

- 504 / 1 - 1988

Kamer
van Volksvertegenwoordigers

BUITENGEWONE ZITTING 1988

8 JULI 1988

WETSVOORSTEL

**tot wijziging van de wet van
29 maart 1958 betreffende
de bescherming van de bevolking
tegen de uit ioniserende stralingen
voortspruitende gevaren**

(Ingediend door de heren Winkel en Geysels)

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

Het beheer en de verwijdering van radioactief afval werd altijd als een essentieel probleem van de nucleaire veiligheid aangezien. Alle oplossingen die thans zowel voor hoog- en middelradioactief als voor laagradioactief afval voorgesteld worden, komen neer op min of meer geavanceerde technieken voor het afschermen en opslaan van afval. Die technieken worden geacht de bescherming van het leefmilieu en van de toekomstige generaties te garanderen.

Al de opslagplannen stuiten op min of meer verzet vanwege de omwonende bevolking. Met name in België stuitte de publikatie door de NIRAS van een kaart met de meest geschikte locaties voor het opslaan op geringe diepte van licht radioactief afval onmiddellijk op vrij algemeen verzet van de bevolking ter plaatse en in de omliggende streek. Gelet op die moeilijkheden maar ook op de stijging van de kosten voor de verwijdering van de afval is de verleiding groot om zijn heil te zoeken in de vlucht naar de met schulden overladen en uitgehongerde Derde-Wereldlanden.

Zoals voor de giftige en de gevaarlijke afvalstoffen heeft de recente actualiteit aangewezen dat, op het

- 504 / 1 - 1988

Chambre
des Représentants

SESSION EXTRAORDINAIRE 1988

8 JUILLET 1988

PROPOSITION DE LOI

**modifiant la loi du 29 mars 1958
relative à la protection de
la population contre
les dangers résultant
des radiations ionisantes**

(Déposée par MM. Winkel et Geysels)

DEVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

La gestion et l'élimination des déchets radioactifs ont, de tout temps, été considérées comme un problème clé en matière de sécurité nucléaire. Les solutions actuellement proposées tant pour ce qui concerne les déchets de haute et de moyenne activité que pour les déchets de faible activité se ramènent toutes à un confinement et à un stockage plus ou moins sophistiqués supposés garantir la protection de l'environnement et des générations futures.

Tous les projets de stockage se heurtent à une résistance plus ou moins importante des populations riveraines des sites envisagés. En Belgique notamment, la publication par l'ONDRAF d'une carte des sites les plus favorables au stockage à faible profondeur des déchets faiblement radioactifs, a immédiatement suscité une large opposition locale et même régionale. Devant ce type de difficultés, mais aussi face à la montée des coûts d'élimination, la tentation est grande de chercher le salut dans la fuite vers des pays du tiers-monde endettés et affamés.

Comme pour les déchets toxiques et dangereux, l'actualité récente montre qu'en matière de déchets

gebied van kernafval, een duidelijke en gecontroleerde regeling moet worden uitgewerkt.

Om de meest arme landen tegen sjacheraars van allei slag, doch tevens tegen de zwakheden van sommigen van hun leiders te beschermen en om het vervoer van radioactieve materialen te beperken die een bron van ongevallen en verduisteringen zijn, bestaat er een realistische oplossing, namelijk de uitvoer van radioactief afval en, a fortiori, van bestraalde brandstof naar landen buiten de Europese Gemeenschap te verbieden.

nucléaires, il est indispensable de fixer des règlementations claires et contrôlées.

Afin de protéger les pays les plus démunis contre les trafiquants de toutes sortes mais aussi contre les faiblesses de certains de leurs gouvernants, afin de limiter les transports de matériaux radioactifs, sources d'accidents et de détournements, la solution réaliste consiste à interdire l'exportation de déchets radioactifs et, a fortiori, de combustibles irradiés, à destination de pays extérieurs à la Communauté Européenne.

X. WINKEL
J. GEYSELS

WETSVOORSTEL

Artikel 1

In artikel 2 van de wet van 29 maart 1958 betreffende de bescherming van de bevolking tegen de uit ioniserende stralingen voortspruitende gevaren worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° Vóór het eerste lid wordt het volgende lid ingevoegd :

« De uitvoer, met bestemming van een Staat buiten de Europese Gemeenschappen, van afval die radioactieve stoffen en bestraalde kernbrandstof bevat, is verboden. »

2° In limine van het eerste lid worden de woorden « De Koning is » vervangen door de woorden « Onverminderd het in het eerste lid opgelegde verbod is de Koning ».

Art. 2

De bepalingen die vervat zijn in het koninklijk besluit van 25 februari 1963 houdende algemeen reglement van de bescherming van de bevolking en de werknemers tegen de gevaren van de ioniserende stralingen, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 17 mei 1966, 22 mei 1967, 23 december 1970, 23 mei 1972, 24 mei 1977, 12 maart 1984, 21 augustus 1985, 16 januari 1987 en 11 februari 1987, en die in strijd zijn met deze wet, worden opgeheven.

17 juni 1988.

PROPOSITION DE LOI

Article 1^{er}

A l'article 2 de la loi du 29 mars 1958 relative à la protection de la population contre les dangers résultant des radiations ionisantes, sont apportées les modifications suivantes :

1° L'alinéa suivant est inséré avant l'alinéa 1^{er} :

« L'exportation, à destination d'un Etat étranger aux Communautés Européennes, de déchets contenant des substances radioactives et de combustibles nucléaires irradiés, est interdite. »

2° au premier alinéa, in limine, les mots « Le Roi » sont remplacé par les mots « Sans préjudice de l'interdiction prévue au premier alinéa, le Roi ».

Art. 2

Les dispositions contraires à la présente loi contenues dans l'arrêté royal du 25 février 1963 portant règlement général de la protection de la population et des travailleurs contre les dangers des radiations ionisantes, modifié par les arrêtés royaux des 17 mai 1966, 22 mai 1967, 23 décembre 1970, 23 mai 1972, 24 mai 1977, 12 mars 1984, 21 août 1985, 16 janvier 1987 et 11 février 1987, sont abrogées.

17 juin 1988.

X. WINKEL
J. GEYSELS