

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 551/2012 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 21ης Ιουνίου 2012

**για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 7/2010 σχετικά με το άνοιγμα και τον τρόπο διαχείρισης
αυτόνομων ενωσιακών δασμολογικών ποσοστώσεων για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα**

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 31,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Προκειμένου να εξασφαλισθεί επαρκής και αδιάκοπος εφοδιασμός σε ορισμένα προϊόντα η παραγωγή των οποίων στην Ένωση δεν επαρκεί και να αποφευχθεί ενδεχόμενη διαταραχή της αγοράς, για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα, ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 7/2010 του Συμβουλίου⁽¹⁾ άνοιξε αυτόνομες δασμολογικές ποσοστώσεις, στο πλαίσιο των οποίων τα εν λόγω προϊόντα μπορούν να εισάγονται με μειωμένο ή μηδενικό δασμολογικό συντελεστή. Για τους ίδιους λόγους, είναι ανάγκη να ανοιχθεί, με ισχύ από 1ης Ιουλίου 2012, για δύο προϊόντα, νέα δασμολογική ποσόστωση με μηδενικό δασμολογικό συντελεστή για την ενδεχόμενη ποσότητα.
- (2) Οι όγκοι των ποσοστώσεων που καθορίστηκαν προγενέστερα για τις αυτόνομες δασμολογικές ποσοστώσεις της Ένωσης με αύξοντες αριθμούς 09.2638, 09.2814 και 09.2889 δεν επαρκούν για να καλύψουν τις ανάγκες του κλάδου παραγωγής της Ένωσης. Συνεπώς, θα πρέπει να αυξηθούν οι όγκοι αυτών των ποσοστώσεων από 1ης Ιανουαρίου 2012.
- (3) Επιπλέον, σε ό,τι αφορά την αυτόνομη δασμολογική ποσόστωση της Ένωσης με αύξοντα αριθμό 09.2633, η περιγραφή του προϊόντος θα πρέπει να προσαρμοσθεί.
- (4) Επιπλέον, σε ό,τι αφορά την ποσόστωση με αύξοντα αριθμό 09.2767, δεν είναι πλέον προς το συμφέρον της Ένωσης να συνεχίσει να χορηγεί δασμολογική ποσόστωση για το δεύτερο εξάμηνο του 2012. Η εν λόγω δασμολογική ποσόστωση θα πρέπει, συνεπώς, να κλείσει με ισχύ από την 1η Ιουλίου 2012 και η αντίστοιχη σειρά θα πρέπει να διαγραφεί από το παράρτημα του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 7/2010.

(5) Δεδομένου ότι ορισμένα από τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό θα πρέπει να αρχίσουν να ισχύουν από την 1η Ιανουαρίου 2012 και μερικά άλλα από την 1η Ιουλίου 2012, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να τεθεί σε εφαρμογή από τις ίδιες αυτές ημερομηνίες και θα πρέπει να αρχίσει να ισχύει αμέσως μόλις δημοσιευθεί στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*,

(6) Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 7/2010 θα πρέπει, συνεπώς, να τροποποιηθεί αναλόγως,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 7/2010 τροποποιείται ως εξής:

- 1) παρεμβάλλονται οι σειρές με αύξοντες αριθμούς 09.2644 και 09.2645 που εκτίθενται στο παράρτημα Ι του παρόντος κανονισμού·
- 2) οι σειρές για τις δασμολογικές ποσοστώσεις με αύξοντες αριθμούς 09.2638, 09.2814 και 09.2889 αντικαθίστανται από τις σειρές που εκτίθενται στο παράρτημα ΙΙ του παρόντος κανονισμού·
- 3) η σειρά για τη δασμολογική ποσόστωση με αύξοντα αριθμό 09.2633 αντικαθίσταται από τη σειρά που εκτίθεται στο παράρτημα Ι του παρόντος κανονισμού·
- 4) η σειρά για τη δασμολογική ποσόστωση με τον αύξοντα αριθμό 09.2767 απαλείφεται.

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2012.

Ωστόσο, το άρθρο 1 παράγραφος 2 εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2012.

⁽¹⁾ ΕΕ L 3 της 7.1.2010, σ. 1.

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

Λουξεμβούργο, 21 Ιουνίου 2012.

Για το Συμβούλιο
Η Πρόεδρος
M. FREDERIKSEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Δασμολογικές ποσοτώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 1 και στο άρθρο 1 παράγραφος 3

Αύξων αριθμός	Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή	Περίοδος ποσόστωσης	Όγκος ποσόστωσης	Ποσοστωτικός δασμός (%)
09.2644	ex 3824 90 97	96	Παρασκεύασμα με κατά βάρος περιεκτικότητα σε: — τουλάχιστον 55 %, όχι όμως άνω του 78 % σε γλουταρικό διμεθύλιο — τουλάχιστον 10 %, όχι όμως άνω του 28 % σε αδιπικό διμεθύλιο και — όχι άνω του 25 % σε ηλεκτρικό διμεθύλιο	1.7.-31.12.	7 500 τόνοι	0
09.2645	ex 3921 14 00	20	Κυψελώδες τεμάχιο από αναγεννημένη κυτταρίνη, εμποτισμένο με νερό που περιέχει χλωριούχο μαγνήσιο και ενώσεις τεταρτοταγούς αμμωνίου, διαστάσεων 100 cm (± 10 cm) × 100 cm (± 10 cm) × 40 cm (± 5 cm)	1.7.-31.12.	650 τόνοι	0
09.2633	ex 8504 40 82	20	Ανορθωτής ηλεκτρικού ρεύματος, ισχύος το πολύ 1 kVA, χρησιμοποιούμενος στην κατασκευή συσκευών αποτρίχωσης ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	4 500 000 μονάδες	0

⁽¹⁾ Η υπαγωγή στη διάκριση αυτή υπόκειται στις διατάξεις των άρθρων 291 έως 300 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής (ΕΕ L 253 της 11.10.1993, σ. 1).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Δασμολογικές ποσοτώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2

Αύξων αριθμός	Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή	Περίοδος ποσόστωσης	Όγκος ποσόστωσης	Ποσο- στωτικός δασμός (%)
09.2638	ex 2915 21 00	10	Οξικό οξύ καθαρότητας 99 % και άνω κατά βάρος (CAS RN 64-19-7)	1.1.-31.12.	1 000 000 τόνοι	0
09.2889	3805 10 90		Θειικό τερεβινθέλαιο	1.1.-31.12.	25 000 τόνοι	0
09.2814	ex 3815 90 90	76	Καταλύτης που αποτελείται από διοξείδιο του τιτανίου και τριοξείδιο του βολφραμίου	1.1.-31.12.	3 000 τόνοι	0