

AGENCE FEDERALE DE CONTROLE NUCLEAIRE

F. 2009 — 3270

[C — 2009/00566]

17 AOÛT 2009. — Arrêté de l'Agence fédérale de Contrôle nucléaire fixant les conditions d'élimination des détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique

L'Agence fédérale de Contrôle nucléaire,

Vu la loi du 15 avril 1994 relative à la protection de la population et de l'environnement contre les dangers résultant des rayonnements ionisants et relative à l'Agence fédérale de Contrôle nucléaire modifiée par les lois des 12 décembre 1997, 15 janvier 1999, 3 mai 1999, 10 février 2000, 19 juillet 2001, 31 janvier 2003, 2 avril 2003, 22 décembre 2003, 20 juillet 2005, 27 mars 2006, 15 mai 2007 et 22 décembre 2008 et par les arrêtés royaux des 7 août 1995 et 22 février 2001;

Vu l'arrêté royal du 20 juillet 2001 portant règlement général de la protection de la population, des travailleurs et de l'environnement contre le danger des rayonnements ionisants, modifié par les arrêtés royaux des 12 mars 2002, 24 janvier 2006, 23 mai 2006, 17 mai 2007, 13 juin 2007, 12 mars 2009 et 24 mars 2009, articles 3.1.d) 2 et 57;

Considérant l'avis n° 7787 du Conseil supérieur d'Hygiène du 13 juin 2003 sur les détecteurs de fumée ionisants;

Considérant l'avis n° 8100/2 du Conseil supérieur d'Hygiène du 11 juillet 2005 sur les détecteurs de fumée ionisants;

Considérant la nécessité de prendre des mesures visant à prévenir la propagation incontrôlée dans l'environnement de substances radioactives provenant de détecteurs de fumée ionisants mis hors service,

Arrête :

Article 1^{er}. Champ d'application. Le présent arrêté s'applique à l'élimination des détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique.

Art. 2. Définitions. § 1^{er}. Pour l'application du présent arrêté, on entend par :

- règlement général : l'arrêté royal du 20 juillet 2001 portant règlement général de la protection de la population, des travailleurs et de l'environnement contre le danger des rayonnements ionisants;
- établissement de traitement : l'établissement visé à l'article 3.1 du règlement général, duquel l'autorisation admet le démantèlement, le traitement et le conditionnement de détecteurs de fumée ionisants mis hors service;
- détecteur de fumée : appareil muni d'une alimentation électrique, d'une alarme et d'un équipement électronique et utilisé en vue de détecter les premiers signes d'un incendie et d'émettre ensuite un signal d'alarme;
- détecteur de fumée ionisant : détecteur de fumée contenant une substance radioactive;
- installation de stockage intermédiaire : lieu où sont stockés provisoirement les détecteurs de fumée mis hors service en attendant leur transport vers l'établissement de traitement.

§ 2. Pour les notions qui ne sont pas explicitement définies dans le présent arrêté, la définition reprise dans l'article 2 du règlement général est d'application.

Art. 3. Spécifications sur l'élimination des détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique

L'élimination des détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique du site de démolition ou d'une installation de stockage intermédiaire vers un établissement de traitement doit se faire via l'Organisme national des déchets radioactifs et des matières fissiles enrichies (ONDRAF) en application de ses critères d'acceptation pour des détecteurs de fumée ioniques.

Art. 4. Spécifications sur le transport des détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique de l'endroit où ils ont été utilisés vers une installation de stockage intermédiaire

Le transport de détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique de l'endroit où ils ont été utilisés vers une installation de stockage intermédiaire, est exempté d'autorisation comme le prévoit l'article 57 du règlement général.

Les dispositions de l'Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (ADR) doivent être respectées.

FEDERAAL AGENTSCHAP VOOR NUCLEAIRE CONTROLE

N. 2009 — 3270

[C — 2009/00566]

17 AUGUSTUS 2009. — Besluit van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle tot vaststelling van de voorwaarden voor de verwijdering van afgedankte ionisatierookmelders die voor niet-huishoudelijk gebruik aangewend werden

Het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle,

Gelet op de wet van 15 april 1994 betreffende de bescherming van de bevolking en van het leefmilieu tegen de uit ioniserende stralingen voortspruitende gevaren en betreffende het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle gewijzigd bij de wetten van 12 december 1997, 15 januari 1999, 3 mei 1999, 10 februari 2000, 19 juli 2001, 31 januari 2003, 2 april 2003, 22 december 2003, 20 juli 2005, 27 maart 2006, 15 mei 2007 en 22 december 2008 en de koninklijk besluiten van 7 augustus 1995 en van 22 februari 2001;

Gelet op het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 12 maart 2002, 24 januari 2006, 23 mei 2006, 17 mei 2007, 13 juni 2007, 12 maart 2009 en 24 maart 2009, artikelen 3.1.d) 2 en 57;

Overwegende het advies nr. 7787 van de Hoge Gezondheidsraad van 13 juni 2003 met betrekking tot ionisatierookmelders;

Overwegende het advies nr. 8100/2 van de Hoge Gezondheidsraad van 11 juli 2005 met betrekking tot ionisatierookmelders;

Overwegende dat het noodzakelijk is maatregelen te treffen die verhinderen dat er een ongecontroleerde verspreiding is in het milieu van radioactieve stoffen uit afgedankte ionisatierookmelders,

Besluit :

Artikel 1. Toepassingsgebied. Dit besluit is van toepassing op de verwijdering van afgedankte ionisatierookmelders die voor niet-huishoudelijk gebruik aangewend werden.

Art. 2. Definities. § 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder :

- algemeen reglement : het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen;
- verwerkingsinrichting : de inrichting bedoeld in artikel 3.1 van het algemeen reglement, waarvan de vergunning de ontmanteling, de verwerking en de conditionering van afgedankte ionisatierookmelders toelaat;
- rookmelder : een toestel dat gebruikt wordt met het doel de eerste kenmerken van een brand te detecteren, waarna een alarmsignaal gegeven wordt en dat een elektrische voeding, alarm en elektronica bevat;
- ionisatierookmelder : een rookmelder die een radioactieve stof bevat;
- tussenopslagplaats : plaats waar de afgedankte rookmelders tijdelijk worden opgeslagen, in afwachting van vervoer naar de verwerkingsinrichting.

§ 2. Voor de begrippen die niet expliciet worden gedefinieerd in onderhavig besluit, is de definitie opgenomen in artikel 2 van het algemeen reglement van toepassing.

Art. 3. Specificaties betreffende de verwijdering van afgedankte ionisatie-rookmelders die voor niet huishoudelijk gebruik aangewend werden

De verwijdering van afgedankte ionisatierookmelders die voor niet huishoudelijk gebruik aangewend werden van de plaats van afbraak of van een tussenopslagplaats naar een verwerkingsinrichting dient te gebeuren via de Nationale instelling voor radioactieve afvalstoffen en verrijkte splijtstoffen (NIRAS) met naleving van haar acceptatiecriteria voor ionisatierookmelders.

Art. 4. Specificaties betreffende het vervoer van afgedankte ionisatierookmelders die voor niet huishoudelijk gebruik aangewend werden van de plaats waar zij gebruikt werden naar een tussenopslagplaats

Het vervoer van afgedankte ionisatierookmelders die voor niet huishoudelijk gebruik aangewend werden van de plaats waar zij gebruikt werden naar een tussenopslagplaats, is vrijgesteld van een vergunning zoals bedoeld in artikel 57 van het algemeen reglement.

De bepalingen van het Europees Verdrag betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen over de weg (ADR) moeten worden nageleefd.

Art. 5. Spécifications sur le stockage dans une installation de stockage provisoire des détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique

Le stockage de détecteurs de fumée ionisants mis hors service après usage non domestique, dans une installation de stockage provisoire, n'est pas soumis à une autorisation comme le prévoit le chapitre II, section II du règlement général moyennant le respect des conditions suivantes :

- le lieu de stockage est sécurisé contre le vol;
- l'intégrité des détecteurs de fumée est garantie;
- les détecteurs de fumée sont contenus dans un emballage;
 - a) inaltérable;
 - b) résistant contre l'incendie;
 - c) facile à manipuler;
 - d) portant de manière claire et indélébile une étiquette indiquant détecteurs de fumée ionisants';
- le nombre maximal de détecteurs de fumée stockés ne dépasse pas les 1000 unités;
- le volume de l'emballage de la totalité des détecteurs de fumée entreposés s'élève à 800 litres maximum;
- pas de démontage de détecteurs de fumée.

Disposition finale

Art. 6. Le présent arrêté entre en vigueur le premier jour du mois suivant la publication au *Moniteur belge*.

Bruxelles, le 17 août 2009.

Le Directeur général,
W. DE ROOVERE

Art. 5. Specificaties betreffende de opslag op een tussenopslagplaats van afgedankte ionisatierookmelders voor niet huishoudelijk gebruik

De opslag van afgedankte ionisatierookmelders die voor niet huishoudelijk gebruik aangewend werden, op een tussenopslagplaats, is niet onderworpen aan een vergunning zoals bedoeld in hoofdstuk II, afdeling II van het algemeen reglement mits volgende voorwaarden zijn vervuld :

- de opslagruimte is beveiligd tegen diefstal;
- de integriteit van de rookmelders is gegarandeerd;
- de rookmelders worden opgeslagen in een verpakking die :
 - a) weerbestendig is;
 - b) brandbestendig is;
 - c) gemakkelijk te manipuleren is;
 - d) op duidelijke en zichtbare wijze een etiket draagt met de vermelding ionisatierookmelders';
- het maximum aantal opgeslagen rookmelders is niet hoger dan 1000;
- het volume van de verpakking voor de totaliteit van de opgeslagen rookmelders bedraagt maximaal 800 liter;
- geen demontage van de rookmelders.

Slotbepaling

Art. 6. Dit besluit treedt in werking op de eerste dag van de maand volgend op de publicatie in het *Belgisch Staatsblad*.

Brussel, 17 augustus 2009.

De Directeur-generaal,
W. DE ROOVERE

GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN

VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE

VLAAMSE OVERHEID

N. 2009 — 3271

[C — 2009/35905]

3 JULI 2009. — **Besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 22 mei 1991 omtrent de preventieve schorsing en de tucht, alsmede omtrent het ontslag van sommige tijdelijke personeelsleden in het gesubsidieerd onderwijs en in de gesubsidieerde centra voor leerlingenbegeleiding**

De Vlaamse Regering,

Gelet op het decreet van 27 maart 1991 betreffende de rechtspositie van sommige personeelsleden van het gesubsidieerd onderwijs en de gesubsidieerde centra voor leerlingenbegeleiding, artikel 25, gewijzigd bij het decreet van 13 juli 2007, artikel 67, artikel 68, gewijzigd bij de decreten van 21 december 1994, 14 februari 2003 en 4 juli 2008, artikel 70, gewijzigd bij het decreet van 14 juli 1998, artikel 71 en artikel 72;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 22 mei 1991 omtrent de preventieve schorsing en de tucht, alsmede omtrent het ontslag van sommige tijdelijke personeelsleden in het gesubsidieerd onderwijs en in de gesubsidieerde centra voor leerlingenbegeleiding;

Gelet op het akkoord van de Vlaamse minister, bevoegd voor de Begroting, gegeven op 26 september 2008;

Gelet op protocol nr. 10 van 20 maart 2008 houdende de conclusies van de onderhandelingen die werden gevoerd in de onderafdeling "Vlaamse Gemeenschap" van afdeling 2 van het comité voor de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten;

Gelet op protocol nr. 448 van 20 maart 2008 houdende de conclusies van de onderhandelingen die werden gevoerd in het overkoepelend onderhandelingscomité;

Gelet op advies 46.568/1 van de Raad van State, gegeven op 11 juni 2009, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1^o, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op voorstel van de Vlaamse minister van Werk, Onderwijs en Vorming;