



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 930

26 Μαρτίου 2012

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1209/30007

Πρόγραμμα ελέγχου της σαλμονέλλωσης στις όρνιθες
ωοπαραγωγής του είδους Gallus gallus.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 5 του Π.Δ. 41/2006 (Α 44) «Παρακολούθηση των ζωνοδόσων και των ζωνοσογόνων παραγόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 2003/99/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».

2. Το Π.Δ. 224/1998 (Α 175) «υγειονομικά και λοιπά μέτρα για τον έλεγχο της σαλμονέλλωσης των πουλερικών».

3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αρ. 2160/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου «για τον έλεγχο της σαλμονέλλας και άλλων συγκεκριμένων τροφιμογενών ζωνοσογόνων παραγόντων» ΕΕ αριθ. L 325 της 12.12.2003 σελ. 1, όπως τροποποιήθηκε από τον Κανονισμό (ΕΚ) 1237/2007 της Επιτροπής της Ε.Ε.

4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 517/2011 της Ε. Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2160/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κοινοτικό στόχο για τη μείωση του επιπολασμού ορισμένων οροτύπων σαλμονέλλας σε σμήνη ωοπαραγωγής του είδους Gallus gallus και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2160/2003 και του κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 200/2010 της Επιτροπής.

5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1237/2007 της Ε. Επιτροπής της 23ης Οκτωβρίου 2007 «που τροποποιεί τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2160/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και την απόφαση 2006/696/ΕΚ όσον αφορά τη διάθεση στην αγορά αυγών από σμήνη ωοπαραγωγών ορνίθων που έχουν προσβληθεί από σαλμονέλλα» (Ε.Ε αριθ. L 280 της 24.10.2007 σελ. 5).

6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1177/2006 της Ε. Επιτροπής της 1ης Αυγούστου 2006 «για την εφαρμογή του κανονισμού της ΕΚ 2160/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις για τη χρησιμοποίηση ειδικών μεθόδων ελέγχου μέσα στο πλαίσιο των εθνικών προγραμμάτων για τον έλεγχο της σαλμονέλλας στα πουλερικά» (ΕΕ αριθ. L 212 της 28.2.2006 σελ. 3).

7. Το άρθρο 116 του Κανονισμού (ΕΚ) ΑΡΙΘ. 1234/2007 «για τη θέσπιση κοινής οργάνωσης των γεωργικών αγορών και ειδικών διατάξεων για ορισμένα γεωργικά προϊόντα» (Ε.Ε αριθ. L 299 της 16.11.2007 σελ. 1)).

8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 589/2008 της Ε. Επιτροπής της 23 Ιουνίου 2008 «για τον καθορισμό λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ.1234/2007 του Συμβουλίου σχετικά με τις προδιαγραφές εμπορίας των αυγών», όπως ισχύει.

9. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 852/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 29ης Απριλίου 2004 «για την υγιεινή των τροφίμων» (Ε.Ε αριθ. L 226 της 25.06.2004 σελ. 3).

10. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 853/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 29ης Απριλίου 2004 «για τον καθορισμό ειδικών κανόνων υγιεινής για τα τρόφιμα ζωικής προέλευσης», όπως ισχύει (Ε.Ε αριθ. L 226 της 25.06.2004 σελ. 22).

11. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 854/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 29ης Απριλίου 2004 «για τον καθορισμό ειδικών διατάξεων για την οργάνωση των επισήμων ελέγχων στα προϊόντα ζωικής προέλευσης που προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο» (Ε.Ε αριθ. L 226 της 25.06.2004 σελ. 83).

12. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009, περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1774/2002 και τον Κανονισμό αριθμ.142/2011 της Επιτροπής της 25ης Φεβρουαρίου 2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1069/2009.

13. Την απόφαση 2011/807/Ε.Ε της 30ης Νοεμβρίου 2011 της Ε. Επιτροπής, που αφορά την «έγκριση των ετήσιων και των πολυετών προγραμμάτων για την εκρίζωση, τον έλεγχο και την επιτήρηση ορισμένων ζωικών ασθενειών και ζωνοδόσων τα οποία υπέβαλαν τα κράτη μέλη για το έτος 2012 και τα επόμενα έτη, καθώς και της χρηματοδοτικής συμμετοχής της Ένωσης στα προγράμματα αυτά» (Ε.Λ αρ. 322 της 6.12.2011 σελ. 11)

14. Την απόφαση 2007/848/ΕΚ της Ε. Επιτροπής της 11ης Δεκεμβρίου 2007 «σχετικά με την έγκριση ορισμένων εθνικών προγραμμάτων για τον έλεγχο της σαλμονέλλας σε σμήνη ορνίθων ωοπαραγωγής του είδους Gallus gallus» (ΕΕ αρ. L 333 της 19.12.2007 σελ. 83).

15. Την απόφαση Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων υπ' αριθμ. 280665/06.04.2009 (ΦΕΚ 970 Β) «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματός της εξουσίας να υπογράψουν με «εντολή Υφυπουργού».

16. Το έγγραφο με αριθ. πρωτ. 300723/2.11.2010 του ΥΠΑΑΤ, με το οποίο προβλέπεται η χρηματοδότηση του προγράμματος που ανέρχεται κατά προσέγγιση σε 1.000.000 ευρώ και συγχρηματοδοτείται κατά 50% από τον κοινοτικό προϋπολογισμό.

17. Το γεγονός ότι οι δαπάνες για την εφαρμογή του προγράμματος προβλέπονται και μπορούν να καλύπτονται από τον τακτικό προϋπολογισμό (Κ.Α 5329 Φ29/110) σύμφωνα με τις εκάστοτε ετήσιες αποφάσεις οικονομικών αποζημιώσεων και ενισχύσεων για την εξυγίανση του κτηνοτροφικού κεφαλαίου της χώρας.

18. Τη σχετική εισήγηση της Διεύθυνσης Υγείας των Ζώων για την ανάγκη εφαρμογής του προγράμματος αυτού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σκοπός - Διάρκεια

Με την παρούσα απόφαση:

1. Εγκρίνεται η εφαρμογή του προγράμματος ελέγχου ορισμένων οροτύπων σαλμονέλλας, οι οποίοι έχουν σχέση με τη δημόσια υγεία, σε όλα τα ενήλικα σμήνη ωοπαραγωγής του είδους *Gallus gallus*.

2. Στόχος του Προγράμματος είναι η μείωση του επιπολασμού των οροτύπων *S. Enteritidis* και *S. Typhimurium* στα ενήλικα σμήνη των ορνίθων ωοπαραγωγής.

Την 31η Δεκεμβρίου κάθε έτους, ο επιπολασμός σαλμονελλών, υπολογιζόμενος αθροιστικά για τους οροτύπους αυτούς, καθορίζεται σε ποσοστό μικρότερο ή ίσο του:

α) 10% επί του συνόλου των ενηλίκων εκτρεφόμενων σμηνών ορνίθων ωοπαραγωγής που θα υφίστανται κατά την ημερομηνία αυτή στη χώρα, εάν ο επιπολασμός του προηγούμενου έτους ήταν μικρότερος του 10%

β) 20% επί του συνόλου των ενηλίκων εκτρεφόμενων σμηνών ορνίθων ωοπαραγωγής που θα υφίστανται κατά την ημερομηνία αυτή στη χώρα, εάν ο επιπολασμός του προηγούμενου έτους ήταν μεγαλύτερος ή ίσος του 10% και μικρότερος του 20%

γ) 30% επί του συνόλου των ενηλίκων εκτρεφόμενων σμηνών ορνίθων ωοπαραγωγής που θα υφίστανται κατά την ημερομηνία αυτή στη χώρα, εάν ο επιπολασμός του προηγούμενου έτους ήταν μεγαλύτερος ή ίσος του 20% και μικρότερος του 40%

δ) 40% επί του συνόλου των ενηλίκων εκτρεφόμενων σμηνών ορνίθων ωοπαραγωγής που θα υφίστανται κατά την ημερομηνία αυτή στη χώρα, εάν ο επιπολασμός του προηγούμενου έτους ήταν μεγαλύτερος ή ίσος του 40%

Όλες οι αναφορές στη *S. Typhimurium* περιλαμβάνουν και τη μονοφασική *S. Typhimurium* (1,4,[5],12:i-).

3. Οι διατάξεις της παρούσας εφαρμόζονται με την επιφύλαξη των διατάξεων του Π.Δ/τος 224/1998 (Α 175) και του Π.Δ/τος 211/1992 (Α100) για τις σαλμονέλλες των οροτύπων *S. Pullorum* και *S. Gallinarum*.

Άρθρο 2

Ορισμοί

Για τους σκοπούς της παρούσας ισχύουν οι ορισμοί:

α) του Π.Δ/τος 41/2006 (Α 44),

β) του Π.Δ/τος 224/1998 (Α 175) και

γ) του Καν. (ΕΚ) 2160/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

Άρθρο 3

Φορείς - Αρμοδιότητες

Υπεύθυνοι φορείς για την υλοποίηση του Προγράμματος είναι:

1) Οι εκμεταλλεύσεις απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής, τα αναθρεπτήρια ορνίθων ωοπαραγωγής, καθώς και τα ιδιωτικά κτηνιατρικά εργαστήρια που υποχρεούνται να διενεργούν τους αυτοελέγχους σύμφωνα με τις λεπτομέρειες που καθορίζονται στο παράρτημα Ι της παρούσας.

2) Τα κέντρα συσκευασίας αυγών, τα οποία υποχρεούνται να παραλαμβάνουν αυγά μόνο από εκμεταλλεύσεις απόδοσης ορνίθων αυγοπαραγωγής που διενεργούν τους αυτοελέγχους του παρατήματος Ι και προέρχονται από σμήνη τα οποία είναι επιβεβαιωμένα αρνητικά για *S. Enteritidis* και *S. Typhimurium*/*S. Typhimurium* (1,4,[5],12:i-).

3) Οι επίσημες κτηνιατρικές αρχές, οι οποίες διενεργούν τους επισήμους ελέγχους που καθορίζονται στο παράρτημα ΙΙ της παρούσας. Οι αρχές αυτές και οι αρμοδιότητες τους είναι οι ακόλουθες:

3α) Το Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της Διεύθυνσης Υγείας των Ζώων, της Γενικής Διεύθυνσης Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, το οποίο είναι αρμόδιο για:

i) τον έλεγχο σε κεντρικό επίπεδο και τον συντονισμό όλων των λοιπών αρμοδίων φορέων που συμμετέχουν στην εφαρμογή του προγράμματος ελέγχου των κινητών στελεχών της *Salmonella* spp σε όρνιθες ωοπαραγωγής του είδους *Gallus gallus*, σε όλη τη χώρα.

ii) τον ορισμό των αρχών και φορέων εφαρμογής του προγράμματος και του καθορισμού των αρμοδιοτήτων αυτών, ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος.

iii) την παροχή κατάλληλων οδηγιών και διευκρινίσεων προς τους φορείς εφαρμογής του προγράμματος, με σκοπό τη διευκόλυνση και ενίσχυση του έργου τους.

iv) τη συλλογή των στοιχείων και των αποτελεσμάτων του προγράμματος ελέγχου, την αξιολόγηση αυτών καθώς και για την ενημέρωση των αρμοδίων αρχών της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

3β) Οι Δ/νσεις Κτηνιατρικής της Περιφέρειας, οι οποίες είναι αρμόδιες:

i) για το συντονισμό της εφαρμογής του προγράμματος στην περιοχή αρμοδιότητάς τους

ii) για την εποπτεία της εφαρμογής του προγράμματος στην περιοχή αρμοδιότητάς τους

iii) για την αξιολόγηση εφαρμογής του προγράμματος στην περιοχή αρμοδιότητάς τους και

iv) για τη συνεργασία με τα αντίστοιχα Τμήματα Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων της περιοχής αρμοδιότητάς τους, όπως επίσης και με το Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της Γενικής Δ/σης Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Τα Τμήματα Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, είναι αρμόδια:

i) για τον ορισμό του υπεύθυνου εφαρμογής και παρακολούθησης του προγράμματος.

ii) για τη διεξαγωγή των επισήμων ελέγχων, σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ της παρούσας.

iii) για την αξιολόγηση εφαρμογής του προγράμματος σε επίπεδο Περιφερειακής Ενότητας.

iv) για την αποστολή των ζητούμενων στατιστικών στοιχείων του προγράμματος στο Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της Δ/νσης Υγείας των Ζώων και

v) για την εποπτεία της κατάρτισης των υπευθύνων για τη διενέργεια του αυτοελέγχου στις πτηνοτροφικές μονάδες, ώστε να εξασφαλιστεί η ορθή εφαρμογή του πρωτοκόλλου δειγματοληψίας.

vi) για τη συνεργασία με τον επίσημο κτηνίατρο του σφαγείου, ο οποίος υποχρεούται να διαβιβάζει κάθε μήνα τα προβλεπόμενα στοιχεία του σημείου 5 του άρθρου 8 της παρούσας απόφασης.

vii) για τη συνεργασία και την ενημέρωση άλλων αρμόδιων αρχών και φορέων σχετικά με την εφαρμογή του προγράμματος.

3γ) Τα Τμήματα Παθολογίας Πτηνών των Ινστιτούτων Λοιμωδών και Παρασιτικών Νοσημάτων των Κέντρων Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Αθηνών και Θεσσαλονίκης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων καθώς και το Κτηνιατρικό Εργαστήριο Ιωαννίνων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Είναι αρμόδια για:

i) την παραλαβή των αποστελλομένων επισήμων δειγμάτων από τις συμμετέχουσες στο Πρόγραμμα Κτηνιατρικές αρχές των Περιφερειακών Ενοτήτων της περιοχής δικαιοδοσίας τους και τη διενέργεια σε αυτά των απαιτούμενων εργαστηριακών εξετάσεων για την ανίχνευση της σαλμονέλλας

ii) την τριμηνιαία υποβολή των στατιστικών στοιχείων και αποτελεσμάτων στην Διεύθυνση Υγείας των Ζώων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και

iii) την αποστολή των θετικών για την σαλμονέλλωση καλλιεργειών στο Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Σαλμονελλών.

iv) την υποχρέωση συμμετοχής σε μία τουλάχιστον ετήσια συγκριτική δοκιμή που οργανώνει το Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Σαλμονελλών.

3δ) Το Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χαλκίδας (Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Σαλμονελλών)

Είναι αρμόδιο για:

i) Τον προσδιορισμό του οροτύπου των θετικών για τη σαλμονέλλα καλλιεργειών που του αποστέλλονται από τα άλλα κτηνιατρικά εργαστήρια και για την τριμηνιαία αποστολή των αποτελεσμάτων οροτυποποίησης στο Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της Διεύθυνσης Υγείας των Ζώων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

ii) Την παραλαβή των αποστελλομένων επισήμων δειγμάτων από τις συμμετέχουσες στο πρόγραμμα Κτηνιατρικές αρχές της περιοχής δικαιοδοσίας του και τη διενέργεια σε αυτά των απαιτούμενων εργαστηριακών εξετάσεων, για την ανίχνευση και οροτυποποίηση της σαλμονέλλας.

iii) Την συνεργασία με το Κοινοτικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη σαλμονέλλα.

iv) Τη διασφάλιση της κοινοποίησης των πληροφοριών που παρέχει το Κοινοτικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη σαλμονέλλα στο Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων και στα εργαστήρια της παραγράφου 2γ του παρόντος άρθρου.

v) Την παροχή επιστημονικής και τεχνικής συνδρομής στο Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της ΔΥΖ για την εφαρμογή συντονισμένων σχεδίων ελέγχου της Σαλμονέλλας.

vi) Την παρακολούθηση από κοντά των εξελίξεων σχετικά με την επιδημιολογία της σαλμονέλλας.

vii) Την ενημέρωση, κατά περίπτωση, του κοινοτικού εργαστηρίου αναφοράς για θέματα σχετικά με τα στελέχη του εμβολίου σαλμονέλλας και άλλες ειδικές μεθόδους ελέγχου.

viii) Τον συντονισμό των προτύπων και των μεθόδων διάγνωσης που εφαρμόζονται σε κάθε εργαστήριο διάγνωσης της σαλμονέλλας στη χώρα. Για το σκοπό αυτό:

- Προγραμματίζει την προμήθεια των απαραίτητων αναλωσίμων υλικών διάγνωσης για την κάλυψη των αναγκών των εργαστηρίων της παραγράφου 3γ που ασχολούνται με την απομόνωση της σαλμονέλλας.

- Οργανώνει μία τουλάχιστον συγκριτική δοκιμή ανά έτος (ring test).

- Διατηρεί απομονώματα των σαλμονελλών για 2 έτη και είναι αρμόδιο για την προαιρετική διενέργεια φαγοτυπίας και δοκιμής αντιμικροβιακής ευαισθησίας στα θετικά δείγματα.

- Συνεργάζεται με τα άλλα εθνικά εργαστήρια της χώρας που ασχολούνται με την απομόνωση των σαλμονελλών που προσβάλλουν τον άνθρωπο.

- Διοργανώνει, ενδεχομένως, μαθήματα κατάρτισης για το προσωπικό των εργαστηρίων διάγνωσης της σαλμονέλλας στη χώρα.

Οι εργαστηριακοί έλεγχοι διεξάγονται σύμφωνα με τις μεθόδους που καθορίζονται στο παράρτημα ΙΙΙ.

Άρθρο 4 Παρεκκλίσεις

Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 1 του άρθρου 3 της παρούσης, εξαιρούνται από την υποχρέωση της διενέργειας του αυτοελέγχου του παραρτήματος Ι, οι εκμεταλλεύσεις ορνίθων ωοπαραγωγής οι οποίες:

1. προορίζουν τα προϊόντα τους για ιδιωτική ή οικιακή χρήση

2. η παραγωγή τους δεν ξεπερνάει τα 100.000 αυγά/έτος ή διαθέτουν λιγότερες από 350 ωοπαραγωγές όρνιθες, υπό την προϋπόθεση ότι διαθέτουν τα προϊόντα τους είτε απευθείας στον τελικό καταναλωτή στις εγκαταστάσεις του παραγωγού ή σε τοπικές λαϊκές αγορές στην περιοχή ή νομό που βρίσκεται η εγκατάσταση του παραγωγού (τοπικά περίπτερα, αγορές, παζάρια, υπαίθριες αγορές), είτε διενεργούν κατ' οίκον διανομή (από πόρτα σε πόρτα) είτε σε μικρά τοπικά καταστήματα λιανικής πώλησης, τα οποία προμηθεύουν απευθείας τον τελικό καταναλωτή. Η παραπάνω παρέκκλιση δεν ισχύει στην περίπτωση διάθεσης των προϊόντων τους εκτός των ορίων του νομού που βρίσκεται η εγκατάσταση του παραγωγού.

Οι πτηνοτρόφοι που κάνουν χρήση της παρέκκλισης, υπόκεινται στους παρακάτω όρους και περιορισμούς:

α. Τα αυγά θα πρέπει να πωλούνται στα παραπάνω σημεία πώλησης, εντός το πολύ 28 ημερών από την παραγωγή τους.

β. Να τηρούν αρχείο διάθεσης μικρών ποσοτήτων αυγών στο οποίο θα αναφέρονται ο εβδομαδιαίος αριθμός των παραγόμενων αυγών, η συνολική ανά εβδομάδα ποσότητα αυγών που πωλήθηκαν απευθείας σε τελικούς καταναλωτές (στην μονάδα παραγωγής, στην τοπική λαϊκή αγορά ή κατ' οίκον) και η συνολική ανά εβδομάδα ποσότητα αυγών που πωλήθηκαν σε τοπικές μικρές επιχειρήσεις λιανικής πώλησης, καθώς και η επωνυμία των επιχειρήσεων και η διεύθυνσή τους.

γ. Να δέχονται τον επίσημο έλεγχο (και ενδεχομένως τη διενέργεια επίσημης δειγματοληψίας) από τις αρμόδιες κτηνιατρικές αρχές.

Η δυνατότητα χρήσης των παρεκκλίσεων της παρούσης παρέχεται μετά από αίτηση του ενδιαφερομένου στο αρμόδιο Τμήμα Κτηνιατρικής, το οποίο κατόπιν διενέργειας επίσημου ελέγχου, χορηγεί έγγραφη βεβαίωση «χορήγησης παρέκκλισης».

Στην παραπάνω βεβαίωση πρέπει να προσδιορίζονται σαφώς:

- α) ο τόπος παραγωγής /πώλησης και
- β) ο αριθμός των ωοπαραγωγών ορνίθων

Η βεβαίωση αυτή ισχύει για ένα έτος και ανακαλείται σε οποιασδήποτε περίπτωση μη τήρησης των διατάξεων της παρούσης

Η ανωτέρω βεβαίωση χορηγείται από τον Προϊστάμενο της νομαρχιακού επιπέδου Κτηνιατρικής Αρχής και δεν απαλλάσσει τον ιδιοκτήτη από την υποχρέωση απόκτησης οποιασδήποτε άλλης άδειας που πιθανόν απαιτείται από την κείμενη νομοθεσία.

Το Τμήμα Κτηνιατρικής κάθε Περιφερειακής Ενότητας τηρεί μητρώο των μικρών εκμεταλλεύσεων για τις οποίες έχει δοθεί η ανωτέρω βεβαίωση το οποίο και κοινοποιεί στην Διεύθυνση Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας και στη Δ/ση Υγείας των Ζώων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Άρθρο 5

Αυτοέλεγχοι και αρχεία εκμεταλλεύσεων απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής και αναθρεπτηρίων ορνίθων ωοπαραγωγής

1. Οι εκμεταλλεύσεις απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής, καθώς και τα αναθρεπτήρια, τηρούν αρχεία ή μηχανογραφημένο σύστημα στο οποίο τηρούνται ή καταγράφονται όλα τα στοιχεία που αφορούν:

α) τους αυτοελέγχους που διενεργούν στα πλαίσια του Προγράμματος, σύμφωνα με το Παράρτημα Ι της παρούσας: ημερομηνίες δειγματοληψίας, είδος και αριθμός δειγμάτων που λαμβάνονται από τα πουλερικά και τις ζωοτροφές, τα κτηνιατρικά εργαστήρια στα οποία αποστέλλονται τα δείγματα, απαντήσεις των κτηνιατρικών εργαστηρίων, φαρμακευτικές αγωγές, εμβόλια και σκευάσματα που χρησιμοποιούνται με τις αντίστοιχες ημερομηνίες, πρόγραμμα απολυμάνσεων, μυοκτονιών και απεντομώσεων με τα αντίστοιχα σκευάσματα που χρησιμοποιούνται.

β) την προμήθεια ζωοτροφών, νεοσών ωοπαραγωγής, στρωμνής (σε επιδαπέδιες εκτροφές και στα αναθρεπτήρια) με αναφορά στις αντίστοιχες ημερομηνίες, τις ποσότητες και τους προμηθευτές. Επίσης, τις αποστολές των επιτραπέζιων αυγών στα ωοσκοπικά κέντρα, ορνίθων προς σφαγή, κόπρου και νεκρών πτηνών προς τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας με αναφορά στις αντίστοιχες ημερομηνίες, τις ποσότητες και τους παραλήπτες.

γ) την ανάλυση με σκοπό να επαληθευτεί η αποτελεσματικότητα της χρήσης των απολυμαντικών.

Άρθρο 6

Κοινοποιήσεις εργαστηριακών αποτελεσμάτων

Οι εκμεταλλεύσεις απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής και τα αναθρεπτήρια ορνίθων ωοπαραγωγής και οι ιδιοκτήτες ή οι υπεύθυνοι των κτηνιατρικών εργαστηρίων οι οποίοι διενεργούν τους αυτοελέγχους σύμφωνα με το Παράρτημα Ι καθώς και τα κτηνιατρικά εργαστήρια

των παραγράφων 3γ και 3δ του άρθρου 3, τα οποία διενεργούν τους επίσημους ελέγχους σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ της παρούσας, κοινοποιούν αμέσως στην αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας, στο φορέα της παραγράφου 3α του άρθρου 3 τα ύποπτα ή θετικά αποτελέσματα ελέγχων:

α) για salmonella spp. ή

β) για έναν ή περισσότερους από τους αναφερόμενους στην παράγραφο 3 του άρθρου 1 της παρούσας οροτύπους σαλμονελλών καθώς και

γ) για την ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών.

Για τα θετικά αποτελέσματα των εργαστηριακών ελέγχων στη S. Enteritidis και στη S. Typhimurium/S. Typhimurium με τύπο αντιγόνου 1,4[5],12:i:-, ενημερώνονται τα ωοσκοπικά κέντρα, οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας αυγών και η βιομηχανία τροφίμων.

Άρθρο 7

Χρήση φαρμάκων κατά των σαλμονελλών

1. Απαγορεύεται η συνταγογράφηση και η χρήση αντιμικροβιακών ουσιών μέσα στο πλαίσιο εφαρμογής του εθνικού προγράμματος ελέγχου της σαλμονέλλας στα πουλερικά ωοπαραγωγής του είδους Gallus gallus.

2. Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες, σύμφωνα με τις διατάξεις του Καν. (ΕΚ) αρ. 1177/2006 της Επιτροπής της Ε.Ε επιβάλλεται η χορήγηση αντιμικροβιακών ουσιών στα πουλερικά ωοπαραγωγής του είδους Gallus gallus για λόγους άλλους από την καταπολέμηση της σαλμονέλλας σε ένα σμήνος για το οποίο υπάρχουν υποψίες μόλυνσης από σαλμονέλλα ύστερα από ανίχνευση σαλμονέλλας στην εκμετάλλευση, εφαρμόζεται η ακόλουθη διαδικασία:

α) Η εκμετάλλευση απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής και το αναθρεπτήριο ορνίθων ωοπαραγωγής, ενημερώνει γραπτά την αρμόδια τοπική κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας, αιτούμενη τη χρήση φαρμακευτικής αγωγής, τους λόγους για τους οποίους αυτή απαιτείται, το σμήνος ή τα σμήνη στα οποία αυτή θα εφαρμοστεί και τη διάρκεια εφαρμογής της.

β) Η αρμόδια τοπική κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας μεταβαίνει επιτόπου για να προβεί σε κλινική εξέταση των πουλερικών και ενδεχομένως λαμβάνει τα κατά την κρίση της αναγκαία δείγματα, τα οποία αποστέλλει αμέσως στα κτηνιατρικά εργαστήρια των παραγράφων 3γ και 3δ του άρθρου 3 της παρούσας για εργαστηριακό έλεγχο.

γ) Όταν, σύμφωνα με την κατά το προηγούμενο σημείο β), κλινική εξέταση των πουλερικών δεν διαπιστωθεί υποψία προσβολής από σαλμονέλλα ή όταν, μετά τον εργαστηριακό έλεγχο, τα αποτελέσματα είναι αρνητικά για σαλμονέλλα, η αρμόδια τοπική κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας χορηγεί έγγραφη απάντηση στην εκμετάλλευση ή στο αναθρεπτήριο με την οποία επιτρέπει τη χρήση της αιτούμενης φαρμακευτικής αγωγής ή χορηγεί κτηνιατρική συνταγή για την αιτούμενη φαρμακευτική αγωγή στις περιπτώσεις εκείνες που επιτρέπεται βάσει της εθνικής νομοθεσίας.

δ) Όταν στα πλαίσια της διαδικασίας των σημείων β) και γ) της παρούσας παραγράφου διαπιστώνεται ή δεν αποκλείεται υποψία προσβολής από σαλμονέλλα ή τα αποτελέσματα των εργαστηριακών ελέγχων είναι θετικά για σαλμονέλλα, εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 8 της παρούσας.

3. Σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης και κατά παρέκκλιση των διατάξεων των σημείων β) και γ) της παραγράφου 2 του παρόντος άρθρου, επιτρέπεται η κατόπιν κτηνιατρικής συνταγής χορήγηση και χρήση των αιτουμένων αντιμικροβιακών ουσιών στα πουλερικά ωοπαραγωγής του είδους *Gallus gallus*, χωρίς να έχουν ολοκληρωθεί οι διαδικασίες των σημείων αυτών, υπό τις εξής προϋποθέσεις:

α) έχει εφαρμοστεί η διαδικασία της παραγράφου 2α του παρόντος άρθρου.

β) ο υπεύθυνος κτηνίατρος της πτηνοτροφικής μονάδας τεκμηριώνει την ανάγκη χορήγησης αντιμικροβιακών ουσιών.

γ) έχει διενεργηθεί υποχρεωτική δειγματοληψία από επίσημο κτηνίατρο προ της εφαρμογής της θεραπείας.

Άρθρο 8 Αποτελέσματα - Μέτρα

1. Όταν κοινοποιούνται:

α) από τις εκμεταλλεύσεις απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής και τα αναθρεπτήρια ορνίθων ωοπαραγωγής, στα πλαίσια των αυτοελέγχων τους, θετικά για σαλμονέλλα αποτελέσματα σύμφωνα με το άρθρο 6 ή

β) όταν δεν αποκλείεται υποψία προσβολής από σαλμονέλλα, σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. 2β ή

γ) όταν κοινοποιούνται θετικά για την ανίχνευση αντιμικροβιακών ουσιών αποτελέσματα, ή

δ) όταν κοινοποιούνται θετικά για *salmonella* spp. αποτελέσματα κατά τον επίσημο έλεγχο, ή

ε) όταν υπάρχει υποψία, ως αποτέλεσμα της επιδημιολογικής έρευνας τροφιμογενών εστιών σύμφωνα με το άρθρο 8 του Π.Δ. 41/2006 (Α 44), ότι ένα σμήνος αποτελεί την πηγή τροφιμογενούς λοίμωξης σαλμονέλλας, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας λαμβάνει απόφαση με την οποία χαρακτηρίζει τα σμήνη «ύποπτα για σαλμονέλλα» και διενεργεί επίσημο έλεγχο για τις περιπτώσεις α, β και γ και ε, στα πλαίσια του οποίου:

i) για την περίπτωση α) της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου λαμβάνει τα κατά την κρίση της κατάλληλα επίσημα δείγματα, τα οποία αποστέλλει προς τα αρμόδια κρατικά κτηνιατρικά εργαστήρια, για τη διενέργεια των απαραίτητων εξετάσεων απομόνωσης και οροτυποποίησης των σαλμονελλών, στις περιπτώσεις εκείνες που υποπτεύεται λανθασμένα θετικά αποτελέσματα αυτοελέγχου. Στην περίπτωση αυτή χρησιμοποιείται το πρωτόκολλο δειγματοληψίας του σημείου Α3 του παραρτήματος ΙΙ της παρούσης.

ii) για την περίπτωση β) της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου λαμβάνει τα κατά την κρίση της κατάλληλα επίσημα δείγματα, τα οποία αποστέλλει προς τα αρμόδια κρατικά κτηνιατρικά εργαστήρια, για τη διενέργεια των απαραίτητων εξετάσεων απομόνωσης και οροτυποποίησης των σαλμονελλών

iii) για την περίπτωση γ) της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου επαναλαμβάνει, εφόσον εξακριβώνεται ότι η παρουσία αντιμικροβιακών ουσιών ή ανασταλτικών παραγόντων της ανάπτυξης των βακτηρίων οφείλεται σε θεραπεία που χορηγήθηκε σύμφωνα την παράγραφο 3 του άρθρου 7, τη δειγματοληψία στο σμήνος, μέχρι να μην ανιχνεύεται πλέον κανένας ανασταλτικός παράγοντας, ή σαλμονέλλα ή μέχρι να καταστραφεί το σμήνος ωοπαραγωγής.

iv. για την περίπτωση ε) της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου λαμβάνει επίσημα δείγματα σύμφωνα με το σημείο Α.3.1 του παραρτήματος ΙΙ της παρούσης.

Για το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί μέχρι να αποκλειστεί ή να επιβεβαιωθεί η παρουσία σαλμονέλλας και μέχρι να μην ανιχνεύεται πλέον αντιμικροβιακή ουσία ή παράγοντας, τα παραγόμενα αυγά διατηρούνται, με ευθύνη του υπευθύνου της εκμετάλλευσης, ξεχωριστά από άλλα αυγά. Στην περίπτωση κατά την οποία στην αμέσως επόμενη επίσημη δειγματοληψία, η οποία πραγματοποιείται το πολύ εντός τριών εργασιμών ημερών από την έκδοση του προηγούμενου αποτελέσματος, ανιχνευθεί εκ νέου ο ανασταλτικός παράγοντας ή η αντιμικροβιακή ουσία, τα αποθηκευμένα αυγά με απόφαση της αρμόδιας κτηνιατρικής αρχής της Περιφερειακής Ενότητας καταστρέφονται ή οδηγούνται για θερμική επεξεργασία σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την υγιεινή των τροφίμων.

2. Στην περίπτωση κατά την οποία η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας υποπτεύεται λανθασμένα αρνητικά αποτελέσματα κατά την πρώτη επίσημη δειγματοληψία ή λανθασμένη θετική δειγματοληψία στα πλαίσια του αυτοελέγχου, προβαίνει σε επίσημη δειγματοληψία επαληθευσης στην εκμετάλλευση ωοπαραγωγής ή στα αναθρεπτήρια, με τη λήψη νέων δειγμάτων. Μέχρι να επαληθευτεί το αποτέλεσμα και στις δύο περιπτώσεις το σμήνος θεωρείται θετικό.

3. Στην περίπτωση κατά την οποία ο υπεύθυνος της επιχείρησης υποπτεύεται ψευδώς θετικά αποτελέσματα κατά την πρώτη επίσημη δειγματοληψία ή κατά τον αυτοέλεγχο μπορεί, μετά την υποβολή ένστασης στην αρμόδια επίσημη αρχή, να ζητήσει την προσωρινή αναστολή των μέτρων της παραγράφου 5 του παρόντος άρθρου και τη διενέργεια από αυτήν επαναληπτικής δειγματοληψίας (διενέργεια επιβεβαιωτικής δοκιμής). Στην περίπτωση επανάληψης, η οποία θα συνοδεύεται με αναλυτική έκθεση και αντίγραφο του αρχείου της εκμετάλλευσης, όπου θα φαίνονται οι διενεργούμενοι αυτοελέγχοι και τα αποτελέσματα αυτών, οι διενεργούμενοι εμβολιασμοί για τη σαλμονέλλα και τα εφαρμοζόμενα μέτρα βιοασφάλειας (μυοκτονίες, απεντομοώσεις, απολυμάνσεις,.....) ο υπεύθυνος της επιχείρησης θα εξηγήσει τους λόγους για τους οποίους υποπτεύεται ότι το θετικό αποτέλεσμα της εξέτασης είναι «ψευδώς θετικό».

4. Η επίσημη αρχή:

1ον αφού επιβεβαιώσει ότι το συγκεκριμένο σμήνος δεν αποτελεί την πηγή τροφιμογενούς λοίμωξης και

2ον αφού μελετήσει την ένσταση και την επισυναπτόμενη σε αυτήν τεκμηριωμένη έκθεση της εκμετάλλευσης και αποφασίσει ότι ο υπεύθυνος της εκμετάλλευσης έχει βάσιμους λόγους να επιθυμεί την πραγματοποίηση της επιβεβαιωτικής δοκιμής, υποχρεούται να προβεί:

α) στην προσωρινή αναστολή της εφαρμογής των μέτρων της παραγράφου 5 του παρόντος άρθρου

β) στην έκδοση απόφασης επί υποψίας και

γ) στην άμεση διενέργεια επαναληπτικής δειγματοληψίας μέσα σε τρεις το πολύ εργάσιμες ημέρες από την ημερομηνία υποβολής της ένστασης, χρησιμοποιώντας το πρωτόκολλο δειγματοληψίας του σημείου Α3 του παραρτήματος ΙΙ.

Για το χρονικό διάστημα, από την ημερομηνία υποβολής της ένστασης μέχρι την απάντηση της αρμόδιας επίσημης αρχής ή μέχρι την κοινοποίηση του αποτελέσματος της επιβεβαιωτικής δοκιμής, τα παραγόμενα

αυγά και υπό την ευθύνη του υπευθύνου της εκμετάλλευσης, διατηρούνται ξεχωριστά από άλλα αυγά.

Ο υπεύθυνος της εκμετάλλευσης τηρεί στοιχεία ημερήσιας παραγωγής των αυγών και η αρμόδια αρχή ελέγχει την ακρίβειά τους επί τη βάση της ηλικίας του σμήνους, των προδιαγραφών παραγωγής των εκτρεφόμενων ορνίθων και των παραδόσεων αυγών των προηγούμενων τελευταίων ημερών.

5. Όταν στα πλαίσια των διατάξεων της παραγράφου 1 ή 2 ή 3 και 4 του παρόντος άρθρου κοινοποιούνται θετικά για *S. Enteritidis* ή *S. Typhimurium*/*S. Typhimurium* ορότυπους με τύπο αντιγόνου, 1,4 [5], 12: i- αποτελέσματα ή όταν το εξεταζόμενο σμήνος ταυτοποιηθεί ως η πηγή μιας συγκεκριμένης εστίας τροφιμογενούς λοίμωξης, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας κοινοποιεί άμεσα το εργαστηριακό αποτέλεσμα στον υπεύθυνο της εκμετάλλευσης ή του αναθρεπτηρίου και με απόφασή της λαμβάνει τα ακόλουθα μέτρα:

α) Χαρακτηρίζει το σμήνος «θετικό για σαλμονέλλα».

β) Απαγορεύει τη μετακίνηση:

i. πουλερικών από ή προς την εκμετάλλευση εκτός αν η ίδια με άδειά της το επιτρέπει, προκειμένου να θανατωθεί και να καταστραφεί υπό έλεγχο ή προκειμένου να σφαγεί για κατανάλωση από τον άνθρωπο ή τα ζώα μετά από θερμική επεξεργασία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (κανονισμός 853/2004, παράρτημα III, τμήμα II), για την υγιεινή και ασφάλεια των τροφίμων.

ii. στρωμνής και κόπρου από την εκμετάλλευση εκτός εάν η ίδια με άδειά της το επιτρέπει, προκειμένου να υποστούν επεξεργασία σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

γ) επιβάλλει είτε τη σφαγή και την καταστροφή όλων των πουλερικών του σμήνους, εφόσον ο πτηνοτρόφος με γραπτή δήλωσή του προς αυτήν, δηλώσει ότι επιθυμεί την καταστροφή του σμήνους σύμφωνα με τους Κανονισμούς (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 και 142/2011 και την εθνική νομοθεσία. Η παραπάνω δήλωση πρέπει να υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή, το πολύ μέσα σε 24 ώρες από την κοινοποίηση του θετικού αποτελέσματος στον υπεύθυνο της εκμετάλλευσης.

δ) είτε τη σφαγή και θερμική επεξεργασία όλων των πουλερικών του σμήνους, εφόσον ο πτηνοτρόφος με γραπτή δήλωσή του προς αυτήν, δηλώσει ότι επιθυμεί την θερμική επεξεργασία του σμήνους. Η παραπάνω δήλωση πρέπει να υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή, το πολύ μέσα σε 24 ώρες από την κοινοποίηση του θετικού αποτελέσματος στον υπεύθυνο της εκμετάλλευσης.

Η σφαγή διεξάγεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την υγιεινή των τροφίμων. Τα προϊόντα που προέρχονται από αυτά τα πτηνά μπορούν να διατίθενται στην αγορά προς ανθρώπινη κατανάλωση μετά από θερμική επεξεργασία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την υγιεινή των τροφίμων.

ε) Τα παραγόμενα αυγά που προέρχονται από το θετικό σμήνος:

i) θεωρούνται αυγά κατηγορίας Β, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 589/2008 της Επιτροπής της Ε.Ε σχετικά με τις προδιαγραφές εμπορίας των αυγών κατανάλωσης.

ii) φέρουν την ένδειξη Β του άρθρου 10 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 589/2008, η οποία είναι ένας κύκλος ελάχιστης διαμέτρου 12mm στο εσωτερικό του οποίου αναγράφεται το κεφαλαίο γράμμα Β με ελάχιστο ύψος 5 mm ή μια ευκρινής χρωματική κηλίδα ελάχιστης διαμέτρου 5

mm, προτού αυτά διατεθούν στην αγορά για περαιτέρω επεξεργασία..

iii) απαγορεύεται να εισέρχονται στα κέντρα συσκευασίας, εκτός εάν η αρμόδια αρχή ικανοποιείται με τα μέτρα για την πρόληψη ενδεχόμενης διασταυρούμενης μόλυνσης από αυγά που προέρχονται από άλλα σμήνη.

iv) -είτε διατίθενται υπό έλεγχο, προς εγκατάσταση εγκεκριμένη για την επεξεργασία προϊόντων αυγών, σύμφωνα με τους Κανονισμούς (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 και 142/2011 και την εθνική νομοθεσία προκειμένου να υποστούν θερμική επεξεργασία η οποία να εγγυάται την εξάλειψη της σαλμονέλλας.

- είτε διατίθενται υπό έλεγχο, προς εγκατάσταση εγκεκριμένη για την επεξεργασία προϊόντων αυγών, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 853/2004, προκειμένου να υποστούν θερμική επεξεργασία η οποία να εγγυάται την εξάλειψη της σαλμονέλλας, σύμφωνα με την Κοινοτική νομοθεσία για την υγιεινή των τροφίμων.

στ) Προβαίνει σε επιζωοτιολογική διερεύνηση και έλεγχο, για την εξακρίβωση της πηγής της μόλυνσης της προσβληθείσας εκμετάλλευσης ή του αναθρεπτηρίου.. Σε ειδική έκθεση καταγράφονται λεπτομερώς τα ευρήματα της τήρησης των μέτρων βιοασφάλειας που περιγράφονται στο παράρτημα I.

ζ) Συστήνει την αυστηρότερη τήρηση των μέτρων βιοασφάλειας και επιβάλλει τον καθαρισμό και την αποτελεσματική απολύμανση των χώρων μετά την απομάκρυνση των μολυσμένων σμηνών.

η) Επιτρέπει τον επαναπληθυσμό των επιχειρήσεων με πουλερικά που έχουν ελεγχθεί για τους σχετικούς ορότυπους σαλμονέλλας του προγράμματος με αρνητικά αποτελέσματα. Ο επαναπληθυσμός επιτρέπεται μετά την παρέλευση 21 ημερών από τη διαδικασία απομάκρυνσης των μολυσμένων σμηνών, αυγών, στρωμνής και οτιδήποτε άλλου μπορεί να μεταδώσει τη νόσο και την ολοκλήρωση των προκαταρκτικών διαδικασιών καθαρισμού και απολύμανσης.

Για την επιβεβαίωση της αποτελεσματικότητας της απολύμανσης, μπορεί να γίνει εργαστηριακός έλεγχος της αποτελεσματικότητας από τον υπεύθυνο της εκμετάλλευσης ή την αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας.

6. Στην περίπτωση κατά την οποία η εκμετάλλευση απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής ή το αναθρεπτήριο ορνίθων ωοπαραγωγής στο οποίο βρέθηκε το θετικό σμήνος, διατηρεί περισσότερα του ενός σμήνη στην ίδια τοποθεσία, τότε η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας προβαίνει στον έλεγχο, με τη λήψη κατάλληλων δειγμάτων, και των υπόλοιπων σμηνών και επιτρέπει τη μετακίνηση αυγών και πουλερικών από τα σμήνη αυτά μόνο με την προϋπόθεση ότι ο έλεγχος των σμηνών αυτών απεδείχθη αρνητικός για σαλμονέλλα και λαμβάνονται όλα τα αναγκαία μέτρα για τον πλήρη διαχωρισμό των αυγών του θετικού σμήνους.

7. Όταν:

Ο υπεύθυνος της εκμετάλλευσης απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής ή του αναθρεπτηρίου δεν τηρεί τους προβλεπόμενους αυτοελέγχους του σημείου 1 του άρθρου 3 της παρούσας

η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας με απόφασή της λαμβάνει τα ακόλουθα μέτρα:

α) χαρακτηρίζει το σμήνος «αγνώστου υγειονομικού καθεστώτος ως προς τη σαλμονέλλα»

β) Τα παραγόμενα αυγά:

i) Θεωρούνται αυγά κατηγορίας Β, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 589/2008 της Επιτροπής της Ε.Ε σχετικά με τις προδιαγραφές εμπορίας των αυγών κατανάλωσης.

ii) Φέρουν την ένδειξη Β του άρθρου 10 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 589/2008, η οποία είναι ένας κύκλος ελάχιστης διαμέτρου 12mm στο εσωτερικό του οποίου αναγράφεται το κεφαλαίο γράμμα Β με ελάχιστο ύψος 5 mm ή μια ευκρινής χρωματική κηλίδα ελάχιστης διαμέτρου 5 mm, προτού αυτά διατεθούν στην αγορά για περαιτέρω επεξεργασία.

iii) Απαγορεύεται να εισέρχονται στα κέντρα συσκευασίας, εκτός εάν η αρμόδια αρχή ικανοποιείται με τα μέτρα για την πρόληψη ενδεχόμενης διασταυρούμενης μόλυνσης από αυγά που προέρχονται από άλλα σμήνη.

iv)-είτε διατίθενται υπό έλεγχο, προς εγκατάσταση εγκεκριμένη για την επεξεργασία προϊόντων αυγών, σύμφωνα με τους Κανονισμούς (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 και 142/2011 και την εθνική νομοθεσία, προκειμένου να υποστούν θερμική επεξεργασία η οποία να εγγυάται την εξάλειψη της σαλμονέλλας.

- είτε διατίθενται υπό έλεγχο, προς εγκατάσταση εγκεκριμένη για την επεξεργασία προϊόντων αυγών, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 853/2004, προκειμένου να υποστούν θερμική επεξεργασία η οποία να εγγυάται την εξάλειψη της σαλμονέλλας, σύμφωνα με την Κοινοτική νομοθεσία για την υγιεινή των τροφίμων.

8. Όταν ολοκληρωθούν οι διαδικασίες της παραγράφου 5 τότε η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας προβαίνει στην άρση των επιβληθέντων μέτρων, με όμοια απόφασή της.

9. Όταν τα αποτελέσματα του επισήμου ελέγχου σε σμήνη ύποπτα για σαλμονέλλα είναι αρνητικά για τους οροτύπους Enteritidis ή Typhimurium ή S.typhimurium με αντιγονικό τύπο 1,4[5],12:i:-, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας με απόφασή της χαρακτηρίζει το σμήνος "αρνητικό για σαλμονέλλα" και αίρει τα επιβληθέντα μέτρα, με όμοια απόφασή της.

10. Σε περίπτωση διαπίστωσης άλλου ορότυπου πέραν των S. Enteritidis /S. Typhimurium/S.typhimurium με αντιγονικό τύπο 1,4[5],12:i:-, τότε η αρμόδια κτηνιατρική αρχή προβαίνει σε έλεγχο ιχνηλασιμότητας και συστάσεις για βελτίωση των μέτρων βιοασφάλειας.

11. Όλες οι αποφάσεις λήψης μέτρων επί ύποπτου ή θετικού αποτελέσματος, καθώς και οι αποφάσεις άρσης των επιβληθέντων μέτρων, κοινοποιούνται και στο Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της Δ/σης Υγείας των Ζώων.

Άρθρο 9 Εμβολιασμοί

1. Τα σμήνη πουλερικών ωοπαραγωγής του είδους Gallus gallus εμβολιάζονται υποχρεωτικά με εγκεκριμένα εμβόλια κατά της Salmonella Enteritidis, τουλάχιστον κατά την περίοδο εκτροφής, ως προληπτικό μέτρο εφαρμογής και επίτευξης του στόχου του παρόντος προγράμματος, εάν ο επιπολασμός της χώρας για τον παραπάνω ορότυπο ήταν μεγαλύτερος του 10% το προηγούμενο έτος εφαρμογής του προγράμματος. Σε κάθε άλλη περίπτωση ο εμβολιασμός κατά των οροτύπων Salmonella Enteritidis, Salmonella Typhimurium είναι προαιρετικός και χρησιμοποιούνται εγκεκριμένα εμβόλια

για το σκοπό αυτό. Το Τμήμα Ζωοανθρωπονόσων της Διεύθυνσης Υγείας των Ζώων, της Γενικής Διεύθυνσης Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων υποχρεούται να ενημερώνει τις αρμόδιες Δ/νσεις Κτηνιατρικής σχετικά με την υποχρεωτική ή μη διενέργεια του εμβολιασμού.

Στην περίπτωση που ο εμβολιασμός κατά της Salmonella Enteritidis είναι υποχρεωτικός, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας μπορεί να χορηγεί σε μία εκμετάλλευση παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό εμβολιασμό κατά της Salmonella Enteritidis, μετά από υποβολή σχετικού αιτήματος του υπευθύνου της εκμετάλλευσης, εάν:

α) στην αίτησή του ο ενδιαφερόμενος επισυνάπτει αντίγραφο του αρχείου της εκμετάλλευσης το οποίο αποδεικνύει την ορθή εφαρμογή των μέτρων βιοασφάλειας, καθώς και επικυρωμένα αντίγραφα όλων των εργαστηριακών εξετάσεων, τα οποία αποδεικνύουν ότι η εκμετάλλευση είναι ελεύθερη σαλμονέλλας τους τελευταίους 12 μήνες πριν την άφιξη των νεοσσών μιας ημέρας.

β) διαπιστώσει, με επιτόπια επίσκεψη στην εκμετάλλευση, την επαρκή και ορθή εφαρμογή των μέτρων βιοασφάλειας σε αυτήν

γ) διαπιστώσει, βασισμένη στα αποτελέσματα των επισήμων ελέγχων, την απουσία της Salmonella Enteritidis στην εκμετάλλευση ωοπαραγωγής ή ανάθρεψης κατά τις δειγματοληψίες των τελευταίων 12 μηνών πριν την επανείσοδο των πουλερικών.

2. Οι αρμόδιες κτηνιατρικές αρχές της Περιφερειακής Ενότητας, στα πλαίσια των επισήμων ελέγχων που διενεργούν, εξακριβώνουν εάν τα χορηγούμενα εμβόλια είναι εγκεκριμένα από τον Εθνικό Οργανισμό Φαρμάκων (ΕΟΦ).

Άρθρο 10 Οικονομικές αποζημιώσεις και ενισχύσεις

1. Στους ιδιοκτήτες των εκμεταλλεύσεων απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής και τα αναθρεπτήρια ορνίθων ωοπαραγωγής στους οποίους επιβάλλονται τα μέτρα θανάτωσης και καταστροφής της παραγράφου 5 του άρθρου 8 της παρούσας, καταβάλλεται οικονομική αποζημίωση, σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα απόφαση του «προγράμματος οικονομικών αποζημιώσεων και ενισχύσεων για την εξυγίανση του κτηνοτροφικού κεφαλαίου της χώρας».

2. Για την αγορά εμβολίων κατά των σαλμονελλών Enteritidis, Typhimurium καταβάλλονται οικονομικές ενισχύσεις, σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα απόφαση του «προγράμματος οικονομικών αποζημιώσεων και ενισχύσεων για την εξυγίανση του κτηνοτροφικού κεφαλαίου της χώρας».

3. Για την καταβολή των οικονομικών αποζημιώσεων επιβάλλεται η τήρηση, από τον ιδιοκτήτη ή τον υπεύθυνο της εκμετάλλευσης όλων των διατάξεων της παρούσας απόφασης και των μέτρων βιοασφάλειας που καθορίζονται στο παράρτημα Ι.

4. Για την καταβολή των οικονομικών ενισχύσεων στην περίπτωση του προαιρετικού εμβολιασμού, επιβάλλεται η τήρηση, από τον ιδιοκτήτη ή τον υπεύθυνο της εκμετάλλευσης όλων των διατάξεων της παρούσας απόφασης και των μέτρων βιοασφάλειας που καθορίζονται στο παράρτημα Ι.

Άρθρο 11 Κυρώσεις

Στους μη συμμορφούμενους με τις διατάξεις της παρούσας απόφασης και των μέτρων που λαμβάνονται κατ'εφαρμογή της, δεν καταβάλλονται αποζημιώσεις ή ενισχύσεις και επιπλέον επιβάλλονται οι διοικητικές και ποινικές κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 23 του ν. 248/1914 (Α'110), όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το άρθρο 13 του ν. 2538/1997 (Α' 242).

Άρθρο 12 Παραρτήματα

Παρατίθενται ακολούθως τα Παραρτήματα Ι, ΙΙ και ΙΙΙ και, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Άρθρο 13 Καταργούμενες διατάξεις

Από τη δημοσίευση της παρούσας καταργείται η απόφαση με αριθ. 316420/29.12.2010 (Β' 2144) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Πρόγραμμα ελέγχου της σαλμονέλλωσης στις όρνιθες ωοπαραγωγής του είδους *Gallus gallus*».

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1 ΑΥΤΟΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΟΡΝΙΘΩΝ ΩΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΘΡΕΠΤΗΡΙΩΝ ΟΡΝΙΘΩΝ ΩΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Οι αυτοέλεγχοι συνίστανται σε ελέγχους των σμηνών, των ζωοτροφών και της αποτελεσματικότητας των μέτρων βιο-ασφάλειας που λαμβάνονται. Όλα τα δείγματα αποστέλλονται σε αρμόδια εργαστήρια για τη διενέργεια των προβλεπομένων εξετάσεων.

Α. ΕΛΕΓΧΟΙ ΣΜΗΝΩΝ

Α.1 Σε ηλικία ανάθρεψης:

1) στους νεοσσούς μιας ημέρας: λαμβάνονται δείγματα από την εσωτερική επένδυση των κουτιών εντός των οποίων παραδίδονται οι νεοσσοί στην επιχείρηση ωοπαραγωγής και από τα πτώματα των νεοσσών που είναι νεκροί κατά την άφιξη (πάνω από 10 νεοσσοί και τουλάχιστον 20 για σμήνος που έχει πάνω από 500 νεοσσούς).

2) στα πτηνά 2 εβδομάδες πριν τη φάση ωοτοκίας:

Λαμβάνονται δείγματα τα οποία σημαίνονται κατάλληλα και επί της συσκευασίας γράφονται η ημερομηνία, ο τύπος δείγματος και ο κωδικός αριθμός σμήνους. Τα δείγματα αποτελούνται από σύνθετα δείγματα περιττωμάτων, τα οποία συλλέγονται από διαφορετικά σημεία του θαλάμου με τον ακόλουθο τρόπο συλλογής:

Μέθοδος μάκτρων για μπότες (boot swabs):

Από κάθε σμήνος που υποβάλλεται σε δειγματοληψία στην εκμετάλλευση πρέπει να λαμβάνονται δύο ζεύγη μάκτρων ή «καλτσών».

Τα μάκτρα για μπότες που χρησιμοποιούνται πρέπει να είναι αρκετά απορροφητικά ώστε να απορροφούν την υγρασία. Δεκτές είναι επίσης «κάλτσες» από κυλινδρική γάζα.

Οι δειγματολήπτες πρέπει να είναι εφοδιασμένοι με αποστειρωμένη φόρμα μιας χρήσης, μάσκα για τη σκόνη, γάντια, λαστιχένιες μπότες, πλαστικά ποδονάρια, ειδικά απορροφητικά μάκτρα για μπότες, κατάλληλους υποδοχείς δειγμάτων.

Πριν τη χρήση τα μάκτρα πρέπει να υγραίνονται με αποστειρωμένο φυσιολογικό ορό ή να χρησιμοποιούνται έτοιμα υγρά μάκτρα.

Οι δειγματολήπτες πρέπει να φροντίσουν να αποκλείσουν την περίπτωση μόλυνσης των μάκτρων προτού χρησιμοποιηθούν και την επαφή τους με απολυμαντικά πχ οι πλαστικές καλύπτρες μποτών (πλαστικά καλύμματα για τα παπούτσια) πρέπει να φορεθούν, αφού περπατήσουν πάνω στο απολυμαντικό για τις μπότες και όχι πριν.

Όταν εισέλθουν οι δειγματολήπτες στο θάλαμο, όπου θα πραγματοποιηθεί η δειγματοληψία, πρέπει πριν να φορέσουν τα μάκτρα για μπότες ή τις «κάλτσες», να φορέσουν ένα νέο ζεύγος πλαστικές καλύπτρες. Συνήθως είναι ευκολότερο να φορέσουν επιπλέον ζεύγη καλυπτρών πάνω από τα προηγούμενα. Οι δειγματολήπτες θα πρέπει να φροντίσουν να χρησιμοποιήσουν νέο ζεύγος πλαστικών καλυπτρών για κάθε δείγμα και να μην γίνεται διασταυρούμενη μόλυνση των μάκτρων για μπότες από τα χέρια τους, όταν αλλάζουν καλύπτρες ή μάκτρα. Είναι προτιμότερο να χρησιμοποιούνται καινούργια γάντια μιας χρήσης κάθε φορά που αλλάζονται οι καλύπτρες των μποτών ή τα μάκτρα για μπότες.

Τα μάκτρα για μπότες ή οι «κάλτσες», θα πρέπει πριν φορεθούν να υγρανθούν προηγουμένως με απεσταγμένο νερό. Ο ευκολότερος τρόπος για να υγρανθούν τα μάκτρα για μπότες είναι να ρίξετε το απεσταγμένο νερό ή μέσα τους πριν τα φορέσετε πάνω από τις πλαστικές καλύπτρες μποτών ή στο εσωτερικό τους αφού τα φορέσετε. Επίσης το απεσταγμένο νερό μπορεί να προστεθεί, αφού φορεθούν οι μπότες με χρήση ψεκαστήρα.

Η περιδιάβαση των χώρων γίνεται κατά τρόπο ώστε να λαμβάνονται αντιπροσωπευτικά δείγματα όλων των μερών της εγκατάστασης. Στη δειγματοληψία περιλαμβάνονται όλοι οι ξεχωριστοί θάλαμοι σε μια εγκατάσταση. Το κάθε ζεύγος θα χρησιμοποιηθεί μόνο για 100 βηματισμούς. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία στον επιλεγέντα τομέα τα μάκτρα αφαιρούνται προσεκτικά ώστε να μην αποκολληθούν από αυτά τα περιττωματικά υλικά που προσκολλήθηκαν. Κάθε ζεύγος τοποθετείται προσεκτικά στον ειδικό γί αυτό περιέκτη ο οποίος σημαίνεται με τα στοιχεία του δείγματος (το είδος του δείγματος, ο κωδικός του σμήνους, η ημερομηνία δειγματοληψίας).

Α.2) Σε ηλικία παραγωγής

Η δειγματοληψία γίνεται κάθε 15 εβδομάδες κατά την περίοδο ωοτοκίας στην εκμετάλλευση. Η πρώτη δειγματοληψία διενεργείται σε ηλικία 24±2 εβδομάδων και το πρωτόκολλο δειγματοληψίας είναι το ίδιο με αυτό της επίσημης αρχής που αναφέρεται στο σημείο Α1.1 του παρατήματος ΙΙ.

Στο δείγμα θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς και ανεξίτηλα το είδος του δείγματος, ο κωδικός του σμήνους, η ημερομηνία δειγματοληψίας. Ο δειγματολήπτης θα πρέπει να φορά γάντια μιας χρήσης και μάσκα.

Β. ΜΕΤΡΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Β.1) στην εκμετάλλευση

1. Οι εγκαταστάσεις των εκμεταλλεύσεων πρέπει να είναι κατάλληλα κατασκευασμένες και να περιβάλλονται από φράκτη στην είσοδο του οποίου να υπάρχει σήμα που να απαγορεύει την είσοδο.

2. Σε κάθε εγκατάσταση θα πρέπει να εκτρέφεται μόνο ένα είδος πουλερικών και εάν είναι δυνατόν να εφαρμόζεται το σύστημα "all in all out".

3. Στις περιπτώσεις που στην εκμετάλλευση υπάρχουν περισσότερα του ενός σμήνη, τότε το κάθε ένα από αυτά αντιμετωπίζεται σαν ξεχωριστή οντότητα.

4. Οι θάλαμοι, καθώς και οι χώροι αποθήκευσης των ζωοτροφών πρέπει να είναι προστατευμένοι από την είσοδο άγριων και βλαβερών ζώων.

5. Όλες οι επιφάνειες των θαλάμων πρέπει να είναι κατασκευασμένες από υλικά που να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό και την απολύμανση αυτών.

6. Ο χώρος που περιβάλλει τους θαλάμους καλό θα ήταν να είναι καλυμμένος με τσιμέντο ή άλλο ανάλογο υλικό και σε κάθε περίπτωση απαλλαγμένος από βλάστηση ή χαλάσματα. Εξαίρεση αποτελεί η παρουσία δένδρων (εκτός αυτών για την παραγωγή φρούτων) για την προστασία των κτιρίων από τη ζέση.

7. Η πρόσβαση κατοικίδιων ζώων στις εγκαταστάσεις της εκμετάλλευσης πρέπει να απαγορεύεται.

8. Πρέπει να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα προστασίας για την αποφυγή της διασποράς των ασθενειών μέσα στην επιχείρηση. Στο παραπάνω συμβάλλει η ύπαρξη αποδυτήριων, καθώς και χώρων (πχ ντουζιέρες), για την προσωπική υγιεινή του προσωπικού και των επισκεπτών.

9. Μετά την απομάκρυνση των πουλερικών, η κόπρος πρέπει να απομακρύνεται και να ακολουθεί καθαρισμός και απολύμανση των χώρων. Συνιστάται να ακολουθηθεί βακτηριολογικός έλεγχος της αποτελεσματικότητας της απολύμανσης.

10. Πρέπει να γίνεται καταπολέμηση των τρωκτικών και εντόμων, χρησιμοποιώντας κατάλληλα προγράμματα μυοκτονίας και απεντόμωσης.

11. Ο επαναπληθυσμός των θαλάμων πρέπει να γίνεται με πουλερικά απαλλαγμένα σαλμονέλλωσης.

12. Όλες οι ζωοτροφές πρέπει να είναι επιβεβαιωμένα απαλλαγμένες από σαλμονέλλα πριν τη χορήγησή τους στα πουλερικά. Ενδείκνυται η χορήγηση πελετοποιημένων ζωοτροφών, ή ζωοτροφών που έχουν υποβληθεί σε άλλου τύπου επεξεργασία, για να απαλλαχθούν από την παρουσία σαλμονέλλας. Οι ζωοτροφές πρέπει στη συνέχεια να αποθηκεύονται σε κλειστούς αποθηκευτικούς χώρους.

13. Η υδροδότηση των εκμεταλλεύσεων πρέπει να γίνεται με νερό που προέρχεται από το δίκτυο ύδρευσης. Σε περίπτωση που αυτή υδροδοτείται με νερό άντλησης, πρέπει να εξασφαλίζεται η καταλληλότητά του για χρήση και να γίνεται περιοδικά μικροβιολογικός έλεγχος αυτού.

14. Τα άρρωστα και νεκρά πτηνά πρέπει να απομακρύνονται το συντομότερο δυνατό με τρόπο ασφαλή και αποτελεσματικό.

15. Κάθε εκμετάλλευση πρέπει να διατηρεί αρχείο, το οποίο να είναι στη διάθεση του επίσημου ελέγχου όποτε της ζητηθεί, στο οποίο να αναγράφονται οι ασθένειες, θάνατοι, τα θεραπευτικά σχήματα και οι χορηγούμενοι εμβολιασμοί.

B.2 Μέτρα βιοασφάλειας όσον αφορά το χειρισμό και τη μεταφορά των αυγών.

1. Η στρωμή στους θαλάμους γέννησης των αυγών πρέπει να διατηρείται στεγνή και σε καλή κατάσταση. Επίσης η στρωμή στις φωλιές πρέπει να είναι καθαρή και σε επαρκή ποσότητα

2. Η συλλογή των αυγών πρέπει να γίνεται σε συχνά χρονικά διαστήματα και τουλάχιστον δύο φορές την ημέρα. Αυτά στη συνέχεια να τοποθετούνται σε καθαρούς και απολυμασμένους περιέκτες.

3. Τα λερωμένα, σπασμένα, ραγισμένα και χτυπημένα αυγά πρέπει να συλλέγονται σε διαφορετικούς περιέκτες.

4. Τα αυγά πρέπει να διατηρούνται σε χώρο καθαρό, χωρίς παρουσία σκόνης, που να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για αυτό το σκοπό, σε περιβάλλον θερμοκρασίας 13-15 C και σχετικής υγρασίας 70-80%.

5. Τα αυγά μεταφέρονται στα ωσσκοπικά κέντρα μέσα σε καθαρές θήκες οι οποίες είτε είναι μιας χρήσεως είτε απολυμαίνονται είτε με τη χρήση καπνού είτε με τη χρήση ενός υγρού κατάλληλου απολυμαντικού.

Γ.3 Μέτρα υγιεινής όσον αφορά το χειρισμό των αυγών και των προϊόντων αυτών.

1. Οι χειριστές των αυγών στην εκμετάλλευση πρέπει να πλένουν τα χέρια τους με σαπούνι και νερό και να φορούν καινούργιο, καθαρό εξωτερικό ένδυμα, πριν το χειρισμό των παραλαμβανόμενων αυγών.

2. Το όχημα μεταφοράς των αυγών στα ωσσκοπικά κέντρα πρέπει να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται πριν την φόρτωση κάθε παρτίδας αυγών.

Δ. Μέτρα βιοασφάλειας όσον αφορά το προσωπικό και τους επισκέπτες.

Το προσωπικό και οι επισκέπτες πρέπει υποχρεωτικά:

1. να φορούν καθαρή ποδιά, καπέλο και ποδονάρια
2. να πλένουν τα χέρια τους με σαπούνι ή απολυμαντικό και να εμβαπτίζουν τα υποδήματά τους σε κάποιο απολυμαντικό μέσο, το οποίο θα αλλάζεται συχνά.
3. Να μην έρχονται σε άμεση επαφή με τα πουλερικά ή τα προϊόντα αυτών.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II ΕΠΙΣΗΜΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ

Οι επίσημοι έλεγχοι συνίστανται σε ελέγχους των σμηνών και της αποτελεσματικότητας των μέτρων βιοασφάλειας που λαμβάνουν οι εκμεταλλεύσεις απόδοσης ορνίθων ωοπαραγωγής και αναθρεπτηρίων ορνίθων ωοπαραγωγής. Όλα τα λαμβανόμενα επίσημα δείγματα, συνοδευόμενα από τα προβλεπόμενα συνοδευτικά έγγραφα, κατάλληλα σημασμένα, αποστέλλονται το ταχύτερο στα Κτηνιατρικά Εργαστήρια των παραγράφων 3γ ή 3δ του άρθρου 3 της παρούσας για τη διενέργεια των προβλεπόμενων εξετάσεων. Για την αποστολή πρέπει να ενημερώνεται και τηλεφωνικά το αρμόδιο Κτηνιατρικό Εργαστήριο.

Οι δειγματοληπτες λαμβάνουν τα απαραίτητα προληπτικά μέτρα ώστε να αποφευχθεί η μεταφορά οποιασδήποτε ασθένειας μεταξύ των εγκαταστάσεων.

A) ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΟΡΝΙΘΩΝ ΩΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΘΡΕΠΤΗΡΙΩΝ ΟΡΝΙΘΩΝ ΩΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ:

A.1) Επίσημοι έλεγχοι σμηνών

- Οι επίσημοι έλεγχοι διενεργούνται τουλάχιστον:
- α. Σε ένα σμήνος ανά έτος και ανά εκμετάλλευση που περιλαμβάνει τουλάχιστον 1000 πτηνά.
 - β. Σε ηλικία 24 ± 2 εβδομάδων σε σμήνη ωοπαραγωγής που στεγάζονται σε κτίρια στα οποία ανιχνεύθηκε *S. Enteritidis/S. Typhimurium* / στο προηγούμενο σμήνος.
 - γ. Σε τυχόν περίπτωση υπόνοιας μόλυνσης από σαλμονέλλα, ως αποτέλεσμα της επιδημιολογικής έρευνας τροφιμογενών εστιών σύμφωνα με το άρθρο 8 του Π.Δ. 41/2006 (Α 44) ή σε κάθε περίπτωση που η αρμόδια αρχή το θεωρεί απαραίτητο, χρησιμοποιώντας ένα από τα πρωτόκολλα δειγματοληψίας που περιγράφονται στο σημείο A.3.1 του παραρτήματος II της παρούσης.

δ. Σε όλα τα σμήνη ωοπαραγωγής στην εκμετάλλευση σε περίπτωση που ανιχνευθεί *Salmonella Enteritidis* ή *Salmonella Typhimurium*/*S.Typhimurium* με τύπο αντιγόνου, 1,4[5], 12: i-, σε ένα από τα σμήνη ωοπαραγωγής της εκμετάλλευσης.

ε. Σε περίπτωση που η αρμόδια αρχή το κρίνει απαραίτητο.

Η δειγματοληψία που διενεργείται από την αρμόδια αρχή μπορεί να αντικαταστήσει μία δειγματοληψία με πρωτοβουλία του υπευθύνου της πτηνοτροφικής μονάδας.

A1.1. Πρωτόκολλο δειγματοληψίας

Η δειγματοληψία διενεργείται από εκπαιδευμένο προσωπικό. Το πρωτόκολλο δειγματοληψίας είναι το παρακάτω:

A) Στην περίπτωση του αυτοελέγχου:

1. Σε σμήνη που εκτρέφονται σε κλωβούς, λαμβάνονται 2x150 γραμμάρια φυσικώς ομαδοποιημένων περιττωμάτων από όλους τους ιμάντες ή ξύστες στον ορνιθώνα, αφού τεθεί σε λειτουργία το σύστημα αφαίρεσης της κοπριάς. Ωστόσο, σε περίπτωση ορνιθώνων με πυραμιδοειδείς κλωβοστοιχίες χωρίς ξύστες ή ιμάντες, πρέπει να συλλέγονται 2x150 γραμμάρια αναμειγμένων νωπών περιττωμάτων από 60 διαφορετικά σημεία κάτω από τους κλωβούς στις τάφρους απομάκρυνσης κοπριάς.

2. Σε αχυρώνες ή ορνιθώνες ελεύθερης βοσκής, λαμβάνονται δύο ζεύγη μάκτρων για μπότες ή «καλτσών». Πρέπει να χρησιμοποιούνται μάκτρα που να είναι επαρκώς απορροφητικά. Η επιφάνεια των μάκτρων πρέπει να υγραίνεται με τη χρήση κατάλληλων διαλυτών.

Τα δείγματα λαμβάνονται κατά τη διάρκεια περιδιάβασης του ορνιθώνα. Η περιδιάβαση των χώρων γίνεται κατά τρόπο ώστε να λαμβάνονται αντιπροσωπευτικά δείγματα όλων των μερών του ορνιθώνα ή του σχετικού τομέα. Στην περιδιάβαση αυτή περιλαμβάνονται οι περιοχές με στρωμένη και σχαρωτό δάπεδο, υπό την προϋπόθεση ότι οι σχάρες είναι ασφαλείς για περιδιάβαση. Στη δειγματοληψία περιλαμβάνονται όλοι οι ξεχωριστοί θάλαμοι ενός ορνιθώνα. Αφού ολοκληρωθεί η δειγματοληψία στον επιλεχθέντα τομέα, τα μάκτρα πρέπει να αφαιρούνται προσεκτικά ώστε να μην αποκολληθούν τα υλικά που έχουν προσκολληθεί σε αυτά.

Πριν φορεθούν τα μάκτρα για μπότες ή οι «κάλτσες», πρέπει να υγραίνεται η επιφάνειά τους με διαλυτική ουσία για μέγιστη συλλογή (0,8% χλωριούχο νάτριο, 0,1% πεπτόνη σε αποστειρωμένο απιονισμένο νερό) ή αποστειρωμένο νερό ή άλλο διαλυτικό εγκεκριμένο από το εθνικό εργαστήριο αναφοράς, όπως αναφέρεται στο άρθρο 11 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2160/2003. Απαγορεύεται η χρήση ύδατος από την εκμετάλλευση το οποίο περιέχει αντιμικροβιακές ουσίες ή επιπλέον απολυμαντικά. Ο συνιστώμενος τρόπος να υγραίνονται τα μάκτρα για μπότες είναι να ρίξουμε υγρό μέσα τους πριν τα φορέσουμε.

Εναλλακτικά, προτού χρησιμοποιηθούν τα μάκτρα για μπότες ή οι «κάλτσες», μπορούν να τοποθετηθούν σε αυτόκαστο μέσα σε σακούλες ή δοχεία αποστείρωσης που περιέχουν διαλυτικό. Τα διαλυτικά μπορούν να προστεθούν και αφού φορεθούν οι μπότες, με τη χρήση ψεκαστήρα ή υδροβολέα.

3. Η αρμόδια αρχή, μετά από αίτημα του πτηνοτρόφου μπορεί να αποφασίσει να επιτρέψει την αντικατάσταση ενός δείγματος περιττωματικού υλικού ή ενός ζεύγους μάκτρων με ένα δείγμα σκόνης βάρους 100 gr που συλ-

λέγεται από πολλαπλές θέσεις σε όλο το θάλαμο, από τις επιφάνειες με ορατή παρουσία σκόνης.

Εναλλακτικά, για τη συλλογή αυτού του δείγματος σκόνης χρησιμοποιείται ένα ή περισσότερα υγρά υφασμάτινα μάκτρα συνολικής επιφάνειας τουλάχιστον 900 τετραγωνικών εκατοστών, εξασφαλίζοντας ότι κάθε υφασμάτινο μάκτρο καλύπτεται με σκόνη και από τις δύο πλευρές του.

4. Η αρμόδια αρχή, μετά από την αξιολόγηση των επιδημιολογικών παραμέτρων μιας εκμετάλλευσης πχ. συνθήκες βιοασφάλειας, κατανομή ή μέγεθος του σμήνους, κ.τλ, μπορεί να αποφασίσει να αυξήσει τον ελάχιστο αριθμό των δειγμάτων ρουτίνας του αυτοελέγχου, ώστε να εξασφαλίσει την αντιπροσωπευτικότητα της δειγματοληψίας.

Στην περίπτωση αυτή πρέπει να ειδοποιηθεί εγγράφως ο υπεύθυνος της εκμετάλλευσης, ώστε να προσαρμόσει ανάλογα το πρωτόκολλο δειγματοληψίας που εφαρμόζει.

B) Στην περίπτωση του Επισήμου ελέγχου:

5. Σε περίπτωση δειγματοληψίας από την αρμόδια κτηνιατρική αρχή, συλλέγεται, επιπλέον των δειγμάτων των σημείων A.1,2 και ένα τουλάχιστον επιπλέον δείγμα, χρησιμοποιώντας το ίδιο πρωτόκολλο δειγματοληψίας. Επιπλέον δείγματα λαμβάνονται για τη διασφάλιση της αντιπροσωπευτικότητας της δειγματοληψίας, όταν αυτό απαιτείται από τη κατανομή ή το μέγεθος του σμήνους, ή την αξιολόγηση της επιδημιολογικής κατάστασης της εκμετάλλευσης.

Η αρμόδια αρχή μπορεί να αποφασίσει να επιτρέψει την αντικατάσταση ενός δείγματος περιττωματικού υλικού ή ενός ζεύγους μάκτρων με ένα δείγμα σκόνης βάρους 100 gr που συλλέγεται από πολλαπλές θέσεις σε όλο το θάλαμο, από τις επιφάνειες με ορατή παρουσία σκόνης.

Εναλλακτικά, για τη συλλογή αυτού του δείγματος σκόνης χρησιμοποιείται ένα ή περισσότερα υγρά υφασμάτινα μάκτρα συνολικής επιφάνειας τουλάχιστον 900 τετραγωνικών εκατοστών, εξασφαλίζοντας ότι κάθε υφασμάτινο μάκτρο καλύπτεται με σκόνη και από τις δύο πλευρές του.

Στην περίπτωση δειγματοληψίας που αναφέρεται στο σημείο A1 στοιχεία β, γ, δ και ε, η επίσημη αρχή βεβαιώνεται διενεργώντας περαιτέρω δοκιμές, όπως για παράδειγμα εργαστηριακές εξετάσεις ή έλεγχο εγγράφων (έλεγχος αρχείου φαρμακευτικής αγωγής, κτλ), ότι τα αποτελέσματα των εξετάσεων για σαλμονέλλα στα πτηνά δεν έχουν επηρεαστεί από τη χρήση αντιμικροβιακών παραγόντων στα σμήνη.

Σε περίπτωση που δεν ανιχνευθεί η παρουσία των *Salmonella Enteritidis* και *S. Typhimurium*/*S.Typhimurium* 1,4[5],12:i-, αλλά ανιχνευθούν αντιμικροβιακοί παράγοντες ή παράγοντες ανασταλτικοί για την ανάπτυξη βακτηρίων, το σμήνος ωοπαραγωγής θεωρείται μολυσμένο για τους σκοπούς του κοινοτικού στόχου και εφαρμόζονται τα μέτρα του άρθρου 8.

Όσον αφορά τον τρόπο λήψης των δειγμάτων, αυτά θα πρέπει να λαμβάνονται με τα κατάλληλα αποστειρωμένα εργαλεία, θα πρέπει να πακετάρονται σε κατάλληλες ασφαλείς συσκευασίες, στις οποίες και αναγράφεται σε ετικέτα η ημερομηνία, το είδος και ο κωδικός του δείγματος, και να στέλνονται στο αρμόδιο εργαστήριο με κατεπείγουσα αποστολή ή με ιδιωτική ταχυδρομική υπηρεσία την ημέρα της συλλογής τους, συνοδευόμενα από τα κατάλληλα συνοδευτικά έγγραφα.

Σε περίπτωση διενέργειας επίσημης δειγματοληψίας επαλήθευσης λαμβάνονται είτε δείγματα κοπράνων και σκόνης με τις μεθόδους που αναφέρθηκαν παραπάνω ή αντί αυτών, είναι δυνατόν να λαμβάνονται έως και πέντε ολόκληρα πουλερικά ανά θάλαμο της εκμετάλλευσης, εκτός εάν κρίνεται αναγκαία η δειγματοληψία σε μεγαλύτερο αριθμό πτηνών. Στις περιπτώσεις αυτές διενεργείται επίσης δοκιμή ανίχνευσης αντιμικροβιακών ή άλλων ανασταλτικών για την ανάπτυξη βακτηρίων παραγόντων στα δείγματα.

Τα πουλερικά, αφού θανατωθούν, συσκευάζονται σε υδατοστεγή συσκευασία και σημαίνονται με τα στοιχεία του δείγματος.

A.2) Επίσημοι έλεγχοι των μέτρων βιοασφάλειας

Οι επίσημοι έλεγχοι των μέτρων βιοασφάλειας συνιστανται σε έλεγχο των εγκαταστάσεων των εκμεταλλεύσεων και των αναθρεπτηρίων ο οποίος διενεργείται κάθε φορά που διενεργείται επίσημη δειγματοληψία των σιμνών.

Τα ευρήματα του ελέγχου καταγράφονται σε ειδική έκθεση, η οποία τηρείται στο αρχείο της αρμόδιας κτηνιατρικής αρχής της Περιφερειακής Ενότητας και αντίγραφο αυτής επιδίδεται στον υπεύθυνο της επιχείρησης ή του εκκολαπτηρίου.

A.3. Επιβεβαιωτική δοκιμή

Για να αποκλεισθούν τυχόν ψευδώς θετικά αρχικά αποτελέσματα, η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Π.Ε. μπορεί να άρει τους περιορισμούς που προβλέπονται στο σημείο 5 του άρθρου 8:

α) όταν διαπιστωθεί, κατόπιν της επιδημιολογικής έρευνας για τις εστίες τροφιμογενών λοιμώξεων που διεξάγεται σύμφωνα με το άρθρο 8 του Π.Δ. 41/2006 (ΦΕΚ Α44), ότι το συγκεκριμένο σμήνος των ορνίθων ωοπαγωγής δεν είναι η πηγή της λοίμωξης για τον άνθρωπο από την κατανάλωση αυγών ή προϊόντων αυγών και

β) όταν το σμήνος διαπιστωθεί ότι είναι αρνητικό για τους ορότυπους *S. enteritidis* και *S. Typhimurium*/*S. Typhimurium* 1,4,[5],12:i:-, με το πρωτόκολλο δειγματοληψίας του σημείου Α3.1.

A.3.1 Πρωτόκολλο Επιβεβαιωτικής Δοκιμής

Για τη διενέργεια της επιβεβαιωτικής δοκιμής η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Π.Ε. μπορεί να επιλέξει ένα από τα ακόλουθα πρωτόκολλα δειγματοληψίας:

i) Λήψη 5 δειγμάτων κοπράνων και 2 δειγμάτων σκόνης. Ένα επιμέρους δείγμα των 25 γραμμαρίων λαμβάνεται από κάθε υλικό περιττωμάτων και σκόνης προς εξέταση. Όλα τα δείγματα πρέπει να αναλύονται ξεχωριστά.

Τα δείγματα ανάλογα με τον τύπο της εκτροφής θα έχουν ως εξής:

Κλωβοστοιχίες

-5 δείγματα κοπράνων που θα λαμβάνονται από τις ταινίες ή τις ξύστρες ή τα κανάλια κοπροσυλλογής. Κάθε ένα από τα 5 δείγματα θα έχει βάρος περίπου 200-300 γραμμάρια. Θα εξασφαλίζεται ότι τα συγκεντρωμένα κόπρανα θα είναι αντιπροσωπευτικά για όλους τους ορόφους των κλωβοστοιχιών.

Σε συστήματα όπου υπάρχουν ταινίες ή ξύστρες, η συλλογή θα γίνει από κοπριά που θα συλλεγεί την ημέρα της δειγματοληψίας πριν η κοπριά απομακρυνθεί.

Εάν δεν υπάρχει σύστημα ταινιών ή ξυστρών τα δείγματα θα συλλεγούν από το βάθος του καναλιού κοπροσυλλογής.

Στην περίπτωση ταινιών, το υλικό θα συλλεγεί στο τέλος της ταινίας.

-2 δείγματα σκόνης που θα λαμβάνονται κάτω από τα κλουβιά ή τους ανεμιστήρες ή από άλλα μέρη του θαλάμου. Κάθε ένα από τα δείγματα αυτά θα έχει όγκο 250 cc. Η σκόνη θα συλλεγεί από 20 διαφορετικά σημεία του θαλάμου με τη βοήθεια γαντιών μιας χρήσης από όλους τους ορόφους της κλωβοστοιχίας.

Ελεύθερης βοσκής ή εκτροφές στο δάπεδο

-5 δείγματα που συλλέγονται με βάδισμα σε μήκος 100 μ. στο δάπεδο του πτηνοτροφικού θαλάμου από κόπρο που προσκολλάται στα καλύμματα των λαστιχένιων παπουτσιών. Τα καλύμματα προηγουμένως πρέπει να έχουν υγρανθεί με φυσιολογικό ορό.

-1 δείγμα σκόνης από τις ταινίες αεροσυλλογής (250 cc), όπως π.χ. σκόνη απ' τους ιμάντες των αυγών που μαζεύεται στο τέλος του ιμάντα, τις βούρτσες στο τέλος του ιμάντα κλπ.

-1 δείγμα σκόνης από διαφορετικά μέρη του θαλάμου (250 cc), όπως π.χ. ο ανεμιστήρας αν υπάρχει, τα δοκάρια, τα χωρίσματα κλπ. από 20 συνολικά σημεία του θαλάμου.

ii) τη βακτηριολογική εξέταση του κελύφους και του περιεχομένου 4000 αυγών από κάθε σμήνος κατανεμημένων σε ομάδες των 40 αυγών εκάστη κατ' ανώτατο όριο, δηλαδή συνολικά 100 δείγματα. Από κάθε δείγμα λαμβάνεται ένα επιμέρους δείγμα 25 γραμμαρίων προς εξέταση.

iii) τη βακτηριολογική εξέταση του τυφλού εντέρου και των ωαγωγών 300 πτηνών.

Σε κάθε συσκευασία θα τοποθετούνται 5 τυφλά, δηλαδή συνολικά 60 δείγματα (300/5=60).

Σε διαφορετική συσκευασία τοποθετούνται 5 ωαγωγοί, δηλαδή συνολικά 60 δείγματα (300/5=60).

Επομένως από τα 300 πτηνά λαμβάνονται συνολικά 120 δείγματα.

Από κάθε δείγμα λαμβάνεται ένα επιμέρους δείγμα 25 γραμμαρίων προς εξέταση.

Ανεξάρτητα από το πρωτόκολλο δειγματοληψίας που θα επιλέξει η αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Π.Ε., αυτή πρέπει να επαληθεύει εάν γίνεται χρήση ή όχι αντιμικροβιακών ουσιών, τα οποία θα μπορούσαν να επηρεάσουν το αποτέλεσμα των αναλύσεων της δειγματοληψίας.

Για το σκοπό αυτό λαμβάνονται έως και πέντε ολόκληρα πουλερικά ανά θάλαμο της εκμετάλλευσης, εκτός εάν κρίνεται αναγκαία η δειγματοληψία σε μεγαλύτερο αριθμό πτηνών. Στις περιπτώσεις αυτές διενεργείται επίσης δοκιμή ανίχνευσης αντιμικροβιακών ή άλλων ανασταλτικών για την ανάπτυξη βακτηρίων παραγόντων στα δείγματα.

Τα πουλερικά, αφού θανατωθούν, συσκευάζονται σε υδατοστεγή συσκευασία και σημαίνονται με τα στοιχεία του δείγματος.

Όσον αφορά τον τρόπο λήψης των δειγμάτων, αυτά θα πρέπει να λαμβάνονται με τα κατάλληλα αποστειρωμένα εργαλεία, θα πρέπει να πακετώνται σε κατάλληλες ασφαλείς συσκευασίες, στις οποίες να αναγράφεται σε ετικέτα η ημερομηνία, το είδος και ο κωδικός του δείγματος, και να στέλλονται στο αρμόδιο εργαστήριο με κατεπείγουσα αποστολή ή με ιδιωτική ταχυδρομική υπηρεσία την ημέρα της συλλογής τους, συνοδευόμενα από τα κατάλληλα συνοδευτικά έγγραφα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ

1. Μεταφορά

Τα δείγματα πρέπει να αποστέλλονται στα αρμόδια

εργαστήρια με το ταχύτερο μεταφορικό μέσο ή με ταχυμεταφορά μέσα σε 24 ώρες από τη συλλογή τους. Εάν δεν αποσταλούν μέσα σε 24 ώρες, τότε αυτά πρέπει να διατηρούνται στην κατάψυξη. Η μεταφορά μπορεί να γίνει σε συνθήκες περιβάλλοντος, εφόσον αποφεύγεται η έκθεση των δειγμάτων στο φως του ήλιου και σε θερμοκρασίες άνω των 25ο C.

Στο εργαστήριο τα δείγματα πρέπει να διατηρούνται στην κατάψυξη έως την εξέτασή τους, η οποία πρέπει να αρχίζει εντός 48 ωρών από την παραλαβή τους και έτσι ώστε η ανάλυση να αρχίσει τουλάχιστον μέσα σε 4 ημέρες από τη συλλογή του δείγματος.

2. Προετοιμασία των δειγμάτων

2.1 Οι περιέκτες των δειγμάτων μετά την άφιξή τους στο εργαστήριο πρέπει να απολυμαίνονται με ψεκασμό με οινόπνευμα 70% και να αφεθούν για τουλάχιστον 1 λεπτό.

2.2 Πρέπει να γίνεται χωριστή προετοιμασία για τα δείγματα των μάκτρων και τα δείγματα της σκόνης ή των υφασμάτων μάκτρων στην περίπτωση των δειγμάτων που λαμβάνονται από την αρμόδια αρχή. Στην περίπτωση των δειγμάτων του αυτοελέγχου, τα διαφορετικά είδη δειγμάτων μπορούν να ομαδοποιούνται σε ένα.

2.3. Μάκτρα για μπότες και δείγματα σκόνης.

α. Τα δύο ζεύγη μάκτρων για μπότες /κάλτσες ή τα δείγματα σκόνης (υφασμάτινα μάκτρα) ξετυλίγονται προσεκτικά, ώστε να αποφεύγεται η αποκόλληση των περιττωμάτων ή του ασταθούς υλικού σκόνης που είναι προσκολλημένα επάνω στα μάκτρα. Στη συνέχεια ομαδοποιούνται και τοποθετούνται σε 225 ml ρυθμιστικού υδατικού διαλύματος πεπτόνης (BPW), το οποίο έχει προθερμανθεί σε θερμοκρασία δωματίου, ή προστίθενται 225 ml υδατικού διαλύματος απευθείας στα δύο ζεύγη μάκτρων μέσα στον περιέκτη τους, κατά την παραλαβή τους στο εργαστήριο. Τα μάκτρα για μπότες /κάλτσες και τα υφασμάτινα μάκτρα βυθίζονται πλήρως σε BPW, έτσι ώστε να παρασχεθεί επαρκές ελεύθερο υγρό γύρω από το δείγμα για τη μετανάστευση της σαλμονέλλας μακριά από το δείγμα και, ως εκ τούτου, είναι δυνατό να προστεθεί περισσότερο BPW, εάν αυτό κριθεί αναγκαίο.

β. Στροβιλίστε για να κορεσθεί πλήρως το δείγμα και συνεχίστε την καλλιέργεια με τη μέθοδο ανίχνευσης που περιγράφεται παραπάνω (τροποποιημένη ISO 6579:2002 -παράρτημα D)

2.4 Άλλα δείγματα υλικών περιττωμάτων και σκόνης:

α. Τα δείγματα περιττωμάτων ομαδοποιούνται και αναμειγνύονται πλήρως, και συλλέγεται υποδείγμα 25 γραμμαρίων για καλλιέργεια.

β. Το υπόδειγμα των 25 γραμμαρίων (ή 50 ml από το διάλυμα που περιέχει 25 gr του αρχικού δείγματος) προστίθεται στα 225 ml ρυθμιστικού υδατικού διαλύματος πεπτόνης, το οποίο έχει προθερμανθεί σε θερμοκρασία δωματίου.

γ. Η καλλιέργεια του δείγματος συνεχίζεται με τη μέθοδο ανίχνευσης όπως περιγράφεται παραπάνω (τροποποιημένη ISO 6579:2002 -παράρτημα D).

Εάν έχουν συμφωνηθεί πρότυπα ISO σχετικά με την προετοιμασία των σχετικών δειγμάτων με σκοπό την ανίχνευση σαλμονέλλας, εφαρμόζονται και αντικαθιστούν τις παραπάνω διατάξεις για την προετοιμασία της δειγματοληψίας.

3. Μέθοδος ανίχνευσης

Η ανίχνευση ειδών σαλμονέλλας διενεργείται σύμφωνα με την τροποποίηση 1 του EN/ISO 6579-2002/Amd1:2007 "Microbiology of food and animal feeding stuffs-Horizontal method for the detection of Salmonella spp.-Amendment 1:Annex D: Detection of Salmonella spp. in animal faeces and in environmental samples from the primary production stage" του Διεθνούς Οργανισμού Τυποποίησης.

Δεν αναμειγνύετε, στροβιλίζετε ή καθ' οιονδήποτε τρόπο αναταράσσετε τα δείγματα στο BPW μετά την επώαση, διότι κάτι τέτοιο θα απελευθερώσει ανασταλτικά σωματίδια και θα μειώσει την επακόλουθη απομόνωση στο MSRV.

Για τους σκοπούς του Προγράμματος ένα σμήνος ορνίθων ωοπαραγωγής χαρακτηρίζεται θετικό για σαλμονέλλα εάν η παρουσία της σαλμονέλλας ανιχνευθεί τουλάχιστον σε ένα δείγμα του. Επιπρόσθετα, μετά την οροτυποποίηση των θετικών σμηνών, όλοι οι ορότυποι αναφέρονται ξεχωριστά, συμπεριλαμβανομένων των μη τυποποιήσιμων.

4. Οροτυποποίηση

Κάθε θετικό δείγμα πρέπει να τυποποιείται στο εθνικό εργαστήριο αναφοράς για τη Σαλμονέλλα. Γίνεται προσδιορισμός του οροτύπου τουλάχιστον ενός απομονωθέντος στελέχους από κάθε θετικό δείγμα.

Η μέθοδος οροτυποποίησης που εφαρμόζεται είναι η μέθοδος Kaufmann-White-LeMinor.

Στα θετικά απομονώματα των δειγμάτων του αυτοελέγχου πρέπει να γίνεται οροτυποποίηση τουλάχιστον για τη Salmonella Enteritidis, Salmonella Typhimurium.

5. Εναλλακτικές μέθοδοι

Όσον αφορά τα δείγματα που λαμβάνονται με πρωτοβουλία του υπευθύνου της πτηνοτροφικής εκμετάλλευσης, μπορούν να χρησιμοποιηθούν, αντί των μεθόδων για την προετοιμασία των δειγμάτων, των μεθόδων ανίχνευσης και προσδιορισμού του οροτύπου που προβλέπονται παραπάνω, εναλλακτικές μέθοδοι, εάν πιστοποιούνται σύμφωνα με την πιο πρόσφατη έκδοση του προτύπου EN/ISO 16140.

6. Δοκιμή της αντιμικροβιακής αντοχής

Στα απομονωμένα στελέχη πρέπει να πραγματοποιείται τεστ αντιμικροβιακής αντοχής, σύμφωνα με το άρθρο 2 της Κοινοτικής απόφαση 2007/407/EK.

7. Αποθήκευση των στελεχών

Τουλάχιστον ένα απομονωμένο στέλεχος των σχετικών οροτύπων σαλμονέλλας από κάθε θετικό δείγμα που απομονώνονται στο πλαίσιο των επισήμων ελέγχων ανά θάλαμο και ανά έτος, πρέπει να αποθηκεύεται για μελλοντική βακτηριοφαγική τυπολόγηση και δοκιμή της ευαισθησίας σε αντιμικροβιακούς παράγοντες, χρησιμοποιώντας τις συνήθεις μεθόδους συλλογής καλλιεργειών, οι οποίες πρέπει να διασφαλίζουν την ακεραιότητα των στελεχών για ελάχιστη περίοδο δύο ετών.

Οι υπεύθυνοι των ιδιωτικών εργαστηρίων υποχρεούνται να διατηρούν για δύο τουλάχιστον έτη τα απομονώματα των σχετικών οροτύπων σαλμονέλλας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 13 Μαρτίου 2012

Με εντολή Υφυπουργού
Ο Γενικός Γραμματέας
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ



* 0 2 0 0 9 3 0 2 6 0 3 1 2 0 0 1 2 *