

DEC212190DR06

**Décision portant désignation de Mme. Séverine Massenet aux fonctions de conseiller en radioprotection de l'UMR7365 Ingénierie Moléculaire et Physiopathologie Articulaire****LE DIRECTEUR,**

**Vu** le décret n°82-453 modifié 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** le décret n°82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;  
**Vu** les articles R. 4451-111 à 126 du code du travail ;  
**Vu** les articles R. 1333-18 à 20 du code de la santé publique ;  
**Vu** l'arrêté du 6 décembre 2013 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation  
**Vu** l'arrêté du 18 décembre 2019 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation et des organismes compétents en radioprotection ;  
**Vu** l'instruction n°122942DAJ du 1<sup>er</sup> décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;  
**Vu** la décision n° DEC171276DGDS du 21 décembre 2017 nommant M. Jean-Yves Jouzeau, directeur de l'unité UMR7365 IMOPA ;  
**Vu** le certificat de formation de personne compétente en radioprotection niveau 2 dans le secteur Industrie option « sources radioactives non scellées » délivré à Mme Séverine Massenet le 08 octobre 2020 par Apave ;  
**Vu** la consultation du conseil de laboratoire en date du 10 avril 2015.

**DECIDE :****Article 1er : Désignation**

Mme Séverine Massenet, CRCN, est désignée conseiller en radioprotection à compter du 10 juin 2021 jusqu'au 1<sup>er</sup> octobre 2025.

**Article 2 : Missions<sup>1</sup>**

Mme Séverine Massenet exerce les missions prévues aux articles R. 4451- 122 à 124 du code du travail. Elle exerce également les missions prévues à l'article R1333-19 du code de la santé publique.

**Article 3 : Publication**

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à Vandoeuvre-les-Nancy, le 10 juin 2021

Le directeur d'unité

Jean-Yves JOUZEAU

Visa de la déléguée régionale du CNRS

Visa du Président de l'Université de Lorraine

---

[Le Directeur d'Unité consigne par écrit les modalités d'exercice des missions du Conseiller en radioprotection. Il précise le temps alloué et les moyens mis à disposition, en particulier ceux de nature à garantir la confidentialité des données relatives à la surveillance de l'exposition des travailleurs. Dans le cas où l'unité dispose d'un service de radioprotection, indiquer les relations de la PCR avec ce service. Si plusieurs PCR sont désignées, l'étendue de leurs missions respectives est à préciser]