

Rencontres Exobiologiques pour Doctorants 2009



du 11 au 17 janvier 2009
Parc Ornithologique du Teich

Programme

- Chimie prébiotique sur la Terre et ailleurs, Hervé Cottin
- Que date-t-on et comment ?, Francis Albarède
- Formation et évolution du système solaire, Alessandro Morbidelli
- De 4,55 à 3,8 Ga : construire une planète habitable, Hervé Martin
- De 3,8 à 0,54 : les traces de vie sur Terre et ailleurs, Emmanuelle Javaux
- La théorie de l'évolution selon Darwin, Jacques Reisse
- La théorie de l'évolution en 2009, Michel Morange
- Echelle des temps géologique et biodiversité, Patrick de Wever
- Diversité et limites du vivant, Purificacion Lopez-Garcia
- Missions spatiales et exobiologie, Jean-Pierre Bibring
- Passage du non vivant au vivant, Marie-Christine Maurel



Secrétariat :

Lydie Durepaire - Tél : 05 57 77 61 17, Fax : 05 57 77 61 10, lydie.durepaire@obs.u-bordeaux1.fr

Comité d'organisation :

Muriel Gargaud - Observatoire Aquitain des Sciences de l'Univers, LAB, UMR 5804 - 33270 Floirac
Hervé Cottin - LISA, UMR 7583 - Université Paris 12 - 94010 Créteil