H., Mahjoubi, M., Nabti, E.	<i>Pseudomonas</i> diversity in western Algeria: role in the stimulation of bean germination and common bean blight biocontrol	European Journal of Plant Pathology Doi.org/10.1007/s10658-018-1566-9
<u>Belhadi, D., de Lajudie, P., Ramdani ,N., Le Roux, C., Boulila, F., Tisseyre, P., Boulila, A., Benguedouar, A., Kaci ,Y., Laguerre, G.</u>	<i>Vicia faba</i> L. in the Bejaia region of Algeria is nodulated by <i>Rhizobium leguminosarum</i> sv. <i>viciae</i> , <i>Rhizobium laguerreae</i> and two new genospecies.	<u>Systematic and Applied Microbiology</u> 41(2), 122-130. Doi: 10.1016/j.syapm.2017.10.004. Epub 2017 Dec 27.
Ahnia, H., Bourebaba, Y., Durán,D., Boulila ,F., Palaciosb, J-M., Rey, L., Ruiz-Argüesob, T., Boulila, A.	<i>Bradyrhizobium algeriense</i> sp. nov., a novel species isolated from effective nodules of <i>Retama sphaerocarpa</i> from Northeastern AlgeriaHadjira	Systematic and Applied Microbiology 41 , 333–339 Doi.org/10.1016/j.syapm.2018.03.004
<u>Mairi, A., Touati, A., Ait Bessai, S., Boutabtoub, Y., Khelifi, F., Sotto, A., Lavigne, JP., Pantel, A.</u>	Carbapenemase-producing <i>Enterobacteriaceae</i> among pregnant women and newborns in Algeria: Prevalence, molecular characterization, maternal-neonatal transmission, and risk factors for carriage.	<u>American Journal of Infection Control</u> 1-4 Doi.org/10.1016/j.ajic.2018.07.009
<u>Alsharapy ,S-A., Yanat, B., Lopez-Cerero, L., Nasher, S-S., Díaz-De-Alba, P., Pascual, Á., Rodríguez-Martínez, J-M., Touati, A.</u>	Prevalence of ST131 clone producing both ESBL CTX-M-15 and AAC(6')Ib-cr among ciprofloxacin-resistant <i>Escherichia coli</i> isolates from Yemen.	<u>Microbial Drug Resistance</u> Doi.org/10.1089/mdr.2018.0024
Tafoukt, R, Leangapichart, T., Hadjadj, l., Bakour,S., Diene,S-M., Rolain, J-M Touati, A.	Characterization of <i>blaOXA-538</i> , a new variant of <i>blaOXA-48</i> in <i>Shewanella xiamenensis</i> isolated from River water in Algeria	<u>Journal of Global Antimicrobial Resistance</u> Doi.org/10.1016/j.jgar.2017.11.008
Bettache, A., Azzouz, Z., Boucherba, N., Bouiche, C., Hamma, S., Maibeche, R., Gahfif, O., Benallaoua, S.	Lignocellulosic Biomass and Cellulolytic Enzymes of Actinobacteria	SAJ Biotechnology 5(1), 1-9
Houfani, A- A ., Větrovský, T., Navarrete,O-U., Štursová,	Cellulase–hemicellulase activities and bacterial community composition of	Microbial Ecology Doi.org/10.1007/s00248-018-1251-8

M., Tlaskal, V., Beiko, R-G., Boucherba, N., Baldrian, P., Benallaoua, S. Jorquera, M-A.	different soils from Algerian ecosystems	
<u>Mazguene, S., Rossi, M., Gogliettino, M., Palmieri, G., Cocca, E., Mirino, S., Imadalou-Idres, N., Benallaoua, S.</u>	Isolation and characterization from solar salterns of North Algeria of a haloarchaeon producing a new halocin	Extremophiles 22(2), 259-270 Doi.org/10.1007/s00792-017-0994-3
<u>Salmi, A., Boulila, F., Bourebaba, Y., Le Roux, C., Belhadi, D., de Lajudie, P.</u>	Phylogenetic diversity of <i>Bradyrhizobium</i> strains nodulating <i>Calicotome spinosa</i> in the Northeast of Algeria	<u>Systematic and Applied Microbiology</u> 41(5), 452-459 Doi.org/10.1016/j.syapm.2018.05.005
<u>Djinni, I., Djoudi, W., Souagui, S., Rabia, F., Rahmouni, S., Mancini, I., Kecha, M.</u>	<i>Streptomyces thermophilus</i> SRC3 strain as a novel source of the antibiotic adjuvant streptazolin: A statistical approach toward the optimized production.	Journal of Microbiological Methods 148, 161-168 Doi.org/10.1016/j.mimet.2018.04.008
<u>Chergui, A., Kecha, M., Tighrine, A., Adrar, N., Bouzida, S., Titouche, Y., Boughani, L., Kadri, N., Houali, K.</u>	Characterization and optimization of extracellular L-Asparaginase production by selected Actinomycete strain isolated from an algerian wheat bran.	Cellular and Molecular Biology 64(14):53-60. Doi.org/10.14715/cmb/2018.64.14.9
<u>Mekircha, F., Chebab, S., Gabbianelli, R., Leghouchi, E.</u>	The possible ameliorative effect of <i>Olea europaea</i> L. oil against deltamethrin-induced oxidative stress and alterations of serum concentrations of thyroid and reproductive hormones in adult female rats	<u>Ecotoxicology and Environmental Safety</u> 161, 374-382. Doi.org/10.1016/j.ecoenv.2018.05.086
Fellah, F., Djenidi, R., Dehbi-Zebboudj, A., Frih, H., Kerdouche, B	Effect of <i>Sphaerococcus coronopifolius</i> STACKHOUSE 1797 on anxiety-like behavior induced by sciatic nerve ligation in female wistar rats	International Journal and BioSciences 9(1), 214-222 Doi.org/10.22376/ijpbs.2018.9.1.b214-222
Ahmim, M.	Les chiroptères : un élément majeur mal connu de la diversité biologique et de l'économie.	Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle d'Afrique du Nord 74, 77-87
Bouaoud, Y., Troulet, C., Foughalia, A., Berge, O.,	A multi-criteria approach for the selection of efficient	BioControl 63, 299-311 Doi.org/10.1007/s10526-017-9851-7

Aissat,K., Bardin,M.	biocontrol agents against <i>Botrytis cinerea</i> on tomato in Algeria	
Bouaoud,Y., Troulet, C., Aissat,K., Bardin,M.	Diversity in the susceptibility of <i>Botrytis cinerea</i> strains to the biological control agent <i>Pseudomonas helmanticensis</i>	Biological and Integrated control of Plant Pathogens 133,100-104
Boussalah, N., Boussalah, D., Cebadera-Miranda, L., Cortes Sanchez Mata, M., Madani, K.	Nutrient composition of Algerian strawberry-tree fruits (<i>Arbutusunedo</i> L.)	Fruits 73(5) ,283-257 Doi.org/10.17660/th2018/73.5.4
Adjeroud, N., Elabbas, S., Merzouk, B., Hammoui, Y., Felkai-Haddache, L., Remini,H., Leclerc, J-P., Madani, K.	Effect of <i>Opuntia ficus indica</i> mucilage on copper removal from water by electrocoagulation-electroflootation technique	Journal of Electroanalytical Chemistry Doi.org/10.1016/j.jelechem.2017.12.081
Hafir-Mansouri, D., Kadji-Djoudad, H., Ramdane, Z., Trilles, J-P., Amara,R.	<i>Anguillilcola crassus</i> (Kuwahara, Niimi & Hagaki, 1974) infecting the European eel in Algeria	Cahiers de Biologie Marine 59 ,19-24 Doi.org/10.21411/CBM.A.62B9C0DE
Yousef, M., Moudilou1, E- N., Djoudad-Kadji, H., Exbrayat, J-M	Study of the hydromineral regulation of <i>Typhlonectes compressicauda</i> according to the seasonal variation	Folia Histochemica et Cytobiologica 56(3),172–183
Chaalal, M., Ydjedd, S., Harkat, A., Namoune, H., Kati, D-E.	Effect of in vitro gastrointestinal digestion on antioxidant potential of three prickly pear variety extracts	Acta Alimentaria 47 (3), 333–339 Doi.org/10.1556/066.2018.47.3.9
Ider, D., Ramdane, Z., Trilles, J-P., Amara, R.	Metazoan parasites of <i>Boops boops</i> (Linnaeus, 1758) from the Algerian coast	Cah. Biol. Mar. (2018) 59 Doi.org/10.21411/CBM.A.6F8096B3
Mahé, K., Ider, D., Massaro, A., Hamed, O., Jurado-Ruzafa, A., Gonçalves, P., Anastasopoulou, A., Jadaud, A., Mytilineou, C., Elleboode, R., Ramdane, Z., Bacha, M., Amara, A., De Pontual, H., Ernande, B.	Directional bilateral asymmetry in otolith morphology may affect fish stock discrimination based on otolith shape analysis	ICES Journal of Marine Science Doi.org/10.1093/icesjms/fsy163
Bougaham, A-F., Announ, L., Aissat, L., Zemouri, M., Lillouche,S ., Mirouh, A., Soukkou,W.,	Distribution et grandeur de la population de la sittelle kabyle ledanti dans la forêt	Alauda 86(4), 1-6

Bouchareb, A.	de djimla (Nord-est Algérien)	
Mouhoub-Sayah, C., Djoudad-Kadji, H., Kletty, F., Malan, A., Robin, J-P., Saboureau, M., Habold, C.	Seasonal variation in the diet and food selection of the Algerian hedgehog <i>atelerix algirus</i>	African Zoology 1-10 Doi.org/10.1080/15627020.2017.1419072
Touati, N., Saidani, K., Boudries, H., Hammiche, H., Ouazene, N., Bedjou, F.	<u>Antibacterial activity of phenolic compounds of Pulicaria odora, wild plant in northern Algeria.</u>	International Food Research Journal 25 (5) ,2121-2130
Moussouni, L., Benhanifia, M., Ayad, A.	in-vitro Anthelmintic Effects of Aqueous and Ethanolic Extracts of <i>Marrubium vulgare</i> Leaves Against Bovine Digestive Strongyles	Turkish Society for Parasitology 42(4): 262-7 DOI: 10.5152/tpd.2018.5972
Amrane-Abider, M., Nerín, C., Canellas, E., Zeroual, B., Hadjal,S., Louaileche, H.	Prickly pear (<i>Opuntia ficus-indica</i>) seeds as a source of Phenolic compounds: microwave-assisted extraction Optimization and effect on food lipid oxidations	Food Technology 42(2), 23-35 2018
Cheraft-Bahloul, N., Husson, C., Ourtioualous, M., Sinaeve, S., Atmani, Dj.,Stévigny, C., Nortier, J- L., Antoine, M-H.	Protective Effects of <i>Pistacia lentiscus</i> 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 2017
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 <i>Cistus albidus</i> 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 <i>Citrus reticulata</i> and <i>Citrus clementina</i> (L.) oils	International Food Research Journal 24(4): 1782-1792
<u>Ouarabi, L.</u> , Ait <u>Chait,Y.</u> , Ait <u>Seddik H.</u> , <u>Dridier D.</u> , <u>Bendali, F.</u>	Newly isolated Lactobacilli strains from Algerian human vaginal microbiota: <i>Lactobacillus fermentum</i> strains relevant probiotic's	Probiotics and Antimicrobial Proteins Doi: 10.1007/s12602-017-9360-0

	candidates	
Bouaoudia-Madi, L., Boulekache- Makhlof, L., Kadri, N., Dahmoune, F., Remini, H., Dairi, S., Oukhmanou-Bensidhoum, S., Khodir, M.	Phytochemical analysis of Myrtus communis 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 Shewanella xiamenensis 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 Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae in the community through ready-to-eat sandwiches in	International Journal of Food Microbiology Doi:10.1016/j.ijfoodmicro.2017.01.011

	Algeria	
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 and conservation status of Algerian bats (Mammalia: Chiroptera)	Journal of Threatened Taxa 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.,	Characterization of	Microbial Drug Resistance 23(1): 90-

Díaz-De-Alba, P., Mezhoud, H., Touati, A., Pascual, Á., Rodríguez-Martínez, JM.	plasmid-mediated quinolone resistance determinants in high-level quinolone-resistant Enterobacteriaceae isolates from the community: First report of qnrD gene in Algeria	97 Doi: 10.1089/mdr.2016.0031. Epub 2016 Apr 26
Yanat, B., Dali Yahia, R., Yazi, L., Machuca, J., Díaz-De-Alba, P., Touati, A., Pascual, A., Rodríguez-Martínez, J.M.	Occurrence of the plasmid-mediated fluoroquinolone resistance qepA1 gene in two clonal clinical isolates of CTX-M-15-producing Escherichia coli from Algeria	Microbial Drug Resistance 23: 497-499 DOI: 10.1089/mdr.2016.0135
Bachir Bey, M., Dris, S., Bourihane, K., Chenni, L., Ouchemoukh, S., Benchikh, Y., Louaileche, H.	Deployment of response surface methodology to optimize liquefaction of crystallized honey by ultrasound	Academia Journal of Scientific 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 Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae 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,	Efficient screening of potential cellulases and	World Journal of Microbiology and Biotechnology

P., Benallaoua, S.	hemicellulases produced by <i>Bosea</i> sp. FBZP-16 using the combination of enzyme assays and genome analysis	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., Sahounne, M.	Étude phytogéographique des massifs forestiers de Kéfrida, un secteur méconnu de la zone importante pour les plantes des Babors (Nord-Est Algérien)	Revue d'Ecologie (Terre et Vie) 72 (4): 374-386
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.,	Solid state fermentation based olive pomace using	Asian Journal of Biotechnology and Bioresource Technology 2(1): 1-9

Desseaux, V., Medouni-Adrar, S., Kecha, M.	Streptomyces strains: A preliminary study	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, PB., Grosso, C.	Quercus ilex 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., Brahmi, F., Touati, A., De Champs, C., Banat, Ibrahim, M., Madani, K	Production of biosurfactants by hydrocarbons degrading bacteria isolated from Soummam watershed Sediments of Bejaia in Algeria.	Environmental Progress and 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.

<u>Boutennoune, H.,</u> <u>Boussouf, L., Kebieche,</u> <u>M., Madani, K.</u>	In vivo analgesic, anti-inflammatory and antioxidant potentials of Achillea odorata from north Algeria	South African Journal of Botany 112:307-313 DOI: 10.1016/j.sajb.2017.06.004
<u>Ouchemoukh,N.,</u> <u>Ouchemoukh,</u> <u>S..Benchibane,T.,Luis, J.</u>	Valorization of the whole grains of Triticum aestivum L. and Triticum vulgare L. through the investigation of their biochemical composition and in vitro antioxidant, anti-inflammatory, anticancer and anticalpain activities	Journal of Cereal Science 75:278-285 DOI: 10.1016/j.jcs.2017.04.017
Nasri, M., Bedjou,F., Porras,D., Martínez-Flórez,S.	Antioxidant, anti-inflammatory, and analgesic activities of Citrus reticulata 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., Mathieu,V., Iguerouada, M., Kisse, R. , Duez, P.	Evaluation of the cytotoxic and cytostatic activities of alkaloid extracts from different parts of Peganum harmala 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 Mentha rotundifolia 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 Micromeria graeca (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 Mentha species M. rotundifolia (L.) Huds, M. pulegium L., extracted with different solvents	Journal of Complementary and Integrative Medicine DOI: 10.1515/jcim-2016-0064
Cherbal , A., Kebieche,M., Yilmaz, E-	Antidiabetic and hypolipidemic activities of	South African Journal of Botany 108 : 157–162

M.,Aydoğmuş, Z., Benzaouia, L., Benguessoum, M., Benkedidah, M., Madani, K.	Algerian Pistachia lentiscus L. leaves extract in alloxan-induced diabetic rats	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–electroflootation 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., Moulaï, 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
Moulaï, R., BOUCHAREB, A., GHERIBI, A., BOUGAHAM, A-F.	Statut de la population et Biologie de la reproduction de la Sittelle Kabyle Sitta ledanti dans la forêt de Guerrouch (Algérie)	Alauda 85 (1) :21-27
Oudihat, K., Moulaï, 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-gonzàlez, A-J., Inmaculada ,N., Boulila,F., Benallaoua,S., Martin-Cordero, C.	Phytochemical profile and Antibacterial Activity of Retama retama and R. sphaerocarpa cladodes from Algeria	Natural Product Communication 12:1-2
Touati, N., Louaileche, H., Chaalal, M.	Effect of time and temperature storage on orange Bbverage 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 Bactrocera oleae attack	Food and Function DOI:10.1039/c7fo01654a
Boucheffa . S., Miazzi . M-M., Di Rienzo, V., Mangini . G., Fanelli . V., Tamendjari . A., Pignone . D., Montemurro, C.	The coexistence of oleaster and traditional varieties affects genetic diversity and population structure in Algerian olive (<i>Olea europaea</i>) germplasm	Genetic Resources and Crops 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., Elboutachfaiti, 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., Hernàndez, Angel, A., Carbonell-Barrachina, K., Madani, R., Larbat	Biological activities and secondary compound composition from <i>Crithmum maritimum</i> aerial parts	International Journal of Food Properties DOI:10.1080/10942912.2016.1222541
O., Sadeddine-Zennouche, M., Igner-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,	Protection against bacterial soft rot by olive extracts is related to general defence	Plant Pathology DOI : 10.1111/ppa.12583

R., Yahiaoui-Zaidi	induction in potato tubers.	
O., Djaoudene, H., Louaileche	Impact of storage conditions on the bioactive compounds and antioxidant capacity of commercial orange jam	Journal of Analytical, Bioanalytical and Separation Techniques 1(1) , 1-4
O., Soufi, S., Zemouri, H., Louaileche	Effect of extraction solvent on the recovery of bioactive substances of dry salted olives	Journal of Analytical, Bioanalytical and Separation Techniques 1(1), 1-5
O., Soufi, C., Romero, M.J., Motilva, X., Borrás Gaya, H., Louaileche	Effect of dry salting on flavonoid profile and antioxidant capacity of Algerian olive cultivars	Grasas y aceites 67(2), 2132 DOI : 10.3989/gya.0641152
O., Djaoudene, H., Louaileche	Effect of storage time and temperature on the nutritional quality of commercial orange jam	Journal of Science and Technology Food 1(2), 1-7.
N., Talmat-Chaouchi, M., Boukhemza., R., Moulaï	Changes in Yellow-legged Gull (<i>Larus michahellis</i>) (Naumann, 1840)) diet in urban area of Tigzirt (Kabylian southern shore of Mediterranean Sea), Algeria.	Advances in Environmental Biology 10(5) , 126-132
L., Bensidhoum , E., Nabti, N., Tabli, P., Kupferschmied, A., Weiss, M., Rothballer, M., Schmid, C., Keel, A., Hartmann	Heavy metal tolerant <i>Pseudomonas</i> protegens 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</i> Protegens 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	Bird Conservation International 26, 1-28

	birds in the Mediterranean.	
K., Merabet, A., Dahmana, M., Karar, A., Moali	New occurrence record of the algerian ribbed newt <i>Pleurodeles nebulosus</i> (Guichenot, 1850) in Algeria	The Herpetological Bulletin 137, 43
K., Merabet, M., Karar, A., Dahmana, A., Moali	New locality of <i>Salamandra algira</i> in Algeria	The Herpetological Bulletin 135, 32-33.
S., Bouaziz, A., Messis, A., Bettache, M., Didi Ouled El Hadj, S., Benallaoua	Antifungal activity of <i>Streptomyces</i> sp.14 strain isolated from Ouargla (Southeast of Algeria): identification, production and characterization of the active substance	International Journal of Biosciences 9(5), 45-56 DOI.org/10.12692/ijb/9.5.45-56
N., Chaher, S., Krisa, J.C., Delaunay, S., Bernillon, E., Pedrot, J.M., Mérillon, Dj., Atmani, T., Richard	Unusual compounds from <i>Galium mollugo</i> and their inhibitory activities against ROS generation in human fibroblasts	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 117, 79-84
Z., Mouhoubi-Tafinine, S., Ouchemoukh, A., Tamandjari	Antioxidant activity of some Algerian honey and propolis	Industrial Crops and Products 88, 85-90
N., Touati, F., José Barba, H., Louaileche, A., Frigola, M., José Esteve	Effect of storage time and temperature on the quality of fruit nectars: determination of nutritional loss indicators	Journal of Food Quality 39, 209-217 DOI: 10.1111/jfq.12189
H., Ait Seddik, A., Ceugniez, F., Bendali, B., Cudennee, D., Drider	Yeasts isolated from Algerian infants's feces revealed a burden of <i>Candida albicans</i> species, non-albicans <i>Candida</i> species and <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Archives of Microbiology DOI : 10.1007/s00203-015-1152-x
A., Bouanane-Darenfed, N., Boucherba, K., Bouacem, M., Gagaoua, J., Manon, S., Kebbouche-Gana, F., Nateche, H., Hacene, O., Bernard, J.L., Cayol, M.L., Fardeau	Characterization of a purified thermostable xylanase from <i>Caldicoprobacter algeriensis</i> sp.nov.strain TH7C1 ^T	Carbohydrate research 419, 60-68 DOI: 10.1016/j.carres.2015.10.013
F., Djoudi, C., Bonura, A., Touati,A., Aléo, S., Benallaoua, C., Mammina	Staphylococcal cassette chromosome mec typing and mecA sequencing in methicillin-resistant staphylococci from	Journal of Medical Microbiology 65, 1-8

	Algeria: a highly diversified element with new mutations in mecA	
K., Tazrart, 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., Tazrart,F., Zaidi, C., Lamacchia, M., Haros	Effect of durum wheat semolina substitution with broad bean flour (Vicia faba) on the Maccheroncini pasta quality	European Food Research Technology 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-Makhlof, 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 <u>DOI:1016/j.jgar.2016.04.006</u>
K., Zenati, A., Touati, S., Bakour, F., Sahli, J.M., Rolain	Characterization of NDM-1- and OXA-23-productiong Acinetobacter baumannii isolates from inanimate surfaces in a	Journal of Hospital Infections 92, 19-26

	hospital environment in Algeria	
L., Bourebaba, G., Sullini, J.A., Mendiola, Y., Bourebaba, A., Deghima, N., Oukil, F., Bedjou	In-vivo edema inhibition of <i>Hyoscyamus albus</i> antioxidant extracts rich in calystegines	Industrial Crops and Products 89, 316-322
L., Bourebaba, S., Saci, D., Touguet, L., Gali, S., Terkmane, N., Oukil, F., Bedjou	Evaluation of antidiabetic effect of total calystegines extracted from <i>Hyoscyamus albus</i> .	Biomedicine and Pharmacotherapy 82 ,337-344
A., Fernandez-Santander, A., Novillo, M., Gaibar, A., Romero-Lorca, P., Moral, D., Sánchez-Guenga , N., Amir, H., Chaabani, N., Harich , M., Esther Esteban	Cytochrome and sulfotransferase gene variation in north African populations.	Pharmacogenomics 17(13),1415-1423 DOI:10.2217/pgs-2016-0016
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	blaNDM-5-carrying IncX3 plasmid in <i>Escherichia coli</i> ST1284 isolated from raw milk collected in a dairy farm in Algeria	Journal of Antimicrobial Chemotherapy DOI:10.1093/jac/dkw160
Z., Medjahed, D., Atmani-Kilani, M.L., Fauconnier, G., Richard, Dj., Atmani	Hepatoprotective and antidiabetic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl extracts in animal models: characterization by high performance liquid chromatography analysis	Turkish Journal of Medical Sciences 46, 910-920 DOI:10.3906/sag-1502-13
K., Yousfi, A., Touati, S., Bekal	Complete genome sequence of an extensively drug-resistant <i>Shewanella 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 b	Extended spectrum b-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 mcr-1 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., Dumarcay, 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 2 4, 653- 669 DOI.org/10.1016/j.jfda.2016.03.002
B., Yanat, R., Dali Yahia, L., Yazi, J., Machuca, P., Diaz De-Alba, A., Touati1 A., Pascual, J.M., Rodriguez-Martinez	Occurrence of the plasmid-mediated fluoroquinolone resistance qepA1 Gene in two clonal clinical isolates of CTX-M-15-producing <i>Escherichia coli</i> from	Microbial Drug Resistance DOI: 10.1089/mdr.2016.0135

	Algeria	
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., Igouer-Ouada, N., Moula, A., Garmyn, A., Martel, A., Touati, A., Smet, F., Haesebrouck, F., Boyen	Presence of antimicrobial resistance in coliform bacteria from hatching broiler eggs with emphasis on ESBL/AmpC-producing bacteria	Avian Pathology DOI: 10.1080/03079457.2016.1167837
Saida Benbellil-Tafoughalt, Joris M. 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 phytocomplex from <i>Fraxinus angustifolia</i> : In vitro and in vivo wound healing potential	European Journal of Medicinal Chemistry 89, 179e-188e
Nadir Amir, Mohamed Sahnoune, Lounes Chikhi, Djebbar Atmani	STR-based genetic structure of the Berber population of Bejaia (Northern Algeria) and its relationships to various ethnic groups	Gene 574, 140-148
Chaher Nassima, Stéphanie Krisa, Jean-Claude Delaunay, Stéphane Bernillon, Eric Pedrot, Jean-Michel Mérillon, Djebbar Atmani, Tristan Richard	Unusual compounds from <i>Galium mollugo</i> and their inhibitory activities against ROS generation in human fibroblasts	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 117, 79-84
Hania Boudaoud-Ouahmed, Sid-Ali Tiab, Nabil Saidani, Mehdi Gherrou, Keltoum Ziane et Djebbar Atmani	Phytochemical screening and pharmacological activities of <i>Ulmus campestris</i> bark extracts	Oriental Pharmacology and Experimental Medicine 15(4), 353–363
H. Boudaoud-Ouahmed, F. Yous, N. Ouaret, V.B. Schini-Keirth, N. Djebbli, D. Atmani	Evaluation of gastroprotective, hepatoprotective and hypotensive activities of <i>Ulmus campestris</i> bark extract	Phytotherapie DOI 10.1007/s10298-015-0982-7
Farid Dahmoune,	Optimization of	Food Chemistry 166 (2015) 585–595

Balunkeswar Nayak, Kamal Moussi, Hocine Remini, Khodir Madani	microwave-assisted extraction of polyphenols from <i>Myrtus communis</i> L. leaves	
Saliha Remila, Dina Atmani-Kilani, Stéphanie Delemasure, Jean-Louis Connat, Lila Azib, Tristan Richard, Djebbar Atmani	Antioxidant, cytoprotective, anti- inflammatory and anticancer activities of <i>Pistacia lentiscus</i> (Anacardiaceae) leaf and fruit extracts	European Journal of Integrative Medicine 7, 274–286.
Ghislaine Hilbert, Hamza 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-	Monitoring oxidative stability and phenolic	Industrial Crops and Products 65, 303–314

Valenzuelab, M.P. Godoy-Caballerob, F. Dahmoune, H. Remini, K. Madani	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	
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 ampC 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 Nabil, Slamani Roza, Belbraouet Slimane, Dako Etienne,	Molecular Weight Determination of a Protease Extracted from <i>Mucor pusillus</i> :	Food and Nutrition Sciences 6,348-354.

Audet Pascal, Bellal Mohand Mouloud.	Comparison Methods.	
Yasmina Souogui, 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., Souogui S., Nabet N., Ydjedd N., Kefalas, Khodir Madani, M. Chibane	Valorization of Clementine peels for the recovery of minerals and antioxidants: Evaluation and characterization by LC-DAD-MS of solvent extracts.	International Food Research Journal 22 (3), 1218-1226.
Ait Meddour Amel, Bendali Farida et Sadoun Djamila	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	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	Industrial crops and products 74, 722-730.

Pierre.	M.rotundifolia(L.)Huds(Lamiaceae)	
H. Didi, B. Khodja et A. Moussaoui	Singular quasilinear elliptic systems with sub-, super and homogeneous conditions	Complex variables and Elliptic Equations 1-12
Ouassila Zegane, Sonia Keciri, Hayette Louaileche	Physicochemical characteristics and pigment content of Algerian olive oils: effect of olive cultivar and geographical origin	International Journal of Chemical and Biomolecular Science 1(3),153-157
Adjeroud Nawel, Dahmoune Farid, Merzouk Belkacem, Leclerc Jean-Pierre, Madani Khodir	Improvement of electrocoagulation–electroflotation treatment of effluent by addition of <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 Boulekache-Makhlouf, Yves Cadot, Lamia Medouni-Haroune, Farid Dahmoune, Aida Makhoukhe, Khodir Madani	Optimization of the recovery of phenolic compounds from Algerian grape by-products	Industrial Crops and Products 77, 123–132 DOI:10.1016/j.indcrop.2015.08.039.
Louiza Remini et Riadh Moulaï	Diversity and structure of butterfly populations in agro-ecosystems of Mitidja (Algeria)	Zoology and Ecology DOI.org/10.1080/21658005.2015.1090119
Dalil Amari, Riadh Moulaï, 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	¹ H NMR based metabolic	Food Research International 76

Scognamoglio, Sevirina Pacifico, Aida Mekhoukh, Madani Khodir, Antonio Fiorentino, Pietro Monaco	profiling of eleven Algerian aromatic plants and of their antioxidant and cytotoxic properties.	DOI:10.1016/j.foodres.20 15.07.005.
Amirouche Chikhouné, Laurence Stouvenel, Mokrane Igner-Ouada, Mohamed Hazzit, Alain Schmitt, Patrick Lorès, Jean Philippe Wolf, Kamel Aissat, Jacques Auger, Daniel Vaiman, Aminata Touré.	In-vitro effects of Thymus munbyanus essential oil and thymol on human sperm motility and function.	Reproductive BioMedicine Online 31, 411-420.
Ahmed Adjebli, christel Leyronas, Kamel Aissat and Phillippe C Nicot	Comparaison of 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 <i>Opuntia ficus indica</i>	International Journal of Biological Macromolecules 84, 645-652 DOI:10.1016/j.ijbiomac.2 015.10.046
Lila Harkat-Madouri, Boudria Asma, Khodir Madani, Zakia bey-Ould Si Said, Peggy Rigou, Daniel Grenier, Hanane Allalou, Hocine Remini, Abdenour Adjaoud, Lila Boulekbache-Makhlouf	Chemical composition, antibacterial and antioxidant activities of essential oil of <i>Eucalyptus</i> <i>globulus</i> from Algeria.	Industrial Crops and Products 78, 148- 153. DOI:10.1016/j.ijbiomac.20 15.10.015.
Lamia Felkai-Haddache, Hocine Remini, Virginie Dulong, Kahina Mamou- Belhabib, Luc Picton, Khodir Madani,	Conventional and microwave-assisted extraction of mucilage from <i>Opuntia ficus-indica</i> Cladodes: Physico-	Food and Bioprocess Technology; DOI:10.1007/s.11947-.015.1640-7.

Christophe Rihouey.	Chemical and Rheological Properties.	
Balunkeswar Nayk, Farid Dahmoune, Kamal Moussi, Hocine Remini, Sofiane Dairi, Omar Aoun, Khodir Madani.	Comparison of Microwave Ultrasound and Assisted Solvent Extraction for Recovery from <i>Cirus sinensis</i> Peels.	Food Chemistry 187, 507-516. DOI:10.1016/j.foodchem.2015.04.081
Nawel Achir, Claudie Dhuique-Mayer, Thiziri Hadjal Khodir Madani, Jean-Pierre Pain, Manuel Dornier.	Pasteurization of Citrus juices with ohmic heating to preserve the carotenoid profile innovative	Food Science and Emerging Technologies; DOI:10.1016/j.ifset.2015.-11.002.
Guendouze-Bouchefa Naima, Madani Khodir, Chibane Mohamed, Lila Boulekbache-Makhlouf, 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.20 15.03.053.
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 Belbah, 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 Aicha &	Effet de la sonication sur les rendements d'extraction des caroténoïdes et des	ScienceLib, Volume 5 , N ° 130106, Janvier 2013.

LOUAILECHE Hayet :.	chlorophylles a et b des algues marines de la côte ouest de Béjaïa, Algérie	
DEHBI ZEBBOUDJ A., DJOUAD S., SAYAD A., AIT MEZIANE H.	Vulnérabilité de la lagune Tamelaht (Béjaïa) face au développement des Cyanobactéries	Larhyss Journal, N°13, Mars 2013, pp. 95-107
BOUGAHAM A. F. et MOULAÏ R.,	Observations sur quelques espèces d'oiseaux de la côte à l'ouest de Jijel (Algérie).	Go-South Bull. (2013), 10 : 76-85
Salim Ouchemoukh, Said Hachoud, Hamou Boudraham, Abderrahmane Mokrani, Hayette Louaileche.	Antioxidant activities of some dried fruits consumed in Algeria.	LWT -Food Science and Technology, Volume 49, Issue 2, December 2012, Pages 329-332
MOULAÏ R., 2012 -	Comportement trophique du Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>) et influence de la distribution des ressources trophique, notamment des décharges d'ordures ménagères sur le régime alimentaire dans quelques colonies algérienne.	Eds. Choura M., Bourgeois J. & Lopez-Delgado A.
Rachida Gherbi-Salmi, Salaheddine Doumandji & Claire Voisin,	Diet of chicks of Cattle Egrets <i>Bubulcus ibis</i> in the lower Soummam valley, Algeria.	Ostrich, Volume 83, Issue 2 : 99-104-2012
BELLAHSENE H., Fatani I. F. E.	"Amélioration du temps de convergence de l'algorithme de calcul du filtre optimal par HOS en DMT"	AMC journal, juin 2012.
Basli Abdelkader, Soulet Stéphanie, Chaher Nassima, Mérillon Jean-Michel, Chibane Mohamed, Monti Jean-Pierre, and Richard Tristan	« Wine Polyphenols: Potential Agents in Neuroprotection ».	Oxidative Medicine and Cellular Longevity, 14pages. (2012).
ZOUGGAGHE, F. & MOALI, A.	Répartition rive-chenal des macro-invertébrés benthiques dans des rivières Algériennes	Revue d'Ecologie, Terre et la vie, 67(2), pp237-250. 2012— http://www.snpn.com/

	(Soummam et affluents).	
Kadji-Djoudad H. et Mohamed Sahnoune	Les analyses multivariées: Théorie Mathématique et Application Comparative à la Taxonomie du Genre <i>Hyoseris</i> L. (Asteraceae).	Edit. Editions Universitaires Européennes. 160 p. Référence : 74273. N° ISBN: 9783841788214. http://thebookedition.com/serena-LANGEOSE/les-analyses-multivariees-sahnoune-mohamed-p-74273.html 2012
Alima GHAROUT SAIT, Abdelaziz TOUATI , Said BENALLAOUA , Thomas GUILLARD Lucien BRASME , Jannick MADOUX and Christophe DE CHAMPS.	CTX-M from community-acquired urinary tract infections in Algeria	Africain journal of Microbiology research Vol 6 (25) pp5306-5313 , 2012
MESSIS ABDELAZIZ, BETTACHE AZZEDINE , KECHA MOULLOUD ,BENALLAOUA SAID	Taxonomy and study of actinobacterial activity of two halophilic actinomycetes AH1and 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 edt. 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, Djamilia 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.interesjournals.org/IRJM Copyright © 2012 International Research Journals
RACHIDA KERMAS, ABDELAZIZ TOUATI ; LUCIEN BARMAS,	Characterization of extended-spectrum beta-lactamase-producing	FOODBORNE PATHOGENS AND DISEASE, volume 9, number 9, 2012 Mary Ann LIEBERT? INC.

ALISABETH LE MAGREX-DEBAR , SADJIA MEHRANE, FRANCOIS-XAVIER WEIL, and CHRISTOPHE DE CHAMPS	salmonella enterica serotype brunei and heidelberg at the hussein dey hospital in algerie (Aleria)	DOI: 10.1089/fpd2012.1159
H.AMELAL, S.BANAMARA.F, F.HALLADJ, M.CHIBANE	Characteristics and acceptance of yogurt containing, pomegranate (<i>punica granatum</i>)) peel powder, journal: archives des sciences volume 65 N° 11- nov 2012
M.CHIBANE, H.GACI, S. KARIM, M.TAFER ; H. FADHIL, K. BOUABID	Activité antioxydante des extraits phénoliques de la poudre de fève (<i>vicia faba L.</i>) 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 food 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 <i>Origanum glandulosum</i> 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	“Maximum kurtosis estimation of the optimal	AMC, DSP journal, vol. 9, issue 2, nov. 2009.

Djeddi M.	filter and convergence step in blind ve TEQ equalization for 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 Lazli1, Ammar Boumezbeur2, Nadia Moali-Grine3 & Aissa Moali.	Evolution de la population nicheuse de l'Erismature à tête blanche (<i>Oxyura leucocephala</i>) sur le lac Tonga (Algérie).	Rev. Ecol. (Terre Vie), vol.66 :173-181. (2011).
Aissa Moali1, Nadia Moali-Grine1 & Paul Isenmann2	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., SADOUN 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.; MADI N	icial effetc of strain of	.. jour. of infectious Diseases.8

et SADOUN D	Lactobacillus subsp paracasei in <i>Staphilococcus aureus</i> - induced intestinal and colonic injury	2011).1-8.
BOUCHERBA NAWEL, BENALLAOUA SAID.,.	COPINET ESTELLE, HEBAL HAKIM, FRANCISDUCHIRON. production and partial characterization of xylanaseproduced by <i>jonesia denitrificans</i> isolated inalgeriansoil	process biochemistry 46 (2011) 519– 525
FADILA MAIZA- BENABDESELAM, FAHIMA BEKKA, ABDELazziz TOUATI ,AHMET CEYHAN GÖREN2 and SAID BENALLAOUA..	bacterial activity of essential oils of two algerian medicinal plants: <i>origanum glandulosum</i> desf.and <i>artemisia herba alba</i> asso	Life sciences leaflets 16 : 583- 594, 2011 ISSN 0976 1098
BELHAMICHE N., DUCHIRON F. ET BENALLAOUA S.	hing of fungal strains producing cellulases by solid fermentation Proceeding of the 7th International Conference on Mushroom Biology and Mushroom	Products (ICMBMP7). 4 – 7 October 2011, Arcachon, France, Volume 2. Edited by Jean-Michel Savoie, Marie- Foulongne Oriol, Michèle Largeteau et Gérard Barosso. INRA UR1264, Mycology and food safety, Bordeaux, France: p 163-167
Khadra Maiza, Victoria Hammiche and Fadila Maiza-Benabdesselam	onnal medecine in North Sahara : « the Deffi ».	Life Sciences Leaflets 16:551- 560. http://www.lifesciencesleaflets.ning.com
Fadila Maiza- Benabdesselam, Fahima Bekka, Abdelazziz Touati,Ahmet Ceyhan Gören and Said Benallaoua	Antibacterial activity of essential oils of two Algerian medicinal plants: <i>origanum glandulosum</i> desf. and <i>artemisia herba alba</i> asso	Life Sciences Leaflets 16:583-594. http://www.lifesciencesleaflets.ning.com .
Fadila Maiza- Benabdesselam, Bachra Khettal and Fatiha Bedjou	Micropropagation of Algerian juvenile rootstocks citrus species	Life Sciences Leaflets 18:707-717. http://www.lifesciencesleaflets.ning.com
R. LARIBI, F. LAINCER, A. TAMENDJARI., P. ROVELLINI, S. Venturini, S. KECIRI, L. ARRAR	Caractérisation de dix variétés d'huile d'olive algérienne : étude du profil en composés phénoliques par HPLC	La Rivista italiana delle sostanze grasse , 88 : 161-171. Http://www.ssog.it/RISG/rivi0902.php
BENDALI F. DURAND A., HEBRAUD M., SADOUN D.	Lactobacillus subsp paracasei. Qn Algerian isolate with antibacterial activity against enteric pathogens qnd probiotic fitness.	Journal of food and nutrition.3 .2011.139-149.

BENDALI F.MADI N et SADOUN D.Beneficial.	effetcs of strain of Lactobacillus subsp paracasei in Staphilococcus aureus - induced intestinal and colonic injury	jour. of infectious Diseases.8 2011).1-8.
BOUCHERBA NAWEL, BENALLAOUA SAID.,	COPINET ESTELLE, HEBAL HAKIM, FRANCIS DUCHIRON. production and partial characterization of xylanaseproduced by jonesia denitrificans isolated in algeriansoil	process biochemistry 46 (2011) 519–525
FADILA MAIZA-BENABDESELAM, FAHIMA BEKKA, ABDELAZZIZ TOUATI ,AHMET CEYHAN GÖREN2 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. Boucelekh 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. LAINER, 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. http://www.ssog.it/RISG/rivi0902.php

RAMDANE Z & THRILLES,J.P.	New Algerian parasitic copepods	Bull.Eur.Ass.Fish Pathol.,32(2),41 (2010)
Fadila Maiza Benabdesselam	Malt factor induced flocculation in <i>Saccharomyces</i>	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- BENABDESELAM Fadila -	Antioxidant activity of <i>Origanum glandulosum</i> 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 <i>Pectobacterium carotovorum</i> 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 (<i>Triticum durum</i> var. <i>waha</i>) Under Saline Conditions Due to Inoculation with the Rhizosphere Bacterium <i>Azospirillum brasilense</i> NH and Extracts of the Marine Alga <i>Ulva lactuca</i> .	J. Plant growth regulation 29(1): 6-22. http://www.springerlink.com/content/e827516175408804/ (2010)
Djafri-Bouallag L. et M. Sahnoune	Morphological and cytogenetical analysis of the genus <i>Medicago</i> L. sect. <i>Pachyspirae</i> in Soummam valley and neighbourhoods (Northeastern Algeria) with an emphasis on the <i>M. murex</i> - <i>M. lesinsii</i> complex	Accepté à être publié dans le proceeding de la conference internationale sur 'Conservation and Sustainable Use of Wild Plant Diversity' (CSUWP-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, Nabi El Hafid et Benallaoua Said	Purification et caractérisation d'une α -glucosidase produite par une souche d'Archaea hyperthermophile <i>Pyrococcus Sp.</i>	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	Cybium 2007, 31(3): 351-358.
Bacha, M., Moali, A Benmansour, NE., Brylinski, JM., Mahé, K., Amara, R	Relationships between age, growth, diet and environmental parameters for anchovy (<i>Engraulis encrasiculus L.</i>) in the Bay of Bénisaf (SW Mediterranean, west Algerian coast).	Cybium 2010, 34(1): 47-57 2010
Benbellil-Tafoughalt Saida; Sahnoune Mohamed; De Vaufleury Annette, & Aissa Moali.	Influence of sampling date on reproduction in the land snail <i>Helix aperta</i> kept under controlled conditions of temperature and photoperiod	Rev. Écol. (Terre Vie), vol. 66, 2011
Benbellil-Tafoughalt Saida; Sahnoune Mohamed De Vaufleury Annette, & Aissa Moali	Effects of temperature and photoperiod on growth and reproduction of the land snail <i>helix aperta</i> born (Gastropoda pulmonata).	Rev. Ecol.vol. 64, n°3, 2010 pp.207-219. http://www.snpn.com/
ZOUGGAGHE F. & MOALI A	Variabilité structurelle des macro-invertébrés benthiques dans le bassin versant de la Soummam (Algérie, Afrique du Nord).	Rev d'Ecologie (Terre & Vie) : 305-321.
Hamdi. Nabil, Charfi	Variation of the waterbird	European Journal of Wildlife Research

Fouzia & Aissa Moali	community relying to the Ichkeul National Park, Tunisia.	1612-4642 (Print) 1439-0574 (Online). http://www.springerlink.com/content/10828
Isenmann Paul. & Aissa Moali	Une mise à jour de l'aire d'hivernage de la Fauvette mélanocephale <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 leucopcephala</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 ^{emes} 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 ^{emes} 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 ^{emes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie (11-12 Novembre 2014, Béjaia, Algérie)
DJOUDAD-KADJI Hafsa CHEVALIER Christine EXBRAYAT Jean-Marie IGUEROUADA Mokrane	Etude morphométrique et meristique 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., HAMIDOUCHÉ 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
Moulai, R.	Effectifs et régime trophique du faucon Eleonor, <i>Falco eleonorae</i> en Algérie	1 st International Symposium Environnement & Sustainable Development Les 10 et 11 février 2020 Université de Relizane
Belkhir, S., Atmani, D., Debbache, N., Atmani, Dj.	Evaluation de l'activité antioxydante et anti-hémolytique des extraits de feuilles de <i>Clematis flammula</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i>	Séminaire International « Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé », 16-17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Bettache, A., Azzouz, Z., Gahfif, O., Benallaoua, S.	Production de xylanases de <i>Trichoderma</i> sp. par fermentation solide et optimisation statistique par RSM	30 ^{ème} congrès de l'ATSB 25-28 Mars, Sousse (Tunisie)
Ouchene, R., Bettache, A., Kecha, M.	Recherche de souches d'actinomycètes productrices de substances antibiotiques à partir de milieux marins	30 ^{ème} congrès de l'ATSB 25-28 Mars, Sousse (Tunisie)

	pollués de la côte de Béjaia Algérie	
Gahfif, O., Bettache, A., Azzouz, Z., Nouari, S.	Isolement et identification des champignons filamenteux producteurs d'enzymes cellulolytiques	30 ^{ème} congrès de l'ATSB 25-28 Mars, Sousse (Tunisie)
Maibech, R., Bendjeddou, K., Bouiche, C., Hamma, S., Azzouz, Z., Boucherba, N.	Isolement et purification de souches d'actinomycètes productrices de peroxydases	Congrès de l'Association Tunisienne de Biotechnologie et valorisation des bio-ressources. 20-23 Mars, Tabarka (Tunisie)
Benramdane, E.,	Caratérisation du variant T581 de la SOD2 humaine avec le logiciel PyMOI	Séminaire International « avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé », 16-17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie).
Cheraft-Bahloul, N., Sébastien, S., Husson, C., Ourtioualous, M., Delporte, C., Atmani, Dj., Stévigny, C., Nortier, J.L., Antoine, M.H.	Chemical composition of a nephroprotective ethanolic extract of <i>Pistacia lentiscus</i> L. fruits	4 ^{ème} édition « Phytoday » 16 Mai, Bruxelle (Belgique)
Cheraft-Bahloul, N., Husson, C., Ourtioualous, M., Sinaeve, S., Atmani, Dj., STEVIGNY, C., Nortier, J.L., Antoine, M.H.	Mécanismes anti-néphrolithiasiques de l'extrait brut de fruits de <i>Pistacia lentiscus</i> L. sur des cellules rénales humaines de tubules proximaux (HK-2).	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Mokrani, A.	Régime alimentaire et cancer	6 ^{ème} Forum Médical International, 20-22 Juin, Chlef (Algérie)
Ayad, R.	Profils polliniques, caractéristiques physicochimiques activités antioxydantes et antibactériennes de quelques miels algériens	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Bedjih, F.	Antioxydant activity of some Algerian pollen samples	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Mokrani, A., Balandre, A., C., Monvoisin, A., Madani, K., Mesnil., M.	Activité anticancéreuse <i>in vitro</i> d'extraits enrichis de fruits de pêche sur une lignée de cellules humaines de glioblastomes (U87)	2 ^{ème} Congrès International d'Oncopédiologie CHU Oran « soins de support et parcours du patient », 28 et 29 juin, Oran (Algérie)
You, F., Atmani-Kilani, D., Debbache, N., Saidene, N., Azib L., Ahmane N., Ourabah, A., Atmani, Dj.	Les mécanismes impliqués dans l'activité anti-ulcère de l'extrait éthanolique de l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl.	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)

Faradji, S., Bendali, F., Bendjeddou, K., Ait Meddour, A., Zidi, G., Mohellebi, N., Benfatoum, S.	Study of the antibacterial activity of <i>Lactococcus</i> strains against strains of antibiotic-resistant <i>S. aureus</i> isolated from the artisanal l'ben	2 nd International Conference on Clinical Microbiology, Virology and Infectious Disease, 11-12 Novembre, Istanbul (Turquie)
Aoudia, H., Boudjou, S., Oomah, B.D., Zaidi, F.	Potentiel antioxydant des graines de <i>Melia azedarach</i> de la région de Béjaïa	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaïa (Algérie)
Kacha, S., Djerbaoui, M., Marniche, F., Deprins, W., Bensmail, M., Ramdani, M., Moulai, R.	Structure et diversité des <i>Erebidae (Lepidoptera)</i> des peuplements forestiers du Parc National de Theniet El Had (Algérie)	5 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale et de la Biotechnologie, 26-28 Avril, Marrakech (Maroc)
Moulai, R. Bouyahmed, H., Ali-Hussein, A., Ghemraoui, M., Benhamiche-Hanif, S.	Impact des oiseaux marins les phytocénoses insulaires en méditerranée cas des petites îles Algériennes	5 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale et de la Biotechnologie, 26-28 Avril, Marrakech (Maroc)
Boulekache-Makhlof, L., Arkoub-Djermoune, L., Khaled Khoudja, N., Bey-Ould Si Said, Z., Cherrat-Romeih, S., Arab-Mouloud, R., Guemghar, M., Kermiche, F.	Impact of culinary and thermal treatment on the physicochemistry and nutritional quality of some vegetable consumed by the Algerian population	International conference on advanced food science and micronutrients ICAFISM 2019: 29-30 Juillet, Istambul (Turquie)
Atmani, Dj.	Medicinal plants as a source of natural medicines	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaïa (Algérie)
Aissat, A-K.	Evaluation de l'activité antidiabétique des extraits phénoliques des fruits de <i>Pistacia lentiscus</i> en fonction du stade de maturation	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaïa (Algérie)
Ourabah, A.	Hedgehog signaling pathway inhibitor	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaïa (Algérie)
Kasmi, S.	Evaluation de l'effet de l'extrait éthanolique de <i>Fraxinus angustifolia</i> sur l'activité de la myeloperoxidase dans la rectocolite ulcéro-	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaïa (Algérie)

	hémorragique <i>in vivo</i>	
Tachouaft,W.,Takhdmi, S., Oukil, N., Bedjou, F.	Effets antioxydants et anti-inflammatoires <i>in vitro</i> de huit plantes médicinales, seules ou en association	5 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale et de la Biotechnologie, 26-28 Avril, Marrakech (Maroc)
Barache, N., Ladjouzi, R., Belguesmia,Y., Mendil, R., Cudennec, B., Bendali, F., Drider, D.	Les fruits Algériens : source non conventionnelle d'isolement de lactobacilles à potentiel probiotique	22 ^{ème} édition de la conférence du Club des Bactéries Lactique, 12-14 juin, Caen Normandie (France)
Moulaoui, K. Remila, S., Debbache, N., Atmani, Dj.	La toxicité orale aigue et subaigue des extraits éthanolique de <i>Fraxinus angustifolia</i> chez la souris	Séminaire International Environnement et Toxicologie « sinentox 2019 », 18-19 Février, Constantine (Algérie)
Benloukil, M., Isidori, M., Lavorgna, M., Russo, C., Piscitelli, C., Atmani, Dj.	Chemopreventive activities of <i>Clematis flammula</i> assessed by UNU test.	Séminaire International Environnement et Toxicologie « sinentox 2019 », 18-19 Février, Constantine (Algérie)
Bouguellid, G., Isidori, M., Ayouni, K., Lavorgna, M., Russo, C., Rahmani-Berboucha, M., Piscitelli,C., Atmani, Dj.	Evaluation of mutagenic and antimutagenic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> <i>in vitro</i>	Séminaire International Environnement et Toxicologie « sinentox 2019 », 18-19 Février, Constantine (Algérie)
Atmani, Dj.	<i>Pistacia lentiscus</i> as a source of bioactive compoundus for human health	7 th European Conference on Pharmacognosy, Medicinal Plants and Natural Poducts, 02-03 Décembre, Paris (France)
Atmani, Dj.	Anti-inflammatory of <i>Citrus albidus</i> extract through down-regulation of the pro-inflammatory enzymes COX-2 and iNOS	3 rd World congress and expo on Traditional and Alternative Medicine 06-07 Juin, Berlin (Allemagne)
Hamma, S., Bouaiche, C., Maibeche, R., Benhoula, M., Bettache, A., Azzouz, Z., Amghar, Z., Benallaoua, S., Boucherba, N.	Biological treatment and valorisation of poultry feathers waste in Bejaia region	International Conference on Waste Treatment and Valorization (ICWTV), 26-27 Novembre, Constantine (Algérie)
Benhoula, M., Oualid, I., Hamma, S., Azzouz, Z., Amghar, Z., Boucherba, N.	Valorisation of poultry feathers by production of bacterial keratinases	International Conference on Waste Treatment and Valorization (ICWTV), 26-27 Novembre, Constantine (Algérie)
Atmani, D., Saidene, N., Azib, L., Ahmane, N., Ourabah, A., Atmani, Dj.	Potentiel gastro-protectif et inhibiteur des activités de l'ATPase H+/K+ et de l'uréase par l'extrait éthanolique de l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i>	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Atmani, D.	<i>C. flammula</i> and <i>F. angustifolia</i> extracts,	International Conference on pharm science research & development

	promising preventive treatments for hypercholesterolemia and dislipidemia	(pharm R&D-2019), 04-06 Mars, Paris (France)
Benloukil, M.	Activité antioxidant de l'extrait éthanolique de <i>Clematis flammula</i> dans le cas de la rectocolite ulcéro-hémorragique <i>in vivo</i>	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Ahmane, N.	Evaluation de l'activité antioxidant des extraits de <i>Pistacia lentiscus</i> et identification des molécules bioactives	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Bazizi-Chaher, N., Atmani-Kilani, D., Ahmane, N., Terki, T., Bouriche, A., Radi, A., Atmani, Dj., Richard, T.	Evaluation de l'activité antioxydante et anti-NADH oxydase de la XOR des extraits aqueux et des molécules pures d'une plante médicinale : <i>Galium mollugo</i>	Séminaire international «Avancées sur les Antioxydants Naturels : Sources, mécanismes d'action et valorisation en santé», 16 et 17 Octobre, Université de Bejaia (Algérie)
Bendali, F., Drider, D.	Activités biologique des bactéries lactiques: Effets antimicrobien, hypocholestérolémiant et antioxydant	22 ^{ème} édition de la conférence du Club des Bactéries Lactique, 12-14 juin, Caen Normandie (France)
Bendali, F., Ait Chait, Y., Gunenc. A., Hosseinian, F.	Effect of carob powder addition on probiotic viability and polyphenolic compounds in synbiotic fermented milk during storage	22 ^{ème} édition de la conférence du Club des Bactéries Lactique, 12-14 juin, Caen Normandie (France)
Ouarabi L., Taminiou, B., Daube, G., Drider D., Bendali, F., Lucau-Danila, A.	Particularités géographiques et dynamiques du microbiote vaginal : cas des femmes Algériennes	22 ^{ème} édition de la conférence du Club des Bactéries Lactique, 12-14 juin, Caen Normandie (France)
Barache, N., Ladjouzi, R., Belguembla, Y., Mendil, R., Mateos, A., Bendali, F., Drider, D.	Les fruits de Kabylie: Source de lactobacilles antagonistes	22 ^{ème} édition de la conférence du Club des Bactéries Lactique, 12-14 juin, Caen Normandie (France)
Ramdani, S., Ramdane, Z.	Etude de la parasitofaune d'un clupéidae <i>Sardina pilchardus</i> (Walbaum, 1792) pêché dans le golfe de Bejaia, Algérie	The 30 th International congress of the Tunisian Society of Biological Sciences (ATSB), 25-28 Mars, Sousse (Tunisie)
Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Ayad, R., Otmani, A., Bedjih, F., Zaidi, H., Madani, K.	Caractéristiques physicochimiques et propriétés antioxydantes de quelques miels d'Algérie	5 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale et de la Biotechnologie, 26-28 Avril, Marrakech (Maroc)
Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Madani, K.	Antioxidant and cytotoxic properties of Algerian wheat (<i>Triticum aestivum</i> L. and <i>Triticum turgidum</i> Defs.)	5 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale et de la Biotechnologie, 26-28 Avril, Marrakech (Maroc)

Otmani, A., Zaidi, H., Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S.	Chemical composition, authentication parameters and biological properties of some Algerian honeys	5 ^{ème} Congrès International de la Biodiversité Végétale et de la Biotechnologie, 26-28 Avril, 2019 Marrakech (Maroc)
Atmani, Dj .	Medicinal plants: an imperishable resource for human health .	5 ^{ème} Colloque International de Chimie CIC-5.Université Hadj-Lakhdar, Batna I (Algérie) .04-06 Décembre 2018
Atmani-Kiani, D.	Gentoxic/ anti-genotoxic activities of <i>Clematis flammula</i> extracts	International Conference on Plant Science & Molecular Biology, Paris (France). 22-23 October 2018
Aissat, A-K., Chaher, N., Atmani, Dj.	Dosage des composés phenoliques et évaluation de l'activité anti oxydante des fruits de <i>Pistacia lentiscus</i> a différents stades de maturation	5 ^{ème} Colloque International de Chimie CIC-5.Université Hadj-Lakhdar, Batna I (Algérie) .04-06 Décembre 2018
Ourabah, A., Infante, P., Bernardi, F., Lospinoso Severini, L., Di Marcotullio, L., Botta, B., Atmani, Dj.	Verbascoside: a new inhibitor of hedgehog pathway	5 ^{ème} Colloque International de Chimie CIC-5.Université Hadj-Lakhdar, Batna I (Algérie) .04-06 Décembre 2018
Belkhir, S., Atmani, D., Debbache, N., Saidani, N., Atmani, Dj .	Dosage des composés phenoliques des extraits de <i>Clematis flammula</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i> et evaluation de leur activite antiurease	5 ^{ème} Colloque International de Chimie CIC-5.Université Hadj-Lakhdar, Batna I (Algérie) .04-06 Décembre 2018
Atmani-Kiani, D.	Anti-myeloperoxidase activity of <i>Clematis flammula</i> ethanolic extract in two animal models : Gastric ulcer and recto-colitis	15 th Annual European Pharma Congress, Frankfurt (Allemagne).07-09 May 2018
Debbache-Benaida, N., Berboucha,M., Ayoun, K, Chaher, N., Atmani-Kiani, D., Schini-Kert, V-B ., Atmani, Dj.	Base pharmacologique de l'utilisation des bourgeons du peuplier noir dans la pharmacopée Algérienne dans le traitement des maladies cardiovasculaire.	Conférence International en " Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l'Agriculture de Montagnes », Chemini (Béjaia).15-16 Décembre 2018
Nabti, E-H.	Implication of <i>Pseudomonas</i> spp. in stimulation of bean germination and common bean blight biocontrol in western Algeria	International Conference on Microbiome R&D and Biostimulants, Ottawa (Canada), 15 -16 Octobre 2018
Chougui, N.	Preservation of margarine by pomegranate peel extract (<i>Punica granatum</i> L.)	3 rd International Conference on Food Chemistry & Technology, Berlin (Allemagne). 05 -07 November 2018

Chikhoun, A.	<i>In vitro</i> study of the effects of <i>Myrtus communis</i> and <i>Tetractinis articulate</i> Essential Oil on human sperm viability	International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS), Antalya (Turquie). 03 -07 Octobre 2018
Balla, E-H.	Soil and vegetables contamination by heavy metals generated by road traffic density near Bejaia District-Algeria	7 th European Bioremediation Conference (EBC-VII) and 11 th International Society for Environmental Biotechnology conference (ISEB), Chania (Grèce). 25 -28 Juin 2018
Boudries, H.	Carotenoid composition of Algerian date varieties (<i>Phoenix dactylifera</i>)	International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS), Antalya (Turquie). 03 -07 Octobre 2018
Moussaoui, A.	Nodal solutions to a Neumann problem for a class of (p1,p2)-Laplacian nonvariational systems	International Conference in Nonlinear Analysis and Boundary Value Problems, Santiago (Espagne). 04 -07 Septembre 2018
Faradji – Hamma, S.	Prevalence and origin of urinary tract infections of Bejaia children (Algeria)	6 th Annual International Conference on Health & Medical Sciences, Athènes (Grèce).07 - 10 Mai 2018
Ouchemoukh, S., Amessis, N., Otmani, A., Tighilt, K., Redouan, I.	Pollens of medicinal plants and some biological properties of some Algerian honeys	7 ^{ème} Congrès International des Plantes Aromatiques et Médicinales (CIPAM), Toulouse (France). 25 - 28 Juin 2018
Amessis, N., Ouchemoukh ,S., Madani, K., Luis, J., Araújo, M.	Secondary metabolites, inhibition of ROS production, anti-inflammatory and anti-acetylcholinesterase activities of some Algerian medicinal plants	7 ^{ème} Congrès International des Plantes Aromatiques et Médicinales(CIPAM), Toulouse (France). 25 - 28 Juin 2018
Ouchemoukh, S., Amessis, N., Zaidi, H., Otmani, A., Bedjih, F.	Pollen and chemical analysis of some Algerian honeys	Conférence International en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini (Béjaia).15-16 Décembre 2018
Boucherba, N.	Production of keratinase by <i>Bacillus atrophaeus</i> BN2	7 ^{ème} Conférence Européenne de Bioremédiation (EBC-VII) et à la 11 ^{ème} Conférence Internationale de la Société de la Biotechnologie Environnementale, Chania (Grèce). 25 - 28 Juin 2018
Boucherba, N.	Statistical optimization thermostable keratinase production from <i>Bacillus atrophaeus</i> strain BN2	Conférence Internationale sur L'agriculture, la Biologie et les Sciences de la Vie, Edirne (Turquie). 02-06 Septembre 2018.

Guerbi-Salmi, R.	Composition biochimique de quelques proies insectes du Héron garde-bœufs <i>Bubulcus ibis</i> dans la basse vallée de la Soummam (Algérie)	9 ^{ème} Conférence Internationale Francophone d'Entomologie CIFE9, Montpellier (France). 02-06 Juillet 2018
Ramdane, Z., Saadi, N., Ramdani, S., Trilles, J-P., Amara, R.	Les Nématodes parasites affectant <i>Pagellus erythrinus</i> (L.) des côtes Algériennes	6 ^{èmes} Congrès Franco-Maghrébin de Zoologie 119 ^{ème} Journées annuelles de la SZF, Paris (France). 21-23 Novembre 2018
Chibane, N.	Analyse des conditions critiques pour l'apparition de l'effet Portevin-Le Chatelier.	Conférence International « Matériaux 2018 », Strasbourg (France). 19 - 23 Novembre 2018
Zaidi, H., Ouchemoukh, S., Luisa, M., Araújo, M.	Propriétés biologiques de quelques miels Algériens et effets de leurs extraits des composés phénoliques sur l'inhibition des activités de l'acétylcholinestérase et l' α -glucosidase.	Workshop International sur les Sciences de l'Agriculture, l'Agroalimentaire et la Nutrition. Université de Tlemcen (Algérie). 13-14 Novembre 2018.
Otmani, A., Ouchemoukh, S., Yahiaoui, S.	Pollen analysis and antibacterial activity of some Algerian honeys.	Séminaire International des Sciences Alimentaires (SISA).Université Frères Mentouri Constantine 1(Algérie). 15-16 Octobre 2018.
Yahiyaoui, S., Kati, D-E., Otmani, A.	Optimization of phenolic compound Recovery and antioxydant activity of roots of fig tree (<i>Ficus carica</i> L.)	Séminaire International des Sciences Alimentaires (SISA).Université Frères Mentouri Constantine 1(Algérie). 15-16 Octobre 2018.
Ouchemoukh, S., Amessis-Ouchemoukh, N., Otmani, A., Tighilt, K., Redouan, I..	Chemical composition, authentification parameters and biological properties of some Algerian honeys.	First International conference on Apiculture, Hive products and Sustainable Development Université de Mostaganem (Algérie) . 25-27 Novembre 2018.
Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Idiri, S., Hamidouche, L., Madani, K., Luis, J., Araújo, E-M.	Inhibition of adhesion on protein matrices, cytotoxic and antioxidant activities of bee bread : pollen	Séminaire International des Sciences Alimentaires (SISA). Université de Constantine 1 (Algérie). 15-16 Octobre 2018.
Bendali, F., Ait Chait, Y., Barache, N.,	Development of an artisanal fresh cheese using a <i>Lactobacillus plantarum</i> strain as a bio-preserved	1 ^{er} Séminaire International d'Agro-Alimentaire (SIA), Université de Guelma (Algérie).16-17 Octobre 2018
Bouhrour, N., Bendali, F.	Propriétés des souches bactériennes isolées de cathéters veineux au niveau du CHU de Béjaia	2 ^{èmes} Journées Internationales d'Infectiologie, Université de Bejaia (Algérie). 28-29 Avril 2018

Bendjeddou, K., Barache, N., Batah, A., Bouhamdani, A., Hamchache, G., Bendali, F.	Alatig, un fromage artisanal algérien naturellement affiné	VI ^{ème} Congrès International de Biotechnologie et de Valorisation des Bio-ressources, Tabarka (Tunisie). 20-23 Mars 2018.
Adjabi, A., Sidi, H., Bekdouche, F., Mezani, S., Montoroi, J-P., Soler Gil., A., Barbieri, M.	Relation « Biodiversité végétale-sol » dans les steppes algériennes sous pression anthropique et contraintes environnementales, Le cas de site naturel : El-Mergueb, Algérie.	VI ^{ème} Congrès International de Biotechnologie et Valorisation des Bio-ressources, Tabarka (Tunisie). 20-23 Mars 2018.
Adjabi, A., Sidi, H., Bekdouche, F., Mezani, S., Reza Naseri, H., Barbieri, M., Soler Gil., A.,	L'analyse Eco-édaphique d'un écosystème steppique sous l'anthropisation et l'effet climatique : La zone d'El-Mergueb, Algérie.	1 ^{er} Colloque International Bio-Ressources et Economie Bleue et Verte, Hammamet (Tunisie). 26-29 Avril 2018
Mahdjoub, M-M., Tabti, M-E., Tahedjerit, O., Benmouhoub, H., Zemouri, T., Sahnoune, M.	Etude taxonomique et phylogénétique de <i>Salvia verbenaca</i> L. et <i>S. lanigera</i> Poir. (<i>Lamiaceae</i>).	1 ^{er} Colloque International, Bio-Ressources et Economie Bleue et Verte, Hammamet (Tunisie). 26-29 Avril 2018
Fellah, F., Djenidi, R., Dehbi-Zebboudj, A.	Seasonal variations in the phenolic compounds content and antioxidant activities of the red algae <i>Sphaerococcus coronopifolius</i> Stackhouse from Tiskerth islet, Bejaia, Algeria	2 nd International Congress of Environmental Science & Technology (ICEST), Hammamet (Tunisie). 03-05 Mai 2018.
Djenidi, R., Fellah, F., Dehbi-Zebboudj, A.	Antidepressant-like effect of phenolic extract of the red algae <i>Sphaerococcus coronopifolius</i> in female Wistar rats	2nd International Congress of Environmental Science and Technology , Hammamet (Tunisie). 03 - 05 Mai 2018.
Ahmim, M., Boubaker, Z., Bousskine, M., Moussouni, A., Moali, A.	About the new distribution area of <i>Atlantorxerus getulus</i> LINNAEUS,1758 (Mammalia, Rodentia) in Algeria	International Squirrel Colloquium, Galway (Ireland). 04-08 Juin 2018
Benkhellat-Adjaoud, O., Slimani, A., Jaloux, B.	Utilisation de parasitoïdes dans la lutte contre les ravageurs des légumineuses stockées	2 ^{èmes} Rencontres Francophones sur les Légumineuses, Toulouse (France). 17-19 Octobre 2018
Bettache, A., Azzouz, Z., Boucherba, N., Bouiche, C., Hamma, S., Maibeche, R., Gahfif, O., Benallaoua, S.	Production, purification and characterization of the endoglucanase produced by <i>strepomyces</i> sp.	29 ^{ème} Congrès International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie de ATSB, Sousse (Tunisie). 26 -29 Mars 2018

Benkerrou, F., Bachir Bay, M., Louaileche, H.	In vitro antioxidant and anti-peroxidation capacities of date palm fruit (<i>Phoenix dactylifera</i> L.)	International Congress of Applied Chemistry & Environment, Sousse (Tunisie).12-13 Mai 2018
Benkerrou, F., Bachir Bay, M., Louaileche, H.	Pharmacological properties of date extracts (<i>Phoenix dactylifera</i>)	International congress on Medicinal and Aromatic Plants (7 th Edition CIPAM), Toulouse (France). 25-28 Juin 2018
Benkerrou, F., Bachir bey, M., Amrane, M., Louaileche, H.	Propriétés pharmacologiques des extraits de dates (<i>Phoenix dactylifera</i>).	3 ^{eme} Congrès International de la Société Africaine de Physiologie et Physiopathologie, Constantine 1(Algérie). 09- 11 Avril 2018
Mouhoubi, K., Boulekbache, L., Cardoso,S-M., Khodir, M.	Optimization of microwave –assisted extraction of phenolic compounds from <i>Petroselinum crispum</i> L., evaluation of antioxidant activity and comparison to conventional method	Congrès International : les Rencontres de l'Agriculture et de la Biologie (RAB), Université Mentouri, Constantine 1 (Algérie). 05- 07 Mai 2018.
Guemghar, M., Makhlof, L., Khodir, M., Cardoso, S-M.	Enrichment of a vegetable oil by antioxidants from artichoke byproducts (Stem)	Congrès International : les Rencontres de l'Agriculture et de la Biologie (RAB), Université Mentouri, Constantine 1 (Algérie). 05- 07 Mai 2018.
Boulekbache, L., Arkoub-Djermoune., L., Harkat-Madouri, L., Khaled Khodja, N., Sait Rahmoune, S., Bey-Ould Si Said, Z., Cherrat – Romeih, S., Arab-Mouloud, N., Guemghar, M., Kermiche- Brnkrttou, F., Khodir, M.	Impact des traitements culinaire et thermique sur la physicochimie et la qualité nutritionnelle de quelques matrices végétales consommées par la population Algérienne.	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini (Algérie). 15-16 Décembre 2018
Arkoub-Djermoune., L., Benmeziane-Derradj, F., Boulekbache-Makhlof, L., Khodir, M.	Evaluation de l'activité antioxydante d'une variété de datte locale deglet-nour (<i>Phoenix dactylifera</i> L.)	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini (Algérie). 15-16 Décembre 2018
Bey-Ould Si Said, Z., Badji, S., Makhlof- Boukabene, N., Madani, K., Boulekbache, L.	Evaluation de la composition phénolique et de l'activité biologique des extraits de feuilles de l'olivier sauvage (<i>Olea europaea</i> . L.)	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini (Algérie). 15-16 Décembre 2018
Mouhoubi, K.	Optimization of microwave-assisted extraction of phenolic compounds from celery leaves powder (Conférence III School Of Biotechnical Engineering, Olsztyn (Pologne). 19-22 Septembre 2018

	<i>Apium graveolens L.)</i> using response surface methodology (RSM)	
Belhamel, C., Haddadi-Guemghar, H., Nabet, N., Khodir, M., Boulekbache-Makhlof, L.	La culture hors sol : pour une agriculture saine, rentable et respectueuse de l'environnement	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Hamitri-Guerfi, F., Madani, K., Taibi, A., Tafoughalt, N., Hadjal, S.	Le conditionnement des huiles alimentaires Appliquée en Algérie et la sécurité alimentaire	1 ^{er} Séminaire International sur L’Agroalimentaire (SIA), Guelma (Algérie). 16-17 Octobre 2018
Guerfi, F., Hamiroune, A., Fekrache, M., Madani, K.	Caractérisation physico-chimique de l'huile d'olive variété « Chemlal » des différentes wilayas de l'Algérie	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Guerfi, F., Ouhrani, S., Benbouriche, A., Madani, K.	Extraction et caractérisation physicochimique de l'huile des graines de sésame torréfiées et non torréfiées	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Touati-Nait Chabane, Z., Yahiaoui -Zaidi, R .	Production, partial purification and characterization of L-asparaginase from <i>Pectobacterium</i> sp. and <i>Dikeya</i> sp.	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Touati-Nait Chabane, Z., Guemghar, M., Djerrada, N., Djaoud, K., Madani, K., Boulekbache-Makhlof, L.	Study of the antioxidant activities of lemon verbenaleaves and optimization of polyphenolic compounds extraction using the microwave	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Hardou, K., Benkerrou-Kermiche, F., Madani, K. , Boulekbache, L., Harkat-Madouri, L., Cardoso, S- M.	Activité antioxydante et caractérisation des composés phénoliques de l'écorce d'une plante médicinale: <i>Eucalyptus globulus</i>	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Himed-Idir, H., Boudries, H., Madani, K., Boulekbache-Makhlof, L.	Incorporation des feuilles de <i>Rosmarinus officinalis</i> dans un fromage frais à différents pourcentages ainsi que l'étude de leur effet sur la flore lactique et quelques	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018

	paramètres physicochimiques et sensoriels	
Djaoud, K., Kermiche, F., Abbou, A., Announ, A., Allouache, R., Madani, K., Boulekbache-Makhlof, L.	Enrichment of common date syrup (<i>Phoenix dactylifera</i> L.) with pollen	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Djaoud, K., Kermiche, F., Barache, N.	Monitoring of physicochemical properties of milk juice formulated with date and orange juices during the storage period	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Djaoud, K., Remini, H., Touati, Z., Tazarourte, M., Hadjal, S., Madani, K., Boulekbache-Makhlof, L.	Valorization of Algerian common dates by the production of date syrup (DIBS) using an innovative technique: optimization of ultrasound-assisted extraction of total sugars	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Slimani, S., Boulekbache-Makhlof, L., Mateos-aparicio, I., Harkat-Madouri, L., Madani, K.	Extraction de substance bioactives à partir des sous-produits naturels	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Mouhoubi, K., Boulekbache-Makhlof, L., Cardoso, S-M., Madani, K.	Optimization of microwave extraction of phenolic compounds from <i>Apium graveolens</i> L., evaluation of antioxidant activity and comparison to conventional method	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Mouhoubi,K., Boulekbache-Makhlof, L., Madani, K.	Optimization of microwave-assisted extraction of phenolic compounds from parsley leaves powder (<i>Petroselinum Crispum</i> L.) using response surface methodology (RSM)	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Djaoud, K., Boulekbache-Makhlof, L., Romerob, A., Bouaoudia-Madia, N.	Rheological, microstructural and electrophoresis analyses of new dairy desserts prepared with Algerian common date powder and syrup for their valorization	VI ^{ème} Congrès International de Biotechnologie et Valorisation des Bio-ressources, Tabarka (Tunisie).20-23 Mars 2018.
Boussouf, L., Boutennoun, H.,	Anti- inflammatory, analgesic and antioxidant	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil

Kebieche, M., Adjeroud, N., Al-Qaoud, K., Madani, K.	effects of phenolic compound from Algerian menthe Rotundifolia leaves on experimental animals	du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Adjeroud, N., Agab, S., Choulak, F., Hammoui, Y., Merzouk, B., Madani, K.	Extraction conventionnelle et assistée par ultrasons d'un coagulant naturel: le mucilage d'un sous-produit Agricole	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Djerroud, N., Adjeroud, N., Khemila, B., Azzouz, Z., Dahnoune, F., Merzouk, B., Madani, K.	Le mucilage de cladode du figuier de barbarie « <i>Opuntia ficus indica</i> » un atout pour le traitement des eaux usées	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Hammoui, Y., Adjeroud, N., Boudria, A., Aggouni, N., Bachiri, N.	Conservation effect on physicochemical and microbiological quality of a dairymilk drink produced from camel milk and orange juice	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Hadroug, W., Aoun, O., Boussalhi, B., Lazali, M., Latati, M.	Effet de l’interaction de quelques facteurs agronomiques sur la culture de certaines légumineuses de production locale	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Sahli, Y., Madani, K., Laignel, B., Nouaceur, Z.	Etude de la réponse hydrologique du bassin versant de la soummam Au Nord Est Algérien	Colloque international Eau-Environnement – Climat (E ² C- 2018), Hammamet (Tunisie). 22-23 Octobre 2018
Hadroug, W., Aoun, O., Latati, M., Lazali, M.	Suivi de quelques paramètres influençant la production locale de certaines légumineuses	Workshop International sur les Sciences de l’Agriculture, l’Agro-Alimentaire et la Nutrition, Université Abou Belkaïd (Tlemcen).13-14 Novembre 2018.
Hadroug, W., Aoun, O., Latati, M., Lazali, M.	Impact de quelques facteurs abiotiques sur la qualité et le rendement des légumineuses	Séminaire International des Sciences Alimentaire (SISA 2018), Université Frères Mentouri, Constantine 1 (Algérie).16-17 Octobre 2018
Chaker, A., Ferkoune, K., Tahar, A., Moulaï, R.	Lichen biodiversity, of the Djurdjura National Park: Tikdja Sector.	Premier Colloque International de Bioressources et Economie Bleue et Verte, Hammamet (Tunisie) .26 -29 Avril 2018.
Ali-Hussein, A., Moulaï, R.	Influence des colonies de Goéland leucophée, sur le sol de quelques milieux insulaires de la côte	Premier Colloque International de Bioressources et Economie Bleue et Verte, Hammamet (Tunisie). 26 -29 Avril 2018.

	Algérienne.	
Aoun, O., Dahmoune, F., Remini, H., Dairi, S., Belbahi, A., Bousalhih, B., Madani, K.	Storage effect on nitrate content change of some vegetable foods	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Berkani, F., Adel, K., Abbou, A., Dahmoune, F., Mouni, L., Madani, K.	Optimization of microwave –assisted extraction of flavonoids from <i>Ziziphuslotus</i> fruit (pulp and peel) using response surface methodology	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Dahmoune, F., Aoun, O., Dairi, S., Remini, H., Belbahi, A., Madani, K.	Screening design based on plackett-burman and 27-3 fractional factorial for phenolic extraction from <i>Z. lotus</i>	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Remini, H., Dahmoune, F., Sahraoui, Y., Aoun, O., Dairi, S., Belbahi, A., Kadri, N., Madani, K.	Etude comparative du séchage par micro-onde et l’étuve de l’orange sanguine Etude de cas : infusion des poudres séchées de l’orange sanguine	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Yalaoui-guellal, D., Madani, K.	Green surfactant production and application in agriculture	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Belkhiri-Beder, W., Zeghichi-Hamri, S., Boulekbache-Makhlof, L., Djbari, S., Guemouni, S., Oukhmanou-Ben-Sidhoum, S., Madani, K.	Caractérisation des composés bioactifs du café torréfié en Algérie	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Belkhiri-Beder, W., Chennit, B., Boudriche, L.	Evaluation antioxydante de deux variétés d’olive Algériennes enrichis au gingembre	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Guemouni, S., Dahmoune, F., Brahmi, F., Belkhiri-Beder, W., Djebari, S., Kenniche,	Etude comparative du séchage par micro-onde et à l’étuve du gingembre « <i>Zingiber Officinale</i> »	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes »,

D., Rahmouni, H., Madani, K.		Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Guemouni, S., Dahmoune, F., Brahmi, F., Belhamel, C., Belkhiri-Beder, W., Djebari, S., Atmani, K., Bakhounhe, H., Madani, K.	Séchage compare de la tomate « <i>Lycopersicone sculentum</i> Mill » entre le micro-onde et l'étuve	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Djebari, S., Bouzidi, N., Boudria, A., Bedjaoui, K., Guemouni, S., Beder, W., Madani, K.	Evaluation de l’activité antibactérienne <i>In Vitro</i> des extraits phénoliques de différentes parties de <i>Pistacia lentiscus</i> .	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Zeghichi-Hamri, S., Kallitbraka, S., Beder, W., Brahmi, N., Landri, K., Madani, K.	What is so special about the diet of the maghreb ?	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Berkani, F., Chahi, F., Achat, S., Benazzouze, L., Hadjout, L., Madani, K., Dahmoune, F.	Dryning kinetics by oven and microwave of <i>Opuntia ficus indica</i> peels for recovery of antioxidants : Comparison of ultrasound, microwave and conventional assisted extraction.	Congrès International : Les rencontres de l’agriculture et de la biologie (RAB), Université des Frères Mantouri, Constantine 1 (Algérie). 05 Mai 2018
Berkani, E., Dahmoune, F., Mouni, L., Achat, S., Madani, K.	Valorization of Algerian <i>Ziziphus lotus</i> fruit for the recovery of antioxidants compounds : evaluation and optimization of microwave and ultrasound application to solvent extraction using response surface methodology.	3 rd African International Allelopathy Congress, Université Saad Dahlab Blida 1 (Algérie). 24-26 Novembre 2018
Touati, Z.	Optimization by microwave assisted extraction.	29 ^{ème} Congrès International des Sciences Biologiques et de Biotechnologie de l’ATSB, Sousse (Tunisie).26 -29 Mars 2018
Rabah, S., Kouachi, K., Guemghar, M., Ayouaz, S., Madani, K.	Teneurs en substances bioactives du feuilles, bulbe et fleures de l’ail triquetre.	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Berkani, F.	Optimization of ultrasound-	Séminaire International Algerian

	assisted extraction (UAE) of antioxidants from <i>Ziziphus lotus</i> pulp and peels using combination of plackett-burman design and full factorial design.	American foundation, USTHB (Algérie). 08-14 Juillet 2018
Kadri, N., Abbou, A., Benzitoune, I., Boukhalfa, F., Sadaoui, N., Dahmoune, F., Remini, H., Belbahi, A., Dairi, S., Aoun, O., Madani, K.	Antioxidant, anti-inflammatory, antispasmodic and hypolipidemic effect of <i>Pinu shalepensis</i> mill seeds extracts? in induce Dhyperlipidem cmice	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Belbahi, A., Remini, H., Dahmoune, F., Dairi, S., Aoun, O., Kadri, N., Madani, K.	Microbiologie prévisionnelle un outil au service des produits du terroir.	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Guemghar-Haddadi, H., Guemghar, M., Chaou, S., Baziz, H., Remini, H., Boulekache-Makhlof, L., Madani, K.	Valorization of almond’s by-products for the recovery of antioxidants : investigation of microwave assisted extraction.	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Haddache-Felkai, L., Belhabib-Mamou, K., Remini, H., Madani, K.	Valorisation de la Raquette d’ <i>Opuntia ficus indica</i> .	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Sahraoui, Y., Remini, H., Kadri, N., Rahmoune, Y., Madani, K., Sadoun, D.	<i>Lactococcus lactis</i> ssp. <i>lactis</i> : Un ferment au servir de la fabrication du fromage frais du terroir signature de la région.	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
Djinni, I.	Streptazolin, an adjuvant antibiotic produced by a river sediment derived <i>Streptomyces thermoviolaceus</i> SRC3 strain .	Maghrebian-Finnish Biotechnology Symposium (MFBS), Juva Cité (Finlande).19-23 Mars 2018
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-Benaïda, 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 -Cheraf, 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., Sehouli, 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 -Cheraf, 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 Environnement, Industrial and Applied Microbiology, 18-20 Octobre 2017, Madrid (Espagne)
Ourirane R., Bendali, F.	Characterization of biofilm formation potential and toxin genes content in <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated from inanimate surfaces from an	7 ^{ème} Congrès des Microbiologistes Européens (FEMS), 09-13 Juillet 2017, Valence (Espagne)

	Algerian hospital's environment	
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 product with respect to hospital pathogenic strains responsible for urinary infections	2 nd International Conference on latest trends in Biotechnology and Biodiversity, 21-23 Août 2017, 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)
Chikhoun, 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	BioTech 2017& 7 th Czech-Swiss Symposium 13-17 Juin 2017,

	thermostable xylanase from <i>Bacillus oceanisediminis</i>	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., Benallaoua, S.	Optimisation de la production des xylanases chez <i>Bacillus oceanisediminis</i> SJ3 par la méthode des plans d'expériences	28 ^{ème} Forum International des Sciences Biologiques et de 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 Ouel 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 lignocelluloxytiques	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 ^{eme} 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 jusquiaime blanche et étude de leur effet antioxydant seul ou en association	The 4 th International Congress of Plants Biodiversity, 05- 08 Octobre 2017,(Marrakech) Maroc,
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 ^{eme} Congrès International de la Biodiversité Végétale, 05-08 Octobre 2017, Marrakech (Maroc)
Sait-Dib,S., Boulekbache-Makhlof, I., Madani, K	Analyse des flabonoïdes 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 (Amaryllidaceae) et <i>Erodium battandieranum</i> rouy. (Geraniaceae), 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-Makhlof, L.	Chemical composition, antioxidant capacity and antibacterial activity of essential oils of leaves of <i>Eucalyptus globulus</i> plants	International Conference on Toxicology and Clinical 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 - 22October 2017, Prague (République Tchèque)
Djinni, I., Kecha, M., Mancini, I.	Isolation and characterization of an adjuvant antibiotic from <i>Streptomyces thermophilaceus</i> SRC3 strain associated with fresh water sediment	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development (CIBSDD2017), 24-25 Octobre 2017, Boumerdés (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., Yazi, L., Machuca, J., Touati,	Dissémination clonale de souches d' <i>Escherichia coli</i> ST 131 portant des gènes	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development (CIBSDD), 24-25

A., Pascual, A., Rodriguez-Marinez, J.M.	<i>blaCTX-M-15 et aac (6') Ib-cr</i> isolées au niveau du CHU d'Oran	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 (CIVAPB), 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 propriétés technologiques et antibactériennes	1 st International Congress on Biotechnologies for Sustainable Development (CIBSDD), 24-25 Octobre 2017, Boumerdès (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., Maibech, 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 ^{eme} 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 ^{eme} Congrès International de la Société Algérienne de Nutrition (SAN), 28-30 Novembre 2017, Constantine (Algérie)
Khetto, 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 ^{eme} Séminaire international en Biologie (VBZA), 10-11 Décembre 2017, Bechar (Algérie)
Djoudi –Arkoub, W.	Optimisation de la production des molécules bioactives par une souche d'Actinobactéries <i>Nocardiopsis</i> sp.GSBS4 isolée du sol salin de la région de Bechar	2 ^{eme} Séminaire international en Biologie (VBZA), 10-11 Décembre 2017, Bechar (Algérie)
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 ^{ere} Conférence Internationale d'Infectiologie d'Annaba (CiiA), 27-28 Octobre 2017, Annaba (Algérie)
Souagui, S., Djoudi,W., Boudries, H., Béchet, M., Leclére, 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 ^{eme} 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 ^{eme} 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 ^{eme} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24-26 octobre 2017, Université de Béjaia
Benhamiche-Hanifi, S.,	Action des goélands	1 ^{er} congrès Nord africain

Moulai, R.	leucophées (<i>Larus michahellis</i>) sur la végétation et le sol des îles de Bejaia (Algérie)	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 sur 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 elonorae</i> de l'île Rachgoum (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 Réghaïa) 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-leggedgull <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	5 ^{ème} Congrès International Des Populations Et Des Communautés

	Rachgoun Island (Oran Algeria)	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 ^{eme} Congrès International Des Populations Et Des Communautés Animales « Ecosystèmes, Biodiversité Et Ecodéveloppement, 03-05 Novembre 2017, Tamanrasset (Algérie)
Ghermaoui, M., Hassaine, K., Moulaï, R.	Biocologie 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., Moulaï, 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., Moulaï, 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., Moulaï, R.	Ecologie tropique de <i>Picus vaillantii</i> en période de nourrissage dans la région des babors occidentales (Algérie)	1 ^{er} congrès Nord africain d'ornithologie et 4 ^{ème} Colloque international d'ornithologie algérienne, 24- 26 octobre 2017, Université de Béjaia
Talmat-chaouchi, N., Hadjou, N., Kechir , C., Boukhemza, M., Moulaï, R.	Etude de la biologie de reproduction du Goéland leucophee, <i>Larus michahellis</i> (Naumann, 1880) au niveau du milieu urbain de Tizi Ouzou (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., Moulaï, R.	Etude comparative des macroinvertebrés de trois cours d'eau des régions arides et semi-arides d'Algérie	Seminaire international « Environnement, Agriculture et Biotechnologie, 27-28 Novembre 2017, Bouira
Moulaï, 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.,	Effet antioxydant de l'huile	1st International Congress On

Boulekbache, L.	essentielle de pamplemousse sur l'oxydation de l'huile de tournesol raffinée	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., Yalaoui- Guellal, D., Madani, K.	Optimisation de l'extraction de composés phénoliques de pépins de raisin	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	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.,	Biodegradation of lignocellulosic biomass by mold producers of industrial enzymes	1st International Congress On Biotechnologies for Sustainable Development, 24-25 Octobre 2017,

Boucherba, N., Djerroud, N., Benallaoua, S.		(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 L.</i> " 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 Barbus callensis pêché dans l'oued Soummam (Béjaïa, 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'Ecophysiologie 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'Ecophysiologie 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'Ecophysiologie 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'Ecophysiologie Animale et Biodiversité. USTHB Alger, 22-23 Novembre 2016
Rai, A., Nabti, E., Cruz, C.	Extracts from <i>Enteromorpha intestinalis</i> enhance PGPR	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales et leurs

	activities and amino-acids accumulation for tomato growth restauration under salt stress	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 <i>Salamandra</i> 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 <i>Thymus munbyanus</i> 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 <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> extracts	5 th Annual European Pharma Congress. Berlin (Allemagne), 18-20 Juillet 2016.
Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaïda, N., Cheraf, N., Tahiri, O., Sebaihi, S., Saidene, N., Atmani, Dj.	Hepatoprotective activity of the ethanolic extract of <i>Clematis flammula</i> 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 <i>Myrtus communis</i> sur les activités enzymatiques des cyclooxygénase,	1 ^{er} Séminaire International de Pharmacie de Sétif. Université de Sétif, 11-12 Mai 2016.

	acétylcholinestérase et xanthine oxydase	
Aoudia, H., Boudjou, S., Zaidi, F., Yahiaoui-Zaidi, R.	Antimicrobial potential of Melia azedarach	The third Symposium on Analytical Chemistry for a Sustainable Development, Marrakech (Maroc), 11-12 Mai 2016
Belhamiche, N., Duchiron, F., Benallaoua, S.	Production of Bjerkandera adusta ligninolytic enzymes on lignocellulosic substrates by solid state fermentation	19 th ISMS congress, International Society for Mushroom Sciences, Amsterdam (Hollande), 29 Mai - 02 Juin 2016
Bettache, A., Messis, A., Annick, J., Cheng-Cai, Z., Benallaoua, S., Latifi, A.	Régulation de la réponse au stress oxydatif : caractérisation de l'opéron pkn	Conférence Internationale sur les Symbioses Végétales Applications Biotechnologiques Agronomiques et Environnementales, Université Khemis Miliana, 19-20 Avril 2016
Boudrahem, D., Azzouz, Z., Kecha, M.	Etude de l'effet de la température sur la croissance de quelques souches rhizobiennes isolées et 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
Ourirane, 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-Makhlof, 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-Makhlof, 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 <i>Origanum glandulosum</i> 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-inflmmatory activities of peels and peeled fruit of <i>Citrus sinenses</i>	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., Touguitt, D., Oukil, N., Bedjou, F.	Study of acute toxicity of tropane alkaloids (calystegins) of <i>Hyoscyamus albus</i>	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 <i>Oreganum vulgare</i> , <i>Lavandula stoechas</i> and <i>Artemisia herba-alba</i>	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 Maghrebian Congress on Marine Sciences and the 5 th Franco-Maghrebian 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	The Food Factor Conférence, Barcelone (Espagne), 2-4

	Algerian propolis	Novembre 2016
Merzouk, H.	Effect of pomegranate peel extract on biofilm and planktonic cells of <i>Candida albicans</i>	The XXVIII th International Conférence on Polyphenois Autriche, 11-15 juillet 2016
Safsaf – Saker, S.	Use of the electrochemical impedance in the study of the inhibition corrosion of the carbone steel	30 th Conference of the European Colloid and interface Society, Rome (Italie), 4- 9 Septembre 2016
Laincer, F.	Characterization of extra virgin olive oils from the province of Bejaia (Algeria)	The Food Factor Conférence Barcelone (Espagne), 2- 4 Novembre 2016
Issaadi, O., Madani, K.	Phytochemical study of extracts of hawthorn (<i>Crateagus oxyacantha</i>)	1 ^{er} Séminaire International de Pharmacie de Sétif (SIPS2016), Sétif 11-12 Mai 2016
Tafoughalt - Benbellil, S., Abdellil, M.	Variability of mating and egg-laying activities in <i>Helix apetra</i> snails sampled during or after aestivation	1 ^{er} Colloque International d'Ecophysiolologie Animale et Biodiversité, Alger 22-23 Novembre 2016
Bensalem, S., Bourrine, 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-	International Conference on food,

	inflammatory and Hypouricemic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> extracts.	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 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	ESPID, Lipsing (Allemagne), du 12 au 16 Mai 2015.

	lactobacillus paracaseisubsp. paracasei pmk2005 and its potential for use as an antidiarrheal probiotic strain.	
HOUFANI A A , BALDRIAN P , BENALLAOUA S	Enzyme activities of aerobic (hemi) cellulotic bacterial isolated from Algerian soils and compost. Ecology of soils and compost	République Tchèque, du 29 Novembre au 03 Décembre 2015.
Djoudad-Kadji Hafsa, Rahmani Amina, Zebboudj Aicha, Chevalier Christine, Kadji Belaid, Mouhoub-Sayah Chafika, Exbrayat Jean-Marie	Le barbeau de la Soummam est-il fertile ?	VI Rencontre de l'Ichtyologie en France, Paris 24-27 Mars 2015.
Basli Abdelkader	Phenolic analysis antioxidant capacity and antimicrobial activity of <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 Amrouche	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 <i>crataegus oxyacantha</i>	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Nabti El-Hafid	Screening of <i>Pseudomonas</i> sp. isolated from wall water as plant growth stimulators and antifungal agent using the marine algae as osmoprotectants.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc). Poster.
Moulai Riadh	Diversité et écologie de la flore de quelques milieux insulaires d'Algérie.	3 rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).
Abdelhanine Ayad	The ability of heterologous electrochemiluminescence immunoassay to detect progesterone in ovine plasma	4 th European Buiatrics Forum (EBF2015), Rome, October 16 th , 2015
Rachid Ladjouzi	Extraction et quantification d'enzymes pectate lyases 'Pel' et Phenylalanine AmmoniaLyase 'Pal' à partir	3rd International Congress of Plant Diversity Marrakech, Morocco, October 9-11, 2015- Marrakech (Maroc).

	de tissus symptomatiques de la pomme de terre.	
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 (Béjaïa, 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 streptomyces sundarbansensis : 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 (methylenbis (2-hydroxy-5, 1 phenylente)) phosphonic acid used for water treatment in cooling circuits.	Journées d'Electrochimie 2015 Rome, Italie, 06-10 Juillet 2015.
Ouarzeddine Ammar	Introducing the concept of 'Electrical Security in college textbooks of physical sciences and technology of some countries.	International Education Technology Conference, may 27-29, 2015, Istanbul, Turkey.
Sabrina Zeghichi	The effects of dietary omega-3 polyunsaturated fatty acids on the prevention of coronary heart disease.	XII Asia Congress of Nutrition (ACN2015), 14-18 May, 2015 Pacifico Yokohama, Japan.
Abderrezak Ghidouche	Nectin-4 effect in tumor phenotype	European Accreditation Council for Continuing Medical Education, Brussels, Belguim, 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	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25,

	species (<i>M. pulegium</i> L. <i>rotundifolia</i> auct) from Bejaia location (Algeria): A comparative study.	2015, Antalya-Turkey.
Hadjeres Mansour	Réalité des ressources en eau et chemins pour une meilleure mobilisation et gestion pour assurer la demande du développement durable- le cas de la wilaya de Sétif en Algérie.	8 th International Conference for Water and Environment, Istanbul, Turkey, October 19-22, 2015.
Aicha Dehbi-Zebboudj	Les algues, les cyanobactéries et la qualité des eaux de l'oued Soummam (Béjaia, Algérie).	Conférence Internationale sur l'Hydrologie des Grands Bassins 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 Siccesen-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 <i>mentha aquatica</i> and <i>Origanum vulgare</i> in combination with <i>hyoscyamus albus</i> 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 <i>Fraxinus angustifolia</i> (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 hyperlipidiniques.	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, Belguim, 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>Populous 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.	2ème 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	1 ^{er} Colloque International de Biologie Appliquée, Université

	actinomycin D by a novel strain <i>Streptomyces</i> sp. GSBNTIO using response surface methodology.	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 Yasmine	Analyse génomique de la caille des blés <i>Coturnix</i> et cartographie comparée.	1 ^{er} Colloque International de Biologie Appliquée, Université d'Oran, 29 Novembre 2015 au 01 Décembre 2015.
Medjahed Zineb	Activité antioxidant et antidiabétique des composés isolés à partir de l'extrait d'écorce de <i>Fraxinus angustifolia vahl</i> .	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 risqué pathogène récoltées sur des poissons marins des cotes 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 ^{eme} Congrès International CI-SAN, Alger ,13-15 Octobre 2015
Moulaï R., Bougaham F., Ghermaoui M. et Derradj 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 Moulaï 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 Moulaï 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 (Anacardiacees) sur la lignée cellulaire THP-1	2 ^{eme} 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	Towards New Challenges, Sétif, du 12 au 14 Décembre 2015.
Severina Pacifico, Nabila Brahmi, Brigida d'Abrosca	Metabolic profiling of strawberry grape (<i>Vitis labruscana v. Isabella</i>) components by nuclear magnetic resonance (NMR) evaluation of their antioxidant.	3 rd International Congress on Environmental Modelling and Software (iEMSs), Caserta-Italy, 03-04 june2015.
Ouahiba SOUFI	Substances bioactives et activités antioxydante de la margines.	2 ^{eme} Congrès International CI-SAN, Alger ,13-15 Octobre 2015
Benadjaoud Ali	Impact d'un stress osmotique induit par le PEG 6000 sur les niveaux en proline de <i>Parkinsonia aculeata</i> L.(Leguminosae, caesapinoideae).	The IX th International congress of Physiology and environmental Biomonitoring, 20-23 December 2015, Tabarka, Tunisia
BOUADAM Said	La pollution des eaux de mer par les métaux lourds et	The IX th International congress of Physiology and environmental

	recherche d'un algue bio-indicatrice dans la région de Béjaia.	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, Sadoun Djamila	Conservation d'un fromage frais fermier de chèvre par <i>Lactococcus lactis</i> ssp. <i>lactis</i>	Séminaire International sur les 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 figues séchées au soleil (<i>ficus carica</i> L)	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 fèverole (<i>Vicia fada L.</i>) sur la viabilité des bactéries probiotiques pendant le stockage de kéfir	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 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 anthocyanins 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-Faradj Samia, Sadoun Djamilia	Etude de l'activité antimicrobienne de souches de <i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. isolées de lait cru de chèvre dans la région de Bejaia-Algérie	Séminaire International sur les Sciences Alimentaires (SISA 2014), Constantine (Algérie), du 14 au 16 Octobre 2014.
Zeghichi-Hameri Sabrina, Beder-Belkhiri W., Chibane Mohamed, Madani Khodir	Evaluation of phenolic contents and antioxidant activity of traditional medicinal drink consisting of ginger (<i>Zingiber officinalis</i>) and peel of pomegranate (<i>Punica granatum</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 microndes 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 Djamilia	Study of the antimicrobial effect of <i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. <i>mesenteroides</i> isolated from raw goat's milk in Bejaia, Algeria	Biotech 2014 & Czech-Swiss Symposium, Prague, République Tchèque, du 11 au 14 Juin 2014.
Benbara Tassadit, Bendali Farida, Sadoun Djamilia	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 Djamilia	Les lactobacilles, une alternative à l'utilisation des antibiotiques en alimentation animale	7 ^{èmes} journées de recherche sur les productions animales, Tizi Ouzou (Algérie), du 10 au 11 Novembre 2014.
Bendali Farida	Effet antibactérien et antiadhésif de souches de <i>Lactobacillus</i> sur des souches d' <i>E. coli</i> responsables de colibacillose chez la volaille	III ^{ème} symposium de la Recherche avicole, Batna (Algérie), du 20 au 21 Octobre 2014
Moulai Ryad, Ait Habib S., Boudjemaa L., Bougaham Abdelaziz Frank	Ecologie trophique du cincle plongeur, <i>Cinclus cinclus</i> dans les ruisseaux des babors occidentales (Béjaia, Algérie).	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Aissat Lyes, Bouyahmed Hani, Moulai Ryad	Aspects biogéographiques de l'avifaune insulaire de la région de Jijel (Algérie)	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Bougaham Abdelaziz Frank, Moulai Ryad	Premières données sur l'écologie de la reproduction du cincle plongeur, <i>Cinclus cinclus</i> en Algérie.	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Bouyahmed Hani, Moulai Ryad	Impact of colonies of yellow-legged gulls, <i>Larus michahellis</i> on diversity and organization of phytocenoses islands in Bejaia area (Bejaia, Algérie)	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014

Kebbi Malaaz, Mouhai Ryad	Ecologie et statut phénologique 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., Mouhai 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., Mouhai Ryad	Analyse de la diversité de l'avifaune aquatique des chotts des hauts plateaux algériens en relation avec les changements globaux.	1 ^{er} congrès international sur la biodiversité et les zones humides. 1 st CIBZH, El Tarf (Algérie), du 27 au 29 Mai 2014
Mouhai 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, Hessas Abderrahim, Ourari Malika, Bekdouche Farid, Sahnoune Mohamed.	Chromosome numbers in three plant species endemic to Algeria: <i>Erodium battandierianum</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
Bouadim 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, Marrakech (Maroc)
Benhamiche-Hanifi Samira, Mouhai Riadh	Characterization of the vascular flora of the islet of Sahel situated on the West coast of Bejaia (Algérie)	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 (Algérie)	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 for the production of new antibacterial metabolites	The International union microbiological societies congresses, du 27 Juillet au 1er Aout 2014, Montréal (Canada)
Djoudi Ferhat	Methicillin 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 Djamila, 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 nez 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 Algérie	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	The XVII. International Symposium on the Biology of Actinomycetes, du 08 au 12

	PEG 4000/K2HPO4/KI	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 <i>Engraulis encrasicolus</i> in the gulf of Béjaia	International Congres « Estuaries and Coastal Protected Areas », du 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, ICCESEN, du 25 au 29 Octobre 2014, Kemer-Antalya (Turquie)
Hamitri-Guerfi Fatiha	Impact of PET packaging and storage time on quality characteristics of an Algérien 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-Makhlof 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-	The Second international conference on natural hearth

	inflammatoire des extraits de deux plantes médicinales locales : <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Galium mollugo</i>	'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 and their liver Xanthine oxydoreductase activities on oxanate induced mice	The Second international conference on natural hearth 'ICONAHE', du 26 au 28 Octobre 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, analgesique, 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 alimentaire 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 Maroc
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.) Kricker (Fabaceae) of Soummam Valley (Algeria): Morphological diversity, interspecific hybrids behaviour and gene flow implications. 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
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 POMEGRNATE and Minor Mediterranean 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</i> L.)”	13th International 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	Séminaire International d'éologie Microbienne. Bejaia 29-30 octobre 2013.

	Pectobacterium	
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.Caher,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.Caher,	Thin layer chromatography (TLC) study of anti -NO and anti -ABTS + activities	The First mediterranean symposium on medicinal and aromatic plant (MESMAP

N.Saidene, D .Atmani, D.Atmani	of <i>pistacia lentiscus</i> leaves and seed extracts.	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, TOUATI A, BRASME L, MADOUX J, GUILLARD T, BENALLAOUA S, DE CHAMPS C..	<i>Klebsiella pneumoniae</i> productrices de BLSE de type CTX-M-15 en milieu communautaire en Algérie	24 ^{ème} séminaire international des sciences biologiques et de biotechnologie de l'ATSB, 25-28 mars 2013, Tunisie.
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 blaOXA-23 and blaOXA-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,	Emergence of imipenem-	1er Congrès International de

TOUATI A, AIT AMEUR A, HAOUCHINE D, SAHLI F et ROLAIN JM.	resistant Acinetobacter baumannii in Algerian hospitals.	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 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.
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-Benaïda, 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 ,	Diversité des bactéries endosymbiotiques nodulant quelques espèces de la tribu	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013

AHNIA. H, BOULILA.A/G	de genistae d'Algerie	
BOUREBABA. Y, BOULILA.A/G, BOULILA .F, AHNIA. H, BOUCHEFA. K, SALMI. A	Caractérisation des bactéries endosymbiotiquesnatives de lupinus hirsutus et lupinus angustifolius	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, IMPERIAL.J	Phylogenetic analysis of bacteria nodulating cytisus triflorus groun in the northeastern Algeria	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
RAMDANI Nacer, BOULILA .A/G, BELHADI. D, HAMLAT.M, BOULILA.F	Etude de la diversité des bactéries nodulant les légumineuses et leur application	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
HAMLAT.M, BOULILA.F, ABDELLI. M et BENALLAOUA. S	Influence des microorganismes symbiotiques (bactéries et champignons) sur le stress hydrique chez hedysarum coronarium L.	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
BOUREBABA. Y, BOULILA.F, BOULILA .A/G, BOUCHEFA. K, AHNIA. H, SALMI. A, NAVARO. L.R, IMPERIAL.J, RUIZ- ARGUESO.T	Diversité des populations rhizobiales de quelques légumineuses de la tribu des Genisteae en Algerie	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
BELHADI. D, RAMDANI. N, BOULILA .A/G, BOULILA.F, BENGUEDOUAR.A	Evaluation de l'effet de la salinité sur les rhizobiums et sur la symbiose ryzobium sp-Vicia faba	Séminaire international d'écologie Microbienne, Université de Bejaia du 29 au 30 Octobre 2013
Sobhi Widad,	Hepatotoxicity and Langerhans islets regenerative effects of polar and neutral lipids of Nigella sativa L. in Nicotinamide/Streptozotocin-induced diabetic rats	23 ^{eme} forum international des Sciences et Biotechnologie de l'ATSB, Hammamet, Tunisie, 21/24 mars 2012
Sobhi W., Bouguezza Y., Tachrfiout M., Khettal B.	Contribution A L'étude Du Diabète Juvenil.	Séminaire international« croissance, alimentation et santé de l'enfant » sicase 2012 –

		Constantine, Algérie, 27/29 avril 2012
Khettal Bachra .	Antioxidant activity of Nigella orientalis and interaction of its major alkaloids with human serum albumin”	5th Open Symposium “Old Battles and New Horizons” of the European Bioanalysis Forum, Barcelona, Spain, 14-16 November 2012,
ZEMOURI S et LOUAILECHE H.	Antioxidant activity of two Algerian varieties of dried figs (<i>Ficus carica L.</i>).	. 2 nd African congress on biology and health. Université Ferhat Abbas, Setif. 2012
MOULAÏ R., -	Comportement trophique du Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>) et influence de la distribution des ressources trophique, notamment des décharges d'ordures ménagères sur le régime alimentaire dans quelques colonies algérienne.	Colloque Eau, Déchets et Développement Durable E3D2012, Agadir, Maroc du 21 au 24 mars 2012.
Cheraft Nassima, Remila Salih, 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 <i>Pistacia lentiscus</i> ».	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 <i>Pistacia lentiscus</i> (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 <i>Lactobacillus paracasei</i> subsp. <i>paracasei</i> in <i>Staphylococcus aureus</i> -	“The first Biotechnology World Congress”. Dubai (EAU). Du 14 au 15 Février 2012.

	induced intestinal and colic injury.	
- Bendali F. et Sadoun D.	Kinetic of production and partial purification of the <i>Lactobacillus paracasei</i> subsp. <i>paracasei</i> 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 <i>Bifidobacterium infantis</i> 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 <i>Lactobacillus paracasei</i> subsp. <i>paracasei</i> 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 <i>Oceanobacillus</i> 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	Idebtification 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-BENABDESELAM 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 (antifungique 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 <i>Dickeyea</i> sp sur divers échantillons végétaux	Les journées internationales de Biotechnologie, du 19 au 22 Décembre 2012 Tunisie

	(tomates, carottes oignons, et autres)	
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.Benabdesselaml-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	13-15 December 2010, Lattakia, Syria. BAE Conference-INOC, 2010. Ed. A. Chouikhi & A. Saad : 600-610

	Environment »	
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 d'échange international « AUX INTERFACES DU DEVELOPPEMENT DURABLE »	SEMAGRO TECH 2011.BEJAIA le 21 et 22 Juin 2011
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 Béjaia (Algeria).	7e rencontres « Ecology & Behaviour » Université de Rennes I et la SERL, du 2 au 6 mai 2011, Rennes (France).
MOULAÏ R., AOUCHE 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 MOULAI 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. & MOULAI 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 ZEBBOUDJ Aicha	La flore algale des eaux continentales de Béjaia	Séminaire internationales sur la 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 Bejaia (Algérie)	Congrès International sur « Développement durable, projets et engagements », 8-9 Novembre 2010, Bejaia-(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 Researche, 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 <i>Lactobacillus</i> 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-BENABDESELAM,F BEKKA, S BENALLAOUA.	Antibacterial activity of essential oils of two Algerian medicinal plants <i>Origanum glandulosum</i> and <i>Artemisia Herba alba</i> 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 <i>Jonesia denitificans</i> BN 13.purification by a rapid procedure and	The 4 th congress of European microbiologists June 26-30,2011, Suisse.

	characterization studies	
BOUCHERBA NAWEL, COPINET ESTELLE , FRANCIS DUCHIRON, 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 bioprotection des aliments ?	colloque : Ecosystèmes Microbiens et Bioprotection des Aliments les 17 et 18 novembre 2011, ONIRIS, site de la 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 streptomycès 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 chrommatographic 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, Nadjet 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 ^{eme} Séminaire International sur les plantes Médicinales, SIPM'2, 19 et 20 Avril 2011, Ouargla, Algérie. (Poster)
Saliha Remila, Nassima Cheraft, Kenza Moulaoui, Louiza	Evaluation de l'Effet Scavenger des extraits de Pistacia lentiscus	Vème journée internationale de FMC de l'association sciences et Vie des médecins de la wilaya de

Arkoub et Djebbar Atmani.	(Anacardiacées) contre le radical ABTS	Constantine .30 Avril 2011, Université Mentouri de Constantine, Algérie.
Kenza Moulaoi, 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, <i>Fraxinus angustifolia</i> 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 Berboucha ::)	Antioxidant capacity of <i>Pistacia lentiscus</i> and <i>Fraxinus angustifolia</i> extracts and their fractions	59 th international congress and annual meeting of the society for medicinal plant and natural product research. 4-9 September 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 (<i>olea europeae</i> var. <i>Oleaster</i>	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 <i>Nigella</i> sp. Alkaloids on bacterial and fungal phytopathogens.	IV International conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology- BioMicroWorld 2011. Spain 14-16 Septembre
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,	Genista numidica y sus bacterias endosimbioticas.	IV Congreso de estudiantes niversitarios de ciencia tecnologia

Farida Boulila, Luis Rey, Abdelghani Boulila, Tomas Ruiz Argueso.	Meilleur prix de travail d'investigation (Premio al mejor trabajo escrito d'investigation)	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 d'Ecologie Microbienne de l'Association Francophone d'Ecologie Microbienne (AFEM) à Hammamet (Tunisie) du 14 au 16 Novembre 2011	Cinquième Colloque d'Ecologie 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 (olea europeae var.Oleaster).	SAAD DAHLAB UNIVERSITY OF BLIDA. Mediterranean Conference on natural product (MCNP'2011) Tipaza ,October 9- 10th
B.KHETTAL, W.SOBI, M. TACHERFIOUT,Y. BOUGUEZZA	Etude de l'effet inhibiteur de la lipase et la glucosidase pancreatique par les extraits de graine de nigella sativa	Journées francophones de nutrition, Reims, France 7-9 Décembre 2011
B.KHETTAL, W.SOBI, M. TACHERFIOUT,Y. BOUGUEZZA	Effet anti-obesite des nigelles: activité inhibitrice sur les enzymes digestives pancreatiques	1 ^{ère} congrès international de biotechnologie d'Annaba et perspectives, Annaba, Algérie 19- 20 Novembre 2011
W.SOBI, B.KHETTAL, D. ATMANI, M.BENBOUBETRA	La thymoquinone: etude des effets hypoglycemiants et evaluation des toxicités hepatique et nephrotique	1 ^{ère} congrès international de biotechnologie d'Annaba et perspectives, Annaba, Algérie 19- 20 Novembre 2011

	aigues	
N.KADRI, W.SOBI, S. BOUDJOU, B.KHETTAL	Valorisation industrielles des huiles de graines de nigella sativa et de nigella damascena	Expo-science international, 19-23 juin, Bratislava, Tchécoslovaquie
BEDJOU Fatiha	Etude de la toxicité de thapsia gorganica in vivo	2 ^{eme} 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 antioxidant des pruneaux (prunus domestica) et d'abricot sec(prunus armeniaca)	Séminaire d'échange international « aux interfaces du développement durable » semagrotech 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 » semagrotech 2011, Bejaia le 21-22 juin 2011
Zouhir RAMDANE, Rachid AMARA et Jean-Paul TRILLES	Impact des parasites sur les performances biologiques de Mullus barbatus barbatus 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.MOUSOUNI & 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	Première journée méditerranéenne de Cytométrie et des troisièmes journées nationales de Cytométrie

	bactériocines	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 ^{eme} 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 europeae</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.	XXèmes 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.	XXèmes Journées Nationales de Biologie de la SSNT. 04-07 Novembre 2010. Tunisie
Ourari M., Ainouche A.,	Origin and diversity of the	Journées Polyploidie et

Coriton O., Huteau V., Brown S., Misset M-T., Ainouche M., Amirouche R.	Hordeum murinum polyploid complex FROM NORTH-AFRICA.	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, BOUDAOUD 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, BOUDAOUD 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/ProgrammeRIF2009.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 Retama 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 Genista numidica.	Séminaire International de Biologie Végétale et Ecologie, 22-25 Novembre 2010 Constantine

b- Communications nationales

Auteurs	Titre	Intitulé, date et lieu de la manifestation
Benhoula, M., Boucherba, N., Amghar, Z., Hamma, S., Azzouz, Z.	Production des lipases Bactériennes et valorisation des margines	La 1 ^{ère} Conférence Nationale Virtuelle (Webinaire), les Objectifs de Développement Durable après la Pandémie du COVID-19 Les 13 et 14 Mai 2020 (En Ligne)
Boucherba, N., Benhoula, M., Djoudi, W., Hamma, S., Bettache, A., Benallaoua, S.	Optimisation statistique de la production de kératinases de <i>Bacillus atrophaeus</i> BN2 et caractérisation physicochimique.	La 1 ^{ère} Conférence Nationale Virtuelle (Webinaire), les Objectifs de Développement Durable après la Pandémie du COVID-19 Les 13 et 14 Mai 2020 (En Ligne)
Boucherba, N., Bouiche, C., Hebal, H., Bettache, A., Azzouz, Z., Bouanane-Darenfed, A., Bouacem, K., Jaouadi, B., Susana, V-V., Copinet, E., Duchiron, F.	Rétrospective des travaux du Laboratoire de Microbiologie Appliquée sur les endoxylanases microbiennes bactériennes (2005-2020)	Journées Scientifiques Nationales sur les Enzymes à Applications Biotechnologiques en Algérie – JSNEABA '20 21et 22 Décembre 2020 (En ligne)
Benhoula, M., Hamma, S., Bensaad, M-S., Amghar, Z., Boudjelal, A., Azzouz, Z., Maibech, R., Bouiche, C., Bettache, A., Benallaoua, S., Boucherba, N.	Isolement et screening des bactéries lipolytiques	Journées Scientifiques Nationales sur les Enzymes à Applications Biotechnologiques en Algérie – JSNEABA '20 21et 22 Décembre 2020 (En ligne)
Bouiche, C., Susana, V-V., Javier, P. F.I., Bettache, A., Maibech, R., Azzouz, Z.,	Activité antioxydante de glucuronoxylanes (UXOS) et arabinoxylanes (AXOS) produits	Journées Scientifiques Nationales sur les Enzymes à Applications

Hamma, S., Benhoula, M., Benallaoua, S., Boucherba, N.	d'hydrolyse d'endoxylanases de <i>Bacillus safensis</i> CBLMA18	Biotechnologiques en Algérie – JSNEABA '20 21et 22 Décembre 2020 (En ligne)
Maibeche, R., Le Roes-Hill, M., Bendjeddou, K., Prins, A., Bouiche, C., Azzouz, Z., Hamma, S., Benhoula, M., Amghar, Z., Bettache, A., Benallaoua, S., Boucherba, N.	Optimisation de la production de peroxydase des souches d'actinomycètes isolées au niveau de la wilaya de Béjaia	Journées Scientifiques Nationales sur les Enzymes à Applications Biotechnologiques en Algérie – JSNEABA '20 21et 22 Décembre 2020 (En ligne)
Azzouz, Z., Bettache, A., Bouiche, C., Maibeche, R., Hamma, S., Amghar, Z., Benhoula, M., Aliane, W., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Bioconvesrion of lignocellulosic biomass residues and biotechnological production of fungal xylanase in solid-state fermentation	Journées Scientifiques Nationales sur les Enzymes à Applications Biotechnologiques en Algérie – JSNEABA '20 21et 22 Décembre 2020 (En ligne)
Moulai, R.	Impact des oiseaux marins sur la végétation des milieux insulaires : Cas des petites îles Algériennes	Première Journées Doctorales de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et Sciences de la Terre. Les 4 et 5 Mars 2020 Université de Bouira
Benramdane, E., Tensaou, F., Gaoua, A., Chougui, N., Kouachi, K.	Antiradical and reducing power of <i>Psidium guajava</i> fruit and leaves grown in Bejaia area	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Azzouz, Z., Bettache, A., Bouiche, C., Amghar, Z., Maibeche, R., Hamma, S., Benallaoua, S.	Utilisation des champignons de sol pour la valorisation de résidus de l'industrie agro-alimentaire	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Fafa, Z., Aissat, L., Talmat-Chaouchi, N., Moulaï, R., Berkane, S.	Contribution à la connaissance de la diversité et de la structure des papillons du jour de la forêt d'Akfadou	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Mayache, M-E-A., Tamagoult, L., Moulaï, R.	Aperçu sur l'écologie de la Sittelle Kabyle <i>Sitta ledanti</i> de la forêt de Djimla (Jijel)	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Benmouhoub-Hachemaoui, K., Moumene, M., Kadji-Djoudad, H., Mouhoub-	Effet toxique d'un insecticide (Dursban) sur les gonades d'un crustacé terrestre <i>Armadillo</i>	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et

Sayah, C., Abes, F., Boutaghane, Dj.	<i>officinalis</i>	d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Mezhoud, A., Ramdane, Z.	Contribution à l'étude biocénotique du cordonne dunaire de Ain Tork, Oran	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Ramdani, S., Ramdane., Z.	Parasitofaune de deux espèces de téléostéens, <i>Mullus barbatus barbatus</i> (Linné, 1758) et <i>M. surmuletus</i> (L., 1758) dans le golf de Bejaia.	5èmes journées d'étude nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Moumene, M., Benmouhoub,-Hachemaoui, K., Kadji- Djoudad, H., Mouhoub-Sayah, C., Boutaghan, D., Abes, F.	Effet du Chlopyrifos sur un modèle de biosurveillance <i>Armadillo officinalis</i>	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Benhamiche –Hanifi, S., Moulaï, R.	Impact chimique des Goélands sur le sol et les plantes	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Aissat, L., Moulaï, R.	Diversité herpétologique de quelques milieux insulaires de Jijel.	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Bensaada, A., Kadji- Djoudad, H ., Moumene, M., Benmouhoub-Hachemaoui, K.	Développement folliculaire chez <i>Mullus barbatus</i> (Linné, 1758) pêché dans le golfe de Bejaia	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Bekhouche, I., Aissat, L.	Inventaire préliminaire du peuplement Orthoptérique dans la région de Béjaia (Forêt d'Akfadou)	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Belfethi, L., Moulaï, R.	Contribution à la connaissance du régime alimentaire du grand cormoran, <i>Phalacrocorax carbo</i> hivernant dans le lac de barrage Beni Haroun (Mila, Algérie)	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Boukhalfa, F.	Effet du mode et de la température du séchage sur le profil phénolique de quatre variétés de figues	1er Séminaire National sur la Figuiculture, 01-02 Octobre, Beni Maouche (Algérie)

	Algériennes	
Aoudia, H., Boudjou, S., Zaidi, F., Brahimi, O., Zerkak, A.	Conservation du beurre traditionnel par incorporation de poudre de feuilles de <i>Moringa oleifera</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Bendali, F.	Les probiotiques et les symbiotiques : Aliments fonctionnels aux vertus thérapeutiques	Séminaire National sur la Microbiologie et les Sciences Alimentaires, 06-07 Novembre, Jijel (Algérie)
Gherbi –Salmi, R., Ramdani, S., Ramdane, Z.	Etude de la parasitofaune chez une espèce de Mugilidés: <i>Mugil cephalus</i> (Linnaeus, 1758) dans le golf de Bejaia	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Belkhir, S., Atmani, D., Debbache, N., Benamrouche, N., Saidene, N., Atmani, Dj.	Activité anti <i>Helicobacter pylori</i> et antiuréase des extraits de feuilles de <i>Clematis flammula</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Cheraft-Bahloul, N., Bouzid S., Boutegrabet K., Aissat, A-K., Debbache, N., Atmani-Kilani, D., Atmani, Dj.	Effet de la délipidation sur l'activité antioxydante de l'extrait éthanolique d'écorce de fruits de <i>Punica granatum</i> L.. Etude de l'interaction entre les composées phénoliques et les protéines	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Ourabah, A., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaida, N., Azib, L., Yous, F., Benloukil, M., Ayouni, K., Atmani, Dj., Simonetti, G.	Activité antifongique de l'extrait éthanolique de <i>Fraxinus angustifolia</i> et son interaction avec les protéines et les lipides de <i>Candida albicans</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Zidi, G., Nait Mohamed, F-A., Nouri, A.	Development of new immunotherapy approach venom in rabbit: effect of Alum nanoparticulate adjuvant	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Zidi, G., Faradj, S., Bendali, F., Bendjeddou, K., Ait Meddour, A., Mohellebi, N., Benfatoum, S.	Bactéries lactique aux propriétés hypcholestérolémiantes pour applications laitières	Séminaire National sur la Microbiologie et les sciences Alimentaires, 06-07 Novembre, Jijel (Algérie)
Brahmi, F., Dahmoune, F., Belmahdi, F., Bessai, C., Madani, K., Boulekbach, L.	Valorisation des sous-produits de la pomme de terre	Séminaire National sur la Gestion Intégrée des Déchets Ménagers et Industriels (SNGIDMI), 25-26 Septembre, Aït Touddert (Tizi- Ouzou, Algérie)
Brahmi, F., Bouaziz, S., Bordjihan, Y., Madani, K.	Etude de la composition phénolique et de l'activité antioxydante des épluchures de la patate douce et leur	Séminaire National sur la Sécurité Alimentaire et Développement Durable

	valorisation par élaboration d'un produit laitier	(SSADD'19), 23 Avril, USTHB (Alger)
Ait Meddour, S., Hamma, S., Adjebli, A., Bendjeddou, K.	Etude <i>in vivo</i> de l'antagonisme de <i>Lactobacillus paracasei</i> subsp. <i>paracasei</i> envers <i>Escherichia coli</i> entéropathogène	Séminaire National sur la Microbiologie et les Sciences Alimentaire, 06- 07 Novembre, Jijel (Algérie)
Hamma, S., Bendali, F., Bendjeddou, K., Ait Meddour, A., Zidi, G., Mohellebi, N., Benfatoum, S.,	Sélection de souche de bactéries lactiques douées d'activités antibactériennes vis-à-vis de <i>Staphylococcus aureus</i> isolées de différents écosystèmes laitiers	3 ^{ème} Journée de Biologie des Systèmes Microbiens 16 Novembre, ENS- Kouba, Alger
Barache, N., Ladjouzi, R., Belguesmia, Y., Mendil, R., Cudennec, B., Bendali, F., Drider, D.	Les fruits emblématiques de la région de Kabylie : source non conventionnelle de lactobacilles à potentiel probiotique	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives » 25-26 Septembre, Université de Bejaia (Algérie)
Hamma, S., Bendjeddou, K., Ait Meddour, A., Zidi, G., Mohellebi, N., Benfatoum, S.	Etude de la qualité microbiologique et physicochimique du l'ben artisanal de la wilaya de Bejaia et mise au point d'un l'ben probiotique artisanalement	Séminaire national sur « The Research in the Service of the Nutrition and Health », 16-17 Décembre, Chlef (Algérie)
Moulaï, R., Bouyahmed, H., Ali-Hussein, A., Benhamiche-Hanifi, S.	Influence des colonies d'oiseaux marins sur la végétation des îles algériennes. Cas du Goéland leucophée, <i>Larus michahellis</i>	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Kacha, S., Djerbaoui, M., Ramdani, M., Marniche, F., De prins, W., Moulaï, R.	Contribution à la connaissance de la diversité des <i>Noctuoidea</i> (<i>Lepidoptera</i>) dans le Parc National de Theniet El Had.	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Naili, S., Bougaham, A-F., Moulaï, R.	Ecologie et biologie des oiseaux nicheurs des milieux ouverts de la région de la Kabylie des Babors (Algérie).	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Betrouche, F., Moulaï, R.	Données sur l'Écologie et la Biologie de l'avifaune aquatique des zones humides de la vallée de l'Oued Righ (SAHARA Algérien).	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Hachour, K., Talmat-Chaouchi, N., Moulaï, R., Amalou, M., Bennamane, A.	Recensement de l'avifaune au niveau de quelques embouchures en Grande Kabylie	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Chelli, A., Moulaï, R.	Inventaire et étude écologique des odonates des eaux lotiques et	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie

	lentiques de la région de Béjaïa (Nord-Est Algérien)	Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Birouk, A., Moulaï, R.	Contribution à l'étude de l'impact des aménagements routiers sur les oiseaux nicheurs de la côte occidentale de Jijel (Algérie)	5èmes journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Arkoub-Djermoun, L., Lechani, S., Amira, S., Benmeziane-Derradji, F., Madani, K., Boulekache-Makhlof, L.	Phenolic content and functional properties of pomegranate (<i>Punica granatum</i>) by product	Séminaire National sur la Gestion Intégrée des Déchets Ménagers et Industriels (SNGIDMI), 25-26 Septembre, Ait Toudert (Tizi Ouzou)
Arkoub-Djermoun, L., Amira, S., Lechani, S., Benmeziane-Derradji, F., Boulekache-Makhlof, L.	Antioxidant content and antioxidant activity of pomegranate (<i>Punica granatum</i>) by product	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Guendouze-Boucheffa, N., Beloui, S., Hamzaoui, F., Bouaoudia, A., Madani, K., Boulekache-Makhlof, L.	Elaboration d'un jus d'orange à base de lactosérum	Séminaire National sur la Gestion Intégrée des Déchets Ménagers et Industriels (SNGIDMI), 25-26 Septembre, Ait Toudert (Tizi Ouzou)
Bendali, F., Barache, N., Lahbib, L., Hidja, S.	Formulation d'un lait fermenté probiotique riche en figues sèches	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Bouhrour, N., Ouarabi, L., Bendali, F.	Caractéristiques de souches d' <i>Enterococcus</i> spp. isolées des patients cathétérisés au niveau de l'hôpital Khalil Amrane (Bejaia)	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Ait Chait, Y., Barache, N., Tetili, F., Bendali, F.	<i>Lactobacillus plantarum</i> agent bioconservateur de fromages frais au lait cru	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Barache, N., Bendali, F., Drider, D.	La figue fraîche de la région de Kabylie: écosystème non conventionnel de lactobacilles à potentiel probiotique	3ème journée de Biologie des Systèmes Microbiens, 16 Novembre, ENS-Kouba, Alger
Barache, N., Bendali, F.	Formulation d'un lait fermenté synbiotique à base de <i>Lactobacillus paracasei</i> DZ et de poudre de dattes sèches de faible valeur marchande	1er Séminaire National sur la Microbiologie et les Sciences Alimentaires, 06-07 Novembre, Jijel (Algérie)

Bendali, F., Hamma-Faradji, S., Barache, N., Ouarabi, L., Idir, F., Bouhrour, N.	Exopolysaccharides des bactéries lactiques : propriétés et applications	3 ^{ème} journée de Biologie des Systèmes Microbiens, 16 Novembre, ENS-Kouba, Alger
Hamma-Faradji, S., Ait Meddour, A., Bendjeddou, K., Zidi, G., Mohellebi, N., Benfatoum, S.	Extraction et utilisation d'extraits enzymatiques coagulants d'origine végétale comme alternative à la présure animale dans la mise au point de fromages	1 ^{er} Séminaire National sur la Microbiologie et les Sciences Alimentaires, 06-07 Novembre, Jijel (Algérie)
Hamma-Faradji, S., Bendali, F., Bendjeddou, K., Ait Meddour, A., Zidi, G., Mouhelbi, N., Benfatoum, S.	Utilisation d'enzymes coagulantes d'origine végétale (artichaut) comme alternative à la présure animale dans la mise au point de fromages	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Chelli, A., Abdelhadi, Dj.	Aperçu sur l'endonatofaune de quelques biotopes de l'Oued Bousselam et de barrage de Tichy-Haf (Sud-Ouest de Béjaïa)	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Tabti- Chelli, I., Chebbah, F., Bouguaham, A-F.	Distribution et cartographie des populations d' <i>Epimedium perraldianum</i> coss, espèce endémique de Kabylie des babores (Béjaïa, Algérie)	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Bedjih, F., Amessis-Ouchemoukh, N., Raad, K., Dalil, K., Galoul, A., Touaria, M., Ouchemoukh, S.	Dosage des antioxydants et activité antioxydante de quelques échantillons de pollens	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Djoudad-Kadji, H., Moumene, M., Benmouhoub-Hachmaoui, K.	Développement folliculaire chez <i>Mullus barbatus</i> (Linné, 1758) pêché, dans le golfe de Bejaia(Algérie)	5 ^{èmes} journées d'Etude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Atmani, Dj.	Analyse phytochimique et propriétés médicinales de <i>Pistacia lentiscus</i>	Les 1 ^{ères} Journées d'Etude sur la Chimie et Ses Applications (Jeca-1-2019), 27 Novembre, Batna.
Yous, F., Atmani-Kilani, D., Saidene, N., Azib, L., Ahmane, N., Ourabah, A., Atmani, Dj.	Potentiel gastro-protectif et inhibiteur des activités de l'ATPase H+/K+ et de l'uréase par l'extrait éthanolique de l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Chaher-Bazizi, N., Brahami, I., Benahmed, A., Atmani-Kilani, D., Aissat, A-K., Ahmane, N., Atmani, Dj.	Etude de l'interaction entre les composés phénoliques et les protéines	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de

		Bejaia
Ahmane, N., Atmani-Kilani, D., Chaher, N., Yous, F., Atmani, Dj.	Activités antioxydante déshydrogénase <i>in vivo</i> et <i>in vitro</i> des extraits de <i>Fraxinus angustifolia</i> .	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Gharout, A.	<i>Klebsilla pneumoniae</i> productrice de carbapénèmases isolées de guano de chauve-souris	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Gharout, A.	Caractérisation moléculaire des B-lactamases à spectre étendu des entérobactéries isolées chez des blattes en milieu hospitalier	12 ^{èmes} Journées d'hygiène hospitalière et de lutte contre les infections associées aux soins de l'EPH Boulaouhine, le 13 juin, Alger.
Gharout, A.	Méthodes de détection des carbapénèmases	Journée d'étude sur l'antibiorésistance, 18 Décembre, Université de Bejaia
Hamma, S., Maibeche, R., Benhoula, M., Bettache, A., Azzouz, Z., Amghar, Z., Kecha, M., Benallaoua, S., Boucherba, N.	Isolement de souches d'actinomycètes productrices de kératinases thermostables sur milieu à base de farine de plumes de volailles	1 ^{ère} journée doctorale des Sciences de la Nature et de la Vie, 16 Décembre, Université de Bejaia.
Allaa, F., Bouhacem, Kh., Boucherba, N., Azzouz, Z., Mechri, S., Hacen, H., Jaouadi, B., Bouanane-Darenfed, A.	Purification et caractérisation biochimique d'une α -amylase bactérienne	1 ^{ère} journée Nationale «Cancer, Environnement et Alimentation » 04 Février, Boumerdès
Benhoula, M., Idir, W., Bensaad, MS., Hamma, S., Amghar, Z., Boucherba, N.	Production de kératinases valorisation des déchets issus de l'industrie avicole sur un milieu liquide à base de la farine de plumes	Séminaire national de Biodiversité, Biologie et Eco-toxicologie Environnement, 2019. Skikda
Debbache, N., Rahmani, M., Ayouni, K., Chaher, N., Cheraf, N., Ourabah, A., Abbou, A., Atmani, D., Atmani, Dj.	Valorisation des bourgeons du peuplier noir (<i>Populus nigra</i>) dans les industries pharmaceutiques	1 ^{ère} Journée d'Etude sur la Chimie et Ses Applications (JECA-1-2019), 27 Novembre, Université Batna1
Chaher-Bazizi, N., Kirsa, S., Atmani, D., Delanay, JC., Sebaihi, S., Bernillon, S., Chizet, S., Pedrot, E., Merillon, J-M., Richard, T., Atmani, Dj.	Evaluation des activités antioxydantes et identification des composés phénoliques des extraits aqueux d'une plante médicinale : <i>Galium mollugo</i>	1 ^{ère} Journée d'Etude sur la Chimie et Ses Applications (JECA-1-2019), 27 Novembre, Université Batna1
Ouarabi, L., Taminiau, B., Daube, G., Drider, D., Lucau-Danila, A., Bendali, F.	Mise en évidence des particularités de la flore de Doderlein : une voie prometteuse pour un traitement alternatif du déséquilibre du microbiote vaginal	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Bendali, F.	Les biofilms en milieu hospitalier source de maladies nosocomiales	Journée d'étude sur l'antibiorésistance, 18

		Décembre, Université de Bejaia
Ramdane, Z., Saadi, N., Ider, D.	La pollution marine peut elle affecter les infra-communautés des parasites ?	5èmes journées d'Étude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Écophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Ider, D., Ramdane, Z., Hadjou, Z.	Parasites métazoaires de <i>Boops boops</i> (L.) des côtes algériennes	5èmes journées d'Étude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Écophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Amara, T., Ramdane, Z.	Biology and parasitology of the fish species <i>Pagellus acarne</i> of the gulf of Bejaia. La première journée scientifique sur la biodiversité, des gènes aux écosystèmes : méthodes innovantes d'évaluation.	JSNB, université Tébessa,
Aissiouï, S., RAMdane, Z.	Actions écotoxicologiques de certains métaux (Pb, Cd et Hg) chez <i>Sardina pilchardus</i> Walbaum, 1792 du littoral est et centre algérien	5èmes journées d'Étude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Écophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Hadjou, Z., Ramdane, Z., Brahim Tazi, N.A., Bellal, A., Ider, D., Charane, M.	Biodiversité des communautés parasitaires chez <i>Sparus aurata</i> L. poisson téléostéen de l'Est du littoral algérien	5èmes journées d'Étude Nationale sur la Zoologie Appliquée et d'Écophysiologie Animale, 22-23 Octobre, Jijel (Algérie)
Kati, D.E., Benchikh, Y.	Point de situation sur les aliments fonctionnels et évolution qualitative de l'aliment et de l'alimentation	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Kaanin-Boudraa, G., Brahmi, F., Nerin C., Hadjal, S., Madani, K., Boulekache, L.	Application de l'huile essentielle d'écorce de fruit de pomelo (<i>Citrus paradisi</i>) dans la conservation de la margarine vis-à-vis de l'oxydation	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Mairi, A., Pantel, A., Ousalem, F., Sotto, A., Lavigne, J.P., Touati, A.	Diffusion des souches d'Entérobactéries productrices d'OXA-48 dans différentes niches écologiques en Algérie	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Zaidi, F.Z., Dali-Yahia, R., Zenati, K., Yazi, L., Lounes, M., Aberkane, S., Jean-Pierre, H., Barraud, O.,	Caractérisation de la résistance aux carbapénèmes chez des isolats cliniques de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolées à l'ouest	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26

Touati, A., Godreuil, S.	Algérien:description de nouvelles séquences types et d'un nouvel intégron de classe 1	Septembre, Université de Bejaia
Belbachir, F.	Le guépard saharien : éléments de connaissance et problématique de conservation en Algérie	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Abdelli, M., Bouchebbah, S., Moussaoui, R., Tafoughalt-Benbellil, S.	Morphology of the sperm storage organ of the land snail <i>Helix aperta</i> (Pulmonata, Gastropoda): toward a conservation perspective	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Mesbah, M., Laidi, K., Hini, A., Bekdouche, F., Errol, V., Sahnoune, M.	Evaluation pour la liste rouge de l'IUCN d'une espèce endémique stricte à l'Algérie : <i>Silene aristidis</i> Pomel (<i>Caryophyllaceae</i>)	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Adjeroud-Abdellatif, N., Hammoui, Y., Agab, S., Choulak, F., Merzouk, B., Madani, K.	Mucilage de cladode du figuier de Barbarie : Optimisation d'extraction, identification, et effet sur l'électrocoagulation-electroflotation	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Boudjou, S., Aoudia, H., Zaidi, F., Khaldi, H., Djahnine, W.	Caractéristiques physico-chimiques d'un fromage frais à base de feuilles de <i>Moringa oleifera</i> .	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Djaoudene, O, Bachir Bey, M., Zeghbib, W.	Green ultrasound-assisted procedure for the extraction of phytochemicals and evaluation of antioxidant capacity present in date (<i>Phoenix dactylifera</i> L.) fruits	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Mouhoubi-Tafinine, Z., Benchikh, S., Oughou, S.	Evaluation de l'activité antioxydante du miel additionné de plantes médicinales	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Otmani, A., Amessis-Ouchemoukh, N., Yahiaoui, S., Ouchemoukh, S.	L'étude de l'activité antibactérienne du miel naturel d'origine de Kabylie.	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Ouazib, M., Zaouadi, N., Nabti, D.	Formulation d'une boisson végétale à base de lupin	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et

		Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Saci, F., Bachir Bey, M.	Optimisation d'extraction des composés phénoliques et l'activité antioxydante à partir de la pulpe de caroube par la méthodologie de surfaces de réponses	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Zeghbib, W., Boudjouan, F., Bachir Bey, M.	Etude de quelques composés phytochimiques présents dans la figue de barbarie	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Zemouri-Alioui, S., Saci, F., Meziante, L., Bachir Bey, M.	Effet de l'ajout des extraits des feuilles de jujube sur la qualité et les teneurs en antioxydants de la confiture traditionnelle de figue sèche, au cours de la conservation	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Abider-Amrane, M., Benkerrou, F., Louaileche, H., Tamendjari, A.	Optimisation de l'extraction par micro-ondes et ultrasons des composés phénoliques du tourteau de gaines d' <i>Opuntia ficus indica</i> et effet sur la stabilité de la margarine	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Ait Atmane, S., Ait Eldjoudi, D., Tighilet, K., Aksoylu özbek, Z., Ergönül G.P., Khettal, B.	Caractéristiques physico-chimiques et compositions de l'huile végétale des graines de <i>Pinus halepensis Mill</i> de Bejaia extraites par différentes méthodes	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Amir, A., Amir, N., Metrouhe-Amir, H., Kernou, O., Kardouche, K., Madani, K.	Stérilisation des aliments par la thermosonication: destruction de <i>Staphylococcus aureus</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Dairi, S., Aoun, O., Direm, H., Abdi, T., Madani, K.	Etude du séchage par microonde des grains de petit pois	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Mohellebi, N., Bey-Ould Si Said, Z., Benchikh, Y.	Culture et conservation du champignon « <i>Pleurotus ostreatus</i> » dans l'huile d'olive et dans le vinaigre : évolutions des composés phénoliques, des protéines et l'activité antioxydante	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Zidi, K., Kati, D.E., Ouandjeli, D.	Effet de la conservation de la figue fraîche (<i>Ficus carica L.</i>) sur les composés bioactifs de fruits des	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et

	cultivars <i>Abakour</i> et <i>Tahayoutt</i>	Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Adel, K., Talbi, M., Djoudi, F.	Study of the resistance of <i>Staphylococcus aureus</i> resistant to the méthicillin to other antibiotics	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Alsharapy, S.A., Gharout-Sait, S., Muggeo, A., Guillard, T., Brasme, L., Moghram, G.S., Touati, A., Dechamps, C.	Characterization of carbapenem-resistant <i>Enterobacteriaceae</i> clinical isolates in Al Thawra university hospital, Sana'a, Yemen	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Ait Eldjoudi, D., Ait Atmane, S., Khettal, B.	Etude de la toxicité aigue et du pouvoir analgésique de l'extrait éthanolique des graines de <i>Nigella orientalis</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Bensalem, S., Benabderrahmane, C., Guemini, K., Bournine, L.	Etude du stress oxydant des molécules utilisées en chimiothérapie clinique	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Bougoffa-Sadaoui, K., Saidi K., Takka, K.	Effets cytotoxique, toxique et anti-inflammatoire des alcaloïdes de <i>Fumaria agraria</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Idir, F., Bendali, F.	Activité anti biofilm de quelques extraits de plantes locales à l'égard de bactéries responsables de la formation de la plaque dentaire	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Khaled-Khodja, N., Boulekbache-Makhlof, L., Madani, K.	Calamintha extracts: source of phenolics compounds	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Khamtache, S., Mezahem, T.	Caractérisation des alcaloïdes isoquinoléiques par CCM et quantification des polyphénols et des flavonoïdes de <i>Fumaria officinalis</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Ouchene, R., Kecha, M.	Isolement et screening d'actinomycetes du littoral de Bejaia productrices de substances	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et

	antifongique vis-à-vis de souches cliniques d' <i>Aspergillus</i>	Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Yahiaoui, S., Kati, D.E., Chaalal, M., Otmani, A.	Biological properties of fig root extract (<i>Ficus carica</i>) from <i>aghanime</i> variety	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Youss, F., Zaabar, S., Madani, K.	Déséquilibre alimentaire entre l'apport et la dépense énergétique et détermination de l'obésité	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Alik, O., Bouchebbah, S., Zerouali-Khodja, F.	Biologie de reproduction du merlu (<i>Merluccius merluccius</i> L., 1758) de la Côte-Est Algérienne	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Boudehouche, W., Boulila, F., Parker, M.	Phenotypic and genotypic diversity of <i>Genista tricuspidata</i> microsymbionts from Algeria	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Boukhedami, S., Boulila, F.	Caractérisation phénotypique des rhizobia isolées de légumineuses de la tribu des <i>Genisteae</i>	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Bourebara, Y., Remini, H., Bitout Lydia, Boulila, F.	<i>Lotus corniculatus</i> microsymbionts analysis located in Algeria	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Hamitouche, S., Announ L., Bougaham, A.F.	Aire de distribution de la Sittelle Kabyle <i>Sitta ledanti</i> dans la Kabylie des Babors (Nord-Est Algérien)	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Alik, O., Dehbi-Zebboudj, A., Zerouali-Khodja, F.	Indice de condition et teneurs de quelques métaux (Cu, Cd, Zn et Hg) dans les organes de deux poissons Téléostéens (<i>Merluccius merluccius</i> et <i>Mullus barbatus</i>) du Golfe de Béjaïa	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Khemila, B., Merzouk, B., Djerroud, N.	Etude de l'élimination du cuivre par électrocoagulation	Séminaire National « Alimentation, Santé et

		Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Salmi, A., Boulila, F., Bourebaba, Y., De Lajudie, P.	Caractérisation polyphasique des bactéries isolées de sols contaminés par le mercure et le plomb en vue d'une utilisation dans la bioremédiation	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Tabli, N., Bensidhoum, L., Khelloufi, N., Nabti, E.	Isolement de biomolécules à partir de bactéries aquatiques et leur application à la place de composés chimiques : effet sur la santé et l'environnement	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 Septembre, Université de Bejaia
Ayad, R., Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoikh, S.	Élaboration d'un yaourt enrichi en miel	Séminaire National « Alimentation, Santé et Environnement : Avancées et Perspectives », 25-26 2019 Septembre, Université de Bejaia
Chaher, N., Benkhnnich, A., Hamaidi, R., Debbache, N., Atmani, D., Ahmane, N., Sebaihi, S., Kadi, R., Saidene, N., Atmani, Dj.	Activités antioxydante et anti-inflammatoire des extraits aqueux d'une plante médicinale : <i>Galium mollugo</i>	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Cheraft- Bahloul, N., Rahmani, N., Zouia, S., Atmani, D., Husson, C., Stevigny, C., Nortier, J., Antoine, M-H., Atmani, Dj.	Évaluation de l'activité antioxydante et cytotoxique sur des cellules rénales humaines de tubules proximaux (HK-2), de l'extrait brut de fruits de <i>Pistacia lentiscus</i> L.	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Ayouni, K., Berboucha, M., Chemache, F., Ferdj, B., Hassani, S., Atmani, Dj.	Effets des extraits de feuilles et des écorces de <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl. sur une arthrite goutteuse induite par les cristaux d'urate monosodique (UMS) chez un modèle murin	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Ahmane, N., Atmani-Kilani, D., Chaher, N., Yous, F., Benloukil, M., Saidene, N., Richard, T., Atmani, Dj.	Identification des composés bioactifs des extraits de <i>Fraxinus angustifolia</i> et de <i>Pistacia lentiscus</i> à activité anti-NADH oxydase de la xanthine oxydoréductase <i>in vitro</i> et <i>in vivo</i>	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Aissat, A-K., Chaher, N., Ait Elhadj, K., Benhama, S., Atmani, Dj.	Dosage des composés phénoliques des fruits de <i>Pistacia lentiscus</i> à différents stades de maturation	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Yous, F., Atmani-Kilani, D., Saidene, N., Azib, L.,	Inhibition de l'activité de l'ATPase H ⁺ /K ⁺ et de l'uréase	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie

Ahmane N., Ourabah, A., Atmani, Dj.	par l'extrait éthanolique de l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i>	(JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Zaidi, A., Moulououi, K., Atmani-Kilani, D.	Effet des extraits éthanoliques de <i>Fraxinus angustifolia</i> et de <i>Clematis flammula</i> sur l'activité de la lipase panéreatique de souris	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Boulila, F., Ahnia, H., Bourebaba, Y., Duran, D., Palacios, J- M., Rey, L., Ruiz-Argüeso, T., Boulila, A., Imperial, J.	« <i>Bradyrhizobium algeriense</i> , nouvelle espèce bactérienne endosymbiotique de <i>Retama</i>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Mouhoubi, Z.	Evaluation de l'activité antioxydante de quelques produits de la ruche ; le miel, la propolis et la cire .	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Merabet, K., Karar, M., Dahmana, A.	New insight on the phylogeographie structure of Algerian populations of <i>Pleurodeles nebulosas</i> (Guichenot, 1850)	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Djaoud, K., Boulekache-Makhlouf, L., Madani, K.	Evaluation of the antioxidant of a common date variety (Degla-Beida) after optimization of the phenolic compounds recovery using microwave-assisted extraction	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Zeghbib,W., Djaoudene, O., Belhamel, C., Bachir Bey, M.	Etude de quelques propriétés nutritive des graines d ' <i>Opuntia ficus indica</i>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Madani, K.	Contribution to the valorization of Algerian wheat (<i>Triticum aestivum</i> and <i>Triticum vulgar</i>) through the study of its antioxidant ant cytotoxic properties	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Ouchemoukh, S., Bedjih, F., Amessis-Ouchemoukh, N., Otmani, A., Zaidi, H.	Abeilles mellifiques et composition du miel.	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Talbi, M., Ouchemoukh, S.,	Etude comparative de l'activité antioxydante de 2 types de gelées royales : locale et importée.	2 ^{ème} Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, Université de Tizi-Ouzou (Algérie). 21-22 Septembre 2018.

Otmani, A., Ouchemoukh, S., Yahiaoui, S.	Etude comparative du pouvoir antioxydant de quelques miels Algériens et d'importation.	2 ^{ème} Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, Université de Tizi-Ouzou (Algérie). 21-22 Septembre 2018.
Otmani, A., Ouchemoukh, S., Yahiaoui, S.	Etude comparative du pouvoir antioxydant de quelques miels Algériens et d'importation.	Séminaire National de Biochimie et Doctorales de Biologie et Santé. Nutrition et la Santé Publique, Université de Blida 1(Algérie).19-20 Juin 2018.
Otmani, A., Ouchemoukh, S., Yahiaoui, S.	Analyse pollinique et pouvoir antibactérien de quelques miels du centre d'Algérie.	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia(Algérie). 03 -04 Octobre 2018.
Otmani, A., Ouchemoukh, S.	Analyse Physico- Chimiques et détermination de la teneur en protéines et en proline de quelques miels Algériens	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018
Yahiaoui , S., Kati, D-E., Otmani, A.	Optimisation d'extraction des composés phénoliques et l'activité antioxydante dans des feuilles des figuier (Ficus carica) par la méthode de surface de réponse	2 ^{ème} Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, Université de Tizi-Ouzou (Algérie). 21-22 Septembre 2018.
Zaidi, H., Ouchemoukh, S., Araújo, M.,	Evaluation des effets anti-inflammatoire et gastro-protecteur des miels Algériens.	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Bouhrour, N., Bendali, F.	Virulence des souches bactériennes isolées de sondes urinaires prélevées au niveau de certaines structures de soins de la wilaya de Béjaia	7 ^{ème} Congrès National de Biologie Médicale et Médecine de laboratoire, Alger (Algérie). 06-07 Mai 2018.
Bouhrour, N., Ouarabi, L., Bendali, F.	Les biofilms à staphylocoques source d'infections nosocomiales	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Idir, F., Grenier, D., Bendali, F.	Activité antimicrobienne de quelques extraits de plantes locales à l'égard d'agents pathogènes oraux	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia(Algérie). 03 -04 Octobre 2018

Ouarabi, L., Bouhrour, N., Bendali, F.	Profils microbiens des flores vaginales révélés chez huit patientes consultants pour diverses pathologies	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Faradji – Hamma, S., Bendali, F.	Etude des qualités microbiologique et physicochimique des laits crus au niveau de la wilaya de Béjaia et mise au point de l'en par procédé artisanal	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie).. 03 -04 Octobre 2018
Faradji – Hamma, S., Bendjeddou, K., Bendali, F.	Optimisation de l'activité de l'extrait brut de l'artichaut et Mise au point d'un fromage frais artisanal	Séminaire National « Biotechnologie, Environnement et Santé », Université de Jijel (Algérie). 28 – 29 Novembre 2018
Ait Chait, Y., Husseinian, F., Bendali, F.	Developing a symbiotic fermented milk using probiotic bacteria and carob flour	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie).. 03 -04 Octobre 2018
Ait Meddour, A., Barache, N., Bendali, F.	Inhibition de l'adhésion de <i>Staphylococcus aureus</i> et <i>Listeria innocua</i> par une souche d' <i>Enterococcus durans</i> sur l'acier inoxydable	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Bendali, F., Bouhrour, N., Ourtirane, R., Ouarabi, L.	L'environnement hospitalier face aux biofilms bactériens résistants aux agents biocides	Séminaire National de Biologie, Environnement et Santé (SNBES), Université de Skikda (Algérie)..08-09 Octobre 2018.
Ourtirane, R., Bouhrour, N., Ouarabi , L., Bendali , F.	Caractérisation de souches d'entérocoques isolées de l'environnement hospitalier de la région de Bejaia	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Adjabi, A., Sidi, H., Bekdouche, F., Mezani, S., Reza Naseri, H., Barbieri, M., Soler Gil, A.	Analysis of biodiversity indicators in dryland areas. Algeria	1ère Journée Scientifique sur les Biotechnologies, Université de M'Sila (Algérie). 16 Avril 2018.
Adjabi, A., Sidi, H., Bekdouche, F., Mezani, S., Reza Naseri, H., Soler Gil., A., Barbieri, M.	Etude de la relation phytosociologique dans un écosystème steppique sous pression anthropique et contraintes environnementales ; le site naturel (El-Mergueb), Algérie.	Colloque National “Agroecology and Local Seeds in Algeria”, Ain Sefra (Naâma). 20-23 Mars 2018.
Mesbah, M., Boukhzar, S., Bouhedda, L., Benmouhoub,	Contribution à l'étude biogéographique et caryologique	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie

H., Zemouri, T., Mahdjoub, M-M., Bekdouche, F., Vela, E., Sahnoune, M.	de <i>Silene andryalifolia</i> Pomel du groupe mollissima (<i>Caryophyllaceae</i>).	(JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Chihoub, S., Ramdane, Z., Zebboudj, A., Trilles, J-P., Amara, R.	Etude de la composition du zooplancton de la côte est algérienne	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Chihoub, S., Ramdane, Z., Zebboudj, A., Trilles, J-P., Amara, R.	La diversité du phytoplancton dans les zones côtières de l'Est algérien.	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Chelgham, S., Chihoub, S., Ramdane, Z., Zebboudj, A.	La diversité du phytoplancton dans les zones côtières de l'Est algérien.	4èmes Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Karar, M., Merabet, K., Dahmana, A., Bekdouche, F.	Utilisation d'espèces virtuelles pour améliorer la procédure d'évaluation et de validation des modèles de distribution des espèces	4èmes journées des Sciences de la Nature et de la Vie les 26 - 27 Septembre. Université de Bejaia
Mankou-Haddadi, N.	L'impact des activités anthropiques sur les zones côtières de la wilaya de Bejaia (Algérie).	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Bettache, A., Azzouz, Z., Idir, S., Idrissou, S., Bouiche, C., Hamma, S., Maibeche, R., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Optimisation de la production de xylanases de <i>Trichoderma</i> sp. par fermentation solide des coproduits par RSM	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Azzouz, Z., Bettache, A., Bouiche, C., Boudrahem,D., Maibeche, R., Hamma, S., Boucherba, N., Benallaoua, S.	Biodegradation of lignocellulosic biomass by mold producers of industrial enzymes.	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Adjroud, N., Elabbas, S., Merzouk, B., Hammoui, Y., Felkai, L., Remini, H., Leclere, J-P., Madani, K.	Effet du mucilage des raquettes d' <i>Opuntia ficus indica</i> sur l'élimination du cuivre par la technique d'électrocoagulation- électroflottation	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Benramdane, E., Djouab., L., Lahcene, S., Houali, K.	Antibacterial activity of different (poly)phenolic extracts from Laperrine olive tree leaves (<i>Olea europaea</i> subsp. <i>Laperrinei</i>)	4èmes Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018

Makhloufi, N., Brahmi, F., Belkebla, A., Yalaoui-Guellal, D., Smail, L.	Evaluation de l'activité antioxydante des extraits de la pulpe et de l'écorce de <i>Cucurbita pepo</i>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie).. 03 -04 Octobre 2018
Guemghar, M., Chaou, S., Baziz, H., Haddadi-Guemghar, H., Boulekache-Makhlouf, L., Madani, K.	Valorisation of almond's by-products (skin and huil) : comparison of TPC and antioxidant activity using MAE and conventional methods basing on response surface methodology RSM	1 ^{ère} Ecole d'hiver de Formation "Analyse de Cycle de Vie et l'Eco-Conception", Boumerdès (Algérie).18-19 Février 2018
Belhamel, C., Boulekache-Makhlouf, L., Haddadi-Guemghar, H., Belkhir, S., Guemouni, A-A., Madani, K.	Plante bio-pesticide, alternatives aux produits phytosanitaires chimiques et protection des céréales.	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018
Ait Braham, S., Hamitouche, A., Cherifi, M., Aksas, A.	Adsorption de la pepsine sur un monolithe de silice élaboré par sol-gel	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Ait Braham, S., A., Cherifi, Aksas, A., Attil, H.	Effet de la matrice, élaborée par sol gel, sur l'immobilisation de la présure	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia(Algérie).15-16 Janvier 2018
Mouhoubi, K., Boulekache-Makhlouf, L.	Optimisation de l'extraction assistée par micro-ondes de composés phénoliques à partir de la poudre des feuilles de céleri (<i>Apium graveolens</i> L.) en utilisant la méthodologie de surface de réponse (RSM)	Colloque National sur « Société, Sciences, Sport, Sante et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
Khouataria, I-R., Gentarni, H.,	Etude de l'effet des bactéries lactiques sur <i>Helicobacter pylori</i> <i>in vitro</i> et <i>in vivo</i>	Colloque National sur Société, Sciences, Sport, Sante et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
Teffane, M., Tah, A., Titouche, Y.	Isolement des entérocoques à partir de produits alimentaires et leur caractérisation phénotypique.	2 ^{ème} Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, Université de Tizi-Ouzou (Algérie). 21-22 Septembre 2018.
Hadroug, W., Aoun, O., Lazali, M.	Approches agronomiques et biochimiques pour la sélection	1 ^{er} Ecole d'hiver de Formation "Analyse de

	des variétés du haricot (<i>Phaseolus vulgaris L.</i>) tolérant vis-à-vis d'une contrainte saline	Cycle de Vie et l'Eco-Conception”, Boumerdés (Algérie).18-19 Février 2018
Hadroug, W., Aoun, O., Lazali, M.	Caractérisation agro-physiologique et biochimique de la tolérance à la salinité chez la symbiose rhizobienne du haricot (<i>Phaseolus vulgaris L</i>)	Séminaire National pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018
Aoun, O.	Analyse des nitrates de quelques produits alimentaires de base.	Journée d'Etude sur les Possibilités de Réhabilitation des Légumineuses Alimentaires, Université Djilali Bounaama de Khemis Miliana, Ain Defla, (Algérie). 30 Avril 2018.
Bakour, S., Moulaï, R.	Ecologie trophique du Héron gardeboeuf, <i>Bubulcus ibis</i> de l'île Rachgoun (Oranie-Algérie).	Troisième Colloque National sur la Biodiversité en Algérie, Université d'Oum El Bouaghi (Algérie). 25 Avril 2018.
Moulaï, R., Temagoult, L., Mayache, M- E.-A.	Du nouveau au sujet de la Sittelle kabyle, <i>Sitta ledanti</i> (Aves, Sittidae).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Henine-Maouche, A., Aissat L., Moulaï, R.	Régime alimentaire de la fourmi <i>Cataglyphis bicolor</i> en condition d'insularité (Béjaia-Algérie)	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Chelli, A., Moulaï, R.	Inventaire et suivi des libellules dans cinq zones humides du massif forestier de l'Akfadou	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Derradj, N., Moulaï, R.	Approche sur les facteurs favorisant la colonisation du milieu urbain Algérois par le Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>)	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Benamiche-Hanifi, S.,	Biodiversité végétale de quelques	4 ^{èmes} Journées Nationales

Moulaï, R.	îles de l'Est algérien face aux perturbations	sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Temagoult, L., Mayache, M-E-A., Moulaï, R.	Prédiction de la densité et exigences écologiques de la Sittelle Kabyle, <i>Sitta ledanti</i> , dans la forêt de Bouafroune (Djimela-Jijel).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Chelli, A., Moulaï, R.	Recensement et suivi des Odonates dans le lac Mezaïa et le marais de Tamelaht à Béjaïa.	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Henine-Maouche, A., Tahraoui, A., Moulaï, R.	Diversité de la myrmécofaune de la forêt de Guerrouch (Jijel-Algérie).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Berkane, S., Hafir, H., Moulaï, R.	Richesse spécifique en papillons de jour du parc national de Gouraya (Béjaïa, Algérie).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Bouziane, A., Henine-Maouche, A., Moulaï, R.	Nouveaux cas de présence de <i>Linepithema humile</i> (Hymenoptera-Formicidae) en Algérie	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Birouk, A., Bougaham, A-F., Moulaï, R.	Estimation de l'ampleur de la nidification urbaine du Goéland leucophée, <i>Larus michahellis</i> dans la ville de Jijel (Algérie).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Hachour, K., Talmat-Chaouchi, N., Moulaï, R.	Aperçu sur la présence du Grand Cormoran <i>Phalacrocorax carbo</i> (Linnaeus, 1758) dans la région de Tizi Ouzou en Grande Kabylie.	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Belfethi, L., Moulaï, R.	Recensement des grands Cormorans « <i>Phalacrocorax carbo</i> » hivernant dans la wilaya	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie

	de Mila durant les hivers 2013-2018	Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Kebbi, M., Moulaï, R.	Impact anthropique sur le succès de la reproduction d'une colonie de petit gravelot, <i>Charadrius dubius</i> et du gravelot à collier interrompu <i>Charadrius alexandrinus</i> à oued djemaa (Béjaïa).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Bakour, S., Moulaï, R.	Nouvelles données sur le statut du Faucon Eléonore, <i>Falco eleonorae</i> en Algérie.	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Ali-Hussein, A., Benhamiche-Hanifi, S., Moulaï, R.	Influence du Goéland leucophée (<i>Larus michahellis</i>) sur la composition chimique du sol des petites îles de Jijel (Algérie).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Naili, S., Belghache, R., Zemouri, F., Bougaham, A-F., Moulaï, R.	Analyse du régime alimentaire du Monticole bleu (<i>Monticola solitarius</i>) dans la région de Tababort, durant la période de reproduction	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Sellam, N., Chaibi, R., Haroula, F., Larabi, D., Moulaï, R.	Etude préliminaire sur l'impact des paramètres physico-chimiques sur la répartition des éphéméroptères dans la source de Milok (Laghouat).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Moulaï, R., Temagoult, L., Mayache, M- E-A.	Statut de la Sittelle Kabyle, <i>Sitta ledanti</i> dans la wilaya de Jijel (Algérie).	Séminaire National Biotechnologie, Santé et Environnement, Université de Jijel (Algérie). 28 – 29 Novembre 2018
Boubekeur, R., Ramdani, Z., Adjim,-Hammoudi, H., Moulaï, R.,	Pollution de l'oued Sommam	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Boubekeur, R., Ider, D., Ramdani, Z., Adjim-Hammoudi, H., Moulaï, R.	Etude biologique et parasitologique des mugilidae du golfe de Bejaia et de la côte algéroise	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018

		Octobre 2018
Boutennoun, H., Boussouf, L., Kebieche, M., Al-Qaoud, K., Madani, K.	<i>In vivo</i> anti-inflammatory and antioxidant effects of <i>Malva sylvestris</i> phenolic compounds	Séminaire National de Biologie, Environnement et Santé (SNBES), Université de Skikda (Algérie)..08-09 Octobre 2018.
Boutennoun, H., Boussouf, L., Kebieche, M., Rawashed, A., Al-Qaoud, K., Abdelhafez, S., Madani, K.	Etude phytochimique et activités biologiques de trois plantes médicinales de la région de Jijel.	3 ^{èmes} Journées Scientifiques Annuelles du laboratoire de toxicologie Moléculaire, Université de Jijel (Algérie). 10 Décembre 2018
Belkhiri-Beder, W., Hamri-Zeghichi, S., Oukahmanou-Bensidhoum, S., Djemaa-Landri, K., Boulahbal, N., Madani, K.	Comparative study of antioxidant activity of different coffee brews.	Colloque National sur Société, Sciences, Sport, Sante et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
Djemaa-Landri, K., Hamri-Zeghichi, S., Boulahbal, N., Belkhiri-Beder, W., Hihat, Z., Ourari, C., Madani, K.	Grapevine leaves as a source of natural antioxidants.	Colloque National sur Société, Sciences, Sport, Sante et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
Berkani, F., Moussa, H., Siad, R., Dahmoune, F., Abbou, A., Adel, K., Mameri, K., Mouni, L.	Effect of ultrasound bath assisted extraction on the antioxidant activity of <i>Ziziphus lotus</i> optimization study.	Séminaire National de Biochimie et Doctorales de Biologie et Santé. Nutrition et la Santé Publique, Université de Blida 1(Algérie).19-20 Juin 2018.
Berkani, F., Dahmoun, F., Chelouche, R., Derar, R., Madani, K., Mouni., L.	JUJUBE « <i>Ziziphus lotus</i> » a fruit with a nurious and antioxidant potential	Séminaire National de Biochimie et Doctorales de Biologie et Santé. Nutrition et la Santé Publique, Université de Blida 1(Algérie).19-20 Juin 2018.
Rabah, S., Karachi, K., Guemghar, M., Ayoubaz, S., Madani, K.	Optimisation de l'extraction des polyphenols de fleurs de l'ail triquetre (<i>Allium triquetrum</i>).	Colloque National sur Société, Sciences, Sport, Sante et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie). 09 Mai 2018
Rabah, S., Kouachi, K., Guemghar, M., Ayoubaz, S., Madani, K.	Optimisation de l'extraction des polyphenols de bulbe de l'ail triquétre (<i>Allium triquetrum</i> L.)	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018

Chaalal, M., Yejedd, S., Louaileche, H., Kati, D-E.	Optimization of phenolic compound recovery and antioxidant capacity of prickly pear seeds using response surface methodology	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018
Yejedd, S., Lopez-Nicolas, R., Chaalal, M., Frontela-Saseta, C., Ros-Berruzo, G., Kati, D-E.	Effet préventif in vitro des extraits phénoliques de la pulpe de caroube sur l'inflammation intestinale : Effet de la digestion gastro-intestinale.	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST) , Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018
Ramdani, S., Ramdane, Z.	Etude de la parasitofaune de quelques espèces de Clupéidae pechés dans le golfe de Béjaia, Algérie	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Bensaada, A., Djoudad-Kadji, H., Ramdane, Z., Mouhoub-Sayah, C., Hachemaoui-Benmouhoub, K.	Etude préliminaire de la reproduction du rouget barbet de vase <i>Mullus barbatus barbatus</i> (Linné, 1758) du golfe de Béjaia (Algérie)	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Kebbi, R., Behadj, M., Haddadou, Y., Kherbouche, M., Hassissen, L., Ayad, A.	Effet du parasitisme par les tiques dures sur les paramètres du stress oxydatif chez les chiens domestiques dans la région de Béjaia	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Moumene, M., Benmouhoub- Hachemaoui, K., Mouhoub- Sayah, C., Kadji –Djoudad, H.	L'effet d'un herbicide sur <i>Armadillo officinalis</i>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Ramdani, S., Saadi, N., Ramdane, Z.	Impact de la qualité des eaux de l'oued Soummam sur deux espèces de poissons : <i>Mugil cephalus</i> (Linnaeus, 1758) et <i>yprinus carpio</i> (Linnaeus, 1758)	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Benmouhoub-Hachemaoui, K., Moumene, M., Mouhoub- Sayah, C., Kadji-Djoudad, H.	Etude histo-pathologique de l'effet d'un pesticide sur un bio-indicateur de la pollution des agro-systèmes	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Bouzamouche, I., Kadji-Djoudad, H. Mouhoub-Sayah, C., Khelfalah, S.,	Dosage des protéines des extraits de poudre de cinq espèces de poissons marins du golf de Bejaia	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de

Hamga, L., Kerkour, D., Khamtache-Abderrahim, S.		Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
Nabet,N., Belhamel, C., Tahar, M., Sandoug, Z., Ait Abderrahim, L.,Boubakeur,B.	Activité antibactérienne de l'huile essentielle de <i>Menthe pulegium</i>	2 ^{ème} Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, Université de Tizi-Ouzou (Algérie). 21-22 Septembre 2018.
Metrouh-Amir, H., Tahi-Amir, A., Ouzani, M., Touati, Y., Amir, N.	Evaluation de l'activité analgésique centrale de l'extrait phénolique de <i>Matricariapubescens</i>	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Amir, N., Achour, H., Abdoune, A., Tahi-Amir, A., Metrouh-Amir, H.	Les insectes nécrophages en médecine légale	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 -24 Octobre 2018
Metrouh-Amir, H., Amir, N., Amira, A., Maiza, F.	Etude de l'activité antibactérienne des extraits phénoliques de <i>Matricaria pubescens</i>	Journées Nationales d'Antibiorésistance et de Sécurité Alimentaire, Université de Bejaia (Algérie). 12 Novembre 2018
Amir, N., Abdoune, A., Achour, H., Tahi-Amir, A., Metrouh-Amir, H.	Entomologie forensique et nécrobiome	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -04 Octobre 2018
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-Benaida, 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 falmmula</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., Sehouli, 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-Benaïda, 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., Bendjeddu, K., Hamma-Faradj, S., Bendali, F.	Estimation de la qualité microbiologique de quelques produits laitiers artisanaux de la Wilaya de Bejaia	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
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., Akziz 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., Bendjeddu, 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., Gribiollot, 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., Boulekache-Makhlof, 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., Benkhnnich, 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
Bourebara, 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, A.,Bourebara, Y.,Ruiz-Argüeso,T.,Imperial,J., Rey,L	Symbiotic Bacteria isolated form roots Nodules of <i>Cytisus villosus</i> grown in the Northeastern of Algeria	Journées Scientifiques 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
Boukchedami,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 rizobium	Journées Scientifique d'Ecologie Microbienne, 18-19 Avril 2017 , Université de Béjaia
Boulila,F.,Ahnia,H.,Bourebara, 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-Benaida, N.	Lycophilat 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., bouleckbache -Makhlof, 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., Boulekache-Makhlof, L., Madani, K.,	Etude comparative de séchage des feuilles de coriandre (<i>Coriandrum sativum</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., Boulekache-Makhlof, 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
Boulekache, 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., Boulekache -Makhlof, L., Kadri ,N., Dahmounen,F.,	Eco-séchage et Eco-extraction des substances bioactives d'une plante d'intérêt.	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-

Remini, H., Dairi, S.,Oukhmanou-Bensidhoum, S.,Madani, K		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- Makhlof, L., Madani, K.	Activités biologiques de l'extrait phénolique des feuilles de <i>Rosmarinus officinalis</i>	Séminaire d'Echange National Aux Interfaces du Développement Durable, 20-21 Décembre2017, Université de Béjaia
Djaoud, A., Boulekbache- Makhlof, 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 Décembre2017, Université de Béjaia
Benmezianie, a., Boulekbache- Makhlof, 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 Décembre2017, 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	Séminaire National sur la Nutrition et la Santé Publique, 20-21 Décembre

	propriétés technologique	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.,Belbah,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., Boukhalfab, 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. Belbah , 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., Belbah,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 Béjaïa	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-Benaïda Nadjat Bensadi Farida Atmani Dina Atmani Djebbar	Activité hepatoprotectrice de l'extrait brut de bourgeons de <i>Populus nigra</i> chez les souris intoxiquées par le paracétamol	Premier congrès Annuel sur les Sciences et Technologies Université de Boumerdès du 18 au 20 septembre 2016
Yous Farah Laddi Ouissam Bousekinne Sonia Atmani Dina Atmani Djebbar	Evaluation de l'activité anti-ulcère des extraits de <i>Clematis flammula</i> dans un modele animal	Premier congrès Annuel sur les Sciences et Technologies Université de Boumerdès du 18 au 20 septembre 2016
AZZOUZ Zahra, BOUDRAHEM Daouia, DJERROUD Naima, BENALLAOUA Said	Valorisation de sous produits agroalimentaire et production des enzymes industriels par des champignons ligno-cellulolytiques isolés du sol.	journée d'étude sur Eco-développement des produits de terroir; potentialités et valorisation. 27 avril 2016. Boumerdés
BELHAMICHE Nabila DUCHIRON Francis	Le grignon d'olive, substrat de fermentation et de production de manganèse peroxydase.	Premier congrès international de l'environnement , biodiversité et

BENALLAOUA Said		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
Chikhouna Amirouche Hazzit Mohamed Stouvenel Laurence Mokrane Iguer-Ouada Aissat Kamel	In Vitro Study Of The Effects Of Thymus Munbyanus Boiss. & Reut Essential Oil And Thymol On Human Sperm Viability And Motility	6 th International congress of aromatic and medicinal plants Portugal 2016
MOULAI Riadh	Les papillons de jours (Lepidoptera-phopacocera), outils de diagnostic 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 <i>Opuntia ficus indica</i> 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 <i>Helix Aperta</i> and <i>Helix Aspersa</i>	International Conference on Research in Chemical, Biological and Environmental Engineering (RCBEE'2015), 30 November - 01 December 2015, Istanbul-Turkey.
Benbellil-Tafoughalt Saida	Study of growth and reproduction of the land snail <i>Helix aperta</i>	International Conference on Latest Trends in Biotechnology and Biodiversity, August 24-26, 2015 Dubai, UAE.
Atmani-Kilani Dina	Hypatoprotective activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> and <i>Pistacia lentiscus</i> extracts in mice intoxicated by aluminum.	11 th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1-4 October 2015, Antalya-Turkey.
Atmani Djebbar	Pharmacological activities of selected Algerian medicinal plants.	11 th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1-4 October 2015, Antalya-Turkey.
Chaher Nassima	Antioxidant, Anti-inflammatory and Hypo-uricemic activities of <i>Fraxinus angustifolia</i> extracts.	International Conference on food, Ecological and Life Sciences (FELS-2015), 3-4 December 2015, Antalya-Turkey.
Berboucha Meriem	Screening of anti-inflammatory activity of <i>Pistacia lentiscus</i> leaf and root barks extracts and fractions using NMB and umetrics methods.	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April 22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Ayouni Karima	Metabolomic tool and fractionation bioguided extraction assays to identify antioxidant compounds from <i>Fraxinus angustifolia</i> 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	The 10 th Conference of

	Anisopteromalus calandrae and Lariophagus distinguendus for the control of the cowpea seed beetle Callosobruchus maculatus	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 antidiarrheal probiotic strain.	ESPID, Lipsing (Allemagne), du 12 au 16 Mai 2015.
HOUFANI A A , BALDRIAN P , BENALLAOUA S	Enzyme activities of aerobic (hemi) cellulotic bacterial isolated from Algerian soils and compost. Ecology of soils and compost	République Tchèque, du 29Novembre 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 <i>Origanum glandulosum</i> dest extract from	17th International conference on Medical, Biological and Pharmaceutical Sciences

	Algeria.	(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 Pinus halepensis : cas d'Ain Skhoun (Béjaïa, 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 streptomyces sundarbansensis : a study on hydroxypyrrone tautomerism.	Drug Discovery&Therapy Word Congress, July 22-25, 2015, Boston, MA, USA.
Nawel Boucherba	Aqueous two phase extraction of Jonesia denitrificans xylanase 6 in PEG 1000/phosphate system	6 th Congress of European Microbiologists (FEMS), Maastricht, Netherlands, 7-11 June 2015.
Bendali Farida	Adhesion of Enterococcus faecium 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 Klebsiella pneumoniae 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)) phosphonic acid used for water treatment in cooling circuits.	Journées d'Electrochimie 2015 Rome, Italie, 06-10 Juillet 2015.
Ouarzeddine Ammar	Introducing the concept of 'Electrical Security in college textbooks of physical sciences and technology of some countries.	International Education Technology Conference, may 27-29, 2015, Istanbul, Turkey.
Sabrina Zeghichi	The effects of dietary omega-3 polyunsaturated fatty acids on the prevention of coronary heart disease.	XII Asia Congress of Nutrition (ACN2015), 14-18 May, 2015 Pacifico Yokohama, Japan.
Abderrezak Ghidouche	Nectin-4 effect in tumor phenotype	European Accreditation Council for Continuing Medical Education, Brussels, Belguim, 07-09 Mai 2015.
Bedjou Fatiha	In Vitro antibacterial and antioxidant activity of Thymus numidicus and Salvia officinalis	The second Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, April

	L. oils alone and in combination	22-25, 2015, Antalya-Turkey.
Bougaham Abdelaziz Frank, Mouhai Ryad	Données préliminaires sur l'écologie de la reproduction du pouillot véloce, <i>Phylloscopus collybita</i> dans les subéraies de Tababord (Algérie)	2èmes 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., Mouhai 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 (Béjaïa)	2èmes 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, Mouhai Ryad	Aperçu sur la diversité de la faune de l'île des pisans (Béjaïa, Algérie)	2èmes 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, Mouhai 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.)	2èmes journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Derradj 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	2èmes journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Bouyahmed Hnai, Aissat Lyes, Mouhai Ryad	Diversité et caractérisation de la flore insulaire de l'îlot de Tigzirt (Algérie)	2èmes journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Remini L., Mouhai Ryad	Aperçu sur la diversité des papillons de jour du jardin d'essai du Hamma (Alger)	2èmes 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, Mouhai Ryad	Ecologie trophique de la bergeronnette des ruisseaux <i>Motacilla cinerea</i> (Tunstall, 1771) durant la période inter-nuptiale, dans la région des	2èmes journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.

	babors occidentales (Bejaia)	
Benhamiche-Hanifi Samira, Moulai Ryad	Phytocoenoses de l'île des pisans en présence des populations de goélands leucophées (<i>Larus michahellis</i>).	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Amalou Djamel, Moulai Ryad	Contribution a la connaissance de l'ichtyofaune de l'oued Soummam diversité et répartition spatiale.	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Aissat Lyes, Bouyahmed Hani., Moulai Ryad	Diversité entomologique de l'île grand Cavallo (Jijel, Algérie)	2 ^{èmes} journées d'étude sur la zoologie appliquée et l'écophysiologie animale, El Aouana, (Jijel), les 24 et 25 Juin 2014.
Ait Chait Yasmina, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Mise au point d'un ferment lactique mixte ayant de bonnes aptitudes technologiques en vue de la fabrication d'un fromage de chèvre	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Bendali Farida, Sadoun Djamila	Activité anti-biofilm de <i>Lactobacillus paracasei</i> à l'égard de <i>Listeria monocytogenes</i> sur surfaces biotique et abiotique	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Ait Meddour Amel, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Utilisation d'une souche d' <i>Enterococcus faecium</i> dans la lutte contre les biofilms de <i>Staphylococcus aureus</i> en industries agro-alimentaires	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Ait Ouali Fatma, Bendali Farida, Al Kassaa Imad, Sadoun Djamila, Drider Djamel	Anti-adhesive activity of <i>Lactobacillus pentosus</i> against a biofilm producer <i>Staphylococcus aureus</i>	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Madi Nassim, Bendali Farida, Sadoun Djamila	Effet antibactérien de bactéries lactiques vis-à-vis de <i>Staphylococcus aureus</i> multi-résistant	3 ^{èmes} journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia du 11 au 12 Novembre 2014
Bendali Farida, Ait Meddour Amel, Djamila Sadoun, Frederic Cuisinier	Impact of surface physicochemical properties on adhesion of pathogenic bacteria on inert surfaces	1er séminaire national des Sciences d'Interfaces Chimie- Biologie, Souk-Ahras, du 22 au 23 Octobre

		2014.
Touati Naima, Bourebaba Linda, Bedjou Fatiha	Effect of solvent type on extraction of polyphenols from two local medicinal plants	1er séminaire national des Sciences d'Interfaces Chimie- Biologie, Souk-Ahras, du 22 au 23 Octobre 2014.
Ait Ouali Fatma, El Kassa Imad, Bendali Farida, Sadoun Djamila, Drider Djamel	Anti-staphylococcal adhesion of a <i>Lactobacillus</i> strain	Journées scientifiques et pédagogiques, 40 ^{ème} anniversaire de l'USTHB, Alger du 20 au 24 Avril 2014.
Ait Ouali Fatma, El Kassa Imad, Bendali Farida, Sadoun Djamila, Drider Djamel	Activité antiadhésive d'une souche de <i>Lactobacillus pentosus</i> Lb3F2 KF923751 à l'égard d'une souche de <i>Staphylococcus aureus</i> sur acier inoxydable AISI 304 L	20 ^{èmes} journées nationales de Microbiologie, Jijel du 12 au 13 Novembre 2014.
Faradji-Hamma Samia, Sadoun Djamila	Isolement et sélection de souches de <i>Leuconostoc</i> douées de propriétés antibactériennes	20 ^{èmes} journées nationales de Microbiologie, Jijel du 12 au 13 Novembre 2014.
Gharout-Sait Alima, Alsharapy S., Brasme L., Kermas R., Bakour S., Guillard T., De Champ C., Touati A.	Caractérisation des souches d'entérobactéries résistantes aux carbapenemmes 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, Hessas 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). FSNC, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Ourari Malika, Coriton O., Martin G., Huteau V., Ainouche M. L., Amrouche R., Ainouche A.	Les rétrotransposons Ty1-Copia 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). FSNC, 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). FSNC, 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 Makhlof, Louaileche Hayette	Effet de la pasteurisation sur l'activité antioxydante de quelques boissons fruitées produites en Algérie	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Cheraft Nassima, Sebaihi Salima, Berboucha Meriem, Ayouni Karima, Debbache Nadjet, Chaher Nassima, Atmani Dina, Saidene Naima, Atmani Djebbar	Activités hypo-uricémiques et anti-xanthine oxydase/déshydrogénase de deux extraits de feuilles de <i>Clematis flammula</i>	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Bouadam Said, Farhi Baya, Krouch F., Derridj A.	Analyse des métabolites secondaires du genre <i>Juniperus</i> en Algérie	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Benchikh Yassine, Louaileche Hayette	Evolution des teneurs en antioxydants et de l'activité antioxydante de variétés de caroube (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) au cours de la maturation.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.

Benachour-Kada Karima, Sadoun Djamila	Evaluation de l'effet de <i>Ruminococcus gnatus El</i> 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 Chiropteres 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, Cherraft 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-Benaïda 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, Khettel Bachra	Activités antioxydante et antityrosinase des extraits de feuilles de huit variétés de <i>Citrus</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Brahmi Fatiha, Boulekbache Lila, Adjaoud Abdenour, Yalaoui Drifa, Madani Khodir, Chibane Mohamed	Chemical composition and <i>in vitro</i> bioactivity of the essential oils of <i>Mentha pulegium</i> L. from Bejaia location (Algeria).	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Terkmane Schahinez, Bedjou Fatiha, Cataldo D.	Cytotoxic effect of <i>Ruta Chalepensis</i> essential oil.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Dahdouh Amel, Maddi Taklit, Benabdesselam Fatiha	Effet du temps de stérilisation et du tégument sur la germination des graines de Citron (<i>Citrus limon</i>).	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Ayouni Karima, Berboucha-Rahmani Meriem, Benaida-Debbache Nadjet, Tahiri Ouahiba, Atmani Dina, Atmani Djebbar	Effet hypouricémiant et anti-xanthine oxydoréductase hépatique, <i>in vivo</i> , de l'extrait aqueux des feuilles de <i>Fraxinus angustifolia</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Issaadi Ouahiba, Louaileche Hayette	Etude de l'activité antioxydante des extraits de mûre de la basse Kabylie.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12

		Novembre 2014.
Nait Mouloud Y., Ikken K., Adrar Sabah	Etude de l'activité antioxydante des extraits de feuilles d' <i>Eriobotrya japonica</i> L.	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Kasmi Souad, Ayouni Karima, Barboucha Meriem, Atmani Djebbar	Etude de l'activité diurétique des extraits éthanoliques de feuilles de <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Pistacia lentiscus</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Mehenni Chafia, Dumarçay S., Gérardin P., Atmani Djebbar	Evaluation de l'activité antidiabétique <i>in vivo</i> des extraits bruts de <i>Pistacia lentiscus</i> .	3 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (3 ^{èmes} JSNV 2014). FSNV, U. Béjaïa du 11 au 12 Novembre 2014.
Oussalah Y., Saiche S., Adrar Sabah	Evaluation de l'activité anti-oxydante 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 antipyrrétique 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 europaea</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 39eme anniversaire de la création de l'USTHB du 21 au 25 avril 2013, Alger.
GHAROUT A, TOUATI A, BRASME L, DE CHAMPS C, BENALLAOUA S.	Prévalence et Epidémiologie des entérobactéries sécrétrices de β-lactamases) spectre étendu (EB-BLSE) isolées d'infections urinaires nosocomiales au niveau des hôpitaux de Béjaïa.	32 ^{èmes} journées scientifiques du CHU. 5 et 6 Juin 2013, Constantine.
BAKOUR S, KEMPF M, TOUATI A, AIT AMEUR A, HAOUCHINE D, SAHLI F et ROLAIN JM.	Phenotypic and molecular characterization of carbapenem-resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> .	32 ^{èmes} journées scientifiques du CHU. 5 et 6 Juin 2013, Constantine.

ZENATI K et TOUATI A.	L'émergence de souches d'entérobactéries productrices de CTX-M-15 et SHV-12 dans l'environnement hospitalier.	<i>32èmes journées scientifiques du CHU. 5 et 6 Juin 2013, Constantine.</i>
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.	Traitemet et prévention de l'obésité:Apport des substances naturelles d'origine végétale.	2ème 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.	2ème journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Bejaia, Algérie, 7-8 Novembre 2012
Tafath Badji et Bachra KHETTAL	. Activités anti-oxydantesdes Huiles essentielles d'agrume du genre citrus.	2ème journées des Sciences de la Nature et de la Vie, Bejaia, Algérie, 7-8 Novembre 2012
ZEMOURI S, HAMADOUCHE L., SOUAMI Z., BENMEDDOUR Z. et LOUAILECHE H.	Activité antioxydante des deux tissus (brun et blanc) de quelques variétés de dattes Algériennes.	. 2èmes journées des sciences de la nature et de la vie. Université de Bejaia. 2012
Maouche Ahmed, Bennai Baya, Maddi Katia, Ouali Noura, Atmani Dina, Cheraft Nassima, Chaher Nassima, Tahiri Ouahiba, Debbache Nadjet, et Atmani Djebbar.	« Effet hépatoprotecteur des extraits de feuilles de deux plantes médicinales locales, Pistacia lentiscus et Clématis flammula».	2eme Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Chaher Nassima, Debbache Nadjet, Atmani Dina, Sebaihi Salima, Ayouni Karima, Berboucha Meriem, Cheraft Nassima et Atmani Djebbar.	« Caractérisation et activité antioxydant des extraits et fractions de l'écorce de Fraxinus angustifolia».	2eme 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	« Etude phytochimique et activité antioxydant et fractions des extraits des feuilles de Pistacia	2eme Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8

Nassima, Sebaihi Salima, Saidene Naima, Atmani Dina et Atmani Djebbar.	lentiscus».	novembre 2012».
Berboucha Meriem, Ayouni Karima, Atmani Dina, Debbache Nadjet, Chaher Nassima, Sebaihi Salima, Cheraft Nassima, Saidene Naima et Atmani Djebbar	« Investigation of in vitro antioxidant activity, scavenging of hypochlorous acid and cu ⁺⁺ ion chelation of Pistacia lentiscus leaf extracts»	2 ^{eme} 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 ^{eme} 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 ^{°+} ».	6 ^{eme} 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 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Atmani Dina, Begona RI, José Ignacio Rzs, Leandro JL et Atmani Djebbar.	Potentiel antioxydant, activité cytotoxique et contenu phénolique des extraits de feuilles de Clematis flammula ».	2 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
Sebaihi Salima, Debbache Nadjet, Cheraft Nassima, Berboucha Meriem, Ayouni Karima et Atmani Djebbar.	« Activité anti-inflammatoire de quelques plantes médicinales locales ».	2 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
-Hamma-Faradj S. et SADOUN D.	Etude in vitro de quelques propriétés probiotiques de Bifidobacterium infantis.	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.	Origine des polyploïdes dans le complexe <i>H. murinum</i> L.	IIèmes Journées d'Etudes sur les sciences de la

Amirouche		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., Hessas A., Ourari M., Bekdouche 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 M.	Dénombrements chromosomiques chez <i>Ebenus pinnata</i> Ait. (fabaceae) endémique à l'afrique du nord et <i>bupleurum plantagineum</i> desf. (apiaceae) endémique au Mont Gouraya (Béjaïa).	FSNV Université de Béjaïa le 7 et 8 novembre 2012.
Bouchibane M., H. Benmouhoub et Sahnoune M.	Analyse des mitoses, 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 Algérien).	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 ^{eme} Forum de Béjaia : L'université et le monde productif ». Béjaia (Algérie). Du 01 au 04 Juillet 2012.
Debbache Nadjet, Sebaihi Salima, Cheraft Nassima, Berboucha Meriem, Ayouni Karima et Atmani Djebbar.	« Activité anti-inflammatoire in vivo et in vitro des extraits de trois plantes médicinales locales ».	2 ^{eme} 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 actonomycetes strains isolated from Bejaia-Algeria	2 ^{eme} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie. Bejaia, Algérie « 7 et 8 novembre 2012».
AMARI.S, YAHIAOUI .R et ZAIDI .F	Fractionnement d' <i>olea europaea</i> et de <i>ceratonia siliqua</i> par CCM et essai sur <i>PECTOBACTERIUM ATROSEPTICUM</i>	Nutrition et santé.01 :1-110.2012
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 ^{eme} 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	5ème 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 non 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).	5ème Forum de Bejaia « l'Université et le Monde Productif ». 27-30 juin 2011, Université A.Mira de Bejaia, Algérie. (Poster)
Salima Sebaihi et Djebbar Atmani.	Détermination de l'activité antioxydant des extraits et des fractions chromatographiques de Pistacia lentiscus.	5ème 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.	5ème 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 Staphylococcus aureus.	Premier séminaire national sur le lait et ses dérivés. Université Guelma les 4 et 5 octobre 2011.
A. Boucelkha, L. Afiane et R. Yahiaoui-Zaidi 2011.	Induction des phytoalexines sur tubercules de pomme de terre infectés par Pectobacterium	Journée de biotechnologie 20-22 Annaba
HACHOUD Said, BOUDRAHEM Hamou	Determination of antioxidants contents of some dried fruits and evaluation of their antioxidant activities	5ème 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 alcaloides de Nigell sp	The first conference on Natural Health. Mostaganem Algeria 7th-9th 2010.

BOUDAOUD Hania, DEBBACHE Nadjet, ABDELFETTAH Farida, LAIB Yasmina, MOULAOUI Kinza, ATMANI Djebbar.	Activité anti-OH et anti peroxydation lipidique des trois plantes médicinales locales : <i>Ulmus campestris</i> , <i>Populus nigra</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i>	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
DEBBACHE Nadjet, BOUDAOUD 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, BOUDAOUD Hania, AYOUNI Karima, ATMANI Djebbar	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.
BOUDAOUD Hania, DEBBACHE Nadjet, ABDELFETTAH Farida, LAIB Yasmina, MOULAOUI Kinza, ATMANI Djebbar	Activité anti-OH et anti peroxydation lipidique des trois plantes médicinales locales : <i>Ulmus campestris</i> , <i>Populus nigra</i> et <i>Fraxinus angustifolia</i>	Journées des sciences de la nature et de la vie 6 et 7 décembre 2010.
CHAHER Nassima, ATMANI Dina, DEBBACHE Nadjet, LOUNIS Hakima, AYOUNI Karima, BERBOUCHA Meriem, BOUDAOUD Hania et ATMANI Djebbar	Evaluation de l'activité antioxydant des extraits d'une plante médicinale locale : l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i>	1st CONAHE: The first conference on natural health, 7-9 Décembre 2010. Université Abdelhamid Ibn Badis, Mostaganem
DEBBACHE Nadjet, BOUDAOUD 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 : 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, Boulila abdelghani, Benallaoua said.	Méthodes d'investigation pour la taxonomie des rhizobia	16 ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 28 octobre 2010 Université de Chlef.
alima Gharout, a/aziz Touati, Janick Madoux , lucien Brasme, christophe de champs et said Benallaoua.	Epidémiologie des entérobactéries sécrétrices de β -lactamases à spectre étendu (eb-blse) isolées d'infections urinaires au niveau des hôpitaux de Béjaia.	16 ièmes journées Nationales de Microbiologie, les 27 et 28 octobre 2010 Université de Chlef
Ayad Abdelhanine	Les marqueurs biochimiques de la gestation: protéines associées à la gestation (PAG).	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010
Iguer-ouada Mokrane	Analyse des paramètres spermatiques : un précieux outil pour comprendre et maîtriser la reproduction animale	Journées d'études sur les Sciences de la Nature et de la Vie, Béjaia les 6 et 7 décembre 2010.
Natouri Nadjia	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 Boubeker	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.