

DEC150004INSHS

**Décision portant nomination de Mme Dana Rappoport aux fonctions de directrice et de M. Jérôme Samuel aux fonctions de directeur adjoint de l'unité mixte de recherche UMR8170 intitulée Centre Asie du Sud-Est (CASE)**

**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 DEC133018DGDS du 20 décembre 2013 portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n° 8170 intitulée Centre Asie du Sud-Est (CASE), et nommant Mme Bénédicte Brac de la Perrière, directrice de cette unité ;

**Vu** la décision DEC141912INSHS en date du 25 juillet 2014 portant nomination de Mme Dana Rappoport, directrice par intérim, et de M. Jérôme Samuel, directeur adjoint par intérim, de l'unité mixte de recherche n° 8170 intitulée Centre Asie du Sud-Est (CASE) ;

**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 1**

Mme Dana Rappoport, Chargée de recherche au CNRS, est nommée directrice de l'unité mixte de recherche susvisée à compter du 1<sup>er</sup> avril 2015.

M. Jérôme Samuel, Maître de conférences à l'INALCO, est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche susvisée à compter du 1<sup>er</sup> avril 2015.

**Article 2**

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

Fait à Paris, le 4 février 2015

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