



# **ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ**

## **ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Αριθμός 3465	Παρασκευή, 12 Ιανουαρίου 2001	73
--------------	-------------------------------	----



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΣΗΜΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**  
**Αρ. 3465 της 12ης ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2001**  
**ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

---

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**Κανονιστικές Διοικητικές Πράξεις**

**Αριθμός 27**

**Ο ΠΕΡΙ ΜΕΤΑΔΟΤΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΝΟΜΟΣ**  
**(ΝΟΜΟΙ 319 ΤΟΥ 1987 ΚΑΙ 3(Ι) ΤΟΥ 1993)**

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 4(1)(ι), (ια) και (ιβ)

Ο Υπουργός Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 4(1)(ι), (ια) και (ιβ) των περί Μεταδοτικών Νόσων των Ζώων Νόμων του 1987 και 1993, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα. 319 του 1987  
3(Ι) του 1993.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Πρόληψης Μεταδοτικών Νόσων των Ζώων (Ρύθμιση Ζωικών Αποβλήτων και Ζωοτροφών Ζωικής Προέλευσης) (Τροποποιητικό) Διάταγμα του 2001 και θα διαβάζεται μαζί με το περί Πρόληψης Μεταδοτικών Νόσων των Ζώων (Ρύθμιση Ζωικών Αποβλήτων και Ζωοτροφών Ζωικής Προέλευσης) Διάταγμα του 1998 (που στο εξής θα αναφέρεται ως το «βασικό διάταγμα») το δε βασικό διάταγμα και το παρόν Διάταγμα θα αναφέρονται μαζί ως τα περί Πρόληψης Μεταδοτικών Νόσων των Ζώων (Ρύθμιση Ζωικών Αποβλήτων και Ζωοτροφών Ζωικής Προέλευσης) Διατάγματα του 1998 και 2001.

2. Το Παράρτημα Ι του βασικού διατάγματος τροποποιείται με την προσθήκη αμέσως μετά την παράγραφο 3 αυτού της ακόλουθης νέας παραγράφου 4, της υφιστάμενης παραγράφου 4 αναριθμουμένης ως παραγράφου 5:

«4. Τα υλικά υψηλού κινδύνου πρέπει να συλλέγονται και μεταφέρονται μέσα σε ξεχωριστά, ειδικά και κατάλληλα σημασμένα δοχεία.».

3. Η παράγραφος 6 του Μέρους ΙΙ του Παραρτήματος ΙΙ του βασικού διατάγματος τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με τη διαγραφή από την υποπαράγραφο (α) της φράσης «τα υλικά υψηλού κινδύνου» (πρώτη γραμμή),

(β) με την αντικατάσταση της παραγράφου (δ) αυτού με την ακόλουθη νέα παράγραφο:

«(δ) τα απόβλητα θηλαστικών ζώων, εξαιρουμένου του λίπους, πρέπει να θερμαίνονται σε θερμοκρασία πυρήνος τουλάχιστον 133°C επί 20 λεπτά και υπό πίεση 3 bar. Το μέγεθος του σωματιδίου των ακατέργαστων υλικών πριν από την επεξεργασία πρέπει να έχει περιοριστεί στα 50mm με τη βοήθεια θραυστήρος ή αλεστικής μηχανής. Η επεξεργασία αυτή μπορεί να πραγματοποιηθεί σε συστήματα διαλείπουσας ή συνεχούς λειτουργίας. Η διαδικασία αυτή δεν εφαρμόζεται στις πιο κάτω περιπτώσεις:

- (i) Υλικού χαμηλού κινδύνου για την παρασκευή τροφών για (petfood)·
- (ii) τροφών ζώων σύμφωνα με τις παρεκκλίσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 7(β)·
- (iii) κοκάλων χωρίς λίπος για την παραγωγή ζελατίνης·
- (iv) κατεργασμένων και ακατέργαστων δερμάτων για την παραγωγή ζελατίνης, κολλαγόνου και προϊόντων υδρόλυσης πρωτεϊνών, οπλών, κεράτων και τριχών·
- (v) αδένων, ιστών και οργάνων φαρμακευτικής χρήσης·
- (vi) αίματος και προϊόντων αίματος·
- (vii) γάλακτος και γαλακτοκομικών προϊόντων·
- (viii) αποβλήτων μη μηρυκαστικών για την παραγωγή τετηγμένων λιπών, εξαιρουμένου των υπολειμμάτων λίπους που προέρχονται από την εν λόγω παραγωγή·
- (ix) αποβλήτων μηρυκαστικών χαμηλού κινδύνου για την παραγωγή τετηγμένων λιπών, εξαιρουμένων των υπολειμμάτων λίπους που προέρχονται από την εν λόγω παραγωγή·
- (x) ζωικών αποβλήτων για την παραγωγή προϊόντων για τα οποία μπορεί να εξασφαλιστεί ότι, δε θα εισέλθουν στη ζωική ή την ανθρώπινη τροφική αλυσίδα και δε θα χρησιμοποιηθούν ως λιπάσματα.