

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° Faculté de Pharmacie).

Inscription : [ici](#)

9h15	Accueil des participants
9h30	Introduction de la journée, présentation des intervenants <i>Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées – Cellule Europe+</i>
10h00	Programmation 2018-2020 du Pilier 1 - 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>PCN Environnement : Emilie Domanico, Université de Montpellier, et Laura Sedaine, CNRS-INSU</i>
11h30	Comment lire et analyser un appel : challenge, scope, impact <i>PCN Environnement : Emilie Domanico, Université de Montpellier, et Laura Sedaine, CNRS-INSU</i>
12h00	Témoignage d'un expert évaluateur : l'évaluation en trame de fond de la rédaction <i>Eric Chauvet, Directeur de recherche CNRS à EcoLab (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 – PCN Juridique et Financier</i> ° open access, open data, data management plan <i>Michel Roland, UNICE</i> <i>Philippe Saby, Ingénieur de recherche CNRS, Responsable du Service d'Archivage et de Sauvegarde de Données de l'OMP</i> ° les activités de communication

| *Christelle Feugeade, OMP, Assistante Projet à l'IRAP*

| 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