

Liste des Doctorants en Sciences Agronomiques de l'INAT A.U: 2013/2014
7^{ème} année (Promotion 2007-2008)

Sciences de la Production Végétale: SPV				
N°	NOM et PRENOM	Intitulé	Adresse email	Encadreur
001	Amel Marouani	Mise au point d'outils d'aide à la décision pour le raisonnement de la fertilisation azotée de la pomme de terre		Youssef Harbaoui
002	Rabeb El Khaldi Soua	Valorisation du compact oasisien comme moyen de lutte biologique en Tunisie		Chérif Mohamed
Sciences de la Production Animale: SPA				
003	Kawther Bousselmi	Déterminisme génétique des caractéristiques qualitatives du lait des bovins en Tunisie et développement d'un modèle d'évaluation génétique combinée (matière utile et lait)		Djemali M'Naouer
004	Seddik Mabrouk Mouldi	Alimentation minérale et pathogénie de la maladie du Krafft chez le dromadaire		Khorchani Touhami + Abdouli Hédi
005	Hamrouni Abir	Effets de l'interaction phénotype-milieu sur la productivité des génisses de neco laitière		Djemali M'Naouer
Génie Rural Eaux et Forêts: GREF				
006	Yacoubi Samir	Optimisation de l'irrigation par aspersion en fonction des paramètres pédo-climatiques et hydrauliques		Mr Zayani Khemaies
007	Slatni Adel	Analyse des conditions de reconversion des systèmes d'irrigation traditionnels en systèmes d'irrigation modernisés		Mr Zayani Khemaies
008	Amel Arbi	Comparaison des méthodes d'estimation de la vulnérabilité pour quelques différentes nappes de la Tunisie		Mr Mohamed Mechergui
009	Kaouther Ben Yahia	L'eau en milieu forestier: qualification et caractérisation biogéochimique de chênaies de la kroumirie (N.o. tunisien), Impacts réciproques avec les autres composantes de l'écosystème		Hasnaoui Brahim
010	M'Hamdi Sameh	Le chêne afarès en Tunisie: Caractérisations écologiques et écophysiologique, suivi phénologique, multiplication et projection de son devenir		Hasnaoui Brahim
011	Saber Koumaiti	Traitement biologique des odeurs au niveau des compartiments de quelques stations d'épuration au nord de la Tunisie par filtration sur composts de résidus de l'agriculture		Ben Thayer Béchir
012	Brinsi Mongia	La Bruyère arbrée (Erica arborea L.) en Kroumirie: autécologie, Phénologie, Multiplication et valorisation.		Hasnaoui Brahim
013	Rjeibia Najoua	Impacts du Milieu naturel et des facteurs anthropiques sur la qualité du liège en Kroumirie (Tunisie du Nord ouest)		Hasnaoui Brahim
Sciences Halieutiques: S.H				
014	Chéour Mohamed Karim	Etude des trodrités des côtes de Tunisie		Néjla Béjaoui
015	Hamrouni Souhir	Etude ecobiologique de Aolysia supp, des côtes Tunisiennes		Mohamed Salah Romdhane
016	Souga Radhia	Contribution à l'étude bio-écologique des populations planctoniques dans la setenue de barrage sidi el Barrak		Mohamed Salah Romdhane
Economie Rurale et Développement : ERD				

017	Fouzai Ayoub	Simulations dynamiques de l'impact de la libéralisation des échanges agricoles et agroalimentaires sur la durabilité de l'agriculture en Tunisie		Bachta Mohamed Salah
L . C . D .				
018	Ounalli Nihaya	Evaluation d'impact des politiques d'usage des terres sur le fonctionnement et la durabilité des SP		Mongi Sghaier
019	Mtimet Mouna	Amélioration génétique du melon par hapludésation et embryogène somatique		Ali Ferchichi
020	Chérifa Fdhil	Etude de l'évolution de la salinisation secondaire dans les sols des périmètres irrigués en zones arides tunisiennes		Houcine Khatteli
021	Fethi Abdelli	Fonctionnement hydrologique et recharge des nappes dans la jeffara tunisienne (cas de la zone de zeuss-Koutine)		Houcine Khatteli
022	Sghairoun Maher	Valorisation biotechnologiques et techniques des dattes communes et des écarts de tirage des dattes (deglet nour)		Ali Ferchichi
023	Abdelaziz Hamdi	Cartographie et évaluation des niveaux de risques de feux de forêts dans la krouminie au Nord de la Tunisie		Lamjed Toumi
Agro-Alimentaire				
024	Olfa Daaloul Bouacha	Contribution à la caractérisation physico-chimique et technologique de quelques variétés de blé dur Tunisien		Nouaigui Sadok