



Biology Department Organizes a World Environment Day

WED-5 June 2023



Several themes will be developed:

1. Biodiversity,
2. Soil,
3. Water,
4. Agro-ecology,
5. Food,
6. Zero waste,
7. Resource protection,
8. Global warming

5 June 2023

Auditorium Bilda1

WORLD ENVIRONMENT DAY

President: Dr. BOUDJEMA NOUARA

:Paper submit: <https://forms.gle/DsgkqkAkXXVGBDQJ6>

Contact: biologie.blida1@gmail.com/tel: +213774544641





Scientific Committee

Dr. BOUDJEMA NOUARA (USDB1)
Pr. MAMERI NABIL (POLYTECHNIQUE –ELHARRACH)
Pr. DJELLOULI YAMNA (U. NANTES FRANCE)
Pr. HAMDY NOURDINE (U. TUNISIE)
Pr. HAMAIDI-CHERGUI FELLA (USDB1)
Pr. CHABANE DJAMILA (USTHB)
Dr. MOHAMED SAID R (USDB1)
Dr. OUAKOUAK ABDERKADER (U.BISKRA)
Dr. AMOKRANE ASSIA (USDB1)
Dr. KHALDON HASSINA (USDB1)
Dr. BELMESKINE HAYET (USDB1)
Dr. GUEDIORA ABDELMOUNENE (USDB1)
Dr. ATIKA EDDAIKRA (USDB1)
Dr. KADRI FARIDA (USDB1)
Dr. AMEDJKOUH HAFIDA (USDB1)
Dr. BENCHABANE SARAH (USDB1)
Dr. ABDULHUSSUIN ALIA (USDB1)
Dr. AISSANI RADIA (USDB1)
Dr. HAMZI WAHIBA (USDB1)



SOIL



Pollution



BIODIVERSITY

Water

Organizing committee

Dr. BOUDJEMA NOUARA (USDB1)
Dr. AMOKRANE ASSIA (USDB1)
Dr. ATIKA EDDAIKRA (USDB1)
Dr. AMEDJKOUH HAFIDA (USDB1)
Dr. SARAH BENCHABANE (USDB1)
Dr. ALIA ABDULHUSSUIN (USDB1)
Dr. BENAOU NARIMEN (USDB1)
Dr. TOBAL SALIMA (USDB1)
Dr. HAMZI WAHIBA (USDB1)
Dr. AISSANI RADIA (USDB1)



JME 2023



Programme

09h00-09H20
ALLOCATION D'OUVERTURE

- Pr. BEZZINA MOHAMED Recteur de l'université de BLIDA-1-
- Pr ROUDANE MOHAMED vice recteur de poste graduation
- Pr . SAADI LEILA Vice recteur des Relations extérieures
- Pr. MEGATLI SMAIN Doyen de la faculté SNV
- Dr BOUDJEMA NOUARA Présidente de JME

Conférenciers

Moderators: PR. SAIDI FAIROUZ & AMOKRANE ASSIA

09h20-09h35
Conférence 1

Pr KHAMMAR FARIDA (USTHB)

L'éducation à l'environnement et au développement durable, état des lieux en Algérie

09h35-09h45
Conférence 2

Pr. DOUMENDJI AMEL (USDB1)

Spiruline-probiotiques:
Complément alimentaire à fort potentiel nutritionnel et énergétique

Modérateurs: PR. MOHAMED SAID R & EDDAIKRA ATIKA

09H45-10h00
Conférence 3

Mr.BAKIR MEROUANE (*Chef de Service Prévention Agence Nationale Des Déchets (AND-ALGER)*)

Contribution de l'Agence Nationale des Déchets dans la lutte contre le Gaspillage Alimentaire

10h00- 10h10
Conference 4

Dr. KHALDOUN HASSINA (USDB1)

Perturbateurs endocriniens et environnement

Open debate 10h:10.-10h:30

Coffee break 10h:30 am-11h:30 (Post session)



JME 2023

Biology Department
World Environment Day

WED-5 June 2023



Oral communication program



Oral Communication

Moderators : BENCHABANE S & HAMAIDI F

11h30-11h40 C 1	Dr LOUNACI Lamia (USDB1) First Aggressiveness Manifestations Of Four Fungi Agents Of Fusarium Head Blight In Durum Wheat (Triticum Durum).
11h40-11h50 c 2	Dr BADIS Dalila (Centre Tipaza) Utilization Of A New Biosorbent : Application For Methylene Blue Adsorption
11h50- 12h00 C3	Dr GRANDI Mohamed (USDB1) La Biodiversité , clé de la sécurité alimentaire
12h00- 12h10 C4	Dr GRIB Imane (ENSSMAL- Dély Brahim Alger) La Biodiversité Marine Méditerranéenne sous l'emprise de l'Invasion Biologique
12h10- 12h20 C5	Dr BELGHERBI Dalila (USDB1) Les nicotinoïdes impactent négativement les colonies d'abeilles mellifères : Analyse de littérature et d'enquêtes sur le terrain.
12h 20-12h45 Open debate	
12h45-13h10	Poster session TOBAL S- BENAOU M, BENHOUNA I, KADRI F, HAMZI W, AMEDJKOUH H

13h10-13h30 Certificate
Closing of the scientific day



JME 2023

Biology Department
World Environment Day

WED-5 June 2023



Poster communication program

N° poster	Nom	Prénom	Topic
P01	MEZIANE	ZOUBIDA	Quantification and characterization of agro-industrial liquid discharges: Case of beverage companies
P03	ALILI	HADIA	Criblage phytochimique de l'extrait des feuilles du jujubier sauvage : ziziphus spina christi L. (Rhamnaceae), d'el afroune
P04	ABDELLI	MOHAMED LAMINE	Utilisation de la pectine et ses dérivées en industrie agroalimentaire : Etude de son oxydation par le périodate de sodium
P05	SLAMANI	MOUNIRA	Optimisation du procédé d'extraction des molécules bioactives d'une plante traditionnellement utilisée en Algérie comme ressource alimentaire : Bunium mauritanicum
P06	ABLA	SAFIA	La richesse floristique du massif de Bouzaréah : zone clé de la biodiversité
P07	HADJALA	SOUMIA	Bioremediation of engine oil contaminated sand with a biosurfactant produced from a locally isolated bacterial strain
P08	GUILANE	ASMA	New species of Pseudocohnilembus (Ciliophora: Cuticociliate) identified from a rock dove stool in Algeria
P9	HALECHE	IKRAM	Prévalence microscopique et moléculaire de Blastocystis spp et Toxocara spp chez les chiens de la Mitidja
P10	AMEDJKOUH	HAFIDA	Diversité des ressources phylogénétiques du Hoggar
P11	AMOKRANE	ASSIA	Modulation de l'activité corticosurrénalienne du bélier Oul ed Djellal, par les facteurs environnementales (lumière et température) en milieu aride,
P12	DAHMANE	HADJER	Caractérisation de la propolis du nord de l'Algérie et évaluation de ses activités biologiques
P13	BADIS	DALILA	Utilization of a new biosorbent : application for methylene blue adsorption
P14	BENLEMMANE	SAMIRA	Dépollution de l'eau contenant le trichlorophénol par la photocatalyse
P15	BENLEMMANE	WIDAD	Utilisation de la méthodologie des plans d'expériences dans le traitement d'une solution contenant l'acide humique



**Biology Department World
Environment Day**

WED-5 June 2023

