



SERVICES COMMUNS

EQUIPES DE RECHERCHE

EQUIPE ADMINISTRATIVE & FINANCIERE Perrine Rudinger - AI	EQUIPE TECHNIQUE & LOGISTIQUE Hugues Baudot - AI	PLATES-FORMES	ATELIERS SCIENTIFIQUES	ADAPTATION DES PLANTES AUX METAUX (METAUX) Françoise Gosti - CR / Claude Nespoulous - CR Teddy Castillo - ATP	ELECTROPHYSIOLOGIE DE LA NUTRITION ET DES SYMBIOSES RACINAIRES (ELSA) Hervé Sentenac - DR Bruno Touraine - PR Guilhem Desbrosses - PR Bertrand Moreau - IE Martin Boeglin - TR Lydia Gamet - ATP 1 Doctorant	KALIPHRUIT Isabelle Gaillard - DR Isabelle Chérel - DR Nadine Paris - CR Sabine Zimmermann - CR 3 Doctorants
GESTION FINANCIERE & MISSIONS Cyril Dufour – TR Jorge Fernandes – TR 1 CDD	MOYENS DE CULTURE Thierry Dessup - TR Joseph Garcia – TR J-F Manzanaras – ATP	IMAGERIE (PHIV) Alexandre Martinière - CR Tou-Cheu Xiong - CR Geneviève Conéjéro - IR Carine Alcon - IE Karen Bertaux - TR	ELECTROPHYSIOLOGIE Anne-Aliénor Véry - CR Claire Corratgé-Faillie - IR	COORDINATION DES FLUX IONIQUES ET SIGNALISATION DANS LES CELLULES VEGETALES (INFLUX) Alexis De Angeli - CR Karen Bertaux - TR 1 Post-doctorant	HORMONES, NUTRIMENTS DEVELOPPEMENT (HONUDE) Benoît Lacombe - DR Anna Medici – MC Gabriel Krouk - CR Sandrine Ruffel - CR Wojciech Szponarski - IR Chantal Brachet - TR Virginie Thiry - ATP 1 Post-doctorant	MOBILITE DES METAUX (MEMO) Catherine Curie - DR Loren Castaings - MC Stéphane Mari - DR Léon Dirick - CR Odile Richard - CR Tou-Cheu Xiong - CR Carine Alcon - IE Sandrine Chay - TR Stéphanie Loubet - TR 2 Doctorants 1 Post-doctorant 1 CDD
GESTION DU PERSONNEL Cécile Abauzit – TR Chantal Baracco - TR 1 Apprenti	LAVERIE ET MILIEUX J-F Manzanaras – ATP MOYENS TECHNIQUES Rogatien Picaud - ATP	SPECTROMETRIE DE MASSE PROTEOMIQUE (MSPP) Véronique Santoni - DR Sonia Hem - IR Nathalie Berger - IE Valérie Rofidal - TR Vincent Demolombe - TR	GENEATLAS Sandrine Ruffel - CR INFORMATIQUE & BIO-INFORMATIQUE Henrique Afonso - IE Cécile Fizames - IE	DEVELOPPEMENT ET PLASTICITE DU SYSTEME RACINAIRE (PLASTICITE) Benjamin Péret - DR Laurence Marquès - MC Patrick Dumas - CR Fanchon Divol - IR 2 Doctorants	INTEGRATION DES SIGNALISATIONS NUTRITIONNELLES (INTEGRATION) Alain Gojon - DR Liên Bach - MC Sandra Cortijo – CR Laurence Lejay - CR Antoine Martin - CR Pascal Tillard - IR Cécile Fizames - IE Jossia Boucherez - TR 4 Doctorants 1 CDD	NUTRITION MINERALE & STRESS OXYDATIF (FEROS) Christian Dubos - DR Ester Izquierdo-Alegre - CR Florence Vignols - CR Nathalie Berger - IE Brigitte Touraine – IE 4 Doctorants
DOCUMENTATION / COMMUNICATION Chantal Baracco - TR	LOGISTIQUE Franck Lecocq - TR	QUANTIFICATIONS ISOTOPIQUES Benoît Lacombe - DR PHENOTYPAGE RACINAIRE Philippe Nacry - CR Amandine Crabos - AI	Q-PCR Laurence Lejay - CR Jossia Boucherez - TR Chantal Brachet - TR	EAU, SIGNALISATION ET ARCHITECTURE HYDRAULIQUE (AQUA) Christophe Maurel - DR Véronique Santoni - DR Yann Boursiac - CR Alexandre Martinière - CR Philippe Nacry - CR Lionel Verdoucq - CR Enric Zelazny - CR Colette Tournaire - IR Amandine Crabos - AI Xavier Dumont - ATP 3 Doctorants 4 Post-Doctorants 1 CDD	TRANSPORT IONIQUE CHEZ LES CEREALES ET ADAPTATION A L'ENVIRONNEMENT (TICER) Anne-Aliénor Véry - CR Pierre Berthomieu - PR Jean-Christophe Boyer - CR Doan-Trung Luu - CR Jean-Benoît Peltier - CR Claire Corratgé-Faillie - IR 2 Doctorants 1CDD	