# Exobiologie Jeunes Chercheurs



16 au 18 Novembre 2015

## **CNES Paris**

Salle de l'espace - CNES 2 place Maurice Quentin - 75001 Paris

- □ Exoplanètes & recherche de la vie dans l'Univers
  - □ Du système planétaire à la chimie "prébiotique"
    - □ Terre primitive et premières traces de vie

Café des sciences Conférence grand public, IAP

http://exobiologie.fr/EJC2015/















#### **LUNDI 16 NOVEMBRE**

13h : Accueil des participants au CNES

## Session 1

## Exoplanètes et Recherche de la vie dans l'Univers

14h-14h50 : Frank Selsis : 20 ans après 51PegB, qu'avons nous appris des exoplanètes?

14h50-16h10 : 4 exposés juniors (20').

16h10-16h40 : pause

16h40-18h40 : 6 exposés juniors (20').

#### MARDI 17 Novembre

## Session 2

### Du système planétaire à la chimie "prébiotique"

9h-9h50 : Jean-Piere Bibring : Les dernières nouvelles de Rosetta.

9h50-10h30 : 2 exposés juniors (20') Spéciale "Rosetta"

11h-12h20 : pause

11h-12h20 : 2 exposés juniors (20') spéciale "Rosetta" et 2 exposés juniors hors session spéciale

Déjeuner libre

14h30-16h10 : 5 exposés juniors (20')

16h10-18h30: Session Poster

19h30 : Mardi de l'espace CNES Michel Viso

Adresse: Café du Pont, 14 quai du Louvre, 75001 Paris.

#### **MERCREDI 18 Novembre**

# Session 3

#### Terre primitive et premières traces de vie

9h30-10h20 : Sylvain Bernard : Biominéralisation, traces de vie...

10h20-11h00 : 2 exposés juniors (20')

11h00-11h20: pause

11h20-12h20 : 3 exposés juniors (20')

12h30-14h30: Buffet et session Poster

14h30-16h10 : 5 exposés juniors (20')

16h10-16h30 : pause et délibérations pour la remise des Prix.

16h30-17h30: Table Ronde

17h30-18h00 : Remise des prix "Meilleur présentation jeune chercheur" et "Prix Poster"

Clôture du colloque

19h30-20h30 : Conférence grand public donnée par Guillaume Lecointre (MNHN)

Adresse : Institut d'Astrophysique de Paris, 98 bis boulevard Arago, 75014 Paris. (Métro Denfert Rochereau, ligne 6 et 4)