



COMMUNIQUE DE PRESSE

27 septembre 2011

TRANSPORT D'ESSAI ÉCOSSE-BELGIQUE EN VUE DU RETOUR DE DÉCHETS CIMENTÉS

BRUXELLES, 27 SEPTEMBRE 2011 • Hier soir, un transport d'essai est arrivé sur le site de l'ONDRAF à Dessel. Il s'agit d'un transport visant à préparer le retour de déchets de moyenne activité issus du retraitement de 240 barres de combustible provenant du réacteur de recherche BR2 du Centre d'étude de l'énergie nucléaire (SCK•CEN). Il est prévu que ces déchets cimentés soient renvoyés de Dounreay (Écosse) en Belgique dans la période 2011-2014.

Ce transport d'essai vise à tester, dans des conditions réelles, l'ensemble des éléments logistiques et des aspects de sûreté relatifs à ce type de transport.

Au total, 123 fûts (soit 61,5 m³) seront renvoyés. À cet effet, 21 transports de retour seront organisés à une fréquence d'environ cinq à sept transports par an. Les fûts de déchets radioactifs seront entreposés dans un bâtiment d'entreposage spécifique sur le site de Dessel, dans l'attente de leur gestion à long terme.

Les parties concernées mettent tout en œuvre pour que les opérations de retour se déroulent dans des conditions de sûreté optimales.

Sur le territoire belge, l'Agence fédérale de contrôle nucléaire (AFCN) veille de près à ce que les transports de ce type se déroulent en toute sûreté.

PERSONNES DE CONTACT :

ONDRAF	SCK•CEN	BELGOPROCESS	AFCN
Sigrid Eeckhout	Dirk Wouters	Bart Thieren	Karina De Beule
+ 32 2 212 10 94	+ 32 14 33 21 45	+ 32 14 33 40 30	+ 32 2 289 21 11
+ 32 475 75 52 71	+ 32 476 22 57 86	+ 32 478 20 14 17	+ 32 475 48 05 98

Deze persmededeling is ook beschikbaar in het Nederlands.