



Délibération des résultats MOBIDOC Post Doctorants, session 2017

Liste d'attente

15-01-2017

Dans le cadre du programme d'appui à l'Education, la MObilité, la Recherche et l'Innovation (EMORI), financé par l'Union européenne, et suite à la réception des candidatures MOBIDOC Post-doc, l'Agence Nationale de la Promotion de la Recherche scientifique, a formé un comité d'évaluation sur appel national à candidature pour l'évaluation des dossiers MOBIDOC. Les travaux de ce comité ont conduit à la présélection d'un ensemble de dossiers formant la "liste principale des candidatures présélectionnées" et un second ensemble de dossiers, mentionnés dans le tableau ci-dessous, classés par ordre de mérite et formant la "liste d'attente".

Les candidats de cette liste d'attente seront présélectionnés selon leur classement (colonne Rang du tableau) et **strictement dans les deux conditions suivantes** :

- (i) Libération d'une place **dans la liste principale** des candidatures présélectionnées (Désistement de candidats, dossiers non complétés, pièces fournies non conformes aux déclarations, etc)
- (ii) Leur organisme bénéficiaire (OB) n'a pas dépassé le quota qui lui est attribué selon l'appel à la candidature (03 candidatures par OB)

Cette liste d'attente n'est valable que pour la session MOBIDOC 2017.



Rang	N° dossier	Organisme socio-économique	Centre de recherche	Docteur	Titre du projet
1	213		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Dalel BELHAJ	Bio-raffinage d'une nouvelle cyanobactérie halophile (<i>Phormidium versicolor</i> NCC466) pour la production de la phycocyanine et la création d'une startup ALGBIOTECH
2	454		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Ines BORGHI-	Production et formulation de bio-insecticide fongique à base de <i>Beauveria bassiana</i>
3	215		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Donyez FRIKHA	Valorisation de la microalgue halophile <i>Dunaliella salina</i> dans la production de β - carotène et d'Exopolysaccharides
4	367		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Fatma ELGHARBI	développement du process de production et de formulation d'un complexe enzymatique comme additif dans l'alimentation des ruminants
5	297		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Dorra BEN AYED	Développement d'un test ELISA pour la détection d'auto-anticorps anti p53 chez des patients atteints de Cancer.
6	594		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Rania ABDELHEDI	Développement d'un kit de diagnostic et/ou pronostic pour le syndrome coronarien aigu par l'évaluation de nouveaux biomarqueurs «miRNA»
7	499		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Molka FEKI	Développement et validation d'un test de diagnostic des tumeurs de la vessie chez la population Tunisienne.



8	561		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Dorra BEN ABDALLAH	Recherche, Production, Formulation et Application d'une nouvelle génération de pesticide biologique pour la lutte contre la maladie du feu bactérien
9	1105		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Nihel AMMOUS	Utilisation de la technique du Phage Display pour l'identification de peptides qui fixent les colorants textiles dans le but d'épurer les eaux usées des industries textiles.
10	348		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Amira REKIK	Suivi environnementale du littoral nord de la ville de Sfax (Projet Taparura) et biosurveillance à court, moyen et long terme : phytoplancton, zooplancton et faunule ciliaire.
11	165	VITALAG		Ahlem CHAKCHOUK-MTIBAA	Développement d'un nouveau produit naturel à base d'engrais organique (Humivital) et de bactériocine (peptide antimicrobien) à base de bactéries lactiques pour la nutrition et la protection de l'oliviers
12	220	EPPM - Engineering Procurement & Project Management		Yosra MESSAOUDI	Production de granules combustibles à partir des bio-ressources renouvelables "les biomasses lignocellulosiques" : simulation et bilans
13	557	U-Accelerator		Imen STA	Conception et réalisation d'un multi-capteur de gaz intégré à base de plateformes chauffantes sur de couches sensibles à oxyde métallique pour le contrôle de la qualité de l'air
14	637	Société Rekik de Pâtisserie Artisanale		Soumaya ZOUARI	Développement de nouveaux produits diététiques de la pâtisserie tunisienne sans gluten
15	545	Laboratoire d'analyses médicales spécialisé en génétique		Rihab KALLEL-BOUATTOUR	Développement de tests de diagnostic prénatal non invasif et production de sondes pour la détection d'aberrations chromosomiques



16	725	Hôpital RAZI		Zied LANDOULSI	Développement d'un kit économique de diagnostic génétique de la maladie de Parkinson
17	15	Société Marine BioAlgues, Tunisie		Sabrine SELLIMI	Formulation de compléments, à base de l'algue Spirulina platensis, destinés à optimiser le potentiel de fertilité et à accroître les chances de conception.
18	919		Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM)	Emna DEROUICHE	Le crabe bleu Portunus segnis: d'une espèce invasive envahissante à un produit à valeur ajoutée.
19	203	L' Association Tunisienne de Dessalement (TDA)		Khaled BRAHMI	Étude de valorisation des boues et de recyclage des rejets hydrique industrielle par un nouveau procédé de traitement des eaux « Electroflocculation lestée » en utilisant de l'énergie solaire
20	356	Office Nationale du Thermalisme et d'Hydrothérapie		Donia BOUCHOUICHA SMIDA	Contrôle de la qualité des eaux rejetées par les centres de thalassothérapie et Spa et collaboration à l'élaboration du cahier de charge des centres Spa en application de la norme 17679
21	24	Observatoire national du sport		Amri HAMMAMI	Effets de différentes formes de jeux réduits de football sur la performance physique, cognitive et mentale chez des élèves adolescents sédentaires
22	16	NEODEM		Manel BOUDABBOUS	Formulation de nouveau bio détergent à base de biomolécules: sucroesters et alkylglucosides.
23	547	AGRI LAND		Neila DRIRA-BEL HADJ HAMIDA	Astaxanthine à partir d'algues endémiques du sud de la Méditerranée.



24	446		Institut National de Recherche et d'Analyse Physico-chimique (INRAP) Pôle Technologique Sidi Thabet	Nesrine GDOURA	Valorisation des sous-produits et des déchets issus de l'industrie de transformation des fruits par extraction des composés bioactifs
25	943	North American private university (IIT)		Mouna REKIK	Innovation d'un comparateur de services des établissements d'enseignement privés tunisiens en ayant recours aux réseaux sociaux
26	390	Laboratoires PHARMIN		Ibtihel SMETI	Evaluation de la Bioéquivalence, l'Efficacité thérapeutique, la Toxicité et la Pharmacogénétique des médicaments génériques antidiabétiques
27	603		Centre de Recherche en Numérique de Sfax (CRNS)	Noura AYADI	Etude et Conception d'un Robot mobile d'assistance à la Marche pour les Personnes Âgées.
28	916	société Tunisienne des industries Pharmaceutiques Tunisie		Amel BOUROUIS	Recherche et développement de formulations cosméceutiques Caractérisation physico-chimique, activités biologiques et Formulation
29	464	OPALIA PHARMA		Souha BEN MAHMOUD	Optimisation des performances aérodynamiques d'une poudre pour inhalation. Etude des Interactions Matériaux/Procédé de fabrication/Dispositif d'inhalation/Performances.
30	751	Laboratoires Nihel	Laboratoires Nihel	Ben Hassen CHAOUKI	Synthèse et caractérisations physicochimiques et biologiques de nouveaux produits pour la cosmétique et la biopharmaceutique à base de la bave d'escargot et des composés hybrides organiques-inorganiques où des molécules organiques et inorganiques anti UV.



31	391		Centre Régional des Recherches en Horticulture et Agriculture Biologique (CRRHAB)	Ines ZRIBI	Production in vitro de plants sains de figuier local
32	521	la Société de Production de Produits Alimentaire du Sud « SPPAS »		Ammar IMÈNE	Incorporation des produits et co-produits d'orge au niveau des aliments fonctionnels
33	382	Société de Promotion du Lac de Tunis		Neila SMICHI	Valorisation optimale des macroalgues issues du Lac de Tunis : production de bioénergie et de biomolécules à hautes valeurs ajoutées
34	682	SOCIETE RUCHERS DHAOUADI		Chadlia HAMDJ	Développement d'une stratégie innovatrice de lutte biologique basée sur l'utilisation des bactéries probiotiques afin de contrôler les maladies responsables de pertes majeures des colonies d'abeilles, renforcer l'immunité et améliorer la productivité
35	117	Computer Systems		Dhoha DAOUD EP. FOURTI	Reconnaissance vocale d'une prescription spécifique médicale par le médecin
36	244		Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM)	Moufida ABDENNADHER	Application et validation d'une méthode rapide pour la détection des phycotoxines marines.
37	496	Groupement interprofessionnel des Fruits		Abir HAFSI	Développement d'un attractif alimentaire efficace pour la gestion des populations de Ceratitis capitata (Diptera ; Tephritidae) par piégeage de masse en valorisant les sous-produits agricoles.
38	3		CHU Farhat Hached de Sousse (Laboratoire de Cytogénétique, Génétique Moléculaire et Biologie de la Reproduction Humaines)	Houda GHÉDIR	Génétique et épigénétique de l'infertilité du couple



39	1002	Société Cap Bon des bougies		Yosra GHRIB	Etude technico-économique de l'extraction de la cire de paraffine à partir des déchets pétroliers et sa purification par adsorption sur les argiles et charbon actif : application pour fabrications des bougies.
40	28		Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF)	Faten MEZNI	Valorisation des produits forestiers non ligneux pour l'amélioration des revenus des habitants de la forêt de Nefza : cas de l'huile de lentisque
41	968		Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF)	Amani BELLAHIRECH	Protection des subéraies tunisiennes, patrimoine naturel, contre les ennemis naturels notamment les insectes xylophages et estimation du rôle de la relation bi-trophique insecte-micro organisme (champignons) avec le phénomène de dépérissement des forêts de chêne-liège.
42	319		Centre de Recherches et des Technologies de l'Energie de Borj-cédria	Nesma NAFIE	Conception et réalisation d'un système intelligent de détection de gaz
43	26	Service d'Oncologie Médicale à l'hôpital Abderrahman Mami de Pneumo-phtisiologie de l'Ariana		Dorra BEN SAID	Oncopharmacologie : personnalisation de la prescription médicamenteuse; suivi thérapeutique pharmacologique et pharmaco génomique chez des patientes atteintes du cancer du sein en Tunisie
44	626		Centre de Recherches et des Technologies de l'Energie de Borj-cédria	Olfa MESSAOUDI	Nouvelle Génération de Cellules Solaires à base des Pérovskites Hybrides Sans Plomb



45	611		Institut Pasteur de Tunis	Monia ARDHAOU	Développement d'outils moléculaires de nouvelles générations pour l'identification des Papillomavirus Humains.
46	749	STIR		Mohamed JOURNI	Traitement et Valorisation de déchets de l'industrie raffinage de pétrole.
47	311	Green Power Company		Soulaymen KAMMOUN	Optimisation, automatisation et développement durable du processus du pompage photovoltaïque dédié à l'irrigation des oasis de palmiers du sud Tunisien.
48	283	Laboratoires VIENAT		Awatef TAKTAK BEN AMAR	Production de VEGF recombinant et son utilisation pour la formulation d'un nouveau sérum antichute et d'une nouvelle crème cicatrisante
49	84	Polymer Industry		Marwa KHEMAKHEM	Valorisation du grignon d'olives: Elaboration de composites polymères aux forts taux de charge
50	336	Compagnie Phosphate de GAFSA		Ines BRAHMI	La bioremédiation pour l'assainissement et la réhabilitation des terrains contaminés par les rejets miniers: une solution d'avenir pour la zone minière de Gafsa
51	995		Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM)	Jalila AMORRI	« Actualisation d'évaluation du stock de palourdes du littoral de la ville de Gabès (G1, G2 et G3), dosage des métaux lourds dans les spécimens et impact des espèces exotiques (Crabe bleu) sur ce stock ».
52	276	VIVAN		Rim BACCAR EP YANGUI	Evaluation environnementale et économique des différentes alternatives de valorisation des déchets issus du traitement mécano-biologique: cas de la décharge de Gabès



53	1145	Labrosse		Cyrine Al Bahr DHAFER	Modification des propriétés mécaniques des déchets de polyéthylène téréphtalate (PET) par alliage et par traitement de surface pour être utilisé comme fibre de balai fleurable avec effet mémoire de retour.
54	681	Société Calambo		Sawssen EL HAJJI	Technologies durables pour la production de matériaux biodégradables à base de chitine issue de déchets des crustacés des industries de transformation des produits marins. Développement d'emballages actifs et antimicrobiens à base de chitosane des produits alimentaires.
55	52		Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF)	Awatef SLAMA	Montage et mise en œuvre d'un projet de culture de champignon comestible au profit des populations forestières de Oued Zeen (Ain Draham)
56	723	Le Naturel		Amel BOUROUIS	Formulation et évaluation de activités biologiques de préparations a base de plantes de la flore Tunisienne : Recherche de nouveaux inhibiteurs irréversibles des enzymes hydrolysant les antibiotiques utilisés en Antibiothérapie
57	366		Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM)	Ismail Sabeur HAMZA	Validation et application de la méthode de surveillance à haute fréquence par cytométrie en flux pour la détection du phytoplancton toxique sur les côtes tunisiennes.
58	512	UNIMED		Moncef RJEIBI	Effets protecteurs et préventifs des acides humiques ingérés ou appliqués sur la cornée du Psammomys obesus, de rétinopathie diabétique humaine, contaminé ou non par le cadmium.
59	1125		Centre de Recherche en Numérique de Sfax (CRNS)	Jihed MAKNI	Nanoparticules magnétiques thermosensibles pour autocontrôle : Applications hyperthermie



60	536		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Nabil ZOUARI	Exploration des potentialités métaboliques et enzymatiques d'Agave. Americana : applications biotechnologiques et industrielles
61	719	Délices de Sfax		Mouna ABID	Formulation et développement d'une nouvelle gamme de confiserie enrobée via l'optimisation des procédés thermiques et d'enrobage
62	326	STE LE BON BISCUIT DU SUD B.B.S		Ines BOUKHRIS	Valorisation de sous-produits issus des industries agro-alimentaires en alimentation animale : exemple des coproduits de biscuiterie.
63	858	Alfa Nutrition animale		Asma BETTAIEB	Amélioration des possibilités de valorisation des sous-produits agro-industriels dans l'alimentation animale
64	406	AGRIFOOD SARL		Imene FHOULA	Amélioration de la qualité de conservation des tomates sèches à travers l'utilisation des probiotiques et la fermentation pendant l'élaboration du produit.
65	797	NTRAINING		Imen KESKES	La mesure des compétences en leadership et l'étude de leurs impacts sur la performance des entreprises tunisiennes
66	235	Société ArabCom		Senda BEN TAIEB	Capteurs de pesticides dans les produits agroalimentaires via une application Androide
67	522	Service de Pédiatrie et des maladies héréditaires du métabolisme de l'hôpital La Rabta de Tunis		Wided KELMEMI	Contribution au développement du diagnostic moléculaire des Maladies Héréditaires du Métabolisme



68	317	Medimix		Azza HADJ SASSI	Ajout des pectinases dans le régime alimentaire des volailles pour l'amélioration de la digestibilité.
69	793	Société Nationale de Cellulose et de papier Alfa (SNCPA)		Hanen MALLEK-FAKHFAKH	Production et traitement enzymatique des fibres d'Halfa pour leurs incorporation dans des biocomposites
70	571	EPPM - Engineering Procurement & Project Management		Mhamdi FODHA	Optimisation de Prototypes conçus pour le Traitement des Eaux résiduaires issues d'une raffinerie des huiles végétales pour une Réutilisation sûre et durable « OPTER »
71	655		Institut de l'Olivier	Houda GHARSALLAH	Investigation des bactéries et champignons entomopathogènes autochtones en vergers oléicoles et évaluation de leurs potentialités en lutte microbiologique contre les principaux insectes ravageurs de l'olivier en Tunisie.
72	1003		Centre de Recherche en Numérique de Sfax (CRNS)	Imen MAALEJ EP BOUJELBEN	Commande des robots PIGs pour des pipelines pétroliers
73	260	C.H.U Hédi Chaker		Rihab BEN ABDALLAH	Diabète et organes de reproduction : impact du diabète sur la fertilité masculine et féminine et étude phytothérapeutique
74	609		Unité de recherche clinique de chirurgie expérimentale de l'appareil locomoteur	Siwar MOSBAHI	Évaluation d'un biomatériau naturel d'origine marine: exploration biologique et physico-chimique chez le lapin.
75	771		Unité de recherche des troubles héréditaires de la kératinisation	Nadia LAROUCSI	Design d'une puce pour le diagnostic moléculaire des génodermatoses sévères en Tunisie



76	265		Centre technique aquaculture	Amel DHIAF	Optimisation des conditions de culture et de production de microalgues Spirulina et Chlorella. Etude des activités biologiques des extraits.
77	61		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Jihène ELLOUMI	Valorisation des huiles végétales et essentielles en terme d'activité anti-tumorale.
78	222		Centre des Recherches et des Technologies des Eaux	Mariam KASMI	Conception d'une unité pilote pour la bioconversion des rejets des boissons sucrées par production des levures boulangères.
79	704	Laboratoire de Cytogénétique, Génétique Moléculaire et Biologie de la Reproduction, Humaines (CHU Farhat Hached de Sousse)		Ilhem BEN CHARFEDDINE	Mise en place d'une stratégie de diagnostic génétique des hyperplasies congénitales des surrénales en Tunisie
80	784	CHU Hédi Chaker Sfax, Service de génétique médicale		Marwa KHARRAT_FEKI	Développement d'un kit de diagnostic spécifique à la maladie de Fanconi (AF) dans le sud tunisien.
81	489	Bio Thala		Kaouther MAJOULI	Etudes des propriétés biologiques et pharmacologiques des graines de figue de barbarie (Opuntia ficus-indica)
82	596		Institut Pasteur de Tunis	Rym BEN AMMAR	Développement d'un modèle prédictif de la réponse des cancers colorectaux métastatiques aux thérapies ciblées.
83	288	Compagnie Phosphate de GAFSA		Youssef DGACHI	Élimination ou extraction des métaux lourds des phosphates



84	656	Viroteck		Hanen BOUKOUM	L'isolement et la caractérisation des pathogènes émergents dans les produits de l'environnement et les produits agroalimentaires .
85	172	Office d'Elevage et des Paturages	Institut des Régions Arides Medenine	Meriem FATNASSI	Production et conservation à long terme de la semence du dromadaire
86	554		Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF)	Meriem ELALOU	Assurer la conservation, l'amélioration et la valorisation des espèces à intérêts socio-économiques et menacées de dégradation : Ziziphus jujuba Mill.
87	580		Institut National de Recherche et d'Analyse Physico-chimique (INRAP) Pôle Technologique Sidi Thabet	Imen TOUIHRI	Formulation des candidats-médicaments et actifs en cosmétiques à base des substances naturelles d'origine végétale
88	280	G-WASH (GLOBAL WASHING) - GITEX GROUP		Asma BEN RAJEB	Applications de technologies innovantes en vue du traitement et valorisation des effluents de l'industrie textile
89	408	Pâtisserie masmoudi		Abir MOKNI	Amélioration des produits de pâtisserie : Identification des paramètres technologiques de la farine et évaluation de la stabilité des fruits secs.
90	233		Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)	Sana TOUNSI	Production et exploitation de deux phytozymes à pouvoir antioxydant à partir de blé dur, la superoxyde dismutase (SOD) et la catalase (CAT), pour lutter contre le stress oxydatif.
91	498	SOCIETE MEUNIERE TUNISIENNE		Nada BEN BAHRI	Amélioration de la qualité technologique, nutritionnelle et organoleptique de la farine boulangère
92	340	Société Méditerranéenne de Production agricole		Morsi GDOURA	Etude de l'impact de l'addition de certaines argiles (bentonite, la sépiolite et la zéolite) dans l'aliment composé des poulets de chair, des poules pondeuses et des dindons sur l'état sanitaire des



		(SOMEPA)			animaux et leurs performances zootechniques.
93	680	L'Observatoire National des Maladies Nouvelles et Émergentes		Chiraz AYARI	Contrôle de la dynamique et des stratégies de lutte contre la leishmaniose cutanée zoonotique en Tunisie: évaluation économique.
94	524	Groupement de Développement Agricole des Éleveurs des Brebis du Nord(GDA EBN)		Wiem CHOUCHE	Calcul des paramètres génétiques des caractères de croissance de la race Noire de Thibar et développement d'un index de sélection
95	180	CEVA SANTE ANIMALE	laboratoire de biotechnologie et valorisation ds bio-georessources,ISBST, BVBGR-LR11ES31	Leila SOUFI	Antibiorésistance, mécanismes de résistance et stratégies de lutte contre les antibiotiques chez des bactéries isolées des volailles et de produits d'origine animale
96	175		Institut de l'Olivier	Mey JERBI	Identification et étude de la bio-écologie des vecteurs potentiels de la bactérie tueuse des oliviers Xylella fastidiosa (Xanthomonadaceae) dans la région du Sahel tunisien.
97	178	PIPCOS : Production Industriel des Produits Cosmétiques		Maroua DRIRA FAKHFAKH	Valorisation d'extraits protéiques des graines végétales dans la conception des produits cosmétiques
98	780	Société Rekik de pâtisserie artisanale		Chaari FATMA	Développement des produits de la pâtisserie Tunisienne diététiques sans sucre \"light\" avec longue période de conservation
99	1035	Tunisie système solaire		Olfa BECHAMBI	Mise au point d'un procédé d'oxydation photocatalytique des rejets industriels en milieux aqueux sous irradiation solaire



100	933	Laboratoire de pharmacologie		Ichrak DRIDI	Étude pharmacocinétique et pharmacogénétique du Tamoxifène chez les femmes atteintes de cancer du sein
101	947	MEGRINE SETE		Rim LAJNEF	Étude et suivi de l'effet de la purification des virus entériques chez les mollusques bivalves (Huitres et Moules)
102	662	société des services des huileries		Leïla CHAARI	Essai de compostage des pâtes de margine collectées à partir des bassins d'évaporation d'Agareb
103	194	laboratoire de cytogénétique au sein de CHU Farhat Hached Sousse		Hela BEN KHELIFA EP KAABIA	Retard mental et cytogénétique moléculaire: envisager la CGH array en première intention.
104	267	Embedded Solutions and Advanced Technology		Aymen AMMOURI	Conception, Réalisation et Modélisation d'appareils de chauffage par induction de 2kW et plus, destinés pour le chauffage des roulements.
105	1040	Green Lab		Hajer MARZOUGUI	Etablissement d'un guide technique d'accréditation d'un laboratoire d'analyse des eaux de potabilité : « Maitrise des procédures d'accréditation des analyses des micropolluants organiques et accompagnement pour la mise en place de l'assurance qualité de résultats, d'un guide de lecture des expériences normatives et recommandations »
106	581	Société d'Elevage et de Production Agricole Commerciale		Nibras BELGAROUÏ	Utilisation des bactéries de type PGPR pour l'amélioration de la nutrition phosphatée des plantes et leur tolérance à la sécheresse
107	657		Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM)	Ayda SLEY	Évaluation des stocks des petits pélagiques du Golfe de Gabès



108	804		Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM)	Ines KHEDHRI	Etat de la Biodiversité dans les milieux sensibles et remarquables
109	1054	Institut Hedi Raies d'ophtalmologie de Tunis		Ibtissem CHOUCHE	Etude épidémiologique, génétique et moléculaire du glaucome chez des familles Tunisiennes.
110	909	Smart Waves Technologies		Badi GUIBANE	Test et fiabilité des couches matérielles et logiciels d'un système embarqué générique (système de gestion technique de bâtiment)
111	639	FEEDCOM		Naziha AYEB	Intégration de la levure dans le CMV des animaux laitiers et leur effet sur la production laitière, la mortalité et croissance des jeunes et sur la qualité nutritionnelle du lait et ses produits
112	873	AXPRO		Olfa BECHAMBI	Dégradation photocatalytique des rejets industriels sous irradiation solaire
113	993	SOLAR ENERGY SYSTEMS (SES)		Radhouene KAHLAOUI	Batteries Lithium-ion Une solution de choix pour le stockage de l'énergie solaire
114	904	Centre d'investigation clinique		Marwa MAALEJ	Etude génétique des démences Dégénératives : La maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées
115	606	Vitalight Lab SA		Saoussan BOUKHRIS	Optimisation de l'extraction et de la stabilisation de l'astaxanthine à partir de l' <i>Haematococcus pluvialis</i>
116	997	Hôpital RAZI		Sabrina ZIDI	Acquisition d'une méthode de pronostic et diagnostic génétique de l'épilepsie



117	109	Ever Care pharma		Naima BEN SAIDA	Extraction et valorisation des principes actifs à activités antimicrobienne et cicatrisante à partir des plantes médicinales principalement l'Aloe vera et leur intégration dans des produits pharmaceutique tel que pommade apaisante, antiseptique et cicatrisante pour les plaies chroniques, produits parapharmaceutiques d'hygiènes tel que un gel désinfectant pour les mains.
118	807	Association pour la sauvegarde de la Médina de Gafsa (ASM Gafsa)		Nawel NASRI	Etude des communautés végétales de l'oasis historique de Gafsa: Concurrence et complémentarité entre les différentes espèces végétales
119	689	CAP SAISONS		Salma KLOULA	Traitement et valorisation des rejets de la société CAP SAISON par les technologies vertes
120	48	HUILNORD PLUS		Hajer ENNOURI	Traitement et valorisation des déchets de l'industrie oléicole
121	171	SEPAC		Mouna KRIAA	Valorisation des Agro-ressources par voie microbienne en vue de la production d'un bio fertilisant de plantes
122	347	Horchani Dattes		Nahla DHEN	Effet de traitements post-récolte "conditionnement et conservation" sur le maintien de la qualité des dattes pendant le stockage.
123	355	Centre Technique d'Aquaculture		Sana BEN RASSAS KHEDHER	Étudier la possibilité d'exploitation des moules et des huitres présents dans la mer ouverte (Monastir) d'une façon intégrée avec l'élevage des poissons dans les cages flottantes.
124	702	SPECTRA		Sana CHARFI	Système de monitoring intelligent pour une gestion efficace de l'énergie de domicile équipé d'un générateur photovoltaïque et connecté au réseau STEG



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche scientifique



Projet financé par
l'Union Européenne

