

SENAT DE BELGIQUE**SESSION DE 1985-1986**

26 NOVEMBRE 1985

Proposition de loi interdisant strictement l'emploi, la production, le transit et le stockage des armes chimiques et biologiques, de même que toutes les formes de recherche scientifique visant ou pouvant contribuer à la mise au point de telles armes

(Déposée par M. Trussart et consorts)

DEVELOPPEMENTS

Le 4 décembre 1928, la Belgique a ratifié le protocole de la Convention de Genève sur l'interdiction des armes chimiques. Le 15 mars 1979, elle a ratifié une convention similaire interdisant le stockage et la production d'armes toxiques et bactériologiques.

Dans des circonstances normales, ces conventions devraient suffire à répondre aux préoccupations de la population quant à l'emploi éventuel de ce type d'armes destructrices sur le territoire belge.

Or, des déclarations récentes de M. Reagan, président des Etats-Unis, et du général Rogers, de l'O.T.A.N., semblent indiquer que l'utilisation des armes chimiques entre dans le cadre de la doctrine militaire actuelle de l'O.T.A.N., à savoir celle de l'« Airland Battle ». Les Etats-Unis se sont lancés dans la production massive des armes chimiques binaires, manifestement destinées aussi aux alliés de l'O.T.A.N. A Fischbach, en République fédérale d'Allemagne, sont déjà stockées mille tonnes de substances neurotoxiques et les manœuvres de l'O.T.A.N. qui sont organisées dans ce pays se déroulent régulièrement sous le signe de la guerre chimique. Il y a donc vraiment lieu de craindre que dans les

BELGISCHE SENAAT**ZITTING 1985-1986**

26 NOVEMBER 1985

Voorstel van wet houdende het strikt verbod op het gebruik, de produktie, de doorvoer en de opslag van chemische en biologische wapens alsook op alle vormen van wetenschappelijk onderzoek die ertoe strekken of die ertoe kunnen bijdragen chemische of biologische wapens te ontwikkelen

(Ingediend door de heer Trussart c.s.)

TOELICHTING

Op 4 december 1928 heeft België het Protocol geratificeerd van de Conventie van Genève die het gebruik van chemische wapens verbiedt. Op 15 maart 1979 heeft België een soortgelijke Conventie geratificeerd die het opslaan en de produktie van toxische en bacteriologische wapens verbiedt.

In normale omstandigheden zouden deze verdragen volstaan om aan de zorg van de bevolking omtrent een eventuele aanwending van dit soort van vernietigingswapens op Belgisch grondgebied tegemoet te komen.

Recente uitlatingen van de Amerikaanse president Reagan en van N.A.V.O.-generaal Rogers laten echter uitschijnen dat het gebruik van chemische wapens gepland is als onderdeel van de huidige militaire doctrine van de N.A.V.O., de « Airland Battle ». In de Verenigde Staten is een massaproductie van binaire chemische wapens opgezet, die klaarblijkelijk ook voor de N.A.V.O.-bondgenoten bestemd zijn. Te Fischbach in Duitsland zijn reeds duizend ton neurotoxische stoffen opgeslagen en de N.A.V.O.-maneuvers in ons buurland staan geregeld in het teken van de chemische oorlogsvoering. De vrees is dus zeker reëel dat in N.A.V.O.-kringen wel degelijk een chemische oorlog wordt voorbereid. Het voorbehoud dat

milieux de l'O.T.A.N., on se prépare bel et bien à une guerre chimique. La réserve sans cesse répétée, selon laquelle les armes chimiques ne seraient utilisées que pour faire face à une attaque ennemie menée au moyen de telles armes, n'est pas crédible. Et cette promesse l'est d'autant moins qu'elle s'inscrit dans le cadre d'une stratégie militaire qui prend des allures de plus en plus agressives. Il va de soi qu'un tel raisonnement entraîne immanquablement une escalade et un renforcement des armements de part et d'autre, comme on le constate dans le domaine des armes nucléaires.

Il semble à cet égard qu'en matière d'armes chimiques et biologiques également, la seule solution réside dans une démarche unilatérale tendant à un désarmement bilatéral.

Pareille démarche a des chances de succès réelles si la Belgique érige son territoire en une zone sans armes chimiques ni biologiques, par analogie avec la zone dénucléarisée pour laquelle d'aucuns plaident à propos des armes nucléaires.

La présente proposition de loi prévoit, dans cette perspective, l'interdiction stricte de tout recours aux armes chimiques ou biologiques, et ce même aux fins de représailles. Rien ne justifie, en effet, qu'on réagisse aux méthodes agressives odieuses de l'ennemi par des méthodes identiques tant qu'il est possible de se défendre autrement. On peut, en outre, se demander à juste titre s'il est logique de lutter contre un ennemi auquel on finit par ressembler de plus en plus en se rendant coupable des mêmes infamies et cruautés que lui. L'argument selon lequel le rejet des armes chimiques entraînerait un abaissement du seuil de recours aux armes nucléaires est également inadmissible. La seule solution de rechange consiste à œuvrer simultanément à la création d'une zone dénucléarisée et d'une zone exempte d'armes chimiques et biologiques.

Outre l'utilisation de ces armes, il faut évidemment interdire leur production et leur stockage. Cela vaut, par extension, pour les substances chimiques ou les espèces biologiques qui ne se transforment vraiment en armes qu'au terme d'un dernier traitement ou mélange.

La présente proposition prévoit, par ailleurs, l'interdiction du transit de substances chimiques ainsi que d'autres types de transports qui permettraient une guerre chimique ou biologique au-delà de nos frontières. Concrètement, cette interdiction vaut, par exemple, pour le transit éventuel, par la Belgique, de cargaisons de substances chimiques en direction de la République fédérale d'Allemagne.

Notre proposition de loi vise enfin à interdire toute recherche scientifique axée directement ou indirectement sur la mise au point de systèmes d'armes chimiques ou biologiques. La recherche ayant exclusivement pour objectif la protection contre les attaques ennemis menées à l'aide d'armes chimiques ou biologiques n'est évidemment pas visée.

En adoptant cette proposition de loi, la Belgique peut apporter une importante contribution aux négociations sur le désarmement, qui sont d'une nécessité vitale et ont repris au niveau mondial. Par ailleurs, la proposition permet d'éviter

steeds gemaakt wordt, nl. dat de chemische wapens enkel gebruikt zullen worden om een vijandelijke aanval met chemische wapens te keren, is niet geloofwaardig. Zeker niet als deze belofte ingepast wordt in een steeds agressiever uitziende militaire strategie. Het is duidelijk dat dit soort van redeneringen regelrecht leidt tot escalaties en wederzijdse bewapening, zoals dat ook het geval is bij de nucleaire wapens.

In die zin lijkt ook op het vlak van de chemische en de biologische wapens de enige uitweg te bestaan in het eenzijdig ondernemen van stappen in de richting van een tweezijdige ontwapening.

Dit is reëel mogelijk als België het eigen grondgebied vrij verklaart van alle chemische en biologische wapens, naar analogie van de kernvrije zone die bepleit wordt in verband met de kernwapens.

In dit wetsvoorstel wordt in dit perspectief een strikt verbod voorgesteld op elk gebruik van chemische of biologische wapens, dus ook om vergeldingsredenen. Er is immers geen enkele reden om een mensonwaardige aanvalsmethode van de vijand op gelijke wijze te vergelden als er nog andere verdedigingswijzen mogelijk zijn. Bovendien kan terecht de vraag worden gesteld wat voor zin het heeft een vijand te bestrijden op wie men steeds meer is gaan lijken, doordat men dezelfde laagheden en wrechden begaat als de tegenpartij. Het argument dat het weren van chemische wapens de atoomdrempel zou verlagen, is eveneens onaanvaardbaar. Het enig alternatief is het tegelijkertijd streven naar een kernvrije zone en een zone vrij van chemisch en biologisch wapentuig.

Naast het gebruik van deze wapens, moeten uiteraard ook de productie en de opslag van deze wapens verboden worden. Dit geldt bij uitbreiding ook voor de chemische substanties of voor biologische soorten die pas na een laatste behandeling of mengeling echt tot wapens omgevormd worden.

Voorts wil dit wetsvoorstel ook de doorvoer van chemische stoffen en andere transporten verbieden die bedoeld zijn om chemische of biologische oorlogsvoering elders mogelijk te maken. Concreet geldt dit bijvoorbeeld voor eventuele vrachten van chemische stoffen die door België naar de Bondsrepubliek gevoerd zouden worden.

Tenslotte wil dit wetsvoorstel ook al het wetenschappelijk onderzoek verbieden dat geschiedt met de bedoeling direct of indirect chemische of biologische wapensystemen te ontwikkelen. Uiteraard geldt dit niet voor het onderzoek dat enkel gericht is op de bescherming en beveiliging tegen vijandelijke chemische of biologische aanvallen.

Door deze wet aan te nemen kan België een belangrijke bijdrage leveren tot de levensnoodzakelijke ontwapeningsbesprekingen die op wereldvlak weer aangevat zijn. Bovendien kan met dit wetsvoorstel vermeden worden dat de af-

que l'effet du démantèlement d'un type d'engins destructeurs ne soit réduit à néant par le développement d'un autre type d'armes exterminatrices.

G. TRUSSART.

**

PROPOSITION DE LOI

ARTICLE 1^{er}

On entend par « arme chimique » tout appareil ou équipement conçu dans le but de mettre en œuvre les propriétés asphyxiantes, toxiques, irritantes, paralysantes, catalytiques, régulatrices de la croissance, comburantes, nocives ou destructrices d'une substance chimique à des fins militaires ou en vue de sauvegarder la sécurité intérieure.

On entend par « arme biologique » tout appareil ou équipement conçu dans le but d'utiliser des insectes nuisibles ou d'autres organismes vivants ou morts ou leurs produits toxiques à des fins militaires ou en vue de sauvegarder la sécurité intérieure.

ART. 2

L'emploi des armes chimiques et biologiques sur le territoire belge est interdit.

Cette interdiction concerne aussi leur emploi aux fins de représailles ou par des puissances amies.

ART. 3

La production et le stockage des armes chimiques et biologiques sur le territoire belge sont interdits.

Cette interdiction concerne aussi la production et le stockage des substances ou organismes destinés aux armes chimiques ou biologiques.

ART. 4

Le transport des armes chimiques et biologiques sur le territoire belge est interdit. Cette interdiction concerne aussi le transport des substances ou organismes en vue de leur utilisation ultérieure dans la fabrication d'armes chimiques ou biologiques.

ART. 5

La recherche scientifique portant sur des substances ou organismes en vue de la guerre chimique ou biologique est interdite sur le territoire belge.

bouw van één soort van vernietigingstuigen zou worden tenietgedaan door de uitbouw van een ander soort van verdelingswapens.

**

VOORSTEL VAN WET

ARTIKEL 1

Onder « chemisch wapen » wordt verstaan elk apparaat of elke uitrusting die ontworpen is om de verstikkende, toxische, irriterende, verlammende, katalyserende, groei-regelende, verbrandende, beschadigende of vernietigende eigenschappen van een chemische stof aan te wenden voor militaire doeleinden of ter handhaving van de binnenlandse veiligheid.

Onder « biologisch wapen » wordt verstaan elk apparaat of elke uitrusting die ontworpen is om schadelijke insecten of andere levende of dode organismen of hun toxicische produkten aan te wenden voor militaire doeleinden of ter handhaving van de binnenlandse veiligheid.

ART. 2

Het gebruik van chemische en van biologische wapens op Belgisch grondgebied is verboden.

Dit geldt tevens voor het gebruik om vergeldingsredenen of voor het gebruik door bevriende mogendheden.

ART. 3

De produktie en de opslag van chemische en biologische wapens op het Belgisch grondgebied zijn verboden.

Dit geldt eveneens voor de produktie en de opslag van stoffen of organismen voor chemische of biologische wapens.

ART. 4

Het transport van chemische en biologische wapens over het Belgisch grondgebied is verboden. Dit geldt eveneens voor het transport van stoffen en organismen met de bedoeling deze nadien aan te wenden voor de samenstelling van chemische of biologische wapens.

ART. 5

Wetenschappelijk onderzoek in verband met stoffen of organismen met het oog op de chemische of biologische oorlogsvoering is verboden op het Belgisch grondgebied.

Cette interdiction ne concerne pas la recherche scientifique visant à la mise au point de moyens de protection efficace contre les armes chimiques ou biologiques.

Dit geldt niet voor wetenschappelijk onderzoek dat tot doel heeft een afdoende bescherming te vinden tegen chemische of biologische wapens.

G. TRUSSART.
E. GRYP.
M. VAN PUYMBROECK.
M. AELVOET.
J.-F. VAES.
E. FLANDRE.