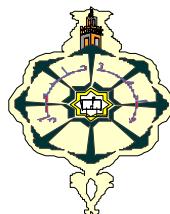


République Algérienne Démocratique et Populaire
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Université Abou Bekr Belkaïd – Tlemcen
جامعة أبي بكر بلقايد – تلمسان

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, Sciences de la Terre et de L'Univers



SIXIÈME MGIBR WORKSHOP INTERNATIONALE
« LES PLANTES À PARFUM AROMATIQUES, MÉDICINALES ET CONDIMENTAIRES »
VERTUS ET PERSPECTIVES DE DÉVELOPPEMENT
Par webinaire le 21-22 Décembre 2020



Lundi 21/12/2020

09h00 - 09h10	Mot d'ouverture du Recteur UABT
09h10 - 09h20	Mot d'ouverture du Doyen SNV
09h20 - 09h30	Mot d'ouverture du Président Workshop
09h30 - 09h35	Pause préparation

Session 1: Characterization and genetic improvement of medicinal plants

Modérateurs: Pr. DJABOU Nassim /Pr. RAHMOUN Mohammed Nadjib

09h35 - 10h10	Conférence plénière 1	Khodir MADANI	CRTI Agro-Alimentaires, Bejaia, Algérie	Kermouss n'sara, El hindi, El sebar, le figuier de barbarie : une plante structurante
---------------	-----------------------	---------------	-----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

10h10 - 10h25 Débat

10h30 - 11h05	Conférence plénière2	Ahmad M. ALQUDAH	Leibniz Institute of Plant Genetics and Crop Plant Research (IPK) Germany	Genetic basis of spikelet development and grain shape in barley
---------------	----------------------	------------------	---------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------

11h05 - 11h35 Débat

11h35 - 11h40 Pause préparation

11h40 - 11h50	Présentation 1	AISSAOUI Fatima	Univ. Tizi Ouzou	Caractéristiques chimiques de deux variétés de la plante médicinale Eucalyptus(<i>E. lehmanii</i> et <i>E. astringens</i>)
11h55 - 12h05	Présentation 2	BOUKHALKHAL Sarah	Univ. Laghouat	Variabilité de la Composition Chimique et de l'Activité Antioxydante des Huiles Essentielles de deux sous-espèces d' <i>Artemisia campestris</i> L. poussant en Algérie
12h10 - 12h20	Présentation 3	AIT SAID Samir	Univ. Tizi-Ouzou	Effet de mode de séchage des feuilles sur la teneur en composés terpéniques chez <i>Pistacia lentiscus</i> L.

12h20 - 12h35 Débat

Session 2: Biological activity and toxicity of medicinal plants

Modérateurs: Pr. ATIK Fouzia / Dr. BELYAGOUBI Larbi

13h15 - 13h50	Conférence plénière 3	André PICHETTE	Université de Quebec à Chicoutimi (UQAC), Canada	Développement de bioproduits issus de la forêt boréale canadienne
---------------	-----------------------	----------------	--------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

13h50 - 14h05 Débat

14h05 - 14h10 Pause préparation

14h10 - 14h20	Présentation 4	HAMOUDI Meriem	Univ. Sétif 1	Etude des activités biologiques de l'extrait aqueux d' <i>Epheda nebrodensis</i> et évaluation de la toxicité chronique chez les rats femelles de la souche Wistar.
14h25 - 14h35	Présentation 5	ALLAL Asma	Univ. Tlemcen	Evaluation de la composition chimique et de l'activité antioxydante de l'huile essentielle et de l'extrait d'hydrolat de <i>Daphne gnidium</i> L.
14h40 - 14h50	Présentation 6	MOUFFOUK Chaima	Univ. Batna 2	Acute toxicity, in vivo anti-inflammatory effects and in vitro photoprotective and antioxidant activities of the species <i>Scabiosa ellata</i> L.

14h50 - 15h10 Débat



Mardi 22/12/2020

Session 3: Herbal Medicine
Modérateurs: Pr. BEKCHI Chahrazed / Pr. AZZI Rachid

09h00 - 09h35	Conférence plénière 4	Farid CHEMAT	Avignon University, France	Green extraction as economic, social and environmental concept for converting plant-based raw material to sustainable ingredients
09h35 - 09h50	Débat			
09h50 - 10h00	Pause préparation			
10h00 - 10h10	Présentation 7	HELALI Amal	Univ. Tlemcen	Les plantes médicinales et la pandémie COVID-19 : enquête auprès de la population algérienne
10h15 - 10h25	Présentation 8	BOUDERBALA Naouel	Univ. Tlemcen	Troubles du sommeil et alternatives thérapeutiques : Enquête sur l'usage de la phytothérapie auprès de la population Algérienne
10h30 - 10h40	Présentation 9	BLAMA MERZAIA Aicha	INRAA- Alger	التعرف على التوابل المستعملة في الأطباق المحلية بالجنوب الجزائري
10h45 - 10h55	Présentation 10	MAHFOUDI Reguia	ENS-Laghouat	Etude in vitro de l'effet antioxydant et anti-inflammatoire des extraits de trois plantes locales: <i>Atriplex halimus</i> L., <i>Cleome arabica</i> L. et <i>Hammada elegans</i> Botsch
10h55 - 11h10	Débat			
11h10 - 11h25	Pause préparation			

Session 4: Open section
Modérateurs: Pr. GAOUAR S.B. Suheil /Dr. TEFIANI Choukri

11h25 - 11h35	Présentation 11	BEREKSI REGUIG Meryem	Univ. Tlemcen	Etude du pouvoir bio-insecticide de deux espèces du genre <i>Pistacia</i> <i>lentiscus</i> et <i>Pistacia atlantica</i> dans la région de Tlemcen
11h40 - 14h50	Présentation 12	GAOUAR Kamar	Univ-CHU Tlemcen	Compléments alimentaires, législation et gestion de la vente en officine dans la région de Tlemcen.
11h55 - 12h05	Présentation 13	SADOUD Meryem	Univ. Mostaganem	Intérêts technologique et nutritionnel des caroténoïdes de <i>Beta vulgaris</i> et <i>Daucus carota</i>

12h05 - 12h20	Débat			
13h15 - 13h50	Conférence plénière 5	Yacine BOUMGHAR	CÉPROCQ, Montréal, QC, Canada	Biomass ecovalorization using sub and supercritical fluids
13h50 - 14h05	Débat			
14h10 - 12h30	Conclusion workshop et recommandations			
14h35 - 14h45	Mot de clôture Président workshop			
14h50 - 14h55	Mot de clôture Doyen SNV			
14h55 - 15h00	Mot de clôture Recteur UABT			



Programme Communication affichée

Lundi 21/12/2020

10h30 -
13h00

Session 2: Biological activity and toxicity of medicinal plants

PAB01-
PAB61

Modérateurs: Pr.BENHAMMOU-BELYAGOUBI Nabila

14h00 -
13h00

Session 1: Characterization and genetic improvement of medicinal plants

PC01-
PC11

Modérateurs: /Dr. BOURI AMINA

Mardi 22/12/2020

10h00 -
11h30

Session 4: Open section

POS01-
POS27

Modérateurs: Dr. AMEUR AMEUR Abdelkader – GAOUAR S.B.S

12h00 -
14h00

Session 3: Herbal Medicine

PHM01-
PHM30

Modérateurs: Dr. CHAUCHE Mohammed Tarik-MKEDDER IKRAM



Lundi 21/12/2020

Session 2: Biological activity and toxicity of medicinal plants			
Modérateurs: Pr.BENHAMMOU-BELYAGOUBI Nabila			
	Nom du participant	Université	Titre de la communication
PAB01	ABBOU Fayza	Univ. Tlemcen	phytochemical screening and biological properties of the extracts of Mentha pulegium).
PAB02	ADDAB NAZIHA	Univ. Batna	Étude phytochimique et évaluation du pouvoir antiradicalaire des extraits de Olea europaea L.
PAB03	ALLAL Asma	Univ. Tlemcen	Polyphenols Et Activité Antioxydante De Quelques Extraits De Daphne Gnidium L.
PAB04	BECHLAGHEM Karima	Univ. Tlemcen	Activité antidiabétique des huiles essentielles de trois cistes poussant à l'état spontanée dans la région de Tlemcen
PAB05	BEKKAR NOUR El Houda	Univ. Mascara	Oral acute toxicity of Zizyphus lotus essential oil in Wistar rats and effect on liver function
PAB06	BELYAGOUBI Larbi	Univ. Tlemcen	Etude phytochimique et propriétés antioxydantes de quelque algues récoltées du littorale ouest de l'Algérie
PAB07	BELYAGOUBI-BENHAMMOU Nabila	Univ. Tlemcen	Étude phytochimique et biologique des extraits de Pistacia atlantica
PAB08	BEN MENNI Dounya	Univ. Tlemcen	Evaluation du pouvoir antioxydant et neuroprotective de l'extrait des stérols d'Anabasis articulata de la région de Béchar
PAB09	BENAHMED Fatiha	C.Univ. Gelizane	Activité neuroprotective de l'extrait aqueux de Pistacia atlantica
PAB10	BENAHMED Nor -El -Houda	Univ. Sidi Bel Abbes	Evaluation du degré de cytotoxicité de l'extrait acétate d'éthyle préparé à partir des racines de Juglans regia vis-à-vis les érythrocytes
PAB11	BENFERDIA Saida	Univ. Ouargla	Biological and antioxidant activity, total flavonoid and total phenolic content leaves of Astragalus from Algerian Sahara
PAB12	BENMANSOUR Nassima	Univ. Tlemcen	Analysis and evaluation of the antioxidant activity of the aqueous and methanol extracts of Rhus pentaphylla Desf.
PAB13	BENRAMDANE Hanane	Univ. Tlemcen	ANTIBACTERIAL AND ANTIBIOFILM ACTIVITY OF Pinus halepensis And Ammivisnaga Extracts
PAB14	BERTELLA Nabil	Univ. Batna 2	Etude phytochimique de l'extrait méthanolique des fruits de la plante Rosa canina L.
PAB15	BEY Djahida	Univ. Laghouat	Evaluation <i>in vitro</i> de l'index d'activité amylolytique des amidons du blé dur (<i>Triticum turgidum</i>) et de l'orge (<i>Hordeum vulgare</i>)
PAB16	BOUALI Waffa	Univ. Tlemcen	Evaluation de l'activité antimicrobienne de quelques extraits de Rubus ulmifolius de la région de Tlemcen
PAB17	BOUBLATA Nour El Imène	Univ. Annaba	Réponses biochimiques des femelles du rats Wistar traitées avec l'extrait aqueux de la plante Cleome arabica L. (Capparidaceae)
PAB18	BOUDJEMA Khaled	Univ. Boumerdès	Physicochemical Analysis, Antioxidant and sedative activities of the methanolic extract obtained from Melissa officinalis L

PAB19	BOUKHENNOUFA Asma	Univ. Mascara	Etude in vivo de la toxicité cutanée aiguë de l'huile essentielle d'Artemisia herba alba
PAB20	BOULBAZINE Mouhssin	Univ. Guelma	Reactivity, and biological activity of phenylphenalenones (PhP) and phenylbenzoisochromenones (PBIC) compounds derived from the family of plants, Haemodoraceae
PAB21	BOUTRIF Otmane	Univ. Tlemcen	Evaluation de l'activité antioxydante des fractions d'alcaloïdes d'Anabasis articulata
PAB22	BRAHMI Fatiha	Univ. Bejaia	Optimisation of ultrasonic-assisted extraction from the aerial part of Brassica rapa L. for improving its phenolic content and antioxidant activity
PAB23	BRAIKIA Kahina Hayet	Univ. Mostaganem	Etude physico-chimique et microbiologique des huiles essentielles des feuilles sèches de <i>Mentha pulegium. L et Thymus fontanesii de la région de Mostaganem (Algérie).</i>
PAB24	CHAOUCHE tarik Mohammed	Univ. Tlemcen	Antioxidant and hemolytic activity of Ziziphus jujuba Mill and Rhamnus alaternus L (Rhamnaceae) extracts from Algeria
PAB25	CHEKROUN née BECHLAGHEM NADJAT	Univ. Tlemcen	In vivo anti-inflammatory effect of <i>Tamarix africana</i> Poir. halophyte plant
PAB26	CHERIF HAMIDA Saida	Univ. Blida	Etude de la toxicité sub- aigue de l'extrait aqueux d'Aristolochia longa L. sur des rats wistar
PAB27	DIDI Amel	Univ. Tlemcen	Phytoprotective effect of <i>Nigella sativa</i> L. oil on cadmium-induced oxidative stress in the liver and kidneys in rats
PAB28	DJELLALA Imane	Univ. Guelma	Biological and fungicidal activity of inclusion complexes of fungicide chlorothalonil with β Cyclodextrin and hydroxypropyl- β - cyclodextrin
PAB29	FEKHIKER Zohra	Univ. Tlemcen	Evaluation de l'activité antioxydante et antidiabétique des extraits de Pinus halepensis
PAB30	FEKIH Nadia	Univ. Tlemcen	Biological activities and volatile constituents of roots of two Pinus from Algeria
PAB31	FERHAT Riad	Univ. Béjaia	Activité anti-inflammatoire d'un mélange alcaloïdes-huiles fixes de Linum itatissimum
PAB32	FETNI Samira	Univ. Batna 2	Effet cytotoxique et antioxydant de l'extrait éthanolique des fruits de la plante Citrullus colocynthis L.
PAB33	GHELLAI Imane	Univ. Tlemcen	Total phenolic content and antioxidant activity of <i>Atractylis gummifera</i> seeds
PAB34	GUEBOUDJI Zakia	Univ. Khenchela	Extraction and quantification of bioactive molecules of olive oil mill wastewater from the cold extraction of olive oil in the region of Khenchela Algeria
PAB35	GUESMI Fadhila	Univ. Blida 1	Evaluation de l'effet phytostimulant des huiles essentielles de Rosmarinus tournefortii de Noé et Rosmarinus officinalis L issues de différents modes de nutrition organique sur les bioagresseurs de la tomate .
PAB36	HARAOUI-BOUZAR KOUADRI Nacera	Univ. Tlemcen	Hypoglycemic and hypolipidemic effects of methanol leaves extract and juice of Citrus varieties in alloxan-induced diabetic Wistar rats
PAB37	HAZEL Ahmed	Univ. Mascara	Valorisation nutritionnelle et propriétés biologiques du Trigonella foenum-graecum(Fenugrec)
PAB38	MAHFOUDI Feriel	Univ. Laghouat	Effet des extraits de quelques plantes spontanées du Sud algérien sur l'activité antioxydant et inhibitrice d'enzymes
PAB39	MALTI Charaf Eddine Watheq	Univ. Tlemcen	Activités biologiques et composition chimique de l'huile essentielle de Cymbopogon schoenanthus (El Lemad)
PAB40	MAOUEJ Asma	Univ. Tlemcen	Activités antioxydante et antimicrobienne des extraits d'Aerva javanica "Raa " poussant au sud Algérien le « Hoggar »
PAB41	MEBARKI Noudjoub	Univ. Boumerdès	Encapsulation of thymol with biodegradable polymeric and evaluation of its antioxidant and antimicrobial activities
PAB42	MEDJDOUB Houria	Univ. Tlemcen	Etude de l'activité antioxydante des extraits eauacétonique et hexanique de Hyoscyamus niger

PAB43	MENAD Najet	C. Univ. d'El Bayadh	The antibacterial activities of the Punica granatum L. bark extract
PAB44	MEZARI Yasmine	Univ. Guelma	Interaction in inclusion complex of curcumin with β Cyclodextrin : DFT computational studies
PAB45	MEZIANE KACI Zoubida	Univ. Blida	Phytochemical study and anti-inflammatory, antioxidant and antimicrobial potential of Punica granatum seeds extract
PAB46	MOGHTET Snoussi	C. Univ. d'El Bayadh	Antifungal and antimycotoxicogenical effect of Asphodelus tenuifolius «tazia» on mycotoxigenic fungi
PAB47	MOKHTARI Mohamed Badreddine	Univ. Constantine 1	Phenolic Contents and Antioxidant Activity of Bee Pollen Collected from the Region of Constantine
PAB48	MOKHTARI Sara	Univ. Oran 1	In vitro evaluation of CUPRAC and FRAP assay of the extract of fermented wheat "El-Hammoum"
PAB49	OUARET Asma	Univ. Béjaia	Intestinal anti-inflammatory activity of <i>Fumaria capreolata</i> alkaloids
PAB50	ROUIGUEB Karima	Univ. Tlemcen	Etude de la toxicité subaiguë de l'extrait brut des pétales de crocus sativus chez les rats albinos wistar.
PAB51	SENOUCI BEREKSI Mohamed	Univ. Tlemcen	Evaluation de l'activité antibactérienne des extraits de trois plantes médicinales utilisées en médecine traditionnelle vis-à-vis de bactéries pathogènes humaines
PAB52	SENOUCI BEREKSI Mohamed	Univ. Tlemcen	Evaluation de la combinaison de certains extraits de plantes médicinales en association avec des antibiotiques
PAB53	SOUALEM-MAMI Zoubida	Univ. Tlemcen	L'étude physico-chimique de trois échantillons de l'huile végétale de lentisque (du commerce), qui proviennent d'Alger.
PAB54	TABET ZATLA Amina	Univ. Tlemcen	Caractérisations chimiques et évaluation de l'activité antifongique de l'huile essentielle et de l'extrait d'hydrolat de <i>Ballota nigra</i>
PAB55	TABET-HELAL Sana Zouleykha	Univ. Tlemcen	Effets cytotoxiques de l'huile essentielle des graines noires de la plante médicinale « <i>Nigella sativa</i> » dans le cancer colorectal
PAB56	TARTOUGA Maya Abir	Univ. Constantine 1	Evaluation de l'activité antioxydante d'un extrait hydro-alcoolique de lichen
PAB57	TOUAHRIA Tatou	Univ. Ouargla	Antioxidant activity, isolation of flavonoids and extraction of alkaloids from leaves of <i>Pergularia tomentosa</i> L
PAB58	ZAOUÏ ép. DJELLOUL DAOUADJI Manel	Univ. Ouargla	Total flavonoids and total phenolic content, antibacterial and antioxidant activities of plant extracts of <i>Sideritis Incana</i> L
PAB59	ZEGHINA Ibtissem	Univ. Constantine 1	Investigation of the Phenolic Contents, Antioxidant and Antibacterial Activities of the Lichen <i>Xanthoria</i> sp. Extract from North-east of Algeria
PAB 60	ZAOUÏ Oussama	Univ. Ouargla	Optimization of Microwave-Assisted Extraction of total Phenolic, flavonoids and tannins Compounds from Fabaceae plant using Response Surface Methodology
PAB61	ASSELI Brahim	Univ. Laghouat	High anti-inflammatory and antidiabetic activities of <i>Hammada elegans</i> (Bge.) Botsch (Chenopodiaceae) extracts: An in vivo assessment

Lundi 21/12/2020

14h00 - 15h00	Session 1: Characterization and genetic improvement of medicinal plants		
PC01-PC11	Modérateurs: /Dr. BOURI AMINA – MKEDDER IKRAM		
	Nom du participant	Université	Titre de la communication
PC01	BENAMAR Houari	Univ. Mostaganem	Analysis of the pyrrolizidine alkaloids content in pardoglossum cheirifolium(L) E.Barbier&Mathez from Algeria by means of Gas Chromatography coupled to Mass Spectrometry (GC-MS)
PC02	BOUABDALLAH Nadia	Univ. Tlemcen	Valorisation des noyaux de dattes :Extraction d'huile et caractérisation physicochimique
PC03	BOUCHETA Safaa	Univ. Tlemcen	Attempt to obtain a saffron karyotype
PC04	BOUKHALKHAL Sarah	Univ. Laghouat	Composition chimique et activité antibacterienne de l'huile essentielle d' <i>Artemisia campestris</i> L. de la région de Laghouat
PC05	CHAOUI BOUDGHANE Lamia	Univ. Tlemcen	Caractérisation physicochimique de la poudre de noyau de dattes
PC06	DJERBOUA Romeissa	Univ. Constantine	Physico-chemical characterization of essential oils extracted from two varieties of garlic produced in Algeria: Local red variety and Chinese one.
PC07	KERMOUNI SERRADJ Marwane	Univ. Tlemcen	Inventaire De La Plante Medicinale Thuya De Berberie Au Niveau De L'algerie
PC08	LOUAHEM Soumaya	Univ. Annaba	Caractérisation chimique et activités biologiques du Cytisus triflorus Lam. du Nord-est algérien.
PC09	SMADI Abla	Univ. Batna 1	Etude phytochimique des rhizomes d'une plante marine : <i>Cymodocea nodosa</i>
PC10	TABBAS Dalila	Univ. Oran 1	Etude phytochimique de l'extrait aqueux lyophilisé de pimpinella anisum L
PC11	Mkedder Ikram	Univ. Tlemcen	Identification Morphométrique Du Figuier (Ficus Carica)

Mardi 22/12/2020

10h00 - 11h30	Session 4 : Open section		
POS01-POS27	Modérateurs : Dr. AMEUR AMEUR Abdelkader – GAOUAR SEMIR SUHEIL BECHIR		
	Nom du participant	Université	Titre de la communication
POS01	ALLIOUA Meryem	ISTA Tlemcen	Oxydation des huiles végétales alimentaires
POS02	BEKKAL BRIKCI Sohayb	Univ. Tlemcen	Impact des huiles essentielles de la famille des Lamiacées sur le nématode des Citrus
POS03	BEKKOUCHE Assia	C.Univ. Naâma	<i>Rosmarinus officinalis</i> : regards croisés sur les enjeux des plantes médicinales et condiments alimentaires (Naâma, Algérie occidentale)
POS04	BEMMOUSSAT Asma	Univ. Tlemcen	Enquête sur la culture du safran dans la région d'Ain-fezza -Tlemcen
POS05	BENABDALLAH Mohammed Ali	Univ. Tlemcen	Contribution a l'identification des plantes aromatiques et médicinales dans quelques stations des Monts de Tlemcen (Wilaya de Tlemcen).
POS06	BENMECHTA Ibrahim	Univ. Tlemcen	Contribution à l'étude de la biodiversité de <i>Osyris alba</i> L. et l'impact de son utilisation au niveau de la

			région de Tlemcen
POS07	BENTARAA Malika	Univ. Oran 1	Contribution à l'étude de l'effet du plomb sur certains paramètres biochimiques au niveau des feuilles de l'orge (<i>Hordeum vulgare L.</i>)
POS08	BETTOUATI Abdelkader	Univ. Chlef	Enquête sur légumineuses alimentaires dans la région de Relizane : Situation et perspectives
POS09	BETTOUATI Abdelkader	Univ. Chlef	Isolement et purification d' <i>Aschochyta rabiei</i> et mise en évidence de son pouvoir pathogène
POS10	BOUHALLA Asma warda	Univ. Mostaganem	Elaboration d'une farine a base de noix de terre <i>Bunium bulbocastanum (Telghouda)</i>
POS11	BOUKHELKHAL Mounira	Univ. Médéa	Extraction et caractérisation d'amidon de gland de chêne -vert.
POS12	BOURI Amina	ESA Mostaganem	Genetic diversity of Landrace and Breeding line of Chickpea (<i>Cicera rietinum L.</i>) grown in northwestern Algeria, Italy and Spain using microsatellite markers (SSR).
POS13	CHALANE Fatiha	Univ. Saida	Evaluation de quelques polyphénols chez l'aubépine (<i>Crataegus oxyacanthaL.</i>)
POS14	CHENNI Fatima Zohra	Univ. Sidi Bel Abbes	Caractérisation biochimique et sensorielle de l'huile d'argousier
POS15	CHERIFI Mohamed Mortada	Univ. Tlemcen	Inventaire floristique des plantes médicinales et aromatiques dans les reboisements de pin d'Alep <i>Pinus halepensis Mill.</i> Dans la région de Ain El Berd (wilaya de Sidi Bel Abbès).
POS16	GUERMOUDI Samir	Univ. Tlemcen	Toward a studying of Food Safety Culture on Agri Food industry
POS17	KARAOUZENE Nesrine Samira	Univ. Tlemcen	Modification de la balance rédox chez des rats diabétiques recevant la poudre des noyaux de dattes
POS18	KARAOUZENE Nesrine Samira	Univ. Tlemcen	Valorisation de l'incorporation dans le régime ONAB la poudre des noyaux de dattes chez des rats diabétiques
POS19	MOKHTARI Sara	Univ. Oran 1	Produit alimentaire de terroir à forte valeur nutritionnelle, de type fermenté (lien entre nutrition et santé)
POS20	NOUAR Belgacem	Univ. Tlemcen	Inventaire et diversité des plantes médicinales de la subéraie de Tagdempt (Tiaret – Algérie).
POS21	RAHMOUNI Halima	Univ. Guelma	Experimental and theoretical study of the corrosion inhibition of A9M steel by the extract of orange peel in acidic medium
POS22	SAIDANI Souad	Univ. Sidi Bel Abbes	Évaluation de l'activité antioxydante de molécules bioactives de quelques variétés de son de blé tendre.
POS23	SELKA Sarra	Univ. Tlemcen	Morphometric characterization of plum (<i>Prunus domestica.L</i>) in some regions of Tlemcen
POS24	SOUNA Mimoune	Univ. Tlemcen	Contribution à l'étude du contrôle de la conformité des épices moulues importées (<i>Piper nigrum</i>) (<i>Capsicum annum</i>) au niveau des frontières.
POS25	ZIANE Mohammed	C. Univ. Ain Témouchent	Heat resistance of <i>B. Cereus sensu lato</i> isolated from spices used to prepare Döner Kabeb : case of Ain Temouchent city
POS26	ZOUIDI Mohamed	Univ. Saida	Les plantes médicinales de la région steppique de la wilaya de Saida (Maàmoura): Etat des lieux en perspectives de valorisation et de conservation.
POS27	BENZITOUNE Nourelimane-elhouda	Univ. Bouira	Evaluation of hypocholesterolemic activity of phenolic extract of an oilseed in high cholesterol diet fed Wistar albinos rats

Mardi 22/12/2020

12h00 - 14h00	Session 3 : Herbal Medicine		
PHM01-PHM30	Modérateurs : Dr. CHAUCHE Mohammed Tarik		
	Nom du participant	Université	Titre de la communication
PHM01	ABBOU Fayza	Univ. Tlemcen	Evaluation de l'activité antioxydante et antidiabétique des extraits préparés par infusion et décoction de la partie <i>aérienne</i> de <i>Mentha pulegium</i>
PHM02	ABDELLI Imane	E.S Sciences appliquées Tlemcen	A molecular docking approach for exploring herbal inhibitors of xanthine oxidase in gout disease
PHM03	AFENAI Safia	Univ. Béjaïa	Anti-inflammatory effect of Total alkaloids extract from <i>Fumariacapreolata</i> in vivo
PHM04	AMAMOU Fouzia	Univ. Tlemcen	L'effet de l'huile de coloquinte sur la toxicité des mitochondries hépatiques provoquée par le cadmium chez le rat wistar
PHM05	BELHACINE Fatima	Univ. Chlef	Connaissance et inventaire floristique des plantes aromatiques et médicinales de la région de Beni Haoua (Nord-Est de la Wilaya de Chlef)
PHM06	BELHADEF Med Said	Univ. Tlemcen	<i>Echinops spinosus</i> L : ethnobotanique, microscopie et phytochimie
PHM07	BELHOUALA Khadidja	Univ. Mascara	Ethnobotanical investigation of medicinal plants used by traditional healers in different regions of Algeria
PHM08	BENAÏSSA Asma	Univ. Tlemcen	Effet antifongique de l'huile essentielle de <i>Thymus</i> sur des espèces <i>Candida</i> responsables d'infections urinaires
PHM09	BENARADJ Abdelkrim	C.Univ. Naâma	Utilisation thérapeutique des espèces accompagnatrices de la steppe à <i>Hammada scoparia</i> dans la région de Naâma
PHM10	BENDAOU D Asme	Univ. Tlemcen	Effet d'un régime enrichi en microalgue <i>Nannochloropsis gaditana</i> sur les paramètres hématologiques chez le rat Wistar rendu obèse
PHM11	BENLEKHAL Fatma	Univ. Mascara	Antimicrobial activity of <i>Nigella sativa</i> seeds essential oil on the growth of microbial strains isolated from the oral Cavity Periodontal patients.
PHM12	BOUAFIA Miloud	Univ. Tlemcen	Ethnobotanical study of wild medicinal plants used in Naâma (south west of Algeria)
PHM13	BOUDJEMAI Wahiba	Univ. Tlemcen	Contribution a l'étude phytochimique et evaluation de l'activité antioxydante de la plante médicinale <i>Ephedra alata</i>
PHM14	DAOUDI Farida	Univ. Oum El-Bouaghi	Protective effect of <i>Teucrium polium</i> on hematotoxicity induced by acrylamide in Male Albino Wistar rats
PHM15	GHOUL Merieme	Univ. Tlemcen	La place de la phytothérapie dans la prévention de l'infection par le COVID-19
PHM16	GUELMANI Naima	Univ. Tizi-Ouzou	Ethnobotanique du pistachier de l'atlas (<i>Pistacia atlantica</i>) auprès de la population de Laghouat (Algérie)
PHM17	HADJ ALI Hayat	Univ. Mascara	Biodiversité et valeur des plantes médicinales utilisées en thérapeutique dans la région de Zemmora (Relizane-Algérie)

PHM18	HAMLAOUI Fatma	Univ.Batna 2	Approche ethnobotanique et ethnopharmacologique sur l'olivier dans l'Est algérien
PHM19	HELALI Amal	Univ. Tlemcen	Phytothérapie et hypercholestérolémie : enquête ethnobotanique dans la région de Tlemcen
PHM20	HIBI Zineb	Univ.Béchar	Etude ethnobotanique sur une plante aromatique à usage thérapeutique : <i>Nigella orientallis</i> dans la région de Béchar.
PHM21	LATTI Nawel	Univ. Tlemcen	Étude de l'activité antimicrobienne des huiles essentielles et des extraits de <i>Thymus sinodorus</i> Desf
PHM22	LOUAHEM Soumaya	Univ. Annaba	Chemopreventive effect of luteolin on 1, 2- dimethylhydrazine induced experimental colon carcinogenesis.
PHM23	MARHOUNE Nesrine	Univ.Constantine 1	Ethnobotanical study on medicinal and aromatic plants used by the original people and herbalists in the region of Constantine (North-East of Algeria)
PHM24	MERAKEB Mohamed Sofiane	Univ. Béjaia	Anti-inflammatory and anti-nociceptive activities of <i>Linum usitatissimum</i> alkaloids
PHM25	MEZIANE Radjaa Kaouthar	Univ. Tlemcen	Evaluation du pouvoir antioxydant de l' <i>Aloe vera</i>
PHM26	MIMOUNE Nora	ENSV-Alger	Activities of <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. and <i>Salvia officinalis</i> L. on bacterial diarrhea
PHM27	MIMOUNE Nora	ENSV-Alger	Study of the anticonvulsant activity of <i>Lavandula stoechas</i> in mice
PHM28	SENOUCI Fatima	Univ. Chlef	Utilisation traditionnelle des plantes médicinales pour le traitement des maladies gastro-intestinales dans la région de Chlef (Algérie).
PHM29	ZITOUNI Saida Hanane	Univ. Oran 1	Aromatherapy in oncology
PHM30	Ali MIHI	Univ. tébessa	Etude Ethnobotanique Et Pharmacopée Traditionnelle Dans La Forêt De Zenadia (Sétif)-Algerie-

