



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΚΤΡΟΦΗ ΟΡΝΙΘΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 2018/848

Οι απαιτήσεις για τη βιολογική πτηνοτροφία περιγράφονται στον Κανονισμό 2018/848, καθώς και στους Εκτελεστικούς Κανονισμούς. Επιπλέον, απαιτήσεις και λεπτομέρειες εφαρμογής κανονισμών υπάρχουν και στην Εθνική νομοθεσία (ΥΑ. 239343\_23.02.2010).

Όσον αφορά τους απαιτούμενους χώρους (στεγασμένους και υπαίθριους) προβλέπεται (Καν. 2020/424, Παράρτημα Ι, Μέρος ΙV), για 3000 πτηνά (μέγιστος αριθμός ανά ενδιαίτημα) σε καθαρό εμβαδό:

- 500 τ.μ. στεγασμένου χώρου (6 όρνια ανά τ.μ.)
- 540 μέτρα κούρνιας (18 εκ. ανά όρνια)
- 36 τ.μ. φωλιάς (7 όρνια ανά φωλιά ή σε κοινή φωλιά 120 τ.εκ. ανά όρνια). Οι φωλιές μπορούν να είναι σε περισσότερα από ένα επίπεδα.
- 12 στρ. υπαίθριος χώρος (4 τ.μ. ανά όρνια εκ περιτροπής), οι οποίοι θα καλύπτονται κυρίως με βλάστηση.

Επισημαίνεται πως ο περιβάλλον χώρος ο οποίος θα χρησιμοποιηθεί ως χώρος βόσκησης/άσκησης των πτηνών, απαιτείται περίοδος μετατροπής 12 μηνών βάσει Καν. 2018/848, Παράρτημα ΙΙ, Μέρος 1 (Σημείο 1.7.5).

Όσον αφορά τις απαιτήσεις εκτροφής (διατροφή και πρόληψη-κτηνιατρική αγωγή) αυτά περιγράφονται στη συνέχεια από το σημείο (5) ως και το (7).

### A. Διαδικασία εισαγωγής σμήνους (μη βιολογικής εκτροφής) στην μονάδα ωοπαραγωγής.

Εισαγωγή σμήνους μη βιολογικών νεοσσών (ηλικίας μέχρι 3 ημερών) για ωοπαραγωγή σε βιολογική μονάδα.

- Ένταξη της μονάδας εκτροφής στο σύστημα ελέγχου και πιστοποίησης (σύμβαση με Q-CERT Α.Ε.)
- Υποβολή αίτησης στην αρμόδια υπηρεσία του Υ.Α.Α. & Τ. (βλέπε διευκρινιστική με αριθμό 970/59453\_17.05.2013) περίπτωση Β.
- Χορήγηση έγκρισης από την αρμόδια υπηρεσία
- Εισαγωγή νεοσσών στη βιολογική μονάδα (η οποία πρέπει να τηρεί πλέον του Κανονισμού 2018/848 και τις απαιτήσεις της ΥΑ. 239343\_23.02.2010.)
- Γνωστοποίηση στην αρμόδια αρχή και τον Οργανισμό πιστοποίησης εντός 10 ημερών από την εισαγωγή του σμήνους.

#### 1) Σταυλικές εγκαταστάσεις

- Σαφής διαχωρισμός βιολογικά και μη βιολογικά εκτρεφόμενων πουλάδων
- Επαρκές τμήμα του δαπέδου στο οποίο έχουν πρόσβαση οι πουλάδες να είναι διαθέσιμο για την συλλογή των περιττωμάτων
- Ελάχιστο (καθαρό) εμβαδό κλειστού χώρου: μέχρι 21 κιλά ζώντος βάρους/τ.μ.
- Κούρνια ανά ζώο: Οποιοσδήποτε συνδυασμός κουρνιών ή υπερυψωμένων επιπέδων ανάπαυσης ή αμφότερων που εξασφαλίζει 10 cm κούρνιας/πτηνό κατά κατώτατο όριο
- Υπαίθριος χώρος: 1 τ.μ. ανά όρνια (άρα 3 στρ. για 3000 πουλάδες)

#### 2) Μέγιστος αριθμός πουλάδων ανά ενδιαίτημα

- 10.000 πουλάδες



3) Φωτισμός: Ο φυσικός φωτισμός επιτρέπεται να συμπληρώνεται με τεχνητά μέσα για να εξασφαλίζεται φωτισμός επί 16 το πολύ ώρες ημερησίως με οκτάωρη τουλάχιστο συνεχή νυκτερινή περίοδο ανάπαυσης χωρίς τεχνητό φωτισμό, με εξαίρεση τις 4 πρώτες εβδομάδες ζωής των πουλάδων όπου αυτές οι ώρες φωτισμού επιτρέπεται να αυξηθούν με βάση το προτεινόμενο πρόγραμμα εκτροφής των πουλάδων.

4) Πρόσβαση σε υπαίθριους χώρους: Οι πουλάδες για παραγωγή αυγών πρέπει, όσο το δυνατόν σε μικρότερη ηλικία και το αργότερο από την ηλικία των 12 εβδομάδων, να έχουν τη δυνατότητα μόνιμης πρόσβασης σε υπαίθριους χώρους.

### **B. Απαιτήσεις για τη μονάδα ανάθρεψης των πουλάδων**

Οι ακόλουθες απαιτήσεις είναι κοινές σε όλες τις ηλικιακές κατηγορίες των ορνίθων.

5) Διατροφή: Τουλάχιστον το 30 % των ζωοτροφών προέρχεται από την ίδια την εκμετάλλευση ή, αν αυτό δεν είναι εφικτό, ή αν αυτή η ζωοτροφή δεν είναι διαθέσιμη, παράγεται σε συνεργασία με άλλες βιολογικές μονάδες παραγωγής ή μονάδες παραγωγής υπό μετατροπή, καθώς και επιχειρήσεις ζωοτροφών που χρησιμοποιούν ζωοτροφές και πρώτες ύλες ζωοτροφών από την ίδια περιοχή

6) Πρόληψη ασθενειών:

- Απαγορεύεται χρήση αλλοπαθητικών συνθετικών χημικών κτηνιατρικών φαρμάκων ή αντιβιοτικών για προληπτική αγωγή.
- Απαγορεύεται η χρήση ουσιών για την προώθηση της ανάπτυξης ή της παραγωγής, (περιλαμβανομένων αντιβιοτικών, κοκκιδιοστατικών και άλλων τεχνητών βοηθημάτων για την προώθηση της ανάπτυξης) και χρήση ορμονών ή παρόμοιων ουσιών για τον έλεγχο της αναπαραγωγής ή για άλλους σκοπούς.
- Τα ενδαιτήματα, οι κλωβοί, ο εξοπλισμός και τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται κατάλληλα, ώστε να προλαμβάνονται οι επιμολύνσεις και η ανάπτυξη παθογόνων οργανισμών. Τα κόπρανα, τα ούρα και οι αχρησιμοποίητες ζωοτροφές πρέπει να απομακρύνονται όσο συχνά απαιτείται (μόνο τα απαριθμούμενα, στο παράρτημα VII του Καν. 889/2008, προϊόντα επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται για τον καθαρισμό και την απολύμανση των κτηνοτροφικών κτιρίων και εγκαταστάσεων των ζώων και των εργαλείων).
- Τα κτίρια πρέπει να εκκενώνονται από τα ζώα μεταξύ της εκτροφής δύο παρτίδων πουλερικών. Στο ενδιάμεσο, τα κτίρια και ο εξοπλισμός τους πρέπει να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται. Επιπλέον, μετά την εκτροφή κάθε παρτίδας πουλερικών, πρέπει να τηρείται κενό διάστημα για τους υπαίθριους χώρους για να αναπτύσσεται βλάστηση. Ωστόσο, δεν έχει δοθεί συγκεκριμένη χρονική διάρκεια για την απαίτηση αυτή από την αρμόδια Διεύθυνση Βιολογικής Γεωργίας.

7) Κτηνοτροφική αγωγή:

Με εξαίρεση τους εμβολιασμούς, τις αντιπαρασιτικές αγωγές και τα υποχρεωτικά προγράμματα εκρίζωσης ασθενειών, όταν ένα ζώο ή ομάδα ζώων υποβάλλονται σε περισσότερες από τρεις θεραπευτικές αγωγές με χημικά συνθετικά αλλοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα ή αντιβιοτικά σε διάστημα 12 μηνών, ή σε περισσότερες από μία θεραπευτικές αγωγές, εάν ο παραγωγικός κύκλος ζωής τους είναι μικρότερος του ενός έτους, απαγορεύεται αυτά τα ζώα ή τα προϊόντα που παράγονται από αυτά να πωλούνται ως βιολογικά προϊόντα και τα ζώα υπόκεινται στις προβλεπόμενες στο Παρ. II, Μέρος II, Σημείο 1.2 περιόδους μετατροπής



Q-CERT

Βλασίου Γαβριηλίδη 28, 54655, Θεσσαλονίκη, τηλ: 2310443041, W: www.qmscert.com, E: bio@qmscert.com

Η περίοδος αναμονής μεταξύ της τελευταίας χορήγησης αλλοπαθητικών κτηνιατρικών φαρμάκων σε ένα ζώο υπό κανονικές συνθήκες χρήσης και της παραγωγής βιολογικώς παραγόμενων τροφίμων από τα ζώα αυτά πρέπει να είναι διπλάσια από τη νόμιμη περίοδο αναμονής ή, σε περίπτωση που η περίοδος αυτή δεν προσδιορίζεται, είναι 48 ώρες.

*Αποποίηση ευθύνης: Όλες οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν έγγραφο, αποτελούν σημεία της κοινοτικής και εθνικής νομοθεσίας σχετικά με την παραγωγή των βιολογικών προϊόντων. Σε καμία περίπτωση δεν αντικαθιστούν τους Κανονισμούς και τις Υπουργικές Αποφάσεις από τα οποία προκύπτουν. Η επιχείρηση η οποία επιθυμεί να πιστοποιηθεί για την παραγωγή βιολογικών προϊόντων, οφείλει να λαμβάνει γνώση της σχετικής ισχύουσας νομοθεσίας, βάσει της οποίας θα ελεγχθεί από την Q-CERT.*