



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

Βρυξέλλες, 10.10.1996
COM(96) 481 τελικό

Πρόταση

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΚ) ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

σχετικά με το άνοιγμα και τον τρόπο διαχείρισης αυτόνομων κοινοτικών δασμολογικών ποσοτώσεων όσον αφορά ορισμένα αγροτικά και βιομηχανικά προϊόντα

(υποβληθείσα από την Επιτροπή)

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

1. Κατόπιν των αιτημάτων που διατυπώθηκαν από ορισμένα κράτη μέλη, οι υπηρεσίες της Επιτροπής, σε συνεργασία με τους σχετικούς κυβερνητικούς εμπειρογνώμονες, εξετάζουν τη δυνατότητα να ανοιχθούν οι δασμολογικές ποσοστώσεις για ορισμένα προϊόντα.
2. Η εξέταση αυτή που πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο συνεδριάσεων της ομάδας "Δασμολογική Οικονομία", έδειξε ότι τα κράτη μέλη θα μπορούσαν να συμφωνήσουν με λύση όπου θα προβλέπεται το άνοιγμα των δασμολογικών ποσοστώσεων για το αναφερόμενο προϊόν στην παρούσα πρόταση κανονισμού χωρίς να διαταραχθούν οι αγορές των προϊόντων αυτών.
3. Για την ορθολογική οργάνωση και την απλοποίηση της εφαρμογής των μέτρων, και αφού ζητηθεί η γνώμη των κρατών μελών, προτείνεται, όπως και για τις αναστολές των δασμών, να μην περιορίζεται πλέον η διάρκεια ισχύος του εν λόγω μέτρου για να εξασφαλιστεί περιορισμός της νομοθεσίας μόνο σε περιπτώσεις όπου αποβαίνει απαραίτητη η τροποποίηση των δασμολογικών ποσοστώσεων. Σχετικά με το θέμα αυτό, προτείνεται να μπορεί η Επιτροπή, στο πλαίσιο της διαδικασίας της αρμόδιας επιτροπής, να επιφέρει τροποποιήσεις και τεχνικές προσαρμογές στα μέτρα που περιλαμβάνονται στην παρούσα πρόταση κανονισμού. Εάν αποδειχθεί κατά το τρέχον ημερολογιακό έτος ότι η αύξηση ή η προσθήκη μιας ποσόστωσης ή η παράταση μιας περιόδου ποσόστωσης είναι απαραίτητη, προτείνεται να εφαρμοστεί επίσης η εν λόγω διαδικασία.

Πρόταση
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΚ) ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

σχετικά με το άνοιγμα και τον τρόπο διαχείρισης αυτόνομων κοινοτικών δασμολογικών ποσοστώσεων όσον αφορά ορισμένα αγροτικά και βιομηχανικά προϊόντα

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και ιδίως το άρθρο 28·

την πρόταση της Επιτροπής,

Εκτιμώντας:

ότι η παραγωγή στην Κοινότητα ορισμένων γεωργικών και βιομηχανικών προϊόντων θα είναι ανεπαρκής για την κάλυψη των αναγκών των μεταποιητικών βιομηχανιών της Κοινότητας· ότι, ως εκ τούτου, ο εφοδιασμός της Κοινότητας όσον αφορά τα εν λόγω προϊόντα θα εκαρτάται, σε σημαντικό βαθμό, από τις εισαγωγές από τρίτες χώρες· ότι είναι σκόπιμο να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα για την κάλυψη των αναγκών εφοδιασμού της Κοινότητας όσον αφορά τα εν λόγω προϊόντα, υπό τις ευνοϊκότερες δυνατές συνθήκες· ότι είναι σκόπιμο να ανοιχθούν κοινοτικές δασμολογικές ποσοστώσεις με μειωμένο ή μηδενικό δασμό ανάλογα με τις εκάστοτε ποσότητες, στις οποίες θα λαμβάνεται υπόψη η ανάγκη να μη διαταραχθεί η ισορροπία των αγορών των εν λόγω προϊόντων, η αρχική φάση ή η εξέλιξη της κοινοτικής παραγωγής·

ότι θα πρέπει, ιδίως, να εξασφαλισθεί η υπό ίσους όρους και συνεχής πρόσβαση όλων των εισαγωγέων της Κοινότητας στις εν λόγω ποσοστώσεις και η αδιάλειπτη εφαρμογή των δασμών που προβλέπονται για τις ποσοστώσεις αυτές σε όλες τις εισαγωγές των εν λόγω προϊόντων σε όλα τα κράτη μέλη, μέχρι την εξάντληση των ποσοστώσεων·

ότι εμπίπτει στην αρμοδιότητα της Κοινότητας να αποφασίσει για το άνοιγμα, με αυτόνομο τρόπο, δασμολογικών ποσοστώσεων· ότι, εντούτοις, προκειμένου να εξασφαλιστεί η αποτελεσματικότητα της κοινής διαχείρισης των ποσοστώσεων αυτών, τίποτα δεν εμποδίζει να επιτρέπεται στα κράτη μέλη να αντλούν από τις ποσοστώσεις τις αναγκαίες ποσότητες που αντιστοιχούν στις πραγματικές εισαγωγές· ότι, ωστόσο, αυτός ο τρόπος διαχείρισης απαιτεί στενή συνεργασία μεταξύ των κρατών μελών και της Επιτροπής η οποία πρέπει να μπορεί να παρακολουθεί, ιδίως, το βαθμό εξάντλησης των ποσοστώσεων και να ενημερώνει σχετικά τα κράτη μέλη·

ότι οι κανονισμοί που ισχύουν για το άνοιγμα των αυτόνομων κοινοτικών ποσοστώσεων για ορισμένα βιομηχανικά και γεωργικά προϊόντα αποτελούν, ως επί το πλείστον, παράταση των προηγούμενων μέτρων· ότι, ως εκ τούτου, για λόγους ορθολογικής οργάνωσης της εφαρμογής των εν λόγω μέτρων, φαίνεται σκόπιμο να μην περιοριστεί η περίοδος ισχύος των εν λόγω κανονισμών· ότι η προσαρμογή του πεδίου εφαρμογής τους και ιδίως η προσθήκη ή η κατάργηση ορισμένων προϊόντων μπορούν να πραγματοποιηθούν μέσω του κανονισμού του Συμβουλίου εάν παραστεί ανάγκη, δεδομένου ότι δεν επιτρέπονται οι μεταφορές ποσοτήτων που δεν έχουν εξαντληθεί από μία περίοδο ποσοστώσεως σε άλλη.

ότι οι τροποποιήσεις της συνδυασμένης ονοματολογίας και των κωδικών Taric δεν συνεπάγονται καμία ουσιαστική τροποποίηση· ότι, για λόγους απλοποίησης, είναι σκόπιμο να προβλεφθεί ότι η Επιτροπή μπορεί, αφού λάβει τη γνώμη της επιτροπής του τελωνειακού κώδικα, να επιφέρει στον παρόντα κανονισμό, τις απαραίτητες τροποποιήσεις και τεχνικές προσαρμογές του παραρτήματος, συμπεριλαμβανομένης της δημοσίευσης μιας ενισχυμένης διατύπωσης·

ότι η εν λόγω διαδικασία θα πρέπει επίσης να εφαρμοστεί εάν αποδειχθεί κατά το τρέχον ημερολογιακό έτος ότι απαιτείται αύξηση ή προσθήκη μιας ποσόστωσης ή παράταση μιας περιόδου ποσόστωσης, και ότι αυτά τα προσωρινά μέτρα εξακολουθούν να ισχύουν έως το τέλος του εν λόγω ημερολογιακού έτους.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Οι εισαγωγικοί δασμοί των προϊόντων που περιλαμβάνονται στο παράρτημα αναστέλλονται κατά τις εν λόγω περιόδους, μέχρι των ποσοτήτων που αναφέρονται για καθένα από αυτά.

Άρθρο 2

Η Επιτροπή διαχειρίζεται τις δασμολογικές ποσοτώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 1 και δύναται να λαμβάνει κάθε χρήσιμο διοικητικό μέτρο προκειμένου να εξασφαλίσει αποτελεσματική διαχείριση.

Άρθρο 3

Εάν ένας εισαγωγέας προσκομίσει σε ένα κράτος μέλος διασάφηση θέσης σε ελεύθερη κυκλοφορία στην οποία περιλαμβάνεται αίτημα χορήγησης του προτιμησιακού καθεστώτος για ένα προϊόν που αναφέρεται στον παρόντα κανονισμό και εάν αυτή γίνει δεκτή από τις τελωνειακές αρχές, το συγκεκριμένο κράτος μέλος προβαίνει, με κοινοποίηση στην Επιτροπή, στην ανάληψη από το ποσό της αντίστοιχης ποσόστωσης, ποσότητας που αντιστοιχεί στις ανάγκες αυτές.

Οι αιτήσεις για ανάληψη με την ένδειξη της ημερομηνίας αποδοχής των εν λόγω διασαφήσεων πρέπει να διαβιβάζονται, χωρίς καθυστέρηση, στην Επιτροπή.

Οι αναλήψεις χορηγούνται από την Επιτροπή σε συνάρτηση με την ημερομηνία αποδοχής των διασαφήσεων θέσης σε ελεύθερη κυκλοφορία από τις τελωνειακές αρχές του συγκεκριμένου κράτους μέλους, στο μέτρο που το διαθέσιμο υπόλοιπο το επιτρέπει.

Εάν ένα κράτος μέλος δεν χρησιμοποιήσει τις αναληφθείσες ποσότητες, τις επιστρέφει, μόλις αυτό είναι δυνατό, στην αντίστοιχη ποσόστωση.

Εάν οι αιτούμενες ποσότητες είναι μεγαλύτερες από το διαθέσιμο υπόλοιπο της ποσόστωσης, η χορήγηση γίνεται κατ'αναλογία των αιτήσεων. Η Επιτροπή ενημερώνει τα κράτη μέλη για τις πραγματοποιηθείσες αναλήψεις.

Άρθρο 4

Κάθε κράτος μέλος εξασφαλίζει στους εισαγωγείς των εν λόγω προϊόντων την υπό ίσους όρους και συνεχή πρόσβαση στις ποσοτώσεις εφόσον το επιτρέπει το υπόλοιπο του ποσού των ποσοτώσεων.

Άρθρο 5

Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή συνεργάζονται στενά για να εξασφαλίσουν την τήρηση του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 6

Οι τροποποιήσεις και τεχνικές προσαρμογές που έπονται των τροποποιήσεων της συνδυασμένης ονοματολογίας ή των κωδικών Taric, καθώς και η δημοσίευση μιας ενισχυμένης διατύπωσης αποφασίζονται από την Επιτροπή σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπει το άρθρο 7.

Εάν θεωρηθεί σκόπιμο κατά τη διάρκεια ενός ημερολογιακού έτους ότι:

- μια ποσότητα ποσόστωσης δεν επαρκεί για την κάλυψη των αναγκών της κοινοτικής βιομηχανίας, λαμβανομένου υπόψη του παραγωγικού δυναμικού μέσα στην Κοινότητα, ή
- είναι απαραίτητη η παράταση μιας δασμολογικής ποσόστωσης, με περιορισμένη περίοδο ισχύος, πέραν της εν λόγω περιόδου για την κάλυψη των αναγκών της κοινοτικής βιομηχανίας, λαμβανομένου υπόψη του παραγωγικού δυναμικού μέσα στην Κοινότητα,

η εν λόγω ποσόστωση μπορεί, μέχρι το τέλος του ημερολογιακού έτους, να αυξηθεί, ή να παραταθεί η περίοδος της ποσόστωσης σύμφωνα με τη διαδικασία που θεσπίζεται στο άρθρο 7.

Άρθρο 7

1. Η Επιτροπή επικουρείται από την επιτροπή τελωνειακού κώδικα που έχει συσταθεί βάσει του άρθρου 247 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου¹.
2. Ο εκπρόσωπος της Επιτροπής υποβάλλει στην επιτροπή σχέδιο των μέτρων που πρέπει να ληφθούν. Η Επιτροπή διατυπώνει τη γνώμη της για το σχέδιο αυτό μέσα σε προθεσμία που ο πρόεδρος μπορεί να ορίσει, σε συνάρτηση με τον επείγοντα χαρακτήρα του σχετικού θέματος. Η γνώμη διατυπώνεται με την πλειοψηφία που προβλέπεται στο άρθρο 148 παράγραφος 2 της Συνθήκης για την έκδοση των αποφάσεων που το Συμβούλιο καλείται να λάβει προτάσει της Επιτροπής. Κατά τη διάρκεια της ψηφοφορίας στο πλαίσιο της επιτροπής, οι ψήφοι των εκπροσώπων των κρατών μελών προσδιορίζονται με τη στάθμιση που καθορίζεται στο προαναφερθέν άρθρο. Ο πρόεδρος δεν λαμβάνει μέρος στην ψηφοφορία.

Η Επιτροπή εκδίδει μέτρα που μπορούν να εφαρμοστούν αμέσως. Ωστόσο, εάν δεν είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής, τα μέτρα αυτά ανακοινώνονται αμέσως από την Επιτροπή στο Συμβούλιο. Στην περίπτωση αυτή, η Επιτροπή διαφοροποιεί κατά τρεις μήνες, που υπολογίζονται από την ημερομηνία αυτής της ανακοίνωσης, την εφαρμογή των μέτρων που αποφάσισε.

Το Συμβούλιο, με ειδική πλειοψηφία, μπορεί να λάβει μια διαφορετική απόφαση εντός της προθεσμίας που προβλέπεται στο προηγούμενο εδάφιο.

3. Η αρμόδια επιτροπή μπορεί να εξετάσει οποιοδήποτε θέμα που αφορά την εφαρμογή των άρθρων 1 έως 6 του παρόντος κανονισμού, το οποίο θέτει ο πρόεδρος της, είτε με δική του πρωτοβουλία, είτε μετά από αίτηση ενός κράτους μέλους.

¹ΕΕ αριθ. L 302 της 19.10.1992, σ. 1. Που τροποποιήθηκε με το Έγγραφο Προσχώρησης.

Άρθρο 8

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την 1η Ιανουαρίου 1997.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες,

Για το Συμβούλιο
Ο Πρόεδρος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αύξων αριθμός	Κωδικός ΣΟ	Υποδιαίρεση TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Όγκος των ποσοτώσεων	Ποσο- στωτικός δασμός (%)	Ποσοστιακή περίοδος
09.2701	ex 0301 92 00 ex 0302 66 00 ex 0303 76 00	10 10 10	Χέλια (<i>Anguilla spp</i>) ζωντανά, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα, που προορίζονται για μεταποίηση σε επιχειρήσεις καπνίσματος ή εκδοράς ή για βιομηχανική παρασκευή των προϊόντων της κλάσης αριθ. 1604 (α)	4 000 τόνοι	0	1.7. - 30.06 του επόμενου έτους.
09.2703	ex 2825 30 00	10	Οξείδια και υδροξείδια του βαναδίου, όχι σε μορφή σκόνης, που προορίζονται αποκλειστικά για την κατασκευή κραμάτων (α)	13 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2711	7202 41 10 7202 41 91 7202 41 99	-	Σιδηροχρώμιο - που περιέχει κατά βάρος περισσότερο από 4% άνθρακα	550 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2713	ex 2008 60 19 ex 2008 60 39	10 11/19	Γλυκά κεράσια με προσθήκη αλκοόλης διαμέτρου που δεν υπερβαίνει τα 19,9 mm, χωρίς πυρήνα, που προορίζονται για την κατασκευή προϊόντων σοκολάτας (α): - περιεκτικότητας σε σάκχαρα που υπερβαίνει το 9% - περιεκτικότητας σε σάκχαρα που δεν υπερβαίνει το 9% κατά βάρος	2 000 τόνοι	10 (1) 10	1.1. - 31.12.
09.2719	ex 2008 60 19 ex 2008 60 39	20 20	Βύσινα (<i>Prunus cerasus</i>), με προσθήκη αλκοόλης, διαμέτρου που δεν υπερβαίνει τα 19,9 mm, που προορίζονται για την κατασκευή προϊόντων σοκολάτας (α): - περιεκτικότητας σε σάκχαρα που υπερβαίνει το 9% - περιεκτικότητας σε σάκχαρα που δεν υπερβαίνει το 9% κατά βάρος	2 000 τόνοι	10 (1) 10	1.1. - 31.12.
09.2727	ex 3902 90 90	93	Πολυ-αλφα-ολεφίνη συνθετική με ιξώδες που δεν υπερβαίνει τα $38 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ (38 centistokes) στους 100 ° C, σύμφωνα με τη μέθοδο ASTM D 445	7 500 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2729	ex 0811 90 95	10	<i>Bovsenberries</i> , κατεψυγμένα, χωρίς προσθήκη σακχάρων, που προορίζονται για την μεταποιητική βιομηχανία (α)	1 500 τόνοι	12	1.1. - 31.12.
09.2791	ex 3905 99 00	93	Βουτυράλη πολυβινυλίου με μορφή σκόνης που προορίζεται για την κατασκευή ταινιών για πολύφυλλα κρύσταλλα ασφαλείας (α)	2 000 τόνοι	4	1.1. - 30.06.1997
09.2797	ex 8540 71 00	91	Ηλεκτρικές λυχνίες (magnitrons) ισχύος εξόδου που δεν υπερβαίνει τα 1 000 watts, για την κατασκευή φούρνων με μικροκύματα (α)	650 000 τεμάχια	0	1.1. - 31.12.
09.2799	ex 7202 49 90	10	Σιδηροχρώμιο που περιέχει κατά βάρος περισσότερο από 1,5% αλλά όχι περισσότερο από 4% άνθρακα και όχι περισσότερο από 70% χρώμιο	24 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2809	ex 3802 90 00	10	Μονημοριλλονίτης ενεργοποιημένος με οξύ που προορίζεται για την παρασκευή χαρτιού του λεγόμενου "αυτογραφικού χαρτιού" (α)	10 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2811	ex 2902 90 80	20	4-Βενζυλοδιφαινυλίο	300 τόνοι	0	1.1. - 31.12.

09.2829	ex 3824 90 95	19	Στερεό εκχύλισμα υπολείμματος, αδιάλυτο σε αλιφατικούς διαλύτες, λαμβανόμενο κατά την εξαγωγή κολοφανίου από το ξύλο, το οποίο παρουσιάζει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά: - περιεκτικότητα κατά βάρος σε ρητινικά οξέα κατώτερη ή ίση του 30% - βαθμού οξύτητας κατώτερο ή ίσο του 100, και - σημείο τήξεως ανώτερο των 100 ° C	1 600 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2837	ex 2903 49 80	10	Βρωμοχλωρομεθάνιο	350 τόνοι	0	1.1. - 30.06.1997
09.2841	ex 2712 90 90	30	Μείγμα 1-αλκενίων, που περιέχει, κατά βάρος, 80% ή περισσότερα ένα - αλκένια με μήκος αλύσου 20 ή 22 άτομα άνθρακα	8 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2845	ex 2914 19 00	20	3,3-Διμεθυλοβουτανόνη	750 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2847	ex 2914 70 90	10	1-Χλωρο-3,3-διμεθυλοβουτανόνη	750 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2849	ex 0710 80 69	10	Μανιτάρια του είδους <i>Auricularia polytricha</i> , βρασμένα επίσης στο νερό ή τον ατμό, κατεψυγμένα, που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την παρασκευή ετοιμών φαγητών (α) (β)	700 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2851	ex 2907 12 00	10	Ο-Κρεσόλη καθαρότητας 98,5 % ή περισσότερο	13 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2853	ex 2930 90 95	16	Γλουταθειόνη	15 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2859	ex 2909 49 90	10	2,2-Ισοπροπυλιδένο-δισ (φαινιλενοξυδιαθανόλη σε στερεά μορφή)	1 300 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2867	ex 3207 40 90	30	Γιαλί με μορφή λεπτών κόκκων που περιέχει κατά βάρος: - 73 % ή περισσότερο αλλά όχι περισσότερο από 77 % διοξείδιο του πυριτίου - 12 % ή περισσότερο αλλά όχι περισσότερο από 18% τριοξείδιο του βορίου - 4 % ή περισσότερο αλλά όχι περισσότερο από 8% πολυμερούς της πολυαιθυλενο-γλυκόλης	150 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2871	ex 7011 20 00	70	Οθόνες από γιαλί με διαγώνιο 723 mm (\pm 3 mm) και διαστάσεις 602 x 477 mm (\pm 2 mm) που προορίζονται για την κατασκευή έγχρωμων σωληνωτών καθοδικών λυχνίων (α)	350 000 τεμάχια	0	1.1. - 30.06.1997
09.2881	ex 3901 90 90	92	Χλωροθειούχο πολυαιθυλένιο	6 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2887	ex 2905 50 10	10	2,2,2-τριφθοροαιθανόλη	250 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2889	3805 10 90	-	Αιθέριο έλαιο χαρτοποιίας	20 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2892	ex 2932 29 80	20	2'-Ανιλίνη-6'-διαιθυλοαμινο-3'-μεθυλοσπιρόνη [ισοβενζοφουράνο -1 (3H), 9'-ξανθένο)] -3-όνη	36 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2894	ex 9608 91 00	20	Ακίδες από πύλημα ή άλλες πορώδεις μύτες για μαρκαδόρους, χωρίς εσωτερική αύλακα	200 000 000 τεμάχια	0	1.1. - 30.06.1997

09.2913	ex 2401 10 41 ex 2401 10 49 ex 2401 10 50 ex 2401 10 70 ex 2401 10 90 ex 2401 20 41 ex 2401 20 49 ex 2401 20 50 ex 2401 20 70 ex 2401 20 90	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Καινά ακατέργαστα ή που δεν έχουν βιομηχανοποιηθεί, ακόμα και κομμένα σε κανονική μορφή, με δασμολογική αξία όχι μικρότερη από 450 ευρώ/100 κιλά καθαρού βάρους, που προορίζονται για εξωτερικό περιτύλιγμα ή ενδιάμεσο περιτύλιγμα κατά την παραγωγή των προϊόντων της διάκρισης 2402 10 00 (α)	6 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2914	ex 3824 90 95	26	Υδατικό διάλυμα που περιέχει κατά βάρος 40% ή περισσότερο ξηρών εκχυλισμάτων βεταΐνης και κατά βάρος τουλάχιστον 5% αλλά όχι περισσότερο από 30% οργανικών ή ανοργάνων αλάτων	38 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2915	ex 3824 90 95	27	Διοξειδίο του πυριτίου καθαρότητας ίσης ή ανώτερης του 99 % κατά βάρος υπό μορφή σφαιρικών σωματιδίων που βρίσκονται διασκορπισμένα στην μονοαιθυλενογλυκόλη	60 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2917	2930 90 14	-	Κυστίνη	600 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2918	ex 2910 90 00	50	1,2-εποξιβουτάνιο	500 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2919	ex 8708 29 90	10	Πτυσσόμενα διαφράγματα που προορίζονται για την κατασκευή αρθρωτών λεωφορείων	2 600 τεμάχια	0	1.1. - 31.12.
09.2920	ex 5502 90 00	10	Δέσμες από οξική κυτταρίνη που αποτελείται από 30.000 νήματα με τίτλο κάθε νήματος 2,4 decitex ίνες	350 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2933	ex 2903 69 90	30	1,3-διγλωροβενζόλιο	2 600 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2934	3818 00 10	30	Πυρίτιο με μορφή πλακών, ενισχυμένο, προοριζόμενο για την παραγωγή ηλιακών κυψελών της κλάσης ΣΟ 85414091 (α)	1.300 000 τεμάχια	0	1.1. - 31.12.
09.2935	3806 10 10	-	Κολοφώνια από νωπές ελαιορητίνες	50 000 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2936	ex 3815 90 90	45	Καταλύτης υπό μορφή σκόνης αποτελούμενος εκ μείγματος οξειδίου βαναδίου και φωσφόρου ο οποίος έχει κατά βάρος περιεκτικότητα τουλάχιστον 0,5% ενός εκ των ακόλουθων στοιχείων: λίθιο, ποτάσιο, σόδιο, ψευδάργυρο και προορίζεται για την κατασκευή μητεϊνικού ανυδρίτη (α)	160 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2938	ex 7011 20 00	65	Οθόνες από γυαλί, με διαγώνιο - 604,5 mm (+- 3mm) και διαστάσεις 541 x 340 (+- 2mm), - 708 mm (+- 3mm) και διαστάσεις de 633 x 404 mm (+ 2 mm), - 812,8 mm (+- 3mm) και διαστάσεις 725,5 x 463,8 mm (+- 2mm) για την κατασκευή έγχρωμων καθοδικών λυχνιών (α)	515 000 τεμάχια	0	1.1. - 30.06.1997

09.2939	8543 89 00	59	Τασικατευθυνόμενοι ταλαντωτές (VCO), εκτός από τους θερμοαντισταθμιστικούς, αποτελούμενοι από ενεργητικά και παθητικά στοιχεία συναρμολογημένα σε τυπωμένο κύκλωμα περιβλεπόμενο σε κιβώτιο που φέρει: - αναγνωριστική ένδειξη αποτελούμενη εν όλω ή εν μέρει από έναν από τους ακόλουθους συνδυασμούς γραμμάτων και αριθμών: 1012TDK, 1019TDK, EK304, MQC404, MQE001, MQE041, MQE042, MQE051, MQE201, MQE411, MQE501, MQE201, MQE411, URAE8X956A, URAB8, VD2S40, VD2S41, VD5S07 - ή άλλη αναγνωριστική ένδειξη που αντιστοιχεί σε συσκευές ανταποκρινόμενες στην παραπάνω περιγραφή	9.000.000 μονάδες	0	1.1. - 30.06.1997
09.2940	ex 3920 62 19	65	Φύλλο τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου, πάχους 9 μικρών (+/- 0,5 μικρών), που προορίζεται για την κατασκευή των προϊόντων που υπάγονται στη διάκριση 8523 (α)	300 τόνοι	0	1.1. - 31.12.
09.2941	ex 8471 70 53	60	Μονάδα μνήμης σκληρού δίσκου τύπου 3,5" ή 5,25", συνολικής χωρητικότητας, μορφοποιημένη, που δεν υπερβαίνει τα 18 Gb, για τη χρησιμοποίηση άλλων προϊόντων που υπάγονται στη διάκριση 8471 (α), με εξαίρεση την επίθεση ετικετών, τον καθαρισμό και τη διαξαγωγή δοκιμών	16.000.000 μονάδες	0	1.1. - 31.12.
09.2942	2917 19 90	40	Δωδεκανοδιωικό όξυ με καθαρότητα, κατά βάρος, που υπερβαίνει το 98,5%	1 000 τόνοι		1.1. - 31.12.
09.2943	ex 8531 20 80	10	Διάταξη απεικόνισης με υγρούς κρυστάλλους (LCD), με παθητική μήτρα, που έχει ηλεκτρονικά στοιχεία με λειτουργίες οδήγησης και/ή ελέγχου	30 000 000 μονάδες		1.1. - 31.12.
09.2944	9013 80 30		Διάταξη απεικόνισης με υγρούς κρυστάλλους (LCD) άλλες από τις διατάξεις απεικόνισης ενεργού μήτρας με υγρούς κρυστάλλους	30 000 000 μονάδες		1.1. - 31.12.

- (α) Ο έλεγχος της χρησιμοποίησης με αυτόν τον ιδιαίτερο προορισμό πραγματοποιείται με την εφαρμογή των κοινοτικών διατάξεων που ισχύουν σχετικά.
- (β) Εντούτοις, η ποσόστωση δεν καταχωρείται εφόσον η επεξεργασία πραγματοποιείται από επιχειρήσεις λιανικής πώλησης ή τροφοδοσίας γευμάτων.
- (1) Ισχύει η πρόσθετη ειδική νομοθεσία.

ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

1. Σχετικό κονδύλιο προϋπολογισμού: Κεφ. 12, άρθρο 120.
2. Νομική βάση: άρθρο 28 της συνθήκης.
3. Ονομασία του δασμολογικού μέτρου: Πρόταση ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΚ) ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με το άνοιγμα και τον τρόπο διαχείρισης αυτόνομων κοινοτικών δασμολογικών ποσοτώσεων όσον αφορά ορισμένα αγροτικά και βιομηχανικά προϊόντα
4. Στόχος: Η κάλυψη, υπό ευνοϊκούς όρους, των αναγκών των κοινοτικών μεταποιητικών βιομηχανιών.
5. Τρόπος υπολογισμού:

Περιγραφή προϊόντων	Μεταβολή της ποσοστιακής ποσότητας (Μονάδας/μονάδας)	Μεταβολή της εκτιμώμενης τιμής (ECU/Μονάδας)	Μεταβολή του κανονικού δασμού	Μεταβολή του ποσοστιακού δασμού (σε %)	Αναμενόμενη μεταβολή της απόλειας εσόδων σε σχέση με την προηγούμενη ποσοστιακή περίοδο (σε ECU)
Χέλια	0 (αρχικός όγκος : 4 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 6 969)	0 (αρχικός δασμός :2,25)	0	0
Οξείδια του βαναδίου	0 (αρχικός όγκος : 13 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 5 104)	0 (αρχικός δασμός :5,5)	0	0
Σιδηροχρώμιο	- 150 000 (αρχικός όγκος: 700 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1 478)	- 0.8 (αρχικός δασμός :7.2)	0	- 22 465 600
Γλυκά κεράσια	0 (αρχικός όγκος : 2 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1 963)	0 (αρχικός δασμός :30,9)	10	0
Βύσινα	0 (αρχικός όγκος : 2 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 4 064)	0 (αρχικός δασμός :10.7)	0	0
Πολυ-άλφα-ολεφίνη	0 (αρχικός όγκος : 7 500 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 3 766)	-0.6 (αρχικός δασμός :11,9)	0	- 169 470
<i>Boysenberries</i>	0 (αρχικός όγκος: 1500 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 5 104)	-0.1 (αρχικός δασμός :17,5)	12	- 7 656
Βύσινα	0 (αρχικός όγκος: 1500 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 5 104)	-0.1 (αρχικός δασμός :17,5)		
Ηλεκτρικές λυχνίες (Magnitrons)	0 (αρχικός όγκος : 650 000 τεμάχια)	0 (αρχική τιμή : 24)	-0.5 (αρχικός δασμός :4,6)	0	- 78 000
Σιδηροχρώμιο	0 (αρχικός όγκος : 24 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1 416)	-1.4 (αρχικός δασμός :7,8)	0	- 475 776
Μονημοριλλονίτης	0 (αρχικός όγκος : 10 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 728)	0 (αρχικός δασμός :5,7)	0	0

4 - Βενζυλοδιφαινύλιο	0 (αρχικός όγκος : 300 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 16 914)	-1.2 (αρχικός δασμός :5)	0	- 60 890,40
Στερεό εκχύλισμα	+ 400 (αρχικός όγκος : 1 200 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1 214)	-0.2 (αρχικός δασμός :7,4)	0	32 049.6
Βρωμοχλωρομεθάνιο	- 200 (αρχικός όγκος 550 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 2 958)	-0.4 (αρχικός δασμός :7)	0	- 47 623.8
1 - αλκενίων	- 2000 (αρχικός όγκος : 10 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 926)	-0.6 (αρχικός δασμός :4)	0	- 103 712
Διμεθυλοβουτανόνη	0 (αρχικός όγκος : 750 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 6 117)	-0.2 (αρχικός δασμός :6,4)	0	- 91 755
1-Χλωρο-3,3- διμεθυλοβουτανόνη	0 (αρχικός όγκος : 750 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 3 704)	-0.3 (αρχικός δασμός :6,8)	0	- 8 334
Μανιτάρια	0 (αρχικός όγκος : 700 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 20 837)	0 (αρχικός δασμός :17,4)	0	0
ο-Κρεσόλη	0 (αρχικός όγκος : 13 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1 036)	0 (αρχικός δασμός :2,1)	0	0
Γλουταθειόνη	0 (αρχικός όγκος : 15 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 299 248)	-0.4 (αρχικός δασμός :7,6)	0	- 17.954.88
Ισοπροπυλιδένο-δισ	+ 700 (αρχικός όγκος : 600 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 4 032)	-0.2 (αρχικός δασμός :6,4)	0	170 150.4
Γιαλί με μορφή λεπτών κόκκων	+ 70 (αρχικός όγκος : 80 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 6 246)	0 (αρχικός δασμός :3,7)	0	16 177.14
Οθόνες από γιαλί	- 300 000 (αρχικός όγκος : 650 000 τεμάχια)	0 (αρχική τιμή : 11)	-0.6 (αρχικός δασμός :6,4)	0	- 234 300
Χλωροθειούχο πολυαιθυλένιο	0 (αρχικός όγκος : 6 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 3 472)	-0.6 (αρχικός δασμός :11,9)	0	- 124 992
2,2,2- τριφθοροαιθανόλη	0 (αρχικός όγκος : 250 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 646)	-0.5 (αρχικός δασμός :7,4)	0	- 807.5
Αιθέριο έλαιο χαρτοποιίας	0 (αρχικός όγκος : 20 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 457)	0 (αρχικός δασμός :3,2)	0	0
2'-Ανιλίνη- 6'-διαιθυλοαμινο- 3'-μεθυλοσπιρόνη	0 (αρχικός όγκος : 36 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 26 400)	-0.3 (αρχικός δασμός :7,7)	0	- 2 851.2
Ακίδες από πύλημα	+ 160 000 000 (αρχικός όγκος : 40 000 000 τεμάχια)	0 (αρχική τιμή : 0,01987)	-0.4 (αρχικός δασμός :4,2)	0	102 529.2
Καπνά ακατέργαστα	0 (αρχικός όγκος : 6 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 4 718)	0 (αρχικός δασμός :13,5)	0	0
Υδατικό διάλυμα	0 (αρχικός όγκος : 38 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 247,3)	-0.6 (αρχικός δασμός :7,4)	0	- 56384.4

Διοξειδίο του πυριτίου	- 40 (αρχικός όγκος : 100 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 16 667)	-0.2 (αρχικός δασμός :7,4)	0	- 51 334.36
Κυστίνη	0 (αρχικός όγκος : 600 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 14 143)	- 0.2 (αρχικός δασμός :7.4)	0	- 16 971.6
1,2-εποξιβουτάνιο	0 (αρχικός όγκος : 500 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 15 000)	0 (αρχικός δασμός :6,9)	0	0
Πτυσσόμενα	0 (αρχικός όγκος : 2 600 τεμάχια)	0 (αρχική τιμή : 1076)	0 (αρχικός δασμός :5.9)	0	0
Δέσμες από οξική κυτταρίνη	- 50 (αρχικός όγκος : 400 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 3 750)	0 (αρχικός δασμός :6.8)	0	- 12 750
διχλωρο-βενζόλιο	0 (αρχικός όγκος : 2 600 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1 583)	0 (αρχικός δασμός :6.8)	0	0
Πλάκες πυριτίου	+ 700 000 (αρχικός όγκος : 600 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 3.5)	0 (αρχικός δασμός :7.5)	0	183 750
Κολοφάνια από ναπές ελαιορητίνες	0 (αρχικός όγκος : 50 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 32,5)	0 (αρχικός δασμός :5)	0	0
Καταλύτης	+ 340 (αρχικός όγκος : 500 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 22 000)	0 (αρχικός δασμός :6.5)	0	- 486 200
Οθόνες από γυαλί	+ 257 500 (αρχικός όγκος : 257 500 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 2.5)	0 (αρχικός δασμός :5.8)	0	37 337.5
Ταλαντωτές	+ 4 700 000 (αρχικός όγκος : 4 300 000 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 1,9)	0 (αρχικός δασμός :5.7)	0	509 010
Φύλλο τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου	+ 50 (αρχικός όγκος : 250 τόνοι)	0 (αρχική τιμή : 7500)	0 (αρχικός δασμός :11.1)	0	41 625
Μονάδα μήμηης	+ 10 670 000 (αρχικός όγκος : 5 330 000 τεμάχια)	0 (αρχική τιμή : 300)	0 (αρχικός δασμός :1.6)	0	51 216 000
Ταλαντωτές	+ 1 000 (αρχικός όγκος : 0 τεμάχια)	3 800 (αρχική τιμή : 0)	6.3 (αρχικός δασμός 0)	0	239 400
Φύλλο τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου	+ 30 000 000 (αρχικός όγκος : τεμάχια)	6 (αρχική τιμή : 0)	4.2 (αρχικός δασμός :0)	0	7 560 000
Μονάδα μήμηης	+ 30 000 000 (αρχικός όγκος : 0 τεμάχια)	1.15 (αρχική τιμή : 0)	6.5 (αρχικός δασμός :0)	0	2 242 500

Σύνολο απωλειών εσόδων σε σχέση με την προηγούμενη ποσοστιακή περίοδο: 37 837 168 ECU

Καταπολέμηση της απάτης: Οι διατάξεις σχετικά με τη διαχείριση, δασμολογικών ποσοτώσεων προβλέπουν τα αναγκαία μέτρα πρόληψης και προστασίας όσον αφορά απάτες και παρατυπίες.

ISSN 0254-1483

COM(96) 481 τελικό

ΕΓΓΡΑΦΑ

GR

02 03 10

Αριθ. καταλόγου : CB-CO-96-488-GR-C

ISBN 92-78-09715-2

Υπηρεσία Επισήμων Εκδόσεων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων

L-2985 Λουξεμβούργο