

Horizon 2020 - Environnement : Se préparer aux appels 2018-2020

Lundi 10 juillet 2017 – Amphi II Maison de la Recherche et de la Valorisation, 118 route de Narbonne, Toulouse (M^e Faculté de Pharmacie).

| | |
|-------|--|
| 9h15 | Accueil des participants |
| 9h30 | Introduction de la journée, présentation des intervenants <i>Delphine Texier, Responsable du Service des Relations Internationales et Européennes de l'OMP</i> |
| 10h00 | Programmation 2018-2020 du Pilier 3 - Défi 5 : "Action climatique, environnement, efficacité des ressources et des matières premières" ° les principes et objectifs de la programmation ° le projet de programme de travail 2018-2020 <i>Emilie Domanico, Université de Montpellier, et Laura Sedaine, CNRS-INSU, membres du Point de Contact National « Environnement » du programme Horizon 2020</i> |
| 11h30 | Comment lire et analyser un appel : challenge, scope, impact <i>Emilie Domanico, Université de Montpellier, et Laura Sedaine, CNRS-INSU, membres du PCN Environnement du programme Horizon 2020</i> |
| 12h00 | Témoignage d'un expert évaluateur : l'évaluation en trame de fond de la rédaction <i>Eric Chauvet, Directeur de recherche CNRS au Laboratoire écologie fonctionnelle et environnement</i> |
| 12h30 | Repas (buffet sur place) |

Sessions plénières

| | |
|-------|---|
| 13h30 | De l'idée au projet : les grandes étapes ° construire le projet : de l'idée au consortium ° le montage du projet ° les règles financières <i>Maude Perier-Camby, IPE à la Délégation Régionale du CNRS, et Aude Garsès, IPE au sein de la Cellule Europe+ de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées</i> |
| 14h30 | Rédiger la section impact ° propriété intellectuelle, plan de dissémination et d'exploitation des résultats <i>Ludivine Bonadei, Responsable du Pôle Partenariat et Valorisation à l'Université Toulouse III-Paul Sabatier, membre du Point de Contact National Juridique et Financier du programme Horizon 2020</i> ° open access, open data, data management plan <i>Philippe Saby, Responsable du Service d'Archivage et de Sauvegarde de Données de l'OMP</i> ° les activités de communication <i>Christelle Feugeade, Assistante Projet à l'Institut de Recherche en Astrophysique et</i> |

| *Planétologie.*

| 16h30

| **Conclusion de la journée**

| *Emilie Domanico, Université de Montpellier et Laura Sedaine, CNRS, PCN Environnement*

| 16h45

| **Clôture de la journée**

Ou

Rencontres individuelles avec le PCN Environnement

| 14h00-
16h00

| Sur inscription, rendez-vous individuels avec un membre du PCN Environnement pour les chercheurs envisageant une participation au programme. Inscription auprès de **Bénédicte Fabre** : benedicte.fabre@univ-toulouse.fr