

### Sciences de la Production Végétale: SPV

N°	NOM et PRENOM	Intitulé	adresse email	Encadreur
1	Azza Gorrab (cotutelle)	Développement et validation du suivi de l'état hydrique du sol par télédétection spatiale basse résolution multicapteur	<a href="mailto:azzagorrab@yahoo.fr">azzagorrab@yahoo.fr</a>	Zohra Lili Chabaane
2	Emna Jedidi Neji	L'apomixie chez le cactus: Influence de l'acide gibbérellique et de la castration sur le comportement des embryons immatures à l'égard de l'embryogenèse somatique	<a href="mailto:jedidi,emy@gmail.com">jedidi,emy@gmail.com</a>	Ahmed Jemmali
3	Rim Selmane	Evaluation de l'adaptation et du comportement écophysio-logique de nouvelles variétés de vigne de table sous climat Tunisien pour l'obtention de raisin apyrène de qualité	<a href="mailto:selmanerim@hotmail.fr">selmanerim@hotmail.fr</a>	Mahdi Ben Mimoun
4	Waad Akrou (cotutelle)	Elaboration de critères de détermination des mélanges variétaux de blé dur pour stabiliser les rendements et limites la progression épidémique de la septoriose de blé pour les systèmes céréaliers à bas niveau d'intrants	<a href="mailto:akrouti,waad@gmail.com">akrouti,waad@gmail.com</a>	Halim Bel Hadj Salah
5	Nissaf Bouthina (cotutelle)	Consommation en eau du cultures en conditions de relief collinaire: exemple du caphon en Tunisie	<a href="mailto:nissef_b@live.fr">nissef_b@live.fr</a>	Moncef Masmoudi
6	Wala Jlassi	Modélisation de la croissance des cultures et optimisation de l'utilisation de l'eau et des fertilisants en agriculture de conservation: cas du blé dur	<a href="mailto:jlasiwala@gmail.com">jlasiwala@gmail.com</a>	Halim Bel Hadj Salah
7	Marwa Hassine	Comparaison de la résistance génétique à la septoriose dans des croisements entre variétés locales et introduites de blé dur	<a href="mailto:marwa,hassine@hotmail.fr">marwa,hassine@hotmail.fr</a>	Salah Rezgui
8	Gharbi Leila	Etude éco-physiologique de la capacité phyto-épuratrice de quelques plantes prélevées dans un environnement pollué	<a href="mailto:leilagharbi84@hotmail.com">leilagharbi84@hotmail.com</a>	Dali Najeh
9	Kouki Sawsen	Caractérisation biochimique et moléculaire de couples symbiotes Rhizobium haricot performants et adaptés aux contraintes	<a href="mailto:saoussenkouki71@yahoo.fr">saoussenkouki71@yahoo.fr</a>	Sifi Bouaziz
10	Jamel Bouabidi	Effet du NaCl sur la croissance le développement et la nutrition minérale du hordeum vulgare et medico sativa dans l'aride tunisien	<a href="mailto:jamel,bouabidi@gmail.com">jamel,bouabidi@gmail.com</a>	Mansour Haddad
11	Zied Hammami	Etude de la vaxiabilité porpho-physiologique et moléculaire d'une core collection d'orge	<a href="mailto:hammamizied@live.fr">hammamizied@live.fr</a>	Salah Rezgui
12	Salma Zgolli	Etude de la croissance et de la composition en huiles essentielles du géranium rosat cultivé sous stress salin	<a href="mailto:selmazgolli@yahoo.fr">selmazgolli@yahoo.fr</a>	Faouzi Haouala
13	Intissar Rhimi Nasri	Caractérisation écologique, morphologique et anatomique de feuilles d'alfa de différentes population de la région de kasserine et leurs impact sur la qualité des produits d'utilisation	<a href="mailto:nournast@yahoo.fr">nournast@yahoo.fr</a>	Mustapha Ksontini
14	Hajer Ben Ghanem	Etude du déterminisme génétique et identification de marqueurs moléculaires par pré-cartographie de gènes ou qtls associés à la taille du grain d'orge	<a href="mailto:hajeur_bg@yahoo.com">hajeur_bg@yahoo.com</a>	Mouldi El Felah
15	Jihène Dridi	Evaluation d'une descendance issue du croisement dirigé sur olivier pour enregistrement de nouvelles variétés	<a href="mailto:dridijihene@hotmail.fr">dridijihene@hotmail.fr</a>	Monji M'sallem
16	Emna Ezzahra Belaifa	Evaluation agronomique de Trifolium tunetanum et Medicago tunetana, deux Fabacées endémiques de Tunisie	<a href="mailto:belaifaemna@yahoo.fr">belaifaemna@yahoo.fr</a>	Zeineb Ghrabi Gammar

17	Intissar Zarrouk	Caractérisation morphologique, agronomique et biochimique d'écotypes de <i>Luffa aegyptiaca</i> cultivés en Tunisie	<a href="mailto:intissarzarrouk@yahoo.fr">intissarzarrouk@yahoo.fr</a>	Karima Kouki
18	Ines Ladidi	Efficience d'utilisation de l'eau et de l'azote minéral d'une collection de blé dur étrangère dans différentes régions de la Tunisie	<a href="mailto:labidiiness@gmail.com">labidiiness@gmail.com</a>	Sanaa Mustapha
19	Safaa Ben Khelifi	Systematique, biologie de la reproduction et valorisation des Aracées de Tunisie	<a href="mailto:safa,ben,khalifa@gmail.com">safa,ben,khalifa@gmail.com</a>	Zeineb Ghrabi Gammar
20	Bouhlel Rim	Evaluation agronomique de l'effet de l'interaction porte greffe/variété chez les agrumes: Etude comparative du comportement de trois principales variété commerciales d'agrumes en Tunisie greffées sur trois différents porte-greffe	<a href="mailto:ryma0a@yahoo.fr">ryma0a@yahoo.fr</a>	Mehdi Ben Mimoun
21	Souhir Ayad Abdelkrim	Utilisation de symbioses bacteries du sol lathyrus sativus pour la phytostabilisation des sols contaminés par les métaux lourds et étude de la teneur en toxines des populations de gesse en relation avec leur valeur nutritionnelles	<a href="mailto:souhir24@hotmail.com">souhir24@hotmail.com</a>	Moez Jebara
22	Nouha Belhaj Taalouche	Evaluation agronomique et physiologique de quelques variété du blé dur et tendre étrangères nouvellement inscrites au catalogue tunisien par rapport aux variétés locales	<a href="mailto:nouha_taalouche@yahoo.fr">nouha_taalouche@yahoo.fr</a>	Harrabi Moncef
23	Lemsi Yosra	Designing wheat-based conservation agriculture Production systems for Mediterranean climates	<a href="mailto:ellemsiyosra@hotmail.com">ellemsiyosra@hotmail.com</a>	Halim Ben Haj Salah
24	Myriam Machraoui	Valorisation des stimulations de défense naturelle dans la lutte contre les patogènes de la tomate	<a href="mailto:Machraoui,Myriam@gmail.com">Machraoui,Myriam@gmail.com</a>	Walid Hamada

### **Sciences de la Production Animale: SPA**

25	Amira Bousselmi	Influence de la présence des mâles sur la réponse des brebis à l'effet bélier	<a href="mailto:emirabousselmi@gmail.com">emirabousselmi@gmail.com</a>	Mokhtar Mahouachi
26	Mohamed Cherif	Potentiel d'utilisation du Nigelle dans l'alimentation des ovins : Effet sur la digestion, les performances de production et la qualité des produits	<a href="mailto:cherifmed2010@yahoo.fr">cherifmed2010@yahoo.fr</a>	Hichem Ben Salem
27	Anis Gamoudi	Etude de la distance génétique et de la complémentarité des performances pondérales et qualité de la viande entre la race Barbarine et la race « Tunis »		Sonia Bendhiaf Romdhani
28	Monia Khelifa	Caractérisation moléculaire des vaches Holstein selon leur courbe de lactation et étude phénotypique et génétique de leurs paramètres	<a href="mailto:moniakhelifa3h@gmail.com">moniakhelifa3h@gmail.com</a>	M'Naouar Jemmali
29	<i>Imene Mefti</i>	Sélection et élevage des colonies d'abeilles bonnes productrices de gelée royale par l'utilisation de la technique de l'élevage artificiel des reines	<a href="mailto:meftiimen@yahoo.fr">meftiimen@yahoo.fr</a>	Naima Barbouche
30	Helmi Ouali	Caractérisation du polymorphisme du gène de la Leptine chez les ovins et association avec différents paramètres de croissance, de composition de la carcasse et de qualité de la viande	<a href="mailto:ouali.helmi@yahoo.fr">ouali.helmi@yahoo.fr</a>	Mohamed Ben Hamouda
31	Raouia Ben Rhouma	L'effet de l'incorporation des huiles essentielles (Thym, Eucalyptus) dans l'alimentation sur les paramètres zootechniques, physiologiques, et l'écosystème caecal chez le lapin à l'engraissement	<a href="mailto:Benhouma18@gmail.com">Benhouma18@gmail.com</a>	Aziza Boubaker
32	Nabil Soumri	Indexation et étude des effets des mutations géniques sur la production et la qualité du lait des bovins laitiers de la ferme SMADEA	<a href="mailto:soumri@gmail.com">soumri@gmail.com</a>	Sonia Bendhiaf Romdhani
33	Imene Belhaj Slimene	( <i>Opuntia ficus indica</i> ), et des effets sur les paramètres physiologiques, digestifs, et sur les mécanismes de protection cellulaire chez les ovins soumis à des conditions de stress thermique	<a href="mailto:belhaj_slimen_imen@yahoo.fr">belhaj_slimen_imen@yahoo.fr</a>	Taha Najjar

34	Marwa Haddar	Etude comparative de différentes sources et niveaux énergétique et azoté sur les performances zootechniques et sur le qualité des carcasses et de la viande des bovins à l'engraissement	<a href="mailto:haddar.Marwa@gmail.com">haddar.Marwa@gmail.com</a>	Mondher Ben Salem
35	Norhen Meherzi	Effet de l'incorporation de différentes doses de matières grasses protégées sur le profil métabolique et les performances de production de vaches laitières en début de lactation	<a href="mailto:mehrzinourhen@yahoo.fr">mehrzinourhen@yahoo.fr</a>	Aziza Boubaker Gesmi
36	Mariam Rouetbi	Pritocoles associant des thérapies hormonales propres et des inputs nutritionnels pour la maîtrise de la reproduction chez la femelle caprine	<a href="mailto:rouatbi,myriam@yahoo.fr">rouatbi,myriam@yahoo.fr</a>	Mourad Rekik
37	Nadia Brik	Genétique et reproduction de la race slonghi tunisienne	<a href="mailto:medvet_nadikader@yahoo.fr">medvet_nadikader@yahoo.fr</a>	Naceur Slimane
38	Rima Gmati	Effet du stress thermique et nutritionnel sur les paramètres de reproduction chez le bélier de race Queue fine de l'Ouest	<a href="mailto:gmatirima@gmail.com">gmatirima@gmail.com</a>	Mokhtar Mahouachi
39	Imen Mabrouk	Protocoles innovation de l'insémination artificielle chez les ovins par une recherche bipolaire sur la production de spermatozoïdes à l'état refroidi et par minimisation de l'usage des hormones chez les femelles	<a href="mailto:imen5684@hotmail.com">imen5684@hotmail.com</a>	Mourad Rekik

### Génie Rural Eau et Forêt: GREF

40	Nesrine Inoubli (cotutelle)	Effet d'échelles sur le ruissellement et l'érosion hydrique en milieu méditerranéen: approche expérimentale et modélisation	<a href="mailto:nesrine_inoubli@hotmail.fr">nesrine_inoubli@hotmail.fr</a>	Hamadi Habaieb
41	Mouna Doghri (cotutelle)	Fonctionnement thermohydrigue des olives d'agriculture pluviale en zone aride	<a href="mailto:mouna,doghri@gmail.com">mouna,doghri@gmail.com</a>	Zohra Lili Chabaane
42	Mohamed Nejib El Malki	Adaptation de la conservation des céréales par aération aux conditions des pays chaudes	<a href="mailto:mohamed,najib,melki@gmail.com">mohamed,najib,melki@gmail.com</a>	Elies Hamza
43	Hela Belhaj Ltaief	Caractérisation morphologique et biochimique des deux espèces tunisiennes localisées dans les milieux humides de la kroumirie: Prunelle vulgaris et Prunella laciniata	<a href="mailto:helabelhaj@yahoo.fr">helabelhaj@yahoo.fr</a>	Houcine Sebei
44	Fatma chahnaz Kotti	Etude de variabilité des apports en eau et en sédiments à la mer par l'oued de mejerdah en Tunisie, Impact du climat et des activités humaines sur la sédimentation côtière et la régression du trait de côte	<a href="mailto:f,kotti@yahoo.fr">f,kotti@yahoo.fr</a>	Hamadi Habaieb
45	Intisar Ferchichi	Evaluation des services de l'eau agricole, Identification et validation des indicateurs de performances	<a href="mailto:ferchichiintissar@hotmail.fr">ferchichiintissar@hotmail.fr</a>	Zairi Abdelaziz
46	Karem Saad	Etude des écoulements à surface libre en présence d'obstacles	<a href="mailto:Karem_saad@hotmail.com">Karem_saad@hotmail.com</a>	Amel Soualmia
47	Naima Ben Ali	L'eau virtuelle et la sécurité alimentaire: Approche bassin versant et solutions alternatives		Lamia Ghézal
48	Ines Hajlaoui Messaoudi	Variabilité morphologique génétique et biochimique de l'Aloé vera en Tunisie	<a href="mailto:ines_hajlaoui@gmail.com">ines_hajlaoui@gmail.com</a>	Med Larbi Khouja
49	Manel Rouiti	Elimination du fer des eaux naturelles et des eaux usées	<a href="mailto:ruitimanel@yahoo.com">ruitimanel@yahoo.com</a>	Ben Thayer Bechir
50	Faouzi Achouri	Détoxification des eaux usées urbaines par photocatalyse solaire	<a href="mailto:achouri87@gmail.com">achouri87@gmail.com</a>	Ahmed Grabi
51	Imen Houcine	Mécanisme d'adaptation du mûrier au stress salin	<a href="mailto:hassineimen86@yahoo.com">hassineimen86@yahoo.com</a>	Ali Khouja
52	Chaima Kadri Fafiene	Effet des aménagements hydro-agricoles sur l'équilibre environnemental et écologique du lac Ichkeul	<a href="mailto:cheyma_paysage@yahoo.fr">cheyma_paysage@yahoo.fr</a>	Mohamed Slimani
53	Rahma Brini	Caractérisation hydrogéologie et biogéochimique du synclinal Sidi Merzoug Sbiba & modélisation hydrogéologie du fonctionnement de ce système	<a href="mailto:rahmabrini@yahoo.fr">rahmabrini@yahoo.fr</a>	Abdallah Benalaya

54	Khadija Bsila	Modélisation numérique de transport de solutes et de la recharge artificielle de la nappe de teboulba par les eaux de barrage de nebhana	<a href="mailto:khadijabsila@hotmail.fr">khadijabsila@hotmail.fr</a>	Mohamed Mechergui
55	Malek Barreh	Etude de l'efficience de l'eau d'irrigation des palmiers dattiers dans l'oasis de degfache	<a href="mailto:malek-1986@live.com">malek-1986@live.com</a>	Moncef Hammami
56	Amal Gasmî	Simulation numérique d'un réservoir pétrolier de champs de cercina	<a href="mailto:drillingamal@gmail.com">drillingamal@gmail.com</a>	Mohamed Mechergui
57	Nizar Bellassoued	Caractérisation et évaluation hydro-géophysique des réservoirs Miocènes dans le sahel de kairouan -Souasssi	<a href="mailto:nayzour_b@hotmail.com">nayzour_b@hotmail.com</a>	Mourad Bédîr
58	Rahma Lanouar	Optimisation spatio-temporelle des réseaux d'observation climatique par des outils géostatistiques	<a href="mailto:kinsa.lanouar@yahoo.fr">kinsa.lanouar@yahoo.fr</a>	Mohamed Slimani
59	Fatma Rajhi	Modélisation numérique de transport de solutés de la nappe phréatique Mednine au sud Tunisien	<a href="mailto:fatmarajhi@hotmail.fr">fatmarajhi@hotmail.fr</a>	Noureddine Gaaloul
60	Chaima Gharbi Yahmadi	Caractérisation et évaluation hydro-géophysique des réservoirs oligocènes dans le sahel de kairouan -Souasssi	<a href="mailto:yahmadi-chaima@hotmail.com">yahmadi-chaima@hotmail.com</a>	Mourad Bedir
61	Maroua Mighri	Offre de demande en eau en Tunisie: du constat à l'identification d'un équilibre durable	<a href="mailto:marwamighri@gmail.com">marwamighri@gmail.com</a>	Abdallah Benalaya

### Phytiatrie

62	Amira Cherif	Contribution à l'étude de la bio-écologie des cécidomyes des céréales et recherches d'alternatives de lutte	<a href="mailto:amira,cherif@gmail.com">amira,cherif@gmail.com</a>	Jouda Mediouni Ben Jemaa
63	Maali Haddad	Epidémiologie d' <i>alternaria alternata</i> et étude de la structure des population de ce pathogène dans les vergers de citrus en Tunisie	<a href="mailto:haddad_maali@yahoo.fr">haddad_maali@yahoo.fr</a>	Mohamed cherif
64	Rim Mkaouar Koubaa	Bio-écologie de <i>viochola livia</i> sur <i>Acacier sp.</i> , au sud tunisien	<a href="mailto:mkaouar19@yahoo.fr">mkaouar19@yahoo.fr</a>	Mohamed Lahbib Ben Jemaa
65	Ilhem Selmi	Etude des vecteurs des virus associés à la maladie du bois strié de la vigne en Tunisie	<a href="mailto:selmi_ilhem@gmail.com">selmi_ilhem@gmail.com</a>	Mohamed habib Dhoubi
66	Asma Cherif	Etude de <i>Tuta absoluta</i> sur différentes cultures de tomate: paramètres biologiques, phénomène de résistance et moyens alternatifs de lutte	<a href="mailto:cherifasma@yahoo.fr">cherifasma@yahoo.fr</a>	Kaouther Lebdi Grissa
67	Habiba Boujaama Elmanaâ	Evaluation de l'importance des dégâts par l'oïdium sur l'avoine et recherche de sources de résistance à ce pathogène chez les écotypes locaux d'avoine	<a href="mailto:habibaboujamaa@hotmail.com">habibaboujamaa@hotmail.com</a>	Mohamed Bechir Allagui
68	Wiem Hached	Lutte intégrée contre deux ravageur lépidoptères la pysade des dattes et la teigne du citronnier dans les vergers d'agrumes	<a href="mailto:hached_wiem@yahoo.fr">hached_wiem@yahoo.fr</a>	Kaouther Lebdi Grissa
69	Haifa Missaoui	Effet de la diapause sur la pyrale des dattes sur l'efficacité de la technique des mâles steriles	<a href="mailto:missaoui-hayfa@live.fr">missaoui-hayfa@live.fr</a>	Med Habib Dhoubi
70	Eya Khemir Béj	Biologie et écologie de l'espèce <i>Fusarium culmorum</i> et épidémiologie de la fusariose des racines et du collet chez les céréales en Tunisie	<a href="mailto:eya-khemir@hotmail.fr">eya-khemir@hotmail.fr</a>	Mohamed Bechir Allagui
71	Basma B'rabet Samaali	Contribution à l'étude de la transmission des virus du court-noué par leurs vecteurs potentiels	<a href="mailto:besma,mrabetsamaali@gmail.com">besma,mrabetsamaali@gmail.com</a>	Sadreddine Kallel
72	Rania Aydi Ben Abdallah	Lutte biologique contre la fusariose vasculaire de la tomate en utilisant des bactéries endophytes	<a href="mailto:raniaaydi@yahoo.fr">raniaaydi@yahoo.fr</a>	Mejda Daami Remadi
73	Amira Gannar Rfai	Etude de la résistance au cuivre chez les bactéries phytopathogènes du genre <i>Pseudomonas</i> et recherche d'alternatives aux produits cupriques basées sur les molécules biologiquement actives	<a href="mailto:nig,amira@hotmail.com">nig,amira@hotmail.com</a>	Ali Rhouma
74	Amna Meddeb Abdellatif	Les maladies du chancre bactérien des agrumes et des arbres fruitiers: agent causaux, épidémiologie et recherches d'agents de lutte biologique	<a href="mailto:abd_emna@yahoo.fr">abd_emna@yahoo.fr</a>	Ali Rhouma

## Sciences Halieutiques: S.H

75	Radhouane El Zrelli	Evaluation de la contamination par les ETM du Golfe de gabes via le complage entre analyses géochimiques des milieux marins littoraux et l'utilisation de biodicateur	<a href="mailto:radhouan.elzrelli@gmail.com">radhouan.elzrelli@gmail.com</a>	Nejla Bejaoui
76	Jouda Akrouit	Valorisation des potentialités des microalgues à différentes fins d'utilisation	<a href="mailto:joudaakrouit@yahoo.com">joudaakrouit@yahoo.com</a>	Amel Jenhani
77	Héla Ben Gharbia	Eco-biologie et composition biochimique des espèces de lagooncephalus lagooncephalus capturés le long des côtes tunisienne	<a href="mailto:hela.bg@hotmail.fr">hela.bg@hotmail.fr</a>	Amel Jenhani (Hechmi Missaoui)
78	Boutheina Bessadok	Identification des levures marines pour la production des substances bioactives et leurs applications dans le domaine agro-alimentaire	<a href="mailto:ben.sadok_boutheina@yahoo.fr">ben.sadok_boutheina@yahoo.fr</a>	Saloua Sadok
<b>LCD</b>				
79	Aida Ben Rhouma	Modélisation de l'érosion hydrique et adaptation des aménagements de conservation des eaux et des sols dans quelques bassins versants de la dorsale tunisienne	<a href="mailto:aidabenhrouma@live.fr">aidabenhrouma@live.fr</a>	Ali Hamza
80	Dalel Tlahique	Evaluation morphologique, biochimique et moléculaire de cinq cultivars introduits de quinoa et identification des mécanismes de tolérance au stress hydrique	<a href="mailto:telahigue_dal@yahoo.fr">telahigue_dal@yahoo.fr</a>	Lamjed Toumis
81	Donia Jendoubi	Suivi-Evaluation de dégradation des terres dans le Nord-Ouest tunisien selon l'approche LADA-WOCAT	<a href="mailto:jendoubi.donia@yahoo.com">jendoubi.donia@yahoo.com</a>	Taâmallah Houcine
82	Iness Toumi	Pilotage de l'irrigation à l'eau salée en verger des pêchers en milieu aride: Réponse d'une variété précoce à l'irrigation déficitaire et pour des séchement partiel des racines	<a href="mailto:toumi.ines1981@hotmail.fr">toumi.ines1981@hotmail.fr</a>	Kamel Nagaz
83	Irada Rached	diversité génétique, qualité nutritionnelle et identification de molécules bioactives du caroubier en Tunisie	<a href="mailto:lodaprep@hotmail.com">lodaprep@hotmail.com</a>	Ali Ferchichi
84	Issam Daghari	Optimisation des performances techniques économiques et environnementales d'un système intégré de resselement pour l'irrigation	<a href="mailto:issam.daghari@yahoo.fr">issam.daghari@yahoo.fr</a>	Chaïbi Med Thameur
85	Jamil Ben Hmida	Gestion de l'irrigation déficitaire à l'eau salée à partir des puits de surface dans les régions arides: simulation de la réponse de la pomme e terre à l'eau avec le modèle Aqua crops	<a href="mailto:jamilboulot@yahoo.fr">jamilboulot@yahoo.fr</a>	Kamel Nagaz
86	Jamil Hassen Abdallah Ahmed	الري بالتنقيط تحت السطحي لأشجار المانقة باليمن	<a href="mailto:yem_jamil@hotmail.com">yem_jamil@hotmail.com</a>	Hédi Daghari
87	Khaoula Mersani	Effet des changements climatiques sur la dynamique de l'érosion des sols dans la zone semi arides du nord ouest tunisien	<a href="mailto:mersani.khawla@gmail.com">mersani.khawla@gmail.com</a>	Taamallah Houcine
88	Mariam Barbouchi	Optimisation de l'irrigation et la fertilisation de blé dans les sols salins: développement des signatures radar polarimétriques adaptées	<a href="mailto:barbouchi.meriem@yahoo.fr">barbouchi.meriem@yahoo.fr</a>	Riadh Abdelfattah
89	Samir Tlahigue	Sélection des lignées de luzerne en vue de la création des nouvelles variétés synthétiques adoptés aux conditions hors oasiennes du sud tunisien	<a href="mailto:samirtlahig@gmail.com">samirtlahig@gmail.com</a>	Loumerem Mohamed
90	Taoufik Hayek	Etude de la variation de certains paramètres agronomiques et ohysiologiques chez quelques variétés de luzerne sous conditions de stress salin	<a href="mailto:taoufik.hayaet@ira.nrnt.tn">taoufik.hayaet@ira.nrnt.tn</a>	Loumerem Mohamed

## Agro-Alimentaire

91	Rim M'barek	Etude et optimisation de procédés de sechage des fruits et des légumes		Fethi Zagrouba
----	-------------	--	--	----------------

92	Asma Maazoun	Caractérisation des molécules bioactifs et des peptides bioactifs à partir de deux sauvages de la Tunisie		Nejib Marzouki
93	Imen Abcha	Etude du potentiel biopharmaceutique et nutraceutique de certaines plantes spontanées de la Tunisie aride		Mohamed Neffati
94	Riheb Rigui	Traitement et réutilisation des eaux usées issus d'industrie agro-alimentaire par combinaison d'un traitement biologique au procédés membranaire: cas de la station d'épuration d'abattoirs et de laiterie d'El-Mazrâa		Ahmed Ghrabi
95	Nahla Fitouhi	Effets des huiles essentielles sur les coccidées, les performances zootechnique et la qualité de viande du poulet de chair		Nabiha Bouzouita
96	Marwa Nagara	Développement d'un aliment fonctionnel de Bétail à base des sous produits de l'olivier et d'huilerie		Hamdi Mokhtar
97	Asma Hamouda	Caractérisation physico-chimique et microbiologique des pâtes d'orge et de riz fermentées		Belhadj Omrane
<b>Economie Rurale et Développement : ERD</b>				
98	Insaf Ayari	Construction d'une démarche socialement responsable comme processus de légitimation de la responsabilité sociale des entreprises		Abderraouf Laajimi