Formations longues en écologie et épidémiologie GRIPAVI

NOM Prénom	Terrain(s)	Туре	Thématique(s)	Encadrement	Remarques
FOFANA Bouba	Mali	Thèse	Ecologie des	Univ. Bamako et	DEA Ecologie
			réservoirs naturels de	Wetlands Int (T.	Thésard DNCN
			pathogènes	Dodman) Décembre 2008	Financement GRIPAVI
CAPPELLE Julien	Mali	Thèse	Analyse et	Univ.	Wetlands Int
drii i zazz junen	17411	111000	modélisation du	Montpellier II (S.	Thésard
			risque influenza	Morand) U Libre	CIRAD
			aviaire avifaune	de Bruxelles (M.	
				Gilbert),	
CARON Alexandre	7: mala alazara	Thàna	II âta mathagàna	Octobre 2007 Univ. Prétoria	Thésard
CARON Alexandre	Zimbabwe	Thèse	Hôte-pathogène interactions interface	(E. Camron),	CIRAD
			avifaune-oiseaux	Novembre. 2006	CITAD
			domestiques	Novembre. 2000	
CHAKA Hassen	Ethiopie	Thèse	Epidémiologie de la	U. Pretoria (P.	Financement
			maladie de Newcastle	Thomson) et	GRIPAVI
				CIRAD-AGIRs	
DECUALIV Color de	17'	ml. No.	F.:1/	Octobre 2008	E'
DESVAUX Stéphanie	Vietnam	Thèse	Epidémiologie, modélisation et	Univ. Murdoch (S. Fenwick),	Financement DGAL (FCPR)
			surveillance de	CIRAD- AGIRs	et CIRAD
			l'Influenza Aviaire	(F. Roger)	et difuib
				Octobre 2008	
MOLIA Sophie	Mali	Thèse	Epidémiologie et	Royal Vet	Agent CIRAD-
			modélisation de	College, UK (D.	AGIRs
			l'Influenza aviaire	Pfeiffer),	
				Imperial College, UK (A. Ghani)	
				Août 2008	
MUNDAVA Josphine	Zimbabwe	Thèse	Ecologie et	Univ. Bulawayo	Thésard NUST
, 1			épidémiologie du virus	(P. Mundy) et	Financement
			de l'influenza aviaire	CIRAD-AGIRs	GRIPAVI
			chez l'avifaune	(M. de Garine-	
				Wichatitsky)	
PHAM THI THANH	Vietnam	Diplô	Formation à distance	Septembre 2008 CIRAD-AGIRs (S.	Chercheur
Hoa	VICTIAIII	me	en épidémiologie	Desvaux)	NIAH/NIVR
		_	vétérinaire	Post Graduate	Financement
				Diploma RVC, U	GRIPAVI
				Londres	
DAGANGELYNYAYY	36.3	mı v	D 11/ 1 1 1 1	Novembre 2007	77
RASAMOELINA Harena	Madagascar	Thèse	Epidémiologie et	CIRAD-AGIRs (V.	Financement
			Ecologie, Influenza Aviaire	Chevalier) et CIRAD-UMR15	GRIPAVI
			Avidit	(R. Lancelot)	
				Juin 2008	
) uiii 2000	l

Thèses en épidémiologie et virologie autres projets connexes

NOM Prénom	Terrain(s)	Thématique(s)	Encadrement	Remarques	Autres
					projets concernés
AMOUROUX Edouard	Vietnam	Modélisation/ simulation de l'influenza aviaire: développement d'un laboratoire virtuel IBM	IRD (A . Drogoul)	Collaboration CIRAD/ GRIPAVI (S. Desvaux)	IRD; IFI (Hanoi)
BONTE Bruno	Multi-site (Asie sud- est)	Modélisation SMA : systèmes de surveillance et maladies	CIRAD-GREEN (JP Muller) et CIRAD-AGIRs (R. Duboz)	Hors GRIPAVI Financement CIRAD Coll. sur modèles éco- épidémiologiques	AIRD
FOURNIE Guillaume	Vietnam	Modélisation mathématique avian influenza au niveau des marchés	RVC, Imperial College UK	Coll. Equipe CIRAD Vietnam GRIPAVI	Univ. Londres
GOUTARD Flavie	Cambodge	Risk-based Surveillance, Influenza aviaire	Royal Vet College, UK (K. Stark), Institut Pasteur (S. Vong)	Agent CIRAD- AGIRs. Hors GRIPAVI mais en liens avec thématiques Vietnam	ECOFLU, RIVERS, Projets I. Pasteur
MAMINIAINA Olivier Fridolin	Madagascar	Caractérisation des virus de l'influenza aviaire et de la maladie de Newcastle	Faculté des Sciences, EDIM (ANDRIANTSIMA HAVANDY Abel A)	Bourse BGF MAE Hors GRIPAVI mais en liens avec thématiques	-
NGUYEN NGOC Doanh	Vietnam	Modélisation mathématique et SMA de la vaccination	IRD, IFI (Hanoï) – collaboration CIRAD-AGIRs	Hors GRIPAVI. Coll. scientifiques	IFI Hanoi et IRD
PAUL Mathilde	Thaïlande	Géographie de la santé – influenza Aviaire	INRA-EpiA (C. Ducrot), CIRAD- AGIRs (F. Roger)	Hors GRIPAVI mais liens scientifiques et régionaux en Asie sud-est	ECOFLU, INRA, CIRAD
TREVENNEC Carlène	Vietnam	Epidémiologie et analyse de risque, Influenza Porcin	CNRS/UMII/CIRA D (S. Morand), CIRAD-AGIRs (F. Roger) Septembre 2008	ENV Toulouse, /CIRAD-AGIRs Fonctionnement GRIPAVI	-