



PERSMEDEDELING

9 juni 2010

EERSTE TRANSPORT VAN GECOMPACTEERD AFVAL VANUIT FRANKRIJK NAAR BELGIË

BRUSSEL, 9 JUNI 2010 • Overeenkomstig de contractuele verbintenissen tussen de betrokken partijen en in overeenstemming met de verleende vergunningen, zijn de voorbereidingen aan de gang voor het eerste transport vanuit Frankrijk naar België van gecompacteerd radioactief afval, afkomstig van de opwerking in Frankrijk van Belgische gebruikte splijtstof. Dit terugkeer past in het kader van opwerkingscontracten die Synatom en AREVA (La Hague, Frankrijk), conform de opeenvolgende richtlijnen van de Belgische overheid, afgesloten hebben.

Volgens de huidige planning zal het gecompacteerd afval terugkeren in de periode 2010 tot 2013. In totaal zullen negen transporten nodig zijn om dit afval te repatriëren. Elk transport zal bestaan uit twee transportverpakkingen die elk geladen zijn met 24 containers gecompacteerd afval. Per transport zullen dus 48 containers naar België terugkomen.

Alle maatregelen zijn genomen opdat de transportverpakkingen in alle veiligheid kunnen toekomen in het station van Mol. De transportverpakkingen worden in een specifieke overslagzone overgeladen van de treinwagon op een vrachtwagen door middel van een portaalkraan. Vervolgens worden de transportverpakkingen over de weg vervoerd tot in het specifieke opslaggebouw op de site van Belgoprocess in Dessel.

De betrokken partijen stellen alles in het werk om de terugkeeroperaties in optimale veiligheidsomstandigheden uit te voeren, zoals dat het geval was met de veertien reeds uitgevoerde transporten van verglaasd hoograadioactief afval.

Op Belgisch grondgebied volgt het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle (FANC) het veilige verloop van deze transporten van nabij op.

CONTACTEN:

NIRAS	SYNATOM	BELGOPROCESS	FANC
Sigrid Eeckhout Woordvoerder	Luc Janssen Woordvoerder	Bart Thieren Woordvoerder	Karina De Beule Woordvoerder
+ 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

Ce communiqué de presse est également disponible en français.