

## DEC162687INSU

**Décision portant nomination de Monsieur Olivier BELLIER aux fonctions de directeur adjoint de l'unité mixte de recherche n°7330 intitulée « Centre européen de recherche et d'enseignement de géosciences de l'environnement » (CEREGE)**

### LE PRESIDENT,

**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 27 février 2014 portant nomination de M. Alain FUCHS aux fonctions de président du CNRS ;

**Vu** la décision DEC920520SOSI du 24 juillet 1992 modifiée portant organisation et fonctionnement des structures opérationnelles de recherche ;

**Vu** la décision DEC152385DAJ du 18 décembre 2015 portant nomination de Mme Anne PEYROCHE aux fonctions de directrice générale déléguée à la science ;

**Vu** la décision DEC151309DGDS en date du 18 décembre 2015 portant prorogation de l'unité mixte de recherche n°7330 intitulée Centre européen de recherche et d'enseignement de géosciences de l'environnement (CEREGE) ;

**Vu** la décision DEC161909INSU en date du 5 septembre 2016 portant nomination de Monsieur Olivier BELLIER aux fonctions de directeur adjoint par intérim de l'unité mixte de recherche n°7330 intitulée « Centre européen de recherche et d'enseignement de géosciences de l'environnement » (CEREGE)

**Vu** l'avis émis par les instances compétentes du Comité national de la recherche scientifique ;

**Vu** l'accord des partenaires ;

### DECIDE :

#### Article 1<sup>er</sup>

A compter du 1<sup>er</sup> janvier 2017, Monsieur Olivier BELLIER, Professeur des universités à l'université Aix-Marseille, est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche n°7330 jusqu'à la fin du mandat de l'unité tel que défini dans la décision DEC151309DGDS susvisée.

#### Article 2

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

Fait à Paris, le 11 janvier 2017

Pour le président et par délégation,  
La Directrice Générale Déléguée à la Science  
Anne PEYROCHE