

Liste des productions scientifiques (publications, communications,...)

Année 2022

Etablissement Universitaire: Université 8 Mai 1945 de Guelma

Faculté: Sciences de la Nature et de la Vie et Sciences de la Terre et de l'Univers

Laboratoire de Biologie, Eau et Environnement "LBEE"

| <i>Productions Scientifiques 2022</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, non classée</i> | <i>Volume</i> | <i>Page</i> | <i>URL</i> |
| <i>Climate-Smart Agriculture in African Countries: A Review of Strategies and Impacts on Smallholder Farmers.</i> | <i>Thaddaeus Obaji Ariom Elodie Dimon Eva Nambeye Ndèye Seynabou Diouf Oludotun Olusegun Adelusi Sofiane Boudalia</i> | <i>Sustainability</i> | <i>2022</i> | <i>A</i> | <i>14</i> | <i>11370</i> | <i>https://doi.org/10.3390/su141811370</i> |
| <i>Determination of Heavy Metal Levels and Health Risk Assessment of Raw Cow Milk in Guelma Region, Algeria.</i> | <i>BOUDEBBOUZ, A. BOUDALIA, S. BOUSBIA, A. GUEROUI, Y. BOUSSADIA, M. I. CHELAGHMIA, M. L ZEBBA, R. AFFOUNE, A. M. SYMEON, G. K</i> | <i>Biological Trace Element Research</i> | <i>2022</i> | <i>A</i> | | | <i>https://doi.org/10.1007/s12011-022-03308-1</i> |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|------|---|----|-------------|---|
| Publications internacionales | <p>Challenges and Opportunities of the Mediterranean Indigenous Bovine Populations: Analysis of the Different Production Systems in Algeria, Greece, and Tunisia.</p> | <p>MOHAMED-BRAHMI Aziza Dimitrios TSIOKOS Samia BEN SAÏD Sofiane BOUDALIA Samir SMETI Aissam BOUSBIA Yassine GUEROUI Ali BOUDEBBOUZ Maria ANASTASIADOU George K. SYMEON</p> | Sustainability | 2022 | A | 14 | 3356 | https://doi.org/10.3390/su14063356 |
| | <p>Prevaence of obesity and effect of sport activity on university students in Algeria.</p> | <p>HADRI Zouheyr BENADA M'hamed DJELLOULI Mustapha BOUDALIA Sofiane RAHALI Abdellah ARAF Ali</p> | Scientific African | 2022 | A | 17 | e01319 | https://doi.org/10.1016/j.sciaf.2022.e01319 |
| | <p>Effect of salinity levels on antifungal activity of essential oil from Thymus against Fusarium oxysporum.</p> | <p>Boualem BOUMAAZA M'hamed BENADA Sofiane BOUDALIA Ibrahim E. BENZOHRA Abdelhamid GACEMI Omar KHALADI Mohamed BENKHELIFA</p> | Revista de la Facultad de Agronomia de la Universidad del Zulia | 2022 | A | 39 | e22394 1 | https://produccioncientificaluz.org/index.php/agronomia/article/view/38616/42960 |
| | <p>The exploration and exploitation of shale gas in Algeria: Surveying key developments in the context of climate uncertainty.</p> | <p>Sofiane BOUDALIA Sheila A. OKOTH Rabah ZEBSA</p> | The Extractive Industries and Society | 2022 | A | 11 | 101115 | https://doi.org/10.1016/j.exis.2022.101115 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|-------------|----------|-----------|----------------|--|
| Publications internationales | <p>Illegal wildlife trade in Algeria, insight via online selling platforms.</p> | <p>ATOUSSEI Sadek RAZKALLAH Imane AMEZIANE Idir Nazim BOUDEBOUZ Ali BARA Mouslim BOUSLAMA Zihad HOUHAMDI Moussa</p> | <p>African Journal of Ecology</p> | <p>2022</p> | <p>A</p> | <p>60</p> | <p>01-07</p> | <p>https://doi.org/10.1111/aje.12967</p> |
| | <p>Trends to adaptation of the Sahara frog (<i>Pelophylax saharicus</i>) larvae across an environmental gradient.</p> | <p>Zinette BENSARKHRI Soufyane BENSOUILLAH Rabah ZEBSA Abdeljalil YUCEFI Hichem AMARI Abdelheq ZOUAIMIA Amel LAZLI Moussa HOUHAMDI Rassim KHELIFA</p> | <p>Biologia</p> | <p>2022</p> | <p>A</p> | <p>77</p> | <p>01-10</p> | <p>https://link.springer.com/article/10.1007/s11756-022-01151-2</p> |
| | <p>Update on the geographic distribution of the critically endangered <i>Urothemis edwardsii</i> (Selys, 1849) (Odonata: Libellulidae) in northeastern Algeria.</p> | <p>Abdelheq ZOUAIMIA Yasmine ADJAMI Rabah ZEBSA Abdeljalil YUCEFI Zinette BENSARKHRI Soufyane BENSOUILLAH Hichem AMARI Mohamed-Laid OUKID Moussa HOUHAMDI Hayat MAHDJOUR Rassim KHELIFA</p> | <p>Annales de la Société entomologique de France.</p> | <p>2022</p> | <p>A</p> | <p>58</p> | <p>366-372</p> | <p>https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00379271.2022.2099972</p> |

Publications internationales

| | | | | | | | |
|--|---|----------------------------|------|---|----|-----------|---|
| Language of citation and publishing performance of graduate students in French-speaking countries with different economic and linguistic advantages. | Khelifa Rassim Mahdjoub Hayette Baaloudj Affef Chaib Sara | Facets | 2022 | A | 7 | 71-81 | https://doi.org/10.1139/facets-2021-0073 |
| Corruption and poaching in Algeria. | Sadek ATOUSSI Imane RAZKALLAH Rabah ZEBSA Mouslim BARA Zinette Bensakhri | African Journal of Ecology | 2022 | A | 60 | 182-183 | https://oa.mg/work/10.1111/aje.12988 |
| Distribution and abundance of the glossy ibis (<i>Plegadis falcinellus</i>) in wintering and breeding grounds in Northeast Algeria. | Abdeljalil YUCEFI Zinette BENSAXHRI Abdelkrim SI BACHIE Sadek ATOUSSI Rabah ZEBSA | Polish Journal of Ecology | 2022 | A | 69 | 193-204 | https://doi.org/10.3161/15052249PJE2021.69.3.005 |
| A new method for surveying Purple Heron <i>Ardea purpurea</i> colonies using Google Earth. | VALLE R. G. BAALOUJ A. SCATON F. | Bird study | 2022 | A | 68 | 426-430 | https://doi.org/10.1080/00063657.2022.2096874 |
| Butterflies' biodiversity of Souk Ahras Forest (Mechroha and Ouled Driss North east of Algeria). | Hamza Saouli Abdelhak Boucif Ryma Djabourabi Hana Soualah Alila | African Journal of Ecology | 2022 | A | 60 | 1081-1093 | https://doi.org/10.1111/aje.13041 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|--|---|----------------------------|------|---|----|---------|---|
| Publications internationales | Monitoring human disturbance: Factors affecting escape behaviour of waterbirds in North African wetlands. | Ismahan HALASSI Ali ELAFRI Lamia BOUTABIA Salah TELAILIA | African Journal of Ecology | 2022 | A | 60 | 523-532 | https://doi.org/10.1111/aje.12949 |
| | Discovery of <i>Pyrrhosoma</i> cf. nymphula (Odonata: Coenagrionidae) in Algeria. | Lamia AIT TALEB Rabah ZEBBA Rassim KHELIFA | Notulae odonatologicae | 2022 | A | 9 | 455-460 | https://doi.org/10.5281/nodo.v9i9.a9 |
| | Similar Response of a Range Expanding Dragonfly to Low- and High-Elevation Predators. | Rabah ZEBBA Hayat MAHDJOUR Rassim KHELIFA | Diversity | 2022 | A | 14 | 302 | https://mdpi-res.com/d_attachment/diversity/diversity-14-00302/article_deploy/diversity-14-00302.pdf?version=1650032629 |
| | Checklist of Odonata of Sidi Bel Abbas, Northwest Algeria. | Mayssara EL BOUHISSI Sara CHAIB Moussa HOUHAMDI Rassim KHELIFA | Hydrobiology | 2022 | A | 1 | 433-439 | https://doi.org/10.3390/hydrobiology1040025 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|--|-------------------------------------|-------------|-----------------|-----------|---------------|--|
| Publications internationales | <p>Critically endangered dragonfly <i>Urothemis edwardsii</i> in the National Park of El-Kala, Northeast of Algeria.</p> | <p>Abdelheq ZOUAIMIA Yasmine ADJAMI Rabah ZEBSA Abdeljalil YUCEFI Zinette BENSAKHRI Soufyane BENSOUILAH Hichem AMARI Mohamed-Laid OUAKID Moussa HOUHAMDI Hayat MAHDJOUR Rassim KHELIFA</p> | <p>Nature Conservation Research</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>7</p> | <p>01-09</p> | <p>http://ncr-journal.bear-land.org/article/358</p> |
| | <p>Pesticide residues levels in raw cow's milk and health risk assessment across the globe: a systematic review.</p> | <p>Ali BOUDEBBOUZ Sofiane BOUDALIA Meriem Imen BOUSSADIA Yassine GUEROUI Safia HABILIA Aissam BOUSBIA George K. SYMEON</p> | <p>Environmental Advances</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>9</p> | <p>100266</p> | <p>https://doi.org/10.1016/j.envadv.2022.100266</p> |
| | <p>Phenology and diurnal behaviour of Ruddy Shelduck <i>Tadorna ferruginea</i> at Oglat Eddaira (Ain Ben Khilil) wetland, southwest of Algeria.</p> | <p>BENARADJ Abdelkrim CHARCHAR Nabil BOUCHERIT Hafida OUAKID Mohamed-Laid HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Ekologia Bratislava</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>41</p> | <p>70-77</p> | <p>https://sciendo.com/article/10.2478/eko-2022-0008</p> |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|--|--|-------------|-----------------|------------|----------------|--|
| Publications internationales | <p>Rreproductive phenology of the spider <i>Micrommata ligurina</i> (C.L. Koch, 1845) (Araneae; Sparassidae) across an elevational gradient in northeast Algeria.</p> | <p>Soufyane BENSOUILAH Zinette BENSARKHRI Rabah ZEBSA Hichem AMARI Abdeljalil YUCEFI Abdelheq ZOUAIMIA Hayet MAHDJOUB Amira CHORFI Sadek ATOUSSI Salah Eddine SADINE Moussa HOUHAMDI</p> | <p>Ekologia Bratislava</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>41</p> | <p>254-261</p> | <p>https://sciendo.com/article/10.2478/eko-2022-0026</p> |
| | <p>Contribution to the knowledge of ectoparasites of swallows in a semi arid region of Algeria.</p> | <p>FENGHOUR Hind BOUABIDA Hayette DRIS Djemaa HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Journal of Entomological Research</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>46</p> | <p>428-433</p> | <p>https://indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:jer&volume=46&issue=2&article=036</p> |
| | <p>Characterization and diversity of macroinvertebrates in groundwater in the region of Souk-Ahras (north-east of Algeria).</p> | <p>Amira CHORFI Hinda HAFID Affef BAALOUJ Hadia RIZI Hani Amir AOUISSI Sara CHAIB Mostefa ABABSA Noua ALLAOUA Moussa HOUHAMDI</p> | <p>Ekologia Bratislava</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>41</p> | <p>219-227</p> | <p>https://sciendo.com/article/10.2478/eko-2022-0022</p> |
| | <p>Counting breeding Mute Swans using Google Earth imagery.</p> | <p>VALLE R. G. BAALOUJ A. VERZA E.</p> | <p>British Birds</p> | <p>2022</p> | <p>B-Scopus</p> | <p>115</p> | <p>95-99</p> | <p>https://britishbirds.co.uk/content/counting-breeding-mute-swans-using-google-earth-imagery</p> |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|-----------------------------------|------|--------------|----|---------|---|
| <i>Publications internationales</i> | <i>Szántóföldi szénmérleg egy közép-magyarországi mintaterületen.</i> | János Balogh Krisztina Pintér Szilvia Fóti Giulia De Luca Adám Mészáros Meryem Bouteldja Malek Insaf Gábor Gajda Zoltán Nagy | Agrokémia es Talajtan | 2022 | B-Scopus | / | 273-288 | https://doi.org/10.1556/0088.2022.00125 |
| | <i>Phytochemical screening and toxicity investigation of hydro methanolic and aqueous extracts from aerial parts of Sonchus oleraceus L. in Swiss albino mice.</i> | Fatine AISSANI Nedjoud GRARA Rahma GUELMAMENE □ | Comparative Clinical Pathology | 2022 | B-Scopus | 31 | 509-528 | https://link.springer.com/article/10.1007/s00580-022-03349-x |
| | <i>Benthic community ecology for Algerian river Seybouse.</i> | BAALOUJ A. LOS RIOS-ESCALANTE D. ESSE C. | Brazilian Journal of Biology | 2022 | B-Scopus | 84 | / | https://doi.org/10.1590/1519-6984.251566 |
| | <i>Breeding biology of the Sardinian Warbler Sylvia melanocephala melanocephala in El-Kala National Park (Northeast Algeria).</i> | Kamel RAMDANI Mohamed KOUIDRI Mohamed-Laid OUAKID Moussa HOUHAMDI | Journal of Bioresource Management | 2022 | B-non Scopus | 9 | 85-96 | https://corescholar.libraries.wright.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1394&context=jbm |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|------|--------------|-----|--------|---|
| Publications internationales | Diversité des isopodes terrestres dans l'extrême Nord-Est de l'Algérie. | Alima BOUKACHABIA Samira GHEID Roumaïssa NOUADRIA Moussa HOUHAMDI | Bulletin de la Société Zoologique de France | 2022 | B-non Scopus | 147 | 87-96 | https://societe-zoologique.fr/sites/default/files/revue/2022-06/ZOO147%282%29Boukachabia-b.pdf |
| | Aspects of life history of <i>Ischnura graellsii</i> Rambur, 1842 (Zygoptera: Coenagrionidae) in Northeast Algeria. | Hadjer DOUAKHA Rabah ZEBSA Zihad BOUSLAMA Moussa HOUHAMDI | Bulletin de la Société Zoologique de France | 2022 | B-non Scopus | 147 | 97-104 | https://societe-zoologique.fr/sites/default/files/revue/2022-06/ZOO147%282%29DOUAKHA-b.pdf |
| | Microbiological quality of water in an urban wetland: Lake Echatt (wilaya of El-Oued, Algerian Sahara). | Imad Eddine SAKER Affef BAALOUJ Hadia RIZI Leila BOUAGUEL Amel BOUAKKAZ Soumaya LAABED Aziza KANNAT Ines HOUHAMDI Sihem SEDDIK Moussa HOUHAMDI | Ukrainian Journal of Ecology | 2022 | B-non Scopus | 12 | 39-46 | https://www.ujecology.com/articles/microbiological-quality-of-water-in-an-urban-wetland-lake-echatt-wilaya-of-eloued-algerian-sahara.pdf |
| | Importance and Winter Ornithological Value of Lake El-Golea (Ghardaïa, Algerian Sahara). | BIAD Radhia BOUNAB Choayb GUERGUEB El Yamine BIAD Mohamed Fetheddine HOHAMDI Moussa | Journal of Bioressources Managment | 2022 | B-non Scopus | 9 | 49-62 | https://corescholar.libraries.wright.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1446&context=jbm |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|--|-------------|----------------------|-----------|----------------|--|
| Publications internationales | <p>Diversity Structure of the Forest Birds Community in Machroha Forest (Souk Ahras - Northeastern Algeria).</p> | <p>BOUCIF abdelhak BARA Mouslim Moussa HOUHAMDI</p> | <p>Journal of Bioresources Managment</p> | <p>2022</p> | <p>B-non Scopus</p> | <p>9</p> | <p>102-109</p> | <p>https://corescholar.libraries.wright.edu/jbm/vol9/iss4/11</p> |
| | <p>Ecology and diurnal behavior of the Eurasian coot <i>Fulica atra</i> in the Oubeira Lake (Northeastern Algeria).</p> | <p>SAIDI Hacina RIZI Hadia Affef BAALOUJ HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Ukrainian Journal of Ecology</p> | <p>2022</p> | <p>B-non Scopus</p> | <p>12</p> | <p>70-75</p> | <p>https://www.ujecology.com/articles/ecology-and-diurnal-behavior-of-the-urasian-coot-fulica-atra-in-the-oubeira-lake-northeastern-algeria.pdf</p> |
| | <p>Phenological status of Anatidae in the Lake of Ayata- El-Oued (Algeria).</p> | <p>Soumaya LAABED Affef BAALOUJ Hadia RIZI Imad Eddine SAKER Ines HOUHAMDI Sihem SEDDIK Moussa HOUHAMDI</p> | <p>Ukrainian Journal of Ecology</p> | <p>2022</p> | <p>B-non Scopus</p> | <p>11</p> | <p>43-47</p> | <p>https://www.ujecology.com/articles/phenological-status-of-anatidae-in-the-lake-of-ayata-eloued-algeria.pdf</p> |
| | <p>Notes and remarks on <i>Buthacus</i> species of Central Algeria (Scorpiones: Buthidae).</p> | <p>BENGAID Yacine SADINE Salah Eddine ZOUATINE Oumyama ABIDI Haroun BISSATI Samia HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Serket</p> | <p>2022</p> | <p>B- non Scopus</p> | <p>18</p> | <p>274-281</p> | <p>https://serket1987.blogspot.com/p/blog-page_19.html</p> |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|--|---|-------------|----------------------|-----------|----------------|--|
| Publications internationales | <p>Feeding strategies of sheep herds adopted by transhumant agropastoralists of the Algerian steppe in the context of climatic uncertainty: case study of the wilaya of Djelfa.</p> | <p>M. BENIDIR B. BELKHEIR F. GHOZLANE A. BOUSBIA S KALLI</p> | <p>Forage Research</p> | <p>2022</p> | <p>B- non Scopus</p> | <p>48</p> | <p>69-74</p> | <p>http://forageresearch.in/wp-content/uploads/2022/06/69-74.pdf</p> |
| | <p>Effect of salinity-NaCl and clay-bentonite on some growth parameters of chickpea (<i>Cicer arietinum</i> L.) under greenhouse conditions .</p> | <p>Boualem BOUMAAZA M'hamed BENADA Ibrahim E. BENZOHRA Sofiane BOUDALIA Abdelhamid GACEMI Omar KHALADI Hakima BELAIDI Mohamed BENKHELIFA</p> | <p>South Asian Journal of Experimental Biology</p> | <p>2022</p> | <p>B-non Scopus</p> | <p>12</p> | <p>692-701</p> | <p>https://doi.org/10.38150/sajeb</p> |
| | <p>Responses of Shorebirds to Human Disturbance at Exposed Sandy Beaches of North-Eastern Algeria.</p> | <p>Ali ELAFRI Ismahan HALASSI Lamia BOUTABIA Salah TELAILIA</p> | <p>International Journal of Ecology and Development</p> | <p>2022</p> | <p>B-non Scopus</p> | <p>37</p> | <p>01-08</p> | <p>http://www.ceser.in/ceserp/index.php/ijed/article/view/6880</p> |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|---|------|-------------|----|---------|---|
| Publications internationales | Effectiveness of Essential Oils from Three Medicinal Plants Against Bayoud Disease (<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i>) of Date Palm (<i>Phoenix dactylifera</i> L.) . | Boualem BOUMAAZA Abdelhamid GACEMI M'hamed BENADA Sofiane BOUDALIA Ibrahim E. BENZOHRA Hakima BELAIDI Omar KHALADI | Diyala Agricultural Sciences Journal | 2022 | non classée | 14 | 24-32 | https://doi.org/10.52951/dasj.22142003 |
| | Demographics of indigenous bovine cattle farms in Greece, Tunisia and Algeria. | TSIOKOS D. BOUSBIA A. MOHAMED-BRAHMI A. GUEROUI Y. SMETI S. BOUDALIA S. BEN SAID S. ANASTASIADOU M. SYMEON G | Options Méditerranéennes, A- Addressing the challenges of agro-pastoral farming systems to strengthen their resilience. | 2022 | non classée | | 113-120 | http://om.ciheam.org/om/pdf/a129/a129.pdf |
| | Impact of Salinity on the Behavior of Fungi. | Boualem BOUMAAZA Abdelhamid GACEMI Ibrahim E BENZOHRA M'hamed BENADA Sofiane BOUDALIA Hakima BELAIDI Omar KHALADI | International Journal of Agriculture and Biosciences | 2022 | non classée | 11 | 139-147 | https://doi.org/10.47278/journal.ijab/2022.019 |
| | Phytochemical Screening and Antioxidant Activity of <i>Artemisia Herba-Alba</i> and <i>Olea Europaea</i> L. Leaf Extracts Growing in the North-East of Algeria. | FATMI W. BELLIK Y. MEKHOUKH N. SOUAGUI Y. BENSOUILAH T. GUERGOUR H. | Indian Journal of Novel Drug Delivery | 2022 | non classée | 14 | 149-158 | / |

Productions Scientifiques 2022

Communications

| | Titre | Auteurs | Intitulé de manifestation | Année | Proceeding de la conférence indexé dans Scopus (oui /non) | Volume | Page | URL |
|----------------------------------|--|---|--|------------------|--|---------------|-------------|---|
| Communications nationales | La modélisation géospatial à l'aide d'un SIG de la pollution des eaux dans la zone humide barrage k'sob, région de M'sila. | MAHDID Benaissa GUEROUI Yacine GUETTAF Mohamed | La deuxième journée nationale des zones humides INZH (Webinaire) | 1-2 février 2023 | Non | / | / | https://www.univ-ouargla.dz/index.php/fr/accueil/annonces/item/5467-journee-nationale-des-zones-humides-jnzh-webinaire.html |
| | Ecologie de l'avifaune aquatique hivernante dans Sebket El-Malleh : cas des Anatidés (Sahara algérien). | BIAD Radhia BIAD Mohamed-Fetheddine ZOUATINE Oumayma GUERGUEB Elyamine BOUNAB Choayb GUERBOUZ Affaf HOUHAMDI Moussa | First Scientif Day for Young Researchers in The Naturals and Life Sciences | 15 mars 2022 | Non | / | / | Université de Ouargla |
| | Inventaire des scorpions du genre Buthacus dans la région de Ghardaia, Algérie. | BENGAID Yacine SADINE Salah Eddine ABIDI Haroun ZOUATINE Oumaiyma HOUHAMDI Moussa | First Scientif Day for Young Researchers in The Naturals and Life Sciences | 15 mars 2022 | Non | / | / | Université de Ouargla |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---------------------|------------|----------|----------|------------------------------|
| Communications nationales | <p>Hivernage du Flamant rose <i>Phoenicopterus roseus</i> dans la Vallée de Oued Righ (Sahara algérien).</p> | <p>HOUHAMDI Ines Juan Manuel PEREZ-GARCIA BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First Scientif Day for Young Researchers in The Naturals and Life Sciences</p> | <p>15 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Ouargla</p> |
| | <p>Caracterisation hydrochimique des eaux de surface de l'oued Seybouse et ses principaux affluents -Sous bassin de Guelma (Nord est algérien).</p> | <p>OUARTSI Asma GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>First Scientif Day for Young Researchers in The Naturals and Life Sciences</p> | <p>15 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Ouargla</p> |
| | <p>Impact de la qualité de l'eau du Lac Tonga sur la biologie de la reproduction d'une espèce clé : l'Erismature à tête blanche <i>Oxyura leucocephala</i>.</p> | <p>HOUHAMDI Ines Juan Manuel PEREZ-GARCIA BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Premier Séminaire National sur la Vaorisation des Ressources naturelles et Environnement</p> | <p>30 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Sétif 1</p> |
| | <p>Effet des variables environnementales sur une espèce menacée : L'érisature a tête blanche.</p> | <p>HALASSI Ismahan ELAFRI Ali HALASSI Imane</p> | <p>Premier Séminaire National sur la Vaorisation des Ressources naturelles et Environnement</p> | <p>30 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Sétif 1</p> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|-----------------|-----|---|---|---|
| Communications nationales | Contribution à l'étude hydrochimique du sous bassin de Guelma (Nord est algérien). | GUETTAF Mohamed | Premier Séminaire National sur la Valorisation des Ressources naturelles et Environnement | 30 mars 2022 | Non | / | / | Université de Sétif 1 |
| | Caractérisation chimique et évaluation de l'aptitude des eaux de surface de l'oued Seybouse à l'irrigation dans le sous bassin de Guelma (Nord est algérien). | GUETTAF Mohamed | Premier Séminaire National sur la Valorisation des Ressources naturelles et Environnement | 30 mars 2022 | Non | / | / | Université de Sétif 1 |
| | Prédiction de la durée de vie d'un fromage traditionnel à pâte molle à l'aide de l'analyse des risques de Weibull. | BOUSBIA Aissam BOUDALIA Sofiane GUEROUI Yassine LAKHEL Anissa BOUCHEHED Imane ALLIOUI Hanine BELKHEIR Boussad | 1er Séminaire National sur : « Valorisation des Ressources Naturelles et de l'Environnement » | 30-31 mars 2022 | Non | / | / | https://ocs.univ-setif.dz/VRNE2022/VRNE2022 |
| | Contribution à la conservation d'une espèce menacée : l'érismaure a tête blanche. | HALASSI Ismahan ELAFRI Ali HALASSI Imane | Premier Séminaire national : Biodiversité, Biotechnologie et Développement Durable | 16 avril 2022 | Non | / | / | Université de Ghardaia |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---|---|----------------------|------------|----------|----------|-------------------------------|
| Communications nationales | <p>Qualité bactériologique de l'eau du marais de Bous-sedra (Annaba, Nord-est de l'Algérie) et étude microbiologique du pouvoir auto-épurateur de l'eau.</p> | <p>HOUHAMDI Ines Juan Manuel PEREZ-GARCIA BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Premier Séminaire national : Biodiversité, Biotechnologie et Développement Durable</p> | <p>16 avril 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Ghardaia</p> |
| | <p>Valeur ornithologique de la ville de Ghardaia : Vallée du M'Zab, Algérie.</p> | <p>BIAD Radhia BIAD Mohamed Fetheddine Oumyma ZOUATINE BOUNAB Choayb GUERGUEB El-Yamine HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Premier Séminaire national : Biodiversité, Biotechnologie et Développement Durable</p> | <p>16 avril 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Ghardaia</p> |
| | <p>Impact de la pollution agricole et industrielle par les ETM sur la qualité des eaux de surface de l'oued Seybouse.</p> | <p>OUARTSI Asma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>Premier Séminaire national : Biodiversité, Biotechnologie et Développement Durable</p> | <p>16 avril 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Univ- Ghardaia</p> |
| | <p>Etude phytoécologique de la flore saharienne dans la région de Ghardaia, Algérie.</p> | <p>BIAD Radhia BIAD Mohamed Fetheddine ZOUATINE Oumyma KHELLAF Koudeir BOUNAB Choayb GUERGUEB El-Yamine HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Première Journée Scientifique National : Phytodiversité et Valorisation</p> | <p>26 avril 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Saida</p> |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---|--|-----------------------------|------------|----------|----------|--------------------------------|
| <i>Communications nationales</i> | <i>Ecologie et occupation spatiotemporelles des oiseaux des agrosystèmes dans la Valée du M'zab, Sahara algérien.</i> | <i>BIAD Radhia BIAD Mohamed Fetheddine BOUNAB Choayb GUERGUEB El-Yamine HOUHAMDI Moussa</i> | <i>Premier Séminaire National sur l'Agriculture Durable et a Biodiversité</i> | <i>11-12 mai 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université de Skikda</i> |
| | <i>Valorisation de la diversité avifaunistique dans les régions arides: Cas de la région de Ghardaia, Sahara algérien.</i> | <i>BIAD Radhia BIAD Mohamed Fetheddine BOUNAB Choayb GUERGUEB El-Yamine HOUHAMDI Moussa</i> | <i>Premier Séminaire National des Sciences Agronomiques et Environnementales en Zones Arides et Semi-aride (SASEZA).</i> | <i>12-14 mai 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université de Batna 1</i> |
| | <i>Biodiversité végétale d'une zone humide classée RAMSAR des hauts plateaux de l'Est Algérien (W. Oum El Bouaghi).</i> | <i>BEZZALLA Adel BOUSSAHA Amina MAAREF Cherine HOUHAMDI Ines HOUHAMDI Moussa</i> | <i>Séminaire national sur la valorisation des bioressources végétales en Algérie</i> | <i>7 juin 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université de Khenchela</i> |
| | <i>Variétés arboricoles fruitières locales dans la wilaya de Souk Ahras.</i> | <i>Chaib S. Baaloudj A. Mechentel E. Badouna B. AliTatar B.</i> | <i>1er Séminaire National Sur L'agriculture et le Développement Durable en Zones Semi-Arides</i> | <i>15-16 septembre 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université Souk Ahras</i> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|-----------------------------|------------|----------|----------|---|
| Communications nationales | <p>Inventaire, cartographie et dynamique du couvert végétal du Lac des Oiseaux (wilaya d'El-Tarf); cas des plantes aromatiques et médicinales.</p> | <p>HOUHAMDI Ines BOUAKKAZ Amel BARA Mouslim HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Seminaire National sur les huiles essentielles et l'Aromatothérapie</p> | <p>19-20 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Khenchela</p> |
| | <p>La qualité de l'eau en relation avec les Chironomidae (Insecta, Diptera) des milieux aquatiques au Nord-Est Algérien (cas du Lac Tonga).</p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE karima</p> | <p>Journées Nationales en : Biotechnologies et Bioinformatique (JNBTBT)</p> | <p>10 -11 octobre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie -Université Frères Mentouri Constantine-1</p> |
| | <p>Pollution microbiologique de l'eau des zones humides urbaines et étude du pouvoir auto-épurateur de leur l'eau : Cas du Marais de Bousseadra -Annaba, Nord-Est algérien).</p> | <p>HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Alima BOUKACHABIA Mouslim BARA HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Premier Webinaire National Santé et Environnement (SENASE 2022).</p> | <p>26-27 octobre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Boumerdes</p> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|----------------------------|------------|---|---|--|
| Communications nationales | <p>Importance des zones humides urbaines de l'Algérie : Enjeux entre pollution et conservation de la biodiversité.</p> | HOUHAMDI Moussa | <p>Premier Webinaire National Santé et Environnement (SENASE).</p> | <p>09-10 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | / | / | <p>Université de Boumerdes</p> |
| | <p>L'évaluation de l'indice de la qualité des eaux d'irrigation (IWQI) de Oued K'sob région de M'sila (Nord-est algérien).</p> | <p>MAHDID Benaïssa GUEROUI Yacine GUETTAF Mohamed</p> | <p>Le 1er séminaire national sur la gestion durable des ressources en eau et la valorisation des sous-produits GDRE-VSP</p> | <p>14-15 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | / | / | <p>https://gdrevsp2022.sciencesconf.org/</p> |
| | <p>Aptitude des eaux de la moyenne Seybouse à l'irrigation agricole.</p> | <p>BOUGUERRA Hamza BENFIALA I GUETTAF Mohamed</p> | <p>Le 1er séminaire national sur la gestion durable des ressources en eau et la valorisation des sous-produits GDRE-VSP</p> | <p>14-15 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | / | / | <p>https://gdrevsp2022.sciencesconf.org/</p> |
| | <p>Etude comparative de la qualité sensorielle d'un fromage traditionnel (Bouhezza) par la l'analyse de Procuste généralisée: effet espèce et race.</p> | <p>BOUSBIA Aïssam BOUDALIA Sofiane Gueroui Yassine Djoudi S. Merzougui M. Lounis H. Bouddebouz A.</p> | <p>1er séminaire national sur l'agriculture et le développement durable en zones semi-arides</p> | <p>15-16 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | / | / | <p>https://www.univ-soukahrass.dz/fr/actualites/le-premier-seminaire-national-sur-le-developpement-durable-en-zones-semi-arides</p> |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|--|-----------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| Communications nationales | <p><i>Etude physico-chimique et bactériologique d'une zone humide située à l'Est algérien : Garaet Hadj-Tahar (Wilaya de Skikda).</i></p> | <p><i>HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</i></p> | <p><i>Premier Séminaire National sur la Biotechnologie et la Diversité Microbienne.</i></p> | <p><i>26-27 novembre 2022</i></p> | <p><i>Non</i></p> | <p><i>/</i></p> | <p><i>/</i></p> | <p><i>Université de Khenchela</i></p> |
| | <p><i>Contribution à l'étude du pouvoir autoépuration des microorganismes intervenants dans la dépollution naturelle de l'eau des écosystèmes aquatiques.</i></p> | <p><i>HOUHAMDI Ines Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa</i></p> | <p><i>Séminaire National Environnement et Développement Durable des Ecosystèmes (Gestion et Valorisation des régions semi-arides</i></p> | <p><i>20-21 novembre 2022</i></p> | <p><i>Non</i></p> | <p><i>/</i></p> | <p><i>/</i></p> | <p><i>Université de Tébessa</i></p> |
| | <p><i>Diversité de l'avifaune aquatique hivernante de deux sites Ramsar du Nord-Est algérien : Cas de Garaet Hadj-Tahar et du Lac des Oiseaux.</i></p> | <p><i>BOUSSAHA Amina BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</i></p> | <p><i>Séminaire National Environnement et Développement Durable des Ecosystèmes (Gestion et Valorisation des régions semi-arides</i></p> | <p><i>20-21 novembre 2023</i></p> | <p><i>Non</i></p> | <p><i>/</i></p> | <p><i>/</i></p> | <p><i>Université de Tébessa</i></p> |

Communications nationales

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|------------|----------|----------|--|
| <p>La qualité des eaux en relation avec les Chironomidae (Insecta, Diptera) des milieux aquatiques et leur rôle en tant que bio indicateur de pollution au Nord-Est Algérien (cas du Marais de la Mékhada).</p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE karima</p> | <p>Séminaire National Environnement et Développement Durable des Ecosystèmes (Gestion et Valorisation des régions semi-arides</p> | <p>20-21 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Tébessa</p> |
| <p>La culture de la spiruline Arthrospira platensis (souche de Tamanrasset) : Optimisation des paramètres de croissance.</p> | <p>LABADLA Chaima AMAROUCHE Ilies Karim KERFOUF Ahmed HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Premier Séminaire National sur les Plantes, Molécules Bioactives et Valorisation</p> | <p>22-23 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technologique de Skikda</p> |
| <p>Inventaire odonatologique (Anisoptera et Zygoptera) de la région de la Kabylie avec un premier recensement d'une nouvelle espèce pour l'Algérie (Coenagrionidae : Pyrrhosoma nymphula).</p> | <p>Lamia Ait TALEB SAADOUDI ALI AHMED Djamila Moussa HOUHAMDI</p> | <p>Journées Scientifiques Biodiversité, Santé et Environnement</p> | <p>30 novembre et 01 Décembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Bouira</p> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---|--|--|----------------------------|------------|----------|----------|------------------------------------|
| Communications nationales | <p>Diversité odonathologique de la région de la Kabylie avec une approche comparative entre les écosystèmes.</p> | <p>Lamia Ait TALEB Moussa HOUHAMDI SAADOUDI ALI AHMED Djamila</p> | <p>Séminaire Nationale sur la Biodiversité de la Faune et de la Flore en Algérie SNBFFA-1.</p> | <p>29-30 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Constantine 1</p> |
| | <p>Contribution à l'étude du comportement diurne du Canard Siffleur (<i>Anas penelope</i>) et du Canard Souchet (<i>Anas clypeata</i>) au sein d'une zone humide de la wilaya d'El-Tarf : Cas du Lac des Oiseaux.</p> | <p>BENZEBOUCHI Ouissal RIZI Hadia, NOURI Nada HAMDI rayene HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Séminaire Nationale sur la Biodiversité de la Faune et de la Flore en Algérie SNBFFA-1</p> | <p>29-30 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Constantine 1</p> |
| | <p>Contribution à la connaissance de la diversité de la faune du sol au niveau de la forêt de Cheffa et du Lac Tonga Nord-est algérien).</p> | <p>RIZI Hadia BAALOUJ Affef BENZEBOUCHI Ouissal HAMDI Rayene HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Séminaire Nationale sur la Biodiversité de la Faune et de la Flore en Algérie SNBFFA-1</p> | <p>29-30 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Constantine 1</p> |
| | <p>Diversité de la faune macro-invertébré dans la région de Guelma : cas d'oued Seybouse.</p> | <p>Mesbah Amel</p> | <p>Séminaire Nationale sur la Biodiversité de la Faune et de la Flore en Algérie SNBFFA-1</p> | <p>29-30 novembre 2023</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Constantine 1</p> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---|--|--|----------------------------|------------|----------|----------|------------------------------------|
| Communications nationales | <p>La qualité de l'eau en relation avec les Chironomidae (Insecta, Diptera) des milieux aquatiques au Nord-Est Algérien (cas du Marais de la Mékhada).</p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE karima</p> | <p>Séminaire Nationale sur la Biodiversité de la Faune et de la Flore en Algérie SNBFFA-1</p> | <p>29-30 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Constantine 1</p> |
| | <p>Hivernage et éco-éthologie des anatidés au niveau de deux sites Ramsar du nord-est algérien : cas de Garaet hadj-Tahar et du lac des oiseaux.</p> | <p>BOUSSAHA Amina AMARI Hichem BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Séminaire Nationale sur la Biodiversité de la Faune et de la Flore en Algérie SNBFFA-1</p> | <p>29-30 novembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Constantine 1</p> |
| | <p>Statut et état des lieux d'une espèce d'Anatidé menacée : la Sarcelle marbrée Marmaronetta angustirostris dans la Vallée de Oued Righ (Sahara algérien).</p> | <p>HOUHAMDI Ines BARA Mouslim Juan Manuel Pérez-GARCIA HOUHAMDI Moussa</p> | <p>Journée Scientifique en Ecologie et Environnement : Durabilité des écosystèmes Terrestres</p> | <p>14 décembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Blida</p> |
| | <p>Caractérisation de la communauté odonotologique selon un gradient altitudinal.</p> | <p>Lamia Ait TALEB SAADOUDI ALI AHMED Djamila Moussa HOUHAMDI</p> | <p>Journée Scientifique en Ecologie et Environnement : Durabilité des écosystèmes Terrestres</p> | <p>15 décembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Blida</p> |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|---|----------------------|------------|----------|----------|---|
| Communications internationales | <p>Etude des relations entre les paramètres physico-chimiques de l'eau du Lac Tonga, Algérie.</p> | <p>LOUCIF Karim CHENCHOUNI Haroun HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Day of Naturels and Life Sciences Webinaire (INDNS 2022)</p> | <p>1-2 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Ecole Normale Supérieur de Ouargla</p> |
| | <p>Evaluation de la phytodiversité de la région de Ghardaia : cas du Kef Eddoukhane (Sahara algérien).</p> | <p>BIAD Radhia ZOUATINE Oumayma KHELLAF F. GUERGUEB Elyamine BOUNAB Choayb HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Day of Naturels and Life Sciences Webinaire (INDNS 2022)</p> | <p>1-2 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Ecole Normale Supérieur de Ouargla</p> |
| | <p>Ecologie du Flamant rose <i>Phoenicopterus roseus</i> dans les zones humides des hautes plaines de l'Est algérien.</p> | <p>HOUHAMDI Ines BARA Mouslim ADJAMI Yasmine Juan PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Day of Naturels and Life Sciences Webinaire (INDNS 2022)</p> | <p>1-2 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Ecole Normale Supérieur de Ouargla</p> |
| | <p>Ecologie du Flamant rose <i>Phoenicopterus roseus</i> dans les zones humides des hautes plaines de l'Est algérien.</p> | <p>BENGAID Yacine SADINE Salah Eddine HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Day of Naturels and Life Sciences Webinaire (INDNS 2022)</p> | <p>1-2 mars 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Ecole Normale Supérieur de Ouargla</p> |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|---|------------------|-----|---|---|---------------------------------------|
| Communications internationales | Recherche des formes de pollutions de l'eau du Lac Tonga dans lequel évolue la Guifette moustac. | LEMMOUI Manel RAZKALLAH Zahra HOUHAMDI Moussa TAHAR Ali | First International Day of Naturels and Life Sciences Webinaire (INDNS 2022) | 1-2 mars 2022 | Non | / | / | Ecole Normale Supérieure de Ouargla |
| | Caractérisation du couvert végétal (inventaire systématique, structure et physiologie) de Chott Tinsilt (site Ramsar) des hauts plateaux de l'Est Algérien (W. Oum El Bouaghi- Algérie). | BEZZALLA Adel BOUSSAHA Amina MAAREF cherine HOUHAMDI Ines HOUHAMDI Moussa | First International Day of Naturels and Life Sciences Webinaire (INDNS 2022) | 1-2 mars 2022 | Non | / | / | Ecole Normale Supérieure de Ouargla |
| | Inventaire des Anatidés hivernants au niveau du Lac Tonga (wilaya d'El-Tarf, Nord-est de l'Algérie). | HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa | Journées Internationales sur la Biodiversité, l'Environnement et la Biotechnologie (JIBEB 22) | 27-28 avril 2022 | Non | / | / | Université M'Hamed Bougara, Boumerdes |
| | Niveau de contamination par les métaux lourds des eaux d'irrigation de l'oued Seybouse - Guelma (Nord est algérien). | OUARTSI Assma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine | Journées Internationales sur la Biodiversité, l'Environnement et la Biotechnologie (JIBEB 22) | 27-28 avril 2022 | Non | / | / | Université de Boumerdes |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|-----------------------|------------|----------|----------|--|
| Communications internationales | <p>Arganier (<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels, espèce relique ; essai d'introduction de l'espèce dans la wilaya de Batna (Algérie).</p> | <p>BEZZALLA Adel BOUSSAHA Amina MAREF Cherine HOUHAMDI Ines HOUHAMDI Moussa</p> | <p>International Online Conference on Valuation of Alternative Plants, Degraded & Marginal Lands</p> | <p>10-11 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Hamma LakhdarEl-Oued</p> |
| | <p>Impact de la pollution métallique sur la qualité des eaux d'irrigation de l'oued Seybouse (Nord est algérien).</p> | <p>OUARTSI Assma GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>International Online Conference on Valuation of Alternative Plants, Degraded & Marginal Lands</p> | <p>10-11 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de El Oued</p> |
| | <p>Analyse physicochimiques des eaux de surface de l'oued Seybouse utilisées en irrigation- sous bassin de guelma.</p> | <p>OUARTSI Assma GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>International Online Conference on Valuation of Alternative Plants, Degraded & Marginal Lands</p> | <p>10-11 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de El Oued</p> |
| | <p>Suivi de la qualité physico-chimique et bactériologique de l'eau d'un site Ramsar de Nord-est algérien; cas du Lac Tonga (wilaya d'El-Tarf).</p> | <p>HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Moulim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA BOUAKKAZ Amel HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Conference on Climate changes, Georessources and sustenaible development</p> | <p>23 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Khenchela</p> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|--|----------------|-----|---|---|---|
| <i>Communications internationales</i> | Etat de la qualité physicochimique des eaux d'irrigation de l'oued Seybouse dans le sous bassin de Guelma. | OUARTSI Asma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yacine BOUAKKAZ Amel BOUKHALAT K. | First International Conference on Climate changes, Georessources and sustenaible development | 23 mai 2022 | Non | / | / | Université de Khenchela |
| | Etude de l'effet de la densité des nids conspécifique sur la taille de la ponte chez le Fuligule nyroca (Aythya nyroca) au lac Tonga en Algérie. | LOUCIF Karim CHENCHOUNI Haroun HOUHAMDI Moussa | First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022) | 26-27 mai 2022 | Non | / | / | National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria |
| | Liste préliminaire des odonoptères de l'écosystème lentique de la Kabylie du Djurdjura. | AIT TALEB Lamia HOUHAMDI Moussa SADOUDI AIT AHMED Djamila | First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022) | 26-27 mai 2022 | Non | / | / | National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria |
| | Inventaire des Anatidés hivernants au niveau du Lac Tonga (Wilaya d'El-tarf, Nord-est de l'Algérie). | HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa | First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022) | 26-27 mai 2022 | Non | / | / | National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|---|-----------------------|------------|----------|----------|--|
| Communications internationales | <p>Fluctuations des effectifs des oiseaux d'eau au niveau du lac Mellah (Parc National d'El Kala)</p> | <p>LABAR K. RIZI H. BAALOUJ A. ROUAG R. ZIANE N. HOUHAMDI M.</p> | <p>First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022)</p> | <p>26-27 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria</p> |
| | <p>Contribution au dénombrement des oiseaux d'eau hivernants au niveau d'un site Ramsar (Lac Oubeira).</p> | <p>DRICI A. RIZI H. BAALOUJ A. ZIANE N. ROUAG R. HOUHAMDI M.</p> | <p>First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022)</p> | <p>26-27 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria</p> |
| | <p>Biodiversité ornithologique d'une zone humide classée RAMSAR des hauts plateaux de l'Est Algérien (W. Oum El Bouaghi).</p> | <p>BEZZALLA Adel BOUSSAHA Amina MAAREF cherine HOUHAMDI Ines HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022)</p> | <p>26-27 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria</p> |
| | <p>Note sur l'écologie et la répartition des Odonates dans la région des Aurès, Khenchela, NE Algérie.</p> | <p>ELAFRI Ali HALASSI Ismahan</p> | <p>First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022)</p> | <p>26-27 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>National Higher School of Agronomy Algiers, Algeria</p> |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|------------------------|------------|----------|----------|--|
| Communications internationales | <p>La qualité des eaux en relation avec les Chironomidae (Insecta, Diptera) des milieux aquatiques et leur rôle en tant que bio indicateur de pollution au Nord-Est Algérien (cas du Marais de la Mékhada).</p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE karima</p> | <p>First International Webinar of Animal Biodiversity, Protection and Environment (WIBAPE 2022)</p> | <p>26-27 mai 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>National Higher School of Agronomy Algiers</p> |
| | <p>Ecologie et état des lieux d'une espèce menacée d'Anatidés : La Sarcelle marbrée Marmaronetta angustirostris dans le Sahara oriental de l'Algérie.</p> | <p>HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa</p> | <p>First International Webinar on Valuation and Management of Animal Biodiversity (1st IW-VMAB)</p> | <p>01-02 juin 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed Boudiaf USTO-MB</p> |
| | <p>Impact de l'équilibre physicochimique des eaux destinées à l'irrigation cas de l'oued Seybouse - Guelma.</p> | <p>OUARTSI Assma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>International Seminar : Sustainable agriculture under climate change: challenges and perspectives</p> | <p>22-23 Juin 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>https://www.univ-boumerdes.dz/orgadfcc2022/</p> |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|--|---------------------------------|------------|----------|----------|---|
| Communications internationales | <p>Contribution a l'étude de l'impact des nanoparticules d'oxyde de fer sur les écosystèmes aquatiques et les organismes dulçaquicole (cas des Daphniidae).</p> | <p>CHORFI Amira BENSOLTANE Samira ZEBSA Rabah</p> | <p>ASES II. INTERNATIONAL HEALTH, ENGINEERING AND SCIENCES</p> | <p>19-21 August 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Kayseri, Türkiye</p> |
| | <p>Evaluation de la pollution par les ETM des eaux de surface destinées à l'irrigation- oues Seybouse-Guelma.</p> | <p>OUARTSI Assma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>Second international conference on Geosciences and environment</p> | <p>17-18 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Mascara</p> |
| | <p>Evaluation de la qualité chimique des eaux utilisées en irrigation cas des eaux de surface de l'oued Seybouse-GUELMA.</p> | <p>OUARTSI Assma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yassine</p> | <p>1st international conference on Water and environment</p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université de Mascara</p> |
| | <p>Valeur ornithologique des zones humides urbaines de l'algerie cas d lac des oiseaux (wilaya d'El-Tarf).</p> | <p>HOUHAMDI Moussa BOUKACHABIA Alima HOUHAMDI Ines HAJAIJ Myriam BARA Mouslim BOUAGUEL Leila BOUAKKAZ Amel</p> | <p>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|----------------------|-----|---|---|--|
| Communications internationales | Eco-ethologie du Flamant rose <i>Phoenicopterus roseus</i> dans le Sahara oriental d'Algérie. | HOUHAMDI Ines Asmaa OUARTSI Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| | Valeur et importance ornithologique hivernale du lac El-Goléa : Sahara septentrional, Algérie | BIAD Radhia BIAD Mohamed Fetheddine GUERGUEB El-Yamine BOUNAB Choayb HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| | Wintering and activity rythms of Rallidae in a Ramsar site : Lac des Oiseaux. | RIZI Hadia BAALOUJ Affef HOUHAMDI Ines HAMDI Rayene BENZEBOUCHI Wissal HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| | Monthely monitoring and time budget of the Duck Mallard in a Ramsar site : Oubeira lake. | DRICI Aya RIZI Hadia BAALOUJ Affef HAMDI Rayene HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|--|----------------------|-----|---|---|--|
| Communications internationales | Variations biométriques lors de la reproduction de la Guifette moustac <i>Chilonias hybrida</i> au Lac Tonga (Région d'El-Kala, Algérie). | LEMMOUI Manel HOUHAMDI Moussa TAHAR Ali | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| | Avian diversity and ecological analysis of urban wetlands in north-east Algeria. | HAMLI Alouia MAAZI Mohamed-Chérif HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| | Aperçu de la biodiversité d'un site Ramsar du littoral ouest algérien: cas de l'Ile de Rachegoun. | AMAROUCHE Ilies Karim HOUHAMDI Moussa KERFOUF Ahmed OUAKID Mohamed-Laid | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| | Impact de la pollution par les macro-déchets sur la biodiversités des zones cotières d'Annaba (Est algérien). | LABADLA Chaima BAALOUJ Affef KERFOUF Ahmed HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |

Communications internationales

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----------------------------|------------|----------|----------|---|
| <p><i>Edafic factors on the structure and distribution of plants in the Mekaiman marsh Northeastren Algeria.</i></p> | <p>TOUARFIA Moundji BOUALI Nouredine MAAZI Mohamed-Chérif HOUHAMDI Moussa</p> | <p><i>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</i></p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |
| <p><i>Diversité des isopodes terrestres dans l'extreme nord-est de l'Algérie.</i></p> | <p>BOUKACHABIA Alima HOUHAMDI Moussa BABAHMED Fadia</p> | <p><i>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</i></p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |
| <p><i>Study of Chironomidae (Insecta, Diptera) and Oligochaetes annelids of aquatic environements in North-East Algeria and thier roles as bio-indicators of pollution.</i></p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE Karima KHALDI Omar HOUHAMDI Moussa</p> | <p><i>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</i></p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |
| <p><i>La qualité de l'eau en relation avec les Chironomidae (Insecta, Diptera) des milieux aquatiques au Nord-Est Algérien (cas du Marais de la Mékhada).</i></p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE karima HOUHAMDI Moussa</p> | <p><i>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</i></p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |

Communications internationales

| | | | | | | | |
|---|--|--|----------------------|-----|---|---|--|
| Monitoring of wintering Anatidae in the wetlands of El-Tarf A case of Lac des Oiseaux. | BENZEBOUCHI Ouissal RIZI Hadia NOURI Nada HAMDI rayene HOUHAMDI Moussa | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| Les macroinvertébrés benthiques: bioindicateurs de la qualité écologique des lilioux lotiques: cas d'oued Cherf et affluents, haute Seybouse, Nord-est d'Algerie. | Bouchelaghem H. Reggam A. Brine A. Ziar A. | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| Caracterisation de la qualité physicochimique des eaux d'irrigation et leur impact sur le sol : cas de la ferma Bouriachi Bouchegouf - Guelma. | OUARTSI Assma HOUHAMDI Ines GUETTAF Mohamed GUEROUI Yacine | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |
| Late egg laying dates and high breeding success in Barn swallow nesting at high elevation. | BENSOUILAH T. BOUBATRA MA. HOUHAMDI M. | International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC" | 25-26 septembre 2022 | Non | / | / | Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi |

Communications internationales

| | | | | | | | |
|--|---|---|-----------------------------|------------|----------|----------|---|
| <p>Contribution à l'étude de la toxicité des polluants émergentes sur les communauté zooplanctonique des écosystème douce (cas des Daphindae).</p> | <p>Amira CHORFI Samira BENSOLTANE Rabah ZEBSA Zinette BENSACKHRI Ali BOUDEBBOUZ</p> | <p>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |
| <p>Biodiversity and ecology of anatids at two RAMSAR sites in North-East Algeria</p> | <p>BOUSSAHA Amina AMARI Hichem BEZZALLA Adel HOUHAMDI Moussa</p> | <p>International seminar on biodiversity in Algeria: "Richness and Conservation ISBA'1 RC"</p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université Larbi Ben M'Hidi Oum El-Bouaghi</p> |
| <p>La qualité de l'eau en relation avec les Chironomidae (Insecta, Diptera) des milieux aquatiques au Nord-Est Algérien (cas du Lac Tonga).</p> | <p>HAMDI Rayene ZERGUINE karima</p> | <p>First International Conference on Water & Environment</p> | <p>25-26 septembre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Mustapha Stambouli University, Mascara- Algeria Faculty of Sciences And Technology</p> |
| <p>Eco-éthologie d'une espèce menacée d'Anatidés : la Sarcelle marbrée Marmaronetta angustirostris dans le Sahara oriental de l'Algérie.</p> | <p>HOUHAMDI Ines Mousslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA HOUHAMDI Moussa</p> | <p>International Seminar on Valorization of Agronomic, Ecological and Food Resource (ISVAEFR- 2022)</p> | <p>18-19 octobre 2022</p> | <p>Non</p> | <p>/</p> | <p>/</p> | <p>Université 20Aout 1955, Skikda</p> |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|----------------------------|------------|----------|----------|----------------------------|
| <i>Communications internationales</i> | <i>Etat des lieux et stationnement du Flamant rose Phoenicopterus roseus dans le Sahara septentrional de l'Algérie.</i> | <i>HOUHAMDI Ines Mouslim BARA Juan Manuel PEREZ-GARCIA Adel BEZZALA HOUHAMDI Moussa</i> | <i>First International Seminar on Valorisation of Bioressources in Arid and Semi-Arid Zones</i> | <i>25-26 décembre 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université de Naama</i> |
| | <i>Valeur ornithologique des zones humides urbaines des régions arides et semi-arides de l'Algérie.</i> | <i>HOUHAMDI Moussa HOUHAMDI Ines Amel BOUAKKAZ Mouslim BARA Allouia HAMLIA Alima BOUKACHABIA Leila BOUAGUEL</i> | <i>First International Seminar on Valorisation of Bioressources in Arid and Semi-Arid Zones</i> | <i>15 décembre 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université de Naama</i> |
| | <i>Etude écologique du peuplement avien dans les oasis de Ghardaïa, Vallée de Mab Algérie.</i> | <i>BIAD Radhia BIAD Mohamed FETHEDDINE ZOUATINE Oumayma GUERGUEB El Yamine BOUNAB Choayb HOUHAMDI Moussa</i> | <i>First International Seminar on Valorisation of Bioressources in Arid and Semi-Arid Zones</i> | <i>15 décembre 2022</i> | <i>Non</i> | <i>/</i> | <i>/</i> | <i>Université de Naama</i> |