

**Décision n° CODEP-DEU-2016-014719 du Président de
l'Autorité de sûreté nucléaire du 11 avril 2016 portant extension d'agrément d'un
organisme mentionné à l'article R. 1333-95 du code de la santé publique**

Le Président de l'Autorité de sûreté nucléaire,

Vu le code de la santé publique, notamment ses articles R. 1333-95 à R. 1333-97 ;

Vu le code du travail, notamment ses articles R. 4451-29 à R. 4451-37 ;

Vu le code de l'environnement, notamment son article L. 592-21 ;

Vu la décision 2010-DC-0191 de l'ASN du 22 juillet 2010 fixant les conditions et les modalités d'agrément des organismes mentionnés à l'article R. 1333-95 du code de la santé publique ;

Vu la décision n° CODEP-DEU-2015-020118 du 16 mai 2015 du Président de l'Autorité de sûreté nucléaire portant renouvellement d'agrément de l'organisme ALpha Radioprotection ;

Vu la demande en date du 9 septembre 2015 présentée par Madame Annie BONETTO, gérante de la société Alpha Radioprotection, et le dossier joint à cette demande, complétée par le courrier LTR/AB/15-157 reçu le 2 décembre 2015, en vue d'obtenir l'extension d'agrément accordé par la décision susvisée au secteur « industrie et recherche » pour les sources neutroniques et les accélérateurs de particules ;

Vu les engagements pris par l'organisme dans le cadre de l'instruction de la demande susvisée ;

Décide :

Article 1^{er}

L'annexe de la décision n° CODEP-DEU-2015-020118 susvisée est remplacée par l'annexe à la présente décision.

L'agrément est accordé jusqu'au 25 janvier 2020 pour les domaines d'agrément figurant en annexe.

Article 2

La liste de l'ensemble des organismes agréés pour les contrôles en radioprotection, mise à jour à la date de la présente décision, est publiée au bulletin officiel de l'Autorité de sûreté nucléaire.

Article 3

Le directeur général de l'ASN est chargé de l'exécution de la présente décision qui sera publiée par insertion au bulletin officiel de l'Autorité de sûreté nucléaire.

Fait à Montrouge, le 11 avril 2016.

**Pour le Président de l'Autorité de sûreté nucléaire et par délégation,
Le Directeur général adjoint**

Signée par

Julien COLLET

ANNEXE

à la Décision n° CODEP-DEU-2016-014719 du 11 avril 2016 du Président de l'Autorité de sûreté nucléaire portant extension d'agrément d'un organisme mentionné à l'article R. 1333-95 du code de la santé publique

Nom de l'organisme : Alpha Radioprotection

Numéro d'agrément : OARP0076

Domaine(s) d'agrément :

Le domaine d'agrément est défini par le croisement d'un secteur d'activité, d'une catégorie de sources de rayonnements ionisants et d'éventuelles conditions limitatives :

Le secteur « **médical** » regroupe les activités nucléaires et radiologiques destinées à la médecine préventive et curative, y compris les examens médico-légaux, à l'art dentaire, à la biologie médicale et à la recherche biomédicale ;

Le secteur « **vétérinaire** » regroupe les activités nucléaires et radiologiques destinées à la médecine vétérinaire ;

Le secteur « **industrie et recherche** » regroupe les activités nucléaires, au sens de l'article L. 1333-1 du code de la santé publique, à l'exclusion des activités des secteurs « médical » et « vétérinaire ».

Catégories de sources de rayonnements ionisants	Secteurs d'activité de		
	Médical	Vétérinaire	Industrie et recherche
Radionucléides en sources scellées	-	-	Agréé jusqu'au 25/01/2020
Radionucléides en sources non scellées	-	-	Agréé jusqu'au 25/01/2020
Appareils électriques émettant des rayonnements ionisants (dont générateurs électriques de rayons X)	-	-	Agréé jusqu'au 25/01/2020
Accélérateurs de Particules	-	-	Agréé jusqu'au 25/01/2020
Conditions limitatives	-	-	A l'exclusion des INB