

**DEC151632INC**

**Décision portant nomination de M. Philippe GROS aux fonctions de directeur de l'unité mixte de recherche UMR7565 intitulée « Structure et Réactivité des Systèmes Moléculaires Complexes » (SRSMC)**

**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 DEC141463DAJ du 28 mai 2014 portant nomination de M. Philippe BAPTISTE aux fonctions de directeur général délégué à la science ;

**Vu** la décision DEC122886DGDS en date du 19 décembre 2012 portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n°7565 intitulée « Structure et Réactivité des Systèmes Moléculaires Complexes » (SRSMC) et nommant M. Yves FORT directeur) de cette unité ;

**Vu** la décision DEC150782INC en date du 1<sup>er</sup> mars 2015 portant nominations de MM. Philippe GROS et Mounir TAREK aux fonctions de directeurs adjoints par intérim de l'UMR7565 ;

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

**Vu** l'accord du partenaire ;

**Vu** l'avis du conseil de laboratoire ;

**DECIDE :**

**Article 1er**

A compter du 1<sup>er</sup> août 2015, il est mis fin aux fonctions de M. Yves FORT, directeur et de M. Philippe GROS, directeur adjoint de l'unité de recherche susmentionnée, appelés à d'autres fonctions.

**Article 2 :**

A compter de cette même date, M. Philippe GROS et M. Mounir TAREK, directeurs de recherche au CNRS, sont nommés respectivement directeur et directeur adjoint de l'unité susmentionnée

**Article 3 :**

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

science

Pour le président et par délégation,  
le directeur général délégué à la

Philippe Baptiste