

DEC160811INSIS

**Décision portant nomination de Mme Marie-Paule Besland aux fonctions de directrice par intérim du groupement de recherche [GDR3660] intitulé Oxydes fonctionnels : du matériau au dispositif (OXYFUN)**

**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 DEC140017DGDS en date du 13 janvier 2014 portant création du groupement de recherche intitulé Oxydes fonctionnels : du matériau au dispositif (OXYFUN) ;

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

**DECIDE :**

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

Mme Marie-Paule Besland, Directrice de recherches au CNRS, est nommée directrice par intérim du groupement de recherche intitulé Oxydes fonctionnels : du matériau au dispositif [OXYFUN – GDR3660] du 11 avril au 31 août 2016.

**Article 2**

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

Fait à Paris, le

Pour le président et par  
déléga  
tion,

La directrice générale  
déléguée à la science  
Anne Peyroche