



**SERVICES COMMUNS**

<b>EQUIPE ADMINISTRATIVE &amp; FINANCIERE</b> Perrine Rudinger - IE	<b>EQUIPE TECHNIQUE &amp; LOGISTIQUE</b> Hugues Baudot - IE
<b>GESTION FINANCIERE &amp; MISSIONS</b> Cyril Dufour – AI Jorge Fernandes – TR	<b>MOYENS DE CULTURE</b> Thierry Dessup - TR J-F Manzanaras – ATP
<b>GESTION DU PERSONNEL</b> Cécile Abauzit – TR Chantal Baracco - TR	<b>LAVERIE ET MILIEUX</b> J-F Manzanaras – ATP
<b>DOCUMENTATION / COMMUNICATION</b> Chantal Baracco – TR	<b>MOYENS TECHNIQUES</b> Rogatien Picaud - TR
	<b>LOGISTIQUE</b> Franck Lecocq - TR

<b>PLATES-FORMES</b>
<b>IMAGERIE (PHIV)</b> Alexandre Martinière - DR
Tou-Cheu Xiong - CR Carine Alcon - IE Karen Bertaux - TR
<b>SPECTROMETRIE DE MASSE PROTEOMIQUE (MSPP)</b> Christian Dubos - DR
Sonia Hem - IR Nathalie Berger - IE Valérie Rofidal - AI Vincent Demolombe - TR

<b>ATELIERS SCIENTIFIQUES</b>
<b>ELECTROPHYSIOLOGIE</b> Anne-Aliénor Véry - DR
Claire Corratgé-Faillie - IR
<b>INFORMATIQUE &amp; BIO-INFORMATIQUE</b>
Henrique Afonso - IE Cécile Fizames - IE
<b>QUANTIFICATIONS ISOTOPIQUES</b> Benoit Lacombe - DR
Thibaut Perez - IE
<b>PHENOTYPAGE RACINAIRE</b> Philippe Nacry - DR
Amandine Crabos - AI
<b>Q-PCR</b> Laurence Lejay - CR
Jossia Boucherez - TR Chantal Brachet - TR
<b>SERVICE D'ANALYSE MULTI-ELEMENTAIRE (SAME)</b> Stéphane Mari - DR
Sandrine Chay - AI

**EQUIPES DE RECHERCHE**

<b>EAU, SIGNALISATION ET ARCHITECTURE HYDRAULIQUE (AQUA)</b> Christophe Maurel - DR
Véronique Santoni - DR Philippe Nacry - DR Yann Boursiac - CR Alexandre Martinière - DR Lionel Verdoucq - CR Enric Zelazny - CR Colette Tournaire - IR Amandine Crabos - AI Xavier Dumont - TR
4 Doctorants 6 Post-Doctorants 1 CDD

<b>NUTRITION MINERALE &amp; STRESS OXYDATIF (FEROS)</b> Christian Dubos - DR
Guilhem Desbrosses - PR Françoise Gosti – CR Claude Nespoulous - CR Florence Vignols – CR Nathalie Berger - IE
2 Doctorants 1 Post-doctorant 1 CDD

<b>HORMONES, NUTRIMENTS DEVELOPPEMENT (HONUDE)</b> Benoit Lacombe - DR
Anna Medici – MC Thibaut Perez - IE Chantal Brachet - TR Virginie Thiry - TR
1 Doctorant 1 Post-doctorant

<b>INFLUX COORDINATION DES FLUX IONIQUES ET SIGNALISATION DANS LES CELLULES VEGETALES (INFLUX)</b> Alexis De Angeli - DR
Karen Bertaux - TR
1 Doctorant 1 Post-doctorant

<b>KALIPHRUIT</b> Isabelle Gaillard - DR
Isabelle Chérel - DR Nadine Paris - CR Sabine Zimmermann - CR
2 CDD

<b>MOBILITE DES METAUX (MEMO)</b> Catherine Curie - DR
Loren Castaings - MC Stéphane Mari - DR Léon Dirick – CR Odile Richard - CR Tou-Cheu Xiong - CR Carine Alcon - IE Sandrine Chay - AI Stéphanie Loubet - TR
1 Doctorant 2 Post-doctorants 1 CDD

<b>DEVELOPPEMENT ET PLASTICITE DU SYSTEME RACINAIRE (PLASTICITE)</b> Benjamin Péret - DR
Laurence Marquès - MC Ester Izquierdo-Alegre - CR Hélène Pidon - CR Fanchon Divol - IR

<b>SIRENE</b> Antoine Martin - CR
Liên Bach - MC Alain Gojon - DR Sandra Cortijo – CR Laurence Lejay - CR Cécile Fizames - IE Jossia Boucherez - TR
1 Doctorant 1 CDD

<b>SYSTEMS</b> Gabriel Krouk - DR
Sandrine Ruffel - CR Wojciech Szponarski - IR
1 Doctorant 2 CDD

<b>TRANSPORT IONIQUE CHEZ LES CEREALES ET ADAPTATION A L'ENVIRONNEMENT (TICER)</b> Anne-Aliénor Véry - DR
Pierre Berthomieu – PR Jean-Christophe Boyer - CR Doan-Trung Luu - CR Jean-Benoît Peltier - CR Claire Corratgé-Faillie – IR Martin Boeglin - AI
1 Post-doctorant