

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

21 april 2010

VOORSTEL VAN RESOLUTIE

**betreffende het instellen van een
veiligheidsafstand van 1800 meter
rond de kerncentrale van Doel**

(ingediend door de heer Bruno Stevenheydens)

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

21 avril 2010

PROPOSITION DE RÉSOLUTION

**relative à la mise en place d'un périmètre
de sécurité de 1 800 mètres autour
de la centrale nucléaire de Doel**

(déposée par M. Bruno Stevenheydens)

5632

<i>cdH</i>	:	centre démocrate Humaniste
<i>CD&V</i>	:	Christen-Democratisch en Vlaams
<i>Ecolo-Groen!</i>	:	Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen
<i>FN</i>	:	Front National
<i>LDD</i>	:	Lijst Dedecker
<i>MR</i>	:	Mouvement Réformateur
<i>N-VA</i>	:	Nieuw-Vlaamse Alliantie
<i>Open Vld</i>	:	Open Vlaamse liberalen en democraten
<i>PS</i>	:	Parti Socialiste
<i>sp.a</i>	:	socialistische partij anders
<i>VB</i>	:	Vlaams Belang
<i>Afkortingen bij de nummering van de publicaties:</i>		
DOC 52 0000/000:	Parlementair document van de 52 ^e zittingsperiode + basisnummer en volgnummer	DOC 52 0000/000: Document parlementaire de la 52 ^{ème} législature, suivi du n° de base et du n° consécutif
QRVA:	Schriftelijke Vragen en Antwoorden	QRVA: Questions et Réponses écrites
CRIV:	Voorlopige versie van het Integraal Verslag (groene kaft)	CRIV: Version Provisoire du Compte Rendu intégral (couverture verte)
CRABV:	Beknopt Verslag (blauwe kaft)	CRABV: Compte Rendu Analytique (couverture bleue)
CRIV:	Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaald beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen) (PLEN: witte kaft; COM: zalmkleurige kaft)	CRIV: Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes) (PLEN: couverture blanche; COM: couverture saumon)
PLEN:	Plenum	PLEN: Séance plénière
COM:	Commissievergadering	COM: Réunion de commission
MOT:	Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)	MOT: Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)
<i>Abréviations dans la numérotation des publications:</i>		

<i>Officiële publicaties, uitgegeven door de Kamer van volksvertegenwoordigers</i>	<i>Publications officielles éditées par la Chambre des représentants</i>
<i>Bestellingen:</i> Natieplein 2 1008 Brussel Tel. : 02/ 549 81 60 Fax : 02/549 82 74 www.deKamer.be <i>e-mail :</i> publicaties@deKamer.be	<i>Commandes:</i> Place de la Nation 2 1008 Bruxelles Tél. : 02/ 549 81 60 Fax : 02/549 82 74 www.laChambre.be <i>e-mail :</i> publications@laChambre.be

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

Sinds 1999 is er in de Waaslandhaven (het Linkerscheldeoevergebied van de Antwerpse haven) een planningsproces bezig voor havenuitbreidingen wat uiteindelijk moet uitmonden in een Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan. In een plan-MER (milieueffectenrapport) werden reeds een aantal mogelijke uitbreidings-scenario's beschreven. Het gaat ondermeer om een bijkomend containergetijdendok (*Saeftinghedok*) of om industriële activiteiten op de plaats van het dorp Doel. Doel is momenteel nog steeds woongebied en ligt op enkele honderden meters van de kerncentrale.

Er wordt echter weinig of geen rekening gehouden met de invloed van deze uitbreidingsscenario's op de veiligheid in en rondom de kerncentrale van Doel. Nochtans kwam de veiligheid van de kerncentrale reeds ter sprake bij de wijzigingsprocedure van het gewestplan Sint-Niklaas - Lokeren.

In 1998, na de inkleuring als industriegebied van de dorpskern van Doel op het te wijzigen gewestplan, diende de bedrijfsleiding van de kerncentrale tijdens de inspraakprocedure voor de wijziging van het gewestplan Sint-Niklaas - Lokeren een bezwaarschrift in. Industriegebieden rond kerncentrales houden immers veiligheidsrisico's in. Door de wijziging van het gewestplan kon er industrie komen of op- en overslag van (chemische) producten in de omgeving van de centrale. In het bezwaarschrift vroeg de directie van de centrale dat er rondom de centrale een veiligheidszone van 1 800 meter zou worden behouden. Internationaal hanteert men een veiligheidsafstand van 1 800 meter (1,12 mijl) tussen kerncentrales en petrochemische activiteiten. Met name voor de kerncentrale van Doel is het aangewezen om in een straal van 1 800 meter rond de centrale de huidige woon-, landbouw en natuurgebieden te behouden.

Ondanks de bezwaren werd het gewestplan Sint-Niklaas - Lokeren gewijzigd, maar het werd nadien geschorst door de Raad van State, waardoor Doel-dorp opnieuw woongebied werd.

Het uitgangspunt van het bezwaarschrift van de kerncentrale van Doel was het onmogelijk maken van omgevingsonverenigbaarheden en er werden ook veiligheidsredenen aangehaald. De nucleaire installaties zijn bestand tegen externe factoren, zoals een brand

DÉVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

Depuis 1999, un processus de planification est en cours dans le port du pays de Waas (la rive gauche du port d'Anvers) visant à étendre la zone portuaire, ce qui doit déboucher *in fine* sur un Plan d'exécution spatial régional. Toute une série de scénarios possibles d'extension ont déjà été décrits dans un plan RIE (rapport d'incidence environnementale). Il s'agit notamment d'un nouveau bassin à marée pour conteneurs (*Saeftinghedok*) ou d'activités industrielles à l'emplacement du village de Doel. Aujourd'hui, Doel est encore toujours classé comme zone d'habitat alors qu'il se situe à quelques centaines de mètres de la centrale nucléaire.

Toutefois, l'influence de ces scénarios d'extension sur la sécurité au sein et autour de la centrale nucléaire de Doel n'est pas ou guère prise en compte. La question de la sécurité de la centrale nucléaire avait pourtant déjà été soulevée lors de la procédure de modification du plan régional Saint-Nicolas - Lokeren.

En 1998, après la classification du centre de Doel comme zone industrielle sur le plan régional à modifier, la direction de la centrale nucléaire a introduit une réclamation lors de la procédure de consultation dans le cadre de la modification du plan régional de Saint-Nicolas - Lokeren. Les zones industrielles implantées autour des centrales nucléaires comportent, en effet, des risques en matière de sécurité. La modification du plan régional permettait l'implantation d'industries ou le stockage ou le transbordement de produits (chimiques) aux abords de la centrale. Dans sa réclamation, la direction de la centrale demandait le maintien d'une zone de sécurité de 1 800 mètres autour de la centrale. Au niveau international, on applique une distance de sécurité de 1 800 mètres (1,12 mile) entre les centrales nucléaires et les activités pétrochimiques. En ce qui concerne la centrale nucléaire de Doel en particulier, il se recommande de maintenir les actuelles zones résidentielles, agricoles et naturelles dans un rayon de 1 800 mètres autour de la centrale.

Malgré les objections, le plan régional Saint-Nicolas - Lokeren a été modifié, mais il a ensuite été suspendu par le Conseil d'Etat, le village de Doel redevenant dès lors une zone d'habitat.

La lettre de réclamation de la centrale nucléaire de Doel invoquait les incompatibilités environnementales ainsi que des raisons de sécurité. Les installations nucléaires peuvent résister à des facteurs externes, comme un incendie ou une explosion de substances

of ontploffing met gevaarlijke stoffen, op voorwaarde dat de feiten zich voordoen op minstens 1 800 meter van de site. Binnen een straal van 1 800 meter rond de centrale is verdere uitbreiding van de industrie en ook op- en overslagbedrijvigheid niet aangewezen. Een vrije zone van 1 800 meter is een minimumafstand om de optimale veiligheid rond de centrale te garanderen en in deze zone wordt de huidige woon-, agrarische en/of natuurfunctie dan ook best behouden.

Het opmaken van strategische en Gewestelijke Ruimtelijke Uitvoeringsplannen is een bevoegdheid van het Vlaams Gewest. De veiligheid in en rond de kerncentrale is echter federaal geregeld. Het spreekt voor zich dat de federale overheid deze veiligheidsbevoegdheid ten volle moet dragen.

dangereuses, à condition que les faits se produisent à 1 800 mètres au moins du site. L'implantation d'activités industrielles nouvelles ou d'activités de stockage et de transbordement n'est pas indiquée dans un rayon de 1 800 mètres autour de la centrale. Une zone libre de 1 800 mètres constitue une distance minimale pour garantir une sécurité optimale autour de la centrale et il est dès lors souhaitable de laisser à cette zone son actuelle fonction résidentielle, agricole et/ou naturelle.

L'établissement de plans stratégiques et de Plans d'exécution spatiaux régionaux relève de la compétence de la Région flamande. La sécurité dans la centrale nucléaire et aux alentours de celle-ci est cependant réglée au niveau fédéral. Il va de soi que l'autorité fédérale doit assumer pleinement cette compétence en matière de sécurité.

Bruno STEVENHEYDENS (VB)

VOORSTEL VAN RESOLUTIE

DE KAMER VAN VOLKSVERTEGENWOORDIGERS,

A. gelet op de specifieke veiligheidsregels die gelden in en rond een kerncentrale;

B. gelet op de bezorgdheid om de kerncentrale zo goed mogelijk te beveiligen tegen terroristische aanslagen;

C. gelet op de inhoud van het bezwaarschrift van de kerncentrale van Doel in 1998 tegen de mogelijke inplanting van industrie en/of op- en overslagactiviteiten in de omgeving van de kerncentrale;

D. gelet op de internationale regel om een afstand van 1 800 meter (1,12 mijl) te behouden tussen kerncentrales en industriële activiteiten;

E. gelet op de uitbreidingsplannen van het havenbestuur Antwerpen;

F. gelet op de verschillende scenario's in de huidige uitbreidingsplannen zoals ondermeer een tweede containergetijdendok of nieuwe industrieterreinen op een afstand van minder dan 1 800 meter van de kerncentrale Doel;

G. gelet op de bevoegdheid van het Vlaams gewest in de ruimtelijke afbakening van de haven en het opleggen van stedenbouwkundige voorschriften;

VRAAGT DE FEDERALE REGERING OM:

de nodige stappen te zetten om de veiligheid van de kerncentrale in alle mogelijke omstandigheden te waarborgen door rondom de centrale ondermeer een veiligheidsafstand van 1 800 meter in te stellen waar tussen zowel industriële- als op- en overslagactiviteiten zijn uitgesloten.

7 april 2010

Bruno STEVENHEYDENS (VB)

PROPOSITION DE RÉSOLUTION

LA CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS,

A. vu les règles de sécurité spécifiques qui s'appliquent dans l'enceinte et autour des centrales nucléaires;

B. vu le souci de sécuriser le plus possible la centrale nucléaire contre les attentats terroristes;

C. vu le contenu de la réclamation de la direction de la centrale nucléaire de 1998, qui s'oppose à l'implantation possible d'industries et/ou d'activités de stockage et de transbordement aux alentours de la centrale nucléaire;

D. vu la règle internationale prescrivant le respect d'une distance de 1 800 mètres (1,12 mile) entre les centrales nucléaires et les activités industrielles;

E. vu les plans d'extension de l'administration du port d'Anvers;

F. vu les différents scénarios prévus par les plans d'extensions actuels, comme, notamment, l'aménagement d'un second bassin à marées à conteneurs ou de nouveaux terrains industriels à une distance de moins de 1 800 mètres de la centrale nucléaire de Doel;

G. vu la compétence de la Région flamande en ce qui concerne la délimitation du territoire du port et l'imposition de prescriptions urbanistiques;

DEMANDE AU GOUVERNEMENT FÉDÉRAL:

de prendre les mesures nécessaires pour garantir la sécurité de la centrale nucléaire dans toutes les circonstances possibles, en mettant notamment en place, autour de la centrale, un périmètre de sécurité de 1 800 mètres dans lequel toute activité industrielle ainsi que toute activité de transbordement et de stockage sont interdites.

7 avril 2010