



EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO

Bryssel 12.5.2006  
KOM(2006) 204 lopullinen

Ehdotus:

**NEUVOSTON ASETUS**

**tietyihin teollisuus-, maatalous- ja kalastustuotteisiin sovellettavien yhteisen tullitariffin  
autonomisten tullien väliaikaisesta suspendoimisesta annetun asetuksen  
(EY) N:o 1255/96 muuttamisesta**

(komission esittämä)

## PERUSTELUT

### 1) EHDOTUKSEN TAUSTA

- **Ehdotuksen perusteet ja tavoitteet**

Komissio on tarkastellut tullitaloustyöryhmän avustamana kaikkia jäsenvaltioiden sille esittämiä yhteisen tullitariffin autonomisten tullien väliaikaista suspendoimista koskevia hakemuksia. Liitteenä oleva ehdotus koskee tiettyjä teollisuus- ja maataloustuotteita. Edellä tarkoitettuja tuotteita koskevia suspendointihakemuksia tarkasteltiin yksipuolisista tullisuspensioista ja autonomisista tariffikiintiöistä annetussa komission tiedonannossa esitettyjen perusteiden mukaisesti (ks. EYVL C 128, 25.4.1998, s. 2). Tarkastelun perusteella komissio katsoo, että tullien suspendointi on perustelua liitteenä olevan asetusehdotuksen liitteessä I lueteltujen tuotteiden osalta. Tuotteet, joiden osalta suspendoinnin jatkaminen ei ole enää yhteisön taloudellisten etujen kannalta perusteltua, on poistettu. Tämän asetuksen liitteissä luetellaan tuotteet, joiden osalta ehdotetaan suspendoimista tai joiden nimiketekstin muuttaminen on tarpeen, ja tuotteet, jotka on poistettu asetuksen (EY) N:o 1255/96 liitteestä. Toimenpiteen voimassaoloaika on 1. heinäkuuta 2006 – 31. joulukuuta 2008, jotta kyseisenä ajanjaksona voitaisiin tehdä yksittäisiä suspensioita koskevia taloudellisia tutkimuksia. Jos komissio ja tullitaloustyöryhmä pitävät suspensioiden peruuttamista tai voimassaolon jatkamista tarpeellisena, niiden voimassaoloa jatketaan tai ne kumotaan kyseisen päivän jälkeen.

- **Yleistä**

On yhteisön edun mukaista suspendoida kokonaan tai osittain yhteisen tullitariffin autonomiset tullit tiettyihin teollisuus-, maatalous- ja kalastustuotteisiin sovellettavien yhteisen tullitariffin autonomisten tullien väliaikaisesta suspendoimisesta annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 1255/96 liitteeseen kuulumattomien tiettyjen uusien tuotteiden osalta.

- **Ehdotuksen alalla voimassa olevat säännökset**

EYVL L 158, 29.6.1996, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna asetuksella (EY) N:o 300/2006 (EUVL L 56, 25.2.2006, s. 1).

- **Yhdenmukaisuus unionin muiden politiikkojen ja tavoitteiden kanssa**

Ehdotus on yhdenmukainen maatalous-, kauppaa-, yritys-, kehitysyhteistyö- ja ulkosuhdepolitiikan kanssa.

### 2) ASIANOMAISTEN OSAPUOLTEN KUULEMINEN JA VAIKUTUSTEN ARVIOINTI

- **Asianomaisten osapuolten kuuleminen**

*Kuulemismenettely, tärkeimmät kohderyhmät ja yleiskuvaus osallistujista*

Menettelyssä kuultiin kunkin jäsenvaltion tuotannonaloja edustavaa tullitaloustyöryhmää.

Yhteenveto vastauksista ja siitä, miten ne on otettu huomioon

Kaikki luetellut suspensiot vastaavat sitä, mitä ryhmässä käydyissä keskusteluissa on sovittu.

- **Asiantuntijalausunnot**

Asianomaiset tieteenalat/erikoisalalat

Asiantuntijat, jotka edustavat jäsenvaltioita tullitaloustyöryhmässä

Käytetty menetelmä

Avoin kuuleminen

Tärkeimmät organisaatiot/asiantuntijat, joita on kuultu

Kunkin jäsenvaltion nimeämät asiantuntijat

Tiivistelmä saaduista ja huomioon otetuista lausunnoista

Sellaisia vakavia riskejä, jotka voivat johtaa peruuttamattomiin seurauksiin, ei tuotu esiin.

Välitteet, joilla asiantuntijalausunnot asetettiin yleisesti saataville

Ehdotuksen julkaiseminen

- **Vaikutusten arviointi**

Ei sovelleta

Ehdotus ei sisälly komission vuoden 2006 työ- ja lainsäädäntöohjelmaan.

### 3) EHDOTUKSEN OIKEUDELLISET NÄKÖKOHDAT

- **Tiivistelmä ehdotetuista toimista**

Ehdotus neuvoston asetukseksi tiettyihin teollisuus-, maatalous- ja kalastustuotteisiin sovellettavien yhteisen tullitariffin autonomisten tullien väliaikaisesta suspendoimisesta annetun asetuksen (EY) N:o 1255/96 muuttamisesta

- **Oikeusperusta**

26 artikla

- **Toissijaisuusperiaate**

Ehdotus kuuluu yhteisön yksinomaiseen toimivaltaan. Sen vuoksi toissijaisuusperiaatetta ei sovelleta.

- **Suhteellisuusperiaate**

Ehdotus on suhteellisuusperiaatteen mukainen seuraavista syistä:

Ehdotetut toimenpiteet ovat ”Tulli 2007” –ohjelman tavoitteiden mukaisia.

Ehdotetut toimenpiteet noudattavat periaatteita, joilla pyritään yksinkertaistamaan menettelyjä ulkomaankaupan toimijoiden kannalta, ja ovat yksipuolisista tullisuspensioista ja autonomisista tariffikiintiöistä annetun komission tiedonannon mukaisia.

- **Säädöslajin valinta**

Ehdotettu säädöslaji: asetus

Muut säädöslajit eivät soveltuisi seuraavista syistä:

EY:n perustamissopimuksen 26 artiklan nojalla neuvosto hyväksyy yksipuoliset tullisuspensiot ja autonomiset tariffikiintiöt määräenemmistöllä komission ehdotuksesta.

#### **4) VAIKUTUKSET TALOUSARVIOON**

Kantamattomat tullit

#### **5) LISÄTIETOJA**

- **Yksinkertaistaminen**

Ehdotuksella yksinkertaistetaan lainsäädäntöä.

Asetusehdotuksen liitteenä on muutokset erotteleva luettelo kaikista tullisuspensioista.

Ehdotus:

## NEUVOSTON ASETUS

### **tietyihin teollisuus-, maatalous- ja kalastustuotteisiin sovellettavien yhteisen tullitariffin autonomisten tullien väliaikaisesta suspendoimisesta annetun asetuksen (EY) N:o 1255/96 muuttamisesta**

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen ja erityisesti sen 26 artiklan,

ottaa huomioon komission ehdotuksen<sup>1</sup>,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) On yhteisön edun mukaista suspendoida kokonaan tai osittain yhteisen tullitariffin autonomiset tullit tiettyjen neuvoston asetuksen (EY) N:o 1255/96<sup>2</sup> liitteeseen kuulumattomien uusien tuotteiden osalta.
- (2) Eräät mainitussa asetuksessa tarkoitetut tuotteet olisi poistettava liitteessä olevasta luettelosta, koska ei ole enää yhteisön edun mukaista jatkaa yhteisen tullitariffin autonomisten tullien suspendoimista tai koska tavaran kuvausta on tarpeen muuttaa teknisen tuotekehityksen ja markkinoiden taloudellisten muutosten vuoksi.
- (3) Näin ollen tuotteita, joiden tavaran kuvausta on tarpeen muuttaa, olisi pidettävä uusina tuotteina.
- (4) Toimenpiteen olisi oltava voimassa 1 päivän heinäkuuta 2006 ja 31 päivän joulukuuta 2008 välisen ajan, jotta kyseisenä ajanjaksona voitaisiin tehdä yksittäisiä suspensioita koskevia taloudellisia tutkimuksia. Kahdeksan vuoden kokemuksen perusteella on todettu tarpeelliseksi säätää viimeisestä voimassaolopäivästä tämän asetuksen liitteessä luetelluille suspensioille, jotta tekniset ja taloudelliset muutokset voidaan ottaa huomioon. Tämän ei pitäisi estää tiettyjen toimenpiteiden soveltamisen päättämistä ennenaikaisesti tai jatkamista kyseisen määräajan jälkeenkin, jos tälle esitetään asianmukaiset taloudelliset syyt yksipuolisista tullisuspensioista ja autonomisista tariffikiintiöistä annetun komission tiedonannon periaatteiden mukaisesti<sup>3</sup>.
- (5) Asetusta (EY) N:o 1255/96 olisi sen vuoksi muutettava.

---

<sup>1</sup> EUVL C [...], [...], s. [...].

<sup>2</sup> EYVL L 158, 29.6.1996, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna asetuksella (EY) N:o 300/2006 (EUVL L 56, 25.2.2006, s. 1).

<sup>3</sup> EYVL C 128, 25.4.1998, s. 2.

- (6) Koska asetusta on tarkoitus soveltaa 1 päivästä heinäkuuta 2006, sen olisi tultava voimaan välittömästi,

ON ANTANUT TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla*

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 1255/96 liite seuraavasti:

- (1) Lisätään tämän asetuksen liitteessä I oleva teksti.
- (2) Poistetaan tuotteet, joiden koodit luetellaan tämän asetuksen liitteessä II.

*2 artikla*

Tämä asetus tulee voimaan päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 1 päivästä heinäkuuta 2006.

Tuotteisiin, joiden Taric-koodit ovat 5205 31 00 10 ja 8414 30 89 20, sitä kuitenkin sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2006.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä päivänä kuuta .

*Neuvoston puolesta  
Puheenjohtaja*

**LIITE I**

CN-koodi	TARIC	Tavaran kuvaus	Autonomine n tulli	Voimassaolon päättymispäivä
ex 2904 90 85	40	3-Bromi-5-nitro-trifluorimetyyli <b>ben</b> seeni	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2909 19 00	40	Bis(2-etoksietyyli)etteri	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2912 29 00	20	<i>p</i> -Fenylibentsaldehydi	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2916 12 90	40	2,4-Di-tert-pentyyli-6-[1-(3,5-di-tert-pentyyli-2-hydroksifenyyl)etyyli]fenyyliakrylaatti	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2921 42 10	35	2-Nitroaniliini	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2921 42 10	45	2,4,5-Trikloorianiliini	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2921 43 00	40	4-Aminotolueeni-3-sulfonihappo	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2921 51 19	30	2-Metyyli- <i>p</i> -fenyleenidiamiinisulfaatti	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2922 29 00	25	5-Amino- <i>o</i> -kresoli	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2922 49 95	50	D-(-)-Dihydrofenyyli <b>gly</b> siini	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2927 00 00	60	4,4'-Disyano-4,4'-atsodivaleriaanahappo	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2930 90 70	76	2,2'-Ditiobentsoehappo	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2930 90 70	77	4-[4-(2-Propenylioksi)fenyyli <b>sulfony</b> li]fenoli	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2931 00 95	96	3-(Hydroksifenyylifosfinoyli)propionihappo	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2931 00 95	97	Kalium-4-tolyylifosfinaatti, vesiliuksena	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2932 29 85	80	Gibberelliinihappo, jonka puhtaus on vähintään 88 painoprosenttia	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2933 19 90	50	Fenpyroksimaatti (ISO)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2934 99 90	85	Aprepitantti (INN)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008

CN-koodi	TARIC	Tavaran kuvaus	Autonomine n tulli	Voimassaolon päättymispäivä
ex 2935 00 90	81	4-Amino- <i>N</i> -(4-aminofenyyl)ibentseenisulfonamidi	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 2935 00 90	82	<i>N</i> -(5,7-Dimetoksi[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidin-2-yyli)-2-metoksi-4-(trifluorimetyyli)pyridiini-3-sulfonamidi	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3204 15 00	60	Väriaine C.I. Vat Blue 4	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3204 19 00	81	6,11-Difluori-3,3-di-(4-metoksifenyyl)-13,13-dimetyyli-3,13-dihydrobentso[ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ] kromeeni	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3204 19 00	82	3-(4-Fluorifenyyl)-3-(4-piperidinofenyyl)-13,13-dimetyyli-3,13-dihydrobentso[ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]kromeeni	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3204 19 00	83	6,7-Dimetoksi-11-syano-3,3-di-(4-metoksifenyyl)-13,13-dimetyyli-3,13-dihydrobentso[ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]kromeeni	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3207 30 00	10	Valmiste, joka sisältää: — enintään 85 painoprosenttia hopeaa, — vähintään 2 painoprosenttia palladiumia, — bariumtitanaattia, — terpineolia ja — etyyliiselluloosaa,  käytettäväksi seulapainantaan monikerroksisten keraamisten kondensaattoreiden valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3402 13 00	10	Vinylikopolymeeria oleva pinta-aktiivinen aine, joka perustuu polypropyleeniglykoliin	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3506 91 00	30	Kaksikomponenttinen mikrokapseloitu epoksiliima, liuottimeen dispergoituna	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3707 10 00	30	Akryylia sisältävään valonherkkään polymeeriin perustuva valmiste, joka sisältää väripigmentejä, 2-metoksi-1-metyylietyyliasettaattia ja sykloheksanonia sekä mahdollisesti etyyli-3- etoksipropionaattia	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3811 90 00	10	Dinonyylinaftyylisulfonihapon suola liuoksena kivennäisöljyssä	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3815 90 90	16	Dimetyyliaminopropyliureaan perustuva reaktion käynnistäjä (initiaattori), käytettäväksi polyuretaanivaahdon valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3819 00 00	20	Fosfaattieripohjainen vaikeasti syttyvä hydraulineeste	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3824 90 99	12	Tetrafluorietyleenin oligomeeri, jossa on yksi jodietyylipääteryhmä	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008



CN-koodi	TARIC	Tavaran kuvaus	Autonominen tulli	Voimassaolon päättymispäivä
ex 3824 90 99	27	Valmiste, joka perustuu seuraaviin: 2-pentanoni, 4-metyyli-O,O',O"-((metyylisilylidyyni)trioksiimi ja 4-metyyli-2-butanoni-O, O',O" ,O"-silaanitetrayylitetraoksiimi	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3824 90 99	34	Kiteisen vahamaisen jauheen muodossa oleva fytosterolien seos, jossa on vähintään <ul style="list-style-type: none"> <li>— 36 mutta enintään 79 painoprosenttia sitosteroleja, vähintään</li> <li>— 15 mutta enintään 34 painoprosenttia sitostanoleja, vähintään</li> <li>— 4 mutta enintään 25 painoprosenttia kampesteroleja ja</li> <li>— enintään 14 painoprosenttia kampestanoleja</li> </ul>	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3824 90 99	90	Sulatettua alumiinisilikaattia olevat ontot pallot, jotka sisältävät 65–80 prosenttia amorfista alumiinisilikaattia ja joilla on seuraavat ominaisuudet: <ul style="list-style-type: none"> <li>— sulamispiste välillä 1600 °C ja 1800 °C,</li> <li>— tiheys 0,6–0,8 g/cm<sup>3</sup>,</li> </ul> , käytettäväksi moottoriajoneuvojen hiukkassuodattimien valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3904 61 00	60	Polytetrafluorieteenin (PTFE), natriumkloridin ja ionittoman pintaaktiivisen aineen seos	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3907 20 21	20	Tetrahydrofuraanin ja tetrahydro-3-metyylifuraanin kopolymeeri, jonka keskimääräinen molekyylipaino on 3500 (± 100)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3907 30 00	50	2-Propeenitriili/1,3-butadieeniepoksidikopolymeeria oleva nestemäinen epoksiharts, joka ei sisällä mitään liuotinta ja jonka <ul style="list-style-type: none"> <li>— sinkkiboraattihydraattipitoisuus on enintään 40 painoprosenttia ja</li> <li>— diantimonitrioksidipitoisuus enintään 5 painoprosenttia</li> </ul>	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3907 99 19	40	Isoftaalihapon ja 5-natriumsulfoisoftaalihapon kopolymeeri, jossa on sykloheksaanidimetanolia ja dietyleeniglykolia	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3912 90 10	20	Hydroksiopropyylimetyyliselluloosafalaatti	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3917 32 39	30	Lämpökutistuvat polystyreeniputket, käytettäväksi sinkki/hiiliparistojen valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3919 90 31	15	Poly(eteenitereftalaatti)kalvo, jonka yhdellä puolella on värillinen kerros ja toisella puolella tarrakerros ja joka on päällystetty molemmilta puolilta suojakalvolla, kokonaispaksuus 100 (± 10) µm, rullissa, käytettäväksi optisten suodattimien valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3920 62 19	77	Poly(eteenitereftalaatti)levy, jossa on: <ul style="list-style-type: none"> <li>— lämpöherkkiä kerroksia, jotka muodostavat perusvärejä lämmityksen seurauksena,</li> <li>— heijastava kerros,</li> <li>— suojakerros,</li> </ul> käytettäväksi värilämpötuostimissa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008

CN-koodi	TARIC	Tavaran kuvaus	Autonomine n tulli	Voimassaolon päättymispäivä
ex 3920 99 90	10	Biohajoava kalvo, jonka paksuus on enintään 1 mm ja joka sisältää — 90 painoprosenttia ( $\pm 5$ %) tärkkelystä, — 10 painoprosenttia ( $\pm 5$ %) synteettistä polymeeria ja — 0,5 painoprosenttia ( $\pm 0,5$ %) steariinihappoa	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 3926 90 98	40	Iso-oktyyliakrylaatin ja akryylihapon kopolymeeria olevat ontot mikropallot, joiden läpimitta on vähintään 10 $\mu\text{m}$ mutta enintään 1000 $\mu\text{m}$ , veteen dispergoituina	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 5205 31 00	10	Valkaistusta puuvillasta valmistettu kuusisäikeinen lanka, jossa jokainen yksinkertainen lanka on vähintään 925 desitexiä mutta enintään 989 desitexiä, tamponien valmistukseen (1)	0 %	1.1.2006 - 31.12.2008
ex 6805 10 00	10	Hioma-aine, joka muodostuu samanmuotoisista hiukkasista alustalla	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 6805 20 00	10			
ex 6805 30 80	10			
ex 7019 90 99	30	Kumilla kyllästetty suurmoduulinen lasinuora (K-tyyppiä), joka on valmistettu kierretyistä suurmoduulisista lasifilamenttilangoista ja pinnoitettu resorsinoli-formaldehydihartsista sekä mahdollisesti vinyylipyridiinistä ja/tai hydratyista akrylinitriilibutadieenikumista (HNBR) koostuvalla lateksilla	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 8305 20 00	10	Niitit, joiden leveys on 12 mm ( $\pm 1$ mm) ja syvyys 8 mm ( $\pm 1$ mm), käytettäväksi kopiokoneissa ja tulostimissa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 8414 30 89	20	Ajoneuvon ilmastointijärjestelmän osa, joka on avoimella akselilla varustettu mäntäkompressori, jonka teho on yli 0,4 kW, mutta enintään 10 kW	0 %	1.1.2006 - 31.12.2008
ex 8414 90 00	40	Veto-osa moottoriajoneuvojen ilmastointilaitteiden kompressoreihin (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 8505 11 00	33	Neodymiumin, raudan ja boorin seoksesta koostuvat magneetit, jotka ovat joko pyöristetyn suorakulmion (mitat enintään 15 x 10 x 2 mm) tai levyn (läpimitta enintään 90 mm) muotoisia, myös jos niissä on reikä keskellä	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 8505 20 00	20	Joustava sähkömagneettinen vannekytkin, jonka läpimitta on enintään 40 mm ja jota käytetään kopiokoneiden, myös monitoimisten kopiokoneiden, ja tulostinten valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 8505 20 00	30	Sähkömagneettinen kytkin, jota käytetään moottoriajoneuvojen ilmastointilaitteiden kompressorien valmistuksessa (1)	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008
ex 8529 90 81	45	TV-lähetysten vastaanottoon tarkoitettu integroitujen piirien yhdistelmä, joka sisältää kanavanvalitsin-dekooderin, virittimen ja virranohjauksykimen, jotka ovat sirumuodossa, ja GSM-suotimia sekä erillisiä ja sulautettuja passiivisia piirielementtejä DVB-T- ja DVB-H-	0 %	1.7.2006 - 31.12.2008

CN-koodi	TARIC	Tavaran kuvaus	Autonomine n tulli	Voimassaolon päättymispäivä
		standardien mukaisten digitaalisten yleisradiolähetysten vastaanottamista varten		

- (1) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa yhteisön säännöksissä vahvistettuja edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 71)).

**LIITE II**

CN-koodi	TARIC
ex 2903 30 80	60
ex 2924 19 00	20
ex 3811 90 00	10
ex 8414 30 89	20
ex 8505 11 00	33

**YKSINOMAAN TALOUSARVION TULOPUOLEEN VAIKUTTAVAAN  
SÄÄDÖKSEEN LIITTYVÄ RAHOITUSSELVITYS**

**1. EHDOTUKSEN NIMI:**

Ehdotus neuvoston asetukseksi tiettyihin teollisuus-, maatalous- ja kalastustuotteisiin sovellettavien yhteisen tullitariffin autonomisten tullien väliaikaisesta suspendoimisesta annetun asetuksen (EY) N:o 1255/96 muuttamisesta

**2. BUDJETTIKOHDAT:**

Luku ja momentti: 12 luvun 120 momentti

Vuosiksi 2006, 2007 ja 2008 budjetoitu määrä: 9,8 miljoonaa euroa vuodessa.

**3. RAHOITUSVAIKUTUKSET**

Ehdotuksella ei ole rahoitusvaikutuksia

Ehdotuksella ei ole rahoitusvaikutuksia menoihin, mutta sillä on seuraavat rahoitusvaikutukset tuloihin:

(milj. euroa yhden desimaalin tarkkuudella)

Budjetti-kohta	Tulot <sup>4</sup>	6 kk:n jakso, joka alkaa pp/kk/vvvv	[Vuodet 2006, 2007 ja 2008]
120 momentti	<i>Vaikutukset omiin varoihin</i>	1.7.2006– 31.12.2008	- 9,8/vuosi

**4. PETOSTENTORJUNTA**

Tiettyjen tässä neuvoston asetuksessa tarkoitettujen tuotteiden tiettyä käyttötarkoitusta valvotaan yhteisön tullikoodeksin soveltamista koskevista säännöksistä annetun komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artiklan mukaisesti.

**5. MUUT HUOMAUTUKSET**

Taloudellisten ongelmien vähentämiseksi suspensioille on asetettu viimeinen voimassaolopäivä.

<sup>4</sup> Perinteisistä omista varoista (maatalousmaksut, sokerimaksut, tullimaksut) ilmoitetaan nettomäärät, jotka saadaan vähentämällä bruttomääristä 25 prosenttia jäsenvaltioiden kantokuluja.

Tähän asetusehdotukseen on sisällytetty muutokset, jotka on tehtävä voimassa olevan asetuksen liitteeseen, jotta voidaan ottaa huomioon:

1. esitetyt ja hyväksytyt uudet suspendointihakemukset,
2. tuotteiden tekninen kehitys ja markkinoiden taloudelliset muutokset, joiden vaikutuksesta tietyt voimassa olevat suspensiot on lakkautettava.

#### Lisäys:

Tässä liitteessä on CN-koodin muutoksesta johtuvien muutosten lisäksi 52 uutta tuotetta. Vastaavista suspensioista syntyy kantamattomien tullien määrä, jonka on hakemuksen esittäneen jäsenvaltion vuosien 2006, 2007 ja 2008 arvioidun tuonnin perusteella laskettu olevan 7,3 miljoonaa euroa vuodessa.

Edeltäviltä vuosilta käytettävissä olevien tilastojen perusteella näyttäisi kuitenkin, että tätä määrää on korotettava soveltamalla keskimääräistä kerrointa, jonka arvioidaan olevan 1,8, jotta voitaisiin ottaa huomioon samoja suspensioita soveltavien muiden jäsenvaltioiden tuonti. **Tulojen menetys on näin ollen noin 13,2 miljoonaa euroa vuodessa.**

#### Poisto:

Liitteestä on poistettu kaksi tuotetta, koska tullit on otettu uudelleen käyttöön. Tämä merkitsee **0,1 miljoonan euron lisäystä varoihin** suspendointipyyntöjen tai käytettävissä olevien tilastotietojen (2004) perusteella laskettuna.

#### Toimenpiteen arvioidut kustannukset

Tämän asetuksen aiheuttaman vaikutuksen tulojen menetykseen voidaan siis käytettävissä olevien tilastojen (2004) perusteella arvioida olevan noin  $13,2 - 0,1 = 13,1$  miljoonaa euroa (brutto, mukaan luettuna maksujen kantamisesta aiheutuvat kulut)  $\times 0,75 = 9,8$  miljoonaa euroa vuodessa **1.7.2006–31.12.2008**.

Jäsenvaltioiden on rahoitettava tämä perinteisistä omista varoista puuttuva määrä lisäämällä BKTL-varojen osuutta.