



KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER

Bruxelles, den 29.4.2009
KOM(2009) 202 endelig

Forslag til

RÅDETS FORORDNING

**om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles
toldtarifs autonome toldsatser for visse industri- og landbrugsprodukter samt fiskevarer**

BEGRUNDELSE

1. BAGGRUNDEN FOR FORSLAGET

1.1. Begrundelse og formål

Kommissionen har med bistand fra Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål gennemgået alle ansøgninger om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsætter fremsendt af medlemsstaterne. Vedlagte forslag vedrører visse industri- og landbrugsprodukter. Suspensionsansøgningerne vedrørende de ovenfor anførte produkter er blevet vurderet på grundlag af kriterierne i Kommissionens meddelelse vedrørende autonome toldsuspensioner og toldkontingenter (jf. EFT C 128 af 25.4.1998, s. 2). Kommissionen skønner på baggrund af denne gennemgang, at det vil være berettiget at suspendere toldsætterne for de produkter, der er anført i bilag I til vedlagte forslag til forordning. Produkter, for hvilke suspensionen ikke længere er i EU's økonomiske interesse, er trukket tilbage. Bilagene til denne forordning indeholder en liste over produkter, for hvilke der foreslås suspension, eller hvis ordlyd må ændres, og en liste over produkter, der udgår af bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96. Foranstaltningen er gyldig fra den 1. juli 2009 til den 31. december 2013, således at der kan foretages økonomiske undersøgelser af de individuelle suspensioner i denne periode. Suspensioner, som det i henhold til Kommissionen og Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål er nødvendigt at annullere eller videreføre, ophæves eller forlænges efter dette tidspunkt.

1.2. Generel baggrund

Det er i EU's interesse at foretage hel eller delvis suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsætter for en række nye produkter, der ikke er anført i bilaget til Rådets forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsætter for visse industri- og landbrugsprodukter samt fiskevarer.

1.3. Gældende bestemmelser på det område, som forslaget vedrører

EFT L 158 af 29.6.1996, s. 1. Forordningen er senest ændret ved forordning (EF) nr. 1/2009 (EUT L 1 af 5.1.2009, s. 1).

1.4. Overensstemmelse med andre EU-politikker og -mål

Forslaget er i overensstemmelse med EU's politik inden for landbrug, handel, erhverv, udvikling og eksterne forbindelser. Navnlig "koster" forslaget ikke noget for de lande, der har indgået en præferencehandelsaftale med EU (f.eks. GSP, AVS-ordning og (mulige) kandidatlande i det vestlige Balkan).

2. HØRING AF INTERESSEREDE PARTER OG KONSEKVENSANALYSE

2.1. Høring af interesserede parter

Høringsmetoder, hovedmålgrupper og deltagernes generelle profil

Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål, som repræsenterer virksomhederne i de enkelte medlemsstater, er blevet hørt.

Sammendrag af svarene og hvordan der er taget hensyn til dem

Alle opførte suspensioner afspejler, hvad der blev aftalt under drøftelserne i Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål.

2.2. **Ekspertbistand**

Relevante videnskabelige områder eller ekspertbistand

Medlemsstaternes eksperter i Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål.

Metodevalg

Åben høring.

Væsentligste organisationer/eksperter, der deltog i høringen

Eksperter udpeget af hver af medlemsstaterne.

Sammendrag af rådgivning, der er modtaget og anvendt

Der blev ikke påpeget potentielt alvorlige risici med uoprettelige følger.

Hvordan er resultaterne af ekspertbistanden gjort offentligt tilgængelige

Offentliggørelse af forslaget.

2.3. **Konsekvensanalyse**

Ved at fritage EU's industrivirksomheder for et toldbeløb på 11 300 000 EUR nedsættes produktionsomkostningerne for de færdige produkter. Det styrker markedspositionen for EU-producerede varer i forhold til konkurrenceprodukter fra tredjelande. Forslaget er i overensstemmelse med principperne i Kommissionens meddelelse om autonome toldsuspensioner og toldkontingenter. Den foreslåede ændring bidrager til at bevare og oprette nye arbejdspladser i EU. Forslaget indgår i Kommissionens arbejds- og lovgivningsprogram for 2009.

3. **FORSLAGETS RETLIGE ASPEKTER**

3.1. **Resumé af forslaget**

Forslag til rådsforordning om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsats for visse industri- og landbrugsprodukter samt fiskevarer.

3.2. **Retsgrundlag**

EF-traktatens artikel 26.

3.3. **Subsidiaritetsprincippet**

Subsidiaritetsprincippet finder ikke anvendelse, fordi forslaget hører under Fællesskabets enekompetence.

3.4. **Proportionalitetsprincippet**

Forslaget er i overensstemmelse med proportionalitetsprincippet af følgende årsager:

Foranstaltningerne er i tråd med principperne om forenkling af procedurerne for erhvervsdrivende, der beskæftiger sig med udenrigshandel og er i overensstemmelse med Kommissionens meddelelse vedrørende autonome toldsuspensioner og toldkontingenter.

3.5. **Reguleringsmiddel/reguleringsform**

Foreslåede instrumenter: Forordning

Andre midler ville ikke være hensigtsmæssige af følgende årsager:

I henhold til artikel 26 i EF-traktaten skal autonome toldsuspensioner og toldkontingenter godkendes af Rådet, der med kvalificeret flertal træffer beslutning på forslag af Kommissionen.

4. BUDGETMÆSSIGE KONSEKVENSER

Ikkeopkrævet told svarende til et samlet beløb på 11 300 000 EUR om året.

5. YDERLIGERE OPLYSNINGER

5.1. Forenkling

Som bilag I til forordningsforslaget offentliggøres en differentieret liste over alle toldsuspensioner. De udgåede toldsuspensioner er opført i bilag II.

RÅDETS FORORDNING

om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for visse industri- og landbrugsprodukter samt fiskevarer

RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel 26, under henvisning til forslag fra Kommissionen¹, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Det er i Fællesskabets interesse helt eller delvis at suspendere den fælles toldtarifs autonome toldsatser for en række nye produkter, som ikke er anført i bilaget til Rådets forordning (EF) nr. 1255/96².
- (2) KN- og Taric-koderne 0304 29 61 10, 0304 99 99 31, 3902 90 90 97, 3903 90 90 85, 7410 21 00 70, 7606 12 91 20 og 7606 12 93 20 for fem produkter, der for tiden er opført i bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96, bør udgå, da det ikke længere er i Fællesskabets interesse at opretholde suspensionen af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for disse produkter.
- (3) Det er nødvendigt at ændre beskrivelsen af 32 suspensioner på listen for at tage hensyn til den tekniske produktudvikling og den økonomiske udvikling på markedet. Disse suspensioner bør udgå af listen i bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96. De bør med deres nye beskrivelser betragtes som nye suspensioner og bør derfor som sådanne indsættes i nævnte bilag. Af hensyn til klarheden bør de ændrede suspensioner markeres med en asterisk i den første kolonne af bilag I og i bilag II til nærværende forordning. Hvad produkter med KN- og Taric-kode 9001 90 00 60 angår, bør beskrivelsen ændres med virkning fra den 1. januar 2009.
- (4) Erfaringerne viser, at der bør fastsættes en udløbsdato for suspensionerne i bilaget til forordning (EF) 1255/96 for at sikre, at der tages hensyn til den teknologiske og økonomiske udvikling. Det bør ikke udelukke, at visse foranstaltninger bringes til ophør før tiden eller videreføres efter denne periode, hvis der fremføres en økonomisk begrundelse herfor i overensstemmelse med principperne i Kommissionens meddelelse fra 1998 om autonome toldsuspensioner og toldkontingenter³.
- (5) Forordning (EF) nr. 1255/96 bør derfor ændres.
- (6) Da suspensionerne i denne forordning begynder den 1. juli 2009, bør forordningen anvendes fra samme dato og straks træde i kraft —

¹ EUT C af , s. .

² EFT L 158 af 29.6.1996, s. 1.

³ EFT C 128 af 25.4.1998, s. 2.

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

Artikel 1

Bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96 ændres således:

- 1) De produkter, der er anført i bilag I til denne forordning, indsættes.
- 2) De produkter, hvis KN- og Taric-koder er anført i bilag II til denne forordning, udgår.

Artikel 2

Med virkning fra den 1. januar 2009 ændres beskrivelsen af produkterne med Taric-kode 9001 90 00 60 i bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96 som anført i bilag I til nærværende forordning.

Artikel 3

Denne forordning træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning anvendes fra den 1. juli 2009.

Artikel 2 anvendes dog fra den 1. januar 2009. Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den

*På Rådets vegne
Formand*

BILAG I

Produkter omhandlet i artikel 1, stk. 1

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 1511 90 19	10	Palmeolie, kokosolie (kopraolie), palmekerneolie, bestemt til fremstilling af:	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 1511 90 91	10	— industrielle monocarboxylfedtsyrer henhørende under pos. 3823 19 10		
*ex 1513 11 10	10	— methylestere af fedtsyrer henhørende under pos. 2915 eller 2916		
*ex 1513 19 30	10	— stearinsyre henhørende under pos. 3823 11 00 eller		
*ex 1513 21 10	10	— varer henhørende under pos. 3401		
*ex 1513 29 30	10	(1)		
ex 1518 00 99	10	Jojobaolie, hydrogeneret og tekstureret	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2804 50 90	10	Tellur af en renhed på 99,99 vægtprocent og derover, men ikke over 99,999 vægtprocent	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2827 39 85	30	Mangandichlorid	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2903 39 90	75	Trans-1,3,3,3-tetrafluorprop-1-en	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2903 69 90	50	Fluorbenzen	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2903 69 90	60	α -chlor(ethyl)toluener	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2904 90 40	10	Trichlornitromethan, bestemt til fremstilling af varer under pos. 3808 92(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2909 19 90	60	1-methoxyheptafluorpropan	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2921 19 85	60	Tetrakis(ethylmethylamino) zirconium (IV)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 2921 51 19	20	Toluendiamin (TDA) med et indhold af 4-methyl-m-phenylendiamin på 78 vægtprocent og derover, men ikke over 82 vægtprocent, og 2-methyl-m-phenylendiamin på 18 vægtprocent og derover, men ikke over 22 vægtprocent, og med et restindhold af tjære på 0,23 vægtprocent og derunder	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2922 29 00	46	<i>p</i> -anisidin-3-sulfonsyre	0 %	1.7.2009-

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
				31.12.2013
ex 2926 90 95	35	2-brom-2(brommethyl)pentandinitril	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2928 00 90	70	Butanonoxim	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2931 00 95	20	Methylcyclopentadienyl-mangan-tricarbonyl med et indhold af cyclopentadienyl-mangan-tricarbonyl på 4,9 vægtprocent og derunder	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2932 13 00	10	Tetrahydrofurfurylalkohol	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2932 19 00	40	Furan af renhed på 99 vægtprocent og derover	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2932 19 00	41	2,2 di(tetrahydrofuryl)propan	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2932 99 00	35	1,2,3-trideoxy-4,6:5,7-bis-O-[(4-propylphenyl)methylen]-nonitol	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2933 49 10	20	3-hydroxy-2-methylquinolin-4-carboxylsyre	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2933 79 00	50	6-brom-3-methyl-3H-dibenz(f,ij)isochinolin-2,7-dion	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 2934 99 90	66	Tetrahydrothiophen-1,1-dioxid	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3207 40 80	20	Glaspartikler, belagt med sølv, af en gennemsnitlig diameter på 40 (\pm 10) μ m	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3208 20 10	20	Immersiondækklag, med et indhold på 2 vægtprocent og derover, men ikke over 15 vægtprocent, af acrylat-methacrylat-alkenesulfonat-copolymerer med fluorede sidekæder, i en opløsning af n-nutanol og/eller 4-methyl-2-pentanol og/eller diisoamylether	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3208 90 19	50	Opløsning med indhold af: — γ -butyrolacton på 65 (\pm 10) vægtprocent — polyamidharpiks på 30 (\pm 10) vægtprocent — naphthoquinonesterderivat på 3,5 (\pm 1,5) vægtprocent og	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3215 90 80	30	— arylkiselsyre på 1,5 (± 0,5) vægtprocent Blæk, med et indhold af amorf siliciumdioxid på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 10 vægtprocent, i patroner til engangsbrug, der skal anvendes til markering af integrerede kredsløb(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3808 91 90	30	Præparat indeholdende endosporer og proteinkrystaller udvundet af enten: — <i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner subsp. <i>aizawai</i> and <i>kurstaki</i> eller — <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> , eller — <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3808 91 90	50	<i>Spodoptera exigua</i> nucleopolyhedrovirus (SeNPV) i en vandig glycerinopløsning	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3811 19 00	10	Opløsning på over 61 vægtprocent, men ikke over 63 vægtprocent, af methylcyclopentadienyl-mangan-tricarbonyl i et aromatisk carbonhydridopløsningsmiddel, med et indhold på: — 4,9 vægtprocent og derunder af 1,2,4-trimethyl-benzol, — 4,9 vægtprocent og derunder af naphthalin og — 0,5 vægtprocent og derunder af 1,3,5-trimethyl-benzol	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3811 90 00	10	Dinonylnaphthylsulfonsyresalt i form af en opløsning i mineralolie	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3815 90 90	77	Katalysatorpulver i en vandig opløsning med et indhold i vægtprocent på: — 1 % og derover, men ikke over 3 % palladium — 0,25 % og derover, men ikke over 3 % bly — 0,25 % og derover, men ikke over 0,5 % blyhydroxid — 5,5 % og derover, men ikke over 10 % aluminium — 4 % og derover, men ikke over 10 % magnesium — 30 % og derover, men ikke over 50 % siliciumdioxid	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3817 00 50	10	Blanding af alkylbenzener (C14-26) med et indhold i vægtprocent på: — 35 % og derover, men ikke over 60 % eicosylbenzen — 25 % og derover, men ikke over 50 % docosylbenzen — 5 % og derover, men ikke over 25 % tetracosylbenzen	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3817 00 80	20	Blanding af forgrenede alkylbenzoler, hovedsagelig bestående af dodecylbenzoler	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3824 90 97	15	Struktureret siliciumaluminiumphospat	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3824 90 97	16	Blanding af bis{4-(3-(3-phenoxy-carbonylamino)tolyl)ureido}phenylsulfon, diphenyltolyl-2,4-dicarbamat og 1-[4-(4-aminobenzolsulfonyl)-phenyl]-3-(3-phenoxy-carbonylamino-tolyl)-urinstof	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3824 90 97	17	Blanding med et indhold af acetater af 3-butylen-1,2-diol på 65 vægtprocent og derover, men ikke over 90 vægtprocent	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3902 20 00	10	Polyisobutylen, med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 700 og derover, men ikke over 800	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3902 20 00	20	Hydrogeneret polyisobuten, i flydende form	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3902 90 90	55	Thermoplastisk elastomer, med en A-B-A-blokkopolymerstruktur af polystyren, polyisobutylen og polystyren med et indhold af polystyren på 10 vægtprocent og derover, men ikke over 35 vægtprocent	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3903 90 90	40	Copolymer af styren, α -methylstyren og acrylsyre, med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 500 og derover, men ikke over 6000	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3911 90 99	50			
ex 3904 69 90	81	Poly(vinyliden fluorid) i pulverform eller som vandig opløsning	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3905 99 90	96	Polymer af vinylformal, i former som nævnt i bestemmelse 6b) til kapitel 39, med en vægtgennemsnitlig molekylvægt (M_w) på 25000 og derover, men ikke over 150000, og med indhold af: — acetylgrupper, beregnet som vinylacetat, på 9,5 vægtprocent og derover, men ikke over 13 vægtprocent og — hydroxygrupper, beregnet som vinylalkohol, på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 6,5 vægtprocent	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3906 90 90	25	Gennemsigtig væske, ikke blandbar med vand, indeholdende: — 50 vægtprocent og derover, men ikke over 51 vægtprocent poly(methylmethacrylat)copolymer — 37 vægtprocent og derover, men ikke over 39 vægtprocent xylene — 11 vægtprocent og derover, men ikke over 13 vægtprocent n-butylacetat	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 3906 90 90	30	Copolymer af styren, hydroxyethylmethacrylat og 2-ethylhexylacrylat, med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 500 og derover, men ikke over 6000	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3906 90 90	35	Hvidt pulver af 1,2-ethandioldimethacrylat-methylmethacrylat-copolymer med partikelstørrelse ikke over 18 μm , uopløseligt i vand	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3906 90 90	65	Polyalkylacrylat, kemisk modificeret med cobalt, med en smeltetemperatur (T_m) på 65 °C (± 5 °C), målt ved dynamisk differentielkalorimetri (DSC)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3907 20 11	10	Poly(ethylenoxid) med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 100000 og derover	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3907 20 11	20	Bis-[methoxypoly(ethylenglycol)]-maleimidopropionamid, kemisk modificeret med lysin, med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 40 000	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3907 20 11	30	Bis-[methoxypoly(ethylenglycol)], kemisk modificeret med lysin, indeholdende en bis-(maleimid)-endegruppe, med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 40 000	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3907 20 21	20	Copolymer af tetrahydrofuran og 3-methyltetrahydrofuran med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 3500 (± 100)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3907 20 99	50	Vinyl-silyl-overtrukket perfluoropolyetherpolymer eller en sammensætning af to komponenter, der har af den samme type vinyl-silyl-overtrukket perfluoropolyetherpolymer som vigtigste bestanddel	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3907 20 99	55	Succinimidylester af methoxypoly(ethylenglycol)propionsyre, med en talgennemsnitlig molekylvægt (M_n) på 5 000	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3907 30 00	50	Flydende epoxyharpiks af 2-propennitrile/1,3-butadien-epoxid-copolymer, uden indhold af opløsningsmiddel, med: — indhold af zinkborathydrat ikke over 40 vægtprocent — og indhold af diantimontrioxid ikke over 5 vægtprocent	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3908 90 00	10	Poly(iminomethylen-1,3-phenylenmethyleniminoadipoyl), i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3911 10 00	81	Ikke-hydrogeneret kulbrinteresin, fremstillet ved polymerisering af C-5 til C-10 alkener, cyclopentadien og dicyclopentadien, med en værdi på mere end 10 på Gardner-farveskalaen for det rene produkt eller med en værdi på mere end 8 på Gardner-farveskalaen for en opløsning på 50 volumenprocent toluen (som fastlagt ved ASTM-metode D6166)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3911 90 19	10	Poly(oxy-1,4-phenylensulfonyl-1,4-phenylenoxy-4,4'-biphenylen)	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3913 90 00	85	Sterilt natriumhyaluronat	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3913 90 00	92	Protein, kemisk modificeret ved carboxylering og/eller phthalsyretilsætning, med en vægtgennemsnitlig molekylvægt (M_w) mellem 100 000 og 300 000	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3919 10 61	94	Klæbefolie bestående af et bærelag af en copolymer af ethylen og vinylacetat (EVA) af tykkelse 70 μm og derover og af et akrylbaseret klæbemiddel af tykkelse 5 μm og derover, bestemt til beskyttelse af overfladen på siliciumskiver(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3919 10 69	92			
*ex 3919 90 61	93			
*ex 3919 90 69	93			
ex 3920 10 89	25			
ex 3919 10 69	96	Selvklæbende reflekterende lamineret ark med et regelmæssigt mønster, bestående af en acrylpolymerfolie efterfulgt af et lag af poly(methylmethacrylat) med mikroprismer og i givet fald et supplerende polyesterlag, et klæbelag og en aftagelig beskyttelsesfolie	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3919 90 69	98			
*ex 3919 90 31	45	Transparent poly(ethylterephthalat) selvklæbende folie, uden urenheder eller fejl, belagt på den ene side med et akrylbaseret trykfølsomt klæbemiddel og en beskyttende folie og belagt på den anden side med et antistatisk lag af en ionbaseret organisk cholineforbindelse og et printbart, støvtæt lag af en modificeret organisk langkædet alkylforbindelse med en samlet tykkelse uden slipfolie på 54 μm og derover, men ikke over 64 μm og en bredde på mere end 1295 mm, men ikke over 1305 mm	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3919 90 61	51	Transparent poly(ethylen) selvklæbende folie, uden urenheder eller fejl, belagt på den ene side med et akrylbaseret trykfølsomt klæbemiddel og med en samlet tykkelse uden slipfolie på 60 μm og derover, men ikke over 70 μm og en bredde på mere end 1245 mm, men ikke over 1255 mm	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3919 90 61	55	Folie af poly(vinylchlorid) af en tykkelse på 78 μm og derover, på den ene side forsynet med et acrylklæbelag af en tykkelse på 8 μm og derover og en aftagelig beskyttelsesfolie, og med en klæbekraft på 1 764 mN/25 mm og derover, til anvendelse ved skæring af silicium(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3920 62 19	20	Reflekterende folie af polyester, præget i et pyramidemønster, bestemt til fremstilling af sikkerhedsmærker og badges, sikkerhedsbeklædning og tilbehør hertil samt mapper, tasker og lignende(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3920 62 19	75	Gennemsigtig polyethylterephthalatfolie, belagt på begge sider med tynde lag af acrylbaserede organiske stoffer, hver på 7-80 nm, som giver god vedhæftning med en overfladespænding på 37 dyn/cm, med en lysgennemgang på mere end 93 %, en uklarhedsværdi under 1,3 %, en samlet tykkelse på 125 μm eller 188 μm og en bredde på 850 mm eller derover, men ikke over 1 600 mm	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3920 62 19	77			
ex 3920 91 00	95	Co-ekstruderet trelags-poly(vinylbutyral)folie med graderet farvebånd, med et indhold på 29 vægtprocent og derover, men ikke over 31 vægtprocent, af 2,2'-ethylenedioxydiethyl bis(2-ethylhexanoat) som blødgøringsmiddel	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 3920 99 28	40	<p>Polymerfilm med indhold af følgende monomerer:</p> <p>— poly(tetramethylenetherglycol)</p> <p>— bis(4-isocyanatocyclohexyl)methan</p> <p>— 1,4-butandiol eller 1,3-butandiol</p> <p>— med tykkelse 0,25 mm eller derover, men ikke over 5,0 mm</p> <p>— mønsterpræget på den ene side</p> <p>— og belagt med en slipfolie</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 3921 19 00	93	Striber af mikroporøst polyetrafluorethylen på et underlag af fiberdug, bestemt til brug ved fremstilling af filtre til nyredialyseapparater(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 3921 90 55	20	<p>Glasfiberforstærkede prepregs indeholdende cyanaterresin eller bismaleimid(B)triazin(T)resin, der er blandet med epoxidresin, med følgende dimensioner:</p> <p>— 469,9 mm (±2 mm) x 622,3 mm (±2 mm), eller</p> <p>— 469,9 mm (±2 mm) x 414,2 mm (±2 mm), eller</p> <p>— 546,1 mm (±2 mm) x 622,3 mm (±2 mm)</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 5603 13 10	10	Ikke elektrisk ledende fiberdug, bestående af en midterfolie af poly(ethylenterephthalat), der er lamineret på begge sider med ensrettede fibre af poly(ethylenterephthalat) og belagt på begge sider med højkvalitets temperaturbestandig ikke elektrisk ledende harpiks, med en vægt på 147 g/m ² eller derover, men ikke over 265 g/m ² , med anisotrop trækstyrke i begge retninger, til brug som elektrisk isolerende materiale	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 5603 14 10	10			
7011 20 00		Åbne glaskolber og glasrør, uden montering, samt dele dertil, af glas, til katodestrålerør	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 7019 19 10	30	Garn af finhed 22 tex (± 1,6 tex), af endeløse spindeglassfibre af nominal diameter 7 µm, med en fremherskende fiberdiameter 6,35 µm og derover, men ikke over 7,61 µm	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 7320 90 10	91	<p>Flad spiralfjeder af hærdet stål med:</p> <p>___ en tykkelse på 2,67 mm og derover, men ikke over 4,11 mm</p> <p>___ en bredde på 12,57 mm og derover, men ikke over 16,01 mm</p> <p>___ et drejningsmoment på 18,05 Nm og derover, men ikke over 73,5 Nm</p> <p>___ en vinkel mellem den frie position og den nominelle position under brug på 76° og derover, men ikke over 218°</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 7410 21 00	40	<p>til brug ved fremstilling af strammere til drivremme til forbrændingsmotorer (1)</p> <p>Plader</p> <p>— bestående af mindst ét centralt lag af papir eller ét centralt lag af en anden type fiberdug, lamineret på begge sider med glasfiberdug og imprægneret med epoxyharpiks, eller</p> <p>— bestående af flere lag papir, imprægneret med phenolplast</p> <p>beklædt på den ene eller begge sider med en kobberfilm med tykkelse 0,15 mm og derunder</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 7410 21 00	50	<p>Plader</p> <p>— bestående af mindst ét lag glasfibervæv, der er imprægneret med epoxyharpiks</p> <p>— som på den ene side eller på begge sider er belagt med kobberfolie af en tykkelse på 0,15 mm og derunder og</p> <p>— har en dielektricitetskonstant (DK) på under 3,9 og en tabsfaktor på under 0,015 ved en målefrekvens på 10 GHz, som målt ifølge IPC-TM-650</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 7604 21 00	10	Profilen fremstillet af en aluminiumslegering (EN AW-6063 T5)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 7604 29 90	30	<p>— anodiserede</p> <p>— også lakerede</p> <p>— med en pladetykkelse på 0,5 mm ($\pm 1,2\%$) og derover, men ikke over 0,8 mm ($\pm 1,2\%$)</p> <p>til brug ved fremstilling af varer under pos. 8302(1)</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8108 20 00	30	Titan i pulverform, hvoraf 90 vægtprocent og derover kan passere en sigtemaske på 0,224 mm	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8501 10 99	80	<p>Jævnstrømsstepmotor, med:</p> <p>— en stepvinkel på $7,5^\circ (\pm 0,5^\circ)$</p> <p>— et kipmoment ved 25°C på 25 mNm og derover</p> <p>— en kipimpulsfrekvens på 1 960 pps og derover</p> <p>— en tofaset vikling og en nominel spænding på 10,5 V og derover, men ikke over 16,0 V</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8504 40 90	40	Statiske omformere til brug ved fremstilling af kontrolmoduler til enfasede elektriske motorer med en strømforsyning på under 3 kW(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom todsats	Gyldighedsperiode
*ex 8519 81 35	10	<p>Enhed, ikke monteret eller ikke komplet, som indeholder mindst en optisk enhed, jævnstrømsmotorer og styrekredsløb, med digital/analog konverter, til brug ved fremstilling af cd-spillere, radiomodtagere af den art, der anvendes i motorkøretøjer, eller radionavigationsapparater</p> <p>(1)</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 8522 90 80	83	<p>Optisk Blu-ray-pickupenhed til gengivelse/optagelse af optiske signaler fra/til dvd'er og gengivelse af optiske signaler fra cd'er og Blu-ray-plader, der mindst omfatter:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 3 slags bølglængdelaserdioder — et integreret kredsløb med laserdrev — et integreret kredsløb med fotodetektor — et integreret kredsløb med frontmonitor og en aktuator <p>til brug ved fremstilling af produkter henhørende under pos. 8521</p> <p>(1)</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 8522 90 80	84	<p>Blu-ray-drevanordning eller -enhed, også til optagelse, til gengivelse eller optagelse af optiske signaler til eller fra Blu-ray- og dvd-plader og til gengivelse af optiske signaler fra cd-plader, og som mindst omfatter følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> — en optisk pickup-enhed med tre slags laser — en spindelmotor — en stepmotor — med eller uden trykt kredsløbsplade, integreret kredsløb for drevkontrol, integreret kredsløb for motordrev og hukommelse <p>til brug ved fremstilling af produkter henhørende under pos. 8521</p> <p>(1)</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
*ex 8525 80 19	30	<p>Kompakt chassis-type videoovervågningskamera (CCTV), af vægt ikke over 250 g, i et hus med dimensioner 50 mm × 60 mm × 89,5 mm og derunder eller ej, med en enkelt "Charge-Couple Device"-sensor (CCD), med effektivt pixelantal på 440 000 og derunder, bestemt til brug i CCTV-overvågningsystemer</p> <p>(1)</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8528 59 90	30	<p>LCD-farvemonitor, med en billedskærm med et diagonal mål på 660,4 mm (± 13 mm), uden kabinet, med monteringsramme til installering i produkter i KN-kode 9504</p>	0 %	1.7.2009-31.12.2009
ex 8540 91 00	40	Afbøjningsspole til katodestrålerør	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8540 91 00	50	Metalanodeknop, som kan skabe elektrisk kontakt til anoden inde i farvebilledrøret	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 8543 70 90	90	Brændselscellemodul, i det mindste bestående af polymerelektrolytmembran-brændselsceller i indkapsling og med integreret kølesystem, til brug ved fremstilling af fremdrivningssystemer til biler (1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8544 42 90	10	Datatransmissionsledning med en transmissionshastighed på 600 Mbit/s og derover med: — en strømstyrke på 1,25 V ($\pm 0,25$ V) — konnektorer fastgjort i begge ender, idet mindst én af dem er forsynet med stikben med en pitch på 0,5 mm — ydre strålingsafskærmning — snoede kobberledningspar med en impedans på 100 Ohm og en snoet pitch på 8 mm og derunder som udelukkende anvendes til kommunikation mellem LCD-panel og elektroniske kredsløb til videoforarbejdning	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 8544 49 93	20	PET/PVC-overtrukket fleksibel ledning med — en spænding på højst 60 V, — en strømstyrke på højst 1 A, — en varmemodstandsevne på højst 105° C og — med særskilte kabler af en tykkelse på 0,05 mm ($\pm 0,01$ mm) og en bredde på højst 0,65 mm ($\pm 0,03$ mm) — en afstand mellem ledere på højst 0,5 mm og — en afstand mellem midterlinjen og ledernes midterlinje på højst 1,08 mm	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 9001 20 00	20	Optiske sprede-, reflektor- eller prismefolier, ikke-betrykte spredeplader, også med polariserende virkning, særligt udskåret	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 9001 90 00	55			
ex 9001 90 00	60	Reflektor- eller spredeplader, i ruller	0 %	1.1.2009-31.12.2013
ex 9013 20 00	10	Højfrekvente kuldioxidlasere, med en udgangseffekt på 12 Watt og derover, men ikke over 200 Watt	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 9013 20 00	20	Laserhovedkomponenter, til anvendelse ved fremstilling af måle- eller kontrolmaskiner til halvlederskiver eller -anordninger (1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013

KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 9013 20 00	30	Laser, til anvendelse ved fremstilling af måle- eller kontrolmaskiner til halvlederskiver eller -anordninger(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 9022 90 90	10	Paneler til røntgenapparat (sensorer til røntgenfladskærme/røntgensensorer), bestående af en glasplade med en matrix af tyndfilmtransistorer, belagt med en folie af amorft silicium, som er overtrukket med et scintillatorlag af cæsiumjod og et metalliseret beskyttelseslag, med en aktiv overflade på 409,6 mm ² x 409,6 mm ² og en pixelstørrelse på 200 µm ² x 200 µm ²	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 9405 40 39	10	Modul til for- eller baggrundsbelysning, med en længde på 300 mm eller mere, men ikke mere end 600 mm, med en lysgiver med en række af mindst 3 og højst 9 specifikke røde, grønne og blå lysdioder med en chip, monteret på et trykt kredsløbskort (PCB), med belysningen tilkoblet forsiden og/eller bagsiden af et fjernsynsapparat med fladskærm(1)	0 %	1.7.2009-31.12.2013
ex 9405 40 39	20	Elektrisk lampe af hvid silicone, hovedsagelig bestående af: — et LED-matrixmodul med målene 38,6 mm x 20,6 mm (± 0,1 mm) — udstyret med 128 røde og grønne LED-chips og — et fleksibelt trykt kredsløb forsynet med en negativ temperaturkoefficienttermistor	0 %	1.7.2009-31.12.2013

(1) Henførelse under denne underposition sker på betingelser fastsat i henhold til relevante fællesskabsbestemmelser (se artikel 291 til 300 i Kommissionens forordning (EØF) nr. 2454/93 - EFT L 253 af 11.10.1993 s. 1).

(*) Ændret position.

BILAG II

Produkter omhandlet i artikel 1, stk. 2

KN-kode	Taric
ex 0304 29 61	10
ex 0304 99 99	31
*ex 1511 90 19	10
*ex 1511 90 91	10
*ex 1513 11 10	10
*ex 1513 19 30	10
*ex 1513 21 10	10
*ex 1513 29 30	10
*ex 2921 51 19	20
*ex 3808 91 90	30
*ex 3815 90 90	77
*ex 3817 00 50	10
*ex 3902 20 00	10
ex 3902 90 90	97
*ex 3903 90 90	40
*ex 3911 90 99	50
ex 3903 90 90	85
*x 3905 99 90	96
*ex 3906 90 90	30
*ex 3907 20 11	10
*ex 3907 20 11	20
*ex 3907 20 11	30
*ex 3907 20 21	20
*ex 3907 30 00	50
*ex 3911 10 00	81
*ex 3913 90 00	92

KN-kode	Taric
*ex 3913 90 00	98
*ex 3919 10 61	94
*ex 3919 10 69	92
*ex 3919 90 61	93
*ex 3919 90 69	93
*ex 3919 90 31	45
*ex 3919 90 61	51
*ex 3920 99 28	40
*ex 3921 90 55	20
*ex 7011 20 00	20
*ex 7011 20 00	50
*ex 7409 19 00	20
*ex 7410 21 00	50
*ex 7410 21 00	40
ex 7410 21 00	70
ex 7606 12 91	20
ex 7606 12 93	20
*ex 8519 81 35	10
*ex 8522 90 80	83
*ex 8522 90 80	84
*ex 8525 80 19	30
*ex 8543 70 90	90
*ex 9001 90 00	60

(*) Ændret position.

**FINANSIERINSOVERSIGT TIL FORSLAG, SOM ALENE INDVIRKER PÅ
BUDGETTETS INDTÆGTSSIDE**

1. FORSLAGETS BETEGNELSE:

Forslag til Rådets forordning om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatter for visse industri- og landbrugsprodukter samt fiskevarer.

2. BUDGETPOSTER

Kapitel og artikel: kapitel 12, artikel 120

Budgetteret beløb for det pågældende år: **17 655 800 000 EUR**

3. FINANSIELLE VIRKNINGER

x Forslaget har ingen finansielle virkninger for udgifterne, men har følgende finansielle virkninger for indtægterne:

(mio. EUR, 1 decimal)

Budgetpost	Indtægter ⁴	Periode (dd.mm.åååå)	[Andet halvår af 2009 og 2010 – 2013]
Artikel 120	<i>Virkninger for EU's egne indtægter</i>	1.7.2009 – 31.12.2013	-11,3 om året

4. FORHOLDSREGLER MOD SVIG

Kontrol af det særlige anvendelsesformål for nogle af de varer, der er omfattet af denne rådsforordning, vil blive foretaget i overensstemmelse med artikel 291 til 300 i Kommissionens forordning (EØF) nr. 2454/93 om gennemførelsesbestemmelser til EF-toldkodeksen.

5. ANDRE BEMÆRKNINGER

For at mindske eventuelle økonomiske problemer er der fastsat en udløbsdato.

Forslaget indeholder de ændringer, der må foretages i bilaget til den gældende forordning, for at tage hensyn til følgende:

1. nye anmodninger om suspension, som er indgivet og antaget
2. den tekniske produktudvikling og den økonomiske udvikling på markedet, som medfører ophævelse af visse eksisterende suspensioner.

Tilføjelse

⁴ Hvad angår EU's traditionelle egne indtægter (landbrugsafgifter, sukkerafgifter og told), skal der være tale om nettobeløb, dvs. bruttobeløb med fradrag af opkrævningsomkostninger på 25 %.

Bilaget indeholder ud over ændringer som følge af ændringer af KN-koder for 66 nye produkter. Ikkeopkrævet told svarende til disse suspensioner og beregnet på basis af den forventede import i den anmodende medlemsstat udgør for andet halvår af 2009 og 2010-2013 10,2 mio. EUR om året.

På grundlag af foreliggende statistikker for de foregående år må dette tal imidlertid forhøjes med en gennemsnitsfaktor på 1,8 for at tage højde for import i andre medlemsstater, som benytter samme suspensioner. Dette betyder **et indtægtstab på ca. 18,4 mio. EUR om året.**

Tilbagetrækning

5 produkter er trukket tilbage fra bilaget, fordi der er genindført told. Dette betyder **en stigning i egne indtægter på 3,4 mio. EUR** beregnet på basis af anmodninger om suspension eller foreliggende statistikker (2008).

Anslåede omkostninger ved foranstaltningen

På grundlag af de foreliggende statistikker (2008) kan det indtægtstab, der vil følge af forordningen, således anslås til $18,4 - 3,4 = 15,0$ mio. EUR (brutto inkl. opkrævningsudgifter) $\times 0,75 =$ **11,3 mio. EUR om året i perioden 1.7.2009 – 31.12.2013.**

Tabet af egne indtægter vil blive opvejet af medlemsstaternes bidrag på basis af BNI.