

DEC132703DR07

Décision portant nomination de Mme Elsa BEN SIMON aux fonctions de personne compétente en radioprotection de l'UMR5239 intitulée « Laboratoire de biologie moléculaire de la cellule ».

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. 4451-103 et suivants du code du travail ;

Vu l'arrêté du 26 octobre 2005 modifié relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de la certification du formateur ;

Vu l'instruction n° 122942DAJ du 1^{er} décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

[Le cas échéant] **Vu** l'instruction de l'établissement partenaire en matière de santé et sécurité au travail ;

Vu la décision n° **DEC11A004DSI** du **04/01/2011** nommant **Laurent SCHAEFFER**, directeur de l'unité **UMR5239 intitulée « Laboratoire de biologie moléculaire de la cellule »** ;

Vu l'attestation de formation dans le secteur industrie et recherche option « **détention ou gestion de sources radioactives non scellées et des sources scellées nécessaires à leur contrôle** » délivrée à **Mme Elsa BEN SIMON** le **27/04/2012** par le **CNRS Formation Entreprises (IN2P3)** ;

Vu l'avis favorable du CHSCT spécial (à défaut du conseil de laboratoire) du

DECIDE :

Article 1er : Nomination

Mme Elsa BEN SIMON, ingénieur de recherche, est nommée personne compétente en radioprotection pour une durée de 5 ans à compter du **27/04/2012**.

Article 2 : Missions¹

Mme Elsa BEN SIMON exerce les missions prévues aux articles R. 4451-110 et suivants du code du travail.

Article 3 : Communication obligatoire

L'identité et les coordonnées de **Mme Elsa BEN SIMON** sont portées à la connaissance de chaque personnel qui pourrait intervenir en zone contrôlée ou en zone surveillée.

Article 4 : Publication

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à **LYON**, le **26/09/2013**

Le directeur d'unité
Laurent SCHAEFFER

Visa du chef d'établissement partenaire

Visa du délégué régional du CNRS

¹ [Dans le cas où l'unité dispose d'un service de radioprotection, indiquer les relations de la PCR avec ce service. Le détail des missions, du temps et des moyens mis à la disposition de la PCR sont à préciser dans une annexe. Si plusieurs PCR sont désignées, l'étendue de leurs missions respectives est à préciser]