

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

*Paix – Travail – Patrie*

**UNIVERSITE DE DSCHANG**

*Scholae Thesaurus Dschangensis Ibi Cordum*

**RECTORAT**

**ECOLE DOCTORALE**



REPUBLIC OF CAMEROON

*Peace – Work – Fatherland*

**UNIVERSITY OF DSCHANG**

*Scholae Thesaurus Dschangensis Ibi Cordum*

**CHANCELLERY**

**POST GRADUATE SCHOOL**

BP 96, Dschang (Cameroun) – Tél./Fax (237) 233 45 13 81 – Website : <http://www.univ-dschang.org> E-mail: [ecoledoctorale@univ-dschang.org](mailto:ecoledoctorale@univ-dschang.org)

06218 Dschang, le 25 OCT 2019  
**DECISION N° 2019/06218/UDS/R/ED/DAAC/DSAES/D/CS/CSA/SP/SR/te**

Portant autorisation d'inscription en première année de thèse de Doctorat/PhD (D 1) dans la *Dschang School of Agriculture and Environmental Sciences* (DSAES) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang au titre de l'année académique 2019/2020

**LE RECTEUR DE L'UNIVERSITE DE DSCHANG**



- Vu la Constitution ;
- Vu la Directive n° 06-UEAC-01196CM-14 portant application du système LMD (Licence, Master, Doctorat) dans les Universités et Etablissements d'Enseignement Supérieur de l'espace CEMAC ;
- Vu la Loi n° 005 du 16 avril 2001 portant orientation de l'Enseignement Supérieur ;
- Vu le Décret n° 93/026 du 19 janvier 1993 portant création des Universités ;
- Vu le Décret n° 93/027 du 19 janvier 1993 portant dispositions communes aux Universités ;
- Vu le Décret n° 93/029 du 19 janvier 1993 portant organisation administrative et académique de l'Université de Dschang ;
- Vu le Décret n° 2015/398 du 15 septembre 2015 portant nomination des Recteurs dans certaines Universités d'Etat ;
- Vu l'Arrêté n° 99/008/MINESUP/DDES du 23 septembre 1999 portant organisation du cycle de Doctorat ou Doctor of Philosophy (PhD) dans les Universités d'Etat du Cameroun, modifié par l'Arrêté n° 01/0030/MINESUP/DDES du 11 avril 2001 ;
- Vu l'Arrêté n° 16/0521/MINESUP/SG/DAUQ/DAJ/ du 21 juin 2016 fixant l'Organisation des formations conduisant à la délivrance du diplôme de Master Professionnel dans l'enseignement Supérieur au Cameroun ;
- Vu l'Arrêté n° 1800617/MINESUP/SG/DAJ du 30 juillet 2018 fixant les modalités d'encadrement des Thèses et Mémoires dans les Etablissements des Institutions Publiques d'Enseignement Supérieur au Cameroun ;


- Vu la Décision n°F3/02868/UDs/R/VR-EPTIC/VR-RECOME/DAAC du 02 septembre 2010 portant création, organisation et fonctionnement de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang ;
- Vu la Décision n° F2/01980/R/VR-RECOME/VRCIE du 11 avril 2016 portant réorganisation de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang, modifiée et complétée par la Décision n° F2/04888/R/VR-RECOME/VR-CIE du 23 juillet 2018 ;
- Vu la Décision n°F2/02176/ED/VR-RECOME/DAAC/DRD/SR du 20 avril 2016 fixant les conditions d'inscription et de soutenance de l'Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) dans les différentes Unités de Formation et de Recherche (UFR) de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang ;
- Vu la Décision n°F2/03248/R/ED/VR-RECOME/ du 28 juin 2016 modifiée par la Décision n° D20/04016/R/ED/DAAC du 08 août 2016 portant désignation des Responsables dans les différentes Unités de Formation et de Recherche de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang ;
- Vu la Décision n°2017/6941/UDS/VR-RECOME/ED/DAAC du 29 décembre 2017 relative à la capacité d'encadrement des Thèses de Doctorat/PhD et Mémoires de Master par les enseignants à l'Université de Dschang ;
- Vu la Décision n°F2/04889/UDS/VREPTIC/VR-RECOME/VRCIE du 23 juillet 2018 portant Chartes des Thèses de l'Université de Dschang ;
- Vu la Décision n°D20/05280/R/ED/VR-RECOME du 01 août 2018 portant désignation des responsables dans une Unité de Formation et de Recherche de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang ;
- Vu l'avis de la *Dschang school of Agriculture and Environmental Sciences* (DSAES) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang ;
- Vu les délibérations du Conseil Scientifique de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang en sa quatrième session tenue le 08 octobre 2019 ;
- Sur proposition des Directeurs de Thèses ;




**DECIDE :**

25 OCT 2019

**Article 1<sup>er</sup>** : Sont autorisés à s'inscrire en première année de Thèse de Doctorat/PhD. ( D1) dans la *Dschang School of Agriculture and Environmental Sciences* (DSAES) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang au titre de l'année académique 2019/2020, les étudiants titulaires d'un diplôme de Master Recherche ou de D.E.A, dont les noms suivent :

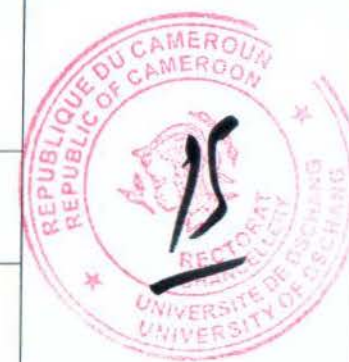
N°	Noms et Prénoms	Sujets	Directeurs	Domaine de Recherche
1	ETAME KOSSI Georges Marius	Optimiser le potentiel des communautés productrices d'ananas ( <i>Ananas comosus</i> ) dans la région du centre Cameroun	Pr. BOUKONG Alexis Dr. BEYEGUE Honoré	<b>Agroécologie</b>  <b>25 OCT 2019</b> <i>MI</i> <i>IK</i> <i>MB</i> <i>9</i>
2	FONCHA Felix	Genetic analysis of resistance to <i>Aspergillus flavus</i> infection in late maturing maize inbred lines	Pr. KOUAM Eric Bertrand Mme. MAFOUASON APALA Hortense, MR IRAD	
3	KAMDEM NOCHE Franck Filles	Amélioration génétique du haricot commune ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ) : analyse génétique à la tolérance à la sécheresse et la résistance à la tache angulaire	Pr. KOUAM Eric Bertrand M. SUH Christopher, MR IRAD	
4	MOUYICHE MBOUEMBOUE Ange Nathanaël	Effect of previous leguminous cover crops on soil quality and yield of subsequent maize ( <i>Zea mays</i> ) and sweet potato ( <i>Ipomoea batatas</i> ) in the western highlands of Cameroon; case of Noun division.	Pr. BOUKONG Alexis Dr. BEYEGUE Honoré	
5	NGOMPE DEFFO Toscani	Analyse génétique de la tolérance à la sécheresse chez le niébé ( <i>Vigna unguiculata</i> ) cultivé au Cameroun	Pr. KOUAM Eric Bertrand Dr. MANDOU Marie Solange	
6	NGUENKAM Antoine	Germoplasme local du manioc ( <i>Manihot esculenta</i> Crantz) dans les bassins de production du Cameroun : caractérisation morpho-agronomique, nutritionnelle et test de résistance à la mosaïque du manioc et à la cochenille africaine des racines et tubercules ( <i>Stictococcocus vayssierei</i> )	Pr. KOUAM Eric Bertrand Dr. BEYEGUE Honoré	
7	TATANG TADJUFO Achile	Production du blé ( <i>Triticum sp.</i> ) sur couverture végétale du congo grass ( <i>Bracharia ruziziensis</i> ) dans les hauts plateaux de l'Ouest Cameroun.	Pr. MVONDO AWONO J.P. Dr. BEYEGUE Honoré	

*JD*

8	TCHAPGA NGANDJUI Franck Junior	Effet de l'association pomme de terre- <i>Mucuna puriens</i> et pomme de terre <i>Stylosanthes guianensis</i> sur la performance de la pomme de terre ( <i>Solanum tuberosum</i> L.) et les propriétés physico-chimiques et biologiques du sol dans les hautes plateaux de l'ouest Cameroun	Pr. TANKOU Christopher Dr. ASAFOR Henry	
9	KEUMOGNE KAMGAIN Kennick	Caractérisation des maladies du safoutier dans la collection de l'ICRAF de Mbalmayo, étude de leur variation saisonnière et identification des mycotoxines associées aux safous au Centre Cameroun	Pr. DJEUGAP FOVO J. M. KUATE Jean MR. IRAD_Nkolbisson	 <p>Protection des végétaux</p> <p>25 OCT 2019</p>
10	NGASSA TCHOUMI Gabrielle Rodine	Caractérisation microbiologique et chimique du Cacao de certaines unités locales de transformation	Pr. BITOM OYONO D. Dr. YAOUBA Aoudou,	
11	ABIRECHE Hans UTENOGO	Characterization of <i>Fusarium</i> spp causing fusarium wilt in the West Region of Cameroon and integrated disease management	Pr. DJEUGAP FOVO J.	
12	NOUTEKA KOAGNE Niky Joliesse	Contraintes de domestication, diagnostic moléculaire des champignons de post-récolte associés aux produits forestiers non ligneux au Cameroun et méthodes alternatives de lutte.	Pr. DJEUGAP FOVO Joseph	
13	LONTCHI FOFE Nicaise	Biologie et dynamique des populations de <i>Diaphorina</i> sp. (Hémiptera-Psyllidae), ravageur de <i>Vernonia hymenolepsis</i> ( Asteraceae) et évaluation de l'efficacité des extraits de neem et de <i>Lantana camara</i> dans la région du Littoral-Cameroun.	Pr. BITOM OYONO D. L.	
14	BIAMEN MBATKAM	Diagnostic des maladies et des mycotoxines du riz à l'Ouest Cameroun, caractérisation du pouvoir pathogène des isolats de <i>Pyricularia oryza</i> et développement des alternatives à la lutte chimique.	Pr. DJEUGAP FOVO J, Pr. YONGABI ANCHANG Kenneth	
15	KUENBOU MANFO Joachim	Contraintes de domestication, diagnostic des maladies et des champignons endophytes du safoutier et développement des stratégies de lutte non-conventionnelle au Cameroun.	Pr. DJEUGAP FOVO Joseph	

*[Handwritten signature]*

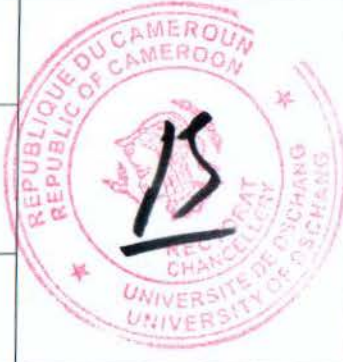

16	GHOMFO Blondelle Arlette	Caractérisation de la flore fongique mycotoxinogène dans les fèves de Cacao ( <i>Theobroma cacao</i> ) dans certains bassins de production au Cameroun et influence des opérations post-récoltes.	Pr. BITOM OYONO D. L Dr. YAOUBA Aoudou
17	NDOUNKING Jacinth Chirel	Inventaire de l'entomofaune de la tomate ( <i>Lycopersicum esculentum</i> ) et bio contrôle dans les dix régions du Cameroun.	Pr. KHANE PAYNE V. Dr. DJOMAHA Edwige Sidoine
18	MEKA SINDJE Solange	Cartographie des maladies du haricot commun à l'Ouest Cameroun, effet des biopesticides et des biofertilisants sur la croissance, le rendement et les maladies.	Pr. DJEUGAP FOVO Joseph
19	YEMELIE NGUEFEU Danielle	Biologie et dynamique des populations de <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (Coleoptera-Chrysomelidae), ravageur de pomme de terre et évaluation de l'activité insecticide de trois huiles essentielles dans la région de l'Ouest Cameroun.	Pr. KOUAM Eric Dr. ASAFOR H.
20	NDJEABONG Yannick Christian	Maladie de Müller chez <i>Piper nigrum</i> : épidémiologie, caractérisation morphoculturale et moléculaire de <i>Phytophthora</i> sp., gestion <i>in vitro</i> et <i>in vivo</i> de l'agent pathogène par les extraits de plantes.	Pr. BIKOMO R. Dr. YAOUBA Aoudou
21	TAMGNOUE TEDJIOFOUET Olivier Boris	Activités antimicrobiennes des composts phytosanitaires comme alternative à la lutte chimique dans la gestion des maladies telluriques du bananier plantain	Pr. DJEUGAP FOVO Joseph
22	TITTI Roland Wilfried	Utilisation des substances naturelles dans l'amélioration de la production, de la qualité sanitaire et des paramètres physico chimiques de la tomate ( <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill)	Pr. BIKOMO R. Dr. YAOUBA Aoudou



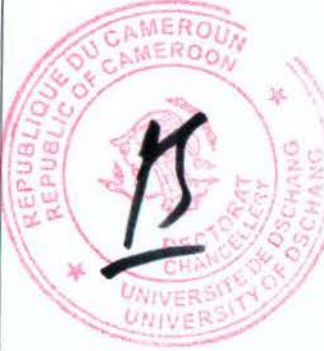

25 OCT 2019

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page.



Handwritten signature in blue ink at the bottom center of the page.

23	NJOPKOU TENKAP Aimé Magloire	Effet de l'eau activé par plasma sur les maladies de la pomme de terre et de la tomate à l'Ouest Cameroun.	Pr. DJEUGAP FOVO J. Dr. NZALI Serge		
24	MEBENGA BITAMA TOBIE	Biologie et dynamique des populations de Sodoptera frugiperda, ravageur du maïs dans le bassin de production de l'IRAD Foubot, Ouest Cameroun	Pr. KHAN PAYNE V. Dr. TARLA Divine		
25	NANDOM TZENANG Guy Merlin	Biological control of late blight affecting three cultivated Solanaceous crops in West region of Cameroun	Pr. DJEUGAP FOVO J. Pr. FEKAM Patrice		
26	BON Pius Valery	Minéralisation à long terme du phosphore organique dans les sols cultivés du Cameroun : évaluation et facteurs de control	Pr. BITONDO		<b>Sciences du sol</b> <b>25 OCT 2019</b>
27	DJAMY BAMOU Joseph	Amandement en biochar : effet sur l'acidité des oxisols et sur les rendements des arachides ( <i>Arachis hypogaea</i> ) et du soja	Pr. BOUKONG		
28	GUEPI VOUNANG ZETEKOUANG Joseph	Pratiques agricoles, séquestration du carbone et stabilité des sols des hautes terres montagneuses : cas du paysage agricole de Bafou, Ouest Cameroun	Pr. TEMGOUA Emile		
29	KENFACK SOBZE Abigael Franck	Distribution spatio-temporelle et granulo de la matière organique du sol suivant différents systèmes culturaux dans la région de l'Ouest Cameroun : cas des agroécosystèmes de Bafou nord et Foubot Sud	Pr. BITONDO		
30	KEMZONG Bertrand	Modélisation à l'aide de la méthode des ensembles flous et des SIG des systèmes d'évaluation de l'aptitude des terres pour la production agricole : cas de l'arrondissement de Foubot (Ouest-Cameroun)	Pr. BITONDO Dr. AZINWI		
31	MFOUAPON YAP Hassan	Gestion intégrée de la fertilité d'un oxisol du Noun (Ouest Cameroun) pour une production optimale d'un système de culture arachide-maïs-manioc	Pr. BOUKONG Alexis Dr. AZINWI		




32	ONA PAKO Pierre Junior Christian	Cartographie au moyen d'un SIG, aptitude culturale et essais expérimentaux sur les terres de la ferme d'application et de recherche (FAR) du campus principal de l'université de Dschang, Ouest-Cameroun	Pr. BITOM	 25 OCT 2019
33	TAPA TAGNY Arthur Landry	Optimisation of the use of water and amendments for the sustainable improvement of the yield of black nightshades ( <i>Solanum scabrum</i> mill.) on an oxisol in the western highlands of Cameroon	Pr. BOUKONG Dr. DJOUSSE	
34	TCHOUTEZO NGANKEU Jaures	Comparative analysis and effectiveness of organo-mineral fertilizers on soil properties, yield and quality of black nightshade ( <i>Solanum scabrum</i> mill.)	Pr. BOUKONG Dr. BEYEGUE	
35	FORKALA Ulriche NDAGHA	Conservation and respect of the indigenous people's rights in Cameroon: case of the protected areas of the south-west region	Pr. BOBO K.	
36	BALA BALA Emilienne Diane	Gestion des ressources forestières et approvisionnement de la ville de Yaoundé en bois-énergie	Pr. BOBO KADIRI Serge	Gestion des Ressources Naturelles
37	CHAKOCHA NGANDJUI Armel Franklin	Domestication du <i>Canarium schweinfurthii</i> (Engl) ( <i>Burseraceae</i> ) : cartographie des peuplements caractérisation ethnoécologique et potentiel de régénération le long du gradient forêt- savane	Pr. MOMO SOLEFACK Caroline Dr. MEYABEME	
38	NKOUEGNA NGABANG Cédrick	Dynamique de la végétation et des stocks de carbone dans la forêt tropicale humide semi-caducifolié du Cameroun	Pr. MOMO SOLEFACK Caroline Dr. TEMGOUA Lucie	
39	ANANFACK KENFACK Jules Rolin	Potentiel et dynamique des stocks de carbone de la végétation ligneuse des systèmes agroforestiers des savanes humides du Cameroun	Pr. TEMGOUA Emile Dr. AVANA Marie Louise	
40	ATCHOUMBOU Jean Baurel	Valorisation de l'écotourisme dans le parc national de la Bénoué	Pr. TCHAMBA Martin	





41	TONGO FOUELEFACK Patience	Valorisation des services écosystémiques dans le parc national de Deng-Deng et sa zone périphérique (Est-Cameroun)	Pr. TCHAMBA Martin	
42	NDZOUYOU NKODO Colette Rose	Comportement hydrologique dans les forêts riveraines des grands bassins versants du Cameroun	Pr. TCHAMBA Martin Dr. AJONINA Gordon N.	
43	MAIYANPA Pauline	Diversité floristique, valorisation et gestion durable des PFNL des forêts classées du Cameroun : cas du parc national du Mbam et Djerem	Pr. BOBO KADIRI Serge.	
44	KENFACK SAA Franklin	Impact des activités agricoles sur la concentration en dérivés azotés présents dans les ressources en eau : cas de Bafou-nord dans les monts Bamboutos, région de l'Ouest-Cameroun	Pr. TEMGOUA Emile	<b>Gestion de l'Eau</b> <b>25 OCT 2019</b>
45	LEWE WETE Lionel Thierry	Impact des activités erratiques domestiques sur la qualité et la dynamique d'écoulement des effluents des systèmes d'assainissement des logements sociaux au Cameroun : cas de la ville de Yaoundé	Pr. NDONGO Barthelemy	Alimentation en Eau Potable et Assainissement
46	NGADJI FOSTO Leroy	Influence des paramètres hydrologiques sur la stabilité des pentes dans la ville de KEKEM	Pr. TEMGOUA Emile Dr. KATTE	
47	NJIMAH NGAPOUT SALIFOU Le Gentil	Eutrophisation et dynamique d'envasement des microréservoirs urbains : cas du lac municipal d'Ebolowa (sud-Cameroun)	Pr. TCHOFFO Martin Dr. DEFO Célestin	
48	DJOUGO-JANTCHEU Yolande	Impact de la gestion des déchets sur les ressources hydrauliques dans un bassin versant urbanisé : cas du bassin versant de l'Olézoa à Yaoundé	Pr. NDONGO Barthelemy	
49	DOMDJANG Job-Osse	Cartographie de l'occupation des sols et suivi de la qualité de l'eau dans le bassin versant de la Kiéunké	Pr. NDONGO Barthelemy Dr. DEFO Célestin	
50	Frederic James MVIMI	Modélisation de la pollution des points de captage des eaux Camwater au Cameroun : élaboration d'une stratégie nationale de lutte	Pr. NJOYIM E.B. TAMUNGANG Dr. NZALI Serge	






51	ABBA ABDOUL WAHABOU	Impact socio-sanitaire et environnementaux de la gestion des eaux de pluies en milieu urbain dans la commune de Ngaoundéré (Adamaoua-Cameroun)	Pr. NDONGO Barthelemy Dr. DJOUSSE K. Boris Merlain	 <p><b>Génie Agricole</b> 25 OCT 2019</p>
52	GANKAM TEKEU Armand Sylvestre	Influence des effluents liquides des huileries de palme sur l'eau et le sol dans les bassins de production d'huile de palme au Cameroun : cas du bassin de NKAPA	NDONGO Barthelemy, MC	
53	TEBE KENMEGNE Ulrich Cabrel	Etude des propriétés physico-chimiques des plantes : <i>annona muricata L. Croton oligandrus, bauhinia variegata L et pachira gladra pasq.</i> Elaluation des impacts environnementaux après utilisation comme biodiésel	Pr. TANGKA KEWIR	
54	TEDONGMO GOUANA Jospin	Essais de viabilisation de l'électro culture pour la production maraichère	Pr. TANGKA KEWIR	
55	FETIO NGOUNE NASSE	Effet de la variété et des techniques d'extraction sur les propriétés énergétiques de l'huile d'Oseille de Guinée ( <i>Hibiscus sabdariffa</i> ).	Pr. TCHOFFO Martin Dr. DJOUSSE K Boris	
56	FOLEPE AZEMO Esther A.	Valorisation énergétique des biocarburants produit à base de larves de <i>rhynchophorus phoenicis</i> et application dans un moteur diésel	Pr. TANGKA K. Julius	
57	PEPOUNA MOHAMED FAÏCAL	Utilisation des drones dans la production agricole	Pr. BITOM Dieudonné Pr. KATTE Valentine	
58	NOUBISSI Gabriel	Mécanisation de la production du beurre de karité au Cameroun	Pr. TCHOFFO Martin Dr. DJOUSSE K Boris	
59	MEPA TCHIEGANG Pamela Cynthia	Utilisation de <i>Allium porrum</i> comme phytoépurateur en circuit fermé : effet sur la croissance, les paramètres physicochimiques de l'eau d'élevage et les paramètres de croissance de <i>Clarias gariépinus</i> en système intensif	Pr. KAHN PAYNE Dr. TIOGUE Claudine	


*[Handwritten signature]*


60	ZEBAZE TSIGUIA Boddis	Performance De Reproduction Et De Croissance Ces Crois2s Réciproques <i>Clarias Jaensis</i> (Boulenger, 1909) X <i>Clarias Gariepinus</i> (Burchell, 1822) Et De Leur Hybrides F1 X F1 En Captivite	Pr. FON Dorothy Dr. TIOGUE Claudine	
61	AKOHOGNI A MMIRA Armel Marina	Régime alimentaire, croissance et reproduction des poissons de la famille des mormydeae en milieu naturel dans la partie haute du fleuve Sanaga	Pr. FON Dorothy Dr. TIOGUE Claudine	
62	CHIASA NOUBISSI Kévine Alexia	Substitution de la farine de poisson par la farine de laves de mouche noire supplémentée au <i>Zingiber officinale</i> sur les performances zootechniques, la qualité nutritionnelle et gustative de la chair cher <i>Clarias Gariepinus</i>	Pr. FON Dorothy Dr. TIOGUE Claudine	
63	SHEY NDOGMI Yoniwo	Typology And determinants of small-ruminant production systems in the Sudano-Sahelian zone of Cameroon	Pr. AWAH NDUKUM Julius Pr. FONTEH Florence	Génétique et Système de Production
64	SIEWE TCHAKAM Audrey Zita (Ing Agr)	Influence de la diversité, génétique sue la viande du porc local ( <i>Sus scrofa domesticus</i> ) du Cameroun	Pr. AZIWO TATANJI Niba Dr. MEUTCHEYE Félix	
65	MWANGOMB KAPEP Dominique	Amélioration de la production des populations de la zone agricole du haut katanga en RDC	Pr. NGOULA Ferdinand Dr. MEUTCHEYE Félix	
66	TSAYO TCHINDA Sandrine (Ing. Agr)	Diversité génétique chez l'escargot <i>Archatina achatina</i> du Cameroun à base des microsatellites	Pr. AWAH NDUKUM Julius Dr. MEUTCHEYE Félix	
67	NONO EKANE Idelo Avenioli (Ing. Agr)	Diversité génétique, introgression et statut de conservation du taurin kouri en Afrique Centrale	Pr. NGOULA Ferdinand Dr. HAKO T. Arnaud	
68	LEPAWOUAH KEUBENG Ermine	Diversité génétique et introduction des gènes ovins dans la population ovine du Cameroun	Pr. AZIWO TATANJA Niba	
69	DJOMTCHAIGUE BAMARE Herbert	Diversité génétique de la population des dromadaires ( <i>Camelus dromedarius</i> ) du Tchad	Pr. NDUKUM AWAH Julius Dr. MEUTCHEYE Félix	
70	GUESSOM Christel	Biodiversité et relation phonétique des canards de barbarie du Cameroun	Pr. AZIWO TATANJI Niba	
71	DJOUFACK TADAKENG Yannick	Performances zootechniques et paramètres génétiques des ovins Blackbelly du Camenoun	Pr. AZIWO TATANJI Niba	

72	BIAKO NANYOU Ariel Maecial	Evaluation génétique de réciproques issues de quatre générations de lection des tout venants et leur croisement terminal avec deux races exotiques de cobayes ( <i>cavia porcellus</i> )	Pr. DEFANG Henry Fualefac Dr. HAKKO Arnaud	 Physiologie et Santé Animales 25 OCT 2019
73	CHERMAPI DEMBENG Raphaël	Facteurs génétiques de tolérance et de résistance aux pathologies chez le mouton blackbelly au Cameroun	Pr. NDUKUM AWAH Julius Dr. MEUTCHEYE Félix	
74	FOTSAC DZOUSSE Müller	Les mammites chez les vaches laitières au Cameroun : caractéristique, prévalence et influence sur les propriétés microbiologiques, technologiques et physicochimique du lait de vache cru	Pr. FONTEH Florence Dr. KOUAM Marc	
75	KOUATCHOU FEUMBA Axel	Peste porcine Africaine et maladies rouge du porc en zone forestière humide du Cameroun : Séroprévalence, diagnostic différentiel, analyse des facteurs de risques et impacte sur l'économie de la filière	Pr. AWAH NDUKUM Julius Pr. MINGOAS Kilekoung Jean-Pierre	
76	NGAH OSOE BOULI Freddy Patrick	Facteurs affectant la fertilité des vaches inséminées artificiellement au Cameroun	Pr. KENFACK Augustave Pr. MKOUAMO Justin	
77	NDEBE FOKOM MOHAMED Moustapha	Emergence des germes antibiorrésistants en pisciculture et risque pour la santé publique dans la Région de l'ouest Cameroun	Pr. AWAH NDUKUM Julius	
78	NONO FAMBO Stive Mathieu	Séroprévalence, facteurs de risques et incidence de la rinotracheite infectueuse bovine (IBR) et de la diarrhée virale bovine (BVD) sur les paramètres de la reproduction chez les vaches à l'Ouest Cameroun	Pr. NGOULA Ferdinand Pr. MINGOAS KILEKOUNG Jean Pierre	
79	SOMNJOM Edwin DinaYen	Diversity, distribution, ecology and pathology of edible frogs in Cameroon	Pr. AWAH NDUKUM Julius	
80	ZANGUE TEITSA Camille	Caractérisation des propriétés rhéologiques, biochimique et hormonales de la glaire cervicales chez les vaches zébus cyclées au Cameroun	Pr. NGOULA Ferdinand	

*Handwritten signature in blue ink.*

*Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin.*

81	FODA FOPA Constant	Effets de la poudre de rhizome de gingembre ( <i>Zingiber officinale</i> ) sur la croissance et la reproduction du rat de gambie ( <i>Cricetomys gambianus</i> )	Pr. KENFACK Augustave Pr. MINGOAS Kilekoug Jean-Pierre		
82	FOKAM TAGNE Achille Bernard	Effet anthelminthique de deux plantes tropicales ( <i>Mangifera indica</i> et <i>Manihot esculenta</i> ) sur les nématodes gastro-intestinaux des poulets locaux au Cameroun	Pr. AWAH NDUKUM Julius		
83	NSADZETSEN Gilbert Adzemye	Anthelmintic effects of medicinal plant extracts traditionally used in the North-West region on Cameroon on different stages of the life cycle of gastrointestinal parasites of pigs	Pr. KHAN PAYNE Vincent Dr. KOUAM Marc		
84	FONKEM Severin	Effet de la supplémentation de la poudre de feuilles et écorces de <i>Dracaena arborea</i> sur la fertilité chez le rat de Gambie ( <i>Cricetomys gambianus</i> )	Pr. KENFACK Augustave Pr. KOUAMO Justin		
85	NANKAM CHIMI Roland	Biopsie de la muqueuse utérine et étude de la biologie des liquides fœtaux et du plasma maternel durant les différentes stades de la gestation chez les zébus Mbororos et hybrides	Pr. NGOULA Ferdinand Pr. KOUAMO Justin		
86	SEGUEDIE Ronald Paulin	Effets de la vitamine C sur les performances zootechniques et la qualité de la viande de lapin ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ) intoxiqué au plomb	Pr. FONTEH Florence Dr. LEMOUFOUET Jules		Nutrition et alimentation animales
87	TINDO TSAMENE Romario KODEL	Effets du taux d'incorporation de l'huile des graines de neem ( <i>Azadirachta indica</i> ) dans l'aliment sur les performances de reproduction du poulet de chair	Pr. KANA Jean Raphaël		
88	NGWA Evelyn Bih	Evaluation of oyster ( <i>Pleurotus ostreatus</i> ) and shiitake ( <i>Lentinula edodes</i> ) mushroom as a biological growth promoter on production performance of broilers	Pr. TEGUIA Alexis		

89	TABOUMDA Evariste	Effets de quelques huiles essentielles sur la digestibilité et la réduction du méthane chez les petits ruminants	Pr. TENDONKENG Fernand Dr. LEMOUFOUET Jules	
90	LEMOGO TOKO Jean Romeo	Inventaire et valeur nutritive des ressources fourragères saisonnière dans les exploitations des petits ruminants à l'ouest Cameroun	Pr. KANA Jean Raphaël	
91	DONFACK Mikael	Effets de l'influence des feuilles de cupressus sempervirens administrées via le charbon de canarium ( <i>Canarium schweinfurtii</i> ) sur les performances de production du poulet de chair	Pr. KANA Jean Raphaël	
92	TEUFACF Severin	Effets de la fermentation sur la valeur nutritive du tourteau de palmiste et les performances de production du poulet de chair	Pr. KANA Jean Raphaël	
93	ZAMBOU DONGMO Delmas Keshnel	Utilisation de Chenopodium ambrosioides comme phytobiotique sur les performances de production du cochon d'inde ( <i>Cavia porcellus</i> )	Pr. AZIWO T. Niba Dr. MIEGOUE Emile	
94	DJAMEN TCHANTCHOU Chamberlin	Effets de l'infusion d'allium sativum, zingiber officinal et <i>Aloe vera</i> sur les performances de production du poulet de chair	Pr. KANA Jean Raphaël	
95	OUMAR MOUCTHAR Kodbe	Effets de la spiruline ( <i>Spirulina platensis</i> ) sur les performances de croissance, la digestibilité apparente totale des nutriments, le profil sanguin et la qualité de la viande chez les poulets de chair	Pr. TENDONKENG Fernand Dr. MIEGOUE Emile	
96	ADAMU MBAH AWALU	Rangeland degradation and rehabilitation : perceptions of indigenous pastoralists in the Adamawa highland plateau of Cameroon	Pr. MANU Ibrahim	<b>Vulgarisation agricole et sociologie rurale</b>
97	TUMAMO DJUIDJA Ursula Hillary	Analyse des stratégies d'adaptation aux changements climatiques et leurs implications sur la sécurité alimentaire des producteurs de cacao des régions du Centre et du	Pr. JAZA FOLEFACK J .A.	




98	MENGUE MELONGON Priscille Grace	Microfinance et réduction de la pauvreté : Cas des exploitants agropastoraux au Cameroun	Pr. MOULENDE Thérèse F,	
99	LEPATOUCO TASAHA Hiliaire	Travail agricole et précarisation des travailleurs à l'Ouest du Cameroun : une analyse de la structuration de la main d'œuvre agricole dans les Départements du Bamoutos et de la Menoua	Pr. MOULENDE Thérèse F.	
100	MBONDJI NTOMBE Pierre Bertrand	Analyse socioéconomique de la filière riz au Cameroun	Pr. FON Dorothy	

**Article 2:** Le Vice-Recteur chargé des Enseignements, de la Professionnalisation et du Développement des Technologies de l'Information et de la Communication, le Vice-Recteur chargé de la Recherche, de la Coopération et des Relations avec le Monde des Entreprises, le Directeur de l'Ecole Doctorale, le Directeur des Affaires Académiques et de la Coopération et le Directeur de la *Dschang School of Agriculture and Environmental Sciences* (DSAES) de l'Université de Dschang sont, chacun en ce qui le concerne, chargés de l'application de la présente décision qui sera publiée partout où besoin sera.

**Ampliations :**

- MINESUP (à TCR)
- CAB/R
- VR-EPTIC
- VR-RECOME
- VR-CIE
- D/ED
- DAAC
- Dir DSAES
- DRD/SP/SR
- CS-DSAES
- SIC
- Chrono.

25 OCT 2019


  
**Prof. Roger TSAFACK NANFOSSO**