

correspondants

Christine Duvaux-Ponter
Pierre Larraufie
Loïc Rajjou
Caroline Rémond
Ivan Sache

christine.duvaux-ponter[at]agroparistech.fr
 pierre.larraufie[at]agroparistech.fr
 loic.rajjou[at]agroparistech.fr
 caroline.remond-zilliox[at]univ-reims.fr
 ivan.sache[at]agroparistech.fr

gestionnaires

Agnieszka Kawa agnieszka.kawa[at]agroparistech.fr
Pauline Loyaux pauline.loyaux[at]univ-reims.fr
Céline Roussas celine.roussas[at]agroparistech.fr

UNITE	CORRESPONDANT	GESTIONNAIRE	ETABLISSEMENT	ACADEMIE	SITE
ADI-Suds - Agrodéveloppement et Innovation dans les pays des Suds	Loïc Rajjou	Agnieszka Kawa	AgroParisTech	Versailles	Angers
AGE - Agroécologie et Environnement - UP ISARA	Ivan Sache	Céline Roussas	AgroParisTech	Versailles	Lyon
AgroClim (US)	Ivan Sache	Céline Roussas	AgroParisTech	Versailles	Avignon
Agronomie - UMR AgroParisTech/INRAE	Ivan Sache	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
BIOGER Biologie et Gestion des Risques en agriculture - Champignons pathogènes des plantes	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
BIPAR - Biologie moléculaire et immunologie parasitaire et fongique	Christine Duvaux-Ponter	Céline Roussas	ENVA	Créteil	Alfort
ACAP3 : Affections du Cheval Athlète : Pathophysiologie, Prévention, Prise en charge	Christine Duvaux-Ponter	Céline Roussas	ENVA	Créteil	Alfort
BREED - Biologie de la Reproduction, Environnement, Epigénétique, et Développement	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Jouy-Alfort
CIREN - Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement	Loïc Rajjou	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Nogent
ECOSYS - Ecologie fonctionnelle et écotoxicologie des agroécosystèmes	Ivan Sache	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
EGCE - Equipe PACS Phéromones, alimentation, chimioréception et sélection sexuelle	Christine Duvaux-Ponter	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Saclay
ESE Ecologie, Systématique et Évolution	Ivan Sache	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Orsay
F&S - Forêts et Sociétés	Ivan Sache	Agnieszka Kawa	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
FARE - Fractionnement des AgroRessources et Environnement	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
FRISE - Génie des Procédés Frigorifiques pour la Sécurité alimentaire et l'Environnement	Pierre Larraufie	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Antony
GABI - Génétique animale et Biologie intégrative	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Jouy
GEGENA - Groupe d'Étude sur les Géomatériaux et ENvironnements Anthropisés	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
GQE - Génétique Quantitative et Évolution - Le Moulon	Ivan Sache	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Saclay
GSMA - Groupe de Spectrométrie Moléculaire et Atmosphérique	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
HYCAR - Hydrosystèmes Continentaux Anthropisés - Ressources, Risques, Restauration	Pierre Larraufie	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Antony
ICMR - Institut de Chimie Moléculaire de Reims	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
IEES-Paris - Institut d'Écologie et des Sciences de l'Environnement de Paris	Pierre Larraufie	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Paris
IFPEN - Direction Catalyse, Biocatalyse et Séparation Département Biotechnologie	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Rueil-Malmaison
IJPB Institut Jean-Pierre Bourgin	Ivan Sache	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Versailles
LAREP - Laboratoire de recherche en projet de paysage – ENSP	Ivan Sache	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Versailles
LISIS - Laboratoire Interdisciplinaire Sciences Innovations Sociétés	Loïc Rajjou	Céline Roussas	ENVA	Créteil	Marne La Vallée
LSAL Laboratoire de Sécurité des Aliments – ANSES	Christine Duvaux-Ponter	Céline Roussas	ENVA	Créteil	Alfort
LVBE-Céologie - Laboratoire Vigne Biotechnologies et Environnement-antenne Céologie	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
MalAGE - Mathématiques et Informatique Appliquées du Génome à l'Environnement	Pierre Larraufie	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Jouy
MGP - MetaGenoPolis	Loïc Rajjou	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Jouy
MIA-Paris-Saclay - Mathématiques et Informatique Appliquées	Pierre Larraufie	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
MICALIS- Microbiologie de l'Alimentation au service de la santé humaine	Loïc Rajjou	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Jouy
MoSAR - Modélisation Systémique Appliquée aux Ruminants - UMR AgroParisTech/INRAE	Loïc Rajjou	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
PNCA - Physiologie de la Nutrition et du Comportement Alimentaire	Christine Duvaux-Ponter	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
PRINTEMPS - Professions, Institutions, Temporalités	Loïc Rajjou	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
PRODIG	Loïc Rajjou	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Paris
PROSE - Procédés biotechnologiques au Service de l'Environnement - UR IRSTEA Antony	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Antony
PSAE - Paris-Saclay Applied Economics	Loïc Rajjou	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau-Ivry
RIBP - Résistance Induite et Bioprotection des Plantes	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
SADAPT - Systèmes Agraires et Développement : Activités, Produits et Territoires - UMR AgroParisT	Ivan Sache	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
SayFood - Paris-Saclay Food and Bioproduct Engineering	Christine Duvaux-Ponter	Céline Roussas	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
SEBIO - Stress Environnementaux et BIOSurveillance des milieux aquatiques	Caroline Rémond	Pauline Loyaux	URCA	Reims	Reims
SELMET - Système d'élevage méditerranéens et tropicaux	Ivan Sache	Agnieszka Kawa	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
SENS - Savoirs, ENvironnement, Sociétés	Ivan Sache	Agnieszka Kawa	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
TEAM - Toxicologie Expérimentale et Modélisation	Loïc Rajjou	Céline Roussas	AgroParisTech	Versailles	Verneuil-en-Halatte
Territoires	Loïc Rajjou	Céline Roussas	AgroParisTech	Versailles	Clermont
TETIS - Territoire Environnement Télé-détection et Information Spatiale	Ivan Sache	Agnieszka Kawa	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
Unités Institut Pasteur	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Paris
URD ABI	Loïc Rajjou	Agnieszka Kawa	AgroParisTech	Versailles	Reims
VIM - Virologie et Immunologie Moléculaires	Pierre Larraufie	Agnieszka Kawa	GS Biosphera	Versailles	Jouy
VIRO - Virologie	Christine Duvaux-Ponter	Céline Roussas	ENVA	Créteil	Alfort
Zoonoses bactériennes	Christine Duvaux-Ponter	Céline Roussas	ENVA	Créteil	Alfort