

DEC183011INSU

**Décision portant nomination de Monsieur Jérôme ROSE aux fonctions de chargé de mission institut (CMI)****LE PRESIDENT-DIRECTEUR GENERAL,**

**Vu** le décret n° 82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

**Vu** le décret du 24 janvier 2018 portant nomination de M. Antoine PETIT aux fonctions de Président du Centre national de la recherche scientifique ;

**Sur** proposition du directeur de l'Institut National des Sciences de l'Univers (INSU) ;

**DECIDE :****Article 1<sup>er</sup>**

Monsieur Jerome ROSE, directeur de recherche 1<sup>ère</sup> classe au CNRS, est nommé chargé de mission institut (CMI) auprès de l'Institut National des Sciences de l'Univers (INSU), à compter du 01/01/2019 au 31/12/2020 pour 25% de son temps de travail.

Sa mission a pour objet de le suivi des instruments nationaux des domaines Surfaces et Interfaces Continentales et Terre Solide de l'INSU, notamment les lignes Synchrotron de ESRF (dont l'Equipe ECO-X) et Soleil ainsi que le laboratoire LMC14. Il représentera le CNRS-INSU dans les comités de pilotage de ces infrastructures et assure le suivi de l'ensemble des instruments et plateformes nationaux au service de la communauté, notamment les grands instruments de géochimie de Nancy et Lyon et la microscopie électronique.

Pour l'exercice de cette mission, Jerome ROSE demeure affecté au « Centre européen de recherche et d'enseignement de géosciences de l'environnement » (UMR7330 – CEREGE), Université d'Aix Marseille, de l'Arbois, Europôle Méditerranéen, BP 80 AIX EN PROVENCE CEDEX 4 ; 13545 AIX EN PROVENCE

**Article 2**

La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.

Fait à Paris, le **01 FEV. 2019**

Pour le président-directeur général  
et par délégation  
Le Directeur Général Délégué à la Science

Alain SCHUHL



www.cnrs.fr

Campus Gérard Méglie  
3, rue Michel-Ange  
75794 Paris cedex 16

T. 01 44 96 40 00  
F. 01 44 96 49 13