

**DERDE JAARLIJKS VERSLAG
EN
ZEVENDE HALFJAARLIJKS VERSLAG**

**VAN DE VLAAMSE REGERING AAN HET VLAAMS
PARLEMENT OVER DE VERSTREKTE EN GEWEIGERDE
VERGUNNINGEN VOOR WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL
VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING
DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN
TECHNOLOGIE**

PERIODE 01 JANUARI 2006 TOT 31 DECEMBER 2006

INHOUDSTAFEL

INLEIDING	p. 2
HOOFDSTUK 1 HET JURIDISCHE KADER	
A. De wetgeving	p. 3
B. Wijziging van de reglementering	p. 3
C. De uitoefening van deze bevoegdheid binnen de Vlaamse regering	p. 4
D. De in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materiaal op beleidsniveau	p. 4
HOOFDSTUK 2 DE IN-, UIT- EN DOORVOER VERGUND DOOR HET VLAAMS GEWEST	
A. Vlaamse vergunningen: cijfergegevens	p. 6
HOOFDSTUK 3 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP EUROPEES NIVEAU VOOR HET JAAR 2005	
A. Gegevens van de EU-lidstaten	p. 7
B. EU-initiatieven inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel	p. 7
HOOFDSTUK 4 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP WERELDNIVEAU VOOR HET JAAR 2005	p. 9
HOOFDSTUK 5 EMBARGO OP UIT- EN DOORVOER VAN WAPENS EN AANVERWANT MATERIEEL	
A. Embargo's uitgevaardigd door de EU	p. 12
B. Embargo's uitgevaardigd door de VN	p. 14
C. Embargo's uitgevaardigd door de OVSE	p. 15
HOOFDSTUK 6 METHODOLOGIE	p. 16
HOOFDSTUK 7 VERGUNNINGEN VOOR DE UITBOUW VAN PRODUCTIECAPACITEIT VOOR AANMAAK VAN WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE	p. 20
HOOFDSTUK 8 KLEINE EN LICHT WAPENS – HET PROTOCOL BETREFFENDE DE BESTRIJDING VAN ILLEGALE VERVAARDIGING VAN EN HANDEL IN VUURWAPENS, ONDERDELEN ERVAN EN MUNITIE	p. 21
HOOFDSTUK 9 JAARLIJKS VERSLAG VAN DE VLAAMSE REGERING AAN HET VLAAMS PARLEMENT OVER DE TOEPASSING VAN DE WET VAN 5 AUGUSTUS 1991 BETREFFENDE DE IN-, UIT- EN DOORVOER VAN WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE	p. 26

INLEIDING

Dit jaarrapport is het derde jaarverslag dat de Vlaamse Regering aan het Vlaams Parlement voorlegt na de overheveling van de bevoegdheid inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie.

Dit jaarverslag betreft de toepassing van de wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van en de bestrijding van illegale handel in wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, dit voor de periode van 01 januari 2006 tot en met 31 december 2006.

Dit jaarrapport wordt ingediend onder de vorm van twee halfjaarlijkse verslagen. Hoofdstuk 2 van dit verslag geeft een overzicht van de globale cijfers voor het volledige jaar.

Dit overzicht wordt gevolgd door een korte toelichting op Europees en wereldniveau. Deze cijfergegevens worden vergezeld door een toelichting inzake de methodologie, de verleende vergunningen voor de uitbouw van productiecapaciteit en een toelichting over de implicaties van het Protocol betreffende de bestrijding van illegale vervaardiging van en handel in vuurwapens, onderdelen ervan en munitie.

Dit jaarverslag kan geraadpleegd worden op www.vlaanderen.be/wapenhandel.

Tot slot van dit jaarverslag vindt men een samenvatting in het Nederlands en het Engels.

HOOFDSTUK 1 HET JURIDISCHE KADER

A. De wetgeving

Sinds 30 augustus 2003 zijn de gewesten bevoegd voor de “in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie, en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie *evenals* van producten en technologieën voor tweërlei gebruik, *onverminderd* de federale bevoegdheid inzake de in- en uitvoer met betrekking tot het leger en de politie *en* met naleving van de criteria vastgesteld in de Gedragscode van de Europese Unie op het stuk van de uitvoer van wapens”¹.

Tot op heden blijft de bestaande federale wetgeving gelden. Vooreerst staat dit principe uitdrukkelijk verwoord in artikel 94, §1 van de bijzondere wet van 8 augustus 1980: zolang de Gemeenschappen en de Gewesten de bestaande wetsbepalingen niet wijzigen of opheffen, moeten zij hun bevoegdheden uitoefenen overeenkomstig de vigerende wetgeving en reglementering.

Terzake betekent dit dat het Vlaams Gewest voor de bevoegdheid inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel gebonden is door de wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van en de bestrijding van illegale handel in wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, zoals nadien gewijzigd, door de in uitvoering van deze wet genomen Koninklijke besluiten², alsmede door de richtlijn 91/477/EEG inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens³.

B. Wijziging van de reglementering

B.1 Bevoegdheidsverdeling

Als gevolg van de defederalisering heeft de Vlaamse decreetgever de exclusieve bevoegdheid om bij decreet de hem toegewezen bevoegdheid te reglementeren. Zolang er echter geen decreet tot stand komt, blijft de bestaande federale wetgeving als juridisch kader gelden. Op 5 mei 2004 heeft het Vlaams Parlement een voorstel tot resolutie inzake deze materie aangenomen⁴. In deze resolutie stelt het Vlaams Parlement dat een reflectieperiode van één jaar zal worden ingelast alvorens de werkzaamheden te starten voor het opstellen van een Vlaams decreet inzake wapens en aanverwant materieel.

Dit moratorium van één jaar is ondertussen verstreken en de Vlaamse Regering heeft ondertussen het initiatief genomen om een nieuw ontwerp wapendecreet voor te bereiden.

B.2 Het Vlaams Vredesinstituut: een Vlaams Instituut voor Vrede en Geweldpreventie⁵

Bij decreet van 7 mei 2004 houdende oprichting van een Vlaams instituut voor Vrede en Geweldpreventie bij het Vlaams Parlement (B.S. 18 augustus 2004), zoals gewijzigd door het decreet van 15 juli 2005 (B.S. 9 september 2005), werd dit instituut officieel opgericht. In uitvoering van dit decreet werd op 8 juni 2005 het huishoudelijk reglement van het Vlaams instituut voor Vrede en Geweldpreventie uitgewerkt. Dit Vredesinstituut is een onafhankelijke instelling verbonden aan het Vlaams Parlement die actief is op het vlak van vredesvraagstukken in de breedst mogelijke betekenis van het woord. Dat impliceert onder meer activiteiten op het vlak van polemologie, sociale defensie,

¹ Bijzondere wet van 12 augustus 2003 tot wijziging van de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen

² K.B. van 8 maart 1993 tot regeling van de in- uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, zoals nadien gewijzigd, alsmede het K.B. van 16 mei 2003 betreffende de vergunning bedoeld in artikel 10 van de wet van 5 augustus 1991

³ Het toepassingsgebied van deze richtlijn slaat op de bewegingen van jachtwapens, sportwapens, pistolen en revolvers, alsmede de onderdelen, de munitie en de bestanddelen ervan binnen de Europese Unie.

⁴ Voorstel van resolutie betreffende de in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie - Stuk 2292 (2003-2004) – Nr. 2

⁵ Vlaams Vredesinstituut, <http://www.vlaamsvredesinstituut.eu/>

wapenbeheersing, internationale wapenhandel en vredeseconomie, vormen van vreedzame conflictbenadering en internationale samenleving.

Het Vredesinstituut bestaat uit een Raad van Bestuur, een Wetenschappelijke Raad, een directeur en een Wetenschappelijk Secretariaat. In de Raad van Bestuur is het brede maatschappelijke middenveld van Vlaanderen vertegenwoordigd en de internationaal samengestelde Wetenschappelijke Raad begeleidt de onderzoeksactiviteiten van het Wetenschappelijk Secretariaat.

Alhoewel het Vlaams Instituut voor Vrede en Geweldpreventie verbonden is aan het Vlaams Parlement, bepaalt het decreet uitdrukkelijk dat de minister bevoegd voor de vergunningen voor in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie in de beleidsbrief jaarlijks een lijst van situaties voor advies dient voor te leggen aan het Vredesinstituut. In haar beleidsbrief⁶ heeft Vlaams minister van Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel mevrouw Moerman, conform het oprichtingsdecreet van het Vlaams Vredesinstituut een lijst van vier situaties voorgelegd waar het advies van het Vlaams Vredesinstituut wordt gevraagd.⁷

Het instituut kan ook op eigen initiatief adviezen uitbrengen.

Binnen haar onderzoeksactiviteiten heeft het Vredesinstituut een "Project Vlaamse Wapenhandel" lopen. In het "Project Vlaamse Wapenhandel" onderzoekt het Vlaams Vredesinstituut het nationale en juridische kader voor buitenlandse wapenhandel en volgt het de evoluties van wapenproductie en –handel in Vlaanderen op.

B.3 De EU-gedragscode in de wetgeving

De bijzondere wet die de bevoegdheidsoverdracht regelt bepaalt uitdrukkelijk dat de Gedragscode van de Europese Unie op het stuk van de uitvoer van wapens dient nageleefd te worden.

De criteria die gehanteerd worden in de EU-Gedragscode worden bovendien verwoord in de Belgische wetgeving inzake wapenhandel sinds de wijzigingen door de wetten van 25 en 26 maart 2003.

Waar deze Gedragscode in België, en dus ook voor het Vlaamse Gewest, een bindend karakter heeft, gelet op de inschrijving ervan in de bijzondere wet die de bevoegdheidsoverdracht regelt en de Belgische wet op de wapenhandel, heeft deze gedragscode op Europees niveau enkel het karakter van een politiek engagement. Op Europees niveau zijn echter besprekingen aan de gang om deze tekst op termijn een bindend karakter te geven. Wanneer dit concreet zal gebeuren is nog niet duidelijk.

C. De uitoefening van deze bevoegdheid binnen de Vlaamse regering

Door de defederalisering is de Vlaamse Regering "als college" gevat met een nieuwe bevoegdheid, waarna deze competentie aan één van de leden van de Vlaamse Regering wordt toegewezen. Bij de bevoegdheidsverdeling na de verkiezing van het Vlaams Parlement d.d. 13 juni 2004 besliste de Vlaamse Regering deze bevoegdheid te delegeren aan mevrouw Fientje Moerman, vice-minister-president en Vlaams minister van Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel⁸. Als zodanig ligt de politieke verantwoordelijkheid voor de vergunningen tot invoer, uitvoer en doorvoer bij minister Moerman, onder controle van het Vlaams Parlement.

D. De in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materiaal op beleidsniveau

Voor wat het beleidsdomein internationaal Vlaanderen betreft stelt het Vlaams Regeerakkoord dat er inzake wapenexport een dienst binnen dit beleidsdomein zal worden uitgebouwd. Deze dienst heeft

⁶ Beleidsbrief Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel, 30 oktober 2006, Stukken 2006-2007, 1001, Nr. 1, <http://jsp.vlaamsparlement.be/docs/stukken/2006-2007/g1001-1.pdf>

⁷ Beleidsbrief, Stukken 2006-2007, 1001, Nr. 1, p. 91

⁸ Ingevolge de bevoegdheidsoverheveling in de legislatuur 2003-2004 werd het huishoudelijk reglement van de Vlaamse Regering aangepast. Hierin wordt voorzien dat de functioneel bevoegde minister in een periodieke vertrouwelijke kennisgeving de leden van de Vlaamse Regering op de hoogte brengt van de genomen beslissingen.

als taak de minister bevoegd voor de wapenhandel een volwaardig technisch en politiek advies te leveren. In de loop van 2006 en 2007 is deze dienst verder uitgebreid van 6 naar 8 personen. Op 1 januari 2006 werd de dienst versterkt met een A1 ingenieur en begin maart 2007 met een deskundige chemicus niveau B. Verder is voorzien in de aanwerving van een bijkomende A1 in de loop van het eerste semester van 2007. De bijkomende personeelsleden zijn ingeschakeld in de controle van de in-, uit- en doorvoer, de opvolging van diverse internationale controlemechanismen en de implementatie van het Verdrag inzake Chemische Wapens.

Het Regeerakkoord stelt eveneens dat er met de federale overheid en de andere gewesten een taakverdeling wordt afgesproken die onder meer betrekking heeft op de vertegenwoordiging in de verschillende internationale fora.

Tussen de drie gewesten en de federale overheid is een samenwerkingsakkoord onderhandeld voor de uitoefening van de eigen bevoegdheden volgens het principe 'in foro interno, in foro externo'. In het kader van dit samenwerkingsakkoord zijn afspraken onderhandeld om de gewesten de mogelijkheid te verschaffen om deel te nemen aan de internationale fora binnen het bevoegdheidsdomein van wapenhandel en goederen voor tweeërlei gebruik. Daarnaast regelt het samenwerkingsakkoord de informatie-uitwisseling tussen de Federale Overheidsdienst Buitenlandse Zaken en de gewesten over de situatie in diverse landen. Deze informatie is dienstig voor de geopolitieke analyse aan de hand van de EU-gedragscode bij een aanvraag voor uit- of doorvoer.

Dit samenwerkingsakkoord is goedgekeurd door de Vlaamse Regering en is voorgelegd aan het Overlegcomité.

De vertegenwoordiging in het kader van de 'Overeenkomst tot verbod van de Ontwikkeling, de Productie, de Aanleg van voorraden en het Gebruik van Chemische Wapens en inzake de Vernietiging van deze Wapens' wordt geregeld in een afzonderlijk samenwerkingsakkoord. Tussen de federale overheid en de gewesten werd een akkoord bereikt over de implementatie van het Verdrag inzake Chemische Wapens. De nodige stappen zullen verder genomen worden om dit samenwerkingsakkoord ter goedkeuring voor te leggen aan het Vlaams Parlement.

HOOFDSTUK 2 DE IN-, UIT-, EN DOORVOER VERGUND DOOR HET VLAAMS GEWEST

A. Vlaamse vergunningen: cijfergegevens

Deze cijfergegevens betreffen de globale cijfers voor het jaar 2006. Voor een goed begrip van deze cijfergegevens wordt de lezer verwezen naar hoofdstuk 6. Dit hoofdstuk legt uit welke methodologie werd gehanteerd om tot deze cijfers te komen.

A.1 Uitvoervergunningen

Door het Vlaams gewest werden 181 uitvoervergunningen verleend, ter waarde van een totaalbedrag van 199.576.501,19 EUR.

Er werden 4 aanvragen geweigerd, ter waarde van 1.343.231,71 EUR.

A.2 Invoervergunningen

Door het Vlaams gewest werden 256 invoervergunningen verleend, ter waarde van een totaalbedrag van 28.529.176,57 EUR.

Er werd één aanvraag tot invoervergunning geweigerd, ter waarde van 3.830,95 EUR.

A.3 Doorvoervergunningen

Er werden 34 doorvoervergunningen afgeleverd, voor een totale waarde van 142.324.101,44 EUR.

Er werden 3 aanvragen geweigerd, voor een totale waarde van 17.122.533,00 EUR.

HOOFDSTUK 3 DE IN-, UIT- EN DOORVOER OP EUROPEES NIVEAU VOOR HET JAAR 2005

A. Gegevens van de EU-lidstaten

In het kader van het reglement van de werkgroep “conventionele wapens” (COARM) dienen de EU-lidstaten hun gegevens over de uitvoer van wapens en aanverwant materieel gedurende een bepaalde termijn na het afsluiten van deze jaarlijkse periode over te maken aan het COARM-secretariaat.

Voor het kalenderjaar 2005 werden deze exportgegevens gepubliceerd in het Publicatieblad van de EU, met name in het “achtste jaarrapport uit hoofde van uitvoeringsbepaling Nr. 8 van de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer” (Publicatieblad van de Europese Unie, C 250, 49^e jaargang, 16 november 2006).

Dit achtste jaarrapport geeft voor de verschillende lidstaten een overzicht weer van de bestemming, wereldwijd en binnen de EU, waarheen elk van de EU-lidstaten wapens hebben uitgevoerd. Per land van bestemming vindt men het aantal vergunningen en de totale waarde van deze vergunningen die de EU-lidstaten voor het kalenderjaar 2005 hebben verleend. Ook het aantal weigeringen tot vergunning wordt binnen dit schema vermeld, evenals de motivatie hiertoe. Deze motivatie, aangegeven door een cijfer van 1 tot 8, refereert telkens naar één van de acht criteria van de EU-Gedragscode. Naast de gebruikelijke indeling van de cijfers per land en regio van bestemming en de cijfers wereldwijd, voorziet dit achtste rapport in een afzonderlijk gedeelte voor de tabellen met uitvoer naar bestemmingen die onder een embargo vallen.

Het exportgegeven per EU-lidstaat wordt verder opgedeeld in een kwalitatieve lijst van de soort conventionele bewapening. Deze gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen behelst 22 categorieën. Elk van deze 22 categorieën geeft een type conventionele bewapening weer, evenals de delen en onderdelen hiervan.

Hoewel een dergelijk EU-jaarrapport een vrij goed overzicht biedt van het wapenexportgegeven, moet er steeds rekening worden gehouden met het feit dat er nog steeds verschillen zijn in de nationale rapportering over de uitvoer van wapens. De EU-lidstaten zijn zich hier echter van bewust, en hebben de voorbije jaren binnen de werkgroep “conventionele wapens” stappen ondernomen om verslaggevingprocedures en de opmaak van dergelijke statistische gegevens te harmoniseren. Daartoe is een begin gemaakt van een overzicht met de verschillende methoden die de lidstaten gebruiken om nationale gegevens te verzamelen en te verwerken om aldus over een basis te beschikken voor de analyse en de uitwerking van gemeenschappelijke methoden voor het verstrekken van betrouwbare gegevens over de feitelijke uitvoer.

Als bijlage bij dit halfjaarlijkse verslag vindt men alvast per EU-lidstaat de gegevens over de export van wapens naar landen buiten de EU (bijlage 2).

Het volledige achtste jaarrapport kan men raadplegen via de url:

http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/site/nl/oj/2006/c_250/c_25020061016nl00010346.pdf (NL)

http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/site/en/oj/2006/c_250/c_25020061016en00010346.pdf (EN)

B. EU-initiatieven inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens en aanverwant materieel

Het bovenvermelde EU-jaarverslag geeft eveneens een overzicht weer van de activiteiten die het voorbije jaar door de EU-lidstaten in de werkgroep werden bediscussieerd. Een aantal belangrijke punten worden hierna beknopt aangehaald.

De technische besprekingen over de herziening van de EU-Gedragscode zijn in juni 2005 afgerond. Het daaruit voortvloeiende ontwerp van een gemeenschappelijk standpunt is een ingrijpend geactualiseerde en verbeterde Code, waardoor de toepassing ervan wordt verbeterd en verdiept. De Raad heeft het ontwerp van gemeenschappelijk standpunt nog niet aangenomen.

Daarnaast heeft de EU verder gewerkt aan de totstandkoming van een verdrag over de wapenhandel. In de Raadsconclusies van 3 oktober 2005 heeft de Raad immers zijn goedkeuring gehecht aan het beginsel van dergelijk verdrag. Ter nakoming van de verbintenissen voortvloeiende uit die Raadsconclusies heeft de EU een oproep gedaan om het formele proces zo spoedig mogelijk van start te laten gaan in het kader van de Verenigde Naties. De groep COARM heeft in maart 2005 een contactgroep opgericht in de vorm van een subgroep met vertegenwoordigers van de lidstaten van COARM alsook uit de Groep wereldwijde ontwapening en wapenbeheersing (CODUN).

Tot slot vermeldt het EU-jaarrapport dat de gemeenschappelijke lijst van militaire goederen d.d. 27 februari 2006 werd geactualiseerd (Publicatieblad van de Europese Unie, C 66 van 17 maart 2006).

HOOFDSTUK 4 DE IN-, UIT- EN DOORVOER VAN WAPENS EN AANVERWANT MATERIEEL OP WERELDNIVEAU VOOR HET JAAR 2005

Inzake gegevens over de handel in wapens op wereldniveau zijn er geen concrete cijfers voorhanden, gezien het feit dat veel staten deze cijfers niet publiek maken, en het voor onafhankelijke onderzoeksinstituten niet gemakkelijk is om hier inzicht in te krijgen en te verschaffen.

De enige gegevens die op dit vlak voorhanden zijn, zijn beperkt tot de aan- en verkoop van wapens en aanverwant materieel door en aan andere staten, met andere woorden datgene wat staten spenderen aan bewapening.

Voor dit hoofdstuk werden de gegevens inzake deze uitgaven op wereldniveau verstrekt door het Stockholm International Peace Research Institute (hierna SIPRI). SIPRI⁹ is een onafhankelijke instelling, die onderzoek voert naar een beter begrip van de voorwaarden voor stabiliteit en vrede en voor een vreedzame oplossing van internationale conflicten. SIPRI vierde in 2006 de 40^{ste} verjaardag. De focus van het onderzoek betreft bewapening en de controle hierop. In dit onderzoeksdomein kan SIPRI als een autoriteit worden beschouwd.

SIPRI waarschuwt echter dat deze cijfers niet als absoluut mogen worden beschouwd. De belangrijkste reden hiervoor is dat een groot aantal landen geen nationale gegevens verschaffen over hun aan- en verkoop van wapens. Indien dergelijke cijfers beschikbaar zouden zijn, blijft het nog een moeilijke opdracht om te onderzoeken welke gegevens over welke wapens werden verstrekt, en hoe deze werden verwerkt door de betrokken staat.

Een gemeenschappelijke definitie voor wat onder militaire uitgaven moet verstaan worden is moeilijk op te maken. Daarom heeft SIPRI een definitie opgesteld die als richtlijn kan dienen. Waar mogelijk omvatten de data uitgaven voor (a) de strijdkrachten (inclusief vredesmissies), (b) ministerie van defensie en defensiegerelateerde agentschappen, (c) paramilitaire strijdkrachten wanneer ze getraind en uitgerust worden voor militaire doeleinden en (d) militaire ruimteprogramma's. De uitgaven omvatten dan (a) uitgaven voor personeel, (b) operaties en onderhoud, (c) aankopen, (d) militaire research en ontwikkeling en (e) militaire hulp aan andere landen.¹⁰

SIPRI schat de wereldwijde militaire uitgaven voor 2005 op 1.118 miljard US Dollar (volgens een constante wisselkoers (2003) en prijs). Dit komt overeen met 2,5 procent van het bruto wereldproduct en een gemiddelde uitgave van 173 US Dollar per capita. De jaarlijkse militaire uitgaven groeiden met 3,4 procent in reële cijfers ten opzichte van de uitgaven in 2004 en met 34 procent in de voorbije 10 jaar (periode 1996-2005). Volgens SIPRI lag het bedrag van militaire uitgaven in absolute cijfers in 2004 6 procent lager dan het piekbedrag gedurende de periode 1987-1988, het hoogtepunt van de Koude Oorlog. Dit gemiddelde wijst op twee verschillende trends: de mondiale daling in wereldwijde militaire uitgaven na de Koude Oorlog was het laagst in het jaar 1998, waarna een groeiende trend vastgesteld werd. Deze trend bereikte een jaarlijks groeigemiddelde van ongeveer 6 procent in absolute cijfers voor de periode 2002-2004. SIPRI wijt dit laatste groeigemiddelde aan de wereldwijde militaire uitgaven in het kader van de strijd tegen het terrorisme. De stijging in 2005 is in de eerste plaats te verklaren door een snelle toename van de uitgaven van de VS te wijten aan de militaire campagnes in Irak en Afghanistan. Andere landen profiteren van de hoge en stijgende marktprijzen van mineralen en fossiele brandstof, en kunnen zo een verhoging van de militaire uitgaven doorvoeren. Tenslotte zijn er nog landen waarvan de stijging van de militaire uitgaven de economische groei volgt.

A. De 15 landen met de hoogste militaire uitgaven in 2005

De cijfers zijn uitgedrukt in Amerikaanse Dollar in constante prijs en tegen een constante wisselkoers (2003). De cursieve cijfers vormen de percentages.

⁹ www.sipri.org

¹⁰ Definitie van militaire uitgaven gehanteerd door SIPRI,
http://www.sipri.org/contents/milap/milex/mex_definition.html

Bedrag in \$, volgens wisselkoers					Bedrag in \$, volgens koopkrachtpariteit [a]		
Rang- orde	Land	Uitgaven (\$ b.)	Uitg. per capita (\$)	(%) uitgaven bevolking	Rang- orde	Land	Uitgaven (\$ b.)
	Verenigde Staten van					Verenigde Staten van	
1	Amerika	478,2	1604	48	5	1 Amerika	478,2
2	Verenigd Koninkrijk	48,3	809	5	1	2 China	[188,4]
3	Frankrijk	46,2	736	5	1	3 India	105,8
4	Japan	42,1	329	4	2	4 Rusland	[64,4]
5	China	[41,0]	[31,2]	[4]	20	5 Frankrijk	45,4
	Subtotaal top 5	655,7		65	29	Subtotaal top 5	882,3
6	Duitsland	33,2	401	3	1	6 Verenigd Koninkrijk	42,3
7	Italië	27,2	468	3	1	7 Saoedi-Arabië [c] [d]	35
8	Saoedi-Arabië [c] [d]	25,2	1025	3	0	8 Japan	34,9
9	Rusland	[21,0]	[147]	[2]	2	9 Duitsland	32,7
10	India	20,4	18,5	2	17	10 Italië	30,1
	Subtotaal top 10	782,7		78	51	Subtotaal top 10	1057,2
11	Zuid-Korea	16,4	344	2	1	11 Brazilië	24,3
12	Canada [c]	10,6	327	1	0	12 Iran [b]	23,8
13	Australië [c]	10,5	522	1	0	13 Zuid-Korea	23,4
14	Spanje	9,9	230	1	1	14 Turkije	17,8
15	Israël [c]	9,6	1430	1	0	15 Taiwan	13,4
	Subtotaal top 15	839,8		84	53	Subtotaal top 15	1159,8
	WERELD	1001	155	100	100	WERELD	..

[] = SIPRI estimates

a Deze bedragen volgens koopkrachtpariteit werden geconverteerd naar de koopkrachtpariteit (voor het jaar 2003) berekend door de Wereldbank, en gebaseerd op vergelijkingen tussen het Bruto nationaal product (BNP).

b Data voor Iran en Saoedi-Arabië zijn inclusief de uitgaven in het kader van de publieke orde en veiligheid en zijn mogelijk een lichte overschatting

c De bevolking van Australië, Canada Israël en Saoedi-Arabië omvatten elk minder dan 0,5% van de totale wereldbevolking.

Bronnen: SIPRI Yearbook 2006 [<http://yearbook2006.sipri.org/>], Appendix 8A.

Koopkrachtpariteit: World Bank, *World Development Report 2005: A better Investment Climate for Everyone* (World Bank: New York, 2004), [<http://www.worldbank.org/wdr>], tabel 1, Key indicators of Development, p. 256-257 and table 5, Key Indicators for other economies, p. 264. Bevolkingsaantallen 2005: United Nations Population Fund (UNFPA), *State of the World Population 2005*, (UNFPA: New York, 2004), [<http://unfpa.org/swp/>]

B. Raming van militaire uitgaven op wereld- en regionaal niveau voor de periode 1996-2005

Deze cijfers zijn in US \$b., in constante (2003) prijs en wisselkoers. De cursieve cijfers vormen de percentages. De opgetelde cijfers komen niet altijd overeen met de som van alle gegevens in de tabel, dit wegens afrondingen.

Regio ^a	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	% change 1988-2005
Afrika ^a	8.8	8.6	8.7	9.4	10.5	11.1	11.1	12.1	11.9	12.6	12.7	+ 23
Noorden	3.4	3.5	3.7	3.8	3.9	4.3	4.4	4.8	5.0	5.6	5.5	+ 112
Sub-Sahara	5.4	5.1	5.0	5.6	6.6	6.8	6.6	7.3	6.9	(7.0)	(7.2)	- 6
Amerika's	368	347	347	340	341	353	358	399	447	485	513	+ 5
Carraïben	
Centraal	3.2	3.3	3.4	3.3	3.5	3.6	3.7	3.5	3.4	3.2	3.2	+ 33
Noord	347	328	326	319	320	332	335	375	425	463	489	+ 4
Zuid	17.3	15.7	18.1	17.5	17.1	17.8	19.9	20.4	18.3	18.9	20.6	+ 13
Asia & Oceania	112	116	118	119	122	126	132	138	144	152	157	+ 69
Centraal Azië	0.4	0.5	0.5	(0.5)	0.5	..	(0.6)	(0.6)	(0.7)	(0.7)	(0.8)	..
Oost-Azië	87.9	91.0	91.9	92.4	92.9	95.5	101	107	112	116	120	+ 71

Oceanië	8.7	8.6	8.8	9.1	9.6	9.5	9.9	10.3	10.6	11.1	11.5	+ 35
Zuid-Azië	15.3	15.5	16.5	17.1	19.2	19.9	20.5	20.6	21.2	23.9	25.0	+ 91
Europe	239	236	239	234	238	243	243	249	256	260	256	- 38
Centraal	11.8	11.6	11.7	11.7	11.4	11.5	12.1	12.3	12.8	12.7	11.7	- 5
Oost	17.6	15.6	17.5	11.5	11.9	15.8	17.3	19.1	20.4	21.4	23.3	- 86
West	210	209	210	210	214	215	214	218	223	226	220	- 9
Midden Oosten	40.0	39.0	43.4	46.5	45.8	51.5	55.0	52.6	55.0	58.9	63.0	+ 63
Wereld	768	747	756	748	757	784	800	851	914	969	1001	- 4
<i>Change (%)</i>	<i>- 4.7</i>	<i>- 2.7</i>	<i>+ 1.2</i>	<i>- 1.1</i>	<i>+ 1.2</i>	<i>+ 3.6</i>	<i>+ 2.0</i>	<i>+ 6.4</i>	<i>+ 7.4</i>	<i>+ 6.0</i>	<i>+ 3.3</i>	

Bron: SIPRI Yearbook 2006, appendix 8A, table 8A.1 and table 8A.3, and the SIPRI Military Expenditure Database.

Noot:

De totalen per sub-regio zijn tussen haakjes weergegeven wanneer ze gebaseerd zijn op landcijfers die minder dan 90 % van het regionale totaal weergeven. Wanneer de schatting gebaseerd zou zijn op data die gelden voor minder dan 60% van het subregionale totaal zijn geen cijfers weergegeven.

(a) het wereltotaal en de totalen voor de regio's in deze tabel zijn schattingen, gebaseerd op data in de tabel. Wanneer de militaire uitgaven van een land niet beschikbaar zijn voor enkele jaren zijn schattingen gemaakt, gebaseerd op het vermoeden dat de wijziging in de militaire uitgaven van dat land dezelfde is als voor de regio waartoe dat land behoort. Wanneer geen schattingen mogelijk zijn, worden de landen niet opgenomen in het totaal. Dat geldt voor de landen Angola, Benin, Cuba, Equatoriaal Guinea, Haïti, Irak, Byrma/Myanmar, Qatar, Somalië, Trinidad and Tobago en Vietnam

(b) Hier worden enkel de cijfers voor 1995-2005 weergegeven, naar analogie van het jaarverslag van 2005. Het SIPRI Yearbook 2006 geeft een overzicht van de evolutie voor de periode 1988-2005.

Alle gegevens zijn overgenomen met toestemming van SIPRI

© – SIPRI 2006. [See SIPRI Copyright Notice](#)

HOOFDSTUK 5 EMBARGO'S OP UIT- EN DOORVOER VAN WAPENS EN AANVERWANT MATERIEEL

Concreet zijn er drie instanties die wapenembargo's uitvaardigen en welke door haar lidstaten moeten worden gerespecteerd, met name de Europese Unie (EU), de Verenigde Naties (VN) en de Organisatie voor Veiligheid en Samenwerking in Europa (OVSE).

Hierna volgen voor elk van deze organisaties de lijst van de wapenembargo's, geactualiseerd tot 28 februari 2007.

A. Embargo's uitgevaardigd door de EU¹¹

Een nieuw element is dat het wapenembargo ten opzichte van Bosnië-Herzegovina is opgeheven¹². Tevens zijn nieuwe embargo's ingesteld tegen Iran, Libanon en de Noord-Korea (Democratic People's Republic of Korea).

A.1. embargo's in de strijd tegen terrorisme

1. Terrorisme

Verbod van export van wapens en militair materieel naar landen die duidelijk betrokken zijn in het steunen van terrorisme.

(Declaration on international terrorism by the Ministers for Foreign Affairs, 27 januari 1986)

2. Al Qaeda

Verbod op levering van wapens en aanverwant materieel aan Osama Bin Laden, leden van Al Qaeda en de Taliban en groepen, individuen en entiteiten daarmee geassocieerd.

(Common Position 2002/402/CFSP aangenomen door de Raad op 27 mei 2002, OJ No. L 139, 29.5.2002, p. 4)

A.2. Algemene embargo's

1. China

Declaration of European Council, Madrid, 27.6.1989

- embargo op wapens en verbod tot militaire samenwerking.

2. Congo (D.R. Congo)

Common Position 2005/440/CFSP (OJ L 152, 15.6.2005, p.22)

- ter afschaffing en vervanging van Common Position 2002/829/CFSP (OJ L 285, 23.10.2002, p. 1)

- embargo op wapens en aanverwant materieel, met vrijstelling.

3. Ivoorkust

Common Position 2007/92/CFSP (OJ L 41, 13.02.2007, p. 16)

- herneemt de bepalingen van Common Position 2004/852/CFSP (OJ L 368, 15.12.2004, p. 50)

- embargo op wapens en aanverwant materieel, met vrijstellingen.

- het embargo is geldig tot 31 oktober 2007, in navolging van VN Resolutie 1727 (2006)

¹¹ Deze lijst betreft een overzicht van de EU-embargo's die werden uitgevaardigd ten aanzien van staten. Daarnaast bestaat er eveneens een embargolijst, ingesteld door de EU ten aanzien van niet-staatelijke actoren, zoals terroristische organisaties. Deze embargo's worden hier slechts summier behandeld.

¹² Het Gemeenschappelijk standpunt 96/184/GBVB is inetrokken bij Gemeenschappelijk standpunt 2006/29/GBVB van de Raad van 23 januari 2006. De lidstaten worden wel verzocht "de EU-gedragingscode stringent toe te passen en met betrekking tot de uitvoer naar voormalig Joegoslavië rekening te houden met de doelstellingen van het beleid van de EU in de regio, dat fundamenteel gericht is op de pacificatie en de stabilisatie in het gebied, met inbegrip van de noodzaak van wapenbeheersing, vermindering van bewapening tot een zo laag mogelijk niveau en van vertrouwenwekkende maatregelen." Er rust dus geen wapenembargo meer op Bosnië-Herzegovina.

Council Regulation No 174/2005 (OJ L 197, 12.7.2005, p. 21), geamendeerd door Council Regulation 1209/2005 (OJ 197, 28.7.2005, p. 21)

- ban op export van uitrusting voor interne repressie

4. Irak

Common Position 2003/495/CFSP (OJ L 169, 8.7.2003, p. 72)

- bevestiging van het embargo op wapens en aanverwant materieel

Geamendeerd door:

Common Position 2004/553/CFSP (OJ L 246, 20.07.2004)

- vrijstellingen op het wapenembargo.

5. Iran

Common Position 2007/140/CFSP (OJ 61, 28.2.2007)

- embargo op overdracht materialen en kennis met betrekking tot bepaalde rakettechnologie en nucleaire technologie, in navolging van VN Resolutie 1737 (2006)

6. Libanon

Common Position 2006/625/CFSP (OJ L 253, 16.09.2006, p. 36)

- wapenembargo

- met uitzonderingen (zie VN Resolutie 1701 (2006))

7. Liberia

Common Position 2004/137/CFSP (OJ L 40, 12.2.2004, p. 35)

- embargo op wapens en aanverwant materieel met vrijstelling

Geamendeerd door:

Common Position 2006/518 (OJ L 201, 25.07.2006, p. 36)

Common Position 2007/93/CFSP (OJ L 41, 12.2.2007, p. 17)

- hernieuwen van de maatregelen van art. 1 en 2 van 2004/137/CFSP tot 22 december 2007

- bijkomende uitzondering voor de levering van niet-dodelijk militair materieel andere dan wapens en munitie en met toestemming van het VN-Comité (zie daarvoor de VN embargo's voor Liberia)

8. Myanmar (Burma)

Common Position 2006/318/CFSP (OJ L 116, 29.4.2006, p. 77) Bevestiging en wijziging van bestaande maatregelen van Common Position 2003/297/CSFP (OJ L 106 29.4.2003, p. 36)

- wapenembargo

- ban op export van materieel voor interne repressie

- uitzonderingen voor: militair materieel bedoeld voor humanitaire of beschermingsdoeleinden, 'institution-building programmes' van de VN of de EU, VN en EU-missies, materieel voor ontminning. geldig tot 30.4.2007

Regulation (EC) No 817/2006 (OJ L 148, 2.6.2004, p. 1)

- ban op export van uitrusting voor interne repressie

9. Noord-Korea (Democratic People's Republic of Korea)

Common Position 2006/795/CFSP (OJ L 322, 22.11.2006, p. 32)

- wapenembargo

- embargo op de items bepaald in VN Resolutie 1718 (2006) die kunnen bijdragen tot nucleaire, ballistische raket- en of andere massavernietigingswapensprogramma's.

- verbod op het leveren van technische training, advies, assistentie, ... gerelateerd aan de items bepaald in de resolutie.

10. Sierra Leone

Common Position 1998/409/CFSP (OJ L 187, 1.7.1998, p. 1)

- embargo op wapens en aanverwant materieel, met zekere vrijstellingen

11. Soedan

Common Position 2005/411/CFSP (OJ L 139, 2.6.2005, p. 25)

- embargo op wapens en aanverwant materieel, met zekere vrijstellingen

12. Somalia

Common Position 2002/960/CFSP (OJ L 334, 11.12.2002, p. 1)

- bevestiging van het embargo op wapens en aanverwant materieel, met zekere vrijstellingen

Common Position 2007/94/CFSP (OJ L 41, 13.02.2007, p. 19)

- past de vrijstellingen aan in het licht van VN Resolutie 1725 (2006)

13. Oezbekistan

Common Position 2006/787/CFSP (OJ L 318, 17.11.2006, p. 43)

- verlenging voor een periode van 12 maanden van de maatregelen in art. 1 en 2 van Common Position 2005/792/CFSP (OJ L 299, 16.11.2005, p.72)

- wapenembargo

- ban op export van materieel voor interne repressie

Council Regulation (EC) No 1859/2005 (OJ L 299, 16.11.2005, p.23)

- ban op export van materieel voor interne repressie.

14. Zimbabwe

Common Position 2007/120/CFSP (OJ L 51, 20.2.2007, p. 25)

- verlenging van de restrictieve maatregelen uit Common Position 2002/145/CFSP (OJ L 50, 21.2.200, p. 1) tot 20 februari 2008

- wapenembargo

- ban op export van materieel voor interne repressie

Council Regulation (EC) No 314/2004 (OJ L 55, 24.2.2004, p. 1)

- ban op export van materieel voor interne repressie

B. Embargo's uitgevaardigd door de VN

Het Sanctie Comité¹³ van de VN heeft de navolgende resoluties uitgevaardigd:

1. Al Qaida, Taliban en geassocieerde personen en groeperingen

Security Council Committee established pursuant to resolution 1267 (1999) concerning Al Qaida and the Taliban and associated individuals and entities

UN Security Council Resolution 1390 (2002) (16.1.2002)

2. Armenië en Azebeidzjan¹⁴

UN Security Council Resolution 853 (1993) (29.07.1993)

3. Congo (Democratische Republiek Congo)

Security Council Committee established pursuant to resolution 1533 (2004) concerning The Democratic Republic of the Congo

UN Security Council Resolution 1493 (2003) (28.07.2003)

UN Security Council Resolution 1596 (2005) (18.04.2005)

4. Ivoorkust

Security Council Committee established pursuant to resolution 1572 (2004) concerning Côte d'Ivoire

UN Security Council Resolution 1572 (2004) (15.11.2004)

UN Security Council Resolution 1643 (2005) (15.12.2005)

UN Security Council Resolution 1727 (2006) (15.12.2006): termijn verlengd tot 31 oktober 2007

5. Irak

UN Security Council Resolution 661 (1990) (06.08.1990)

UN Security Council Resolution 1483 (2003) (22.05.2003)

UN Security Council Resolution 1546 (2004) (08.06.2004)

¹³ <http://www.un.org/Docs/sc/committees/INTRO.htm>

¹⁴ Dit embargo is 'non-mandatory', dus enkel een aansporing aan de lidstaten van de VN, geen verplichting

6. Iran

Security Council Committee established pursuant to resolution 1737 (2006) concerning Iran.

UN Security Council Resolution 1737 (2006) (23.12.2006)

7. Liberia

Security Council Committee established pursuant to resolution 1521 (2003) concerning Liberia

UN Security Council Resolution 1343 (2001) (7.3.2001)

UN Security Council Resolution 1478 (2003) (6.5.2003)

UN Security Council Resolution 1497 (2003) (1.8.2003)

UN Security Council Resolution 1509 (2003) (19.9.2003)

UN Security Council Resolution 1521 (2003) (22.12.2003)

UN Security Council Resolution 1647 (2005) (20.12.2005)

UN Security Council Resolution 1683 (2006) (13.6.2006)

UN Security Council Resolution 1731 (2006) (20.12.2006): termijn verlengd voor 12 maanden

8. Libanon

UN Security Council Resolution 1701 (2006) (11.08.2006)

9. Noord-Korea (Democratic People's Republic of Korea)

Security Council Committee established pursuant to resolution 1718 (2006) concerning the Democratic People's Republic of Korea (DPRK)

UN Security Council Resolution 1718 (2006) (14.10.2006)

10. Rwanda

Security Council Committee established pursuant to resolution 918 (1994) concerning Rwanda

UN Security Council Resolution 918 (1994) (17.5.1994)

UN Security Council Resolution 997 (1995) (9.6.1995)

UN Security Council Resolution 1011 (1995) (16.8.1995)

11. Sierra Leone

Security Council Committee established pursuant to resolution 1132 (1997) concerning Sierra Leone

UN Security Council Resolution 1171 (1998) (5.6.1998)

UN Security Council Resolution 1299 (2000) (19.5.2000)

12. Somalië

Security Council Committee established pursuant to resolution 751 (1992) concerning Somalia

UN Security Council Resolution 733 (1992) (23.1.1992)

UN Security Council Resolution 1356 (2001) (19.6.2001)

UN Security Council Resolution 1425 (2002) (22.7.2002)

UN Security Council Resolution 1725 (2006) (6.12.2006)

13. Sudan

Security Council Committee established pursuant to resolution 1591 (2005) concerning The Sudan

UN Security Council Resolution 1556 (2004) (30.07.2004)

UN Security Council Resolution 1591 (2005) (29.03.2005)

C. Embargo's uitgevaardigd door de OVSE

Armenië en Azerbeidzjan

Bron: Committee of Senior Officials, Journal No. 2, Annex 1, Seventh Committee on Senior Officials meeting, Prague, 27-28 February 1992

HOOFDSTUK 6 METHODOLOGIE

De eerste verslagen aan het Vlaams Parlement gaven enkel het globale aantal uit-, in- en doorvoervergunningen weer dat per land werd toegekend, ingedeeld per categorie 'materieel' en per categorie 'bestemming', evenals de globale waarde per land.

Bij de voorstelling van het jaarlijkse verslag door de Vlaamse Regering aan het Vlaams Parlement voor de periode 01 september 2004 tot en met 31 december 2004 werd melding gemaakt van de ministeriële beslissing dat de rapportering meer gedetailleerd zal gebeuren. Sindsdien werd voor iedere vergunning of weigering de categorie 'materieel', een generieke beschrijving van deze categorie of subcategorie, de categorie 'eindgebruiker', en de waarde van het materieel weergegeven. Omdat de Vlaamse Regering streeft naar een zo transparant mogelijke rapportering wordt vanaf het halfjaarlijkse verslag voor de periode 1 januari 2006 tot 30 juni 2006 de categorie 'materieel' verder aangevuld. Naast de vermelding van de ML-categorie en de subcategorie, wordt er nu ook in bepaalde gevallen een meer gespecificeerde aanduiding van het goed opgenomen. Deze meer specifieke aanduiding wordt weergegeven wanneer de subcategorie te generiek blijft. Sommige subcategorieën zijn namelijk een opsomming van zeer diverse goederen. Wanneer dit het geval is, zal vanaf dit halfjaarlijks verslag een onderdeel van de subcategorie worden vermeld evenals een bijhorende specifieke omschrijving.

A. De categorie 'materieel'

De goederen die het onderwerp uitmaken van elke vergunning of weigering worden onderverdeeld in nieuwe categorieën. Deze indeling wordt vooreerst gebaseerd op de 22 "Munitions List"-categorieën (hierna afgekort tot ML-categorieën) die de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen uitmaken (hierna afgekort tot EU-lijst). Elk van deze 22 categorieën geeft een type conventionele bewapening weer, evenals de delen en onderdelen hiervan. Als bijlage bij dit rapport vindt men de officiële beschrijving van deze 22 categorieën volgens de laatste versie van de EU-lijst van 2006 (bijlage 3).

De keuze voor een indeling in 22 ML-categorieën impliceert echter dat vier extra categorieën moesten worden gecreëerd. De goederen, die volgens de Belgische wetgeving inzake de in-, uit- en doorvoer van wapens onder vergunning vallen, verschillen op een aantal punten van de gemeenschappelijke EU-lijst. Dit maakt dat een aantal bijkomende goederen in België onder vergunning worden geplaatst. Concreet worden deze 22 ML-categorieën aldus uitgebreid tot 26 categorieën. Deze extra vier zijn:

- categorie 23 (BE): geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1, 2 en 3
- categorie 24 (BE): visualisatieschermen (catch-all)
- categorie 25 (BE): overige (catch-all)
 - categorie 25.a : luchthavenverlichting en –afbakening
 - categorie 25.b : versnellingsdozen
 - categorie 25.c : telecommunicatie
 - categorie 25.d : maskers en onderdelen voor maskers
 - categorie 25.e : software
 - categorie 25.f : blanke wapens
 - categorie 25.g : onderdelen en toebehoren vaar-, voer- en luchtvaartuigen
 - categorie 25.h : bouwmaterialen
- categorie 26 (BE): ordehandhavingsmateriaal

De geweren en munitie vermeld in categorie 23 zijn goederen die niet vallen onder de categorieën ML 1, ML 2 of ML 3 van de EU-lijst, maar onder de Bijlage, 2^e categorie, afdeling 1, punt A.1, A.2 of A.3 van het koninklijk besluit van 8 maart 1993.

De goederen vermeld onder categorie 24 en 25 vallen in België onder vergunning door de toepassing van de zogenaamde "catch-all clause". Deze regeling wordt gestipuleerd in de Bijlage, 2^e Categorie, Afdeling 1 punt A.19 van het KB van 8 maart 1993, gewijzigd door de overeenkomstige Bijlage van het KB van 2 april 2003. Dit artikel, eerder bekend als de zogenaamde "catch-all clause", stelt dat "andere uitrustingen en ander materieel, bestemd voor het ondersteunen van militaire acties" onder het vergunningsstelsel van de Belgische wetgeving ter zake vallen.

De goederen vermeld onder categorie 26 vallen onder 2^e Categorie, Afdeling 1, punt G van het eerder vermelde KB.

B. De categorie 'eindgebruiker'

Definitie

Eindgebruiker en eindbestemming zijn onderscheiden begrippen. De 'eindgebruiker' vormt de persoon of instantie die de goederen aanwendt voor het aangegeven doel. De 'bestemming' vormt de persoon of instantie die de goederen ontvangt, maar deze niet noodzakelijk aanwendt voor het opgegeven doel (bijvoorbeeld een agentschap dat in opdracht van de eindgebruiker de administratie afhandelt en/of het vervoer van deze goederen regelt).

Zeven Rubrieken

In dit rapport werd er als zodanig voor gekozen om één categorie te hanteren, met name de eindgebruiker van de goederen. De categorie 'bestemming' werd niet aangegeven, zoals voorheen, aangezien deze geen meerwaarde oplevert inzake informatie over wat er met deze goederen gebeurt. Indien de bestemming niet verschilt van de eindgebruiker, staat deze eerste aangegeven als eindgebruiker van de goederen.

In een aantal zeer uitzonderlijke gevallen blijkt uit de informatie vermeld op het internationaal invoercertificaat, certificaat van eindbestemming of op de eindgebruikersverklaring, of uit informatie opgegeven door de firma dat de eindgebruiker zich niet bevindt in het land van bestemming. Om dit aan te geven werd in dit verslag deze bijkomende informatie in deze rubriek mee opgenomen. De gevallen waar deze situatie zich concreet voordeed worden opgenomen onder het overzicht van het halfjaarlijkse en het jaarlijkse verslag. Voor de huidige rapportering werd dit enkel gevoegd bij het zevende halfjaarlijkse verslag.

De categorie 'eindgebruiker' werd opgedeeld in zeven rubrieken. Ten opzichte van het vorige jaarlijkse en halfjaarlijkse verslag is de categorie 'Internationale organisatie' toegevoegd, dit om een nog grotere transparantie te bewerkstelligen.

Deze zeven categorieën zijn met name:

1. overheid
2. krijgsmacht
3. defensie gerelateerde industrie
4. industrie
5. handelaar
6. particulier
7. Internationale organisatie

Het verschil tussen overheid en krijgsmacht heeft betrekking op de al dan niet militaire inzet van de goederen. Indien de eindgebruiker van de uit- of doorgevoerde goederen bijvoorbeeld een ministerie van defensie van het betrokken land betreft, dan is het duidelijk dat deze goederen een militaire inzet krijgen en onder de rubriek "krijgsmacht" vallen. Indien de eindgebruiker van de goederen bijvoorbeeld een politiedienst is, die instaat voor de bewaking van de grenzen, worden deze goederen niet militair ingezet en bijgevolg vallen deze eindgebruikers onder de rubriek "overheid".

De rubriek "industrie" onderscheidt zich van "defensie gerelateerde industrie" in die mate dat deze laatste enkel en alleen goederen vervaardigt die specifiek als wapen worden geklasseerd. Indien de eindgebruiker een bedrijf is dat goederen vervaardigt die zowel een civiele als een militaire toepassing hebben, wordt deze aangeduid als "industrie".

Een handelaar betreft een rechts- of natuurlijk persoon die door de Belgische overheid conform de wet van 3 januari 1933¹⁵ ¹⁶ werd gemachtigd om beroepsmatig te handelen in goederen die in deze wet zijn aangegeven.

¹⁵ 3 januari 1933 – Wet op de vervaardiging van den handel in en het dragen van wapenen en op den handel in munitie (*en latere wijzigingen*).

¹⁶ De wet van 1933 is op veel punten vervangen door de wet van 8 juni 2006 (*B.S.* 9 juni 2006, in werking getreden op 9 juni 2006) houdende regeling van economische en individuele activiteiten met wapens en munitie. Ook voor de bepalingen over de erkenning als wapenhandelaar is voorzien dat ze worden vervangen (art. 5 io. art. 47). De bepalingen over de erkenning als wapenhandelaar treden echter maar in werking wanneer de Koning bij besluit vastgesteld na overleg met de Ministerraad de

Een particulier betreft een natuurlijk persoon die door de Belgische overheid werd gemachtigd om een wapen te bezitten conform de wet van 3 januari 1933 en vanaf 9 juni 2006 conform de wet van 8 juni 2006.¹⁷

Een "internationale organisatie" kan bijvoorbeeld een vredesmissie zijn in het kader van de Verenigde Naties.

C. Overzicht van de rapportering

Een overzichtstabel geeft voor de goederen, die onder de toepassing van de wet van 5 augustus 1991 vallen, voor de uit-, in- en doorvoer het totaal aantal vergunningen en weigeringen, evenals de waarde ervan voor de periode van 01 januari 2006 tot en met 31 december 2006.

Het rapport geeft voor uit-, in- en doorvoer de volgende gegevens:

- 1) uitvoer: het land van bestemming;
- 2) invoer: het land van afzender;
- 3) doorvoer: het land van afzender en het land van bestemming.

Het rapport geeft tevens voor uit-, in- en doorvoer voor ieder land:

per vergunning of weigering:

- de categorie van 'materieel', opgedeeld volgens 22 ML-categorieën en vier extra categorieën evenals de subcategorieën; indien de categorie te ruim is, zal ook een onderdeel van de subcategorie worden weergegeven;
- een generieke omschrijving van deze categorie of subcategorie; indien een onderdeel van een subcategorie is weergegeven, wordt ook hiervan een specifieke omschrijving gegeven;
- de categorie van 'eindgebruiker' volgens de zeven hogervermelde rubrieken;
- de waarde.

evenals voor het geheel van het land:

- het subtotaal van de vergunningen of weigeringen;
- het subtotaal van de waarde.

D. Toelichting bij de praktische verwerking van de gegevens

1. In dit rapport zijn enkel die vergunningen vermeld die betrekking hebben op een *definitieve* transactie. *Tijdelijke* in- of uitvoer wordt dus niet in het verslag opgenomen. Een tijdelijke beweging is een transactie waarbij het goed, na een eerdere in- of uitvoer, opnieuw zal worden uitgevoerd naar of ingevoerd in het land van herkomst (bijvoorbeeld in het kader van een herstelling van het goed, een jaarbeurs, een demonstratie of deelname aan jacht- en schietwedstrijden). Opname van tijdelijke bewegingen in de cijfergegevens zou een vertekend beeld geven vermits het in deze niet gaat om wapenleveringen *as such*. De goederen keren immers terug naar het land van herkomst.
2. Evenmin opgenomen in dit verslag zijn de verlengingen die toegestaan worden voor eerder verleende vergunningen. Verlengingen worden toegestaan indien de initiële vergunning niet of niet volledig 'opgebruikt' werd. Het is immers mogelijk dat de concrete export niet of niet volledig binnen de voorziene geldige periode van de vergunning is gerealiseerd. Bij een verlenging wordt daarom een vergunning toegekend voor ofwel de initiële kwantiteit (indien er niet werd uitgevoerd)

dag vaststelt waarop deze bepalingen in werking treden. Tot dan blijven de bepalingen van de Wet van 3 januari 1933 van kracht.

¹⁷ De Wet van 8 juni 2006 is in werking getreden op 9 juni 2006. Deze wet voorziet in overgangsbepalingen voor de regularisatie van wapenvergunningen en wapenbezit. De Wet van 9 januari 2007 (*B.S.* 1 februari 2007, retroactief in werking getreden op 9 juni 2006) heeft de einddatum van de overgangperiode vastgesteld op 30 juni 2007.

ofwel de overblijvende kwantiteit (indien de levering gespreid werd over verschillende jaren). De initiële vergunning wordt verstrekt voor de totale kwantiteit van de te leveren goederen, en is bijgevolg opgenomen in het verslag dat betrekking heeft op de periode waarin de vergunning verstrekt is. De optelling van de totale vergunde kwantiteit (initiële vergunning) en de overblijvende kwantiteit (verlenging) zou een grotere kwantiteit en een hoger bedrag opleveren dan er feitelijk vergund is. Bijgevolg zou opname van verlengingen een vertekend beeld geven van de Vlaamse wapenexport.

3. Ook vervangingsvergunningen werden niet opgenomen in dit jaarverslag. Vervangingsvergunningen zijn vergunningen die worden toegekend indien de oorspronkelijk toegekende vergunning verloren is gegaan door onbepaalde, onbewuste fouten.
4. De vergunningen, toegekend onder het stelsel van de Europese richtlijn 91/477, zijn om praktische redenen niet opgenomen in de cijfergegevens van dit verslag. Dit vergunningsstelsel, dat enkel geldt voor overbrenging van vuurwapens binnen de EU, met uitzondering van oorlogswapens en militair materieel, is niet geïnformatiseerd en functioneert met documenten die geen referentie bevatten naar de financiële waarde van de goederen. Bijgevolg kunnen zij niet opgenomen worden in de totaalbedragen. Er dient opgemerkt te worden dat deze moeilijkheid inherent is aan de richtlijn, en dat bijgevolg de andere EU-lidstaten deze cijfers evenmin opnemen in hun verslagen.
5. Voor een goed begrip dient te worden aangestipt dat het toekennen van een vergunning en de uitvoer die op basis van deze vergunning volgt, niet noodzakelijk in hetzelfde kalenderjaar plaatsvinden.
6. Belangrijk om noteren is eveneens dat vergunningen steeds betrekking hebben op een *potentiële* in- of uitvoer. De feitelijke in- of uitvoer is meestal een stuk minder omvangrijk dan hetgeen vergund is.

HOOFDSTUK 7 VERGUNNINGEN VOOR DE UITBOUW VAN PRODUCTIECAPACITEIT VOOR AANMAAK VAN WAPENS, MUNITIE OF SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE

Voor de referentieperiode van dit halfjaarlijkse verslag werden bij het Vlaamse Gewest geen aanvragen tot vergunning ingediend die betrekking hebben op de uitbouw van productiecapaciteit voor aanmaak van wapens, munitie of speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie.

HOOFDSTUK 8 KLEINE EN LICHTE WAPENS – HET PROTOCOL BETREFFENDE DE BESTRIJDING VAN ILLEGALE VERVAARDIGING VAN EN HANDEL IN VUURWAPENS, ONDERDELEN ERVAN EN MUNITIE

In dit hoofdstuk wordt dieper ingegaan op de regelgeving omtrent de handel in kleine en lichte wapens, meerbepaald de implicaties van de strijd tegen illegale handel op het vergunningsbeleid voor legale handel, in het licht van het Protocol betreffende de bestrijding van illegale vervaardiging van en handel in vuurwapens, onderdelen ervan en munitie gevoegd bij het Verdrag van de Verenigde Naties tegen Transnationale Misdad.

A. Situering en achtergrond

Kleine en lichte wapens zijn weliswaar minder opvallend dan zwaar militair materieel, maar toch zijn ze verantwoordelijk voor de destabilisering van bepaalde regio's in de wereld. Kleine en lichte wapens kunnen conflicten doen opleven of bestendigen. Bovendien worden dergelijke wapens meer dan andere wapens gebruikt voor schendingen van de mensenrechten en creëren bij verspreiding een klimaat van geweld. Door voormalig Secretaris-generaal van de Verenigde Naties, Kofi Annan, werden deze kleine en lichte wapens, gezien het enorm aantal slachtoffers dat ze wereldwijd maken, omschreven als massavernietigingswapens. In tegenstelling tot andere 'weapons of mass destruction' is voor de kleine en lichte wapens nog geen regime om de proliferatie tegen te gaan.

De problematiek van kleine en lichte wapens werd voor het eerst opgeworpen in een resolutie van de Algemene Vergadering van de Verenigde Naties in december 1995¹⁸. Op multilateraal vlak werd een belangrijke stap voorwaarts gezet in juli 2001 met de 'VN-Conferentie over Illegale Handel in Kleine en Lichte Wapens in al zijn Aspecten'. Op het einde van die conferentie te New York werd een actieplan overeen gekomen¹⁹ waarin een eerste aanzet werd gegeven tot opstellen van een bindend instrument voor de strijd tegen de illegale handel in lichte wapens. Dat instrument is echter een actieprogramma met maatregelen die op nationaal en op wereldniveau goedgekeurd moeten worden.

In 2003 en in 2005 vonden de biënnale vergaderingen plaats ter opvolging van het actieplan. Ook voor 2007 is een nieuwe vergadering gepland ter opvolging van het actieprogramma.

Terwijl de hierboven genoemde VN-conferentie zich vooral toespitst op het destabiliserend effect van de accumulatie en de verspreiding van militaire kleine en lichte wapens in de context van internationale veiligheid en ontwapening, werd daarnaast gewerkt aan een legaal bindend instrument in de strijd tegen de verspreiding van kleine en lichte wapens in de context van internationaal terrorisme en internationale misdad. Op 2 maart 2001 werd een overeenkomst bereikt tussen de delegaties te Wenen over het 'Protocol betreffende de Bestrijding van Illegale Vervaardiging van en Handel in Vuurwapens, Onderdelen ervan en Munitie'²⁰, hierna het Protocol genoemd, om gevoegd te worden bij de 'VN-verdrag tegen Transnationale Georganiseerde Misdad (UNTOC)' van 15 november 2000.²¹

B. Het Protocol

Het Protocol is vooral gericht op de illegale aspecten van productie van en handel in wapens. Het doel is het promoten, vergemakkelijken en versterken van samenwerking tussen de staten om het illegaal vervaardigen of verhandelen van wapens, onderdelen of munitie te voorkomen.

Om de illegale handel in kleine en lichte wapens aan te pakken is het echter even belangrijk de legale handel zodanig te reglementeren zodat legale wapens niet in de illegaliteit terecht kunnen komen. Het protocol bevat dan ook een belangrijk luik preventie, specifiek gelinkt aan de vergunningen voor

¹⁸ VN Resolutie 5/70 van 15 januari 1996, VN [www], [www.un.org, http://daccessdds.un.org/doc/UNDOC/GEN/N96/760/63/PDF/N9676063.pdf](http://daccessdds.un.org/doc/UNDOC/GEN/N96/760/63/PDF/N9676063.pdf), (05/02/07)

¹⁹ VN Document CONF.192/15, VN [www], [www.un.org, http://disarmament.un.org/cab/poa.html](http://disarmament.un.org/cab/poa.html) (05/02/07)

²⁰ Protocol betreffend de bestrijding van illegale vervaardiging van en handel in vuurwapens, onderdelen ervan en munitie van 2 maart 2001, aangenomen bij Resolutie 55/255 van 8 juni 2001, VN [www], http://www.unodc.org/pdf/crime/a_res_55/255e.pdf, (05/02/07)

²¹ Verdrag tegen Transnationale Georganiseerde, aangenomen bij Resolutie 55/25 van 8 januari 2001, VN [www], http://www.unodc.org/unodc/en/crime_cicp_convention.html en http://www.unodc.org/pdf/crime/a_res_55/res5525e.pdf, (05/02/07)

handel in wapens. Vooral art. 10 (“General requirements for export, import and transit licensing or authorization systems”) is rechtstreeks verbonden aan de bevoegdheid die door de Bijzondere Wet van 12 augustus 2003 (B.S. 20 augustus 2003) is toegekend aan de gewesten. Het systeem van vergunningen voor in-, uit- en doorvoer van wapens is een belangrijk instrument om de internationale handel te controleren en monitoring te verrichten op het vlak van wapenhandel, meerbepaald om in kaart te brengen welke wapens het grondgebied binnenkomen, verlaten of doorkruisen. Daarom is het vergunningssysteem een belangrijk gegeven dat ook kan bijdragen tot de preventie van en het onderzoek naar internationaal terrorisme en internationale misdaad. Ook de bepalingen van het Protocol met betrekking tot ‘brokering’ en de bepalingen over de markering van wapens zijn onrechtstreeks relevant voor het vergunningsbeleid.

1. Algemene bepalingen

Het Protocol is op 3 juli 2005 van kracht geworden, dit is conform art. 18 dat de inwerkingtreding vaststelt op de negentigste dag nadat 40 landen partij zijn geworden bij het protocol (andere actoren dan staten niet meegerekend). Tot op heden zijn 60 landen partij bij het protocol. Dit protocol werd door België geratificeerd bij wet van 24 juni 2004 (B.S. 13 oktober 2004), waardoor ook de Belgische staat partij is bij dit protocol.

1.1. Toepassingsgebied

Het toepassingsgebied van het Protocol is beperkt. Transacties tussen staten onderling vallen niet onder het protocol. Staten hebben immers het recht om bepaalde transacties met wapens tot stand te brengen in het belang van nationale veiligheid, weliswaar in overeenstemming met het charter van de VN. Wanneer staten echter optreden in een commerciële hoedanigheid, bijvoorbeeld wanneer de staten eigenaar zijn van een productie-eenheid van wapens, vallen ze wel onder het toepassingsgebied van het protocol (art 4.2 van het Protocol).

Deze bepaling kan niet los gezien worden van het doel van het Protocol. De transacties met betrekking tot kleine en lichte wapens tussen staten in het kader van nationale veiligheid vallen onder de VN-conferentie over kleine en lichte wapens, die specifiek de proliferatie van dergelijke wapens wenst te regelen op het niveau van de staten. Het Protocol is gehecht aan de VN-conventie tegen transnationale georganiseerde misdaad (UNTOC) en er dus op gericht de verspreiding van kleine en lichte wapens via een illegaal circuit tegen gaan met het oog op de strijd tegen transnationale misdaad.

1.2. Definities (art. 3 van het Protocol)

Het Protocol bevat enkele definities van sleutelbegrippen. Aangezien het Protocol in nationale wetgeving omgezet moet worden, moeten ook de definities in de nationale wetgeving voldoen aan de vereisten van het Protocol. De definities in nationale regelgeving mogen ruimer zijn, maar in geen geval enger dan de definities gegeven in het Protocol. Het Protocol geeft dus als het ware minimumdefinities die omgezet moeten worden in nationale wetgeving. Deze nationale definities moeten geen woordelijke omzetting zijn, maar inhoudelijk moeten deze alle gevallen dekken die begrepen zijn onder het Protocol. Bestaande definiëring mag behouden worden, mits ze aan de nodige voorwaarden voldoet.

- Vuurwapen (onderdelen en munitie): de definitie in het Protocol is een technische of ballistische definitie van wat een vuurwapen eigenlijk is. Replica's en antieke vuurwapens zijn uitgesloten van de toepassing van het protocol. In de nationale Belgische wetgeving is enkel bepaald wat een niet-vuurwapen is. Uit de formulering van de definitie van wat een niet-vuurwapen is, kan a contrario, namelijk door een wapen die wel de eigenschappen bezit die een niet-vuurwapen ontbreken, gedefinieerd worden wat een vuurwapen is²². Ondanks de andere manier van definiëren stemt de Belgische definitie overeen met de definitie van het protocol.

²² Art. 2, 16° van de Wet van 8 juni 2006 houdende de regeling van economische en individuele activiteiten met wapens (B.S. 9 juni 2006). De Wet van 5 augustus 1991 en het KB van 8 maart 1993 betreffende de in- uit en doorvoer van wapens geven geen uitdrukkelijke definitie van vuurwapen, maar algemeen kan verwezen worden naar de federale Wapenwet van 8 juni 2006.

- “Illicit manufacturing”: Wapens zijn volgens het protocol illegaal geproduceerd als de wapens gemaakt zijn van onderdelen die illegaal verhandeld zijn, wapens die zonder vergunning van de staat waarin de fabrikant gevestigd is vervaardigd worden of wanneer de wapens niet gemerkt worden bij productie.
- “Illicit trafficking”: Met illegale trafiek wordt door het protocol bedoeld dat elke import, export, verwerving, verkoop, levering, beweging of overbrenging van vuurwapens, onderdelen of munitie vanuit één staat of over het grondgebied van een staat naar een andere die gebeurt zonder toestemming van de betrokken staten of zonder dat de wapens gemerkt zijn, illegaal is.

De Belgische definities voldoen aan de minimumvereisten van het Protocol en gaan zelfs op bepaalde punten verder. Voor de conformiteit van de nationale wetgeving aan de definities van het Protocol voldoen de bestaande wettelijke definities.

2. Brokers en brokering (art. 15)

Artikel 15 van het Protocol geeft landen die partij zijn bij het protocol de mogelijkheid een systeem in te voeren om ook ‘brokers’ en activiteiten van ‘brokering’ te controleren. Het Protocol verplicht de staten niet een dergelijk systeem in te voeren, maar is bedoeld als aansporing om hen te doen nadenken over hoe ze de controle kunnen verbreden om alle activiteiten die verband houden met bewegingen van wapens, onderdelen van wapens en munitie. Een controlesysteem voor brokers en brokering is dus optioneel onder het Protocol.

Op het gebied van ‘brokers en brokering’ bestaat in België reeds de nodige wetgeving. Zo heeft de Wet van 25 maart 2003²³ een artikel 10 toegevoegd aan de Wet van 5 augustus 1991²⁴ waarbij geen Belg of in België verblijvende of handel drijvende vreemdeling wapens of militair materieel mag verhandelen, uitvoeren naar of leveren in het buitenland of als tussenpersoon optreden zonder houder te zijn van een vergunning uitgereikt door de Federale Overheidsdienst Justitie.

Het protocol verplicht de staten die het protocol hebben goedgekeurd niet tot informatie-uitwisseling met andere staten, maar moedigt dergelijke werkwijze toch sterk aan.

3. Nummering en markering van vuurwapens (art. 8)

Met het oog op de tracering van wapens legt art. 8 van het Protocol bepaalde voorwaarden op. Zo moeten wapens voorzien worden van een uniek merkteken bij de productie, bij import en bij overdracht van wapens uit overheidsstocks naar het commerciële circuit.

Het is de bedoeling dat vuurwapens niet alleen bij de productie gemerkt worden, maar dat ook bij de import van het wapen het land van import additioneel een markering toevoegt aan het originele merkteken, waarbij het oorspronkelijke land van productie nog identificeerbaar blijft. Deze vorm van markering zal vooral relevant zijn voor wapens die reeds lang circuleren en waarbij het wapen te traceren zal zijn naar het laatste land van import.

Voor wapens die uit militaire voorraden komen, en die over het algemeen anders gemarkeerd zijn dan commercieel beschikbare wapens, is tevens markering voorgeschreven wanneer ze op de commerciële markt worden gebracht.

Om praktische redenen is voorzien dat wapens die tijdelijk ingevoerd worden door personen die hun eigen wapens meenemen, vooral voor recreatief gebruik zoals de jacht en door bedrijven die wapens herstellen, geen merkteken moeten krijgen bij de import.

Het additionele merkteken dat moet aangebracht worden wanneer het wapen wordt ingevoerd, moet eigenlijk op het wapen voorkomen op het moment van import. Het Protocol specificceert niet verder en laat het over aan de nationale wetgevers van de staten om te beslissen of het merkteken moet aangebracht worden door het importerende of het exporterende land

²³ B.S. 7 juli 2003, uitvoeringsbesluit: KB 16 mei 2003 (B.S. 7 juli 2003)

²⁴ Wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, B.S. 10 september 1991

In de wet van 8 juni 2006 is een bepaling voorzien omtrent de nummering. Deze werd opgenomen met het oog op de omzetting van art. 8 van het Protocol.²⁵

Ook op het niveau van de EU is er reeds een voorstel om Richtlijn 91/477 aan te passen aan de bepalingen van het Protocol inzake de markering van wapens.²⁶ Het is immers belangrijk om minstens op EU-niveau overeenstemming te bereiken over welke nummering gehanteerd wordt.

Artikel 8 van het Protocol over de markering zal dus in het kader van de internationale handel in wapens van belang zijn bij de import van vuurwapens. Wanneer ongemerkte wapens die uit een land afkomstig zijn dat partij is bij het protocol voor import worden aangeboden, moet op zijn minst verondersteld worden dat het land van export tekort is geschoten in de verplichting tot markering opgelegd door het Protocol, tenzij de wapens dateren van voor het in werking treden van het Protocol. In principe moeten die wapens dan ook als illegaal verhandelde wapens in de zin van art. 3 van het protocol worden beschouwd.

Wapens die uit een land komen dat geen partij is bij het protocol of die gefabriceerd zijn voor de inwerkingtreding van het protocol en dus niet voorzien zijn van een merkteken moeten bij binnenkomst gemerkt worden.

4. import- en exportcontrole (art. 10)

De belangrijkste elementen van het artikel over import- en exportcontrole zijn in drie punten te vatten. Ten eerste wil het protocol de staten die partij zijn bij het protocol ertoe brengen een systeem op te zetten dat moet verzekeren dat vuurwapens niet worden geëxporteerd naar of via landen die geen goedkeuring hebben verleend voor of op zijn minst op de hoogte zijn van de beweging naar of over hun grondgebied. Ten tweede wil het protocol dat de staten ervoor zorgen dat de inhoud van de documenten die gebruikt worden voor de legale import en export voldoende duidelijk is om de opsporing van illegale trafieken te ondersteunen. Ten derde moeten de staten er voor zorgen dat de vergunningsprocedure veilig verloopt en dat de documenten voldoende identificeerbaar en authentiek zijn.

Vooraf het eerste punt is inhoudelijk relevant voor het vergunningssysteem. Het systeem dat voorgesteld wordt is wederkerig. Staten moeten in principe op de hoogte zijn en wederzijds toestemming geven alvorens toe te laten dat zendingen van vuurwapens naar hun land vertrekken, in hun land aankomen of over het grondgebied passeren. Een exportlicentie kan in principe niet worden toegestaan als de betrokken landen zich uitspreken tegen de beweging van vuurwapens over hun grondgebied of tegen de import van de wapens in het betreffende land. Dergelijk systeem waarbij de landen op de hoogte zijn dat de wapens over het grondgebied passeren of moeten aankomen laat ordehandhavers toe de legale beweging van vuurwapens te volgen en zodoende om diefstal of afwijking te voorkomen.

Art. 10, § 2 van het Protocol legt weliswaar de verplichting op aan de staten, vooraleer een bepaalde export goed te keuren, zich ervan te verzekeren dat de andere staten geen bezwaar hebben dat de goederen respectievelijk naar daar worden uitgevoerd of zullen passeren over het grondgebied, maar het Protocol geeft echter geen nadere richtlijnen over hoe deze mededelingen aan het exporterende land moeten betekend worden. Hoe de toelating van de landen van import en transit hun akkoord moeten verlenen is niet specifiek bepaald in het Protocol. Het zal dus afhangen van hoe de staten het Protocol omzetten in nationale regelgeving om te weten in welke vorm de toestemming moet verkregen worden en door wie, en hoe deze toestemming betekend moet worden aan de autoriteiten van de exporterende staat. De toestemming van het land van import kan veruitwendigd zijn in een invoervergunning.

Binnen de EU wordt het verkeer van vuurwapens geregeld door Richtlijn 91/477 van de Raad van 18 juni 1991 inzake de controle op de verwerving en het voorhanden hebben van wapens. Het systeem

²⁵ Art. 19, 6° van de Wet van 8 juni 2006 bepaalt dat het verboden is aan de nummers van vuurwapens te raken en niet-genummerde vuurwapens te verhandelen, vervoeren, dragen of opslaan, behalve wanneer de wapens zonder overlading het grondgebied doorkruisen bij internationaal vervoer of op weg naar de Proefbank vervoerd worden met het oog op nummering.

²⁶ Proposal for a directive of the European Parliament and of the Council amending Council Directive 91/477/EEC on the control of the acquisition and possession of weapons, EU [www], http://ec.europa.eu/enterprise/regulation/inst_sp/docs/dir91477/com_2006_93_en.pdf (05/02/07)

van de richtlijn voorziet in een voorafgaand akkoord van de lidstaat waar het vuurwapen zal geïmporteerd worden vooraleer het land van afzending de export zal toestaan.

Het protocol maakt voorbehoud voor de regionale afspraken (art. 10.2 (b) van het Protocol). Daar valt ook de EU onder. De regeling van Richtlijn 91/477 blijft dus onverkort gelden voor verkeer van vuurwapens binnen de EU. Het conform maken aan het Protocol van de regeling van het intracommunautair verkeer van vuurwapens zal dan ook eerst op Europees niveau overeengekomen moeten worden.

C. Omzetting in wetgeving

Het protocol werd zoals eerder aangegeven reeds geratificeerd door de Belgische staat bij wet van 24 juni 2004. Een deel van de bepalingen van het protocol dienden reeds als leidraad bij het opstellen van de federale wapenwet van 8 juni 2006.²⁷

De Europese Unie ondertekende het protocol op 16 januari 2002. Alle bepalingen van het protocol die behoren tot Europese gemeenschapsbevoegdheid moeten dus ook omgezet worden in regelgeving van de EU. In het kader van de preventie van illegale trafiek van wapens en van de verbetering van transparantie van legale handel van wapens en munitie is er nood op Europees niveau aan een coherent en zo verregaand mogelijk geharmoniseerd commercieel regime voor de import, export en transit van wapens, onderdelen van wapens en munitie.

Momenteel wordt binnen de Europese Commissie gewerkt aan een voorstel voor de implementatie van artikel 10 van het Protocol in EU-regelgeving. Een goed functionerend systeem van vergunningen voor invoer, uitvoer en transit moet een belangrijk instrument zijn voor de controle op de import en de export van vuurwapens van of naar het grondgebied van de EU. Zodoende zal dat ook bijdragen tot de preventie van en het onderzoek naar internationaal terrorisme.

CONCLUSIE

Hoewel het protocol vooral opgevat is als een instrument ter bestrijding van illegale handel in wapens, in het kader van de strijd tegen internationaal terrorisme, zijn er belangrijke implicaties voor de controle op de legale handel. Het Protocol wil vermijden dat legale wapens in de illegaliteit verzeilen en zorgen dat de wapens traceerbaar blijven met het oog op de strijd tegen illegale trafiek.

De EU werkt nog aan een vorm van regelgeving voor de omzetting van het Protocol. De Belgische federale en gewestelijke regelgeving staat reeds op veel punten op het niveau en zelfs verder dan het niveau dat nagestreefd wordt door het protocol.

²⁷ Wetsontwerp houdende de regeling van economische en individuele activiteiten met wapens, *Parl. Doc.* 2005-2006, 2263/001

HOOFDSTUK 9 JAARLIJKS VERSLAG VAN DE VLAAMSE REGERING AAN HET VLAAMS PARLEMENT OVER DE VERSTREKTE EN GEWEIGERDE VERGUNNINGEN VOOR WAPENS, MUNITIE EN SPECIAAL VOOR MILITAIR GEBRUIK OF VOOR ORDEHANDHAVING DIENSTIG MATERIEEL EN DAARAAN VERBONDEN TECHNOLOGIE

PERIODE 01 JANUARI 2006 TOT 31 DECEMBER 2006

Dit jaarverslag bestaat uit twee halfjaarlijkse verslagen. Voor een goed begrip van deze gegevens werd tevens het eerste halfjaarlijkse verslag aan dit rapport toegevoegd.

I OVERZICHTSTABEL – ZESDE HALFJAARLIJKSE VERSLAG

Periode: 01 januari 2006 – 30 juni 2006

UITVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot uitvoer	85
Totale waarde van de vergunde aanvragen	135.772.610,65
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot uitvoer	0
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	0 EUR

INVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot invoer	161
Totale waarde van de vergunde aanvragen	5.684.786,05 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot invoer	0
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	0 EUR

DOORVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot doorvoer	12
Totale waarde van de vergunde aanvragen	81.206.364,73 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot doorvoer	1
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	16.785.000,00 EUR

II OVERZICHTSTABEL – ZEVENDE HALFJAARLIJKSE VERSLAG

Periode: 01 juli 2006 – 31 december 2006

UITVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot uitvoer	96
Totale waarde van de vergunde aanvragen	63.803.890,54 EURO
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot uitvoer	4
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	1.343.231,71 EUR

INVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot invoer	95
Totale waarde van de vergunde aanvragen	22.844.390,52 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot invoer	1
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	3.830,95 EUR

DOORVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot doorvoer	22
Totale waarde van de vergunde aanvragen	61.117.736,71 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot doorvoer	2
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	337.533,00 EUR

III TOELICHTING BIJ HET ZEVENDE HALFJAARLIJKSE VERSLAG

1. De bestemming en de eindgebruiker

In de rapporten wordt er sinds mei 2006 voor gekozen om de hoedanigheid van de eindgebruiker aan te geven.

In een aantal uitzonderlijke gevallen blijkt uit de informatie vermeld op het internationaal invoercertificaat, of op de eindgebruikersverklaring, of op het certificaat van eindbestemming, of uit informatie opgegeven door de firma dat de eindgebruiker zich niet bevindt in het land van bestemming.

De volgende gevallen hebben zich in het tweede semester van 2006 voorgedaan:

Uitvoer naar Israël voor een bedrag van 232.609,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie
- eindgebruiker: Amerikaanse overheid.

Uitvoer naar Israël voor een bedrag van 10.056,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie
- eindgebruiker: Amerikaanse overheid.

Uitvoer naar Nederland voor een bedrag van 361.764,73 euro

- In deze rapportering is er een materiële vergissing geslopen. De uitvoer van België gebeurde naar Zweden. De eindgebruiker is de Nederlandse krijgsmacht.

Uitvoer naar Duitsland voor een bedrag van 689.765,04 euro

- bestemming: industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht van één van de volgende landen: Duitsland, Frankrijk, Turkije en het Verenigd Koninkrijk.

Uitvoer naar Duitsland voor een bedrag van 396.730,00 euro

- bestemming: industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht van één van de volgende landen: Duitsland, Frankrijk, Turkije en het Verenigd Koninkrijk.

Uitvoer naar Duitsland voor een bedrag van 2.640.725,00 euro

- bestemming: industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht van één van de volgende landen: Duitsland, Frankrijk, Turkije en het Verenigd Koninkrijk.

Uitvoer naar Spanje voor een bedrag van 210.300,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht, Brazilië

Uitvoer naar Spanje voor een bedrag van 70.100,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht, Brazilië

Uitvoer naar Spanje voor een bedrag van 142.524,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht, Brazilië

Uitvoer naar Spanje voor een bedrag van 70.100,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht, Brazilië

Uitvoer naar Spanje voor een bedrag van 46.100,00 euro

- bestemming: defensie gerelateerde industrie

- eindgebruiker: overheid, VSA

Uitvoer naar het Verenigd Koninkrijk voor een bedrag van 7.582.773,38 euro

- bestemming: industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht van één van de volgende landen: Duitsland, Frankrijk, Turkije en het Verenigd Koninkrijk.

Uitvoer naar Zweden voor een bedrag van 643.627,52 euro

- bestemming: defensiegerelateerde industrie
- eindgebruiker: krijgsmacht, Nederland en Finland

2. Weigeringen

De geweigerde uitvoer naar China voor een bedrag van 200.000,00 euro komt twee keer voor in de maandelijkse rapporten. Dit dossier werd een eerste keer geweigerd in oktober 2006. Op vraag van het bedrijf en na voorlegging van bijkomende stukken werd dit dossier opnieuw beoordeeld en werd de vergunning opnieuw geweigerd in december 2006. In dit verslag wordt dit dossier slechts één keer opgenomen.

IV OVERZICHTSTABEL – DERDE JAARLIJKS VERSLAG

Periode 1 januari 2006 tot 31 december 2006

UITVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot uitvoer	181
Totale waarde van de vergunde aanvragen	199.576.501,19
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot uitvoer	4
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	1.343.231,71 EUR

INVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot invoer	256
Totale waarde van de vergunde aanvragen	28.529.176,57 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot invoer	1
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	3.830,95 EUR

DOORVOER	
Totaal aantal vergunde aanvragen tot doorvoer	34
Totale waarde van de vergunde aanvragen	142.324.101,44 EUR
Totaal aantal geweigerde aanvragen tot doorvoer	3
Totale waarde van de geweigerde aanvragen	17.122.533,00 EUR



Rapport met betrekking tot Gegunde Invoer
Periode : van 01/07/2006 tot en met 31/12/2006

VolgNr	ML Categorie	Omschrijving	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Invoer van Australië naar België			Aantal vergunningen: 1	
1	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	particulier	114,16
			Subtotaal (€) :	114,16
Invoer van Brazilië naar België			Aantal vergunningen: 3	
1	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	300.000,00
2	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	100.000,00
3	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	120.000,00
			Subtotaal (€) :	520.000,00
Invoer van Canada naar België			Aantal vergunningen: 1	
1	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren	particulier	384,78
			Subtotaal (€) :	384,78
Invoer van China naar België			Aantal vergunningen: 1	
1	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	particulier	140,98
			Subtotaal (€) :	140,98

Invoer van Duitsland naar België			Aantal vergunningen:	8
1	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren	handelaar	20.000,00
2	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	handelaar	4.000,00
3	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	handelaar	400,00
4	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	10.000,00
5	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	1.000,00
6	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML02	handelaar	18.000,00
7	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	1.000,00
8	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	1.000,00
			Subtotaal (€) :	55.400,00

Invoer van Finland naar België			Aantal vergunningen:	1
1	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	22.712,00
			Subtotaal (€) :	22.712,00

Invoer van Frankrijk naar België			Aantal vergunningen:	3
1	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen	particulier	0,00
	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	
2	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	3.267,00
3	ML25 ML25c	Overige (catch-all) Telecommunicatie	defensie gerelateerde industrie	225.000,00
			Subtotaal (€) :	228.267,00

Invoer van Israël naar België			Aantal vergunningen:	4
1	ML15 ML15c	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren beeldversterkerapparatuur	defensie gerelateerde industrie	118.759,45
2	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen	overheid	6.500,00
3	ML11 ML11a	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	7.776,83
4	ML05 ML05b	Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrichtingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen Systemen voor het opsporen, aanwijzen, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie	defensie gerelateerde industrie	29.115,22
			Subtotaal (€) :	162.151,50
Invoer van Italië naar België			Aantal vergunningen:	1
1	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	handelaar	18.000.000,00
			Subtotaal (€) :	18.000.000,00
Invoer van Rusland naar België			Aantal vergunningen:	2
1	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	55.000,00
2	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	140.000,00
			Subtotaal (€) :	195.000,00
Invoer van Tsjechië naar België			Aantal vergunningen:	1
1	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	500.000,00
			Subtotaal (€) :	500.000,00

Invoer van Turkije naar België

Aantal vergunningen: 3

1	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	10.000,00
2	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren	handelaar	10.000,00
3	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	40.000,00
			Subtotaal (€) :	60.000,00

Invoer van Verenigd Koninkrijk naar België

Aantal vergunningen: 4

1	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML02	overheid	15.000,00
2	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	overheid	25.000,00
3	ML04 ML04a	Bommen, torpedo's, raketten, geleide projectielen, andere ontploffingsmechanismen en -ladingen en toebehoren Bommen, torpedo's, granaten, rookbussen, raketten, mijnen, geleide projectielen, dieptebommen, vernielingsladingen, - toestellen en -sets, pyrotechnische middelen, patronen en simulatoren (dat wil zeggen uitrusting die de kenmerken van een van - Vernielingsladingen, -toestellen en -sets	handelaar	20.000,00
4	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	509.600,00
			Subtotaal (€) :	569.600,00

Invoer van Verenigde Staten naar België			Aantal vergunningen:	44
1	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen	particulier	65,13
2	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	76.619,00
3	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	68.957,10
4	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Klemmen bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	7.661,90
5	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	10.726,66
6	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	10.726,66
7	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	38.309,50
8	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	38.309,50
9	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	7.661,90
10	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen	particulier	383,10

11	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren	handelaar	147,94
12	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	116.813,33
13	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	15.323,80
14	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren	particulier	3.830,95
15	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	338.655,98
16	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	136.700,56
17	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	84.932,16
18	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	27.812,70
19	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	270,57
20	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	38.309,50
21	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	particulier	325,62
22	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	12.040,00
23	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen	particulier	1.992,09

24	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Pistolen	handelaar	2.087,19
25	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	243.023,21
26	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	168,22
27	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen	particulier	383,10
	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	
28	ML26	Ordehandhavingsmateriaal	overheid	19.154,75
29	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	particulier	1.350,79
30	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	122.590,40
31	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	60.389,18
32	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	28.383,51
33	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	59.839,44
34	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	84.932,16

35	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	35.551,22
36	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	defensie gerelateerde industrie	251.325,64
37	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	114.928,50
38	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	38.309,50
39	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	306,48
40	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	84.280,90
41	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	84.280,90
42	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	206,30
43	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Klemmen bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	4.597,14
44	ML01 ML01d	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c	handelaar	15.323,80
			Subtotaal (€) :	2.287.987,98

Invoer van Zuid-Korea naar België

1	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen - Revolvers - Pistolen	handelaar	38.309,50
			Subtotaal (€) :	38.309,50

Aantal vergunningen: 1

Invoer van Zwitserland naar België			Aantal vergunningen:	17
1	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	38,81
2	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	32,34
3	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	38,81
4	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	12,94
5	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	42,04
6	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	355,72
7	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	45,27
8	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	particulier	32,34
9	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren - Karabijnen - Revolvers - Pistolen - Machinegeweren	handelaar	38.805,60

Internationaal Vlaanderen - Dienst Controle WapenHandel

10	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen	handelaar	8.750,00
11	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren	particulier	675,86
12	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen	particulier	1.067,15
13	ML05 ML05a	Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrichtingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen Wapenvizieren, computers gebezigd bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens	defensie gerelateerde industrie	2.087,74
14	ML03 ML03a	Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01	handelaar	100.000,00
15	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	handelaar	20.000,00
16	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren - Karabijnen	handelaar	29.104,20
17	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen	handelaar	3.233,80
			Subtotaal (€) :	204.322,62

Algemeen totaal voor Invoer : 95 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 22.844.390,52



Rapport met betrekking tot Gegunde Uitvoer
 Periode : van 01/07/2006 tot en met 31/12/2006

VolgNr	ML	Categorie	Omschrijving	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Uitvoer van België naar Australië				Aantal vergunningen:	1
1	ML24		Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	795.000,00
				Subtotaal (€) :	795.000,00
Uitvoer van België naar Chili				Aantal vergunningen:	7
1	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	8.261,06
	ML15c		beeldversterkerapparatuur		
2	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	49.247,63
	ML15c		beeldversterkerapparatuur		
3	ML06		Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht	11.662,00
	ML06a		Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
4	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	4.788,69
	ML15c		beeldversterkerapparatuur		
5	ML11		Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	krijgsmacht	14.454,94
	ML11a		Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	
	ML15c		beeldversterkerapparatuur		
6	ML05		Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrichtingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen	krijgsmacht	28.909,88
	ML05b		Systemen voor het opsporen, aanwijzen, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie		
	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	
	ML15c		beeldversterkerapparatuur		
7	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	2.206,63
	ML15c		beeldversterkerapparatuur		
				Subtotaal (€) :	119.530,83

Uitvoer van België naar Colombia

1	ML25	Overige (catch-all)	Aantal vergunningen: 2	
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening	krijgsmacht	42.201,86
2	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	6.153,86
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		
			Subtotaal (€) :	48.355,72

Uitvoer van België naar Denemarken

1	ML13	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen	Aantal vergunningen: 1	
	ML13d	kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen	krijgsmacht	1.222.650,00
			Subtotaal (€) :	1.222.650,00

Uitvoer van België naar Duitsland

Aantal vergunningen: 20

1	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	defensie gerelateerde industrie	427.560,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	127.960,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	36.498,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	9.304,00
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	20.942,00
6	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	krijgsmacht	689.765,04
	ML10b	andere vliegtuigen en lichter dan luchttoestellen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
7	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	krijgsmacht	396.730,00
	ML10b	andere vliegtuigen en lichter dan luchttoestellen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
8	ML10	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen	krijgsmacht	2.640.725,00
	ML10b	andere vliegtuigen en lichter dan luchttoestellen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor		
9	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	industrie	210.478,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
10	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	12.962,00
11	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	302.240,00
12	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	67.000,00
13	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	industrie	266.932,00
	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur - Infraroodbeeldapparatuur		
14	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	334.528,00
15	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	defensie gerelateerde industrie	2.000.000,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
16	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	overheid	24.490,00
17	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	60.885,00
18	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	62.750,00
19	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	37.000,00

20	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	25.290,00
			Subtotaal (€) :	7.754.039,04

Uitvoer van België naar Frankrijk**Aantal vergunningen: 3**

1	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	krijgsmacht	679.150,00
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	6.220.000,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	2.400.000,00
			Subtotaal (€) :	9.299.150,00

Uitvoer van België naar Ierland**Aantal vergunningen: 1**

1	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	8.388,20
	ML25a	Luchthavenverlichting en -afbakening		
			Subtotaal (€) :	8.388,20

Uitvoer van België naar India**Aantal vergunningen: 4**

1	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	290.000,00
	ML25e	Software & hardware		
2	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	31.080,00
	ML25e	Software & hardware		
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	252.000,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	154.866,40
			Subtotaal (€) :	727.946,40

Uitvoer van België naar Israël**Aantal vergunningen: 2**

1	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	overheid	232.609,00
	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur - Infraroodbeeldapparatuur		
2	ML15	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	overheid	10.056,00
	ML15d	infrarood- en warmtebeeldapparatuur - Infraroodbeeldapparatuur		
			Subtotaal (€) :	242.665,00

Uitvoer van België naar Italië			Aantal vergunningen:	8
1	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren	handelaar	23.000,00
2	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	krijgsmacht	2.161.175,83
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	276.000,00
4	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	30.400,00
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	1.260.000,00
6	ML15 ML15c	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren beeldversterkerapparatuur	defensie gerelateerde industrie	324.000,00
7	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	13.330,00
8	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	472.500,00
			Subtotaal (€) :	4.560.405,83
Uitvoer van België naar Japan			Aantal vergunningen:	1
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	8.815.000,00
			Subtotaal (€) :	8.815.000,00
Uitvoer van België naar Koeweit			Aantal vergunningen:	1
1	ML25 ML25a	Overige (catch-all) Luchthavenverlichting en -afbakening	krijgsmacht	9.524.765,00
			Subtotaal (€) :	9.524.765,00
Uitvoer van België naar Maleisië			Aantal vergunningen:	1
1	ML05 ML05b	Vuurleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen en aanverwante systemen, controle- en uitrichtingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen Systemen voor het opsporen, aanwijzen, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, herkenning en identificatie; en toestellen voor sensorintegratie	krijgsmacht	906.840,00
			Subtotaal (€) :	906.840,00

Uitvoer van België naar Nederland			Aantal vergunningen:	1
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht	361.764,73
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
			Subtotaal (€) :	361.764,73
Uitvoer van België naar Oostenrijk			Aantal vergunningen:	1
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	70.184,00
			Subtotaal (€) :	70.184,00
Uitvoer van België naar Pakistan			Aantal vergunningen:	5
1	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	66.315,00
	ML25g	onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen		
2	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	1.644,00
	ML25g	onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen		
3	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	295.419,00
	ML25g	onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen		
4	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	4.764,00
	ML25g	onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen		
5	ML25	Overige (catch-all)	krijgsmacht	110.122,00
	ML25g	onderdelen en toebehoren voor vaar-, voer- en luchtvaartuigen		
			Subtotaal (€) :	478.264,00
Uitvoer van België naar Rusland			Aantal vergunningen:	1
1	ML25	Overige (catch-all)	industrie	89.860,00
	ML25e	Software & hardware		
			Subtotaal (€) :	89.860,00
Uitvoer van België naar Singapore			Aantal vergunningen:	1
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	4.281.399,20
			Subtotaal (€) :	4.281.399,20

Uitvoer van België naar Spanje

Aantal vergunningen: 10

1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	80.382,75
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	23.819,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	2.090.100,00
4	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	industrie	28.893,00
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	210.300,00
6	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	70.100,00
7	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	142.524,00
8	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	70.100,00
9	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	overheid	46.000,00
10	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	36.358,00
			Subtotaal (€) :	2.798.576,75

Uitvoer van België naar Taiwan

Aantal vergunningen: 1

1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	23.550,60
			Subtotaal (€) :	23.550,60

Uitvoer van België naar Turkije

Aantal vergunningen: 4

1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	12.015,00
2	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	overheid	27.000,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	overheid	539.397,76
4	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	krijgsmacht	212.765,45
			Subtotaal (€) :	791.178,21

Uitvoer van België naar Verenigd Koninkrijk			Aantal vergunningen:	10
1	ML10 ML10b	Vliegtuigen, luchtschepen, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, uitrusting voor vliegtuigen, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen andere vliegtuigen en lichter dan luchttoestellen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	krijgsmacht	7.582.773,38
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	52.000,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	147.350,00
4	ML25 ML25a	Overige (catch-all) Luchthavenverlichting en -afbakening	krijgsmacht	16.112,56
5	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	998.406,00
6	ML13 ML13d	Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen	krijgsmacht	343.758,59
7	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	27.590,00
8	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	12.740,00
9	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	20.019,39
10	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	12.295,00
			Subtotaal (€) :	9.213.044,92
Uitvoer van België naar Verenigde Staten			Aantal vergunningen:	1
1	ML15 ML15d	Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren infrarood- en warmtebeeldapparatuur - Infraroodbeeldapparatuur	krijgsmacht	757.667,15
			Subtotaal (€) :	757.667,15
Uitvoer van België naar Zuid-Korea			Aantal vergunningen:	2
1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	67.720,00
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	47.678,40
			Subtotaal (€) :	115.398,40

Uitvoer van België naar Zweden

1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	27.835,00
2	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	45.960,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	overheid	13.684,00
4	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht	643.627,52
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
			Subtotaal (€) :	731.106,52

Uitvoer van België naar Zwitserland

1	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	industrie	30.160,04
2	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	andere	20.000,00
3	ML24	Visualisatieschermen (catch-all)	defensie gerelateerde industrie	17.000,00
			Subtotaal (€) :	67.160,04

Algemeen totaal voor Uitvoer : 96 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 63.803.890,54



Rapport met betrekking tot Gegunde Doorvoer
Periode : van 01/07/2006 tot en met 31/12/2006

VolgNr	ML	Categorie	Omschrijving	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Doorvoer van Bangladesh naar Liberia				Aantal vergunningen:	1
1	ML01		Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	internationale organisatie	169.959,33
	ML01a		Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren		
	ML03		Munitie en ontstekingsinstellingeninrichtingen en speciaal ontworpen onderdelen	internationale organisatie	
	ML03a		Munitie voor wapens genoemd in ML01, ML02 of ML12 - Munitie voor wapens genoemd in ML01		
	ML04		Bommen, torpedo's, raketten, geleide projectielen, andere ontploffingsmechanismen en -ladingen en toebehoren	internationale organisatie	
	ML04a		Bommen, torpedo's, granaten, rookbussen, raketten, mijnen, geleide projectielen, dieptebommen, vernielingsladingen, -toestellen en -sets, pyrotechnische middelen, patronen en simulatoren (dat wil zeggen uitrusting die de kenmerken van een van - Granaten		
	ML06		Voertuigen en onderdelen	internationale organisatie	
	ML06b		Alle voertuigen met wielaandrijving die geschikt zijn voor gebruik buiten de wegen en vervaardigd of voorzien zijn van materialen om ballistische bescherming te bieden tot niveau III of beter		
	ML25		Overige (catch-all)	internationale organisatie	
				Subtotaal (€) :	169.959,33
Doorvoer van Canada naar Zwitserland				Aantal vergunningen:	2
1	ML06		Voertuigen en onderdelen	industrie	8.000,00
	ML06a		Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
2	ML06		Voertuigen en onderdelen	industrie	75.355,00
	ML06a		Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
				Subtotaal (€) :	83.355,00
Doorvoer van Denemarken naar Angola				Aantal vergunningen:	1
1	ML06		Voertuigen en onderdelen	overheid	888.629,69
	ML06a		Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
				Subtotaal (€) :	888.629,69

Doorvoer van Duitsland naar Verenigde Staten

Aantal vergunningen: 3

1	ML23	Geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1,2 en 3 (catch-all)	industrie	3.473,00
2	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Revolvers - Pistolen	industrie	282.000,00
3	ML01 ML01a	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Geweren - Karabijnen	industrie	20.702,10

Subtotaal (€) : 306.175,10

Doorvoer van Liberia naar Ierland

Aantal vergunningen: 1

1	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	krijgsmacht	6.590.878,00
---	---------------	--	-------------	--------------

Subtotaal (€) : 6.590.878,00

Doorvoer van India naar Sierra Leone

Aantal vergunningen: 2

1	ML25 ML25h	Overige (catch-all) Bouwmaterialen	krijgsmacht	32.382,09
2	ML25 ML25h	Overige (catch-all) Bouwmaterialen	krijgsmacht	287.480,96

Subtotaal (€) : 319.863,05

Doorvoer van Liberia naar Zweden

Aantal vergunningen: 1

1	ML06 ML06a	Voertuigen en onderdelen Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	krijgsmacht	48.805.413,24
---	---------------	--	-------------	---------------

Subtotaal (€) : 48.805.413,24

Doorvoer van Uruguay naar Spanje

			Aantal vergunningen:	2
1	ML11	Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor	krijgsmacht	7.730,86
	ML11a	Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik		
2	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht	103.435,65
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
			Subtotaal (€) :	111.166,51

Doorvoer van Verenigd Koninkrijk naar Duitsland

			Aantal vergunningen:	1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	krijgsmacht	358.385,00
	ML01a	Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - Karabijnen - Pistolen - Machinepistolen - Machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen		
			Subtotaal (€) :	358.385,00

Doorvoer van Verenigde Staten naar Duitsland

			Aantal vergunningen:	1
1	ML01	Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	industrie	41.485,36
	ML01d	Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
			Subtotaal (€) :	41.485,36

Doorvoer van Verenigde Staten naar Marokko

			Aantal vergunningen:	1
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	krijgsmacht	1.354.705,00
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
			Subtotaal (€) :	1.354.705,00

Doorvoer van Verenigde Staten naar Nigeria

			Aantal vergunningen:	1
1	ML06	Voertuigen en onderdelen	particulier	91.270,00
	ML06b	Alle voertuigen met wielaandrijving die geschikt zijn voor gebruik buiten de wegen en vervaardigd of voorzien zijn van materialen om ballistische bescherming te bieden tot niveau III of beter		
			Subtotaal (€) :	91.270,00

Doorvoer van Verenigde Staten naar Portugal

1	ML06	Voertuigen en onderdelen	Aantal vergunningen: 1	
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	krijgsmacht	930.000,00
			Subtotaal (€) :	930.000,00

Doorvoer van Verenigde Staten naar Sierra Leone

1	ML06	Voertuigen en onderdelen	Aantal vergunningen: 4	
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik	overheid	36.010,93
2	ML06	Voertuigen en onderdelen	overheid	22.909,08
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
3	ML06	Voertuigen en onderdelen	overheid	119.525,64
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
4	ML06	Voertuigen en onderdelen	internationale organisatie	888.005,78
	ML06a	Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
			Subtotaal (€) :	1.066.451,43

Algemeen totaal voor Doorvoer : 22 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 61.117.736,71



Rapport met betrekking tot Geweigerde Invoer
Periode : van 01/07/2006 tot en met 31/12/2006

VolgNr	ML	Categorie	Omschrijving	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Invoer van Verenigde Staten naar België					
1	ML01		Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm		
	ML01a		Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren - toebehoren en speciaal ontworpen onderdelen	Aantal vergunningen: 1 particulier	3.830,95
Subtotaal (€) :					3.830,95

Algemeen totaal voor Invoer : 1 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 3.830,95



Rapport met betrekking tot Geweigerde Uitvoer
Periode : van 01/07/2006 tot en met 31/12/2006

VolgNr	ML	Categorie	Omschrijving	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Uitvoer van België naar China				Aantal vergunningen:	1
1	ML25		Overige (catch-all)	industrie	200.000,00
	ML25e		Software & hardware		
				Subtotaal (€) :	200.000,00
Uitvoer van België naar Oostenrijk				Aantal vergunningen:	1
1	ML24		Visualisatieschermen (catch-all)	krijgsmacht	70.184,00
				Subtotaal (€) :	70.184,00
Uitvoer van België naar Thailand				Aantal vergunningen:	1
1	ML01		Wapens met gladde loop met een kaliber < 20 mm en machinegeweren met een kaliber <= 12,7 mm	krijgsmacht	51.760,00
	ML01d		Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML01a., ML01b. - Wapenvizieren bedoeld in ML01a, ML01b of ML01c		
				Subtotaal (€) :	51.760,00
Uitvoer van België naar Venezuela				Aantal vergunningen:	1
1	ML15		Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren	krijgsmacht	1.021.287,71
	ML15d		infrarood- en warmtebeeldapparatuur		
				Subtotaal (€) :	1.021.287,71

Algemeen totaal voor Uitvoer : 4 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 1.343.231,71



Rapport met betrekking tot Geweigerde Doorvoer
Periode : van 01/07/2006 tot en met 31/12/2006

VolgNr	ML	Categorie	Omschrijving	Eindgebruiker	Bedrag (€)
Doorvoer van Verenigde Staten naar Italië				Aantal vergunningen:	1
1	ML06		Voertuigen en onderdelen	industrie	36.533,00
	ML06a		Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
				Subtotaal (€) :	36.533,00
Doorvoer van Verenigde Staten naar Verenigd Koninkrijk				Aantal vergunningen:	1
1	ML06		Voertuigen en onderdelen	industrie	301.000,00
	ML06a		Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik - Onderdelen voor voertuigen speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik		
				Subtotaal (€) :	301.000,00
Algemeen totaal voor Doorvoer : 2 vergunningen voor een totaal bedrag van : € 337.533,00					

BIJLAGE 1

Samenvatting van dit verslag

- Nederlandstalige versie
- Engelstalige versie

Samenvatting

Sinds de overheveling van de bevoegdheid in het jaar 2003 van de in-, uit- en doorvoer van wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, is dit jaarrapport het derde jaarverslag dat de Vlaamse Regering aan het Vlaams Parlement voorlegt

Dit jaarverslag betreft de toepassing van de wet van 5 augustus 1991 betreffende de in-, uit- en doorvoer van en de bestrijding van illegale handel in wapens, munitie en speciaal voor militair gebruik of voor ordehandhaving dienstig materieel en daaraan verbonden technologie, dit voor de periode van 01 januari 2006 tot en met 31 december 2006. Concreet wordt dit jaarrapport ingediend onder de vorm van twee halfjaarlijkse verslagen.

De gehanteerde manier van rapporteren geeft voor elke vergunning of weigering een gedetailleerder beeld van de categorie 'materieel' en een generieke of specifieke beschrijving van deze categorie of subcategorie of onderdeel ervan, van de categorie 'eindgebruiker', en van de waarde van het materieel.

Ter zake worden deze gegevens weergegeven in enerzijds een hoofdstuk "Vergunde aanvragen" en anderzijds een hoofdstuk "Geweigerde aanvragen". Vervolgens worden beide hoofdstukken opgedeeld per uit-, in- en doorvoer, waarbij telkens het land van bestemming en het land van afzender wordt vermeld.

Inzake de vergunde aanvragen werden 181 uitvoervergunningen afgeleverd voor een bedrag van 199.576.501,19 euro. 256 invoervergunningen werden afgeleverd voor een totaalbedrag van 28.529.176,57 euro. Het aantal doorvoervergunningen bedraagt 34, voor een totaalbedrag van 142.324.101,44 euro.

Er werden 4 aanvragen tot uitvoer geweigerd, ter waarde van een bedrag van 1.343.231,71 euro. Er werd 1 aanvraag tot invoer geweigerd voor een bedrag van 3.830,95 euro. Tot slot werden er 3 aanvragen tot doorvoer geweigerd, voor een totaalbedrag van 17.122.533,00 euro.

De goederen die het onderwerp uitmaken van elke vergunning of weigering worden onderverdeeld op basis van de 22 "Munitions List"-categorieën (hierna afgekort tot ML-categorieën) die de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen uitmaken (hierna afgekort tot EU-lijst). Elk van deze 22 categorieën geeft een type conventionele bewapening weer, evenals de delen en onderdelen hiervan.

De keuze voor een indeling in 22 ML-categorieën impliceert echter dat vier extra categorieën moesten worden gecreëerd. De goederen, die volgens de Belgische wetgeving ter zake onder vergunning vallen, verschillen op een aantal punten van de gemeenschappelijke EU-lijst. Dit maakt dat een aantal bijkomende goederen in België onder vergunning worden geplaatst. Concreet worden deze 22 ML-categorieën aldus uitgebreid tot 26 categorieën. Deze extra vier zijn:

- categorie 23 (BE): geweren en munitie, zoals niet voorzien in ML 1, 2 en 3
- categorie 24 (BE): visualisatieschermen (catch-all)
- categorie 25 (BE): overige (catch-all)
 - categorie 25.a : luchthavenverlichting en –afbakening
 - categorie 25.b : versnellingsdozen
 - categorie 25.c : telecommunicatie
 - categorie 25.d : maskers en onderdelen voor maskers
 - categorie 25.e : software
 - categorie 25.f : blanke wapens
 - categorie 25.g : onderdelen en toebehoren vaar-, voer- en luchtvaartuigen
 - categorie 25.h : bouwmaterialen
- categorie 26 (BE): ordehandhavingsmateriaal

Naast de aard van de goederen geeft dit jaarverslag ook de aard van de eindgebruiker weer. De categorie 'eindgebruiker' werd opgedeeld in zeven rubrieken, met name:

1. overheid
2. krijgsmacht
3. defensie gerelateerde industrie
4. industrie

5. handelaar
6. particulier
7. internationale organisatie

Tot slot kan worden vermeld dat de bijzondere wet die de bevoegdheidsoverdracht regelt, uitdrukkelijk bepaalt dat de Gedragscode van de Europese Unie op het stuk van de uitvoer van wapens door de Vlaamse Overheid nageleefd wordt. De criteria die gehanteerd worden in de EU-gedragscode maken integraal deel uit van de Belgische wetgeving inzake wapenhandel.

Summary

This annual report is the third annual report submitted by the Flemish Government to the Flemish Parliament, since the competence for the import, export and transit of arms, ammunition and equipment specifically designed for military use or law enforcement and any related technology has been transferred in 2003.

This annual report concerns the implementation of the 5 August 1991 Act on the import, export and transit of and the fight against the illegal trade in arms, ammunition and equipment specifically designed for military use or law enforcement and any related technology for the period from 1 January 2006 up to and including 31 December 2006. This annual report is submitted in the form of two biannual reports.

The reporting method used gives for each licence or refusal a more detailed picture of the "equipment" category as well as a general or specific description of this category or sub-category or part of it, of the "end-user" category, and of the value of the equipment.

These data are reported in a chapter entitled "Granted Applications" on the one hand and a chapter called "Refused Applications" on the other. Both chapters are further subdivided into "Export", "Import", and "Transit", each time mentioning the country of destination and the country of origin.

As far as the granted applications are concerned 181 export licences were granted, totalling 199.576.501,19 euro. 256 import licences were granted, totalling 28.529.176,57 euro. The number of transit licences amounts to 34, totalling 142.324.101,44 euro.

4 export applications were refused, totalling 1.343.231,71 euro. 1 import application was refused, totalling 3.830,95 euro. Finally, 3 transit applications were refused, totalling 17.122.533,00 euro.

The items which form the subject of each licence or refusal are classified on the basis of the 22 Munitions List categories (hereafter abbreviated as ML categories) which constitute the Common Military List of the European Union (hereafter abbreviated as EU List). Each of these 22 categories presents a type of conventional weapon, as well the components and accessories thereof.

However, because it was decided to use a classification into 22 ML categories, four additional categories had to be created. There are a number of differences between the items that are "under control" in accordance with the Belgian legislation and the Common EU List. As a result, a number of additional items are put under "control" in Belgium. Practically speaking, this means that these 22 ML categories are extended to 26 categories. The additional four categories are:

- Category 23 (BE): Weapons and Ammunition Not Specified in ML 1, 2 and 3
- Category 24 (BE): Displays (catch-all)
- Category 25 (BE): Miscellaneous Articles (catch-all)
 - Category 25.a: Airport Lights and Markings
 - Category 25.b: Gearboxes
 - Category 25.c: Telecommunications
 - Category 25.d: Masks and Components thereof
 - Category 25.e: Software
 - Category 25.f: Sidearms
 - Category 25.g: Components or parts and accessories for vessels, vehicles and aircrafts
 - Category 25.h: Construction or building materials
- Category 26 (BE): Law Enforcement Equipment

Apart from the type of item, this annual report also mentions the type of end-user. The “end-user” category is subdivided into seven sections, namely:

1. Government
2. Armed Forces
3. Defence-related Industry
4. Industry
5. Dealers
6. Private Individuals
7. International organisations

Finally, it can be mentioned that the Constitutional Law regulating the Transfer of Competence explicitly stipulates that the European Union Code of Conduct is complied with by the Flemish Government. The criteria used in the EU Code of Conduct are an integrated part of the Belgian legislation on arms trade.

BIJLAGE 2

Achtste jaarrapport uit hoofde van uitvoeringsbepaling Nr. 8 van de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9	ML 10	ML 11	ML 12
Austria	a	1 082	1	200	45	7	21	1	7		2		
	b	137 088 662	200 000	19 733 379	7 403 179	3 124 304	50 969 181	10 000	1 810 922		28 337 607		
	c	105 082 918		4 133 011	1 684 296	198 000	573 477		975 752				
	d	5		1									
	e	1(1) 2(1) 3(1) 7(2)		1(1)									
Belgium	a												
	b												
	c												
	d	6		5	1				2		3	1	
	e	3(3) 4(3) 7(6)		2(2) 3(5) 7(3)	2(1) 3(1)				2(2) 3(2)		3(2) 4(3) 5(1)	1(1) 3(1)	
Cyprus	d												
	e												
Czech Republic	a	86	12	113	10	3	175	23	35		137	43	
	b	10 478 000	1 789 000	15 753 000	2 842 000	9 000	29 882 000	334 000	2 039 000		19 578 000	13 303 000	
	c	6 089 000	815 000	11 571 000	2 162 000	9 000	24 767 000	297 000	865 000		20 286 000	8 588 000	
	d	6	3	7									
	e	2(3) 3(5) 7(2)	3(3) 7(3)	2(1) 3(5) 4(2) 7(6)									
Denmark	a	2	2	7	28	24	4		6		18	30	
	b	23 081	642 518	5 225 897	5 973 355	18 166 979	247 185		326 494		13 154 719	37 763 253	
	c												
	d											1	
	e											4(1) 5(1)	
Estonia	a	4		1			1				10		
	b	6 897		1 904			77 083				725 017		
	c	600									309 462		

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9	ML 10	ML 11	ML 12
Finland	a	26	3	64	3		1	24	7		8	1	
	b	2 430 508	1 302 673	17 292 128	1 167 000		100	9 102 270	821 637		3 979 810	250 000	
	c	1 092 150	479 800	9 109 943	2 365 804		74 950 199	474 925	374 277		6 121 925		
	d	2	1	6	1							1	
	e	7(2)	3(1)	7(6)	3(1)							4(1)	
France	a	56	69	192	684	429	136	138	92	395	2 384	890	1
	b	784 942	96 007 200	79 329 587	2 140 604 253	1 017 801 817	342 387 486	34 988 720	10 720 527	877 056 076	5 767 320 696	1 228 715 951	74 100
	c	61 237	14 526 480	55 814 193	1 166 771 282	160 580 980	84 602 643	13 933 777	8 651 011	300 100 863	1 130 540 087	562 882 594	18 980
	d	5		3	7	6	4		2	1	13	16	
	e	3(3) 4(1) 7(2) 8(1)		3(2) 7(1)	1(3) 3(2) 4(2) 5 (1) 8(2)	1(1) 3(2) 4(1) 8 (3)	1(4) 3(1) 5(2) 8 (1)		1(2)	1(1)	1(3) 2(1) 3(6) 4 (3) 7(1) 8(3)	1(5) 3(4) 4(6) 8 (7)	
Germany	a	3 177	220	986	224	351	1 936	318	617	321	560	1 022	
	b	115 649 640	118 400 060	176 349 250	337 593 028	163 014 050	1 217 156 133	184 652 346	22 950 557	752 890 875	327 619 158	215 170 906	
	c												
	d	29	2	5		1	6	1		1	3	6	
	e	2(5) 3(8) 4(4) 7(25)	7(2)	2(1) 3(1) 7(4)		4(1)	1(1) 3(2) 4(4) 5 (1) 7(1)	1(1)		1(1) 4(1)	3(3) 4(3)	1(2) 3(2) 4(4) 7 (2)	
Greece	a	30	1	16	7		19			10	9		
	b	1 387 950	130 863	8 431 830	1 245 230		6 396 394			10 968 773	881 523		
	c	1 387 950	130 863	8 431 830	1 245 230		6 396 394			10 968 773	881 523		
Hungary	a	50	6	69	6	4	15	2	13		15	1	
	b	3 536 000	449 000	12 747 000	547 000	942 000	5 430 000	50 000	445 000		6 034 000	536 000	
	c	1 661 000	286 000	4 965 000	256 000	42 000	3 418 000	50 000	55 000		1 613 000		
	d	3		1	1								
	e	3(1) 4(1) 7(2)		7(1)	1(1)								

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9	ML 10	ML 11	ML 12
Ireland	a	3			10	29	7				1		
	b	5 016			1 028 994	21 414 984	7 128 004						
	c	5 016			547 410	10 156 272	3 169 242						
Italy	a												
	b												
	c												
	d	12	2	10	2	4				2		5	
	e	2(2) 3(6) 4(1) 7(10)	3(2) 4(1) 5(1)	2(1) 3(5) 4(4) 5(1) 7(6)	3(2)	3(2) 4(4) 5(2)					2(2) 5(1) 6(2)		2(2) 3(2) 4(1) 6(2)
Latvia	a		1				1			3	8		
	b		427 294				1 117 203			1 858 085	463 943		
	c		427 294				1 117 203			1 858 085	463 943		
	d						1						
	e						2(1) 4(1)						
Lithuania	a			7	1						10	14	
	b			56 894	6 458						3 835 494	397 466	
	c												
	d	2									1		
	e	2(1) 7(2)									7(1)		
Luxembourg	a	11		3		4							
	b	536 297		287 909		316 671							
	c	45 347		287 909		210 000							
	d												
	e												

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9	ML 10	ML 11	ML 12
Malta	a	6		1			4			1			
	b	37 997		2 900			929 776			232 000			
	c	37 997		2 900			929 776			232 000			
Netherlands	a	168	10	63	27	162	201	1	9	19	56	22	
	b	1 940 738	2 390 573	1 983 773	55 886 265	136 563 767	52 495 700	3 000	789 520	311 342 423	422 110 088	4 492 963	
	c	3 123 214	13 488 899	1 257 066	48 415 690	260 216 196	31 629 698	84 000	58 801	156 954 886	126 241 670	3 741 811	
	d												
	e												
Poland	a	39	15	12	4	11	66	8	2	18	61	8	
	b	14 145 568	2 405 148	1 322 219	544 174	1 261 783	203 575 053	990 028	550 405	22 841 259	24 940 642	8 523 116	
	c	21 597 316	1 010 498	4 367 414	260 698	892 027	103 702 670	37 172	549 830	2 132 506	25 298 673	3 711 705	
	d	3											
	e	2(1) 3(2) 7(1)											
Portugal	a	22							1		74		
	b	2 121 775							49 123		9 527 703		
	c	631 751							49 123		6 310 545		
	d	1											
	e	7(1)											
Slovakia	a	8	11	16	11		117	1	4		25	5	
	b	790 764	2 905 611	14 245 065	5 955 881		19 870 747	16 337	319 513		2 158 138	304 952	
	c	279 372	1 461 734	1 577 710	2 757 987		12 383 821	15 866	319 494		659 833	301 989	
Slovenia	a	1	3	7		12	3		11		1		
	b		35 531	122 115		1 055 027	206 692		148 136		144 931		
	c		13 242	6 115		128 662	206 692		148 136		144 931		

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 1	ML 2	ML 3	ML 4	ML 5	ML 6	ML 7	ML 8	ML 9	ML 10	ML 11	ML 12
Spain	a												
	b												
	c	959 155	165 461	7 323 099	15 923 338	134 085	43 034 143		35 823 862	464 599	208 170 090	20 863 171	
	d	9	3	1	2								
	e	1(3) 7(6)	7(3)	7(1)	3(1) 4(2) 8(1)								
Sweden	a												
	b												
	c												
	d	3	2	3		1					1		
	e	3(2) 7(2)	3(1) 7(1)	7(3)		3(1)					2(1) 4(1)		
United Kingdom	a	902	128	241	308	332	319	266	30	175	1 001	554	
	b												
	c												
	d	12	1	8	7	5	8		1		6	8	
	e	1(4) 2(3) 3(2) 7(8)	3(1) 7(1)	1(3) 2(1) 3(1) 7(4)	1(2) 2(1) 3(3) 4(1) 5(1) 7(6)	4(4) 5(3) 7(1)	1(6) 2(1) 7(2)		7(1)		2(1) 3(1) 4(4) 5(2) 7(2)	2(3) 3(3) 4(4) 7(2)	
TOTAL per category	a	5 673	482	1 998	1 368	1 368	3 026	782	834	942	4 380	2 590	1
	b	290 963 835	227 085 471	352 884 850	2 560 796 817	1 363 670 382	1 937 868 737	230 146 701	40 970 834	1 977 189 491	6 630 811 468	1 509 457 607	74 100
	c	142 054 022	32 805 271	108 847 190	1 242 389 735	432 567 222	390 880 958	14 892 740	47 870 286	472 711 712	1 527 041 682	600 089 270	18 980
	d	96	16	52	21	17	19	1	6	4	27	38	
	e	1(8) 2(15) 3(32) 4(11) 7(71) 8(1)	1(2) 3(10) 4(3) 5(1) 7(10)	1(5) 2(6) 3(20) 4(7) 5(1) 7(36)	1(6) 2(2) 3(9) 4(5) 5(2) 7(6)	1(1) 3(5) 4(10) 5(5) 7(1) 8(3)	1(11) 2(2) 3(3) 4(5) 5(3) 7(3)	1(1)	1(2) 2(2) 3(3) 7(1)	1(2) 2(2) 4(1) 5(1) 6(2)	1(3) 2(3) 3(12) 4(14) 5(3) 7(4)	1(8) 2(5) 3(12) 4(17) 5(1) 6(2)	

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18	ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL worldwide
Austria	a		2			2	44			1	2	1 417
	b		800 000			3 800 000	2 148 417			440 019	20 000	255 885 670
	c						137 090					112 784 544
	d											6
	e											1(2) 2(1) 3(1) 7(2)
Belgium	a											798
	b											551 970 999
	c											149 250 606
	d						2					15
	e						1(1) 4(1) 7(1)					1(2) 2(5) 3(15) 4(7) 5(1) 7(11)
Cyprus	d	1										1
	e	7(1)										7(1)
Czech Republic	a	9	5	11	7		3			2	114	788
	b	2 422 000	2 279 000	266 000	266 000		519 000			1 320 000	17 507 000	120 586 000
	c	1 619 000	1 684 000	209 000	232 000		441 000			370 000	8 054 000	88 058 000
	d											16
	e											2(4) 3(13) 4(2) 7 (11)
Denmark	a	22	3	6				1		17	1	171
	b	4 113 434	1 951 978	897 754				120 908		617 289	33 548	89 258 392
	c											
	d	1					1					3
	e	3(1) 4(1)					4(1)					3(1) 4(3) 5(1)
Estonia	a											16
	b											810 901
	c											310 062

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18	ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL worldwide
Finland	a	35		7						3	2	184
	b	5 747 647		1 787 750						140 000	5 500	44 027 023
	c	5 779 063		1 280 057						1 051 500		103 079 643
	d									1		10
	e									4(1)		1(1) 3(2) 4(2) 7(8)
France	a	140	171	535	17	15	10			24	4	6 382
	b	110 040 285	148 654 445	267 345 848	8 694 131	7 887 444	7 267 993			41 325 845	600 913	12 187 608 260
	c	58 992 018	29 020 168	89 102 304	1 446 031		33 444 167		1 361 105	13 600		3 711 863 520
	d	3		12			2				2	76
	e	1(1) 3(2)		3(2) 4(1) 6(1) 7(3) 8(8)			3(2)				5(1) 8(2)	
Germany	a	348	89	162	636	335	444	1		206	473	12 426
	b	73 573 186	95 725 908	49 055 779	107 952 805	58 002 098	87 678 027	120 000		15 425 894	96 941 129	4 215 920 829
	c											1 629 701 000
	d	5	3	4	2	2	9			2	1	71
	e	3(1) 4(1) 7(4)	3(1) 7(2)	2(2) 4(1) 7(2)	2(1) 7(1)	3(1) 4(2)	1(1) 2(1) 3(4) 4 (6) 7(3)			1(1) 3(1) 4(2)	7(1)	
Greece	a											92
	b											29 442 563
	c											29 442 563
Hungary	a										1	182
	b										1 000 000	31 716 000
	c											11 952 000
	d											5
	e											1(1) 3(1) 4(1) 7(3)
Ireland	a									1	8	59
	b									14 045	200 000	29 791 043
	c									14 045	10	13 891 995

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18	ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL worldwide
Italy	a											796
	b											1 360 698 220
	c											830 764 305
	d											30
	e											2(7) 3(19) 4(11) 5(5) 6(4) 7(16)
Latvia	a					1						14
	b					17 032						3 883 557
	c					17 032						3 883 557
	d											1
	e											2(1) 4(1)
Lithuania	a	1		1								34
	b	2 380		293 040								4 591 732
	c											
	d						1					4
	e						2(1) 3(1)					2(2) 3(1) 7(3)
Luxembourg	a											18
	b											1 140 877
	c											543 256
	d				1							1
	e				7(1)							7(1)
Malta	a											12
	b											1 202 673
	c											1 202 673
Netherlands	a		13	69	27	2	2			11	14	876
	b		3 352 110	8 836 471	1 294 657	6 161 000	250 515			968 913	3 050 091	1 175 333 081
	c		3 971 236	15 274 591	670 460	6 161 000	250 785			692 348	220 898	681 698 849
	d			1								15
	e			2(1) 3(1)								1(2) 2(10) 3(6) 4(6) 5(1) 6(1)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18	ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL worldwide
Poland	a		1	4	2	2	3				10	266
	b		3 700 384	391 260	761 544	1 885 839	548 726				1 324 477	289 711 625
	c		3 700 384	268 130	17 805	1 611 992	297 314				21 209	169 477 342
	d											3
	e											2(1) 3(2) 7(1)
Portugal	a						2					99
	b						11 000					11 709 601
	c						3 000					6 994 418
	d											1
	e											7(1)
Slovakia	a	1	2	2		3	4			1	20	231
	b		1 048 680	164 438		9 626	918 055			13 636	833 192	49 554 635
	c		462 238			8 595	705 592			13 636	167 431	21 115 298
Slovenia	a	1										39
	b											1 712 432
	c											647 778
Spain	a											657
	b											1 230 272 576
	c	1 770	1 219 622	84 637 051	44 352						687 999	419 451 797
	d											15
	e											1(3) 3(1) 4(2) 7(10) 8(1)
Sweden	a											674
	b											1 624 171 000
	c											925 440 200
	d											10
	e											2(1) 3(4) 4(1) 7(6)

EU ARMS EXPORTS WORLDWIDE IN 2005

Key: (a) = number of licences issued, (b) = value of licences issued in Euros, (c) = value of arms exports in Euros (if available) (d) = total EU number of licence refusals (small discrepancies may appear between breakdowns and totals due to refusals concerning more than one ML item or refusals for items other than those appearing in the ML); (e) = criteria numbers on which refusals are based (the approximate number of times each criterion is invoked is indicated in brackets)

WORLDWIDE

		ML 13	ML 14	ML 15	ML 16	ML 17	ML 18	ML 19	ML 20	ML 21	ML 22	TOTAL worldwide
United Kingdom	a	185	83	132	94	40	48	1		166	314	5 319
	b											3 016 006 428
	c											
	d	1		3	1		1				4	62
	e	7(1)		2(2) 3(1) 7(1)	2(1) 3(1) 7(1)		7(1)				1(1) 2(1) 5(2) 7(2)	1(16) 2(15) 3(13) 4 (18) 5(14) 7(41)
TOTAL per category	a	742	369	929	783	400	560	3		432	963	31 550
	b	195 898 932	257 512 505	329 038 340	118 969 137	77 763 039	99 341 733	240 908		60 265 641	121 515 850	26 326 872 207
	c	66 391 851	40 057 648	190 771 133	2 410 648	7 798 619	35 278 948		1 361 105	2 155 129	9 151 547	8 911 553 406
	d	11	3	23	4	2	16			3	7	355
	e	1(1) 3(4) 4(2) 7(6)	3(1) 7(2)	2(6) 3(6) 4(2) 6(1) 7(7) 8(8)	2(2) 3(1) 7(3)	3(1) 4(2)	1(2) 2(2) 3(7) 4(8) 7(5)			1(1) 3(1) 4(3)	1(1) 2(1) 5(3) 7(3) 8(2)	1(58) 2(58) 3(133) 4(101) 5(29) 6(6) 7(173) 8(31)

BIJLAGE 3

GEMEENSCHAPPELIJKE EU-LIJST VAN MILITAIRE GOEDEREN (goederen waarop de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer van toepassing is)
(Actualiseert en vervangt de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen die op 25 april 2005 door de Raad is aangenomen)
(2006/C 66/01)

(Besluiten aangenomen krachtens titel V van het Verdrag betreffende de Europese Unie)

GEMEENSCHAPPELIJKE EU-LIJST VAN MILITAIRE GOEDEREN
(goederen waarop de Gedragscode van de Europese Unie betreffende wapenuitvoer
van toepassing is)

(Actualiseert en vervangt de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen die op 25 april 2005 door de Raad is aangenomen)

(2006/C 66/01)

Opmerking 1: Termen tussen aanhalingstekens („”) zijn gedefinieerde termen. Zie de „Definities van de in deze lijst gebruikte termen” in bijlage dezes.

Opmerking 2: Stoffen zijn vermeld met naam en CAS-nummer. Voor stoffen met dezelfde structuurformule (inclusief hydraten) geldt de vergunningplicht, ongeacht naam of CAS-nummer. De CAS-nummers zijn vermeld om gemakkelijker te kunnen nagaan of een bepaalde stof of een bepaald mengsel onder de vergunningplicht valt, ongeacht de nomenclatuur. CAS-nummers kunnen niet als eenduidige identificatienummers gebruikt worden, omdat sommige vormen van de op de lijst vermelde stoffen andere CAS-nummers hebben en ook mengsels die een op de lijst voorkomende stof bevatten, andere CAS-nummers kunnen hebben.

ML1 Wapens met gladde loop met een kaliber van minder dan 20 mm, andere wapens en machinegeweren met een kaliber van 12,7 mm (kaliber 0,50 inch) of minder en toebehoren, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

a) Geweren, karabijnen, revolvers, pistolen, machinepistolen en machinegeweren:

Noot: In ML1.a) worden niet bedoeld:

1. musketten, geweren en karabijnen die van vóór het jaar 1938 dateren;
2. replica's van musketten, geweren en karabijnen waarvan de originelen van vóór het jaar 1890 dateren;
3. revolvers, pistolen en machinegeweren die van vóór het jaar 1890 dateren en replica's daarvan.

b) Wapens met gladde loop, zoals hieronder:

1. Speciaal voor militair gebruik ontworpen wapens met gladde loop.
2. Andere wapens met gladde loop, als hieronder:
 - a) van het volautomatische type;
 - b) van het halfautomatische of pomptype.

c) Wapens waarbij gebruik wordt gemaakt van munitie zonder huls.

d) Geluiddempers, speciale statieven, klemmen, wapenvizieren en vlamonderdrukkers voor wapens bedoeld in ML1.a), ML1.b) of ML1.c).

Noot 1: In ML1 worden niet bedoeld wapens met gladde loop die worden gebruikt voor jacht- of sportdoel-einden. Dergelijke wapens mogen niet speciaal zijn ontworpen voor militair gebruik en ook niet volautomatisch zijn.

Noot 2: In ML1 worden niet bedoeld vuurwapens die speciaal zijn ontworpen voor exercitiemunitie en die geen enkele soort vergunningplichtige munitie kunnen afvuren.

Noot 3: In ML1 worden niet bedoeld wapens waarbij gebruik wordt gemaakt van randvuurmunitie en die niet volautomatisch zijn.

Noot 4: In ML1.d. worden niet bedoeld optische vizieren voor wapens zonder elektronische beeldverwerking, met een vergroting van 4 of minder, voorzover niet speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik.

ML2 Wapens met gladde loop met een kaliber van 20 mm of meer, andere wapens met een kaliber groter dan 12,7 mm (kaliber 0,50 inch), werpers en toebehoren daarvoor, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

a) Kanonnen, houwitser, vuurmonden, mortieren, antitankwapens, projectielwerpers en raketlan-
ceerinrichtingen, militaire vlammenwerpers, terugstootloze vuurmonden en signatuurreductieto-
stellen daarvoor.

Noot: ML2.a) omvat mede injectors, meetapparaten, opslagtanks en andere speciaal ontworpen onder-
delen voor gebruik met vloeibare stuwstoffen voor in ML2.a) bedoelde apparatuur.

b) Toestellen voor het gericht verspreiden of voortbrengen van rook, gas en pyrotechnische stoffen,
voor militaire doeleinden.

Noot: In ML2.b) worden geen signaalpistolen bedoeld.

c) Wapenvizieren.

ML3 Munitie en ontstekingsinstellingsinrichtingen, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

a) Munitie voor wapens genoemd in ML1, ML2 of ML12.

b) Ontstekingsinstellingsinrichtingen die speciaal zijn ontworpen voor munitie genoemd in ML3.a).

Noot 1: Onder speciaal ontworpen onderdelen worden mede begrepen:

a) van metaal of plastic gefabriceerde onderdelen zoals slaghoedjes, kogelmantels, schakels, gelei-
banden en metalen munitiedelen;

b) wapeningsmechanismen, ontstekers, sensors en contacten voor „exploding bridge wire”;

c) stroombronnen met een hoge eenmalige stootkracht;

d) brandbare hulzen voor ladingen;

e) submunitie waaronder granaatjes en mijnen en tot aan het doel geleide projectielen.

Noot 2: In ML3.a) worden niet bedoeld losse flodders (blankstar) en exercitiemunitie met geperforeerde huls.

Noot 3: In ML3.a) worden niet bedoeld patronen die speciaal zijn ontworpen voor de volgende doeleinden:

a) het geven van signalen;

b) het afschrikken van vogels, of

c) het ontsteken van affakkelvlammen bij oliebronnen.

ML4 Bommen, torpedo's, raketten, geleide projectielen, andere ontploffingsmechanismen en -ladingen en toebehoren, zoals hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

NB: Voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11, noot 7.

a) Bommen, torpedo's, granaten, rookbussen, raketten, mijnen, geleide projectielen, dieptebommen, vernielingsladingen, -toestellen en -sets, „pyrotechnische” middelen, patronen en simulatoren (dat wil zeggen uitrusting die de kenmerken van een van deze goederen simuleert).

Noot: In ML4.a) worden ook bedoeld:

1. rookgranaten, brandbommen en ontploffingsmechanismen;

2. raketstraalpijpen en uit de ruimte terugkerende neuskegels.

- b) Uitrusting, speciaal ontworpen voor het hanteren, besturen, in werking stellen, eenmalig toedienen van energie, lanceren, leggen, vegen, ontsteken, misleiden, storen, detoneren of opsporen van in ML4.a) bedoelde voorwerpen.

Noot: In ML4.b) worden ook bedoeld:

1. mobiele uitrusting voor het vloeibaar maken van gas, geschikt voor het produceren van 1 000 kg of meer vloeibaar gas per dag;
2. drijvende elektrische stroomkabel geschikt voor het vegen van magnetische mijnen.

Technische noot: Handapparatuur die qua ontwerp alleen geschikt is voor het detecteren van metalen voorwerpen en geen onderscheid kan maken tussen mijnen en andere metalen voorwerpen, wordt geacht niet speciaal ontworpen te zijn voor het detecteren van goederen bedoeld in ML4.a).

ML5 Vuurgeleidingssystemen en aanverwante alarm- en waarschuwingssystemen, en aanverwante systemen, controle- en uitrustingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, zoals hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a) Wapenvizieren, computers gebezigd bij bombardementen, geschutrichtapparaten en boordbesturingssystemen voor wapens.
- b) Systemen voor het opsporen, aanwijzen, verkennen of volgen van het doelwit en voor het bepalen van de schootsafstand; toestellen voor opsporing, herkenning en identificatie, en toestellen voor sensorintegratie.
- c) Apparatuur voor tegenmaatregelen voor goederen zoals bedoeld onder ML5.a) en ML5.b).
- d) Veldtest- en uitlijnapparatuur, speciaal ontworpen voor goederen zoals bedoeld onder ML5.a) en ML5.b).

ML6 Voertuigen en onderdelen daarvoor, zoals hieronder:

NB: Voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11, noot 7.

- a) Voertuigen en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik.

Technische noot: In ML6.a) omvat de term „voertuigen” tevens trailers.

- b) Alle voertuigen met wielaandrijving die geschikt zijn voor gebruik buiten de wegen en vervaardigd of voorzien zijn van materialen om ballistische bescherming te bieden tot niveau III (NIJ-norm 0108.01 van september 1985, of een vergelijkbare nationale norm) of beter.

NB: Zie ook ML13.a).

Noot 1: In ML6.a) worden ook bedoeld:

- a) tanks en andere militaire bewapende voertuigen en militaire voertuigen met voorzieningen voor het daarop monteren van vuurwapens of apparatuur voor het leggen van mijnen of voor het lanceren van munitie bedoeld onder ML4;
- b) gepantserde militaire voertuigen;
- c) amfibievoertuigen en voertuigen voor het doorwaden van diep water;
- d) bergingsvoertuigen en voertuigen voor het trekken of vervoeren van munitie of wapensystemen en aanverwante apparatuur voor ladingoverslag.

Noot 2: *Onder speciale aanpassingen aan een in ML6.a) bedoeld voertuig voor militair gebruik wordt verstaan een structurele, elektrische of mechanische wijziging die inhoudt dat een onderdeel wordt vervangen door ten minste één speciaal ontworpen militair onderdeel. Deze componenten zijn onder meer:*

- a) *luchtbanden die speciaal zodanig zijn geconstrueerd dat zij kogelbestendig zijn of in leeggelopen toestand kunnen rijden;*
- b) *drukregelsystemen voor het oppompen van banden die van binnen uit een zich voortbewegend voertuig worden bediend;*
- c) *bepantsering van vitale delen (zoals brandstoftanks of de cabine van het voertuig);*
- d) *speciale versterkingsplaten of bevestigingspunten voor wapens;*
- e) *verduisteringslichten.*

Noot 3: *Onder ML6 worden niet bedoeld civiele automobielen of voertuigen, ontworpen of geschikt gemaakt voor geld- of waardetransporten, met bepantsering of ballistische bescherming.*

ML7 Chemisch of biologisch toxisch materiaal, „stoffen voor oproerbeheersing”, radioactief materiaal, aanverwante apparatuur, onderdelen en materialen, zoals hieronder:

- a) *Biologische en radioactieve stoffen, „aangepast voor gebruik in oorlogssituaties” teneinde slachtoffers te veroorzaken onder mensen en dieren, schade toe te brengen aan de werking van apparatuur, aan gewassen of aan het milieu.*
- b) *Stoffen voor chemische oorlogvoering, waaronder:*
 1. *zenuwgassen:*
 - a) *O-alkyl (gelijk aan of kleiner dan C₁₀, met inbegrip van cycloalkyl) alkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosfonofluoridaten, zoals:*

Sarin (GB): O-isopropylmethylfosfonofluoridaat (CAS 107-44-8) en

Soman (GD): O-pinacolylmethylfosfonofluoridaat (CAS 96-64-0);
 - b) *O-alkyl (gelijk aan of kleiner dan C₁₀, met inbegrip van cycloalkyl) N,N-dialkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosforamidocyanidaten, zoals:*

Tabun (GA): O-ethyl N,N-dimethylfosforamidocyanidaat (CAS 77-81-6);
 - c) *O-alkyl (H of gelijk aan of kleiner dan C₁₀, inclusief cycloalkyl) S-2-dialkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)aminoethylalkyl (methyl-, ethyl-, n-propyl-, of isopropyl-)fosfonthiolaten en overeenkomstige gealkyleerde en geprotoneerde zouten zoals:*

VX: O-ethyl S-2-diisopropylaminoethylmethylfosfonthiolaat (CAS 50782-69-9);
 2. *blaarvormende gassen:*
 - a) *zwavelmosterdgassen, zoals:*
 1. *2-chloorethylchloormethylsulfide (CAS 2625-75-5);*
 2. *bis(2-chloorethyl)sulfide (CAS 505-60-2);*
 3. *bis(2-chloorethylthio)methaan (CAS 63869-13-6);*
 4. *1,2-bis(2-chloorethylthio)ethaan (CAS 3563-36-8);*
 5. *1,3-bis(2-chloorethylthio)-n-propaan (CAS 63905-10-2);*
 6. *1,4-bis(2-chloorethylthio)-n-butaan (CAS 142868-93-7);*
 7. *1,5-bis(2-chloorethylthio)-n-pentaaan (CAS 142868-94-8);*
 8. *bis(2-chloorethylthiomethyl)ether (CAS 63918-90-1);*
 9. *bis(2-chloorethylthioethyl)ether (CAS 63918-89-8);*

- b) lewisieten, zoals:
1. 2-chloorvinyldichloorarsine (CAS 541-25-3);
 2. tris(2-chloorvinyl)arsine (CAS 40334-70-1);
 3. bis(2-chloorvinyl)chloorarsine (CAS 40334-69-8);
- c) stikstofmosterdgassen, zoals:
1. HN1: bis(2-chloorethyl)ethylamine (CAS 538-07-8);
 2. HN2: bis(2-chloorethyl)methylamine (CAS 51-75-2);
 3. HN3: tris(2-chloorethyl)amine (CAS 555-77-1);
3. verdovende gassen, zoals:
- a) 3-chinuclidinylbenzilaat (BZ) (CAS 6581-06-2);
4. ontbladeringsmiddelen, zoals:
- a) butyl 2-chloor-4-fluorofenoxyacetaat (LNF);
 - b) 2,4,5-trichloorfenoxyazijnzuur gemengd met 2,4-dichloorfenoxyazijnzuur (Agent Orange).
- c) Voorlopers voor binaire stoffen en sleutelvoorlopers voor chemische oorlogvoering, zoals hieronder:
1. alkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosfonofluoridaten, zoals: DF: methylfosfonyldifluoride (CAS 676-99-3);
 2. O-alkyl (H of gelijk aan of kleiner dan C10, inclusief cycloalkyl) 0-2-dialkyl- (methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-) aminoethylalkyl(methyl-, ethyl-, n-propyl- of isopropyl-)fosfonieten en overeenkomstige gealkyleerde en geprotoneerde zouten zoals: QL: O-ethyl S-2-diisopropyl-aminoethylmethylfosfoniet (CAS 50782-69-9);
 3. chloorsarin: O-isopropylmethylfosfonochloridaat (CAS 1445-76-7);
 4. chloorsoman: O-pinacolylmethylfosfonochloridaat (CAS 7040-57-5).
- d) „Stoffen voor oproerbeheersing”, chemische stoffen met werkzame bestanddelen en combinaties daarvan, waaronder:
1. α -Broombenzeenacetonitril (Broombenzylcyanide) (CA) (CAS 5798-79-8);
 2. [(2-chloorfenyl)methyleen]propaandinitril, (o-chloorbenzylideenmalononitril) (CS) (CAS 2698-41-1);
 3. 2-chloor-1-phenylethanon, fenylacetylchloride (ω -chlooracetofenon) (CN) (CAS 532-27-4);
 4. dibenz-(b,f)-1,4-oxazefine (CR) (CAS 257-07-8);
 5. 10-chloor-5,10-dihydrophenarsazine, (phenarsazinechloride), (adamsiet), (DM) (CAS 578-94-9);
 6. N-nonanoylmorfoline (MPA) (CAS 5299-64-9).
- Noot 1: In ML7.d) worden niet bedoeld „stoffen voor oproerbeheersing” in individuele verpakkingen die zijn bedoeld voor zelfverdediging.
- Noot 2: In ML7.d) worden niet bedoeld chemische stoffen met werkzame bestanddelen en combinaties daarvan die zijn bestemd en verpakt voor de productie van levensmiddelen of voor medische doeleinden.
- e) Apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor verspreiding van de volgende stoffen of middelen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
1. stoffen of middelen bedoeld in ML7.a), ML7.b) of ML7.d), of
 2. stoffen voor chemische oorlogvoering gemaakt uit voorlopers bedoeld in ML7.c).

- f) Veiligheids- en decontaminatieapparatuur, speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, en speciaal samengestelde chemische mengsels, zoals hieronder:
1. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor bescherming tegen de in ML7.a), ML7.b) of ML7.d) bedoelde stoffen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
 2. apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor de decontaminatie van voorwerpen besmet met de in ML7.a) of ML7.b) bedoelde stoffen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
 3. chemische mengsels, speciaal ontwikkeld/samengesteld voor de decontaminatie van voorwerpen besmet met de in ML7.a) of ML7.b) bedoelde stoffen.

Noot: In ML7.f).1 worden ook bedoeld:

- a) luchtbehandelingseenheden, speciaal ontworpen of aangepast voor nucleaire, biologische of chemische filtratie;
- b) beschermende kleding.

NB: Voor civiele gasmaskers, veiligheids- en decontaminatieapparatuur, zie ook 1A004 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- g) Apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor opsporing en identificatie van de in ML7.a), ML7.b) of ML7.d) bedoelde stoffen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.

Noot: In ML7.g) worden niet bedoeld individuele dosimeters voor stralingscontrole.

NB: Zie ook 1A004 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

- h) „Biopolymeren”, speciaal ontworpen of bewerkt voor het opsporen en determineren van stoffen voor chemische oorlogsvoering zoals bedoeld in ML7.b), en de specifieke celkweken die worden gebruikt voor de vervaardiging daarvan.
- i) „Biokatalysatoren” voor het decontamineren en afbreken van stoffen voor chemische oorlogsvoering, en biologische systemen daarvoor, zoals hieronder:
1. „biokatalysatoren”, speciaal ontworpen voor de decontaminatie en het afbreken van de in ML7.b) bedoelde stoffen voor chemische oorlogsvoering, welke het resultaat zijn van gerichte laboratoriumselectie of van genetische manipulatie van biologische systemen;
 2. biologische systemen, zoals hieronder: „expressievectoren”, virussen of celkweken, die de genetische informatie bevatten die specifiek is voor de productie van „biokatalysatoren” zoals bedoeld in ML7.i).1.

Noot 1: In ML7.b) en ML7.d) worden niet bedoeld:

- a) cyanogeenchloride(chloorcyaan) (CAS 506-77-4). Zie 1C450.a.5 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik;
- b) hydrogeencyanide (blauwzuur) (CAS 74-90-8);
- c) chloor (CAS 7782-50-5);
- d) carbonylchloride (fosgeen) (CAS 75-44-5). Zie 1C450.a.4 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik;
- e) difosgeen (trichloormethylchloorformiaat) (CAS 503-38-8);
- f) geschrapt;
- g) xylylbromide, ortho-: (CAS 89-92-9), meta: (CAS 620-13-3), para: (CAS 104-81-4);
- h) benzylbromide (CAS 100-39-0);

- i) benzyljodide (CAS 620-05-3);
- j) broomaceton (CAS 598-31-2);
- k) cyanogeenbromide (CAS 506-68-3);
- l) broommethylethylketon (CAS 816-40-0);
- m) chlooraceton (CAS 78-95-5);
- n) ethyljoodacetaat (CAS 623-48-3);
- o) joodaceton (CAS 3019-04-3);
- p) chloorpicrine (CAS 76-06-2). Zie 1C450.a.7 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

Noot 2: De in ML7.h) en ML7.i).2 genoemde celkweken en biologische systemen vormen een limitatieve opsomming en in deze rubrieken worden niet bedoeld cellen of biologische systemen voor civiele doeleinden, zoals toepassingen in de landbouw, farmaceutische industrie, op medisch, veterinair en milieuhygiënisch gebied, in het afvalbeheer en in de voedingsindustrie.

ML8 „Energetische materialen”, en aanverwante substanties, zoals hieronder:

NB: Zie ook 1C011 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

Technische noten:

1. In deze rubriek betekent de term „mengsel” een samenstelling van twee of meer stoffen waarvan er ten minste een voorkomt in de rubrieken van ML8.
 2. Bedoeld in deze lijst zijn alle stoffen die voorkomen in de ML8-rubrieken, ook wanneer deze gebruikt worden in een andere toepassing dan vermeld. (Zo wordt TAGN voornamelijk als springstof gebruikt, maar kan deze stof ook als brandstof of oxidatiemiddel dienen.)
- a) „Springstoffen” zoals hieronder, en mengsels daarvan:
1. ADNBF (aminodinitrobenzofuroxan of 7-amino-4,6-dinitrobenzofurazan-1-oxide (CAS 97096-78-1);
 2. BNCP (cis-bis(5-nitrotetrazolato) tetraaminekobalt (III) perchloraat) (CAS 117412-28-9);
 3. CL-14 (diaminodinitrobenzofuroxan of 5,7-diamino-4,6-dinitrobenzofurazaan-1-oxide (CAS 117907-74-1);
 4. CL-20 (HNIW of hexanitrohexaazaisowurtzitaan) (CAS 135285-90-4); chlatraten van CL-20 (zie ook ML8.g).3 en ML8.g).4 voor de „voorlopers”);
 5. CP (2(5-cyaantetrazolato) pentaaminekobalt (III) perchloraat) (CAS 70247-32-4);
 6. DADE (1,1-diamino-2,2-dinitroethyleen, FOX7);
 7. DATB (diaminotrinitrobenzeen) (CAS 1630-08-6);
 8. DDFP (1,4-dinitrodifurazanpiperazine);
 9. DDPO (2,6-diamino-3,5-dinitropyrazine-1-oxide, PZO) (CAS 194486-77-6);
 10. DIPAM (3,3'-diamino-2,2',4,4',6,6'-hexanitrobifenyl of dipicramide) (CAS 17215-44-0);
 11. DNGU (DINGU of dinitroglycoluril) (CAS 55510-04-8);
 12. furazanen, zoals hieronder:
 - a) DAAOF (diaminoazoxyfurazan);
 - b) DAAzF (diaminoazofurazan) (CAS 78644-90-3);

13. HMX en derivaten (zie ook ML8.g).5 voor de „voorlopers”), zoals hieronder:
 - a) HMX (cyclotetramethyleentetranitramine, octahydro-1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetrazine, 1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetraza-cyclooctaan, octogen of octogeen) (CAS 2691-41-0);
 - b) difluorgeammineerde analoga van HMX;
 - c) K-55 (2,4,6,8-tetranitro-2,4,6,8-tetraazabicyclo[3,3,0]-octanon-3, tetranitrosemiglycouril of keto-bicyclisch HMX) (CAS 130256-72-3);
14. HNAD (hexanitroadamantaan) (CAS 143850-71-9);
15. HNS (hexanitrostilbeen) (CAS 20062-22-0);
16. imidazolen, zoals hieronder:
 - a) BNNII (Octahydro-2,5-bis(nitroimino)imidazo [4,5-d]imidazool);
 - b) DNI (2,4-dinitroimidazool) (CAS 5213-49-0);
 - c) FDIA (1-fluoro-2,4-dinitroimidazool);
 - d) NTDNIA (N-(2-nitrotriazolo)-2,4-dinitroimidazool);
 - e) PTIA (1-picryl-2,4,5-trinitroimidazool);
17. NTNMH (1-(2-nitrotriazolo)-2-dinitromethyleenhydrazine);
18. NTO (ONTA of 3-nitro-1,2,4-triazool-5-on) (CAS 932-64-9);
19. polynitrocubanen met meer dan vier nitrogroepen;
20. PYX (2,6-bis(picrylamino)-3,5-dinitropyridine) (CAS 38082-89-2);
21. RDX en derivaten, zoals hieronder:
 - a) RDX (cyclotrimethyleentrinitramine, cycloniet, T4, hexahydro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazine, 1,3,5-trinitro-1,3,5-triazacyclohexaan, hexogen of hexogeen) (CAS 121-82-4);
 - b) keto-RDX (K-6 of 2,4,6-trinitro-2,4,6-triazacyclohexanon) (CAS 115029-35-1);
22. TAGN (triaminoguanidinenitraat) (CAS 4000-16-2);
23. TATB (triaminotrinitrobenzeen) (CAS 3058-38-6) (zie ook ML8.g).7 voor de „voorlopers”);
24. TEDDZ (3,3,7,7-tetrabis(difluoramino)octahydro-1,5-dinitro-1,5-diazocine);
25. tetrazolen, zoals hieronder:
 - a) NTAT (nitrotriazoolaminotetrazool);
 - b) NTNT (1-N-(2-nitrotriazolo)-4-nitrotetrazool);
26. tetryl (trinitrofenylmethylnitramine) (CAS 479-45-8);
27. TNAD (1,4,5,8-tetranitro-1,4,5,8-tetraazadecaline) (CAS 135877-16-6) (zie ook ML8.g).6 voor de „voorlopers”);
28. TNAZ (1,3,3-trinitroazetidine) (CAS 97645-24-4) (zie ook ML8.g).2 voor de „voorlopers”);
29. TNGU (SORGUYL of tetranitroglycoluril) (CAS 55510-03-7);
30. TNP (1,4,5,8-tetranitro-pyridazino[4,5-d]pyridazine) (CAS 229176-04-9);
31. triazinen, zoals hieronder:
 - a) DNAM (2-oxy-4,6-dinitroamino-s-triazine) (CAS 19899-80-0);
 - b) NNHT (2-nitroimino-5-nitro-hexahydro-1,3,5-triazine) (CAS 130400-13-4);

32. triazolen, zoals hieronder:
- 5-azido-2-nitrotriazool;
 - ADHTDN (4-amino-3,5-dihydrazino-1,2,4-triazoldinitramide) (CAS 1614-08-0);
 - ADNT (1-amino-3,5-dinitro-1,2,4-triazool);
 - BDNTA ([bis-dinitrotriazool]amine);
 - DBT (3,3'-dinitro-5,5-bis-1,2,4-triazool) (CAS 30003-46-4);
 - DNBT (dinitrobistriazool) (CAS 70890-46-9);
 - NTDNA (2-nitrotriazool-5-dinitramide) (CAS 75393-84-9);
 - NTDNT (1-N-(2-nitrotriazolo)-3,5-dinitrotriazool);
 - PDNT (1-picryl-3,5-dinitrotriazool);
 - TACOT (tetranitrobenzeentriazoolbenzeentriazool) (CAS 25243-36-1);
33. elke springstof die niet elders in ML8.a) is opgenomen met een detonatiesnelheid groter dan 8 700 m/s bij maximale dichtheid of een detonatiedruk in de schokgolf van groter dan 34 Gpa(340 kbar);
34. andere organische springstoffen die niet elders in ML8.a) zijn opgenomen, die een detonatiedruk in de schokgolf van 25 Gpa (250 kbar) of meer opleveren en die gedurende vijf minuten of langer stabiel blijven bij een temperatuur van 523 K (250 °C) of hoger.
- b) „Stuwstoffen”, zoals hieronder:
- elke vaste „stuwstof” uit VN-klasse 1.1 met een theoretische specifieke impuls (onder standaardomstandigheden) van meer dan 250 sec. bij niet-gemetalliseerde samenstellingen, of meer dan 270 sec. bij gealumineerde samenstellingen;
 - elke vaste „stuwstof” uit VN-klasse 1.3 met een theoretische specifieke impuls (onder standaardomstandigheden) van meer dan 230 sec. bij niet-gehalogeniseerde samenstellingen, 250 sec. bij niet-gemetalliseerde samenstellingen of meer dan 266 sec. bij gemetalliseerde samenstellingen;
 - „stuwstoffen” met een krachtconstante groter dan 1 200 kJ/kg;
 - „stuwstoffen” die een onveranderlijke verbrandingssnelheid kunnen onderhouden groter dan 38 mm per seconde onder standaardomstandigheden (gemeten in de vorm van een geïnhibeerde enkele streng) van een druk van 6,89 Mpa (68,9 bar) en een temperatuur van 294 K (21 °C);
 - met elastomeer gemodificeerde gegoten „stuwstoffen” op basis van twee stuwstoffen (EMCDB) met een uitrekbaarheid bij maximale spanning groter dan 5 % bij 233 K (-40 °C);
 - elke „stuwstof” die in ML8.a) opgenomen substanties bevat.
- c) „Pyrotechnische stoffen” zoals hieronder, en mengsels daarvan:
- brandstoffen voor vliegtuigen die speciaal voor militaire doeleinden zijn samengesteld;
 - alane (aluminiumhydride) (CAS 7784-21-6);
 - carboranen; decaboraan (CAS 17702-41-9); pentaboranen (CAS 19624-22-7 en 18433-84-6) en derivaten;
 - hydrazine en derivaten, zoals hieronder (zie ook ML8.d).8 en ML8.d).9 voor oxiderende hydrazinederivaten):
 - hydrazine (CAS 302-01-2) in concentraties van 70 % of meer;
 - monomethylhydrazine (CAS 60-34-4);
 - symmetrisch dimethylhydrazine (CAS 540-73-8);
 - asymmetrisch dimethylhydrazine (CAS 57-14-7);

5. metaalbrandstoffen in deeltjesvorm, hetzij bolvormig, verstoven, sferoïdisch, in vlokkenvorm of gemalen, vervaardigd van materiaal dat voor 99 % of meer bestaat uit één of meer van de volgende stoffen:
- a) metalen en mengsels daarvan, zoals hieronder:
 - 1. beryllium (CAS 7440-41-7) met een deeltjesgrootte van 60 µm of minder;
 - 2. fijn ijzerpoeder (CAS 7439-89-6) met een deeltjesgrootte van 3 µm of minder, vervaardigd door reductie van ijzeroxide met waterstof;
 - b) mengsels die één van de volgende stoffen bevatten:
 - 1. zirkonium (CAS 7440-67-7), magnesium (CAS 7439-95-4) en hun legeringen met een deeltjesgrootte van minder dan 60 µm;
 - 2. brandstoffen van borium (CAS 7440-42-8) of boriumcarbide (CAS 12069-32-8) met een zuiverheid van 85 % of hoger en een deeltjesgrootte van minder dan 60 µm;
6. militaire materialen welke verdikkingsmiddelen voor koolwaterstofbrandstoffen bevatten die speciaal zijn samengesteld voor gebruik in vlammenwerpers of pyrogene munitie, zoals metaalstearaten of -palminaten (bv. octal (CAS 637-12-7)) en M1, M2 en M3 verdikkingsmiddelen;
7. perchloraten, chloraten en chromaten, samengesteld met verpoederd metaal of andere brandstofcomponenten met hoge energie;
8. bolvormig aluminiumpoeder (CAS 7429-90-5) met een deeltjesgrootte van 60 µm of kleiner, vervaardigd van materiaal met een aluminiumgehalte van 99 % of meer;
9. titaansubhybride (TiHn) met de stoichiometriewaarde $n = 0,65 - 1,68$.

Noot 1: De in ML8.c).1 bedoelde brandstoffen voor vliegtuigen betreffen de eindproducten en niet de bestanddelen daarvan.

Noot 2: In ML8.c).4.a) zijn niet bedoeld hydrazinemengsels die speciaal zijn samengesteld voor corrosiebestrijding.

Noot 3: Explosieven en brandstoffen die de in ML8.c).5 vermelde metalen of legeringen bevatten zijn vergunningplichtig, ongeacht of de metalen of legeringen zijn ingekapseld in aluminium, magnesium, zirkonium of beryllium.

Noot 4: In ML8.c).5.b).2 worden niet bedoeld borium en boriumcarbide verrijkt met borium-10 (20 % of meer borium-10 bevattend).

- d) Oxidatiemiddelen, zoals hieronder, en mengsels daarvan:
- 1. ADN (ammoniumdinitramide of SR 12) (CAS 140456-78-6);
 - 2. AP (ammoniumperchloraat) (CAS 7790-98-9);
 - 3. samenstellingen bestaande uit fluor en één of meer van de volgende stoffen:
 - a) andere halogenen;
 - b) zuurstof, of
 - c) stikstof;
- Noot 1: In ML8.d).3 is niet bedoeld chloortrifluoride. Zie 1C238 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.
- Noot 2: In ML8.d).3 is niet bedoeld stikstoftrifluoride in gasvormige toestand.
- 4. DNAD (1,3-dinitro-1,3-diazetidine) (CAS 78246-06-7);
 - 5. HAN (hydroxylammoniumnitraat) (CAS 13465-08-2);
 - 6. HAP (hydroxylammoniumperchloraat) (CAS 15588-62-2);

7. HNF (hydraziniumnitroformaat) (CAS 20773-28-8);
8. hydrazinenitraat (CAS 37836-27-4);
9. hydrazineperchloraat (CAS 27978-54-7);
10. vloeibare oxidatiemiddelen die geheel of gedeeltelijk bestaan uit geïnhibeerd roodrookend salpeterzuur (IRFNA) (CAS 8007-58-7).

Noot: In ML8.d).10 is niet bedoeld niet-geïnhibeerd rokend salpeterzuur.

e) Bindmiddelen, weekmakers, monomeren en polymeren, zoals hieronder:

1. AMMO (azidomethylmethyloxetaan en de polymeren daarvan) (CAS 90683-29-7) (zie ook ML8.g).1 voor de „voorlopers”);
2. BAMO (bisazidomethylmethyloxetaan en de polymeren daarvan) (CAS 17607-20-4) (zie ook ML8.g).1 voor de „voorlopers”);
3. BDNPA (bis(2,2-dinitropropyl)acetaal) (CAS 5108-69-0);
4. BDNPF (bis(2,2-dinitropropyl)formal) (CAS 5917-61-3);
5. BTTN (butaantriooltrinitraat (CAS 6659-60-50) (zie ook ML8.g).8 voor de „voorlopers”);
6. energetische monomeren, weekmakers en polymeren die nitro-, azido-, nitraat-, nitraza- of difluoramino groepen bevatten die speciaal voor militaire doeleinden zijn samengesteld;
7. FAMA0 (3-difluoroaminomethyl-3-azidomethylmethyloxetaan) en de polymeren daarvan;
8. FEFO (bis-(2-fluoro-2,2 dinitroethyl)formal) (CAS 17003-79-1);
9. FPF-1 (poly-2,2,3,3,4,4-hexafluorpentaaan-1,5-diol formal) (CAS 376-90-9);
10. FPF-3 (poly-2,4,4,5,5,6,6-heptafluor-2-trifluormethyl-3-oxaheptaan-1,7-diol formal);
11. GAP (glycidylazidepolymeer) (CAS 143178-24-9) en derivaten daarvan;
12. HTPB (hydroxyl eindstandig polybutadieen) met een hydroxylfunctionaliteit gelijk aan of groter dan 2,2 en minder dan of gelijk aan 2,4, een hydroxylwaarde van minder dan 0,77 meq/g, en een viscositeit bij 30 °C van minder dan 47 P (CAS 69102-90-5);
13. poly(epichloorhydrine) met een laag molecuulgewicht (minder dan 10 000) en voorzien van alcoholfuncties; poly(epichloorhydrinediol) en triol;
14. NENAs (nitraatoethylnitramineverbindingen) (CAS 17096-47-8, 85068-73-1, 82486-83-7, 82486-82-6 en 85954-06-9);
15. PGN (poly-GLYN, polyglycidylnitraat of poly(nitratomethylmethyloxiraan) (CAS 27814-48-8);
16. poly-NIMMO (polynitraatmethylmethyloxetaan) of poly-NMMO (poly[3-nitraatmethyl, 3-methylmethyloxetaan]) (CAS 84051-81-0);
17. polynitroorthocarbonaten;
18. TVOPA (1,2,3-tris[1,2-bis(difluoramino)ethoxy]propana of tris vinoxipropanaadduct (CAS 53159-39-0).

f) Toevoegingen, zoals hieronder:

1. basisch kopersalicylaat (CAS 62320-94-9);
2. BHEGA (bis-(2-hydroxyethyl) glycolamide) (CAS 17409-41-5);
3. BNO (butadieennitroxide) (CAS 9003-18-3);

4. ferroceenderivaten, zoals hieronder:
 - a) butaceen (CAS 125856-62-4);
 - b) catoceen (2,2-bis-ethylferrocenylpropan) (CAS 37206-42-1);
 - c) ferroceencarboxylzuren;
 - d) n-butyl-ferroceen (CAS 31904-29-7);
 - e) andere additiepolymeren van ferroceenderivaten;
5. lood-beta-resorcylaat (CAS 20936-32-7);
6. loodcitraat (CAS 14450-60-3);
7. lood/koperchelaten van betaresorcylaat of salicylaten (CAS 68411-07-4);
8. loodmaleaat (CAS 19136-34-6);
9. loodsalicylaat (CAS 15748-73-9);
10. loodstannaat (CAS 12036-31-6);
11. MAPO (tris-1-(2-methyl) aziridinyfosfineoxide (CAS 57-39-6); BOBBA 8 (bis(2-methylaziridinyl)-2-(2-hydroxypropanoxy) propylaminofosfineoxide); en andere MAPO-derivaten;
12. methyl BAPO (bis(2-methylaziridinyl)methylaminofosfineoxide (CAS 85068-72-0);
13. N-methyl-p-nitroaniline (CAS 100-15-2);
14. 3-nitraza-1,5-pentaandiisocynaat (CAS 7406-61-9);
15. organometaal-koppelaars, zoals hieronder:
 - a) neopentyl[diallyl] oxy, tri [dioctyl]fosfaattitanaat (CAS 103850-22-2); ook wel bekend onder de benaming titaan IV, 2,2[bis 2-propenolato-methyl, butanolaat, tris(dioctyl) fosfato] (CAS 110438-25-0); of LICA 12 (CAS 103850-22-2);
 - b) titaan IV [(2-propenolato-1)methyl, n-propanolatomethyl]butanolaat-1, tris[dioctyl]pyrofosfaat of KR3538;
 - c) titaan IV [(2-propenolato-1)methyl, n-propanolatomethyl]butanolaat-1, tris(dioctyl)fosfaat;
16. polycyaandifluoraminoethyleenoxide;
17. polyfunctionele aziridineamiden: met ketenstructuren van isoftaalzuur, trimesinezuur (BITA of butyleeniminetrimesamide), isocyanuurzuur of trimethyladipinezuur en 2-methyl of 2-ethylsubstituenten aan de aziridine-ring;
18. propyleenimine (2-methylaziridine) (CAS 75-55-8);
19. superfijn ijzeroxide (Fe_2O_3) met een specifiek oppervlak groter dan $250 \text{ m}^2/\text{g}$ en een gemiddelde deeltjesgrootte van $3,0 \text{ nm}$ of kleiner;
20. TEPAN (tetraethyleenpentamineacrylnitril) (CAS 68412-45-3); gecyaanethyleerde polyamines en de zouten daarvan;
21. TEPANOL (tetraethyleenpentamineacrylnitrilglycidol) (CAS 68412-46-4); cyaanethyl-gesubstitueerde polyamines geaddeerd met glycidol en de zouten daarvan;
22. TBP (trifenylobismut) (CAS 603-33-8).

g) „Voorlopers”, zoals hieronder:

NB: In ML8.g) zijn bedoeld van deze substanties vervaardigde „Energetische materialen” die onder de vergunningplicht vallen.

1. BCMO (bischloormethyloxtaan) (CAS 142173-26-0) (zie ook ML8.e).1 en ML8.e).2);
2. dinitroazetidine-t-butylzout (CAS 125735-38-8) (zie ook ML8.a).28);
3. HBIW (hexabenzylhexaazaisowurtzitaan) (CAS 124782-15-16) (zie ook ML8.a).4);
4. TAIW (tetraacetyldibenzylhexaazaisowurtzitaan) (zie ook ML8.a).4);
5. TAT (1,3,5,7-tetraacetyl-1,3,5,7,-tetraaza-cyclooctaan) (CAS 41378-98-7) (zie ook ML8.a).13);
6. 1,4,5,8-tetraazadecaline (CAS 5409-42-7) (zie ook ML8.a).27);
7. 1,3,5 trichloorbenzeen (CAS 108-70-3) (zie ook ML8.a).23);
8. 1,2,4 trihydroxybutaan (1,2,4 butaantriol) (CAS 3068-00-6) (zie ook ML8.e).5).

Noot 5: Voor ladingen en mechanismen, zie ML4.

Noot 6: De volgende stoffen, wanneer niet samengesteld of gemengd met het „energetisch materiaal” vermeld in ML8.a) of metalen in poedervorm vermeld in ML8.c), zijn niet bedoeld in ML8:

- a) ammoniumpicraat;
- b) zwart kruit;
- c) hexanitrodifenylamine;
- d) difluoramine;
- e) nitrostijfsel;
- f) kaliumnitraat;
- g) tetranitronaftaleen;
- h) trinitroanisol;
- i) trinitronaftaleen;
- j) trinitroxyleen;
- k) N-pyrrolidinon; 1-methyl-2-pyrrolidinon;
- l) dioctylmaleaat;
- m) ethylhexylacrylaat;
- n) triethylaluminium (TEA), trimethylaluminium (TMA) en andere pyrofore metaalalkylen en metaalarylen van lithium, natrium, magnesium, zink en borium;
- o) nitrocellulose;
- p) nitroglycerine (of glyceroltrinitraat, trinitroglycerine) (NG);
- q) 2,4,6-trinitrotolueen (TNT);
- r) ethyleendiaminedinitraat (EDDN);
- s) pentaerytritoltrinitraat (PETN);
- t) loodazide, normaal en basisch loodstijfsel, en primaire explosieven of ontstekingsmengsels die aziden of azidecomplexen bevatten;

- u) triethyleenglycoldinitraat (TEGDN);
- v) 2,4,6-trinitroresorcinol (styfninezuur);
- w) diethyldifenylureum; dimethyldifenylureum; metylethyldifenylureum [Centralites];
- x) N,N-difenylureum (asymmetrisch difenylureum);
- y) methyl-N,N-difenylureum (asymmetrisch methyldifenylureum);
- z) ethyl-N,N-difenylureum (asymmetrisch ethyldifenylureum);
- aa) 2-nitrodifenylamine (2-NDPA);
- bb) 4-nitrodifenylamine (4-NDPA);
- cc) 2,2-dinitropropanol;
- dd) nitroguanidine (zie 1CO11.d) op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik).

ML9 Oorlogsschepen, speciale scheepsuitrusting en toebehoren, zoals hieronder, en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen voor militair gebruik:

NB: Voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11, noot 7.

- a) Gevechtsvaartuigen of vaartuigen speciaal ontworpen of aangepast voor offensieve of defensieve actie (zowel oppervlakteschepen als onderzeeboten), al dan niet omgebouwd voor niet-militair gebruik en ongeacht de staat van onderhoud of de gebruiksconditie, en al dan niet voorzien van systemen voor het lanceren van wapens of voorzien van bepantsering, alsmede rompen of delen van rompen voor deze schepen.
- b) Motoren, zoals hieronder:
 - 1. dieselmotoren, speciaal ontworpen voor onderzeeboten met beide onderstaande kenmerken:
 - a) een uitgangsvermogen van 1,12 MW (1 500 pk) of meer, en
 - b) een omwentelingssnelheid van 700 omwentelingen per minuut of meer;
 - 2. elektromotoren, speciaal ontworpen voor onderzeeboten met alle volgende kenmerken:
 - a) een uitgangsvermogen van meer dan 0,75 MW (1 000 pk);
 - b) snel omkeerbaar;
 - c) met vloeistofkoeling, en
 - d) geheel gesloten;
 - 3. niet-magnetische dieselmotoren met een uitgangsvermogen van 37,3 kW (50 pk) of meer, speciaal ontworpen voor militair gebruik en met een niet-magnetisch gehalte van meer dan 75 % van het totale gewicht.
- c) Toestellen voor opsporing onder water, speciaal ontworpen voor militair gebruik, en besturingsapparaten daarvoor.
- d) Onderzeeboot- en torpedonetten.
- e) Niet gebruikt.
- f) Doorvoeren of doorvoerkoppelingen voor rompen, speciaal ontworpen voor militair gebruik waardoor interactie mogelijk is met apparatuur buiten het schip.

Noot: In ML9.f) zijn mede bedoeld doorvoerkoppelingen voor vaartuigen van het eendraads-, meerdraads-, coaxiaalkabel- of golfgeleiderstype, en doorvoeren voor rompen, beide geschikt om bij een onderwaterdiepte groter dan 100 m ondoordringbaar te blijven voor lekkage van buitenaf en met behoud van de vereiste eigenschappen, alsmede vezeloptische doorvoerkoppelingen en optische doorvoeren voor rompen speciaal ontworpen voor de transmissie van „laser“-bundels ongeacht de diepte. Niet bedoeld worden gewone doorvoeren voor rompen voor voortstuwingsaandrijffassen en hydrodynamische besturingsstangen.

- g) Geruisloze kogellagers, met gas of magnetische ophanging of met actieve onderdrukkingsregelingen van herkenningstekens of trillingen, en apparatuur welke deze lagers bevat, speciaal ontworpen voor militair gebruik.

ML10 „Vliegtuigen”, „lichter dan luchttoestellen”, luchtvaartuigen voor onbemand gebruik, vliegtuigmotoren, en uitrusting voor „vliegtuigen”, aanverwante uitrustingsstukken en onderdelen, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, zoals hieronder:

NB: Voor geleidings- en navigatieapparatuur, zie ML11, noot 7.

- a) Gevechts-„vliegtuigen” en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- b) Andere „vliegtuigen” en „lichter dan luchttoestellen”, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, zoals het uitvoeren van militaire verkenningsvluchten, aanvalsvluchten, militaire opleidingen, troepenverplaatsingen en het afwerpen van troepen of militaire uitrustingsstukken, logistieke ondersteuning, alsmede speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- c) Onbemande luchtvaartuigen en aanverwante apparatuur speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:
1. onbemande luchtvaartuigen, met inbegrip van op afstand geleide luchtvaartuigen (RPV's), autonome, programmeerbare luchtvaartuigen en „lichter dan luchttoestellen”;
 2. aanverwante lanceerinrichtingen en ondersteuningsapparatuur op de grond;
 3. aanverwante apparatuur voor commando en besturing.
- d) Vliegtuigmotoren, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- e) Uitrusting bestemd voor gebruik in de lucht, met inbegrip van uitrusting voor het in de lucht bijvullen van brandstof, speciaal ontworpen voor gebruik met de in ML10.a) en ML10.b) bedoelde „vliegtuigen” of met de in ML10.d) bedoelde vliegtuigmotoren, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- f) Toestellen werkend onder druk voor het bijvullen van brandstof, uitrustingsstukken voor deze toestellen, apparatuur speciaal ontworpen voor het kunnen verrichten van werkzaamheden in beperkte ruimten, en grondmaterieel, speciaal ontwikkeld voor de in ML10.a) en ML10.b) bedoelde „vliegtuigen” of voor de in ML10.d) bedoelde vliegtuigmotoren.
- g) Militaire valhelmen en veiligheidsmaskers en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, ademhalingsstoestellen werkend bij overdruk, en partiële drukkleding voor gebruik in „vliegtuigen”, anti-g-kleding, toestellen (convertors) voor het omzetten van vloeibare zuurstof in gasvormige voor „vliegtuigen” of projectielen, en katapulten en schietstoelen voor redding van bemanning uit „vliegtuigen”.
- h) Parachutes en aanverwante uitrustingsstukken voor gevechtstroepen en voor het afwerpen van lading, en remparachutes voor „vliegtuigen”, zoals hieronder, en daarvoor speciaal ontworpen onderdelen:
1. parachutes voor:
 - a) het met uiterste precisie afwerpen van commando's;
 - b) het afwerpen van parachutisten;
 2. parachutes voor het afwerpen van vracht;
 3. zweefparachutes, remparachutes, stabilisatieparachutes voor het stabiliseren en het regelen van de stand van vallende lichamen (bijvoorbeeld te bergen capsules, schietstoelen, bommen);

4. stabilisatieparachutes voor gebruik met schietstoelsystemen voor het in werking stellen en regelen van de volgorde van opblazen van noodparachutes;
 5. bergingsparachutes voor geleide projectielen, radiografisch bestuurd luchtvaartuigen en ruimtevaartuigen;
 6. aanvliegparachutes en remparachutes voor gebruik bij landingen;
 7. andere militaire parachutes;
 8. uitrustingsstukken speciaal ontworpen voor parachutisten die van grote hoogte springen (bijvoorbeeld pakken, speciale helmen, ademhalingsystemen, navigatieapparatuur).
- i) Automatische besturingssystemen voor aan een parachute afgeworpen ladingen; apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, voor het gestuurd openen van de parachute bij sprongen van willekeurige hoogte, met inbegrip van zuurstofapparatuur.

Noot 1: In ML10.b) zijn niet bedoeld „vliegtuigen” of varianten van deze „vliegtuigen”, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, die:

- a) niet zijn geconfigureerd voor militair gebruik en niet zijn uitgerust met apparatuur, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik, en
- b) zijn gecertificeerd voor civiel gebruik door de civiele luchtvaartautoriteiten in een lidstaat van het Wassenaar Arrangement.

Noot 2: In ML10.d) zijn niet bedoeld:

- a) vliegtuigmotoren, ontworpen of aangepast voor militair gebruik, die zijn gecertificeerd door de civiele luchtvaartautoriteiten in een lidstaat van het Wassenaar Arrangement voor gebruik in „civiele vliegtuigen”, of speciaal ontworpen onderdelen daarvoor;
- b) zuigermotoren of speciaal ontworpen onderdelen daarvoor, behalve die welke speciaal ontworpen zijn voor onbemande luchtvaartuigen.

Noot 3: Met de in ML10.b) en ML10.d) bedoelde speciaal ontworpen onderdelen en aanverwante apparatuur voor niet-militaire „vliegtuigen” of voor militair gebruik aangepaste vliegtuigmotoren worden uitsluitend die militaire onderdelen en aanverwante militaire apparatuur bedoeld die noodzakelijk zijn voor de aanpassing voor militair gebruik.

ML11 Elektronische apparatuur die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen is bedoeld, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a) Elektronische apparatuur die speciaal is ontworpen voor militair gebruik;

Noot: In ML11 worden ook bedoeld:

1. elektronische apparatuur voor het hinderen en tegenhinderen (ECM- en ECCM-apparatuur, dat wil zeggen apparatuur, ontworpen om vreemde of onjuiste signalen in te voeren in radar of radiocommunicatieontvangers of om op andere wijze de ontvangst, werkzaamheid of doeltreffendheid van vijandelijke elektronische ontvangers en hun apparatuur voor tegenmaatregelen te hinderen);
2. buizen met „frequency agility”;
3. elektronische systemen of apparatuur ontworpen voor ofwel het observeren en volgen van het elektromagnetische spectrum voor militaire inlichtingen of veiligheidsdoeleinden, ofwel het tegengaan van dergelijke observatie- en volgactiviteiten;

4. apparatuur voor tegenmaatregelen voor onderwatergebruik, met inbegrip van apparatuur voor het akoestisch en magnetisch hinderen en misleiden, speciaal ontworpen om vreemde of onjuiste signalen in te voeren in sonarontvangtoestellen;
5. beveiligingsapparatuur voor gegevensverwerking, voor gegevens en voor transmissie- en signaallijnen, waarbij gebruik wordt gemaakt van coderingsprocedures;
6. apparatuur voor identificatie, authenticatie en het invoeren van identificatiesleutels en apparatuur voor het beheren, vervaardigen en distribueren van identificatiesleutels;
7. geleidings- en navigatieapparatuur.

b) Apparatuur voor het storen van wereldwijde satellietnavigatiesystemen (GNSS).

ML12 Hoge kinetische energiewapensystemen (High Velocity Kinetic Weapon Systems) en aanverwante apparatuur, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a) Kinetische energiewapensystemen, speciaal ontworpen ter vernietiging of ter bewerkstelling van vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit.
- b) Speciaal ontworpen test- en evaluatievoorzieningen en testmodellen, met inbegrip van diagnostische instrumenten en doelwitten, voor het dynamisch testen van kinetische energieprojectielen en -systemen.

NB: Voor wapensystemen die submunitie gebruiken of alleen werken met chemische voortstuwing en munitie daarvoor, zie ML1 tot en met ML4.

Noot 1: In ML12 zijn mede de onderstaande systemen bedoeld wanneer deze speciaal zijn ontworpen voor kinetische energiewapensystemen:

- a) lanceervoortstuwingssystemen geschikt om een massa groter dan 0,1 g te versnellen tot een snelheid hoger dan 1,6 km/s, bij enkelschots- of snelvuurstand;
- b) apparatuur voor de opwekking van primaire energie, voor elektronische bewapening, energieopslag, thermische beheersing, conditionering, schakelingen en brandstofbehandeling, en elektrische verbindingdelen tussen energiebron, kanon en andere elektrische aandrijffuncties van de toren;
- c) systemen voor het bereiken en opsporen van doelwitten, voor vuurleiding en voor schadevaststelling;
- d) systemen voor doelzoeken, geleiden en koersverleggende voortstuwing (laterale versnelling) voor projectielen.

Noot 2: In ML12 zijn bedoeld wapensystemen waarbij één of meer van de volgende voortstuwingmethoden worden gebruikt:

- a) elektromagnetisch;
- b) elektrothermisch;
- c) plasma;
- d) licht gas; of
- e) chemisch (wanneer gebruikt in combinatie met één van bovenstaande methoden).

ML13 Gepantserde of beschermende apparatuur en onderdelen, zoals hieronder:

a) Pantserplaten zoals hieronder:

1. gefabriceerd om te voldoen aan een militaire standaard of specificatie, of
2. geschikt voor militair gebruik.

- b) Combinaties en constructies van metallische en niet-metallische materialen speciaal ontworpen voor ballistische bescherming van militaire systemen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.
- c) Militaire helmen.
- d) Kogelvrije kleding en beschermende kleding welke voldoen aan militaire standaarden of specificaties, of gelijkwaardig, en speciaal daarvoor ontworpen onderdelen.

NB: Voor „stapel- en continuvezelmateriaal” dat gebruikt wordt voor de vervaardiging van kogelvrije kleding, zie 1C010 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

Noot 1: In ML13.b) zijn mede bedoeld materialen speciaal ontworpen voor het vormen van op explosie reagerende pantsering of voor het construeren van militaire schuilplaatsen.

Noot 2: In ML13.c) zijn niet bedoeld conventionele stalen helmen welke niet zijn uitgerust met, of ontworpen of aangepast voor het bergen van enig hulptoestel.

Noot 3: In ML13.d) zijn niet bedoeld kogelvrije kleding en beschermende kleding die de gebruiker bij zich heeft voor zijn eigen bescherming.

NB: Zie ook 1A005 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

ML14 Speciaal militair oefenmaterieel of apparatuur voor het nabootsen van militaire scenario's, simulatoren speciaal ontworpen voor opleiding in het gebruik van vuurwapens of andere wapens die onder ML1 of ML2 vallen, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor.

Technische noot: De uitdrukking „speciaal militair oefenmaterieel” omvat onder meer militaire aanvalstrainers, trainers voor operationele vluchten, trainers voor radardoelen, radardoelgeneratoren, toestellen voor schietoefeningen, trainingstoestellen voor duikbootbestrijding, vluchtnabootsers (waaronder centrifuges geschikt voor mensen voor de training van piloten en astronauten), radar-trainingstoestellen, trainingstoestellen voor het vliegen op instrumenten, navigatietrainingstoestellen, trainers voor het lanceren van raketten, richtapparatuur, onbemande „vliegtuigen”, trainingstoestellen voor het gebruik van wapens en voor het besturen van onbemande „vliegtuigen”, mobiele trainingseenheden alsmede oefenmaterieel voor militaire grondoperaties.

Noot 1: ML14 omvat mede systemen voor kunstmatige beeldontwikkeling (SIG) en interactieve omgevings-systemen voor simulatoren wanneer deze speciaal zijn ontworpen of geschikt gemaakt voor militair gebruik.

Noot 2: In ML14 is niet bedoeld apparatuur die speciaal ontworpen is voor oefening in het gebruik van jacht- of sportwapens.

ML15 Beeldvormingsapparatuur en apparatuur voor tegenmaatregelen, zoals hieronder, speciaal ontworpen voor militair gebruik, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a) Opnameapparatuur en beeldverwerkingsapparatuur.
- b) Camera's, fotografische apparatuur en apparatuur voor het bewerken van films.
- c) Beeldversterkerapparatuur.
- d) Infrarood- en warmtebeeldapparatuur.
- e) Apparatuur met beeldradarsensoren.
- f) Apparatuur voor hinderen en tegenhinderen voor de apparatuur bedoeld in ML15.a) tot en met ML15.e).

Noot: In ML15.f) is mede begrepen apparatuur ontworpen om de werking of doeltreffendheid van militaire beeldvormingssystemen te hinderen of voor het minimaliseren van een dergelijke hinderende uitwerking.

Noot 1: Het begrip „speciaal ontworpen onderdelen” omvat onder andere het volgende, mits speciaal voor militair gebruik ontworpen:

- a) infraroodbeeldvormerbuizen;
- b) beeldversterkerbuizen (niet zijnde van de eerste generatie);
- c) microkanaalplaten;
- d) televisiecamerabuizen voor lage lichtintensiteiten;
- e) „detector arrays” (met inbegrip van elektronische verbindings- of uitleessystemen);
- f) pyro-elektrische televisiecamerabuizen;
- g) koelsystemen voor beeldvormingssystemen;
- h) elektrisch aangestuurde sluiters van het fotochrome of elektro-optische type met een sluitertijd van minder dan 100 μ s, met uitzondering van sluiters welke een wezenlijk onderdeel uitmaken van hogesnelheidscamera's;
- i) vezeloptische beeldvormers;
- j) fotokathoden met samengestelde halfgeleiders.

Noot 2: In ML15 zijn niet bedoeld „eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen” of apparatuur die speciaal is ontworpen voor het bevatten van „eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen”.

NB: Voor wapenvizieren met „eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen”, zie ML1, ML2 en ML5.a).

NB: Zie ook 6A002.a).2 en 6A002.b) op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik.

ML16 Smeedstukken, gietstukken en andere halffabrikaten waarvan het gebruik in een in deze militaire lijst bedoeld product identificeerbaar is door de compositie, geometrie of functie van het materiaal, en welke speciaal ontworpen zijn voor de producten welke bedoeld zijn in ML1 tot en met ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 of ML19.

ML17 Militaire uitrustingsstukken, materialen en bibliotheekprogramma's, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a) Geheel zelfstandig werkende toestellen voor het duiken en zwemmen onder water, zoals hieronder:
 1. Toestellen met gesloten en met halfgesloten kringloop (herinademingstoestellen) speciaal ontworpen voor militair gebruik (d.w.z. speciaal ontworpen als zijnde niet-magnetisch).
 2. Onderdelen speciaal ontworpen voor de ombouw van toestellen met open kringloop tot toestellen voor militair gebruik.
 3. Artikelen die uitsluitend zijn ontworpen voor militair gebruik met bovengenoemde geheel zelfstandig werkende toestellen voor duiken en zwemmen onder water.
- b) Constructieapparatuur, speciaal ontworpen voor militair gebruik.
- c) Uitwendige hulpstukken, bekledingen en bewerkingen voor het onderdrukken van herkenningstekens, speciaal ontworpen voor militair gebruik.
- d) Technische veldapparatuur, speciaal ontworpen voor gebruik in een gevechtszone.

- e) „Robots”, en besturingsapparatuur en „eindeffectoren” voor „robots”, met één of meer van de volgende kenmerken:
1. speciaal ontworpen voor militair gebruik;
 2. met de middelen om de hydraulische leidingen te beschermen tegen van buitenaf toegebrachte gaatjes veroorzaakt door ballistische scherven (bijvoorbeeld met zelfdichtende leidingen) en ontworpen voor gebruik van hydraulische vloeistoffen met een vlampunt hoger dan 839 K (566 °C), of
 3. speciaal ontworpen of gespecificeerd om te werken in een omgeving met elektromagnetische impulsen (EMP).
- f) Bibliotheekprogramma's (parametrische technische gegevensbestanden), speciaal ontworpen voor militair gebruik met apparatuur bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.
- g) Apparatuur voor het opwekken van nucleaire energie of voortstuwingsapparatuur, met inbegrip van „kernreactors”, speciaal ontworpen voor militair gebruik en onderdelen daarvoor, speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik.
- h) Apparatuur en materiaal bekleed of behandeld voor het onderdrukken van herkenningstekens, speciaal ontworpen voor militair gebruik, andere dan die reeds elders bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.
- i) Simulators speciaal ontworpen voor militaire „kernreactors”.
- j) Mobiele reparatiewerkplaatsen speciaal ontworpen of aangepast voor het onderhouden van militaire apparatuur.
- k) Veldgeneratoren speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik.
- l) Containers speciaal ontworpen of aangepast voor militair gebruik.
- m) Veerboten die nergens anders in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen voorkomen, bruggen en pontons, speciaal ontworpen voor militair gebruik.
- n) Testmodellen speciaal ontworpen voor de „ontwikkeling” van goederen die vallen onder ML4, ML6, ML9 of ML10.
- o) Apparatuur ter bescherming tegen laserstralen (bijvoorbeeld om ogen of sensoren te beschermen), speciaal ontworpen voor militair gebruik.

Technische noten:

1. In ML17 wordt onder de uitdrukking „bibliotheekprogramma's” (parametrische technische gegevensbestanden) verstaan een verzameling technische gegevens van militaire aard, welke raadpleging de prestaties van militaire uitrusting of systemen kan verhogen.
2. In ML17 betekent „aangepast” een structurele, elektrische, mechanische of andere wijziging die goederen voor niet-militair gebruik militaire vermogens verleent die gelijkwaardig zijn aan die van goederen die speciaal voor militair gebruik zijn ontworpen.

ML18 Apparatuur en technologie voor de productie van goederen, genoemd in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, zoals hieronder:

- a) Speciaal ontworpen of aangepaste productieapparatuur voor de productie van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor.

- b) Speciaal ontworpen voorzieningen voor omgevingsproeven en speciaal ontworpen apparatuur daarvoor, voor het verkrijgen van een certificaat of bewijs van geschiktheid voor of voor het testen van producten bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.

Technische noot: In ML18 omvat de term „productie” ontwikkeling, onderzoek, vervaardiging, testen en controleren.

Noot 1: ML18.a) en ML18.b) omvatten mede de volgende apparatuur:

- a) nitratoren van het continue type;
- b) centrifugale testapparatuur of apparatuur met één of meer van de volgende kenmerken:
 1. aangedreven door een motor of door motoren met een vastgesteld vermogen van meer dan 298 kW (400 pk);
 2. in staat om een nuttige last van 113 kg of meer te dragen, of
 3. in staat om een centrifugale versnelling van 8 g of meer uit te oefenen op een nuttige last van 91 kg of meer;
- c) dehydratiepersen;
- d) schroefextrusiemachines, speciaal ontworpen of aangepast voor de extrusie van militaire explosieven;
- e) snijmachines voor het op maat maken van geëxtrudeerde stuwstoffen;
- f) „sweetie” polijststrommels (tuimelinrichtingen) met een doorsnede van 1,85 m of meer en met een productcapaciteit van meer dan 227 kg;
- g) continuumapparatuur voor vaste stuwstoffen;
- h) stromingsmolens voor het polijsten of slijpen van de bestanddelen van militaire explosieven;
- i) apparatuur voor het verkrijgen van zowel bolvormigheid als eenvormige deeltjesgrootte van metaalpoeders zoals genoemd in ML8.c).8;
- j) convectiestroomvormers voor het omvormen van materialen genoemd in ML8.c).3.

Noot 2: a) De term „goederen”, genoemd in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen omvat mede:

1. goederen die niet vergunningplichtig zijn indien zij de gespecificeerde concentraties niet overschrijden,zo als hieronder:
 - a) hydrazine (zie ML8.c).4);
 - b) „springstoffen” (zie ML8);
 2. producten waarvoor geen vergunningplicht geldt indien zij inferieur zijn aan technische limieten (d.w.z. „supergeleidende” materialen die niet onder 1C005 van de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik vallen; „supergeleidende” elektromagneten die niet vallen onder 3A001.e).3 op de EU-lijst van goederen voor tweërlei gebruik; „supergeleidende” elektrische apparatuur die is vrijgesteld van vergunningplicht ingevolge ML20.b));
 3. metaalbrandstoffen en -oxidatiemiddelen die in lagen uit de dampfase zijn afgezet (zie ML8.c).5).
- b) De term „goederen”, genoemd in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen” omvat niet:
1. signaalpistolen (zie ML2.b));
 2. de stoffen die zijn vrijgesteld van vergunningplicht ingevolge noot 3 bij ML7;

3. voor persoonlijk gebruik bestemde stralingsmeters (zie ML7.g)) en maskers ter bescherming tegen bepaalde industriële gevaren, zie ook de EU-lijst van goederen voor tweëerlei gebruik;
4. difluoramine en kaliumnitraatpoeder (zie noot 6 bij ML8);
5. vliegtuigmotoren die zijn vrijgesteld van vergunningplicht ingevolge ML10;
6. conventionele stalen helmen die niet zijn uitgerust, gewijzigd of ontworpen om te worden voorzien van enig toebehoren (zie noot 2 bij ML13);
7. apparatuur die is uitgerust met niet-vergunningplichtige industriële onderdelen zoals niet elders gespecificeerde onderdelen bestemd voor het aanbrengen van deklagen en materiaal voor het vormgeven van plastics;
8. musketten, geweren en karabijnen daterend van vóór 1938, replica's van musketten, geweren en karabijnen waarvan de originelen dateren van vóór 1890, revolvers, pistolen en machinegeweren die dateren van vóór 1890 en replica's daarvan.

Noot 3: *Productiemateriaal voor niet-antieke lichte wapens is ingevolge noot 2.b).8 van ML18 niet vrijgesteld van de vergunningplicht, zelfs niet als dat productiemateriaal wordt gebruikt voor de reproductie van antieke lichte wapens.*

ML19 Gerichte energiewapensystemen, daarmee verbonden apparatuur of apparatuur voor tegenaantregelen en testmodellen, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen daarvoor:

- a) „Laser“-systemen speciaal ontworpen voor de vernietiging of voor de bewerkstelling van vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit.
- b) Deeltjesbundel- en microgolfsystemen die in staat zijn tot vernietiging of vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit.
- c) Radiofrequentiesystemen met een hoog vermogen die in staat zijn tot vernietiging of vroegtijdige missiebeëindiging van een doelwit.
- d) Apparatuur, speciaal ontworpen voor de verdediging tegen alsmede de opsporing c.q. identificatie van systemen bedoeld in ML19.a) tot en met ML19.c).
- e) Fysische testmodellen en gerelateerde testresultaten voor de systemen, apparatuur en onderdelen bedoeld in deze rubriek.
- f) Continugolf- of gepulseerde „laser“-systemen speciaal ontworpen voor het veroorzaken van permanente blindheid aan het onversterkte gezichtsvermogen, d.w.z. aan het blote oog of aan het oog met zichtcorrectie.

Noot 1: *Gerichte energiewapensystemen zoals bedoeld in ML19 omvatten mede systemen waarvan het vermogen is afgeleid van de gecontroleerde toepassing van:*

- a) „lasers“ met voldoende continugolf- of impulsenergie ter uitvoering van een vernietiging vergelijkbaar met die door conventionele munitie;
- b) deeltjesversnellers die een geladen of neutrale deeltjesbundel met vernietigingskracht schieten;
- c) radiofrequentie-straalzenders met hoge impulsie-energie of hoge gemiddelde energie die velden van voldoende intensiteit produceren om de elektronische schakelingen op een verafgelegen doelwit onklaar te maken.

Noot 2: ML19 omvat onderstaande apparatuur wanneer deze speciaal is ontworpen voor gerichte energie-wapensystemen:

- a) apparatuur voor de opwekking van primaire energie, energieopslag, -schakelingen en -conditionering en brandstofbehandeling;
- b) systemen voor het bereiken en opsporen van doelwitten;
- c) systemen die in staat zijn tot het vaststellen van de schade aan een doelwit of de vernietiging of vroegtijdige missiebeëindiging daarvan;
- d) bundelbehandelings-, voortplantings- en richtapparatuur;
- e) apparatuur voor snelle bundelzwenking ten behoeve van snelle meerdoelige operaties;
- f) adaptieve optica en faseafstemmers;
- g) stroominjectoren voor negatieve waterstofionebundels;
- h) versnelleronderdelen die zijn „gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte”;
- i) apparatuur voor het bundelen van een negatieve ionenstraal;
- j) apparatuur voor het besturen en doen zwenken van ionenbundels met hoge energie;
- k) voor „gebruik in de ruimte gekwalificeerde” folie voor het neutraliseren van negatieve waterstofisotopenbundels.

ML20 Cryogene en „supergeleidende” apparatuur, zoals hieronder, en speciaal ontworpen onderdelen en toebehoren daarvoor:

- a) Apparatuur speciaal ontworpen of samengesteld om geïnstalleerd te worden in een voertuig voor militaire grond-, zee-, lucht- of ruimtetoepping en in staat om te werken terwijl zij in beweging is en om temperaturen te produceren of te handhaven lager dan 103 K (–170 °C).

Noot: ML20.a) omvat mede mobiele systemen waarin zijn vervat of waarin gebruik wordt gemaakt van toebehoren of onderdelen vervaardigd van niet-metallische of niet-elektrische geleidende materialen, zoals plastics of met epoxyhars geïmpregneerde materialen.

- b) „Supergeleidende” elektrische apparatuur (roterende apparatuur en transformatoren) speciaal ontworpen of samengesteld om geïnstalleerd te worden in een voertuig voor militaire grond-, zee-, lucht- of ruimtetoepping en in staat om te werken terwijl zij in beweging is.

Noot: In ML20.b) zijn niet bedoeld hybride homopolaire gelijkstroomgeneratoren met normale enkelpolige metalen armaturen die draaien in een magnetisch veld dat wordt opgewekt door supergeleidende windingen, mits die windingen de enige supergeleidende component in de generatoren zijn.

ML21 „Programmatuur”, zoals hieronder:

- a) „Programmatuur” speciaal ontworpen of aangepast voor „ontwikkeling”, „productie” of „gebruik” van apparatuur of materialen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.

- b) Specifieke „programmatuur”, zoals hieronder:

1. „programmatuur” speciaal ontworpen voor:

- a) het vormgeven, nabootsen of evalueren van militaire wapensystemen;
- b) het „ontwikkelen”, controleren, onderhouden of bijwerken van „programmatuur” die onlosmakelijk is vastgelegd in militaire wapensystemen;
- c) het vormgeven of nabootsen van scenario’s voor militaire acties die niet zijn bedoeld in ML14;
- d) toepassingen voor commando, communicatie, controle en informatie (C³), of voor commando, communicatie, controle, computer en informatie (C⁴);

2. „programmatuur” voor het vaststellen van de gevolgen van het gebruik van wapens voor conventionele, nucleaire, chemische of biologische oorlogvoering;
3. „programmatuur” die niet onder ML21.a), ML21.b).1 of ML21.b).2 valt en speciaal ontworpen of aangepast is om apparatuur die niet op de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen staat, in staat te stellen de militaire taken uit te voeren van goederen die onder ML5, ML7.g), ML9.c), ML9.e), ML10.e), ML11, ML14, ML15, ML17.i) of ML18 vallen.

ML22 „Technologie”, zoals hieronder:

- a) „Technologie”, anders dan omschreven in ML22.b), welke „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen.
- b) „Technologie”, zoals hieronder:
 1. „technologie” die „noodzakelijk” is voor het ontwerpen van, het samenstellen van onderdelen tot, en de bediening, het onderhoud en de reparatie van complete installaties voor de productie van goederen bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, zelfs indien de onderdelen van dergelijke productie-installaties niet onder de vergunningplicht vallen;
 2. „technologie” die „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling” en de „productie” van lichte wapens, zelfs als die technologie wordt gebruikt voor de reproductie van antieke lichte wapens;
 3. „technologie” die „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van toxicologische middelen, aanverwante apparatuur en onderdelen bedoeld in ML7.a) tot en met ML7.g);
 4. „technologie” die „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van de „biopolymeren” of specifieke celweken, bedoeld in ML7.h);
 5. „technologie”, die uitsluitend „noodzakelijk” is „voor het integreren van” biokatalysatoren zoals bedoeld in ML7.i).1 in militaire draagstoffen of in militair materiaal.

Noot 1: „Technologie” die „noodzakelijk” is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van goederen als bedoeld in de gemeenschappelijke EU-lijst van militaire goederen, is ook aan vergunningplicht onderworpen als deze wordt toegepast op niet aan vergunningplicht onderworpen goederen.

Noot 2: In ML22 is niet bedoeld „technologie” zoals hieronder:

- a) de minimaal noodzakelijke „technologie” voor installatie, bediening, onderhoud en reparatie van niet onder de vergunningplicht vallende goederen of de goederen waarvan de uitvoer is toegestaan;
- b) „technologie” „die voor iedereen beschikbaar” is, of betrekking heeft op „fundamenteel wetenschappelijk onderzoek” of op de voor octrooiaanvragen noodzakelijke minimuminformatie;
- c) „technologie” voor magnetische inductie voor de ononderbroken voortstuwing van civiele transportmiddelen.

DEFINITIES VAN DE IN DEZE LIJST GEBRUIKTE TERMEN

Hieronder volgen, in alfabetisch volgorde, definities van de in deze lijst gebruikte termen.

Noot 1: De definities gelden voor de volledige lijst. De verwijzingen zijn louter ter inlichting opgenomen en hebben geen gevolgen voor de universele toepassing van gedefinieerde termen in de lijst.

Noot 2: Woorden en termen in de lijst van definities hebben alleen de in de definitie vastgelegde betekenis indien dat is aangegeven door middel van aanhalingstekens („”) vóór en na het woord of de term. Elders hebben de woorden en termen hun algemeen aanvaarde (woordenboek)betekenis, tenzij een ad hoc-definitie voor een bepaald doel is opgenomen.

- ML7 „Aangepast voor gebruik in oorlogssituaties”
Iedere aanpassing of selectie (zoals een wijziging van de zuiverheid, houdbaarheid, virulentie, verspreidingskenmerken, of weerstand tegen UV-straling) die tot doel heeft de werkzaamheid te verhogen ten aanzien van menselijke of dierlijke slachtoffers, schade aan uitrusting of aan gewassen, en aantasting van het milieu.
- ML8 „Toevoegingen”
Stoffen gebruikt in explosieve formules ter verbetering van de eigenschappen ervan.
- ML8, ML9 en ML10 „Vliegtuigen”
Luchtvaartuigen met vaste, draaibare of roterende (hefschroefvliegtuig) vleugel en verticaal opstijgende luchtvaartuigen (met kantelende rotor of vleugel).
- ML22 „Fundamenteel wetenschappelijk onderzoek”
Experimenteel of theoretisch werk dat hoofdzakelijk wordt gedaan om nieuwe kennis te verkrijgen over de fundamentele beginselen van verschijnselen of waarneembare feiten, en dat in eerste instantie niet is gericht op een bepaald praktisch doel of oogmerk.
- ML7, 22 „Biokatalysatoren”
Enzymen voor specifieke chemische of biochemische reacties of andere biologische verbindingen die een verbinding aangaan met stoffen voor chemische oorlogsvoering en de afbraak van die stoffen versnellen.
- Technische noot
Onder „enzymen” wordt verstaan, „biokatalysatoren” voor specifieke chemische of biochemische reacties.
- ML7, 22 „Biopolymeren”
Biologische macromoleculen als volgt:
- enzymen voor specifieke chemische of biochemische reacties;
 - monoklonale, polyklonale of anti-idiotypische antistoffen;
 - speciaal ontworpen dan wel speciaal bewerkte receptoren.
- Technische noten:
- „Anti-idiotypische antistoffen” zijn antistoffen die een verbinding aangaan met de specifieke antigenbindingsplaatsen van andere antistoffen;
 - „Monoklonale antistoffen” zijn proteïnen die een verbinding aangaan met één antigene plaats en door één enkele cellenkloon worden geproduceerd;
 - „Polyklonale antistoffen” zijn mengsels van proteïnen die een verbinding aangaan met het specifieke antigen en door meer dan één cellenkloon worden geproduceerd;
 - „Receptoren” zijn biologische macromoleculaire structuren die in staat zijn liganden te binden, waardoor fysiologische functies kunnen worden aangetast.
- ML10 „Civiele vliegtuigen”
Die types „vliegtuigen” die als zodanig zijn aangeduid in gepubliceerde overzichten van luchtwaardigheidsbewijzen van de civiele luchtvaartautoriteiten voor het vliegen van commerciële binnenlandse en buitenlandse lijnen of voor wettig civiel, privé- of zakelijk gebruik.

- ML21, 22 „Ontwikkeling”
Dit bestrijkt alle fasen voorafgaand aan serieproductie, zoals ontwerp, ontwerponderzoek, ontwerpanalyse, ontwerpideeën, assemblage en testen van prototypen, proefproductieplannen, ontwerpgegevens, het vertalen van ontwerpgegevens in een product, ontwerp van configuraties, integratieontwerp, opmaak.
- ML17 „Eindeffectoren”
Grijpers, actieve gereedschapseenheden en alle andere gereedschappen die zijn verbonden met de grondplaat aan het uiteinde van de manipulatiearmen van een „robot”.
Technische noot:
Een „actieve gereedschapseenheid” is een voorziening die beweegkracht of procesenergie op het werkstuk overbrengt of waarnemingen daarvan verzorgt.
- ML4, 8 „Energetische materialen”
Stoffen of mengsels die chemisch reageren waarbij energie vrijkomt die noodzakelijk is voor de beoogde toepassing ervan. „Springstoffen”, „pyrotechnische middelen” en „stuwstoffen” zijn subklassen van energetische materialen.
- ML8, 18 „Springstoffen”
Stoffen in vaste, vloeibare of gasvorm of mengsels van stoffen die moeten detoneren als primaire, aanjaag- of hoofdloading in koppen, bij sloopwerkzaamheden of bij andere toepassingen.
- ML7 „Expressievectoren”
Dragers (bijvoorbeeld plasmiden of virussen) gebruikt om genetisch materiaal in gastcellen te introduceren.
- ML13 „Stapel- en continuvezelmateriaal”
Dit omvat:
a. continuumofilamenten;
b. continugarens en rovings;
c. banden, weefsels en onregelmatig gelaagde matten en gevlochten banden;
d. op lengte gesneden vezels, stapelvezels en samenhangende vezeldekens;
e. whiskers, hetzij monokristallijn hetzij polykristallijn, ongeacht hun lengte;
f. aromatische polyamidepulp.
- ML15 „Eerstegeneratiebeeldversterkerbuizen”
Buizen met elektrostatische focus, die gebruikmaken van glasvezel of schermen van glas aan de in- en uitgang, van multi-alkalifotokathoden (S-20 of S-25), maar niet van microkanaalplaatversterkers.
- ML22 „Voor iedereen beschikbaar”
„Technologie” of „programmatuur” die zonder beperkingen aan de verdere verspreiding daarvan beschikbaar is gesteld.
Noot: *Auteursrechtelijke beperkingen hebben niet tot gevolg dat „technologie” of „programmatuur” niet langer „voor iedereen beschikbaar” is.*
- ML5, 19 „Laser”
Een samenstelling van componenten welke zowel in de ruimte als in de tijd coherent licht produceert dat is versterkt door de gestimuleerde emissie van straling.
- ML10 „Lichter dan luchttoestellen”
Ballons of luchtschepen die voor het creëren van lift gebruikmaken van hete lucht of andere gassen die lichter zijn dan lucht, bijvoorbeeld helium of waterstof.
- ML17 „Kernreactor”
Omvat de delen in of rechtstreeks bevestigd aan het reactorvat, de uitrusting die het vermogensniveau in de kern regelt, alsmede de onderdelen die gewoonlijk het primaire koelmiddel van de reactorkern bevatten, daarmee in rechtstreeks contact komen of dit reguleren.

ML8	„Voorlopers” Speciale chemische stoffen, gebruikt bij de vervaardiging van springstoffen.
ML21, 22	„Productie” Hieronder vallen alle productiestadia, zoals productie, engineering, fabricage, integratie, assemblage (monteren), inspectie, testen, kwaliteitsborging.
ML8	„Stuwstoffen” Stoffen of mengsels die door een chemische reactie grote hoeveelheden hete gassen produceren, in een gecontroleerd tempo, voor het uitvoeren van mechanische werkzaamheden.
ML4, 8	„Pyrotechnische stoffen” Mengsels van vaste of vloeibare brandstoffen en oxidatiemiddelen die, wanneer zij worden ontstoken, een energetische chemische reactie ondergaan, in een gecontroleerd proces, om specifieke tijdvertragingen of hoeveelheden hitte, geluid, rook, zichtbaar licht of infraroodstraling te bewerkstelligen. Pyrofore stoffen zijn een subklasse van pyrotechnische stoffen, welke echter geen oxidatiemiddelen bevatten, maar bij contact met lucht spontaan ontbranden.
ML22	„Noodzakelijk” Met betrekking tot „technologie” wordt hieronder verstaan uitsluitend dat deel van de „technologie” dat in het bijzonder verantwoordelijk is voor het bereiken of te boven gaan van de onder embargo vallende prestatieniveaus, kenmerken of functies. Verschillende producten kunnen dergelijke noodzakelijke „technologie” gemeen hebben.
ML7	„Stoffen voor oproerbeheersing” Stoffen die, onder de verwachte gebruiksomstandigheden van het gebruik voor oproerbeheersing, bij mensen snel sensorische irritatie of fysiek onvermogen veroorzaken, welke effecten echter korte tijd na beëindiging van de blootstelling verdwijnen. (Traangas is een subklasse van de „stoffen voor oproerbeheersing”).
ML17	„Robot” Een manipulatiemechanisme, dat kan zijn van een type dat een continu pad aflegt of van een type dat van punt naar punt gaat, eventueel voorzien van sensoren, en dat alle volgende kenmerken heeft: a. multifunctioneel; b. geschikt voor het positioneren of oriënteren van materialen, onderdelen, gereedschappen of speciale elementen door middel van regelbare bewegingen in de driedimensionale ruimte; c. met drie of meer servomechanismen met open of gesloten lus waarbij inbegrepen kunnen zijn stappenmotoren; en d. met toegankelijkheid van het programma voor de gebruiker door middel van de leer-en-terugspeelmethode (teach/playback) of door middel van een elektronische computer die een programmeerbare logische regeleenheid kan zijn (PLC), d.w.z. zonder mechanische interventie.

Noot: Bovenstaande definitie slaat niet op de volgende toestellen:

1. manipulatiemechanismen die alleen met de hand of met een mechanisme voor afstandbediening te regelen zijn;
2. manipulatiemechanismen die in een vaste volgorde werken en geautomatiseerde bewegende toestellen zijn, die mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. Het programma is mechanisch beperkt door vaste aanslagen, zoals pennen of nokken. De volgorde van de bewegingen en de keuze van trajecten of hoeken mag niet op mechanische, elektronische of elektrische wijze beïnvloedbaar zijn;

3. *mechanisch geregelde manipulatiemechanismen met een variabele volgorde van bewegingen, die geautomatiseerde bewegende toestellen zijn welke mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. Het programma is mechanisch beperkt door vaste, maar verplaatsbare aanslagen, zoals pennen en nokken. De volgorde van de bewegingen en de keuze van de trajecten of hoeken kan binnen het vaste programmapatroon worden gevarieerd. Variaties of wijzigingen in het programmapatroon (bijvoorbeeld verwisselen van pennen of uitwisselen van nokschijven) in één of meer bewegingsassen mogen alleen langs mechanische weg bewerkstelligd worden;*
4. *niet van een servomechanisme voorziene manipulatiemechanismen met een variabele volgorde van bewegingen, die geautomatiseerde bewegende toestellen zijn welke mechanisch vastgelegde, geprogrammeerde bewegingen uitvoeren. Het programma mag variabel zijn maar de volgorde mag slechts op grond van het binaire signaal van mechanisch vaste elektrische binaire voorzieningen of verplaatsbare aanslagen verlopen;*
5. *stapelkranen, waaronder te verstaan met Cartesische coördinaten werkende manipulatiesystemen, vervaardigd als integraal onderdeel van een verticale opstelling van opslagbakken en ontworpen voor het bereiken van de inhoud van deze bakken voor opslag of leeghalen.*

ML21	<p>„Programmatuur”</p> <p>Een verzameling van één of meer programma's of microprogramma's, vastgelegd op enig tastbaar medium.</p>
ML19	<p>„Gekwalificeerd voor gebruik in de ruimte”</p> <p>Producten die zijn ontworpen, vervaardigd en getest volgens speciale elektrische, mechanische en omgevingseisen voor gebruik bij het lanceren en opstellen van satellieten of vluchtsystemen die opereren op hoogten van 100 km of meer.</p>
ML18, 20	<p>„Supergeleidend”</p> <p>Materialen, d.w.z. metalen, legeringen of verbindingen waarvan de elektrische weerstand nul kan worden, d.w.z. dat zij een oneindige elektrische geleidbaarheid kunnen bereiken en zeer grote stromen kunnen geleiden zonder joule-opwarming.</p> <p><u>Technische noot:</u></p> <p>De „supergeleidende” toestand van elk afzonderlijk materiaal wordt gekenmerkt door een kritische temperatuur, een kritisch magnetisch veld, dat een functie is van de temperatuur, en een kritische stroomdichtheid, die echter een functie is van zowel het magnetisch veld als de temperatuur.</p>
ML22	<p>„Technologie”</p> <p>Specifieke informatie die nodig is voor de „ontwikkeling”, de „productie” of het „gebruik” van een product. De informatie is in de vorm van technische gegevens of technische bijstand.</p> <p><u>Technische noten:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. „Technische gegevens” kunnen onder meer bestaan uit blauwdrukken, tekeningen, schema's, modellen, formules, tabellen, technische ontwerpen en specificaties, handboeken en instructies, in geschreven vorm of vastgelegd op andere media of apparaten zoals schijf, magneetband, leesgeheugens (rom's). 2. „Technische bijstand” kan zijn in de vorm van instructie, vaardigheden, opleiding, praktijkkennis, advies e.d. en kan gepaard gaan met de overdracht van „technische gegevens”.
ML21, 22	<p>„Gebruik”</p> <p>Bediening, installatie (met inbegrip van installatie ter plaatse), onderhoud (controle), reparatie, revisie en opknappen.</p>