

# Journée d'information **MONTPELLIER** Mercredi 16 septembre 2015

## Présentation des nouveaux programmes de travail 2016-2017 Pilier 1 "Excellence Scientifique"



**Bourses ERC – Conseil  
Européen de la Recherche**



**Projets FET – Future &  
Emerging Technologies**



**Actions Marie  
Sklodowska-Curie**

---  
**Cette journée d'information** est dédiée au **Pilier 1 "Excellence Scientifique"** d'**HORIZON 2020**, le programme-cadre de l'Union européenne pour la recherche et l'innovation.

Le **pilier 1** repose sur des **appels blancs non-thématiques**. Ainsi, l'**ERC** propose des **bourses individuelles** pour des projets de 'recherche exploratoire', les **Actions Marie-Sklodowska-Curie** soutiennent la **mobilité des chercheurs** et la **formation doctorale**, tandis que les financements **FET** ciblent des **projets collaboratifs interdisciplinaires** favorisant l'innovation et la rupture scientifique et technologique.

La **journée proposée** permettra de présenter les caractéristiques de ces différentes actions, les règles de participation, les critères d'éligibilité et de participation, le calendrier et les nouveautés des **appels à propositions 2016-2017**. Les **présentations des représentants des PCN** seront complétées par les **témoignages de chercheurs montpelliérains**.

---  
**Localisation** : **Amphithéâtre Charles FLAHAULT**, Institut de Botanique, 163 rue A. Broussonnet, Montpellier. Tram T1 ou T2, arrêt Albert 1<sup>er</sup>.

**Participation gratuite mais inscription obligatoire** au lien suivant :  
<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid92156/inscription-journee-information-pilier-excellence-scientifique-2015.html>

**Contact et organisation** : Florent GOIFFON, 06 63 37 25 29, [florent.goiffon@univ-montp3.fr](mailto:florent.goiffon@univ-montp3.fr)

## Matinée : Bourses ERC et projets FET

**08:30** Accueil - Café

**09:00** Introduction et présentation des dispositifs régionaux d'accompagnement

**09:15** Le programme de travail 2016 du Conseil Européen de la Recherche (ERC)

*Philippe ROUSSIGNOL (CNRS), coordinateur du PCN ERC, Gaëlle DECROIX (CEA), membre du PCN*

### Questions / Réponses

**10:45** Témoignages et échanges :

- ↳ **Marta RADMAN-LIVAJA** (Institut de Génétique Moléculaire de Montpellier), lauréate de l'appel *Consolidator Grants 2014*.
- ↳ **Nadine LAGUETTE** (Institut de Génomique Humaine de Montpellier), lauréate de l'appel *Starting Grants 2014 – à confirmer*.

**11:15** Pause

**11:30** Le programme de travail 2016-2017 des actions Future and Emerging Technologies (FET)

*Mariama COTTRANT (Université Paris 13), membre du PCN FET*

### Questions / Réponses

*(En parallèle : possibilité d'entretiens individuels avec les représentants du PCN ERC)*

**12:30** Fin de la matinée (déjeuner libre pour les participants)

## Après-midi : Actions Marie Sklodowska-Curie

**14:00** Le programme de travail 2016-2017 des Actions Marie Sklodowska-Curie (MSCA)

*Morgane BUREAU (INSERM), membre du PCN MSCA*

### Questions / Réponses

**15:30** Témoignage et échanges : **Andrea TOMMASI** (Géosciences Montpellier), Coordinatrice du réseau de formation innovante **CREEP**, appel ITN 2014.

- ↳ **CREEP** : Réseau de formation de chercheurs en géodynamique, physique des minéraux, sismologie, mécanique des fluides et sciences des matériaux.

**16:00** Fin de la journée.

*(Possibilité d'entretiens individuels avec les représentants du PCN MSCA jusqu'à 17h00)*