

Production Scientifique année 2018**Publications internationales :**

N°	Auteurs	Titre	Journal
01	Debbache-Benaidia, 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>Saliacaceae</i>) flower buds used in Algerian folk medicine	Journal of Pharmacy & Pharmacognosy Research 6(6), 471-482
02	Sebaihi-Harzoun, S., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaidia, N., Nana, F., Evain-Bana, E., Kirsch, G., Tabart, J., Kevers, C., Atmani, Dj.	Phytochemical composition, antioxidant and anti-proliferative properties of <i>Genista ferox</i> Poirret. aerial parts	European Journal of Integrative Medicine 23,6–13 Doi.org/10.1016/j.eujim.2018.08.006
03	Yous, F., Atmani-Kilani, D., Debbache-Benaidia, 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
04	Benmeziane, A., Boulekbache-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
05	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
06	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
07	Imadalou-Idres, N., Boudrioua, A., Bacha-Bourouina, S., Benallaoua, S.	Optimization of physico-chemical conditions for growth and anti-archaeal production by <i>Haloarcula</i> sp. Swo25	Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Sciences 7(6),547-554 Doi.org/10.15414/jmbfs.2018.7.6.547-554
08	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
09	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
10	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

11	Benslim, A. , Mezaache -Aichour, S., Haichour, N., Aissat, K., Zerroug, M-M.	Biofilm formation and regulation of salicylic acid-inducible genes expression in <i>Arabidopsis</i> by Algerian indigenous bacteria from wheat and potatoes rhizospheres in semi-arid Setif region	Archives of Microbiology 200,1395–1405 Doi.org/10.1007/s00203-018-1556-5
12	Bribi, N.	Anti-nociceptive and anti-inflammatory effects of <i>Paeonia mascula</i> extract	Journal of Pharmacy & Pharmacognosy Research 6 (2),81-88
13	Bribi, N.	Pharmacological activity of Alkaloids: A Review	Asian Journal of Botany Doi.org/10.63019/ajb.v1i2.467
14	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
15	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
16	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
17	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
18	Aoun, O. , Benamara,S., Dahmoune, F. , Remini, H., Dairi,S., Belbahi, 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
19	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
20	Boukhalifa, F., Kadri, N., Bouchemel, S., Ait Cheikh, S., Chebout, I., Madani, K. , Chibane, M	Antioxidant activity and hypolipidemic effect of <i>Ficus carica</i> leaf and twig extracts in Triton WR-1339-induced hyperlipidemic mice	Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism 11, 37-50 Doi.org/10.3233/MNM-17180
21	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

22	Brahmi, F., Vejux, A., Sghaier, R., Zarrouk, A., Nury, T., Meddeb, W., Rezig, L., Namsi, A., Sassi, K., Yammine, A., Badreddine, I., Vervandier-Fasseur, D., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, L., Nasser, B., Lizard, G.	Prevention of 7-ketocholesterol-induced side effects by natural compounds.	Critical Reviews in Food Science and Nutrition Doi.org/10.1080/10408398.2018.1491828
23	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
24	Fella-Temzi, S., Yalaoui-Guellal, D., Rodriguez-Carvajal, M-A., Madani, K., Kaci, Y.	Removal of lead by exopolysaccharides from <i>Paenibacillus peoriae</i> strain TS7 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
25	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
26	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
27	Yalaoui-Guellal, D., Brahmi, F., Touati, A., Banat, I-M., Madani, K.	Production of Biosurfactants by Hydrocarbons degrading bacteria isolated from Soummam watershed Sediments of Bejaia in Algeria	Environmental Progress and Sustainable Energy 37(1), 189-195 Doi.org/10.1002/ep..12653
28	Boudria, A., Hammoui, 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.appt.2018.02.015
29	Lefsih, K., Giacomazza, D., Passantino, R., Costa, M-A., Bulone, D., Mangione, M-R., Guarrasi, V., Mingoia, F., San Biagio, P-L., Madani, K.	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
30	Mekhoukhe, A., Kicher, H., Ladjouzi, A., Medouni-Haroune, L., Brahmi, F., Medouni-Adrar, S., Madani, K.	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
31	Khaled Khodja, N., Boulekbache, L., Chegiani, F., Dahmani, K., Bennis, F., Madani, K.	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

32	Arrache, D., Zait ,H., Rodriguez-Nava, V., Bergeron E., Durand ,T., Ypoui, M., Grenouillet, F., Amrane, A., Chaouche, F., Baiod, A., Madani, K. , Hamrioui, B.	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
33	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 europaeae</i> L.) by molecular, morphological and chemical traits	European Journal of Lipid Science and Technology 1-14 Doi.org 10.1002/ejlt.201800302
34	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
35	Mouhoubi-Tafinine, Z., Ouchemoukh, S., Bachir Bey, M., Louaileche, H	Effect of storage on hydroxymethylfurfural (HMF) and color of some Algerian honey	International Food Research Journal 25(3),1044-1050
36	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</i> and <i>Azeradj</i>) and their blends	Rivista Italiana Delle Sostanze Grasse 95(1),5-16
37	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
38	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., Miazzi, M-M.	Genetic flow among olive populations within the Mediterranean basin	Journal of Life and Environmental Sciences (PeerJ) Doi.org/10.7717/peerj.5260
39	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</i> l.) by using response surface methodology	Food Technology 42(1),1-14
40	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</i> L. using response surface methodology	Journal of Food Measurement and Characterization Doi.org/10.1007/s11694-018-0002-3
41	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

42	Benkerrou,F., . Bachir Bey, M., Amrane,M., Louaileche, H.	Ultrasonic-assisted extraction of total phenolic contents from <i>Phoenix dactylifera</i> and evaluation of antioxidant activity: statistical optimization of extraction process parameters	Journal of Food Measurement and Characterization 12,1910–1916 Doi.org/10.1007/s11694-018-9805-5
43	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
44	Bouyahmed, H., Moulai, R.	Influence of the yellow-legged gull on soil, composition and organisation of plant communities on some small Islands of Algeria	Zoology and Ecology 28,300-312 Doi.org/10.1080/21658005.2018.1527604
45	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
46	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	Journal of Global Antimicrobial Resistance 12, 187-191 Doi.org/10.1016/j.jgar.2017.10.007
47	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 Doi.org/10.1016/j.flora.2018.03.009
48	Belkacem, F., Benmouhoub, H., Ourari, M., Bekdouche, F., Sahnoune, M.	Male meiosis, chromosome numbers and pollen fertility of <i>Allium trichocnemis</i> J. Gay (<i>Amaryllidaceae</i>) and <i>Erodium battandieranum</i> rouy (<i>Geraniaceae</i>).	The North African Journal of Food and Nutrition Research 2, Suppl. (01), A22-A23.
49	Moulla, F., El-Bouyahiaoui, R., Nazih, R., Abdelaziz, N., Zerrouki, N., Iguer-Ouada, M.	Characterization of the onset of puberty in Tazegzawt lambs, an endangered Algerian sheep: Body weight, thoracic perimeter, testicular growth, and seminal parameters.	Veterinary World 11(7), 889-894. Doi.org/10.14202/vetworld.2018.889-894
50	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
51	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
52	Khellouf, A ., Benhenia, K. , Fatmi, S ., Iguer-Ouada, M .	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.

53	Benhenia, K., Hamza, R., Smadi, M –A., Iguer-Ouada, M.	Beneficial and harmful effects of cyclodextrin-vitamin E complex on cryopreserved ram sperm	Animal Reproduction Science 195, 266-273 Doi.org/10.1016/j.anireprosci.2018.06.004
54	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
55	Kacel , A., Iguer-Ouada, M	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
56	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 encrasicolus</i> L.)	Cybium 42(2), 169-176.
57	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
58	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 sperm count, gonad histology and testosterone secretion	Reproductive Toxicology 75 ,33–39 Doi.org/10.1016/j.reprotox.2017.11.004
59	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
60	Belhadi, D., de Lajudie, P., Ramdani ,N., Le Roux, C., Boulila, F., Tisseyre, P., Boulila, A., Benguedouar, A., Kaci ,Y., Laguerre, G.	<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.	Systematic and Applied Microbiology 41(2), 122-130. Doi: 10.1016/j.syapm.2017.10.004. Epub 2017 Dec 27.
61	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 Algeria Hadjira	Systematic and Applied Microbiology 41 , 333–339 Doi.org/10.1016/j.syapm.2018.03.004
62	Mairi, A., Touati, A., Ait Bessai, S., Boutabtoub, Y., Khelifi, F., Sotto, A., Lavigne, JP., Pantel, A.	Carbapenemase-producing <i>Enterobacteriaceae</i> among pregnant women and newborns in Algeria: Prevalence, molecular characterization, maternal-neonatal transmission, and risk factors for carriage.	American Journal of Infection Control 1-4 Doi.org/10.1016/j.ajic.2018.07.009
63	Alsharapy ,S-A., Yanat, B., Lopez-Cerero, L., Nasher, S-S., Díaz-De-Alba, P., Pascual, Á., Rodríguez-Martínez, J-M. , Touati, A.	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.	Microbial Drug Resistance Doi.org/10.1089/mdr.2018.0024

64	Tafoukt, R., Leangapichart, T., Hadjadj, I., Bakour,S., Diene,S-M., Rolain, J-M Touati, A.	Characterization of <i>blaOXA</i> –538, a new variant of <i>blaOXA</i> –48 in <i>Shewanella xiamenensis</i> isolated from River water in Algeria	Journal of Global Antimicrobial Resistance Doi.org/10.1016/j.jgar.2017.11.008
65	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
66	Houfani, A- A ., Větrovský, T., Navarrete,O-U., Štursová, M ., Tláškal,V., Beiko.,R-G., Boucherba, N., Baldrian.,P., Benallaoua, S. Jorquera,M-A.	Cellulase–hemicellulase activities and bacterial community composition of different soils from Algerian ecosystems	Microbial Ecology Doi.org/10.1007/s00248-018-1251-8
67	Mazguene, S., Rossi, M., Gogliettino, M., Palmieri, G., Cocca, E., Mirino, S., Imadalou-Idres, N., Benallaoua, S.	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
68	Salmi, A., Boulila, F., Bourebaba, Y., Le Roux, C., Belhadi, D., de Lajudie, P.	Phylogenetic diversity of <i>Bradyrhizobium</i> strains nodulating <i>Calicotome spinosa</i> in the Northeast of Algeria	Systematic and Applied Microbiology 41(5),452-459 Doi.org/10.1016/j.syapm.2018.05.005
69	Djinni, I., Djoudi, W., Souagui, S., Rabia, F., Rahmouni, S., Mancini, I., Kecha, M.	<i>Streptomyces thermoviolaceus</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
70	Chergui, A., Kecha, M., Tighrine, A., Adrar, N., Bouzida, S., Titouche, Y., Boughani, L., Kadri, N., Houali, K.	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
71	Mekircha, F., Chebab, S., Gabbianelli, R., Leghouchi ,E.	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	Ecotoxicology and Environmental Safety 161,374-382. Doi.org/10.1016/j.ecoenv.2018.05.086
72	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
73	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
74	Bouaoud,Y., Troulet, C., Foughalia,A., . Berge .O., Aissat,K., Bardin,M.	A multi-criteria approach for the selection of efficient biocontrol agents against <i>Botrytis cinerea</i> on tomato in Algeria	BioControl 63, 299–311 Doi.org/10.1007/s10526-017-9851-7

75	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
76	Boussalah, N., Boussalah, D., Cebadera-Miranda, L., Cortes Sanchez Mata, M., Madani, K	Nutrient composition of Algerian strawberry-tree fruits (<i>Arbutus unedo</i> L.)	Fruits 73(5) ,283-257 Doi.org/10.17660/th2018/73.5.4
77	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-electroflotation technique	Journal of Electroanalytical Chemistry Doi.org/10.1016/j.jelechem.2017.12.081
78	Hafir-Mansouri, D., Kadji-Djoudad, H., Ramdane, Z., Trilles, J-P., Amara, R.	<i>Anguillicola 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
79	Yousef, M., Moudilou, 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
80	Chaalal, M., Ydjedd, S., Harkat, A., Namoune, H., Kati, D-E.	Effect of <i>in vitro</i> 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
81	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
82	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
83	Bougaham, A-F., Announ, L., Aissat, L., Zemouri, M., Lillouche, S., Mirouh, A., Soukkou, W., Bouchareb, A.	Distribution et grandeur de la population de la sittelle kabyle ledanti dans la forêt de Djmila (Nord-est Algérien)	Alauda 86(4), 1-6
84	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
85	Touati, N., Saidani, K., Boudries, H., Hammiche, H., Ouazene, N., Bedjou, F.	Antibacterial activity of phenolic compounds of <i>Pulicaria odora</i> , wild plant in northern Algeria.	International Food Research Journal 25 (5) ,2121-2130
86	Moussouni, L., Benhanifia, M., Ayad, A.	<i>in-vitro</i> 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

87	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
----	--	--	------------------------------

Chapitres d'ouvrages

N°	Auteur	Titre	Ouvrage
01	Ahmim, M.	The Bat: A Benefactor Animal Poorly Understood in Algeria	Open access books (Intechopen), Chapter 3 doi.org/10.5772/intechopen.75547
02	Boukandoul, S., Susana, C., Zaidi, F.	Moringa oleifera seed oil: production, uses and health benefits	Nova science publishers 8(10), 150 doi.org/10.3390/agriculture8100150

Communications Internationales

N°	Nom et Prénom	Intitulé de la Communication	Intitulé, date et Lieu de la Manifestation
01	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
02	Atmani-Kiani, D.	Genotoxic/ anti-genotoxic activities of <i>Clematis flammula</i> extracts	International Conference on Plant Science & Molecular Biology, Paris (France). 22-23 Octobre 2018
03	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
04	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
05	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 activité antiurease	5 ^{ème} Colloque International de Chimie CIC-5.Université Hadj-Lakhdar, Batna I (Algérie) .04-06 Décembre 2018
06	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 Mai 2018
07	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
08	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

09	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
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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
16	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
17	Ouchemoukh, S., Amessis, N., Zaidi, H., Otmani, A., Bedjih, F.	Pollen and chemical analysis of some Algerian honys	Conférence International en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini (Béjaia).15-16 Décembre 2018
18	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
19	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.
20	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
21	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

22	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
23	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.
24	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.
25	Yahyaoui, 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.
26	Ouchemoukh, S., Amessis-Ouchemoukh, N., Otmani, A., Tighilt, K., Redouan, I.	Chemical composition, authentication 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.
27	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.
28	Bendali, F., Ait Chait, Y., Barache, N.,	Development of an artisanal fresh cheese using a <i>Lactobacillus plantarum</i> strain as a bio-preservative	1 ^{er} Séminaire International d'Agro-Alimentaire (SIA), Université de Guelma (Algérie). 16-17 Octobre 2018
29	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
30	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.
31	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.
32	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
33	Mahdjoub, M-M., Tabeti, 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
34	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.

35	Djenidi, R., Fella, F., Dehbi-Zebboudj, A.	Antidepressant-like effect of phenolic extract of the red algae <i>Sphaerococcus coronopifolius</i> in female Wistar rats	2 nd International Congress of Environmental Science and Technology , Hammamet (Tunisie). 03 - 05 Mai 2018.
36	Ahmim, M., Boubaker, Z., Bousskine, M., Moussouni, A., Moali, A.	About the new distribution area of <i>Atlantoxerus getulus</i> LINNAEUS,1758 (Mammalia, Rodentia) in Algeria	International Squirrel Colloquium, Galway (Ireland). 04-08 Juin 2018
37	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
38	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
39	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
40	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
41	Benkerrou, F., Bachir bey, M., Amrane, M., Louaileche, H.	Propriétés pharmacologiques des extraits de dates (<i>Phoenix dactylifera</i>).	3 ^{ème} Congrès International de la Société Africaine de Physiologie et Physiopathologie, Constantine 1(Algérie). 09- 11 Avril 2018
42	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.
43	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.
44	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- Brnkrtou, 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
45	Arkoub-Djermoune., L., Benmeziane-Derradji, 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
46	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
47	Mouhoubi, K.	Optimization of microwave-assisted extraction of phenolic compounds from celery leaves powder (<i>Apium graveolens</i> L.) using response surface methodology (RSM)	Conference III School Of Biotechnical Engineering, Olsztyn (Pologne). 19-22 Septembre 2018

48	Belhamel, C., Haddadi-Guemghar, H., Nabet, N., Khodir, M., Boulekbache-Makhlouf, 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
49	Hamitri-Guerfi, F., Madani, K., Taibi, A., Tafoughalt, N., Hadjal, S.	Le conditionnement des huiles alimentaires Appliqué en Algérie et la sécurité alimentaire	1 ^{er} Séminaire International sur L'Agroalimentaire (SIA), Guelma (Algérie). 16-17 Octobre 2018
50	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
51	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
52	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
53	Touati-Nait Chabane, Z., Guemghar, M., Djerrada, N., Djaoud, K., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, L.	Study of the antioxidant activities of lemon verbena leaves 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
54	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
55	Himed-Idir, H., Boudries, H., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, 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 paramètres physicochimiques et sensoriels	Conférence Internationale en " Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l'Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15-16 Décembre 2018
56	Djaoud, K., Kermiche, F., Abbou, A., Announ, A., Allouache, R., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, 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
57	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

58	Djaoud, K., Remini, H., Touati, Z., Tazarourte, M., Hadjal, S., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, 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
59	Slimani, S., Boulekbache-Makhlouf, 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
60	Mouhoubi, K., Boulekbache-Makhlouf, L., Cardoso, S-M., Madani, K.	Optimization of microwave extraction of phenolic compounds from <i>Apium graveolens</i> L., evaluation of antioxidant activity and comparision 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
61	Mouhoubi,K., Boulekbache-Makhlouf, 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
62	Djaoud, K., Boulekbache-Makhlouf, 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.
63	Boussouf, L., Boutennoun, H., Kebieche, M., Adjeroud, N., Al-Qaoud, K., Madani, K.	Anti- inflammatory, analgesic and antioxidant effects of phenolic compound from Algerian menthe <i>Rotundifolia</i> leaves on experimental animals	Conférence Internationale en “ Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l’Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15-16 Décembre 2018
64	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
65	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
66	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
67	Hadroug, W., Aoun, O., Boussalhih, 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

68	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
69	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 Belkaid (Tlemcen).13-14 Novembre 2018.
70	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
71	Chaker, A., Ferkoune, K., Tahar, A., Moulai, 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.
72	Ali-Hussein, A., Moulai, R.	Influence des colonies de Goéland leucophée, sur le sol de quelques milieux insulaires de la côte Algérienne.	Premier Colloque International de Bioressources et Economie Bleue et Verte, Hammamet (Tunisie). 26 -29 Avril 2018.
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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
78	Belkhiri-Beder, W., Zeghichi- Hamri, S., Boulekbache- Makhlouf, 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

79	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
80	Guemouni, S., Dahmoune, F., Brahmi, F., Belkhiri-Beder, W., Djebari, S., Kenniche, D., Rahmouni, H., Madani, K.	Etude comparative du séchage par micro-onde et a l'étuve du gingembre « <i>Zingiber Officinale</i> »	Conférence Internationale en " Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l'Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15- 16 Décembre 2018
81	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
82	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
83	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
84	Berkani, F., Chahi, F., Achat, S., Benazzouze, L., Hadjout, L., Madani, K., Dahmoune, F.	Drynig 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
85	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
86	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
87	Rabah, S., Kouachi, K., Guemghar, M., Ayouaz, S., Madani, K.	Teneurs en substances bioactives du feuilles, bulbe et fleurs 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
88	Berkani, F.	Optimization of ultrasound-assisted extraction (UAE) of antioxidants from <i>Ziziphus lotus</i> pulp and peels using combination of plackett-burman design and full factorial design.	Séminaire International Algerian American foundation, USTHB (Algérie). 08-14 Juillet 2018

89	Kadri, N., Abbou, A., Benzitoune, I., Boukhalfa, F., Sadaoui, N., Dahmoune, F., Remini, H., Belbahi, A., Dairi, S., Aoun, O., Madani, K.	Antioxydant, anti-inflammatoire, antispasmodique et hypolipémique : effet de <i>Pinus halepensis</i> mill seeds extracts? in inducere D'hyperlipidémie	Conférence Internationale en " Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l'Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15-16 Décembre 2018
90	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
91	Guemghar-Haddadi, H., Guemghar, M., Chaou, S., Baziz, H., Remini, H., Boulekbache-Makhlouf, 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
92	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
93	Sahraoui, Y., Remini, H., Kadri, N., Rahmoune, Y., Madani, K., Sadoun, D.	<i>Lactococcus lactis</i> ssp. lactis : Un ferment au service 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
94	Djinni, I.	Streptazolin, un adjuvant antibiotique produit par un sédiment de rivière dérivé <i>Streptomyces thermoviolaceus</i> SRC3 strain .	Maghrebien-Finnish Biotechnology Symposium (MFBS), Juva Cité (Finlande).19-23 Mars 2018
95	Benkerrou-Kermiche, F., Djaoud, K., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, L.	Effet de l'incorporation de la pulpe séchée d'un fruit local dans un produit laitier (Yaourt) sur les propriétés physicochimiques, phytochimiques et microbiologiques : Etude de cas cantaloup (Cucumis melo)	Conférence Internationale en " Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l'Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15-16 Décembre 2018
96	Benkerrou-Kermiche, F., Djaoud, K., Madani, K., Boulekbache-Makhlouf, L.	Comparaison entre les différentes méthodes d'extraction des caroténoïdes à partir d'une variété locale du cantaloup (Cucumis melo)	Conférence Internationale en " Les Produits Du Terroir: Un Outil du Développement de l'Agriculture de Montagnes », Chemini(Algérie).15-16 Décembre 2018
97	Hamitri-Guerfi, F., Madani, K., Meziani, K., Zidat, R.	Valorisation extradiète des noyaux de dattes dans une formulation d'une huile de friture	1 ^{er} Séminaire International sur L'Agroalimentaire (SIA), Guelma (Algérie). 16-17 Octobre 2018
98	Yejedd, S., Lopez-Nicolas, R., Bouriche, S., Sanchez-Moya, T., Frontela-Saseta, C., Ros-Berruzo, G.	Effet <i>in vitro</i> de la digestion gastro-intestinale sur le potentiel antioxydant de l'encapsulé et non-encapsulé de l'extrait de pulpe de carob phénolique et leur biodisponibilité	Séminaire International des Sciences Alimentaires (SISA 2018), Université Frères Mentouri, Constantine 1 (Algérie).16-17 Octobre 2018
99	Chaalal, M., Yejedd, S., Harkat, A., Namoune, H., Kati, D-E.	Effet <i>in vitro</i> de la digestion gastro-intestinale sur le potentiel antioxydant de trois variétés lyophilisées de figues de barbarie (<i>Opuntia ficus indica</i> L.)	Séminaire International des Sciences Alimentaires (SISA 2018), Université Frères Mentouri, Constantine 1 (Algérie).16-17 Octobre 2018

100	Nabet, N., Belhame, C., Boudries, H., Boudjemil, D., Bouzidi, F.	L'effet du solvant d'extraction sur l'activité antioxydante d' <i>Origanum glandulosum</i> desf.	Workshop International sur les Sciences de l'Agriculture, l'Agro-Alimentaire et la Nutrition, Université Abou Belkaid (Tlemcen). 13-14 Novembre 2018.
-----	--	--	---

Communications Nationales

N°	Nom et Prénom	Intitulé de la Communication	Intitulé, Date et Lieu de la Manifestation
01	Chaher, N., Benkhennich, 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>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
02	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.	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
03	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	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
04	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>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
05	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	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
06	Yous, F., Atmani-Kilani, D., Saidene, N., Azib, L., Ahmane N., Ourabah, A., Atmani, Dj.	Inhibition de l'activité de l'ATPase H ⁺ /K ⁺ et de l'uréase par l'extrait éthanolique de l'écorce de <i>Fraxinus angustifolia</i>	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
07	Zaidi, A., Moulaoui, 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 pancréatique de souris	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
08	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
09	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
10	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
11	Djaoud, K., Boulekbache-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

12	Zeghib, 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
13	Amessis-Ouchemoukh, N., Ouchemoukh, S., Madani, K.	Contribution to the valorization of Algerian wheat (<i>Triticum aestivum</i> and <i>Triticum vulgare</i>) through the study of its antioxidant and cytotoxic properties	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
14	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
15	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.
16	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.
17	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.
18	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.
19	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
20	Yahiaoui, S., Kati, D-E., Otmani, A.	Optimisation d'extraction des composés phénoliques et l'activité antioxydante dans des feuilles des figuier (<i>Ficus carica</i>) 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.
21	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
22	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.
23	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
24	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
25	Ouarabi, L., Bouhrour, N., Bendali, F.	Profils microbiens des flores vaginales révélés chez huit patientes consultants pour diverses pathologies	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
26	Faradji – Hamma, S., Bendali, F.	Etude des qualités microbiologique et physicochimique des laits crus au	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4),

		niveau de la wilaya de Béjaia et mise au point de l'ben par procédé artisanal	Université de Bejaia (Algérie).. 03 -04 Octobre 2018
27	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
28	Ait Chait, Y., Husseinian, F., Bendali, F.	Developing a synbiotic fermented milk using probiotic bacteria and carob flour	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie).. 03 -04 Octobre 2018
29	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	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
30	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.
31	Ourtirane, R., Bouhrour, N., Ouarabi, L., Bendali, F.	Caractérisation de souches d'entérocoques isolées de l'environnement hospitalier de la région de Bejaia	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
32	Adjabi, A., Sidi, H., Bekdouche, F., Mezani, S., Reza Naseri, H., Barbieri, M., Soler Gil, A.	Analysis of biodiversity indicators in dryland areas. Algeria	1 ^{ère} Journée Scientifique sur les Biotechnologies, Université de M'Sila (Algérie). 16 Avril 2018.
33	Adjabi, A., Sidi, H., Bekdouche, F., Mezani, S., Reza Naseri, H., Soler Gil, A., Barbieri, M.	Etude de la relation phyto-édaphique 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.
34	Mesbah, M., Boukhzar, S., Bouhedda, L., Benmouhoub, H., Zemouri, T., Mahdjoub, M-M., Bekdouche, F., Vela, E., Sahnoune, M.	Contribution à l'étude biogéographique et caryologique de <i>Silene andryalifolia</i> Pomel du groupe mollissima (<i>Caryophyllaceae</i>).	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
35	Chihoub, S., Ramdane, Z., Zebboudj, A., Trilles, J-P., Amara, R.	Etude de la composition du zooplancton de la côte est algérienne	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
36	Chihoub, S., Ramdane, Z., Zebboudj, A., Trilles, J-P., Amara, R.	La diversité du phytoplancton dans les zones côtières de l'Est algérien.	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
37	Chelgham, S., Chihoub, S., Ramdane, Z., Zebboudj, A.	La diversité du phytoplancton dans les zones côtières de l'Est algérien.	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
38	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	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie les 26 - 27 Septembre. Université de Bejaia
39	Mankou-Haddadi, N.	L'impact des activités anthropiques sur les zones côtières de la wilaya de Bejaia (Algérie).	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
40	Bettache, A., Azzouz, Z., Idir, S., Idrissou, S., Bouiche, C., Hamma, S., Maibeche, R.,	Optimisation de la production de xylanases de <i>Trichoderma</i> sp. par fermentation solide des coproduits	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 -

	Boucherba, N., Benallaoua, S.	par RSM	04 Octobre 2018
41	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.	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
42	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	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
43	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>)	4 ^{èmes} Journées des Sciences de la Nature et de la Vie (JSNV-4), Université de Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
44	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
45	Guemghar, M., Chaou, S., Baziz, H., Haddadi-Guemghar, H., Boulekbache-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
46	Belhamel, C., Boulekbache-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
47	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
48	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
49	Mouhoubi, K., Boulekbache-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
50	Khouataria, I-R., Gentarni, H.,	Etude de l'effet des bactéries lactiques sur <i>Helicobacter polyri in vitro</i> et <i>in vivo</i>	Colloque National sur Société, Sciences, Sport, Sante et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
51	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.
52	Hadroug, W., Aoun, O., Lazali, M.	Approches agronomiques et biochimiques pour la sélection des variétés du haricot (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) tolérant vis-à-vis d'une contrainte saline	1 ^{er} Ecole d'hiver de Formation "Analyse de Cycle de Vie et l'Eco-Conception", Boumerdès (Algérie).18-19 Février 2018
53	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</i> L)	Séminaire National pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST), Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018

54	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.
55	Bakour, S., Moulai, 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.
56	Moulai, 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
57	Henine-Maouche, A., Aissat L., Moulai, 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
58	Chelli, A., Moulai, 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
59	Derradji, N., Moulai, 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
60	Benhamiche-Hanifi, S., Moulai, R.	Biodiversité végétale de quelques îles de l'Est algérien face aux perturbations	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
61	Temagoult, L., Mayache, M-E-A., Moulai, 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
62	Chelli, A., Moulai, R.	Recensement et suivi des Odonates dans le lac Mezaia et le marais de Tamelaht à Béjaia.	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
63	Henine-Maouche, A., Tahraoui, A., Moulai, 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
64	Berkane, S., Hafir, H., Moulai, R.	Richesse spécifique en papillons de jour du parc national de Gouraya (Béjaia, Algérie).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
65	Bouziane, A., Henine-Maouche, A., Moulai, 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

66	Birouk, A., Bougaham, A-F., Moulai, 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
67	Hachour, K., Talmat-Chaouchi, N., Moulai, 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
68	Belfethi, L., Moulai, R.	Recensement des grands Cormorans « <i>Phalacrocorax carbo</i> » hivernant dans la wilaya de Mila durant les hivers 2013-2018	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
69	Kebbi, M., Moulai, 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 (Béjaia).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
70	Bakour, S., Moulai, R.	Nouvelles données sur le statut du Faucon Eléonore, <i>Falco eleonora</i> en Algérie.	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
71	Ali-Hussein, A., Benhamiche-Hanifi, S., Moulai, 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
72	Naili, S., Belghache, R., Zemouri, F., Bougaham, A-F., Moulai, 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
73	Sellam, N., Chaibi, R., Haroula, F., Larabi, D., Moulai, R.	Etude préliminaire sur l'impact des paramètres physico-chimiques sur la répartition des éphéméroptères dans la source de Milok (Laghout).	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Ecophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
74	Moulai, R., Temagout, 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
75	Boubekeur, R., Ramdani, Z., Adjim,-Hammoudi, H., Moulai, 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
76	Boubekeur, R., Ider, D., Ramdani, Z., Adjim-Hammoudi, H., Moulai, 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
77	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.

78	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
79	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, Santé et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
80	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, Santé et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie).09 Mai 2018
81	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.
82	Berkani, F., Dahmoun, F., Chelouche, R., Derar, R., Madani, K., Mouni, L.	JUJUBE « <i>Ziziphus lotus</i> » a fruit with a nutritious 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.
83	Rabah, S., Karachi, K., Guemghar, M., Ayouaz, S., Madani, K.	Optimisation de l'extraction des polyphénols de fleurs de l'ail triquetre (<i>Allium triquetrum</i>).	Colloque National sur Société, Sciences, Sport, Santé et Nutrition, Université de Bejaia (Algérie). 09 Mai 2018
84	Rabah, S., Kouachi, K., Guemghar, M., Ayouaz, S., Madani, K.	Optimisation de l'extraction des polyphénols de bulbe de l'ail triquetre (<i>Allium triquetrum</i> L.)	Séminaire Nationale pour le Développement Scientifique et Technologique (ONDST), Université de Béjaia (Algérie).15-16 Janvier 2018
85	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
86	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
87	Ramdani, S., Ramdane, Z.	Etude de la parasitofaune de quelques espèces de Clupéidae pêchés dans le golfe de Béjaia, Algérie	4 ^{èmes} Journées Nationales sur la Zoologie Appliquée et l'Écophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
88	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'Écophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018
89	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'Écophysiologie Animale, Université de Bejaia (Algérie). 23 - 24 Octobre 2018

90	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
91	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
92	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
93	Bouzamouche, I., Kadji-Djoudad, H. Mouhoub- Sayah, C., Khelfalah, S., Hamga, L., Kerkour, D., Khamtache-Abderrahim, 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 Bejaia (Algérie). 03 - 04 Octobre 2018
94	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.
95	Metrouh-Amir, H., Tah-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
96	Amir, N., Achour, H., Abdoune, A., Tah-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
97	Metrouh-Amir, H., Amir, N., Amirn, 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
98	Amir, N., Abdoune, A., Achour, H., Tah-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