

DEC182094INSU

Décision portant nomination de M. Dominique MOUAZE aux fonctions de directeur adjoint de l'unité mixte de recherche n°6143 intitulée "Morphodynamique continentale et côtière" (M2C).

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 ;

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

Vu la décision DEC161216DGDS en date du 16 décembre 2016 portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n°6143 intitulée « Morphodynamique continentale et côtière » et nommant M. Robert LAFITE directeur de cette unité ;

Vu la décision DEC180455INSU en date du 15 février 2018 portant cessation de fonctions de J-C DAUVIN et nomination de M. Dominique MOUAZE aux fonctions de directeur adjoint par intérim de l'unité mixte de recherche n°6143 intitulée « Morphodynamique continentale et côtière » ;

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

Vu l'accord des partenaires ;

Vu l'avis du conseil de laboratoire ;

DECIDE :**Article 1^{er}**

A compter du 1^{er} septembre 2018, M. Dominique MOUAZE, maître de conférences des universités classe normale à l'Université de Caen Normandie, est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche susvisée pour la durée fixée dans la décision DEC161216DGDS portant notamment renouvellement de l'UMR6143.

Article 2

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

Fait à Paris, le

27 AOUT 2018

Le Président-Directeur général
Antoine PETIT



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