

**Liste des Doctorants en Sciences Agronomiques de l'INAT A.U: 2013/2014  
6ème année (Promotion 2008-2009)**

**Sciences de la Production Végétale: S.P.V.**

N°	NOM et PRENOM	Intitulé	Adresse email	Encadreur
001	Slim Amine	Caractérisation, évaluation et réhabilitation de quelques accessions autochtones de blé dur dans le centre et le sud tunisiens		Amara Hajer
002	Ferjaoui Sahbi	Contrôle génétique de la résistance dans une accessin locale de blé dur vas à vis de patrotypes ..		Hamza Sonia
003	Hechmi Najla	Etude de la bioremediation des sols contaminés par des composés organo-métalliques persistants		Naceur Jedidi
004	Hanène Sbei	Corrélation entre la valorisation moléculaire et phénotypique pour la tolérance à la salinité chez l'orge locale		Mme Sonia Hamza
005	Oueslati Souha	les chênes de Tunisie, variabilité génétique et valorisation agronomique de leur cortèges floristiques		Sonia Hamza
006	Babay Elyes	Approche biotechnologique pour l'amélioration de la qualité technologique de blé dur		Slim Amara Hajer
007	Yousfi Fatma Ezzahra	Transformation génétiques du blé dur développement de la tolérance à la salinité		Slim Amara Hajer

**Sciences de la Production Animale : SPA**

008	Yousfi Ibrahim	Effet de la qualité, de la fréquence et du niveau d'eau d'abreuvement sur la digestion, la croissance et la qualité des produits des ovins et des caprins		Ben Salem Hichem
009	Rekik Ikhlas	Effet des graines de fenugrec sur les paramètres de la reproduction, la production laitière de la lapine et la croissance des lapereaux au sevrage		Bergaoui Ridha
010	Chaouch Melek	Eco-épidémiologie des leishmanioses, Nouveaux outils de typage moléculaire chez l'homme et le réservoirs		Brahim Haddad

**Génie Rural Eaux et Forêts: GREF**

011	Yousfi Ammar	Modélisation des transferts complés des sels et de l'eau à l'interface sol non saturé/ sol saturé en présence d'un réseau de drainage		Mohamed Mechergui
012	Saidi Ahmed	Bilan hydro-salin: étude théorique, expérimentale et numérique		Daghari Hédi
013	Gharbi Hana	Modélisation plui-débit: problèmes inverses comme outils de spatialisation de l'information d'entrée et d'optimisation de l'information de sortie		Slimani Mohamed
014	Lakhdhar Hichem	Les projets de développement agricoles intégrés dans le gouvernerat de siliana: rôle dans la valorisation, la gestion et génération des ressources hydriques aux niveaux des petites et moyennes exploitations		Slimani Mohamed
015	Bouchendira Mokhtar	Contribution à l'innovation en agriculture de conservation par la conception d'un nouvel élément ouvreur de semis direct		Elies Hamza

**Phytiatrie**

016	Ben Fekih Ibtissem	Evaluation de l'efficacité des champignons entomopathogènes autochtones pour lutter contre des pucerons de genre Aphis et Myzus ravageurs des pommes de terre et du pêcher		Allagui Mohamed Béchir
017	Ben Alaya Chekali Samira	Etude de la pourriture du pied provoquée par Fusarium culmorum sur le blé: contribution à la mise en place de méthodes de lutte		Nasraoui Bouzid

018	Labiadh Manel	Ecologie des communautés de nématodes phytoparasites associés aux agro systèmes citricoles tunisiens : diversité et assemblage d'espèces		Najet Horrigue Raouanui
019	El Goubantini Lassaed	Recherche de souches d'abrille résistantes à Varôa en Tunisie et essai d'amélioration génétique par l'introduction d'hybrides plus résistant à la varoase.		Barbouche Naima
<b>Sciences Halieutiques: S.H</b>				
020	Chaalia Nafkha	Etude de la population de poulpe commun dans la région sud: Bioécologie, génétique et exploitation		Ezzeddine Soufia
021	Widien Khoufi	Biologie, dynamique des populations et exploitation des pêcheries du merlu, Merluccius smiridus rafinesque, 1810 en Tunisie		Mohamed salah Romdhane
<b>Economie Rurale et Développement : ERD</b>				
022	Abdelhafidh Hassen	Durabilité des systèmes de production des petits ruminants		Bachta Mohamed Salah
023	Ben Nasr Jamel	L'efficacité de l'exploitation des ressources naturelles déterminants de la durabilité des exploitations agricoles: cas des périmètres irrigués en tunisie		Bachta Mohamed Salah
024	Zouhaier Rached	Analyse de la neutrabilité et des performances du secteur céréalier au Nord de la Tunisie		Khalidi Raoudha
<b>L . C . D .</b>				
025	Nouiri Haddad Rym	Gestion de l'eau dans la région de Médenine: évolution, pratiques actuelles et contraintes actuelles et futures		Tarhouni Jamila
<b>Agro-Alimentaire</b>				
026	Ben Hassine Dorsaf	Etude de la composition chimique et de l'activité biologique de quelques essentielles et cytuants d'écololyptus		Abderabba Manif
027	Bessi Haithem	traitements physiques et chimiques en alternative au br de methyle dans la désinsectisations des dattes et optimisation de la qualité des dattes traitées		Bellagha Sihem
028	Litaiem Hafi Jihène	Etude systématique des procédés de séchage des produits agro-alimentaires thermosensibles: de l'expérience vers l'optimisation		Zaghrouba Fethi



