

Αριθμός 245

**ΟΙ ΠΕΡΙ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΩΝ ΤΩΝ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ  
ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΩΣ) ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1993 ΕΩΣ 2007**

**ΚΑΙ**

**ΟΙ ΠΕΡΙ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ  
ΧΡΗΣΕΩΣ) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΤΟΥ 2001 ΕΩΣ 2006**

**Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 30 και του Κανονισμού 39**

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής  
Ένωσης με τίτλο-

Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Ευρωπαϊκής  
Ένωσης:

L6, της  
10.1.2008,  
σελ.:4

Οδηγία 2008/4/ΕΚ της Επιτροπής, της 9ης Ιανουαρίου 2008,  
για την τροποποίηση της οδηγίας 94/39/ΕΚ όσον αφορά  
ζωοτροφές που προορίζονται για τη μείωση του κινδύνου για  
επιλόχειο πάρεση.

L22, της  
25.1.2008,  
σελ.:21

Διορθωτικό στην Οδηγία 2008/4/ΕΚ της Επιτροπής, της 9ης  
Ιανουαρίου 2008, για την τροποποίηση της οδηγίας 94/39/ΕΚ  
όσον αφορά ζωοτροφές που προορίζονται για τη μείωση του  
κινδύνου για επιλόχειο πάρεση.

L62, της  
6.3.2008,  
σελ.:9

Οδηγία 2008/38/ΕΚ της Επιτροπής, της 5ης Μαρτίου 2008, για  
την κατάρτιση καταλόγου των χρήσεων για τις οποίες  
προορίζονται οι ζωοτροφές με τις οποίες επιδιώκονται στόχοι  
ιδιαίτερης διατροφής.

13(Ι) του 1993  
34(Ι) του 2001  
53(Ι) του 2002  
19(Ι) του 2004  
125(Ι) του 2004  
33(Ι) του 2006  
30(Ι) του 2007  
Επίσημη  
Εφημερίδα  
Παράρτημα  
Τρίτο (Ι)  
19.3.2001  
30.4.2004  
24.3.2006

Ο Υπουργός Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος  
ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 30 των περί  
Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος  
Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως) Νόμων του 1993 έως  
2007 και ο Κανονισμός 39 των περί Ζωοτροφών και  
Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας  
και Χρήσεως) Κανονισμών του 2001, όπως αυτοί  
τροποποιήθηκαν με τους περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των  
Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως)  
Τροποποιητικούς Κανονισμούς του 2004 και 2006, εκδίδει το  
ακόλουθο Διάταγμα:

- Συνοπτικός τίτλος  
Επίσημη Εφημερίδα  
Παράρτημα Τρίτο (I)  
19.3.2001  
30.4.2004  
24.3.2006
1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως) (Αντικατάσταση Παραρτημάτων) Διάταγμα, του 2008 και θα διαβάζεται μαζί με τους περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως) Κανονισμούς του 2001, όπως αυτοί τροποποιήθηκαν με τους περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως) Τροποποιητικούς Κανονισμούς του 2004 και 2006.
- Ερμηνεία
2. Στο παρόν Διάταγμα-«Κανονισμοί» σημαίνει τους περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως) Κανονισμούς του 2001, όπως αυτοί τροποποιήθηκαν με τους περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Χρήσεως) Τροποποιητικούς Κανονισμούς του 2004 και 2006.
- Αντικατάσταση του Μέρους Α του Παραρτήματος 8 Πίνακας I
3. Το Μέρος Α, του Παραρτήματος 8 των Κανονισμών, αντικαθίσταται από τον Πίνακα I του παρόντος Διατάγματος, ο οποίος αποτελεί τον κατάλογο των επιτρεπόμενων ζωοτροφών που προορίζονται για ιδιαίτερο διατροφικό σκοπό καθώς και των προνοιών που αναφέρονται στην ποιότητα και τη χρήση τους.
- Αντικατάσταση του Μέρους Β του Παραρτήματος 8
4. Το Μέρος Β, του Παραρτήματος 8 των Κανονισμών, αντικαθίσταται με τις συμπληρωματικές πρόνοιες για την κυκλοφορία και τη χρήση ζωοτροφών προοριζόμενων για ιδιαίτερο διατροφικό σκοπό που καθορίζονται στο παρόν Διάταγμα.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8

Κανονισμός 17

## ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΩΤΡΟΦΕΣ ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΣΚΟΠΟ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΕΣ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥΣ

## ΜΕΡΟΣ Α

1 Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	2 Ουσιαστικά χαρακτηριστικά	3 Είδος ή κατηγορία ζώου	4 Πρόσθετες δηλώσεις στη σήμανση	5 Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης	6 Άλλες διατάξεις (πρόνοιες)
Υποστήριξη της νεφρικής λειτουργίας σε περίπτωση χρόνιας νεφρικής ανεπάρκειας <sup>(1)</sup>	Χαμηλή περιεκτικότητα σε φωσφόρο και περιορισμένη περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη υψηλής οσμωτικής ποιότητας	Σκύλοι και γάτοι	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Πηγή (-ές) πρωτεΐνης</li> <li>-Ασβέστιο</li> <li>-Φωσφόρος</li> <li>-Κάλιο</li> <li>-Νάτριο</li> <li>-Περιεκτικότητα σε σπαρσίττα λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)</li> </ul>	Αρχικά μέχρι 6 μήνες <sup>(2)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».</li> <li>-Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Συνεχής παροχή νερού στα ζώα».</li> </ul>
Διάλυση λίθων στρούβιτη <sup>(3)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ιδιότητες οξίνισης των ούρων, χαμηλή περιεκτικότητα σε μαγνήσιο και περιορισμένη περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη υψηλής οσμωτικής ποιότητας</li> </ul>	Σκύλοι	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Πηγή (-ές) πρωτεΐνης</li> <li>-Ασβέστιο</li> <li>-Φωσφόρος</li> <li>-Νάτριο</li> <li>-Μαγνήσιο</li> <li>-Κάλιο</li> <li>-Χλωριούχα άλατα</li> <li>-Θείο</li> <li>-Προσθετικά οξίνισης των ούρων</li> </ul>	5 μέχρι 12 εβδομάδες	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Συνεχής παροχή νερού στα ζώα».</li> <li>-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ιδιότητες οξίνισης των ούρων και χαμηλή περιεκτικότητα σε μαγνήσιο</li> </ul>	Γάτοι	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ασβέστιο</li> <li>-Φωσφόρος</li> <li>-Νάτριο</li> <li>-Μαγνήσιο</li> <li>-Κάλιο</li> <li>-Χλωριούχα άλατα</li> <li>-Θείο</li> <li>-Ολική ταυρίνη</li> <li>-Προσθετικά οξίνισης των ούρων</li> </ul>		

Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	1	2	3	4	5	6
Είδος ή κατηγορία ζώου	3	2	3	4	5	6
Ουσιαστικά διατροφικά χαρακτηριστικά	2	3	4	5	6	7
Περιορισμός της επανεμφάνισης λιθων στρουθινη (3)	Ιδιότητες οξίνισης των ούρων και μέτρια περιεκτικότητα σε μαγνήσιο	Σκύλοι και γάτα	Ασβέστιο Φωσφορος Νάτριο Μαγνήσιο Κάλιο Χλωριούχα άλατα Θείο Προσθετικά οξίνισης των ούρων	Μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».	
Περιορισμός του σχηματισμού λιθων από ούρα του συρικού οξέος	Χαμηλή περιεκτικότητα σε πουρίνες και χαμηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη υψηλής άμιας ποιότητας	Σκύλοι και γάτα	Πηγή (-έξ) πρωτεΐνης	Μέχρι 6 μήνες, αλλά ισόβιος σε περιπτώσεις μη αναστρέψιμης διαταραχής του μεταβολισμού του συρικού οξέος	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».	
Περιορισμός του σχηματισμού λιθων από οφθαλμικό οξύ	Χαμηλή περιεκτικότητα σε ασβέστιο, χαμηλή περιεκτικότητα σε βιταμίνη Δ και ιδιότητες αλκαλωσης των ούρων	Σκύλοι και γάτα	-Φωσφορος -Ασβέστιο -Νάτριο -Μαγνήσιο -Κάλιο -Χλωριούχα άλατα -Θείο -Ολική βιταμίνη Δ -Υδροξυπυρολίνη -Προσθετικά αλκαλωσης των ούρων	Μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».	
Περιορισμός του σχηματισμού λιθων κυστινής	Χαμηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη, μέτρια περιεκτικότητα σε βιολύγα αμινοξέα και ιδιότητες αλκαλωσης των ούρων	Σκύλοι και γάτα	-Ολικό βιολύγων αμινοξέων -Νάτριο -Κάλιο -Χλωριούχα άλατα -Θείο -Προσθετικά αλκαλωσης των ούρων	Αρχικά μέχρι 1 έτος	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».	
Περιορισμός της διασπείρας σε διάφορες θρεπτικές ουσίες και συστατικά (4)	-Επιλεγμένη (-έξ) πηγή (-έξ) πρωτεΐνης ή/και -Επιλεγμένη (-έξ) πηγή (-έξ) υδατανθράκων	Σκύλοι και γάτα	-Πηγή (-έξ) πρωτεΐνης -Περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)	3 μέχρι 8 εβδομάδες. Εάν εξοφάνιστούν τα συμπτώματα δυσανεξίας, η ζώοτροφη μπορεί να χρησιμοποιείται επ' ασβέστιον	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».	

1. Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	2. Ουσιαστές διατροφικές χαρακτηριστικά	3. Είδος ή κατηγορία ζώου	4. Προσθετές δηλώσεις στη σήμανση	5. Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης	6. Άλλες διατάξεις (πρόνοιες)
Μείωση της οξύτητας διαταραχής της απωροφητικής λειτουργίας του εντέρου	Αυξημένη περιεκτικότητα σε ηλεκτρολύτες και υψηλής περιεκτικότητας συστατικά	Σκύλοι και γάτοι	-Ψηλής περιεκτικότητας συστατικά περιλαμβανομένης και της ενδοχόμενης επεξεργασίας τους -Νάτριο -Κάλιο -Πηγή (-ές) κολλωδών ουσιών (εφόσον έχουν προστεθεί)	1 μέχρι 2 εβδομάδες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Χρησιμοποιείται στη διάρκεια οξείας διάρροιας και κατά την ανάρρωση από οξεία διάρροια». «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».
Αντιστάθμιση της δυσπεψίας	Πολύ εύπεπτα συστατικά και χαμηλή περιεκτικότητα σε λίπος	Σκύλοι και γάτοι	Συστατικά υψηλής πεπτικότητας περιλαμβανομένης και της ενδοχόμενης επεξεργασίας τους	3 μέχρι 12 εβδομάδες, αλλά ισόβιως σε περιπτώση χρόνιας παγκρεατικής ανεπάρκειας	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».
Υποστήριξη της καρδιακής λειτουργίας στην περίπτωση χρόνιας καρδιακής ανεπάρκειας	Χαμηλή περιεκτικότητα σε νάτριο και αυξημένη αναλογία Κ/Na	Σκύλοι και γάτοι	-Νάτριο -Κάλιο -Μαγνήσιο	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».
Ρύθμιση της παροχής γλυκόζης (Σακχαρώδης διαβήτης)	Χαμηλή περιεκτικότητα σε υδατάνθρακες που διασπώνται ταχέως σε γλυκόζη	Σκύλοι και γάτοι	-Πηγή (-ές) υδατανθράκων -Επεξεργασία υδατανθράκων αν έγινε -Άμυλο -Ολικό σάκχαρο -Φρουκτόζη (εφόσον έχει προστεθεί) -Περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί) -Πηγή (-ές) λιπαρών οξέων με ανθερακική αλυσίδα βραχέος ή μέσου μήκους (εφόσον έχουν προστεθεί)	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».
Υποστήριξη της ηπατικής λειτουργίας σε ηπατικές χρόνιες ηπατικές ανεπάρκειες	Ψηλής ποιότητας πρωτεΐνη, μέτρια περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη, υψηλή περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα και υψηλή περιεκτικότητα σε πολύ εύπεπτους υδατάνθρακες	Σκύλοι	-Πηγή (-ές) πρωτεΐνης -Περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα -Ψηλής περιεκτικότητας υδατάνθρακες, περιλαμβανομένης και της ενδοχόμενης επεξεργασίας τους -Νάτριο -Ολικός χαλκός	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης». «Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Πρέπει να υπάρχει πάντοτε διαθέσιμο νερό στα ζώα».

1 Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	2 Ουσιαδή διατροφικά χαρακτηριστικά	3 Είδος ή κατηγορία ζώου	4 Πρόσθετες δηλώσεις στη σήμανση	5 Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης	6 Άλλες διατάξεις (πρόνοιες)
	-Ψηλή ποιότητα πρωτεΐνης, μέτρια περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη και ψηλή περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα	Γάτσι	-Πηγή (-ές) πρωτεΐνης -Περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα -Νάτριο -Ολικός χαλκός	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παρασκευή της περιόδου χρήσης». -Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης. «Γίνεται να υπάρχει πάντοτε διαθέσιμο νερό στα ζώα».
Ρύθμιση του μεταβολισμού των λιπιδίων σε περίπτωση υπερλιπιδαιμίας	Χαμηλή περιεκτικότητα σε λιπτός και ψηλή περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα	Σκύλοι και γάτσι	-Περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα -Περιεκτικότητα σε v-3 λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)	Αρχικά μέχρι 2 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παρασκευή της περιόδου χρήσης».
Ελάττωση της περιεκτικότητας του ήπατος σε χαλκό	Χαμηλή περιεκτικότητα σε χαλκό	Σκύλοι	Ολικός χαλκός	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παρασκευή της περιόδου χρήσης».
Μείωση υπερβολικού σωματικού βάρους	Χαμηλό ενεργειακό περιεχόμενο	Σκύλοι και γάτσι	Ενεργειακή αξία (δήλωση σύμφωνα με το Παράρτημα 7)	Μέχρις ότου επιτευχθεί το επιθυκόμενο σωματικό βάρος	Στις οδηγίες χρήσεως πρέπει να περιλαμβάνεται ένδειξη της ημερήσιας συνιστώμενης δόσης.
Θρεπτική ανάκτηση, ανάρρωση (6)	Ψηλή ενεργειακή πυκνότητα, ψηλή συγκέντρωση σε βασικές θρεπτικές ουσίες και ψηλή περιεκτικότητα των συστατικών	Σκύλοι και γάτσι	Συστατικά πολύ ψηλής πεπτικότητας, περιλαμβανομένης και της ενδοχόμενης επεξεργασίας τους -Ενεργειακή αξία (δήλωση σύμφωνα με το Παράρτημα 7) -Περιεκτικότητα σε v-3 και v-6 λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)	Μέχρι πλήρους ανάκτησης	Στην περίπτωση ζωοτροφών με ειδική παρουσίαση ώστε να χορηγούνται μέσω σωλήνος, να υπάρχει ένδειξη στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Χορήγηση υπό την επίβλεψη κτηνιάτρου».
Υποστήριξη της λειτουργίας του δέρματος στην περίπτωση δερματίτιδας και υπερβολικής τριχόπτωσης	Ψηλή περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα	Σκύλοι και γάτσι	Περιεκτικότητα σε απαραίτητα λιπαρά οξέα	Μέχρι 2 μήνες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση».

Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός 1	Ουσιαδή διατροφικά χαρακτηριστικά 2	Είδος ή κατηγορία ζώου 3	Πρόσθετες δηλώσεις στη σήμανση 4	Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης 5	Άλλες διατάξεις (πρόνοιες) 6
Μείωση του κινδύνου για επίλογιο πάρεση (πυρετός του γάλακτος)	-Χαμηλή περιεκτικότητα σε ασβέστιο  ή/και  -Χαμηλή αναλογία καπνώντων/ ανόητων  ή  -Ψηλή περιεκτικότητα σε ζεάλη (συνθετικό πυριτικό αργλιονάτριο)	Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής	-Ασβέστιο -Φωσφόρος -Μαγνήσιο  -Ασβέστιο -Φωσφόρος -Νάτριο -Κάλιο -Χλωριούχα άλατα -Θείο  Περιεκτικότητα σε συνθετικό πυριτικό αργλιονάτριο   -Ολικό ασβέστιο -Πηγές και αντίστοιχη ποσότητα ασβεστίου	1 μέχρι 4 εβδομάδες πριν από τον τοκετό  1 μέχρι 4 εβδομάδες πριν από τον τοκετό  2 εβδομάδες πριν από τον τοκετό  Από την εμφάνιση των πρώτων σημείων του τοκετού μέχρι 2 ημέρες μετά τον τοκετό	-Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Η χορήγηση της ζωοτροφής να διακόπτεται μετά τον τοκετό».  -Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Η χορήγηση της ζωοτροφής να διακόπτεται μετά τον τοκετό».  -Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Η ποσότητα της ζωοτροφής πρέπει να είναι περιορισμένη ώστε να εξασφαλίζεται ότι η ημερήσια δόση συνθετικού πυριτικού αργλιονατρίου δεν υπερβαίνει τα 500 g για κάθε ζώο». -«Η χορήγηση της ζωοτροφής να διακόπτεται μετά τον τοκετό».  -Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικετα: -Ο αριθμός των χορηγήσεων -Η χρονική περίοδος χορήγησης πριν από και μετά τον τοκετό.  -Το κείμενο: «Πριν από τη χρήση συστήνεται η γνωμάτευση ειδικού στη διατροφή των ζώων».

1 Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός 1 Μείωση του κινδύνου κέτοσης ( <sup>17</sup> )	2 Ουσιώδη διατροφικά χαρακτηριστικά 2 Συστατικά που παρέχουν προδόρμιους γλυκόζη ως πηγές ενέργειας	3 Είδος ή κατηγορία ζώου 3 Αγελάδες και προβάτινες γαλακτοπαραγωγής	4 Πρόσθετες δηλώσεις στη σήμανση 4 -Συστατικά που παρέχουν προδόρμιους γλυκόζης ως πηγές ενέργειας -Πρωτανο-1,2-διόλη (εφόσον έχει προστεθεί ως προδόρμιος γλυκόζης) -Γλυκερίνη (εφόσον έχει προστεθεί ως προδόρμιος γλυκόζης)	5 Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης 5 3 μέχρι 6 εβδομάδες μετά τον τοκετό ( <sup>1</sup> ) Τις τελευταίες 6 εβδομάδες πριν από τον τοκετό και τις πρώτες 3 εβδομάδες μετά τον τοκετό ( <sup>6</sup> )	6 Άλλες διατάξεις (πρόνοιες) 6
Μείωση του κινδύνου τετανίας της χλόης (υπομαγνησιαμία)	Ψηλή περιεκτικότητα σε μαγνήσιο, ελπίπιο υδατόανθρακες, χαμηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη και χαμηλή περιεκτικότητα σε κάλιο	Μηρυκαστικά	-Άμυλο -Ολικό σάκχαρο -Μαγνήσιο -Νάτριο -Κάλιο	3 μέχρι 10 εβδομάδες σε περιόδους ταχείας ανάπτυξώς της χλόης	Στις οδηγίες χρήσης πρέπει να παρέχεται καθοδήγηση στην εξισορρόπηση του σιτηρέσιου αναφορικά με την περιεκτικότητα σε κυτταρίνη και εύπεπτες ενεργειακές πηγές.  Στην περίπτωση ζωοτροφών για πρόβατα να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Ειδικά για προβάτινες γαλακτοπαραγωγής».
Μείωση του κινδύνου οξέωσης	Χαμηλή περιεκτικότητα σε εύκολα ζυμώμενους υδατόανθρακες και ψηλή ρυθμιστική ικανότητα	Μηρυκαστικά	-Άμυλο -Ολικό σάκχαρο	Μέγιστο 2 μήνες ( <sup>11</sup> )	Στις οδηγίες χρήσης πρέπει να παρέχεται καθοδήγηση στην εξισορρόπηση του σιτηρέσιου αναφορικά με την περιεκτικότητα σε κυτταρίνη και εύκολα ζυμώμενους υδατόανθρακες.  Στην περίπτωση ζωοτροφών για αγελάδες γαλακτοπαραγωγής, να αναγράφεται στη συσκευασία, το δοχείο ή ετικέτα: «Ειδικά για αγελάδες ψηλών αποδόσεων».  Στην περίπτωση ζωοτροφών για παχυνόμενα μηρυκαστικά, να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Ειδικά για ... ( <sup>12</sup> ) εντατικής πάχυνσης».



1 Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	2 Ουσιαδή διατροφικά χαρακτηριστικά	3 Είδος ή κατηγορία ζώου	4 Προσθετες δηλώσεις στη σήμανση	5 Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης	6 Άλλες διατάξεις (πρόνοιες)
Σταθεροποίηση του ισοζυγίου νερού και ηλεκτρολυτών	Κυρίως ηλεκτρολύτες και εύκολα απορροφούμενοι υδατόθρακες	-Μοσχάρια -Χοιρίδια -Αρνιά -Ερίφια -Πουλάρια	-Πηγή (-ές) υδατανθράκων -Νάτριο -Κάλιο -Χλωριούχα άλατα	1 μέχρι 7 ημέρες (1 μέχρι 3 ημέρες εάν η ζωοτροφή χορηγείται κατ' αποκλειστικότητα)	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Χορηγείται στην περίπτωση κινδύνου πεπτικών διαταραχών και κατά τη διάρκεια περιόδων με πεπτικές διαταραχές (διάρροια)». -«Συστήνεται η γνωμάτευση κτηγιατρού πριν από τη χρήση».
Μείωση του κινδύνου συρρολήτασης	Χαμηλή περιεκτικότητα σε φωσφόρο και μαγνήσιο και ιδιότητες οξίνισης των ούρων	Μηρυκαστικά	-Ασβέστιο -Φωσφόρος -Νάτριο -Μαγνήσιο -Κάλιο -Χλωριούχα άλατα -Θείο -Προσθετικά οξίνισης των ούρων	Μέχρι 6 εβδομάδες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Ειδικά για νεαρά ζώα εντατικής πάχυνσης». -Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Συνεχίτης παραοχή νερού στα ζώα».
Μείωση της αντίδρασης των ζώων στην καταπόνηση (stress)	-Υψηλή περιεκτικότητα σε μαγνήσιο ή/και -Συστατικά υψηλής πεπτικότητας	Χοίροι	-Μαγνήσιο  -Συστατικά υψηλής πεπτικότητας περιλαμβανομένης και της ενδεχόμενης επεξεργασίας τους -Περιεκτικότητα σε ν-3 λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)	1 μέχρι 7 ημέρες	Να παρέχεται καθοδήγηση για τις περιπτώσεις που ενδείκνυται η χορήγηση της ζωοτροφής.
Σταθεροποίηση της οισιολογικής πέψης	-Χαμηλή ρυθμιστική ικανότητα και πολύ εύπεπτα συστατικά	Χοιρίδια	-Πολύ εύπεπτα συστατικά περιλαμβανομένης και της ενδεχόμενης επεξεργασίας τους -Ρυθμιστική ικανότητα -Πηγή (-ές) στυπτικών ουσιών (εφόσον έχουν προστεθεί) -Πηγή (-ές) κολλωδών ουσιών (εφόσον έχουν προστεθεί)	2 μέχρι 4 εβδομάδες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Χορηγείται στην περίπτωση κινδύνου από, στη διάρκεια περιόδων με, ή κατά την ανάρρωση μετά από πεπτικές διαταραχές».

1 Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	2 Ουσιαδή διατροφικά χαρακτηριστικά	3 Είδος ή κατηγορία ζώου	4 Πρόσθετες δηλώσεις στη σήμανση	5 Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης	6 Άλλες διατάξεις (πρόνοιες)
	-Πολύ εύπεπτα συστατικά	Χοίροι	-Πολύ εύπεπτα συστατικά περιλαμβανομένης και της ενδοχόμενης της επεξεργασίας τους -Πηγή (-ές) στυπτικών ουσιών (εφόσον έχουν προστεθεί) -Πηγή (-ές) κολλιδίων ουσιών (εφόσον έχουν προστεθεί)	2 μέχρι 4 εβδομάδες	-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «Χορηγείται στην περιποίηση κινδύνου από, στη διάρκεια περιόδων με, ή κατά την απόρριψη μετά από πιετικές διαταραχές».
Μείωση του κινδύνου δυσκοιλότητας	Συστατικά που διεγείρουν την αφόδευση	Χοιρομητέρες	Συστατικά που διεγείρουν την αφόδευση	10 έως 14 ημέρες πριν από τον τοκετό και 10 έως 14 ημέρες μετά τον τοκετό	
Μείωση του κινδύνου εμφάνισης του συνδρόμου του λιπιδιού ήπατος	Χαμηλό ενεργειακό περιεχόμενο και υψηλό ποσοστό μεταβολιστέας ενέργειας από λιπίδια με υψηλή περιεκτικότητα σε πολυακόρεστα λιπαρά οξέα	Ωτόκακες όρνιθες	-Ενεργειακή αξία (σύμφωνα με το Παράρτημα 7) -Ποσοστό μεταβολιστέας ενέργειας από λιπίδια -Περιεκτικότητα σε πολυακόρεστα λιπαρά οξέα	Μέχρι 12 εβδομάδες	
Αντιστάθμιση της δυσασπαρρόφισης	Χαμηλό ποσοστό κεκορεσμένων λιπαρών οξέων και υψηλό ποσοστό λιποδιαλυτών βιταμινών	Πουλερικά εκτός από χήνες και περίστέρια	-Ποσοστό κεκορεσμένων λιπαρών οξέων σε σχέση με τα ολικά λιπαρά οξέα -Ολικό βιταμίνης Α -Ολικό βιταμίνης Δ -Ολικό βιταμίνης Ε -Ολικό βιταμίνης Κ	Στη διάρκεια των πρώτων 2 εβδομάδων μετά στην εκκόλαψη	
Αντιστάθμιση του κινδύνου χρόνιας ανεπάρκειας της λεηπομπίας του λεπτού εντέρου	Πολύ εύπεπτοι υδατάνθρακες, πρωτεΐνες και λίπη	Ιπποσειδή (*)	-Υψηλής πεπτικότητας πηγές (συστατικά) υδατάνθρακων, πρωτεϊνών και λιπών, περιλαμβανομένης και της ενδοχόμενης επεξεργασίας τους	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	Να παρέχεται καθοδήγηση για τις περιπτώσεις που ενδέκνεται η χρήση της ζωοτροφής αυτής και ο τρόπος με τον οποίο θα χορηγείται, περιλαμβανομένων πολλών μικρών γευμάτων ημερησίως. -Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή ετικέτα: «εξιστώνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».

Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός 1	Ουσιοδμή διατροφικά χαρακτηριστικά 2	Είδος ή κατηγορία ζώου 3	Πρόσθετες δηλώσεις στη σημείωση 4	Συνιστώμενη χρονική διάρκεια χρήσης 5	Άλλες διατάξεις (πρόνοιες) 6
Αντιστάθμιση του κινδύνου διαταραχών του παχέος εντέρου	-Ψηλής πεπτικότητας ινώδεις ουσίες	Ίπποειδή	-Πηγή(-ές) ιωδίων ουσιών -Περιεκτικότητα σε ν-3 λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)	Αρχικά μέχρι 6 μήνες	Να παρέχεται καθοδήγηση για τις περιπτώσεις που ενδείκνυται η χρήση της ζωοτροφής αυτής και ο τρόπος χορήγησής της. -Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνιάτρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».
Μείωση της αντίδρασης των ζώων στην καταπόνηση (stress)	Ψηλής πεπτικότητας συστατικά	Ίπποειδή	-Μαγνήσιο -Ψηλής πεπτικότητας συστατικά, περιλαμβανομένης και της ενδεχόμενης επεξεργασίας τους -Περιεκτικότητα σε ν-3 λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί) -Ασβέστιο -Νάτριο -Μαγνήσιο -Κάλιο -Χλωριούχα άλατα -Γλυκόζη	2 μέχρι 4 εβδομάδες	Να παρέχεται καθοδήγηση για τις περιπτώσεις που ενδείκνυται η χρήση της ζωοτροφής.
Αναπλήρωση των απωλειών ηλεκτρολυτών σε περιπτώσεις υπερβολικής εφίδρωσης	Κυρίως ηλεκτρολύτες και εύκολα απορροφούμενοι υδατανθρακείς	Ίπποειδή		1 μέχρι 3 ημέρες	Να παρέχεται καθοδήγηση για τις περιπτώσεις που ενδείκνυται η χρήση της ζωοτροφής. Όταν η ζωοτροφή αποτελεί σημαντικό μέρος του σιτηρεσίου πρέπει να δίδονται οδηγίες για αποφυγή του κινδύνου απότομων αλλαγών στη φύση της ζωοτροφής -Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Συνεχής παροχή νερού στα ζώα».
Θρεπτική ανάκτηση, ανέρρωση	Ψηλή συγκέντρωση σε βασικές θρεπτικές ουσίες και ψηλή πεπτικότητα των συστατικών	Ίπποειδή	-Συστατικά υψηλής πεπτικότητας, περιλαμβανομένης και της ενδεχόμενης επεξεργασίας τους -Περιεκτικότητα σε ν-3 και ν-6 λιπαρά οξέα (εφόσον έχουν προστεθεί)	Μέχρι πλήρους ανάκτησης	Να παρέχεται καθοδήγηση για τις περιπτώσεις που ενδείκνυται η χρήση της ζωοτροφής. Σε περίπτωση ζωοτροφών με ειδική παρουσίαση ώστε να χορηγούνται μέσω σωλήνος, να υπάρχει ένδειξη στη συσκευασία, δοχείο ή επικέτα: «Χορήγηση υπό την επίβλεψη κτηνιάτρου».

Ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός	Ουσιαστέα διατροφικά χαρακτηριστικά	Είδος ή κατηγορία ζώου	Πρόσθετες δηλώσεις στη σήμανση	Συνιστούμενη χρονική διάρκεια χρήσης	Άλλες διατάξεις (πρόνοιες)
<p>1</p> <p>Υποστήριξη της ηλιακής λειτουργίας σε περιπτώση χρόνιας ηπατικής ανεπάρκειας</p>	<p>2</p> <p>Χαμηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη που, όμως, είναι υψηλής ποιότητας και υψηλής περιεκτικότητας υδατανθράκων</p>	<p>3</p> <p>Ιπποειδή</p>	<p>4</p> <p>-Πηγές πρωτεϊνών και ιωδών ουσιών          -Υψηλής ποιτικότητας υδατανθρακες, περιλαμβανομένης και της ενδεχόμενης επεξεργασίας τους          -Μεθειονίνη          -Χολίνη          -Περιεκτικότητα σε v-3 λιπαρά οξέα (εφόσον προστίθενται)</p>	<p>5</p> <p>Αρχικά μέχρι 6 μηνες</p>	<p>6</p> <p>Να παρέχεται καθοδήγηση για τον τρόπο χορήγησης της ζωτροφής περιλαμβανομένων πολλών μικρών γευμάτων ημερησίως.          -Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικετα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνίατρου πριν από τη χρήση, όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».</p>
<p>Υποστήριξη της νεφρικής λειτουργίας σε περιπτώση χρόνιας νεφρικής ανεπάρκειας</p>	<p>Χαμηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη που, όμως, είναι υψηλής ποιότητας και χαμηλή περιεκτικότητα σε φωσφόρο</p>	<p>Ιπποειδή</p>	<p>-Πηγή (-ές) πρωτεΐνης          -Ασβέστιο          -Φωσφόρος          -Κάλιο          -Μαγνήσιο          -Νάτριο</p>	<p>Αρχικά μέχρι 6 μήνες</p>	<p>-Να αναγράφεται στη συσκευασία, δοχείο ή επικετα: «Συστήνεται η γνωμάτευση κτηνίατρου πριν από τη χρήση όπως και πριν από την παράταση της περιόδου χρήσης».          -Να αναγράφεται στις οδηγίες χρήσης: «Συνεχής παροχή νερού στα ζώα».</p>

- (1) Κατά περίπτωση, ο παρασκευαστής μπορεί να συστήσει τη χρήση τους σε περιπτώσεις προσωρινής νεφρικής ανεπάρκειας.
- (2) Αν η ζωοτροφή συστήνεται για προσωρινή νεφρική ανεπάρκεια, η συνιστώμενη διάρκεια χρήσης πρέπει να είναι 2 μέχρι 4 εβδομάδες.
- (3) Στην περίπτωση ζωοτροφών για γάτους, ο ιδιαίτερος διατροφικός σκοπός μπορεί να συμπληρωθεί με τους όρους: " Νόσος της κατώτερης ουροφόρου οδού των αιλουροειδών " ή " Ουρολογικό σύνδρομο των αιλουροειδών - FUS ".
- (4) Στην περίπτωση ζωοτροφών για μια ιδιαίτερη δισανεξία, η αναφορά στη συγκεκριμένη δισανεξία μπορεί να αντικαταστήσει τη διατύπωση " θρεπτικές ουσίες και συστατικά ".
- (5) Ο παρασκευαστής μπορεί να συμπληρώσει τον ιδιαίτερο διατροφικό σκοπό με την αναφορά: " εξωκρινής παγκρεστική ανεπάρκεια ".
- (6) Στις περιπτώσεις των ζωοτροφών για γάτους, ο παρασκευαστής μπορεί να συμπληρώσει τον ιδιαίτερο διατροφικό σκοπό με τη φράση " Ηπατική λιπώδης των γάτων ".
- (7) Ο όρος κέτωση μπορεί να αντικατασταθεί με τους όρους " υπερκετοναιμία " και " οξοναιμία ".
- (8) Ο παρασκευαστής μπορεί επίσης να συστήσει τη χρήση της ζωοτροφής για ανάρρωση από κέτωση.
- (9) Αφορά τις αγελάδες γαλακτοπαραγωγής.
- (10) Αφορά τις προβατίνες.
- (11) Στην περίπτωση των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής: " μέγιστο δύο μήνες από την έναρξη της γαλακτοπαραγωγής ".
- (12) Να αναγράφεται η κατηγορία των μηρυκαστικών για τα οποία προορίζεται.
- (13) Στην περίπτωση ζωοτροφών που προορίζονται να καλύψουν τις ειδικές ανάγκες πολύ ηλικιωμένων ζώων (πολύ εύπεπτα συστατικά), η ένδειξη " ηλικιωμένα ζώα " συνοδεύει την ένδειξη του είδους ή της κατηγορίας των ζώων.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8

## ΜΕΡΟΣ Β

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΝΟΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ  
ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΣΚΟΠΟ**

1. Όταν, για τον ίδιο διατροφικό σκοπό αναφέρονται στη στήλη 2 του Μέρους Α του Παραρτήματος 8 δύο ομάδες διατροφικών χαρακτηριστικών, που εμφανίζονται με "ή/και", ο παρασκευαστής μπορεί να επιλέξει είτε τη μία ή την άλλη ή αμφότερες τις ομάδες χαρακτηριστικών προς επίτευξη του ιδιαίτερου διατροφικού σκοπού που καθορίζεται στη στήλη 1. Για κάθε επιλεγόμενη ομάδα οι απαιτούμενες αντίστοιχες δηλώσεις στη σήμανση δίδονται απέναντι στη στήλη 4.
2. Όταν στη στήλη 2 ή στη στήλη 4 του Μέρους Α αναφέρεται μια ομάδα προσθετικών, το (τα) χρησιμοποιούμενο (να) προσθετικό (ά) πρέπει να έχει (ουν) εγκριθεί με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003, του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, ως αναπαικνόμενο (α) στα καθορισμένα βασικά χαρακτηριστικά.
3. Όταν απαιτείται δήλωση της πηγής ή πηγών των συστατικών ή των αναλυτικών ουσιών με βάση τη στήλη 4 του Μέρους Α, ο παρασκευαστής πρέπει να προβεί σε εξειδικευμένη δήλωση (δηλαδή να δώσει το εξειδικευμένο όνομα του κάθε συστατικού, το είδος του ζώου ή την κατηγορία του ζώου) που να επιτρέπει την αξιολόγηση της συμμόρφωσης της ζωοτροφής προς τα αντίστοιχα απαραίτητα διατροφικά χαρακτηριστικά.
4. Όταν με βάση τη στήλη 4 του Μέρους Α απαιτείται η δήλωση μιας ουσίας η οποία έχει εγκριθεί και ως προσθετικό και συνοδεύεται με τη λέξη "ολικό (ά)", η δηλούμενη περιεκτικότητα πρέπει να αναφέρεται, ανάλογα με την περίπτωση, στη φυσικώς υπάρχουσα ποσότητα όταν δεν προστέθηκε η ουσία ή στην ολική ποσότητα της φυσικώς υπάρχουσας ουσίας και στην ποσότητα που προστέθηκε.
5. Οι δηλώσεις "εφόσον έχει (ουν) προστεθεί" στις απαιτήσεις της στήλης 4 του Μέρους Α, είναι υποχρεωτικές όταν το συστατικό ή το προσθετικό έχει ενσωματωθεί ή το περιεχόμενο τους αυξήθηκε ειδικά για να καταστεί δυνατή η επίτευξη του ιδιαίτερου διατροφικού σκοπού.
6. Οι δηλώσεις που πρέπει να δίδονται με βάση τη στήλη 4 του Μέρους Α αναφορικά με αναλυτικές ουσίες και προσθετικά πρέπει να εκφράζονται ποσοτικά.
7. Η συνιστώμενη περίοδος χρήσης που καθορίζεται στη στήλη 5 του Μέρους Α δείχνει το χρονικό εύρος εντός του οποίου πρέπει κανονικά να επιτευχθεί ο ειδικός διατροφικός σκοπός. Οι παρασκευαστές μπορούν να δηλώσουν ακριβέστερες περιόδους χρήσης, εντός των επιτρεπόμενων χρονικών ορίων.
8. Όταν μία ζωοτροφή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί για περισσότερους από ένα διατροφικό σκοπό, πρέπει να συνάδει προς τις αντίστοιχες απαιτήσεις του Μέρους Α.
9. Στην περίπτωση μίας συμπληρωματικής ζωοτροφής προοριζόμενης για ιδιαίτερο διατροφικό σκοπό, πρέπει οι οδηγίες χρήσης να καθοδηγούν τον αγοραστή για την εξισορρόπηση του σιτηρεσίου.

ΜΙΧΑΛΗΣ ΠΟΛΥΝΕΙΚΗ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ,  
Υπουργός Γεωργίας,  
Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.