



COMMUNIQUE DE PRESSE

9 juin 2010

PREMIER TRANSPORT DE DECHETS COMPACTES DEPUIS LA FRANCE VERS LA BELGIQUE

BRUXELLES, LE 9 JUIN 2010 • Conformément aux engagements contractuels entre les parties concernées et aux autorisations octroyées, les préparatifs en vue du premier transport depuis la France vers la Belgique de déchets radioactifs compactés, issus du retraitement en France de combustibles nucléaires belges usés, sont en cours. Le retour de déchets compactés s'inscrit dans le cadre des contrats de retraitement conclus, en accord avec les directives successives des autorités belges, entre Synatom et AREVA (La Hague, France).

Selon le planning actuel, les déchets compactés reviendront au cours de la période 2010 - 2013. Au total, neuf transports seront nécessaires pour rapatrier ces déchets. Chaque transport consistera en deux emballages de transport, chacun chargé de 24 conteneurs de déchets compactés. Quarante-huit conteneurs reviendront donc en Belgique par transport.

Toutes les dispositions sont prises afin que les emballages de transport puissent arriver en gare de Mol en toute sécurité. Les emballages de transport seront transférés du wagon sur un camion au moyen d'un portique, dans une zone de transbordement spécifique. Ensuite, les emballages seront transportés par route jusqu'au bâtiment d'entreposage spécifique sur le site de Belgoprocess à Dessel.

Les parties concernées mettent tout en œuvre pour que les opérations de retour se déroulent dans des conditions optimales de sûreté, comme c'était le cas pour les quatorze transports de déchets vitrifiés hautement radioactifs déjà effectués.

Sur le territoire belge, l'Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire (AFCN) suit de près le déroulement des transports en question.

PERSONNES DE CONTACT :

ONDRAF	SYNATOM	BELGOPROCESS	AFCN
Sigrid Eeckhout Porte-parole	Luc Janssen Porte-parole	Bart Thieren Porte-parole	Karina De Beule Porte-parole
+ 32 2 212 10 94 + 32 475 75 52 71	+ 32 2 505 07 44 + 32 477 74 08 80	+ 32 14 33 40 30 + 32 478 20 14 17	+ 32 2 289 21 11 + 32 475 48 05 98

Deze persmededeling is ook beschikbaar in het Nederlands.