

Adresses mails des correspondants / e-mails of the ABIES correspondent persons:Caroline Rémond : caroline.remond@univ-reims.frChristine Duvaux-Ponter : christine.duvaux-ponter@agroparistech.frPierre Larraufie : pierre.larraufie@agroparistech.frLoïc Rajjou : loic.rajjou@agroparistech.frIvan Sache : ivan.sache@agroparistech.fr

| UNITE | CORRESPONDANT /CORRESPONDENT | ETABLISSEMENT /INSTITUTION/ | ACADEMIE /ACADEMY | SITE /LOCATION |
|--|------------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| ADI-Suds - Agrodéveloppement et Innovation dans les pays des Suds | Loïc Rajjou | AgroParisTech | Versailles | Angers |
| AGE - Agroécologie et Environnement - UP ISARA | Ivan Sache | AgroParisTech | Versailles | Lyon |
| AgroClim (US) | Ivan Sache | AgroParisTech | Versailles | Avignon |
| Agronomie - UMR AgroParisTech/INRAE | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| BIOGER Biologie et GEstion des Risques en agriculture - Champignons pathogènes des plantes | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| BIPAR- Biologie moléculaire et immunologie parasitaire et fongique | Christine Duvaux-Ponter | ENVA | Créteil | Alfort |
| BPLC - Biomécanique et pathologie locomotrice du cheval - UMR ENVA | Christine Duvaux-Ponter | ENVA | Créteil | Alfort |
| BREED - Biologie de la Reproduction, Environnement, Epigénétique, et Développement | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Jouy-Alfort |
| CIREC - Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement | Loïc Rajjou | GS Biosphera | Versailles | Nogent |
| ECOSYS - Écologie fonctionnelle et écotoxicologie des agroécosystèmes | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| EGCE - Equipe PACS Phéromones, alimentation, chimioréception et sélection sexuelle | Christine Duvaux-Ponter | GS Biosphera | Versailles | Saclay |
| ESE Écologie, Systématique et Évolution | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Orsay |
| F&S - Forêts et Sociétés | Ivan Sache | AgroParisTech | Versailles | Montpellier |
| FARE - Fractionnement des AgroRessources et Environnement | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| FRISE - Génie des Procédés Frigorifiques pour la Sécurité alimentaire et l'Environnement | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Antony |
| GABI - Génétique animale et Biologie intégrative | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Jouy |
| GEGENA - Groupe d'Étude sur les Géomatériaux et ENvironnements Anthropisés | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| GQE - Génétique Quantitative et Évolution - Le Moulon | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Saclay |
| GSMA - Groupe de Spectrométrie Moléculaire et Atmosphérique | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| HYCAR - Hydrosystèmes Continentaux Anthropisés - Ressources, Risques, Restauration | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Antony |
| ICMR - Institut de Chimie Moléculaire de Reims | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| IEES-Paris - Institut d'Écologie et des Sciences de l'Environnement de Paris | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Paris |
| IFPEN - Direction Catalyse, Biocatalyse et Séparation Département Biotechnologie | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Rueil-Malmaison |
| IJPB Institut Jean-Pierre Bourgin | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Versailles |
| LAREP - Laboratoire de recherche en projet de paysage – ENSP | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Versailles |
| LISIS - Laboratoire Interdisciplinaire Sciences Innovations Sociétés | Loïc Rajjou | ENVA | Créteil | Marne La Vallée |
| LSAL Laboratoire de Sécurité des Aliments – ANSES | Christine Duvaux-Ponter | ENVA | Créteil | Alfort |
| LVBE-Œnologie - Laboratoire Vigne Biotechnologies et Environnement-antenne Œnologie | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| MaIAGE - Mathématiques et Informatique Appliquées du Génome à l'Environnement | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Jouy |

| | | | | |
|--|-------------------------|---------------|------------|---------------------|
| MGP - MetaGenoPolis | Loïc Rajjou | GS Biosphera | Versailles | Jouy |
| MIA-Paris-Saclay -Mathématiques et Informatique Appliquées | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| MICALIS- Microbiologie de l'Alimentation au service de la santé humaine | Loïc Rajjou | GS Biosphera | Versailles | Jouy |
| MoSAR - Modélisation Systémique Appliquée aux Ruminants - UMR AgroParisTech/INRAE | Loïc Rajjou | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| PNCA - Physiologie de la Nutrition et du Comportement Alimentaire | Christine Duvaux-Ponter | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| PRODIG | Loïc Rajjou | GS Biosphera | Versailles | Paris |
| PROSE - PRocédés biOtechnologiques au Service de l'Environnement - UR IRSTEA Antony | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Antony |
| PSAE - Paris-Saclay Applied Economics | Loïc Rajjou | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau-Ivry |
| RIBP - Résistance Induite et Bioprotection des Plantes | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| SADAPT - Systèmes Agraires et Développement : Activités, Produits et Territoires - UMR AgroParisTech/INRAE | Ivan Sache | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| SayFood - Paris-Saclay Food and Bioproduct Engineering | Christine Duvaux-Ponter | GS Biosphera | Versailles | Palaiseau |
| SEBIO - Stress Environnementaux et BIOSurveillance des milieux aquatiques | Caroline Rémond | URCA | Reims | Reims |
| SELMET - Système d'élevage méditerranéens et tropicaux | Ivan Sache | AgroParisTech | Versailles | Montpellier |
| SENS - Savoirs, ENvironnement, Sociétés | Ivan Sache | AgroParisTech | Versailles | Montpellier |
| TEAM - Toxicologie ExpérimentAle et Modélisation | Loïc Rajjou | AgroParisTech | Versailles | Verneuil-en-Halatte |
| Territoires | Loïc Rajjou | AgroParisTech | Versailles | Clermont |
| TETIS - Territoire Environnement Télédétection et Information Spatiale | Ivan Sache | AgroParisTech | Versailles | Montpellier |
| Unités Institut Pasteur | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Paris |
| URD ABI | Loïc Rajjou | AgroParisTech | Versailles | Reims |
| VIM - Virologie et Immunologie Moléculaires | Pierre Larraufie | GS Biosphera | Versailles | Jouy |
| VIRO - Virologie | Christine Duvaux-Ponter | ENVA | Créteil | Alfort |
| Zoonoses bactériennes | Christine Duvaux-Ponter | ENVA | Créteil | Alfort |