

**Liste des productions scientifiques (publications, communications,...)**  
**Année 2023**

Etablissement Universitaire: Université 8 Mai 1945 de Guelma

Faculté: Sciences de la nature et de la vie et des sciences de la terre et de l'univers

Département: Biologie

	<i>Productions Scientifiques 2023</i>							
	<i>Publications</i>							
	<i>Titre</i>	<i>Auteurs</i>	<i>Revue</i>	<i>Année</i>	<i>Catégorie de la revue: A+, A, B-Scopus, B+ non Scopus, C, non classée</i>	<i>Volume</i>	<i>Page</i>	<i>URL</i>
<i>Publications internationales</i>	<i>Toxicological effects of chlorpyrifos ethyl on freshwater ciliate Paramecium tetraurelia</i>	<i>BERREBAH Houria</i> <i>AYAD Hayette</i> <i>MERABET Rym</i> <i>BENOSMANE Sana</i>	<i>Analele Universitatii din Oradea, Fascicula Biologie</i>	2023	<i>B-scopus</i>	2	143-149	
	<i>Comparative Bioactivity of Peganum Harmala (Zygophyllaceae) Leaves, Flowers and Seeds Aqueous Extracts on Drosophila Melanogaster (Diptera: Drosophilidae): Mortality and Growth Inhibition Impact</i>	<i>Athamnia, M.</i> <i>Elbah, D.</i> <i>Ouakid, M.</i>	<i>Journal of Bioresource Management</i>	2023	<i>B</i>	10 (1)	<i>online</i>	<i>ISSN: 2309-3854</i>

<b>Publications internationales</b>	<i>ECOTOXICOLOGICAL EFFECTS OF POTASSIUM NITRATE FERTILIZER ON</i>	Khaoula AOUAICHIA Nedjoud GRARA Aissam BOUSBIA	Analele Universității din Oradea, Fascicula Biologi	2023	<i>B-scopus</i>			
	<i>EFFECT OF SPIRODICLOFEN ON BIOCHEMICAL AND ENZYMATIC PARAMETERS OF THE Snail <i>Helix aspersa muller</i></i>	Fekroune Kheireddine Grara Nedjoud Khati Wyllia	Fresenius Environmental Bulletin	2023	A			
	<i>Removal of Organic Pollutants and Enteric Pathogens by Typha Latifolia and Sand Filter from Domestic Irrigation Wastewater Reuse</i>	Nedjma Mamine Fadila Khaldi Nedjoud Grara	Handbook of Irrigation Hydrology and Management	2023	/			
	<i>Nouvelle station de Galium verrucosum subsp. halophilum (Ponzo) Lambinon dans la péninsule de l'Edough (Nord - Est algérien)</i>	Amir Boulemtafes Neila Benloucif Chahinez Meddad Sana Boutamine Aicha Saadi Tarek Hamel	Bulletin de la Société linnéenne de Provence	2023	ALL DATA BASES□ (B)	4	39	<a href="https://www.researchgate.net/publication/375518913_Nouvelle_statio_n_de_Galium_verrucosum_subsp_halophilum_Ponzo_Lambinon_dans_la_pen_insule_de_l'Edough_Nor_d_-Est_algérien">https://www.researchgate.net/publication/375518913_Nouvelle_statio_n_de_Galium_verrucosum_subsp_halophilum_Ponzo_Lambinon_dans_la_pen_insule_de_l'Edough_Nor_d_-Est_algérien</a>

Publications internationales	<p><i>Determination of Heavy Metal Levels and Health Risk Assessment of Raw Cow Milk in Guelma Region, Algeria</i></p>	<p>Ali Boudebbouz Sofiane Boudalia Aissam Bousbia Yassine Gueroui Meriem Imen Boussadia Mohamed Lyamine Chelaghmia  Abed Mohamed Affoune  Rabah Zebsa George K. Symeon</p>	<p><i>Biological Trace Element Research</i></p>	2023	A	201	1704-1716	<p><a href="https://doi.org/10.1007/s12011-022-03308-1">https://doi.org/10.1007/s12011-022-03308-1</a></p>
	<p><i>Milk quality and production under climate change uncertainty: case of the Algerian cattle breed</i></p>	<p>Ali Boudebbouz Aissam Bousbia Rassim Khelifa Meriem Imen Boussadia Asma Ben Chabane Lamiss Boumendjel Meryem Sahri Dounya Achwak Chemmam Yassine Gueroui Sofiane Boudalia George Symeon</p>	<p><i>Journal of Agriculture and Environment for International development (JAEID)</i></p>	2023	<i>B-scopus</i>	117	123-142	<p><a href="https://doi.org/10.36253/jaeid-15000">https://doi.org/10.36253/jaeid-15000</a></p>

	Productions Scientifiques 2023							
	Communications							
	Titre	Auteurs	Intitulé de manifestation	Année	Proceeding de la conférence indexé dans Scopus (oui /non)	Volume	Page	URL
Communications nationales	Contribution à l'étude de la toxicité d'un additif alimentaire la E440 sur la levure <i>Saccharomyces cereviciae</i>	BENOSMANE Sana AYAD Hayette MERABET Rym BERREBAH Houria	6th national conference of the laboratory of molecular toxicology biotechnology , toxicology and health	2023	non			<a href="https://www.umc.edu.dz/index.php/fr/">https://www.umc.edu.dz/index.php/fr/</a>
	Cardioprotective effect of propolis in a mouse model of myocardial infarction induced by isoproterenol (ISO)	Asma Braik maria Kadri Nahla Bazine Wieme Kedadria	The 6th National Conference of the Laboratory of Molecular Toxicologie (6NCLMT-2023) , Biotechnology, Toxicology and Health, October 25-26 2023, University of Jijel, Algeria	2023	non			<a href="https://www.umc.edu.dz/index.php/fr/">https://www.umc.edu.dz/index.php/fr/</a>
	Biotechnological green application by Phyto-purification for the treatment of domestic wastewater quality	Mamine Nedjma Grara Nedjoud Khaldi Fadila Benamara Amel Aouaichia Khaoula	Séminaire National sur l'Innovation pour la Réutilisation et la Valorisation des Eaux Usées (SNIRVEu'23)	2023	non			<a href="http://cre.dz">cre.dz</a>

<i>Communications nationales</i>	<p><i>ETUDE DE L'ACTIVITE ANTI-INFLAMMATOIRE DE L'EXTRAIT METHANOLIQUE DE LA PARTIE AERIENNE D'UNE PLANTE MEDICINALE DE LA PHARMACOPEE TRADITIONNELLE DE L'ALGERIE, D'Asphodelus tenuifolius cavan</i></p>	<p><i>H. BOUKEMARA A. Sousslil A. BOUHLASSI B BOUTALEB</i></p>	<p><i>2eme Séminaire National sur les Substances Naturelles, Biotechnologie et Innovation (SNBI 2023)</i></p>	2023	<i>non</i>			
	<p><i>Inventaire des Amphibiens de la Forêt de l'Edough : Etat des lieux</i></p>	<p><i>Amir Boulemtafes Abdelmalek Bellili Neila Ahlem Benloucif</i></p>	<p><i>4ème journée scientifique de la montagne, Université Constantine 1 frères mentouri</i></p>	2023	<i>non</i>			
	<p><i>Mont de l'Edough (Nord-Est algérien) : Biodiversité menances</i></p>	<p><i>Benloucif Neila Ahlem Hamel Tarek Boulemtafes Amir Bellili abdelmalek Hamza amel Trea Saliha</i></p>	<p><i>4ème journée scientifique de la montagne, Université Constantine 1 frères mentouri</i></p>	2023	<i>NON</i>			

Communications internationales	<p><i>The use of Alium cepa Test in the assessment of the cytotoxic effect of wastewater collected fromthe sewage treatment plan Guelma , Algeria</i></p>	<p>MERABET Rym KHALLEF Messaouda BENOURETH Djamel-Eddine</p>	<p><i>1st international seminar - Applied research in food sciences, health and environment</i></p>	2023	non			
	<p><i>Bactériological and physicochimical analysis of west water remediation through phytoremediation.</i></p>	<p>MERZOUG Abdelghani ROUIBI Asma KIRAT Hasna</p>	<p>EVE-2023</p>	2023	non			
	<p><i>Myocardial protection by propolis during prolonged hypothermic preservation</i></p>	<p>Asma Braik Rym Merabet Mesbah Lahouel Didier Morin</p>	<p><i>The Third International Conference on Natural Health, November 26th-28th 2023 Mostaghanem University, Algeria</i></p>	2023	non			
	<p><i>Wastewater treatment and recycling methods: wetlands to address water scarcity issues</i></p>	<p>Mamine Nedjma Grara Nedjoud Khaldi Fadila</p>	<p><i>SÉMINAIRE NATIONAL : EAU, CHANGEMENT CLIMATIQUE, ENVIRONNEMENT ET AGRICULTURE 20-21 SEPTEMBRE 2023; SOUK-AHRAS</i></p>	2023	non			<p><a href="https://univsoukahras.dz/wpuploads//2023/05/SEMINAIRE-NATIONAL.pdf">https://univsoukahras.dz/wpuploads//2023/05/SEMINAIRE-NATIONAL.pdf</a></p>

Communications internationales	<p><i>Ethnobotanical study of medicinal plants in Guelma region, Algeria.</i></p>	<p>AISSANI Fatine Amayar Khouloud Benredjem Imane Machtri Manal</p>	<p>1st Tunisian-Algerian International Dcientific Congress. Valorization of Natural Resources and Biomonitoring</p>	2023	non			<a href="https://www.univ-annaba.dz/events/1-er-seminaire-international-scientifique-tuniso-algerien-valorisation-des-ressources-naturelles-et-biosurveillance/">https://www.univ-annaba.dz/events/1-er-seminaire-international-scientifique-tuniso-algerien-valorisation-des-ressources-naturelles-et-biosurveillance/</a>
	<p><i>Etude de l'activité analgésique et anti-inflammatoire de l'extrait methanolique de la plantes médicinale Algérienne: Asphodelus tenuifolius cavan.</i></p>	<p>Boukemara Hanane Soussi Abederrahmane Bouhlassi Ahmed Boutaleb Boutheina</p>	<p>1st International Seminar on Applied Research in Food Sciences, Health &amp; Environment</p>	2023	non			
	<p><i>Évaluation de l'effet antibactérien et insecticide de la Ronce commune</i></p>	<p>Hami Manel Zidi Sourour</p>	<p>1er Séminaire International Scientifique Tuniso-Algérien: 'Valorisation des Ressources Naturelles et Biosurveillances'</p>	2023	non			<a href="https://sites.google.com/view/1er-sista-vrnb/accueil?authuser=0">https://sites.google.com/view/1er-sista-vrnb/accueil?authuser=0</a>