



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΑΑΔΕ**

Ανεξάρτητη Αρχή  
Δημοσίων Εσόδων

**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΛΚΟΟΛΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΝΕΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**Ταχ. Διεύθυνση:** Αν. Τσόχα 16, Αθήνα

**Ταχ. Κώδικας:** 115 21

**Πληροφορίες:** Θ. Μαρκίδης

**Τηλέφωνο:** 2106479240

**E-mail:** [dat.gcsf@aade.gr](mailto:dat.gcsf@aade.gr)

**Url:** [www.aade.gr](http://www.aade.gr)

Αθήνα, 01/08/2023

Αρ. Πρωτ.: 30/003/000/3366

ΠΡΟΣ: Ως Πίνακας Διανομής

**ΘΕΜΑ: Αποστολή κανονισμού (ΕΕ) 2023/1510 – Τροποποίηση κανονισμού (ΕΕ) 2023/915**

Σας αποστέλλουμε συνημμένα, τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/1510 της Επιτροπής, της 20<sup>ης</sup> Ιουλίου 2023 «για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2023/915 όσον αφορά τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα καδμίου στην κίτρινη κύπερη και σε ορισμένα καλλιεργούμενα μανιτάρια», ο οποίος έχει δημοσιευθεί στο υπ' αρ. L184/21.07.2023 φύλλο της Επίσημης Εφημερίδας της Ε.Ε.

Με τον κοινοποιούμενο κανονισμό, τροποποιείται το παράρτημα του καν. (ΕΕ) 2023/915, ως προς τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα καδμίου στις κατηγορίες τροφίμων 3.2.2 (ριζωματώδη και κονδυλώδη λαχανικά) και 3.2.9 (μανιτάρια). Συγκεκριμένα:

1. **Εξαιρείται η κίτρινη κύπερη** («tiger nuts») από το μέγιστο επιτρεπτό επίπεδο που ισχύει για το κάδμιο στην υποκατηγορία τροφίμων «3.2.2.5. Ραπάνια/ραφανίδες» (0,020mg/kg), με ταυτόχρονη εφαρμογή νέου (αυξημένου) μέγιστου επιτρεπτού επιπέδου καδμίου (0,10 mg/kg) για αυτό το τρόφιμο.
2. **Αυξάνεται το μέγιστο επιτρεπτό επίπεδο καδμίου** για όλα τα καλλιεργούμενα μανιτάρια σε 0,15 mg/kg, εκτός του «*Agaricus bisporus*» και των «*Pleurotus ostreatus*» και «*Lentinula edodes* (shiitake)» για τα οποία το μέγιστο επιτρεπτό επίπεδο καδμίου ήταν ήδη 0,15 mg/kg. Για το «*Agaricus bisporus*» διατηρείται το ήδη ισχύον όριο, δηλαδή 0,050 mg/kg. Σημειώνεται ότι τα «*Pleurotus ostreatus*» και «*Lentinula edodes* (shiitake)», εμπίπτουν πλέον στην ευρύτερη κατηγορία 3.2.9.2 «καλλιεργούμενα μανιτάρια εκτός του *Agaricus bisporus*».

Ο κοινοποιούμενος κανονισμός (ΕΕ) 2023/1510 ισχύει από την 10<sup>η</sup> Αυγούστου 2023.

Σας ενημερώνουμε ότι το παρόν έγγραφο μπορείτε να το βρείτε στην ιστοσελίδα της ΑΑΔΕ: <http://www.aade.gr>, ακολουθώντας τη διαδρομή: <Επιχειρήσεις> ή <Πολίτες>/<Υπηρεσίες Χημείου>/<Τρόφιμα – Υλικά σε επαφή με τρόφιμα>/<Ουσίες οι οποίες επιμολύνουν τα τρόφιμα>.

Με ευθύνη των προϊσταμένων των Χημικών Υπηρεσιών, να λάβουν γνώση του παρόντος οι αρμόδιοι υπάλληλοι.

Για κάθε περαιτέρω σχετική πληροφορία ή διευκρίνιση, μπορείτε να απευθύνεστε στην Υπηρεσία μας.

**Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης**

**Διονυσία Στεφανίτση**

**Συνημμένα:** [Κανονισμός \(ΕΕ\) 2023/1510](#)

## **ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**

### **Αποδέκτες για ενέργεια**

Όλες οι Χημικές Υπηρεσίες

### **Αποδέκτες για κοινοποίηση**

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων  
Γενική Διεύθυνση Τροφίμων, Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης (vmichalopoulos@minagric.gr)  
Διεύθυνση Ποιότητας & Ασφάλειας Τροφίμων (dgrammatikos@minagric.gr, chdimakou@minagric.gr)
2. Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων Ελλάδος (keehcci@uhc.gr)
3. ΣΕΒΤ (sevt@sevt.gr)
4. Ομοσπονδία Εκτελωνιστών της Ελλάδος (oete@oete.gr)
5. Σύλλογος Εκτελωνιστών – Τελωνειακών Αντιπροσώπων Πειραιώς - Αθηνών (info@syetapa.gr)
6. Σύλλογος Εκτελωνιστών – Τελωνειακών Αντιπροσώπων Θεσσαλονίκης (info@seth.gr)

### **Εσωτερική διανομή**

1. Γραφείο Διοικητή ΑΑΔΕ (n.spetsesis@aade.gr).
2. Προϊσταμένη Γενικής Διεύθυνσης Γ.Χ.Κ., κ. Σ. Ζήση.
3. Διεύθυνση Σχεδιασμού και Υποστήριξης Εργαστηρίων.
4. Διεύθυνση Αλκοόλης και Τροφίμων.
5. Τμήμα Χημικοτεχνικής Δασμολογίου.