

DEC183116DR16

Décision portant nomination de Mme Valérie Pichot aux fonctions d'assistante de prévention au sein de l'USR3134 intitulée « Centre d'études Alexandrines (CEALEX) »**LA DIRECTRICE,**

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 n° 82-453 du 28 mai 1982 modifié relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu la circulaire du 10 avril 2015 relative à la diffusion du guide juridique d'application des dispositions du décret n°82-453 du 28 mai 1982 modifié relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail, ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu l'instruction INS122942DAJ du 1^{er} décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

Vu l'instruction INS123273DRH du 28 décembre 2012 relative à l'indemnisation des assistants de prévention ;

Vu la décision n° DEC 120864INSHS portant renouvellement de l'unité de service et de recherche n°3134 intitulée « Centre d'études Alexandrines (CEALEX) » et nommant Mme Marie-Dominique Nenna en qualité de directrice ;

Considérant que Mme Valérie PICHOT a suivi la formation initiale d'assistant de prévention organisée par la délégation Ile de France Ouest et Nord, du 1^{er} au 3 juin, puis du 29 juin au 1^{er} juillet 2015 ;

DECIDE :

Article 1^{er} : Mme Valérie Pichot est nommée aux fonctions d'assistante de prévention au sein de l'unité du CNRS n° USR3134, à compter du 1^{er} janvier 2018.

Mme Valérie Pichot exerce sa mission conformément aux articles 4, 4-1 et 4-2 du décret n° 82-453, ainsi qu'au paragraphe I.4.3 du guide juridique d'application des dispositions du décret n°82-453 susvisé.

Dans l'exercice de ses fonctions d'assistant(e) de prévention, Mme Valérie Pichot est placée directement sous l'autorité de la directrice d'unité.

Article 2 : La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.

Fait à Paris, le 10 décembre 2018

La directrice de l'unité
Marie-Dominique NennaVisa de la déléguée régionale du CNRS
Hélène Maury