

DEC131952INC

Décision portant nomination de Mme Catherine BESSADA aux fonctions de directrice de l'unité propre de recherche n° 3079 intitulée Conditions Extrêmes et Matériaux : Haute Température et Irradiation - CEMHTI

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 21 janvier 2010 portant nomination de M. Alain Fuchs aux fonctions de président du CNRS ;

Vu la décision n° 920520SOSI du 24 juillet 1992 modifiée portant organisation et fonctionnement des structures opérationnelles de recherche ;

Vu la décision n° 100077DAJ du 3 mars 2010 portant nomination de M. Joël Bertrand aux fonctions de directeur général délégué à la science ;

Vu la décision n°122733DSI en date du 5 Janvier 2012 portant renouvellement de l'unité propre de recherche intitulée n° 3079 intitulée « Conditions Extrêmes et Matériaux : Haute Température et Irradiation ».nommant Dominique MASSIOT directeur de cette unité ;

Vu la décision n° 131061INC en date du 8 avril 2013 portant nomination de Madame Catherine Bessada directrice par intérim de l'unité sus-visée jusqu'au 30 septembre 2013 ;

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

Vu l'avis émis par le conseil de laboratoire de l'unité ;

DECIDE :

Article 1^{er}

Mme Catherine BESSADA, directrice de recherche au CNRS est nommée directrice de l'unité propre de recherche intitulée Conditions Extrêmes et Matériaux : Haute Température et Irradiation - CEMHTI n° de code 3079 à compter du 1^{er} Août 2013.

Article 2

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

Fait à Paris, le 11 juillet 2013


Pour le président et par délégation,
Le directeur général délégué à la science
Joël Bertrand



www.cnrs.fr

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

01 44 96 40 00
01 44 96 53 90