



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

Αρ. Φύλλου 142

12 Ιουλίου 2006

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 130

Υγειονομικός έλεγχος σπέρματος βοοειδών σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 88/407/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την Οδηγία 2003/43/ΕΚ του Συμβουλίου.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 20 παρ. 1 και 2 του ν. 248/1914 «Περί οργανώσεως της Ζωοτεχνικής και Κτηνιατρικής υπηρεσίας» (Α' 110), το οποίο προστέθηκε με το άρθρο μόνο του αν. της 23.1.1936 «Περί συμπληρώσεως του ν. 248/1914» (Α' 47) και συμπληρώθηκε με το άρθρο 62 παρ. 1 του ν. 2637/1998 (Α' 200).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 1 παρ. 1, 2 και 3 του ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (Α' 34), όπως η παράγραφος 1 τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 του ν. 1440/1984 (Α' 70) και του άρθρου 3 του ν. 1338/1983, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο του 65 του ν. 1892/1990 (Α' 101).

3. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα που κυρώθηκε και τέθηκε σε ισχύ με το άρθρο πρώτο του υπ.αρ. 63/2005 προεδρικού διατάγματος (Α' 98).

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις του παρόντος διατάγματος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

5. Την υπ' αριθμ. Υ-132/11.10.2004 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό» (Β' 1633).

6. Την υπ' αριθ. 57/2006 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, μετά από πρόταση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών και του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, αποφασίζουμε:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 1 Σκοπός

(Άρθρο 1 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 93/60/ΕΟΚ και το άρθρο 1 παρ. 1 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

1. Με το παρόν καθορίζονται οι όροι υγειονομικού ελέγχου που εφαρμόζονται στο σπέρμα βοοειδών, το

οποίο διατίθεται στο εμπόριο ή εισάγεται από τρίτες χώρες, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 88/407/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 194), όπως τροποποιήθηκε με τις Οδηγίες 90/120/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 71), 90/425/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 224), 93/60/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 166) και 2003/43/ΕΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 143), τον Κανονισμό (ΕΚ) 806/2003 του Συμβουλίου (ΕΕ L 122) και τις αποφάσεις 2004/101/ΕΚ της Επιτροπής της Ε.Ε. (Ε.Ε L 143) και 2004/639/ΕΚ της Επιτροπής της Ε.Ε. (Ε.Ε L 292).

2. Από το παρόν διάταγμα δεν θίγονται οι ζωοτεχνικές διατάξεις που διέπουν την οργάνωση της τεχνητής σπερματέγχυσης εν γένει και τη διανομή σπέρματος ειδικότερα.

Άρθρο 2

(Άρθρο 2 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 93/60/ΕΟΚ και το άρθρο 1 παρ. 2 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

Για την εφαρμογή του παρόντος διατάγματος ισχύουν, εφόσον απαιτείται, οι ορισμοί που περιλαμβάνονται στα άρθρα 2 και 20 του π.δ. 308/2000 «υγειονομικοί όροι που διέπουν το εμπόριο ορισμένων ειδών ζώων...» (Α' 252).

Κατά την έννοια του παρόντος διατάγματος νοείται επίσης ως:

α) «σπέρμα»: το παρασκευασμένο ή αραιωμένο προϊόν της εκσπερμάτωσης ενός κατοικίδιου βοοειδούς.

β) «κέντρο συλλογής σπέρματος»: εγκατάσταση επίσημα εγκεκριμένη και ελεγχόμενη, η οποία βρίσκεται στην επικράτεια κράτους μέλους ή τρίτης χώρας, στην οποία παράγεται σπέρμα προοριζόμενο για την τεχνητή σπερματέγχυση.

γ) «κέντρο αποθήκευσης σπέρματος»: εγκατάσταση επίσημα εγκεκριμένη και ελεγχόμενη, η οποία βρίσκεται στην επικράτεια κράτους μέλους ή τρίτης χώρας, στην οποία αποθηκεύεται σπέρμα προοριζόμενο για την τεχνητή σπερματέγχυση.

δ) «επίσημος κτηνίατρος»: οι κτηνίατροι, μόνιμοι υπάλληλοι του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων, οι οποίοι εκ της θέσεως και των καθηκόντων τους είναι επιφορτισμένοι για την εφαρμογή των όρων του παρόντος διατάγματος.

ε) «κτηνίατρος του κέντρου»: ο κτηνίατρος που είναι υπεύθυνος για την καθημερινή τήρηση εντός του κέντρου των όρων του παρόντος διατάγματος.

στ) «παρτίδα» η ποσότητα σπέρματος που συνοδεύεται από το ίδιο πιστοποιητικό.

ζ) «χώρα συλλογής»: το κράτος μέλος ή η τρίτη χώρα στην επικράτεια του οποίου συλλέγεται το σπέρμα και από τα οποία αποστέλλεται σε κράτος μέλος.

η) «εγκριμένο εργαστήριο»: ένα εργαστήριο που βρίσκεται στην επικράτεια κράτους μέλους ή τρίτης χώρας και έχει ορισθεί από την αρμόδια κτηνιατρική αρχή για να εκτελεί την ή τις εξετάσεις που προβλέπονται στο παρόν διάταγμα.

θ) «συλλογή»: ποσότητα σπέρματος, η οποία λαμβάνεται από ένα σπερματοδότη ανεξαρτήτως χρόνου.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙ ΕΝΔΟΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ

Άρθρο 3

(Άρθρο 3 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 93/60/ΕΟΚ και το άρθρο 1 παρ. 3 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

Το σπέρμα βοοειδών, το οποίο διατίθεται για τους σκοπούς της τεχνητής σπερματέγχυσης πρέπει να πληροί υποχρεωτικά τους ακόλουθους γενικούς όρους:

α) πρέπει να έχει συλλεχθεί ή / και αποθηκευθεί σε κέντρο ή κέντρα συλλογής ή αποθήκευσης εγκεκριμένα, σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 1 του παρόντος διατάγματος.

β) πρέπει να έχει συλλεχθεί από βοοειδή των οποίων η κατάσταση της υγείας είναι σύμφωνη με το παράρτημα Β του παρόντος διατάγματος.

γ) η συλλογή, επεξεργασία, αποθήκευση και μεταφορά του σπέρματος πρέπει να έχουν γίνει σύμφωνα με τα παραρτήματα Α και Γ του παρόντος διατάγματος.

δ) πρέπει, κατά τη μεταφορά του, να συνοδεύεται από υγειονομικό πιστοποιητικό σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 1 του παρόντος διατάγματος.

Άρθρο 4

(Άρθρο 4 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 1 παρ. 2 και 3 της οδηγίας 93/60/ΕΟΚ και από το άρθρο 1 παρ. 4 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

Σε περίπτωση διάθεσης σπέρματος από ταύρα, ο οποίος έχει εμβολιασθεί κατά του αφθώδους πυρετού κατά τη διάρκεια των δώδεκα μηνών που προηγούνται της συλλογής, ποσοστό 5% του σπέρματος κάθε συλλογής (με κατώτατο όριο πέντε σωληνάρια), υποβάλλεται στο Ινστιτούτο Αφθώδους Πυρετού σε δοκιμασία απομόνωσης του ιού για ανίχνευση του αφθώδους πυρετού με αρνητικά αποτελέσματα.

Άρθρο 5

(Άρθρο 5 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 14 παράγραφος 2 της οδηγίας 90/425/ΕΟΚ και από το άρθρο 1 παρ. 5 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

1. Η κτηνιατρική έγκριση που αναφέρεται στο άρθρο 3 περίπτωση α) χορηγείται από τη Γενική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, μόνον εφόσον τηρούνται οι διατάξεις του παραρτήματος Α και εφόσον το κέντρο συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος είναι σε θέση να τηρεί τις άλλες διατάξεις του παρόντος διατάγματος. Όταν μία ή περισσότερες από τις διατάξεις αυτές παύουν να τηρούνται η έγκριση ανακαλείται.

2. Τα κέντρα συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος, που ανήκουν σε φορείς του Δημοσίου, υποχρεούνται εντός έξι (6) μηνών από της δημοσίευσης του παρόντος, να σχηματίσουν σε 2πλούν φάκελο με τα παρακάτω στοιχεία:

α. Τοπογραφικό διάγραμμα της περιοχής υπό κλίμακα 1:10.000 και το τοπογραφικό διάγραμμα του οικοπέδου υπό κλίμακα 1:500.

β. Γενικό σχεδιάγραμμα (κάτοψη) των εγκαταστάσεων με λεπτομερή απεικόνιση και καταγραφή των χώρων.

γ. Πίνακα απαρίθμησης και περιγραφής του τεχνικού εξοπλισμού των ειδικών συσκευών και οργάνων του κέντρου με σχεδιάγραμμα τοποθέτησής τους στο χώρο.

δ. Τεχνική περιγραφή της λειτουργίας του κέντρου με ιδιαίτερη μνεία στην κατά κεφαλή διαμενόντων ζώων δυναμικότητα, το είδος, το φύλο και τη φυλή αυτών, καθώς επίσης και τη μέση ετήσια παραγωγικότητα ή αποθήκευση σπέρματος.

ε. Οτιδήποτε άλλο κρίνεται σκόπιμο και χρήσιμο για να δοθεί σαφής εικόνα για τις υγειονομικές διασφαλίσεις κατά τη λειτουργία του κέντρου.

Οι φάκελοι τηρούνται και συμπληρώνονται με τα απαραίτητα στοιχεία στο αρχείο του κέντρου και στο αρχείο της αρμόδιας κεντρικής κτηνιατρικής αρχής.

Ο προϊστάμενος της αρμόδιας κεντρικής Διεύθυνσης Κτηνιατρικής και ο προϊστάμενος του αρμόδιου τμήματος της Γενικής Διεύθυνσης Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε συνεργασία με τον αρμόδιο προϊστάμενο του κέντρου, υποχρεούνται, μετά από επιτόπια επιθεώρηση να συντάξουν λεπτομερή έκθεση αξιολόγησης - συμμόρφωσης του κέντρου στις απαιτήσεις του παρόντος διατάγματος. Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης, δίνεται δικαίωμα προσωρινής λειτουργίας του κέντρου για έξι μήνες. Αν στο διάστημα αυτό δεν επιτευχθεί συμμόρφωση, η λειτουργία του κέντρου αναστέλλεται οριστικά και απαγορεύεται η διάθεση σπέρματος. Με απόφαση του Γενικού Διευθυντή Κτηνιατρικής χορηγείται κτηνιατρική έγκριση λειτουργίας ανάλογης διάρκειας καθώς και κωδικός αριθμός λειτουργίας. Η κτηνιατρική έγκριση λειτουργίας παρατείνεται ή αναστέλλεται με την ίδια διαδικασία.

3. α) Τα υφιστάμενα κέντρα συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος που ανήκουν σε φυσικά ή νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου υποχρεούνται εντός έξι (6) μηνών από της δημοσίευσης του παρόντος στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, να υποβάλλουν αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα παρακάτω δικαιολογητικά:

Ι. Τοπογραφικό διάγραμμα της περιοχής υπό κλίμακα 1:10.000 και το τοπογραφικό διάγραμμα του οικοπέδου υπό κλίμακα 1:500.

ΙΙ. Γενικό σχεδιάγραμμα (κάτοψη) των εγκαταστάσεων με λεπτομερή απεικόνιση και καταγραφή των χώρων.

ΙΙΙ. Πίνακα απαρίθμησης και περιγραφής του τεχνικού εξοπλισμού των ειδικών συσκευών και οργάνων του κέντρου με σχεδιάγραμμα τοποθέτησής τους στο χώρο.

ΙV. Τεχνική περιγραφή της λειτουργίας του κέντρου με ιδιαίτερη μνεία στην κατά κεφαλή διαμενόντων ζώων δυναμικότητα, το είδος, το φύλο και τη φυλή αυτών, καθώς επίσης και τη μέση ετήσια παραγωγικότητα / αποθήκευση σπέρματος.

V. Οτιδήποτε άλλο κρίνεται σκόπιμο και χρήσιμο για να δοθεί σαφής εικόνα για τις υγειονομικές διασφαλίσεις κατά τη λειτουργία του κέντρου.

VI. Δήλωση του υπευθύνου κτηνιάτρου του κέντρου συνοδευόμενη από σύντομο βιογραφικό σημείωμα, ότι είναι υπεύθυνος για την καθημερινή τήρηση εντός του κέντρου των όρων του παρόντος διατάγματος.

VII. Αποδεικτικό της αρμόδιας Δ.Ο.Υ. για την κατάθεση παραβόλου 200€ υπέρ του ταμείου της οικείας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.

Για τις αποθήκες σπέρματος δεν απαιτείται το υπό στοιχείο I. δικαιολογητικά. Τα νέα ιδρύμενα κέντρα / αποθήκες υποχρεούνται να υποβάλλουν αίτηση συνοδευόμενη από τα ως άνω στοιχεία πριν την έναρξη λειτουργίας τους.

β) Ο φάκελος υποβάλλεται σε διπλούν στη Νομαρχιακού επιπέδου κτηνιατρική αρχή, μέσω της οποίας ο ένας διαβιβάζεται στην αρμόδια κεντρική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, μετά από θετική γνωμοδότηση της Επιτροπής της επόμενης παραγράφου.

γ) Η αίτηση και τα δικαιολογητικά που τη συνοδεύουν, ελέγχονται και αξιολογούνται από τριμελή επιτροπή που συνιστάται στην οικεία Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση με απόφαση του οικείου Νομάρχη και αποτελείται από:

- Δύο κτηνιάτρους, της αρμόδιας Νομαρχιακού επιπέδου κτηνιατρικής αρχής, οι οποίοι προτείνονται από την ίδια με αναπληρωτές τους.

- Έναν εξειδικευμένο κτηνίατρο ή τον αναπληρωτή του, που ορίζονται για το σκοπό αυτό από την αρμόδια κεντρική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Έργο της επιτροπής είναι η εξέταση της πληρότητας και καταλληλότητας των προβλεπόμενων δικαιολογητικών, η διενέργεια αυτοψίας στις εγκαταστάσεις του κέντρου προς διαπίστωση της τήρησης ή μη των όρων και προϋποθέσεων του παρόντος διατάγματος, η σύνταξη λεπτομερούς έκθεσης αξιολόγησης και γνωμοδότησης, με την οποία εισηγείται προς την αρμόδια Νομαρχιακού επιπέδου κτηνιατρική αρχή, τη χορήγηση ή μη της αιτούμενης εγκρίσεως.

Η γνωμοδότηση της επιτροπής κοινοποιείται εγγράφως στον ενδιαφερόμενο εντός είκοσι (20) ημερών από της υποβολής της σχετικής αίτησης.

δ) Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης δίνεται δυνατότητα λειτουργίας για τρεις (3) μήνες. Αν στο διάστημα αυτό δεν έχει επιτευχθεί συμμόρφωση είναι δυνατό να χορηγείται περαιτέρω παράταση 3 μηνών, μη δυνάμενης συνολικά να υπερβεί τους 6 μήνες. Αν στο διάστημα των 6 μηνών δεν επιτευχθεί συμμόρφωση απαγορεύεται η λειτουργία του κέντρου ή της αποθήκης και η διάθεση σπέρματος.

ε) Με απόφαση του Γενικού Διευθυντή Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, χορηγείται η κτηνιατρική έγκριση και ο κωδικός αριθμός λειτουργίας των κέντρων συλλογής / αποθήκευσης σπέρματος, ανάλογης διάρκειας και κοινοποιούνται στον ενδιαφερόμενο με αποδεικτικό παραλαβής.

στ) Η νομαρχιακού επιπέδου κτηνιατρική αρχή ελέγχει την τήρηση των διατάξεων του παρόντος διατάγματος και λαμβάνει κάθε ενδεδειγμένο μέτρο όταν μία ή περισσότερες από τις διατάξεις αυτές δεν τηρούνται. Τηρεί φάκελο με πλήρη στοιχεία για κάθε κέντρο συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος, τον οποίο ενημερώνει σχετικά με κάθε αλλαγή και με τα αντίγραφα των

εκθέσεων των περιοδικών ελέγχων που πραγματοποιεί ο επίσημος κτηνίατρος.

4. Όλα τα κέντρα συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος που εγκρίνονται σύμφωνα με τις παραγράφους 2 και 3 καταγράφονται από την αρμόδια κεντρική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων σε ειδικό μητρώο που τηρείται για το σκοπό αυτό.

Ο κωδικός αριθμός του κέντρου συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος βοοειδών αποτελείται από:

- Το λογότυπο της χώρας EL.

- Τον κωδικό αριθμό του νομού (00), αποτελούμενο από δύο αριθμούς.

- Το χαρακτηριστικό πρόθεμα S.B.

- Τον αυξαντα αριθμό καταχώρησης του κέντρου συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος (00) στο ειδικό μητρώο, αποτελούμενο από δύο αριθμούς.

Η αρμόδια κεντρική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων γνωστοποιεί τον κατάλογο των κέντρων συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος και τον κωδικό αριθμό κτηνιατρικού μητρώου, καθώς επίσης και κάθε τυχόν μεταβολή αυτού στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και στις αρμόδιες αρχές των άλλων κρατών μελών.

Άρθρο 6

(Άρθρο 6 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ)

1. Το σπέρμα που διατίθεται για σκοπούς τεχνητής σπερματέγχυσης πρέπει να συνοδεύεται από κτηνιατρικό υγειονομικό πιστοποιητικό που χορηγείται από επίσημο κτηνίατρο, σύμφωνα με το παράρτημα Δ.

Το πιστοποιητικό αυτό πρέπει υποχρεωτικά:

α) να συντάσσεται στην ελληνική γλώσσα και εφόσον απαιτείται, σε μία από τις επίσημες γλώσσες της χώρας προέλευσης / προορισμού.

β) να συνοδεύει την παρτίδα μέχρι τον προορισμό της, σε πρωτότυπα.

γ) να συντάσσεται σε ένα μόνο φύλο χαρτιού.

δ) να απευθύνεται σε ένα μόνο παραλήπτη.

2. α) Με απόφαση της νομαρχιακού επιπέδου κτηνιατρικής αρχής, απαγορεύεται η διάθεση παρτίδων σπέρματος, εφόσον διαπιστωθεί κατά τον έλεγχο ότι δεν έχουν τηρηθεί οι διατάξεις του άρθρου 3.

β) Το σπέρμα δεσμεύεται και υποβάλλεται σε εργαστηριακό έλεγχο για να διαπιστωθεί με βεβαιότητα αν το σπέρμα για το οποίο υπάρχουν υπόνοιες, είναι όντως μολυσμένο από παθογόνους μικροοργανισμούς.

γ) Με τις αποφάσεις που λαμβάνονται κατά τα οριζόμενα στις περιπτώσεις α) και β) το σπέρμα μπορεί να επιστρέφεται στο κέντρο συλλογής του, αν τούτο ζητηθεί από τον ενδιαφερόμενο και δεν αντενδείκνυται για υγειονομικούς λόγους.

3. Αν η χρήση του σπέρματος έχει απαγορευθεί για οποιοδήποτε από τους λόγους που αναφέρονται στην παράγραφο 2 περιπτώσεις α) και β) και οι αρμόδιες κτηνιατρικές αρχές που ελέγχουν το κέντρο συλλογής δεν επέτρεψαν την επιστροφή του μέσα σε 30 ημέρες, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή, που διενήργησε τον έλεγχο του σπέρματος και που απαγόρευσε τη χρήση του, διατάσσει την καταστροφή του.

4. Οι αποφάσεις, οι οποίες λαμβάνονται από την αρμόδια κτηνιατρική αρχή, που διενήργησε τον έλεγχο του σπέρματος σύμφωνα με τις παραγράφους 2 και 3

πρέπει να κοινοποιούνται μαζί με το σχετικό αιτιολογικό, στον ενδιαφερόμενο ή στο νόμιμο αντιπρόσωπό του και στην αρμόδια κεντρική κτηνιατρική αρχή.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ III ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΠΟ ΤΡΙΤΕΣ ΧΩΡΕΣ

Άρθρο 7

(Άρθρο 8 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 1 παρ. 10 και 11 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

Η εισαγωγή σπέρματος βοοειδών από τρίτες χώρες επιτρέπεται μόνο από τις χώρες οι οποίες περιλαμβάνονται στον κατάλογο των χωρών της απόφασης 2004/639/ΕΚ της Επιτροπής της Ε.Ε., όπως κάθε φορά ισχύει. Πριν την εισαγωγή του σπέρματος απαιτείται άδεια εισαγωγής, την οποία χορηγεί η νομαρχιακού επιπέδου κτηνιατρική αρχή, κατόπιν αιτήσεως του ενδιαφερομένου.

Άρθρο 8

(Άρθρο 9 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 1 παρ. 6 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

1. Η εισαγωγή σπέρματος επιτρέπεται μόνο από τα κέντρα συλλογής και αποθήκευσης, τα οποία περιλαμβάνονται στους καταλόγους οι οποίοι καταρτίζονται και επικαιροποιούνται σύμφωνα με το παρόν άρθρο. Μια εγκατάσταση μπορεί να εγγράφεται στους καταλόγους αυτούς μόνον εφόσον η αρμόδια αρχή της τρίτης χώρας προέλευσης εγγυάται ότι τηρούνται οι όροι που αναφέρονται στην παράγραφο 2 και την παράγραφο 3 περιπτώσεις β) έως ε).

Οι αρμόδιες αρχές των τρίτων χωρών, οι οποίες περιέχονται στον κατάλογο της απόφασης 2004/639/ΕΚ, εγγυώνται ότι οι κατάλογοι κέντρων συλλογής και αποθήκευσης σπέρματος, από τα οποία σπέρμα μπορεί να εισάγεται στη χώρα καταρτίζονται επικαιροποιούνται και κοινοποιούνται στην Επιτροπή της Ε.Ε.

Το Ινστιτούτο Αναπαραγωγής και Τεχνητής Σπερματέγχυσης Διαβατών Θεσσαλονίκης, που έχει καθοριστεί ως σημείο επαφής, παραλαμβάνει τους καταλόγους που κοινοποιούνται από την Επιτροπή της Ε.Ε.. Εντός είκοσι εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση της Επιτροπής της Ε.Ε., το καθορισθέν σημείο επαφής οφείλει σε περίπτωση αντίρρησης, να διαβιβάσει εγγράφως δια μέσου της αρμόδιας κεντρικής Κτηνιατρικής αρχής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, τη σχετική διαφωνία στην αρμόδια υπηρεσία της Επιτροπής της Ε.Ε. Εάν εντός είκοσι εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση της Επιτροπής της Ε.Ε., κανένα κράτος μέλος δεν αντιταχθεί στο νέο ή επικαιροποιημένο κατάλογο, οι εισαγωγές από τις εγκαταστάσεις που περιέχονται στον κατάλογο αυτόν επιτρέπονται δέκα εργάσιμες ημέρες μετά την ημερομηνία δημοσιοποίησής του από την Επιτροπή της Ε.Ε..

2. Για να περιληφθεί ένα κέντρο συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος τρίτης χώρας στους καταλόγους που αναφέρονται στην παράγραφο 1, λαμβάνεται ιδίως υπόψη ο κτηνιατρικός έλεγχος των συστημάτων παραγωγής σπέρματος στην τρίτη χώρα, οι αρμοδιότητες των κτηνιατρικών υπηρεσιών και η επίβλεψη στην οποία υπόκεινται τα κέντρα συλλογής σπέρματος.

3. Ένα κέντρο συλλογής ή αποθήκευσης σπέρματος εγγράφεται στον ή στους καταλόγους που αναφέρονται στην παράγραφο 1 μόνο εάν:

α) βρίσκεται σε μια από τις χώρες που αναγράφονται στον κατάλογο που αναφέρεται στο άρθρο 7,

β) ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις των κεφαλαίων I και II του παραρτήματος Α,

γ) έχει λάβει επίσημη έγκριση εξαγωγής προς την Ευρωπαϊκή Κοινότητα από τις κτηνιατρικές υπηρεσίες της ενδιαφερόμενης τρίτης χώρας,

δ) υπόκειται στην επίβλεψη κτηνιάτρου του κέντρου της ενδιαφερόμενης τρίτης χώρας,

ε) υπόκειται σε τακτική επιθεώρηση από επίσημο κτηνίατρο της ενδιαφερόμενης τρίτης χώρας τουλάχιστον δυο φορές το χρόνο.

Άρθρο 9

(Άρθρο 10 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 1 παρ. 10 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

1. Το σπέρμα πρέπει να προέρχεται από ζώα τα οποία έχουν παραμείνει τουλάχιστον έξι μήνες πριν από τη συλλογή του σπέρματός τους στην επικράτεια τρίτης χώρας που περιλαμβάνεται στον κατάλογο του άρθρου 7 του παρόντος.

2. Με την επιφύλαξη των διατάξεων του άρθρου 7 και της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου, η εισαγωγή σπέρματος βοοειδών από τρίτη χώρα επιτρέπεται μόνο εφόσον αυτό ανταποκρίνεται στις υγειονομικές απαιτήσεις που καθορίζονται από τις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις.

Για τη θέσπιση των παραπάνω υγειονομικών απαιτήσεων, λαμβάνονται υπόψη τα ακόλουθα στοιχεία:

α) Η κατάσταση από άποψη υγιεινής της περιοχής που περιβάλλει το κέντρο συλλογής σπέρματος, με ειδική αναφορά στις νόσους του πίνακα Α του Διεθνούς Γραφείου Επιζωοτιών.

β) Η κατάσταση της υγείας της αγέλης στο κέντρο συλλογής σπέρματος, καθώς και οι απαιτήσεις για τη διεξαγωγή εξετάσεων.

γ) Η κατάσταση της υγείας του σπερματοδότη και οι απαιτήσεις για τη διεξαγωγή εξετάσεων.

δ) Οι προδιαγραφές των εξετάσεων στις οποίες πρέπει να υποβάλλεται το σπέρμα.

3. Όσον αφορά τον καθορισμό των υγειονομικών απαιτήσεων σύμφωνα με την παράγραφο 2 για τη φυματίωση καθώς και τη βρουκέλλωση των βοοειδών εφαρμόζονται σαν βάση αναφοράς τα πρότυπα που ορίζονται από τις διατάξεις του παραρτήματος Α του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

4. Το άρθρο 4 εφαρμόζεται κατ' αναλογία.

Άρθρο 10

(Άρθρο 11 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 1 παρ. 11 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

1. Η εισαγωγή σπέρματος στη χώρα, επιτρέπεται μόνον εφόσον προσκομίζεται υγειονομικό πιστοποιητικό, το οποίο συντάσσεται και υπογράφεται από επίσημο κτηνίατρο της τρίτης χώρας συλλογής.

Το πιστοποιητικό πρέπει:

α) Να συντάσσεται στη γλώσσα της χώρας προέλευσης και στην Ελληνική γλώσσα.

β) Να συνοδεύει το σπέρμα σε πρωτότυπο.

γ) Να συντάσσεται σε ένα μόνο φύλλο χαρτιού.

δ) Να απευθύνεται σε ένα μόνο παραλήπτη.

2. Το υγειονομικό πιστοποιητικό πρέπει να αντιστοιχεί στο υπόδειγμα της απόφασης 2004/639/ΕΚ.

Άρθρο 11

(Άρθρα 12 και 15 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως αντικαταστάθηκαν από το άρθρο 1 παρ. 4 της οδηγίας 93/60/ΕΟΚ και από το άρθρο 15 παρ. 2 της οδηγίας 90/425/ΕΟΚ)

Οι κανόνες που προβλέπονται από τα Μέρη Β και Γ του π.δ. 420/1993 «Κτηνιατρικοί έλεγχοι στα ζώα ζώα και προϊόντα ζωικής προέλευσης ...» (Α' 179), όπως το Μέρος Γ' αντικαταστάθηκε από το π.δ. 120/2000 (Α' 109) εφαρμόζονται ιδίως για την οργάνωση και την παρακολούθηση των διενεργητέων ελέγχων από τις αρμόδιες κτηνιατρικές αρχές καθώς και για τα εφαρμοστέα μέτρα διασφάλισης.

Άρθρο 12

(Άρθρο 16 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 1 παρ. 11 της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)

Οι αρμόδιες Κτηνιατρικές αρχές του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, παρέχουν κάθε αναγκαία συνδρομή στους πραγματογνώμονες κτηνιάτρους της Ευρωπαϊκής Επιτροπής που πραγματοποιούν επιτόπιους ελέγχους στην χώρα προκειμένου να εκπληρώσουν την αποστολή τους και λαμβάνουν κάθε μέτρο, που κρίνεται αναγκαίο, για να ληφθούν υπόψη τα αποτελέσματα αυτού του ελέγχου.

Άρθρο 13

Τα Ινστιτούτα Αναπαραγωγής και Τεχνητής Σπερματέγχυσης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων που λειτουργούν κατά την έναρξη ισχύος του παρόντος, επιθεωρούνται σύμφωνα με το άρθρο 5 παρ. 2 του παρόντος και εφόσον πληρούν τις διατάξεις του παρόντος, χορηγείται κτηνιατρική έγκριση λειτουργίας και νέος κωδικός αριθμός, σύμφωνα με την παρ. 4 του ίδιου άρθρου.

Άρθρο 14

(Παραρτήματα οδηγίας 88/407/ΕΟΚ όπως αντικαταστάθηκαν από την οδηγία 2003/43/ΕΚ και την απόφαση 2004

Παρατίθενται κατωτέρω τα παραρτήματα Α, Β, Γ και Δ τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του παρόντος και έχουν ως ακολούθως:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι

ΟΡΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΕΝΤΡΩΝ

1. Τα κέντρα συλλογής σπέρματος πρέπει:

α) να βρίσκονται υπό τη συνεχή επίβλεψη κτηνιάτρου του κέντρου, εξουσιοδοτημένου από την αρμόδια αρχή

β) να διαθέτουν τουλάχιστον:

i) εγκαταστάσεις για τη στέγαση και την απομόνωση των ζώων

ii) εγκαταστάσεις για τη συλλογή σπέρματος, με ειδικό χώρο για τον καθαρισμό και την απολύμανση ή την αποστείρωση του εξοπλισμού.

iii) εγκατάσταση επεξεργασίας σπέρματος, που δεν πρέπει αναγκαστικά να βρίσκεται στον ίδιο χώρο

iv) εγκατάσταση αποθήκευσης σπέρματος, που δεν πρέπει αναγκαστικά να βρίσκεται στον ίδιο χώρο

γ) να είναι κατασκευασμένα ή απομονωμένα με τέτοιο

τρόπο ώστε να εμποδίζεται οποιαδήποτε επαφή με ζώα έξω από το κέντρο.

δ) να είναι κατασκευασμένα με τέτοιο τρόπο ώστε οι εγκαταστάσεις για τη στέγαση των ζώων και για τη συλλογή, την επεξεργασία και την αποθήκευση του σπέρματος να μπορούν να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται εύκολα

ε) να διαθέτουν εγκαταστάσεις στέγασης των ζώων, οι οποίες να μην επικοινωνούν άμεσα με τις κανονικές εγκαταστάσεις

στ) να είναι σχεδιασμένα με τέτοιο τρόπο ώστε η ζώνη όπου στεγάζονται τα ζώα να μην έχει καμία επαφή με το χώρο επεξεργασίας του σπέρματος και τα δύο μαζί να μην έχουν καμία επαφή με το χώρο αποθήκευσης του σπέρματος.

2. Τα κέντρα αποθήκευσης σπέρματος πρέπει:

α) να βρίσκονται υπό τη συνεχή επίβλεψη κτηνιάτρου του κέντρου, εξουσιοδοτημένου από την αρμόδια αρχή

β) να είναι κατασκευασμένα ή απομονωμένα με τέτοιο τρόπο ώστε να εμποδίζεται οποιαδήποτε επαφή με ζώα έξω από το κέντρο.

γ) να είναι κατασκευασμένα με τέτοιο τρόπο ώστε οι εγκαταστάσεις αποθήκευσης να μπορούν να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται εύκολα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙ

ΟΡΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΤΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ

1. Τα κέντρα συλλογής πρέπει:

α) να επιβλέπονται ώστε να διαμένουν σ' αυτά μόνο ζώα των οποίων πρέπει να συλλεχθεί το σπέρμα. Μπορούν, ωστόσο, να γίνονται δεκτά και άλλα κατοικίδια ζώα, που είναι απολύτως απαραίτητα για την κανονική λειτουργία του κέντρου συλλογής, εφόσον δεν παρουσιάζουν κανένα κίνδυνο μόλυνσης για τα είδη ζώων από τα οποία πρέπει να συλλεχθεί το σπέρμα και ανταποκρίνονται στις προϋποθέσεις που ορίζει ο κτηνίατρος του κέντρου.

β) να επιβλέπονται ώστε να τηρείται μητρώο όλων των βοοειδών, που είναι παρόντα στις εγκαταστάσεις με πληροφορίες ως προς τη φυλή, την ημερομηνία γέννησης και την ταυτότητα κάθε ζώου, καθώς και μητρώο όλων των ελέγχων για ασθένειες και όλων των εμβολιασμών που πραγματοποιούνται για κάθε ζώο.

γ) να επιθεωρούνται τακτικά από επίσημο κτηνίατρο, τουλάχιστον δύο φορές το χρόνο, στο πλαίσιο του δι-αρκογών ελέγχου των όρων έγκρισης και επίβλεψης.

δ) να επιβλέπονται ώστε να απαγορεύεται η είσοδος σε μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Γίνονται επιπλέον, δεκτοί επισκέπτες που έχουν άδεια, σύμφωνα με τους όρους που καθορίζει ο κτηνίατρος του κέντρου.

ε) να απασχολούν τεχνικά άρτιο προσωπικό, ειδικά εκπαιδευμένο στις διαδικασίες απολύμανσης και τις τεχνικές υγιεινής, που επιτρέπουν την πρόληψη της εξάπλωσης των ασθενειών.

στ) να επιβλέπονται ώστε να εξασφαλίζεται η τήρηση των ακόλουθων όρων:

i) μόνο το σπέρμα που έχει συλλεχθεί σε εγκεκριμένο κέντρο υποβάλλεται σε επεξεργασία και αποθηκεύεται στα εγκεκριμένα κέντρα, χωρίς να έρχεται σε επαφή με άλλο σπέρμα. Πάντως, το σπέρμα που δε συλλέγεται σε εγκεκριμένα κέντρα μπορεί να υποβάλλεται σε επεξεργασία στα κέντρα αυτά εφόσον:

- το σπέρμα αυτό προέρχεται από βοοειδή που ανταποκρίνονται στις προϋποθέσεις του παραρτήματος Β κεφάλαιο Ι παράγραφος 1 στοιχείο δ).

- η επεξεργασία αυτή γίνεται με διαφορετικό εξοπλισμό ή σε διαφορετική χρονική στιγμή από την επεξεργασία του σπέρματος που προορίζεται για το ενδοκοινοτικό εμπόριο - στην τελευταία αυτή περίπτωση, ο εξοπλισμός πρέπει να καθαρίζεται και να αποστειρώνεται μετά τη χρήση.

- το σπέρμα αυτό δεν μπορεί να αποτελεί αντικείμενο ενδοκοινοτικού εμπορίου, ούτε μπορεί ποτέ να έρχεται σε επαφή ή να αποθηκεύεται μαζί με σπέρμα προοριζόμενο για το ενδοκοινοτικό εμπόριο.

- το σπέρμα αυτό πρέπει να αναγνωρίζεται με την επίθεση σήματος διαφορετικού από το προβλεπόμενο στο σημείο vi).

Κατεψυγμένα έμβρυα μπορούν επίσης να αποθηκεύονται σε εγκεκριμένα κέντρα, εφόσον:

- για την αποθήκευση αυτή, υπάρχει άδεια της αρμόδιας αρχής.

- τα έμβρυα πληρούν τις απαιτήσεις της οδηγίας 89/556/ΕΟΚ του Συμβουλίου, για τον καθορισμό των υγειονομικών όρων που διέπουν το ενδοκοινοτικό εμπόριο και τις εισαγωγές εμβρύων κατοικίδιων βοοειδών από τρίτες χώρες, όπως εναρμονίστηκε με το π.δ. 312/1991 (Α' 109).

- τα έμβρυα αποθηκεύονται σε χωριστούς περιέκτες αποθήκευσης στους χώρους αποθήκευσης του εγκεκριμένου σπέρματος:

ii) η συλλογή, η επεξεργασία και η αποθήκευση του σπέρματος γίνονται μόνο σε χώρους ειδικούς για το σκοπό αυτό, με τους πιο αυστηρούς όρους υγιεινής.

iii) όλα τα όργανα που έρχονται σε άμεση επαφή με το σπέρμα ή με το ζώο σπέρματοδότη κατά τη συλλογή και την επεξεργασία απολυμαίνονται ή αποστειρώνονται κατάλληλα πριν από κάθε χρήση, εκτός των περιπτώσεων οργάνων μιας χρήσης.

iv) τα προϊόντα ζωικής προέλευσης που χρησιμοποιούνται κατά την επεξεργασία του σπέρματος, συμπεριλαμβανομένων των πρόσθετων ή αρωματικών ουσιών, λαμβάνονται από πηγές που δεν παρουσιάζουν κίνδυνο για την υγεία ή έχουν υποβληθεί πριν από τη χρήση σε επεξεργασία που αποτρέπει παρόμοιο κίνδυνο.

v) οι περιέκτες αποθήκευσης και οι περιέκτες μεταφοράς απολυμαίνονται ή αποστειρώνονται κατάλληλα πριν από κάθε επαναπλήρωση, εκτός των περιπτώσεων περιεκτών μιας χρήσης.

vi) ο χρησιμοποιούμενος κρυογόνος παράγοντας δεν έχει προηγουμένως χρησιμοποιηθεί για άλλα προϊόντα ζωικής προέλευσης.

vii) κάθε ατομική δόση σπέρματος φέρει εμφανές σήμα, που επιτρέπει τον εύκολο προσδιορισμό της ημερομηνίας συλλογής του σπέρματος, της φυλής και της ταυτότητας του ζώου σπέρματοδότη, καθώς και του αριθμού έγκρισης του κέντρου. Τα χαρακτηριστικά και η μορφή του σήματος που χρησιμοποιείται στην Ελλάδα, κοινοποιείται στην Επιτροπή της Ε.Ε. και στα άλλα κράτη μέλη.

viii) η εγκατάσταση αποθήκευσης πρέπει να τηρεί τους ειδικούς όρους για την επίβλεψη των κέντρων αποθήκευσης σπέρματος που προβλέπονται στο σημείο 2.

2 Τα κέντρα αποθήκευσης πρέπει:

a) να επιβλέπονται κατά τρόπο ώστε να τηρείται μητρώο για όλες τις κινήσεις σπέρματος (είσοδοι και έξοδοι από το κέντρο), καθώς και για το καθεστώς των τούρων σπέρματοδοτών των οποίων το σπέρμα αποθηκεύεται, το οποίο πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις του παρόντος διατάγματος.

β) να επιθεωρούνται τακτικά από επίσημο κτηνίατρο, τουλάχιστον δύο φορές κάθε χρόνο, στο πλαίσιο του διαρκούς ελέγχου των όρων έγκρισης και επίβλεψης.

γ) να επιβλέπονται κατά τρόπο ώστε να απαγορεύεται η είσοδος μη εξουσιοδοτημένων ατόμων. Επιπλέον, οι εξουσιοδοτημένοι επισκέπτες πρέπει να γίνονται δακτοί σύμφωνα με τους όρους που καθορίζει ο κτηνίατρος του κέντρου.

δ) να απασχολούν τεχνικά άρτιο προσωπικό, ειδικά εκπαιδευμένο στις διαδικασίες απολύμανσης και τις τεχνικές υγιεινής για την πρόληψη της εξάπλωσης των ασθενειών.

ε) να επιβλέπονται, ώστε να εξασφαλίζεται η τήρηση των ακόλουθων όρων:

i) μόνο σπέρμα που έχει συλλεχθεί σε εγκεκριμένο κέντρο σύμφωνα με το παρόν διάταγμα, αποθηκεύεται σε εγκεκριμένα κέντρα αποθήκευσης, χωρίς να έρχεται σε επαφή με καμία άλλη παρτίδα σπέρματος.

Επιπλέον, σε ένα εγκεκριμένο κέντρο αποθήκευσης μπορεί να εισάγεται μόνο σπέρμα προερχόμενο από εγκεκριμένο κέντρο συλλογής ή αποθήκευσης, το οποίο έχει μεταφερθεί υπό συνθήκες που παρέχουν κάθε εγγύηση τήρησης των υγειονομικών όρων και χωρίς να έλθει σε επαφή με καμία άλλη παρτίδα σπέρματος.

Επίσης, κατεψυγμένα έμβρυα μπορούν να αποθηκεύονται σε εγκεκριμένα κέντρα, υπό την προϋπόθεση ότι:

- για την αποθήκευση αυτή υπάρχει άδεια της αρμόδιας αρχής, η οποία χορηγεί την κτηνιατρική έγκριση λειτουργίας.

- τα έμβρυα πληρούν τις απαιτήσεις του π.δ. 312/1991 (Α' 109) για τον καθορισμό των υγειονομικών όρων, που διέπουν το ενδοκοινοτικό εμπόριο και τις εισαγωγές εμβρύων κατοικίδιων βοοειδών από τρίτες χώρες.

- τα έμβρυα αποθηκεύονται σε χωριστούς περιέκτες αποθήκευσης στους χώρους αποθήκευσης του εγκεκριμένου σπέρματος:

i) η αποθήκευση του σπέρματος γίνεται μόνο σε χώρους ειδικούς για το σκοπό αυτό, με τους πιο αυστηρούς όρους υγιεινής.

ii) όλα τα όργανα που έρχονται σε άμεση επαφή με το σπέρμα απολυμαίνονται ή αποστειρώνονται κατάλληλα πριν από κάθε χρήση, εκτός των περιπτώσεων οργάνων μιας χρήσης.

iii) οι περιέκτες αποθήκευσης και οι περιέκτες μεταφοράς απολυμαίνονται ή αποστειρώνονται πριν από κάθε επαναπλήρωση, εκτός των περιπτώσεων περιεκτών μιας χρήσης.

iv) ο χρησιμοποιούμενος κρυογόνος παράγοντας δεν έχει χρησιμοποιηθεί προηγουμένως για προϊόντα ζωικής προέλευσης.

v) κάθε ατομική δόση σπέρματος φέρει εμφανές σήμα που επιτρέπει τον εύκολο προσδιορισμό της ημερομηνίας συλλογής του σπέρματος, της φυλής και της ταυτότητας του ζώου σπέρματοδότη και τον αριθμό έγκρισης του κέντρου συλλογής. Τα χαρακτηριστικά και ο τύπος του σήματος που χρησιμοποιείται στην

Ελλάδα κοινοποιούνται στην Επιτροπή της Ε.Ε. και στα άλλα κράτη μέλη.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β'

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι

ΟΡΟΙ ΤΟΥΣ ΟΠΟΙΟΥΣ ΠΡΕΠΙ ΝΑ ΠΛΗΡΟΥΝ ΤΑ ΒΟ- ΟΕΙΔΗ ΠΡΙΝ ΕΙΣΑΧΘΟΥΝ ΣΤΑ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΚΕΝΤΡΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ

1. Για τα βοοειδή που εισέρχονται σε κέντρο συλλογής σπέρματος εφαρμόζονται οι ακόλουθες απαιτήσεις:

α) πρέπει να έχουν υποβληθεί σε περίοδο απομόνωσης τουλάχιστον είκοσι οκτώ ημερών σε εγκαταστάσεις ειδικά εγκεκριμένες για το σκοπό αυτό από την αρμόδια κτηνιατρική αρχή, στις οποίες υπάρχουν μόνο δίχτυλα του ίδιου τουλάχιστον υγειονομικού χαρακτηρισμού.

β) πριν από την είσοδό τους στην εγκατάσταση απομόνωσης που αναφέρεται στο στοιχείο α), πρέπει να έχουν ληφθεί από αγέλη που αναγνωρίζεται επίσημα απαλλαγμένη από φυματίωση και βρουκέλλωση σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 308/2000 (Α' 252). Τα ζώα δεν έχουν διαμείνει προηγουμένως με αγέλη κατώτερου υγειονομικού χαρακτηρισμού.

γ) προέρχονται από αγέλη επίσημα απαλλαγμένη από ενζωστική λεύκωση των βοοειδών κατά την έννοια του π.δ. 308/2000 (Α' 252) ή έχουν γεννηθεί από αγελάδα η οποία υπεβλήθη με αρνητικό αποτέλεσμα, σε δοκιμή που πραγματοποιείται σύμφωνα με το παράρτημα Δ κεφάλαιο II του π.δ. 308/2000 (Α' 252), μετά τον αποχωρισμό των ζώων από τη "μητέρα" τους. Στην περίπτωση ζώων που έχουν γεννηθεί με μετεμφύτευση εμβρύου, ως "μητέρα" νοείται η δέτρια του εμβρύου.

Αν η απαίτηση αυτή δεν μπορεί να ικανοποιηθεί, το σπέρμα δεν μπορεί να αποτελέσει αντικείμενο εμπορικών συναλλαγών εφόσον ο σπερματοδότης δε φτάσει την ηλικία των δύο ετών και δεν υποβληθεί στις δοκιμές του κεφαλαίου II παράγραφος 1 στοιχείο γ) του παρόντος, με αρνητικά αποτελέσματα.

δ) έχουν υποβληθεί, κατά τις 28 ημέρες πριν από την περίοδο απομόνωσης που αναφέρεται στο στοιχείο α), με αρνητικά αποτελέσματα, στις ακόλουθες δοκιμές, εκτός της δοκιμής ανίχνευσης αντισωμάτων ΙΔΒ /ΒΔ, που αναφέρεται στο σημείο ν):

i) για τη φυματίωση των βοοειδών, ενδοδερμικό φυματινισμό σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Β του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

ii) για τη βρουκέλλωση των βοοειδών, ορολογική δοκιμασία σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Γ του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

iii) για την ενζωστική λεύκωση των βοοειδών, ορολογική δοκιμασία σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Δ κεφάλαιο II του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

iv) για την ΜΡΒ /ΜΦΑ, ορολογική δοκιμασία (πλήρης ιός) σε δείγμα αίματος σε περίπτωση που τα ζώα δεν προέρχονται από αγέλη απαλλαγμένη από ΜΡΒ /ΜΦΑ κατά την έννοια του άρθρου 2.3.5.3 του διεθνούς κώδικα για την υγεία των ζώων.

v) για την ΙΔΒ /ΒΔ:

- δοκιμασία απομόνωσης ιού ή δοκιμή ανίχνευσης αντιγόνων του ιού και

- ορολογική δοκιμασία για τον προσδιορισμό της παρουσίας ή απουσίας αντισωμάτων.

Η αρμόδια κτηνιατρική αρχή μπορεί να επιτρέψει τη διενέργεια των δοκιμών που αναφέρονται στο στοιχείο δ) με δείγματα που συλλέγονται στο σταθμό απομόνωσης. Στην περίπτωση αυτή, η περίοδος απομόνωσης που αναφέρεται στο στοιχείο α) δεν μπορεί να αρχίζει πριν από την ημερομηνία δειγματοληψίας. Ωστόσο, εάν μια από τις δοκιμές που αναφέρονται στο στοιχείο α) δώσει θετικά αποτελέσματα, το συγκεκριμένο ζώο απομακρύνεται αμέσως από την εγκατάσταση απομόνωσης. Σε περίπτωση απομόνωσης μιας ομάδας, η περίοδος απομόνωσης που αναφέρεται στο στοιχείο α) δεν μπορεί να αρχίζει για τα υπόλοιπα ζώα πριν από την απομάκρυνση του ζώου που αντέδρασε θετικά.

ε) κατά την περίοδο απομόνωσης που προβλέπεται στο στοιχείο α) και 21 τουλάχιστον ημέρες από την εισαγωγή τους στην απομόνωση (επτά τουλάχιστον ημέρες από την εισαγωγή τους στην απομόνωση για την ανίχνευση των *Campylobacter fetus* ssp. *venerealis* και *Trichomonas foetus*), έχουν υποβληθεί στις ακόλουθες δοκιμές με αρνητικά αποτελέσματα, εκτός από την ορολογική δοκιμή ανίχνευσης αντισωμάτων ΙΔΒ /ΒΔ [βλέπε σημείο iii) κατωτέρω]:

i) για τη βρουκέλλωση των βοοειδών, ορολογική δοκιμασία σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Γ του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

ii) για τη ΜΡΒ/ΜΦΑ, ορολογική δοκιμασία (πλήρης ιός) σε δείγμα αίματος.

Αν ένα ζώο αντιδράσει θετικά σε μια από αυτές τις δοκιμές, πρέπει να απομακρύνεται αμέσως από το σταθμό απομόνωσης και τα υπόλοιπα ζώα της ίδιας ομάδας πρέπει να παραμένουν σε απομόνωση και να υποβάλλονται σε νέα δοκιμασία με αρνητικά αποτελέσματα, το κωρίτερο 21 ημέρες μετά την απομάκρυνση του ή των οροθετικών ζώων.

iii) για την ΙΔΒ / ΒΔ:

- δοκιμασία απομόνωσης του ιού ή δοκιμή ανίχνευσης αντιγόνων του ιού και

- ορολογική δοκιμασία για τον προσδιορισμό της παρουσίας ή απουσίας αντισωμάτων.

Ένα (οροαρνητικό ή οροθετικό) ζώο μπορεί να εισάγεται στις εγκαταστάσεις συλλογής σπέρματος μόνον εφόσον δεν επέλθει καμία ορομετατροπή στα ζώα που αντέδρασαν αρνητικά στις ορολογικές δοκιμές πριν εισαχθούν στο σταθμό απομόνωσης.

Σε περίπτωση ορομετατροπής, η περίοδος παραμονής στην απομόνωση παρατείνεται για όλα τα ζώα που παραμένουν οροαρνητικά μέχρις ότου δεν παρατηρείται στην ομάδα ορομετατροπή για διάστημα τριών εβδομάδων. Τα οροθετικά ζώα μπορούν να εισάγονται στις εγκαταστάσεις συλλογής σπέρματος:

iv) για το *Campylobacter fetus* ssp. *venerealis*:

- στην περίπτωση ζώων ηλικίας έως έξι μηνών ή τα οποία έχουν παραμείνει από την ηλικία αυτή σε ομάδα ενός φύλου πριν από την απομόνωση, μία δοκιμή σε δείγμα κοιλιακού εκπλύματος ή ποστικού υλικού.

- στην περίπτωση ζώων ηλικίας τουλάχιστον έξι μηνών τα οποία ενδέχεται να έχουν έλθει σε επαφή με θηλυκά πριν από την απομόνωση, δοκιμή τρεις φορές ανά διαστήματα μιας εβδομάδας σε δείγμα κοιλιακού εκπλύματος ή ποστικού υλικού.

ν) για το *Trichomonas foetus*:

- στην περίπτωση ζώων ηλικίας έως έξι μηνών ή τα οποία έχουν παραμείνει από την ηλικία αυτή σε ομάδα ενός φύλου πριν από την απομόνωση, μια δοκιμή σε δείγμα ποστικού υλικού,

- στην περίπτωση ζώων ηλικίας τουλάχιστον έξι μηνών τα οποία ενδέχεται να έχουν έλθει σε επαφή με θηλυκά πριν από την απομόνωση, δοκιμή τρεις φορές ανά διαστήματα μιας εβδομάδας σε δείγμα ποστικού υλικού.

Αν ένα ζώο αντιδράσει θετικά σε μια από τις προαναφερόμενες δοκιμές πρέπει να απομακρύνεται αμέσως από την εγκατάσταση απομόνωσης. Στην περίπτωση ομαδικής απομόνωσης, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή λαμβάνει όλα τα αναγκαία μέτρα για να επανέλθουν τα υπόλοιπα ζώα σε κατάσταση που να τους επιτρέπει να εισέλθουν στο κέντρο συλλογής σπέρματος σύμφωνα με το παρόν παράρτημα.

στ) πριν από την αρχική αποστολή σπέρματος ταύρων που αντέδρασαν θετικά σε δοκιμασία για την ΙΔΒ/ΒΔ, δείγμα σπέρματος από κάθε ζώο πρέπει να υποβάλλεται σε δοκιμασία απομόνωσης ιού ή σε δοκιμή ELISA ανίχνευσης αντιγόνων ΙΔΒ/ΒΔ. Στην περίπτωση θετικού αποτελέσματος, ο ταύρος πρέπει να απομακρύνεται από το κέντρο και να καταστρέφεται όλο το σπέρμα του.

2. Όλες οι εξετάσεις πραγματοποιούνται σε εργαστήριο εγκεκριμένο για τις εξετάσεις αυτές.

3. Τα ζώα εισάγονται στο κέντρο συλλογής σπέρματος μόνο με ρητή άδεια του κτηνιάτρου του κέντρου. Όλα τα στοιχεία που αφορούν τις εισόδους και εξόδους ζώων από το κέντρο καταγράφονται.

4. Τα ζώα που εισάγονται στο κέντρο συλλογής σπέρματος δεν πρέπει να παρουσιάζουν κανένα κλινικό σύμπτωμα ασθένειας κατά την ημέρα της εισόδου τους. Με την επιφύλαξη του σημείου 5, τα ζώα προέρχονται από εγκατάσταση απομόνωσης όπως αναφέρεται στο σημείο 1 στοιχείο α) η οποία, κατά την ημέρα της αποστολής, πληροί επίσημα τους ακόλουθους όρους:

α) βρίσκεται στο κέντρο μιας περιοχής ακτίνας 10 χιλιομέτρων, στην οποία από 30 τουλάχιστον ημέρες δεν υπήρξε κρούσμα αφθώδους πυρετού.

β) για τρεις τουλάχιστον μήνες είναι απαλλαγμένη από αφθώδη πυρετό και βρουκέλλωση.

γ) είναι από 30 τουλάχιστον ημέρες, απαλλαγμένη από ασθένειες των βοοειδών οι οποίες πρέπει υποχρεωτικά να δηλώνονται σύμφωνα με το παράρτημα Ε του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

5. Εφόσον πληρούνται οι όροι της παραγράφου 4 και εφόσον κατά τους δώδεκα προηγούμενους μήνες έχουν εκτελεσθεί οι συνήθεις δοκιμές που αναφέρονται στο κεφάλαιο II, τα ζώα μπορούν να μεταφέρονται από ένα εγκεκριμένο κέντρο συλλογής σπέρματος σε άλλο όπου επικρατεί ισοδύναμη κατάσταση υγείας, χωρίς απομόνωση και χωρίς εξετάσεις, εφόσον η μεταφορά εκτελείται απευθείας. Το συγκεκριμένο ζώο δεν πρέπει να έρχεται σε άμεση ή έμμεση επαφή με δίχτυλα χαμηλότερου υγειονομικού χαρακτηρισμού, το δε χρησιμοποιούμενο μεταφορικό μέσο πρέπει να έχει απολυμανθεί. Εάν η μεταφορά από ένα κέντρο συλλογής σπέρματος σε άλλο πραγματοποιείται μεταξύ κρατών μελών, γίνεται σύμφωνα με την οδηγία 64/432/ΕΟΚ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ II

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΒΟΟΕΙΔΗ ΤΩΝ ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ

1. Όλα τα βοοειδή που διαμένουν σε εγκεκριμένο κέντρο συλλογής σπέρματος υποβάλλονται τουλάχιστον μία φορά το χρόνο στις ακόλουθες εξετάσεις, με αρνητικά αποτελέσματα:

α) για τη φυματίωση βοοειδών, ενδοδερμικός φυματινισμός σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Β του π.δ. 308/2000 (Α' 252)

β) για τη βρουκέλλωση των βοοειδών, ορολογική δοκιμασία σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Γ του π.δ. 308/2000 (Α' 252)

γ) για την ενζωτική λευκωση των βοοειδών, ορολογική δοκιμασία σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα Δ του π.δ. 308/2000 (Α' 252) κεφάλαιο II.

δ) για τη ΜΡΒ /ΜΦΑ, ορολογική δοκιμασία (πλήρης ιός) σε δείγμα αίματος.

ε) για την ΙΔΒ /ΒΔ, ορολογική δοκιμασία ανίχνευσης αντισωμάτων της ΙΔΒ/ΒΔ που εφαρμόζεται μόνο σε οροαρνητικά ζώα.

Σε περίπτωση που κάποιο ζώο καθίσταται οροθετικό, κάθε εκπαρμάτωση του ζώου αυτού που έχει συλλεχθεί μετά την τελευταία αρνητική δοκιμή πρέπει είτε να απορρίπτεται είτε να εξετάζεται για ανίχνευση του ιού με αρνητικά αποτελέσματα.

στ) για το *Campylobacter fetus* ssp.venerealis, δοκιμή σε δείγμα ποστικού υλικού. Σε δοκιμές υποβάλλονται μόνον οι ταύροι που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή σπέρματος ή που βρίσκονται σε επαφή με ταύρους που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή σπέρματος. Οι ταύροι οι οποίοι επανεισάγονται για συλλογή μετά από διακοπή άνω των έξι μηνών, υποβάλλονται σε δοκιμές το αργότερο 30 ημέρες πριν την επανέναρχη της παραγωγής.

ζ) για το *Trichomonas foetus*, δοκιμή σε δείγμα ποστικού υλικού. Σε δοκιμές υποβάλλονται μόνον οι ταύροι που χρησιμοποιούνται για παραγωγή σπέρματος ή που βρίσκονται σε επαφή με ταύρους που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή σπέρματος. Οι ταύροι οι οποίοι επανεισάγονται για συλλογή μετά από διακοπή άνω των έξι μηνών υποβάλλονται σε δοκιμές το αργότερο 30 ημέρες πριν την επανέναρχη της παραγωγής.

2. Όλες οι δοκιμές πραγματοποιούνται σε εργαστήριο εγκεκριμένο για τις εξετάσεις αυτές.

3. Εάν ένα ζώο αντιδράσει θετικά σε μία από τις παραπάνω δοκιμές πρέπει να απομονώνεται και το σπέρμα του που έχει συλλεχθεί από την τελευταία δοκιμή με αρνητικά αποτελέσματα δεν επιτρέπεται να διατίθεται στο ενδοκοινοτικό εμπόριο εξαιρουμένου, για την ΙΔΒ/ΒΔ, του σπέρματος από κάθε εκπαρμάτωση που υποβλήθηκε σε δοκιμές για τον ΙΔΒ/ΒΔ με αρνητικά αποτελέσματα.

Το σπέρμα που έχει συλλεχθεί από όλα τα άλλα ζώα του συγκεκριμένου κέντρου, από την ημερομηνία κατά την οποία έγινε η δοκιμή με τα θετικά αποτελέσματα, αποθηκεύεται χωριστά και δεν επιτρέπεται να διατίθεται στο ενδοκοινοτικό εμπόριο μέχρις ότου αποκατασταθεί ο υγειονομικός χαρακτηρισμός των ζώων του κέντρου αυτού.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ'

ΟΡΟΙ ΤΟΥΣ ΟΠΟΙΟΥΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΠΕΡΜΑ ΠΟΥ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΟΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ Ή ΠΟΥ ΒΙΣΑΓΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ

1. Το σπέρμα πρέπει να προέρχεται από ζώα που:

α) δεν παρουσιάζουν κανένα κλινικό σύμπτωμα ασθένειας κατά την ημέρα της συλλογής του σπέρματος-

β) i) δεν έχουν εμβολιασθεί κατά του αφθώδους πυρετού κατά τη διάρκεια των δώδεκα μηνών πριν από τη συλλογή, ή

ii) έχουν εμβολιασθεί κατά του αφθώδους πυρετού κατά τη διάρκεια των δώδεκα μηνών πριν από τη συλλογή. Στην περίπτωση αυτή, το 5% κάθε συλλογής (τουλάχιστο πέντε σωληνάκια) υποβάλλεται σε δοκιμή απομόνωσης του ιού του αφθώδους πυρετού με αρνητικά αποτελέσματα-

γ) δεν έχουν εμβολιασθεί κατά του αφθώδους πυρετού κατά τις 30 ημέρες αμέσως πριν από τη συλλογή-

δ) αμέσως πριν από την ημερομηνία συλλογής έχουν παραμείνει σε εγκεκριμένο κέντρο συλλογής σπέρματος για μια συνεχή περίοδο τουλάχιστον 30 ημερών στην περίπτωση συλλογών νωπού σπέρματος-

ε) δεν τους επιτρέπεται να σχεύουν-

στ) διαμένουν σε κέντρα συλλογής σπέρματος, τα οποία είναι απαλλαγμένα από αφθώδη πυρετό τουλάχιστον τρεις μήνες πριν και μέχρι 30 ημέρες μετά τη συλλογή σπέρματος ή στην περίπτωση νωπού σπέρματος, μέχρι την ημερομηνία αποστολής και τα οποία βρίσκονται στο κέντρο μιας περιοχής ακτίνας 10 χιλιομέτρων στην οποία επί τριάντα τουλάχιστον ημέρες δεν έχει εμφανισθεί κρούσμα αφθώδους πυρετού-

ζ) διαμένουν σε κέντρα συλλογής σπέρματος τα οποία επί 30 ημέρες πριν και μέχρι 30 ημέρες μετά τη συλλογή του σπέρματος ή στην περίπτωση νωπού σπέρματος, μέχρι την ημερομηνία αποστολής, είναι απαλλαγμένα από ασθένειες των βοοειδών οι οποίες πρέπει υποχρεωτικά να δηλώνονται σύμφωνα με το παράρτημα Ε' τμήμα Ι του π.δ. 308/2000 (Α' 252).

2. Τα αντιβιοτικά που αναφέρονται παρακάτω πρέπει να προστίθενται προκαμένου να επιτευχθούν οι ακόλουθες συγκεντρώσεις στην τελική αραίωση του σπέρματος:

τουλάχιστον:

- 500 μg ανά ml τελικής αραίωσης στρεπτομικίνη,
- 500 δm ανά ml τελικής αραίωσης πενικιλίνη,
- 150 μg ανά ml τελικής αραίωσης Lincomycine,
- 300 μg ανά ml τελικής αραίωσης Spectinomycine.

Μπορεί να χρησιμοποιούνται εναλλακτικοί συνδυασμοί αντιβιοτικών με ισοδύναμο αποτέλεσμα κατά των καμυλοβακτηρίων, των λεπτοσπείρων και των μυκοπλάσμάτων.

Αμέσως μετά την προσθήκη των αντιβιοτικών αυτών, το αραιωμένο σπέρμα πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασία τουλάχιστον 5°C για 45 λεπτά τουλάχιστον.

3. Το σπέρμα που προορίζεται για το εμπόριο πρέπει:

α) να αποθηκεύεται υπό εγκεκριμένες συνθήκες, επί 30 τουλάχιστον ημέρες πριν από την αποστολή. Η απαίτηση αυτή δεν ισχύει για το νωπό σπέρμα-

β) να μεταφέρεται σε φιάλες που έχουν καθαριστεί απαλυμανθεί ή αποστειρωθεί πριν από τη χρήση και οι οποίες έχουν σφραγισθεί και αριθμηθεί πριν από την αποστολή από τις εγκεκριμένες εγκαταστάσεις αποθήκευσης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ'

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ
ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΟΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ

1. Το υπόδειγμα πιστοποιητικού του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Δ1, εφαρμόζεται στο ενδοκοινοτικό εμπόριο σπέρματος που συλλέχθηκε σύμφωνα με την Οδηγία 88/407/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε από την Οδηγία 2003/43/ΕΚ.

2. Το υπόδειγμα πιστοποιητικού του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Δ2, εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2005 για το ενδοκοινοτικό εμπόριο των αποθεμάτων σπέρματος που συλλέχθηκε, υπέστη επεξεργασία ή και αποθηκεύτηκε πριν από τις 31 Δεκεμβρίου 2004 σύμφωνα με τις παλαιές διατάξεις της Οδηγίας 88/407/ΕΟΚ του Συμβουλίου και αποτελεί αντικείμενο εμπορίου μετά την ημερομηνία αυτή.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ1

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

ΣΠΕΡΜΑ ΒΟΣΕΙΔΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΟΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΧΕΙ ΣΥΛΛΕΧΘΕΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 88/407/ΕΟΚ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΟΠΩΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2003/43/ΕΚ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

1. Κράτος μέλος προέλευσης και αρμόδια αρχή		2. Υγειονομικό πιστοποιητικό αριθ:	
A. ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ			
3. Αριθμός έγκρισης του κέντρου καταγωγής/προέλευσης της αποστολής συλλογή/αποθήκευση (1)			
4. Όνομα και διεύθυνση κέντρου καταγωγής/προέλευσης της παρτίδας : συλλογή/αποθήκευση (1)		5. Όνομα και διεύθυνση αποστολέα	
6. Χώρα και τόπος φόρτωσης		7. Μέσο μεταφοράς	
B. ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ			
8. Κράτος μέλος προορισμού		9. Όνομα και διεύθυνση παραλήπτη	
Γ. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ			
10. Σήμα αναγνώρισης των δόσεων (2)	11. Αριθμός δόσεων	12. Αριθμός έγκρισης του κέντρου συλλογής προέλευσης	
Δ. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ			
Ο κάτωθι υπογεγραμμένος επίσημος κτηνίατρος βεβαιώνει ότι:			
11.1 Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω			
α) συλλέχθηκε, υπέστη επεξεργασία και αποθηκεύτηκε υπό συνθήκες που ικανοποιούν τα πρότυπα τα οποία ορίζει η οδηγία 88/407/ΕΟΚ			
β) μεταφέρθηκε μέχρι τον τόπο φόρτωσης σε σφραγισμένα περιέκτη υπό συνθήκες που ικανοποιούν τις διατάξεις της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ και φέρει τον αριθμό _____			
11.2 Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω συλλέχθηκε από ταύρους			
ι) οι οποίοι δεν έχουν εμβολιασθεί κατά του αφρώδους πυρετού κατά τους δώδεκα μήνες που προηγούνται της συλλογής (1) ή			
ii) οι οποίοι έχουν εμβολιασθεί κατά του αφρώδους πυρετού κατά τους δώδεκα μήνες που προηγούνται της συλλογής και τουλάχιστον 30 ημέρες πριν από τη συλλογή και το 5% του σπέρματος κάθε συλλογής (τουλάχιστον πέντε σωληνάρια) υποβλήθηκε σε δοκιμή απομόνωσης του ιού του αφρώδους πυρετού, με αρνητικά αποτελέσματα, στο εργαστήριο _____ (3) που βρίσκεται στο κράτος μέλος προορισμού ή σε εργαστήριο που ορίστηκε από αυτό (1).			
11.3. Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω, αποθηκεύτηκε υπό εγκεκριμένες συνθήκες για διάστημα τουλάχιστον 30 ημερών αμέσως μετά τη συλλογή του			
(4)			
Ε. ΙΣΧΥΣ			
12. Ημερομηνία και τόπος	13. Όνομα και ιδιότητα του επίσημου Κτηνίατρου	14. Υπογραφή και σφραγίδα του επίσημου κτηνίατρου	

(1) Διαγράφεται η περιττή ένδειξη

(2) Αντιστοιχεί στην ταυτότητα των ζώων σπερματοδοτών και την ημερομηνία συλλογής

(3) Επωνυμία του εργαστηρίου.

(4) Μπορεί να διαγραφεί για το νεπό σπέρμα *

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ2

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

ΣΠΕΡΜΑ ΒΟΟΕΙΔΩΝ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΧΕΙ ΣΥΛΛΕΧΘΕΙ ΥΠΟΣΤΕΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΕΙ ΠΡΙΝ ΑΠΟ 31-12-2004, ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΟΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ ΑΠΟ 01-01-2005, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡΑΓΡ. 2 ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2003/43/ΕΚ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

1. Κράτος μέλος προέλευσης και αρμόδια αρχή		2. Υγειονομικό πιστοποιητικό αριθ:	
Α. ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ			
3. Αριθμός έγκρισης του κέντρου καταγωγής/προέλευσης της αποστολής συλλογής / αποθήκευση (1)			
4. Όνομα και διεύθυνση κέντρου καταγωγής/προέλευσης της παρτίδας συλλογής/αποθήκευση (1)		5. Όνομα και διεύθυνση αποστολέα	
6. Χώρα και τύπος φάρωσης		7. Μέσο μεταφοράς	
Β. ΠΡΟΣΡΩΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ			
8. Κράτος μέλος προορισμού		9. Όνομα και διεύθυνση παραλήπτη	
Γ. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ			
10.1. Σήμα αναγνώρισης των δόσεων (2)	11.2. Ημερομηνία συλλογής (3)	10.3. Αριθμός δόσεων	10.4. Αριθμός έγκρισης του κέντρου συλλογής προέλευσης
Δ. ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ			
Ο κάτωθι υπογεγραμμένος επίσημος κτηνίατρος βεβαιώνει ότι			
11.1 Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω συλλέχθηκε πριν από 31-12-2004, σε κέντρο συλλογής σπέρματος το οποίο:			
α) εγκρίθηκε σύμφωνα με τους όρους του παραρτήματος Α κεφάλαιο I της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ του Συμβουλίου			
β) λειτουργούσε και εποπτευόταν σύμφωνα με τους όρους του παραρτήματος Α κεφάλαιο II της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ			
11.2 Τη στιγμή της συλλογής του σπέρματος που περιγράφεται ανωτέρω, όλα τα βοοειδή στο κέντρο συλλογής σπέρματος:			
α) προέρχονταν από αγέλες ή/και γεννήθηκαν από μητέρες που ικανοποιούν τους όρους του σημείου 1 στοιχεία β) και γ) του κεφαλαίου I του παραρτήματος Β της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ			
β) έδωσαν εντός των 30 ημερών που προηγούνται της περιόδου απομόνωσης με καραντίνα αρνητικά αποτελέσματα			
- στις δοκιμασίες που απαιτούνται από το παράρτημα Β κεφάλαιο I σημείο 1 στοιχεία δ) σημεία i) και ii) της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ και			
- σε δοκιμασία οροεξουδετέρωσης ή σε δοκιμασία ELISA για την ανίχνευση λαϊμάδους ρινοτραχειίτιδας των βοοειδών ή της λαϊμάδους φλυκταινώδους αιδοιοκολιτίτιδας και			
- σε δοκιμασία απομόνωσης του ιού (δοκιμασία φθορίζοντος αντισώματος ή δοκιμασία ανοσοϊεροξείδωσης) για ιογενή διάρροια των βοοειδών η οποία, στην περίπτωση ζώου ηλικίας κάτω των έξι μηνών αναβάλλεται έως ότου το ζώο συμπληρώσει αυτήν την ηλικία.			
γ) υποβλήθηκαν σε απομόνωση με καραντίνα για 30 ημέρες και έδωσαν τα απαιτούμενα αρνητικά αποτελέσματα στις ακόλουθες υγειονομικές δοκιμασίες:			
- ορολογική δοκιμασία για βρουκέλλωση που εκτελείται σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράφεται στο παράρτημα Γ της οδηγίας 64/432/ΕΚ			
- δοκιμασία φθορίζοντος αντισώματος ή δοκιμασία καλλιέργειας για λοίμωξη από <i>Campylobacter fetus</i>			
σε δείγμα ποστικού υλικού ή κολλικού εκπλύματος ή στην περίπτωση θηλυκού ζώου, δοκιμασία συγκόλλησης κολλικού βλενογόνου			

<p>- μικροσκοπική εξέταση και δοκιμασία καλλιέργειας για λοίμωξη από <i>Trichomonas foetus</i> σε δείγμα ποστικού υλικού ή καλπικού εκπλύματος ή στην περίπτωση θηλυκού ζώου, δοκιμασία συγκόλλησης καλπικού βλεννογόνου,</p> <p>δ) υποβλήθηκαν, τουλάχιστον μία φορά ετησίως με αρνητικά αποτελέσματα, στις συνήθεις δοκιμασίες που αναφέρονται στο σημείο 1 στοιχεία α), β) και γ) του κεφαλαίου I του παραρτήματος Β της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ</p>		
<p>113. Τη στιγμή της συλλογής του σπέρματος που περιγράφεται ανωτέρω:</p> <p>α) όλα τα θηλυκά ζώα στο κέντρο υποβλήθηκαν τουλάχιστον μία φορά ετησίως σε δοκιμασία συγκόλλησης καλπικού βλεννογόνου για λοίμωξη από <i>Campylobacter foetus</i> με αρνητικά αποτελέσματα και</p> <p>β) όλοι οι ταύροι που χρησιμοποιήθηκαν για παραγωγή σπέρματος υποβλήθηκαν με αρνητικό αποτέλεσμα, σε δοκιμασία φθορίζοντος αντισώματος ή σε δοκιμασία καλλιέργειας για λοίμωξη από <i>Campylobacter foetus</i> σε δείγμα ποστικού υλικού ή καλπικού εκπλύματος που πραγματοποιήθηκε εντός δώδεκα μηνών πριν από τη συλλογή.</p>		
<p>114. Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω συλλέχθηκε από ταύρους σε κέντρο συλλογής σπέρματος στο οποίο</p> <p>ι) όλα τα ζώα υποβλήθηκαν τουλάχιστον μία φορά ετησίως, με αρνητικό αποτέλεσμα, σε δοκιμασία οροεξουδετέρωσης ή σε δοκιμασία ELISA για την ανίχνευση λοιμώδους ρινοτραχειίτιδας των βοοειδών ή λοιμώδους φλυκταινώδους αιδοιοκολπίτιδας (1) ή</p> <p>ii) τα ζώα που δεν έχουν εμβολιασθεί κατά της λοιμώδους ρινοτραχειίτιδας των βοοειδών υποβλήθηκαν τουλάχιστον μία φορά ετησίως με αρνητικό αποτέλεσμα, σε δοκιμασία οροεξουδετέρωσης ή σε δοκιμασία ELISA για την Ανίχνευση λοιμώδους ρινοτραχειίτιδας των βοοειδών ή λοιμώδους φλυκταινώδους αιδοιοκολπίτιδας και η δοκιμασία για τη λοιμώδη ρινοτραχειίτιδα των βοοειδών δεν πραγματοποιείται σε ταύρους οι οποίοι έχουν υποστεί έναν πρώτο εμβολιασμό κατά της λοιμώδους ρινοτραχειίτιδας των βοοειδών στο κέντρο συλλογής αφού υποβλήθηκαν με αρνητικό αποτέλεσμα σε δοκιμασία οροεξουδετέρωσης ή σε δοκιμασία ELISA για την ανίχνευση λοιμώδους ρινοτραχειίτιδας των βοοειδών ή λοιμώδους φλυκταινώδους αιδοιοκολπίτιδας και οι οποίοι, μετά τον πρώτο εμβολιασμό επανεμβολιάζονται τακτικά κατά διαστήματα όχι μεγαλύτερα των έξι μηνών (1).</p>		
<p>115. Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω συλλέχθηκε από ταύρους:</p> <p>ι) οι οποίοι δεν έχουν εμβολιασθεί κατά του αφθώδους πυρετού κατά τους δώδεκα μήνες που προηγούνται της συλλογής (1) ή</p> <p>ii) οι οποίοι έχουν εμβολιασθεί κατά του αφθώδους πυρετού κατά τους δώδεκα μήνες που προηγούνται της συλλογής και τουλάχιστον 30 ημέρες πριν από τη συλλογή και το 5% του σπέρματος κάθε συλλογής (τουλάχιστον πέντε σωληνάρια) υποβλήθηκε σε δοκιμή απομόνωσης του ιού του αφθώδους πυρετού, με αρνητικά αποτελέσματα, στο εργαστήριο (.....) (4) που βρίσκεται στο κράτος μέλος προορισμού ή σε εργαστήριο που ορίστηκε από αυτό (1).</p>		
<p>116. Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω αποθηκεύτηκε υπό συγκεκριμένες συνθήκες για διάστημα τουλάχιστον 30 ημερών αμέσως μετά τη συλλογή του (5).</p>		
<p>117. Το σπέρμα που περιγράφεται ανωτέρω εστάλη στον τόπο φόρτισης σε σφραγισμένο περιέκτη και φέρει τον αριθμό</p>		
Ε. ΙΣΧΥΣ		
12. Ημερομηνία και τόπος	13. Όνομα και ιδιότητα του επίσημου κτηνίατρου	14. Υπογραφή και σφραγίδα του επίσημου κτηνίατρου

(1) Διαγράφεται η περιττή ένδειξη

(2) Αντιστοιχεί στην ταυτότητα των ζώων σπερματοδοτών, το γένος των ζώων σπερματοδοτών,

την ημερομηνία συλλογής και την ορολογική κατάσταση του ζώου σπερματοδότη σε σχέση με τη λοιμώδη ρινοτραχειίτιδα των βοοειδών και τη λοιμώδη φλυκταινώδη αιδοιοκολπίτιδα.

(3) Η ημερομηνία συλλογής πρέπει να είναι πριν από τις 31 Δεκεμβρίου 2004.

(4) Επωνυμία του εργαστηρίου.

(5) Μπορεί να διαγραφεί για το κωπύ σπέρμα.

Άρθρο 15
Καταργούμενες διατάξεις

Με την έναρξη ισχύος του παρόντος καταργείται το π.δ. 316/1990 (Α' 130) όπως έχει τροποποιηθεί με τις διατάξεις του π.δ. 162/1991 (Α' 66), του άρθρου 77 του π.δ. 420/1993 (Α' 179) και του άρθρου 2 του π.δ. 96/1997 (Α' 93) και κάθε αναφορά στις καταργούμενες διατάξεις νοείται ως αναφορά στις διατάξεις του παρόντος διατάγματος.

Άρθρο 16
(Άρθρο 21 της οδηγίας 88/407/ΕΟΚ και άρθρο 2
της οδηγίας 2003/43/ΕΚ)
Έναρξη ισχύος

Το παρόν ισχύει από της δημοσίευσής του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, εκτός αν ορίζεται διαφορετικά στις επιμέρους διατάξεις αυτού.

Στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ανατίθεται η δημοσίευση και η εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα 4 Ιουλίου 2006

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΑΡΟΛΟΣ ΓΡ. ΠΑΠΟΥΛΙΑΣ

α) ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΟΓΟΣΚΟΥΦΗΣ

ΥΦΥΠ. ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΝΤΟΣ