



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité QPSA (M2 : 2021-2022)

N°	Thème :	Proposé par :
01	Etude de l'évolution de kyste hydatique dans certains abattoirs de la région de Djelfa sur les dix dernières années	M. HAMIROUNE M.
02	Etude de la qualité physicochimique du lait cru vendu dans la ville de Djelfa (quelques points de vente et abattoirs)	M. HAMIROUNE M.
03	Enquête sur le taux d'intégration du lait cru dans l'industrie laitière (cas de la wilaya de Djelfa)	M. LAOUN A.
04	Évaluation du poids des carcasses ovines de race locale abattus au niveau des abattoirs de Djelfa et de Hassi Bahbah	M. LAOUN A.
05	Etude de la qualité des œufs de la poule pondeuse des élevages intensifs	M. HARKAT S. (Co-promoteur: M. LAOUN A.)
06	Enquête sur l'activité bouchère au niveau de la région de Djelfa	M. Lounis M.
07	Appréciation de la qualité microbiologique des steaks de veau commercialisés dans quelques boucheries de la région de Djelfa	M. BENSID A.
08	Contribution à l'étude de la qualité microbiologique des cuisses de poulet de chair commercialisées dans quelques boucheries de la région de Djelfa	M. BENSID A.
09	Assessment of microbiological quality of hamburgers from some fast-food restaurants of Djelfa city	M. BENSID A.
10	Qualité microbiologique de la viande hachée et présentée à la consommation humaine dans quelques boucheries de la région de Djelfa	Mme. BENCHIKH W. (Co-promoteur: M. YABRIR B.)
11	Vérification et validation des méthodes d'analyses pour le lait liquide (MG et MS), au niveau du laboratoire accrédité LRF-Djelfa	Mme. BENCHIKH W. (Co-promoteur: M. YABRIR B.)



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité QPSA (M2 : 2021-2022)

12	Qualité et conformité de quelques vinaigres commercialisés dans la ville Djelfa	M. YABRIR B.
13	Effet des traitements thermiques sur la qualité physico-chimique du lait camelin commercialisé dans la région de Djelfa	M. YABRIR B.
14	Enquête sur la présence des antiagglomérants dans les produits alimentaires (à adapter ultérieurement)	Mme. BENCHERIT D (Co-promoteur: M. LOUNIS M.)
15	Enquête sur la présence des colorants toxiques dans les produits alimentaires (à adapter ultérieurement)	Mme. BENCHERIT D (Co-promoteur: M. LOUNIS M.)
16	Enquête sur les zoonoses majeures dans la wilaya de Djelfa et leurs impacts sur la santé humaine	M. BOUMEHRES A.
17	Etude de la qualité physico-chimique des laits camelins commercialisés dans la commune de Djelfa	M. BOUMEHRES A.
18	Étude de la qualité microbiologique des poissons « <i>Xiphias gladius</i> » commercialisés dans la ville de Djelfa.	M. LAHRECHE T.
19	Étude bactériologique sur les mammites cliniques chez les bovins (Région à préciser ultérieurement)	M. BAALI M.
20	Étude bactériologique sur les mammites cliniques chez les petits ruminants. (Région à préciser ultérieurement)	M. BAALI M.
21	Évaluation de la qualité physico-chimie-chimique et organoleptique du miel de jujubier produit dans la région de Djelfa	Mme MEKIOUS S.
22	Etude comparative des qualités physicochimique et microbiologique de quelques eaux minérales commercialisées dans la ville de Djelfa	M. REBHI A.E.
23	Synthèse bibliographique sur les mycotoxines produites par le genre <i>Fusarium</i>	Mme SAHOULI S.



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité ACQ (M2 : 2021-2022)

N°	Thème :	Proposé par :
1	Control de la qualité du blé dur (<i>Triticum turgidum</i>) cultivé en milieu contaminé par le chrome hexavalent	Hachi M. Co-promoteur : M. Hamidi
2	Étude de l'activité biologique des extraits de plante	Lahreche T.
3	Importance de l'emballage et de la température de stockage sur la Conservation des dattes (Synthèse bibliographique).	Laoun K.
4	Caractérisation physico-chimique de trois (03) cultivars de grenadier (<i>Punica granatum</i> L.) cultivé dans la région de Messaad (Algérie) : Aptitudes à la transformation et au marché frais	Lahouel M. Co-promotrice : Belhadj S.
5	Activité antimicrobienne des huiles essentielles de quelques plantes aromatiques et médicinales	Khamkham A.
6	Valorisation du marc de café et un déchet ou sous-produit des légumes et fruits pour l'adsorption d'un colorant	Bakhti M.Z.
7	Prévalence de <i>Campylobacter</i> thermotolérant chez le poulet de chair	Baali M.
8	Les caractéristiques d'huile d'argan	Gougue F.
9	Importance et répercussion de l'Hygiène de la traite sur la qualité du lait cru (Synthèse bibliographique)	Laoun K.
10	Activité antioxydante des huiles essentielles de quelques plantes aromatiques et médicinales	Khamkham A.
11	Valorisation du marc de café et un déchet ou sous-produit des légumes et fruits pour l'adsorption d'un composé organique	Bakhti M.Z.
12	Les utilisations d'huile d'argan	Gougue F.
13	Extraction des composés phénoliques de feuilles d'olivier (région de Djelfa) et étude de leurs activités biologiques	Aissaoui R. Co-promoteur Mahi M.
14	Extraction par ultrasons de l'extrait de feuille d'olivier (région de Djelfa)	Aissaoui R. Co-promoteur Rebhi M.A.E.
15	Effets des polyphénols extraits à partir des tourteaux et feuilles de l'olivier (<i>Olea europaea</i> L.) (région de Djelfa) sur la stabilité oxydative de l'huile d'olive	Aissaoui R. Co-promoteur Mahi M.



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité ACQ (M2 : 2021-2022)

16	Etude de la répartition quantitative des phénols totaux dans l'olivier (région de Djelfa) en fonction des organes et leur degré de maturité	Aissaoui R. Co-promoteur Rebhi M.A.E
17	Contribution à l'étude des indicateurs de la qualité de quelques huiles d'olive monovariétales d'Algérie.	Kacimi Elhassani M.
18	Mise en évidence et dosage des pesticides par GC-MS dans quelques matrices alimentaires consommées en Algérie.	Kacimi Elhassani M.
19	Contribution à la détermination et à l'étude des indicateurs de la qualité des beurres éclairés (s'men artisanal) consommés dans la ville de Djelfa.	Kacimi Elhassani M.



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité EE (M2 : 2021-2022)

N°	Thème :	Proposé par :
1	Elaboration d'une étude d'impact environnementale (EIE) et suivi des étapes de son évaluation administrative : Cas d'une station de cassage des batteries usées.	Rebhi A.E. Co-promoteur Dehilis
2	Etude de réalisation d'une notice d'impact environnementale (NIE) d'un parc de loisirs situé dans la région d'Ain Oussera.	Rebhi A.E. Co-promoteur Rahmani
3	Évaluation qualitative de quelques eaux minérales et eaux de sources embouteillées de l'Algérie : Approche hydrochimique.	Bouteldjaoui F.
4	Classification de quelques eaux minérales et eaux de sources embouteillées de l'Algérie : Approche statistique.	Bouteldjaoui F.
5	Analyse fréquentielle des débits maximaux de crues. Cas de l'Oued ?	Elahcene O.
6	Matières en suspension et typologie des crues dans le bassin semi-aride. Cas de l'Oued ?	Elahcene O.
7	Effet de l'efficacité de filtre planté pour l'épuration d'une eau usée en Algérie.	Senni R.
8	Étude comparative de la qualité chimique des eaux des barrages de la wilaya de Skikda.	Bouleknafet Z.
9	Analyse de la consommation d'énergie et d'eau des ménages de la ville de Djelfa.	Azouzi B.
10	Etude de la rupture et de la tendance des séries hydroclimatiques.	Azouzi B.
11	Exploration et validation des données climatiques CHIRPS.	Mouissa H.
12	Exploration et validation des données climatiques ECMWF.	Mouissa H.
13	Élimination des métaux toxiques (lourds) par précipitation	Chieb T.
14	Impact de la sécheresse climatique sur la nappe phréatique dans la steppe algérienne (cas de la wilaya de Djelfa)	Guesmi B.
15	Le réchauffement climatique en steppe algérienne, quelle ampleur et quel impact ?!	Guesmi B.
16	Impact des changements des précipitations sur le sol et la pédogenèse en steppe centrale (cas de Djelfa)	Guesmi B.



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité EE (M2 : 2021-2022)

17	Etude de l'analyse qualitative des eaux et des sols potentiellement utilisés à l'agriculture dans la région de Djelfa	Azzouz M.
18	Evaluation qualitative des eaux souterraines de la nappe libre du massif dunaire de Bouteldja (Wilaya d'El Tarf).	Haied N.
19	Etude de la sécheresse météorologique dans le bassin versant de la Mafragh (Extrême Nord-Est Algérien).	Haied N.



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ziane Achour - Djelfa
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Sciences Agro-Vétérinaires



Sujets proposés et validés pour la spécialité ER (M2 : 2021-2022)

N°	Thème :	Proposé par :
1	Suivi du prix courant de la viande du mouton en fonction du climat sur le marché au détail local	ABOUB K.A.
2	Suivi du prix courant du mouton en fonction du climat sur le marché aux bestiaux local	ABOUB K.A.
3	Analyse de l'impact des investissements agricoles réalisés dans le cadre du Plan National de Développement Agricole (PNDA) sur les productions fourragères et laitières. Étude de cas dans la wilaya de	HOUARI A.
4	Contribution à l'étude technico-économique de faisabilité de culture des Champignons comestibles (Cas de la wilaya de	HOUARI A.
5	Impact économique de la densification des points d'abreuvement du cheptel dans la steppe. Cas de la wilaya de Djelfa	BEKAI F. Co-promoteur Bencherif S.
6	Étude de la stratégie de valorisation du potentiel fourrager des zones d'épandage de crues pour l'alimentation du cheptel steppique. Cas de la Wilaya de Djelfa	BEKAI F. Co-promoteur Bencherif S.