

Αριθμός 506

Οι περί Βιολογικής Παραγωγής (Σήμανση, Παραγωγή, Έλεγχος και Εμπορία) Κανονισμοί του 2001, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει του άρθρου 22 του περί Βιολογικής Παραγωγής Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2001

Κανονισμοί με βάση το άρθρο 22

Το Υπουργικό Συμβούλιο ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτό από το άρθρο 22 του περί Βιολογικής Παραγωγής Νόμου του 2001, εκδίδει 160(Ι) του 2001. τους πιο κάτω Κανονισμούς.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Βιολογικής Παραγωγής (Σήμανση, Παραγωγή, Έλεγχος και Εμπορία) Κανονισμοί του 2001. Συνοπτικός τίτλος.

2. Στους παρόντες Κανονισμούς— Εμπνημία.

«απορρυπαντικά» σημαίνει τις ουσίες και τα παρασκευάσματα των οποίων η σύνθεση έχει ειδικά μελετηθεί με στόχο την ανάπτυξη των απορρυπαντικών τους ιδιοτήτων, και οι οποίες αποτελούνται από βασικά συστατικά (επιφανειοδραστικά και γενικά άλλα επιπρόσθετα συστατικά, ενεργητικά, τασιενεργά συστατικά, μέσα πληρώσεως, βοηθητικά πρόσθετα και άλλα βοηθητικά συστατικά) ή που προσορίζονται για τον καθαρισμό προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 3 εδάφιο (1) παράγραφος (α) του Νόμου·

«Νόμος» σημαίνει τον περί Βιολογικής Παραγωγής Νόμο·

«φυτοφάρμακο ή φυτοφαρμακευτικό προϊόν» σημαίνει το προϊόν που ορίζεται στον περί Γεωργικών Φαρμάκων Νόμο. 1(Ι) του 1993.

3.—(1) Η αναφορά κατά τη σήμανση ή τη διαφήμιση μη μεταποιημένου γεωργικού προϊόντος βιολογικής παραγωγής, στο βιολογικό τρόπο παραγωγής του, επιτρέπεται εφόσον το προϊόν αυτό— Σήμανση.

(α) Φέρει ενδείξεις που τονίζουν ότι πρόκειται για γεωργικό τρόπο παραγωγής,

(β) (i) έχει παραχθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 11 του Νόμου και του Κανονισμού 4, ή

(ii) έχει εισαχθεί από κράτη μέλη ή τρίτες χώρες στα πλαίσια του καθεστώτος που προβλέπεται στο άρθρο 17 του Νόμου και του Κανονισμού 7,

(γ) έχει παραχθεί ή εισαχθεί από επιχειρηματία που έχει υποβληθεί στο σύστημα ελέγχου που προβλέπονται στο άρθρο 12 του Νόμου και στον Κανονισμό 6.

(2) Η ονομασία πώλησης μεταποιημένου γεωργικού προϊόντος βιολογικής παραγωγής μπορεί να φέρει ενδείξεις όσον αφορά το βιολογικό τρόπο παραγωγής, στη σήμανση και τη διαφήμιση του προϊόντος εφόσον—

- (α) Τουλάχιστο το 95% των γεωργικής προέλευσης συστατικών του προϊόντος είναι προϊόντα ή προέρχονται από προϊόντα παραγόμενα σύμφωνα με τους κανόνες του άρθρου 11 του Νόμου και του Κανονισμού 4 ή εισαγόμενα από κράτη μέλη ή τρίτες χώρες σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 17 του Νόμου και του Κανονισμού 7,
- Παράρτημα Ι. (β) όλα τα άλλα γεωργικής προέλευσης συστατικά του προϊόντος περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Ι, Μέρος Γ, όταν πρόκειται για συστατικά γεωργικής προέλευσης τα οποία δεν παράγονται στην Κυπριακή Δημοκρατία σε επαρκή ποσότητα σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 11 του Νόμου και Κανονισμού 4, ή δεν μπορούν να εισαχθούν από κράτη μέλη ή τρίτες χώρες σύμφωνα με τους κανόνες του άρθρου 17 του Νόμου ή του Κανονισμού 7,
- Παράρτημα Ι. (γ) το προϊόν περιέχει μόνον ουσίες του Παραρτήματος Ι, Μέρος Α, ως συστατικά μη γεωργικής προέλευσης,
- Παράρτημα Ι. (δ) το προϊόν ή τα γεωργικής προέλευσης συστατικά του, που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (α) δεν έχουν υποβληθεί σε επεξεργασία με ουσίες που δεν περιέχονται στο Παράρτημα Ι, Μέρος Β,
- (ε) το προϊόν ή τα συστατικά του δεν έχουν υποβληθεί σε επεξεργασία με ιονίζουσες ακτινοβολίες,
- (στ) το προϊόν έχει παρασκευαστεί ή εισαχθεί από επιχείρηση που υπόκειται στο σύστημα ελέγχου του άρθρου 12 του Νόμου και του Κανονισμού 6,
- (ζ) το προϊόν έχει παραχθεί χωρίς τη χρήση γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών ή/και προϊόντων που παράγονται από αυτούς.
- (3) Κατά παρέκκλιση από τις παραγράφους (1) και (2) του παρόντος Κανονισμού, τα εμπορικά σήματα τα οποία φέρουν ένδειξη αναφερόμενη στο εδάφιο (1) του άρθρου 4 του Νόμου, μπορούν να συνεχίσουν να χρησιμοποιούνται, έως την 1η Ιουλίου 2006, στη σήμανση και διαφήμιση προϊόντων που δε συμμορφούνται προς τους παρόντες Κανονισμούς, υπό τον όρο ότι το εμπορικό σήμα αναπαράγεται πάντοτε με τη σαφή, εμφανή και ευανάγνωστη ένδειξη ότι τα προϊόντα δεν παράγονται με το βιολογικό τρόπο που περιγράφεται στους παρόντες Κανονισμούς.
- (4) Τα γεωργικά προϊόντα που σημαίνονται ή διαφημίζονται σύμφωνα με την παράγραφο (1) ή (2) είναι δυνατό να φέρουν ενδείξεις όσον αφορά τη μετατροπή της καλλιέργειας σε βιολογική, υπό τις πιο κάτω προϋποθέσεις:
- Παράρτημα ΙΙ. (α) Καλύπτονται πλήρως οι απαιτήσεις της παραγράφου (1) ή (2), εξαιρουμένης της απαίτησης που αφορά τη διάρκεια της περιόδου μετατροπής που αναφέρεται στο Μέρος Α του Παραρτήματος ΙΙ,
- (β) έχει τηρηθεί περίοδος μετατροπής τουλάχιστο δώδεκα μηνών πριν από τη συγκομιδή,
- (γ) οι εν λόγω ενδείξεις δεν είναι παραπλανητικές για τον αγοραστή του προϊόντος όσον αφορά τη διαφορετική του φύση σε σχέση με τα προϊόντα που πληρούν όλες τις απαιτήσεις της παραγράφου (1) ή της παραγράφου (2), και ειδικότερα πρέπει—
- (i) να αναγράφεται η φράση «προϊόν σε μεταβατικό στάδιο προς τη βιολογική γεωργία» με το χρώμα, το μέγεθος και τον τύπο γραμμμάτων των ενδείξεων αυτών που δεν πρέπει να είναι εμφανέστερα από την ονομασία πώλησης του προϊόντος, και

- (ii) οι λέξεις «προς τη βιολογική γεωργία» να μην είναι εμφανέστερες από τις λέξεις «προϊόν σε μεταβατικό στάδιο»,
- (δ) το προϊόν περιέχει μόνο ένα φυτικό συστατικό γεωργικής προέλευσης,
- (ε) στη σήμανση αναφέρεται το όνομα και ο αριθμός του Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης στον οποίο υπόκειται η επιχείρηση που πραγματοποίησε την τελευταία εργασία παραγωγής ή παρασκευής,
- (στ) το προϊόν έχει παραχθεί χωρίς τη χρήση γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών και/ή οποιωνδήποτε προϊόντων που παράγονται από τέτοιους οργανισμούς.

(5) Με την επιφύλαξη των διατάξεων της παραγράφου (2), στη σήμανση και στη διαφήμιση μεταποιημένου γεωργικού προϊόντος βιολογικής παραγωγής για να περιέχονται ενδείξεις σχετικά με το βιολογικό τρόπο παραγωγής πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- (α) Τουλάχιστο το 70% των γεωργικής προέλευσης συστατικών του προϊόντος είναι προϊόντα ή προέρχονται από προϊόντα παραγόμενα σύμφωνα με τους κανόνες παραγωγής που αναφέρονται στο άρθρο 11 του Νόμου και τον Κανονισμό 4 ή εισαγόμενα από κράτη μέλη ή τρίτες χώρες στο πλαίσιο του καθεστώτος του άρθρου 17 του Νόμου και του Κανονισμού 7,
- (β) όλα τα άλλα γεωργικής προέλευσης συστατικά του προϊόντος περιέχονται στο Παράρτημα Ι, Μέρος Γ ή έχουν εγκριθεί από την Παράρτημα Ι. Εντεταλμένη Υπηρεσία υπό όρους σύμφωνα με την επικρατούσα πρακτική στην Ευρωπαϊκή Ένωση,
- (γ) οι ενδείξεις που αναφέρονται στο βιολογικό τρόπο παραγωγής πρέπει να—
 - (i) περιλαμβάνονται στον κατάλογο συστατικών του εν λόγω προϊόντος και έχουν σαφή σχέση μόνο με τα συστατικά που παράγονται σύμφωνα με τους κανόνες παραγωγής του άρθρου 11 του Νόμου ή εισάγονται από κράτη μέλη ή τρίτες χώρες σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 17 του Νόμου και του Κανονισμού 7·
 - (ii) είναι του ίδιου χρώματος, μεγέθους και τύπου γραμμάτων με τις άλλες ενδείξεις του καταλόγου συστατικών·
 - (iii) εμφανίζονται σε ξεχωριστή δήλωση, στο ίδιο οπτικό πεδίο με την ονομασία πώλησης και περιλαμβάνουν το ποσοστό συστατικών γεωργικής προέλευσης ή των παραγώγων τους που έχουν παραχθεί σύμφωνα με τους κανόνες παραγωγής του άρθρου 11 του Νόμου ή έχουν εισαχθεί από κράτη μέλη ή τρίτες χώρες σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 17 του Νόμου ή του Κανονισμού 7·
 - (iv) είναι τέτοιου χρώματος, μεγέθους ή τύπου γραμμάτων που να μην την καθιστούν εμφανέστερη από την ονομασία πώλησης του προϊόντος·
 - (v) έχουν την ακόλουθη μορφή: «Χ% των συστατικών γεωργικής προέλευσης έχουν παραχθεί σύμφωνα με τους κανόνες της βιολογικής παραγωγής».
- (δ) το προϊόν περιέχει μόνο ουσίες του Παραρτήματος Ι Μέρους Α ως Παράρτημα Ι. συστατικά μη γεωργικής προέλευσης,

- Παράρτημα I.
- (ε) το προϊόν ή τα γεωργικής προέλευσης συστατικά του που αναφέρονται στο στοιχείο (α) δεν έχουν υποβληθεί σε επεξεργασία με ουσίες μη προβλεπόμενες στο Παράρτημα I, Μέρος Β,
- (στ) το προϊόν ή τα συστατικά του δεν έχουν υποβληθεί σε επεξεργασία με ιονίζουσες ακτινοβολίες,
- (ζ) το προϊόν έχει παρασκευαστεί ή εισαχθεί από επιχείρηση που υπόκειται στο σύστημα ελέγχου του άρθρου 12 του Νόμου και στον Κανονισμό 6,
- (η) στη σήμανση αναφέρεται το όνομα και ο κωδικός αριθμός Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης στον οποίο υπόκειται η επιχείρηση που πραγματοποίησε την τελευταία πράξη παρασκευής,
- (θ) το προϊόν έχει παραχθεί χωρίς τη χρήση γενετικά τροποποιημένων οργανισμών ή/και οποιωνδήποτε προϊόντων που παράγονται από τέτοιους οργανισμούς.
- (6) Για τον υπολογισμό των ποσοστών που αναφέρονται στην παράγραφο (2) εφαρμόζονται οι σχετικές πρόνοιες των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμων και των Κανονισμών που εκδίδονται εκάστοτε δυνάμει αυτών.
- 54(I) του 1996
4(I) του 2000
122(I) του 2000
40(I) του 2001.
- (7) Σε μεταποιημένο και μη μεταποιημένο γεωργικό προϊόν βιολογικής παραγωγής, ένα συστατικό που λαμβάνεται σύμφωνα με τους κανόνες παραγωγής του άρθρου 11 του Νόμου και του Κανονισμού 4 δεν πρέπει να συνυπάρχει με το ίδιο συστατικό που δε λαμβάνεται σύμφωνα με τους κανόνες αυτούς.
- Κανόνες παραγωγής.
- 4.—(1) Η μέθοδος βιολογικής παραγωγής συνεπάγεται ότι, για την παραγωγή των μη μεταποιημένων γεωργικών προϊόντων βιολογικής προέλευσης, πλην των σπόρων και του αγενούς πολλαπλασιαστικού υλικού—
- Παράρτημα II.
- (α) Πρέπει να τηρούνται τουλάχιστον οι απαιτήσεις του Παραρτήματος II και, κατά περίπτωση, οι σχετικοί λεπτομερείς κανόνες,
- Παράρτημα II.
Παράρτημα III.
- (β) μόνο προϊόντα που περιέχουν ουσίες αναφερόμενες στο Παράρτημα II ή απαριθμούμενες στο Παράρτημα III μπορούν να χρησιμοποιούνται ως—
- (i) φυτοπροστατευτικά προϊόντα·
- (ii) λιπάσματα, βελτιωτικά εδάφους·
- (iii) ζωοτροφές·
- (iv) πρώτες ύλες ζωοτροφών·
- (v) σύνθετες ζωοτροφές·
- (vi) πρόσθετα ζωοτροφών·
- (vii) ουσίες που χρησιμοποιούνται για τη διατροφή των ζώων·
- (viii) προϊόντα καθαρισμού και απολύμανσης μονάδων βιολογικής παραγωγής, εγκαταστάσεων και χώρων εκτροφής, προϊόντα για τον έλεγχο βλαβερών εχθρών και ασθενειών σε κτίρια και εγκαταστάσεις εκτροφής·
- Παράρτημα III.
- (ix) για άλλο σκοπό όταν ο σκοπός αυτός ορίζεται στο Παράρτημα III σχετικά με ορισμένα προϊόντα και τα προϊόντα αυτά μπορούν να χρησιμοποιούνται μόνον υπό τις συγκεκριμένες συνθήκες που καθορίζονται στα Παραρτήματα II και III, στο μέτρο που η αντίστοιχη χρήση επιτρέπεται στη γενική γεωργία σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή πρακτική.
- Παράρτημα II
Παράρτημα III.

- (γ) χρησιμοποιείται μόνο σπόρος ή αγενές πολλαπλασιαστικό υλικό που παράγεται με τη μέθοδο βιολογικής παραγωγής που αναφέρεται στην παράγραφο (2) του παρόντος Κανονισμού,
- (δ) δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται γενετικά τροποποιημένοι οργανισμοί ή/και οποιαδήποτε προϊόντα που παράγονται από αυτούς, με την εξαίρεση των κτηνιατρικών φαρμάκων.

(2) Η μέθοδος βιολογικής παραγωγής συνεπάγεται ότι, όσον αφορά το σπόρο και το αγενές πολλαπλασιαστικό υλικό, το μητρικό φυτό στην περίπτωση των σπόρων και τα γονικά φυτά στην περίπτωση του αγενούς πολλαπλασιαστικού υλικού έχουν παραχθεί—

- (α) Χωρίς τη χρήση γενετικά τροποποιημένων οργανισμών ή/και οποιωνδήποτε προϊόντων που παράγονται από τέτοιους οργανισμούς, και
- (β) σύμφωνα με τις διατάξεις των υποπαραγράφων (α) και (β) της παραγράφου (1) του παρόντος Κανονισμού επί μία τουλάχιστο γενεά ή, στην περίπτωση πολυετών καλλιεργειών για δύο καλλιεργητικές περιόδους.

(3)(α) Κατά παρέκκλιση από την υποπάργραφο (γ), της παραγράφου (1) του παρόντος Κανονισμού, κατά τη διάρκεια μεταβατικής περιόδου που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2003 και με την έγκριση της Εντεταλμένης Υπηρεσίας η οποία αποκτάται με αίτηση, μπορεί να χρησιμοποιείται σπόρος και αγενές πολλαπλασιαστικό υλικό που δεν παράγονται σύμφωνα με τη μέθοδο βιολογικής παραγωγής, εφόσον οι χρήστες του πολλαπλασιαστικού αυτού υλικού μπορούν να αποδείξουν στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης ότι δεν πρόκειται να προμηθευτούν πολλαπλασιαστικό υλικό κατάλληλης ποικιλίας του συγκεκριμένου είδους που να ικανοποιεί τις απαιτήσεις της παραγράφου (2) του παρόντος Κανονισμού:

Νοείται ότι, στην περίπτωση αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται, εφόσον είναι διαθέσιμο στην αγορά, πολλαπλασιαστικό υλικό το οποίο δεν έχει υποστεί επεξεργασία με προϊόντα που δεν αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙΙ Μέρος Β, Παράρτημα ΙΙΙ.

(β) η εισαγωγή διαδικαστικών κανόνων και κριτηρίων σχετικά με την παρέκκλιση της υποπαραγράφου (α) υπόκειται σε απόφαση του Υπουργού και για το σκοπό αυτό μπορεί να εκδίδει διατάγματα.

(4) Προϊόντα που δεν επιτρέπονται κατά την ημερομηνία έκδοσης των παρόντων Κανονισμών για τους σκοπούς που αναφέρονται στην υποπάργραφο (β) της παραγράφου (1) του παρόντος Κανονισμού μπορούν να περιληφθούν στο Παράρτημα ΙΙΙ, εφόσον πληρούνται οι εξής προϋποθέσεις: Παράρτημα ΙΙΙ.

- (α) Εάν χρησιμοποιούνται για τον έλεγχο βλαβερών εχθρών ή ασθενειών των φυτών ή για τον καθαρισμό και την απολύμανση των κτηνοτροφικών κτιρίων και εγκαταστάσεων και πληρούν επιπλέον τους ακόλουθους όρους:
 - (i) Έχουν ουσιώδη σημασία για τον έλεγχο ενός επιβλαβούς εχθρού ή μιας συγκεκριμένης ασθένειας, για την οποία δεν υπάρχουν άλλες βιολογικές, καλλιεργητικές, φυσικές ή ζωοτεχνικές εναλλακτικές λύσεις, και
 - (ii) οι συνθήκες χρήσης τους αποκλείουν την άμεση επαφή με τους σπόρους, την καλλιέργεια, τα προϊόντα καλλιέργειας, τα ζώα και τα κτηνοτροφικά προϊόντα:

Νοείται ότι, στην περίπτωση φροντίδας πολυετών καλλιεργιών μπορεί να επιτραπεί η άμεση επαφή αλλά μόνο εκτός της εποχής αναπτύξεως των βρώσιμων μερών (καρπών), εφόσον η εφαρμογή αυτή δεν οδηγεί εμμέσως στην παρουσία κατάλοιπων του προϊόντος στα βρώσιμα μέρη, και

(iii) η χρήση τους δεν οδηγεί ή δε συμβάλλει σε απαράδεκτες επιπτώσεις στο περιβάλλον ή στη ρύπανσή του.

(β) Σε περίπτωση που χρησιμοποιούνται ως λιπάσματα ή βελτιωτικά του εδάφους—

(i) Πρέπει να έχουν ουσιώδη σημασία για ειδικές από άποψη διατροφής απαιτήσεις των καλλιεργειών ή για συγκεκριμένους στόχους βελτίωσης του εδάφους, που δεν μπορούν να καλυφθούν με τους τρόπους οι οποίοι αναφέρονται στο Παράρτημα II, και

(ii) η χρησιμοποίησή τους δεν πρέπει να έχει απαράδεκτες επιπτώσεις στο περιβάλλον ούτε να συμβάλει στη ρύπανσή του.

Παράρτημα II.

(γ) Οι όροι που προβλέπονται στην παρούσα παράγραφο δεν ισχύουν για τα προϊόντα που χρησιμοποιούνταν συνήθως πριν από την έκδοση του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών σύμφωνα με τους κώδικες πρακτικής της βιολογικής καλλιέργειας που εφαρμόζονται στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

(δ) Όσον αφορά τις ανόργανες ουσίες και τα ιχνοστοιχεία που χρησιμοποιούνται για τη διατροφή των ζώων, πρόσθετες πηγές για τα προϊόντα αυτά μπορούν να ενσωματωθούν στο Παράρτημα III εφόσον είναι φυσικής προέλευσης, ή, ελλείψει αυτής, συνθετικά με την ίδια μορφή όπως τα φυσικά προϊόντα.

Παράρτημα III.

Παράρτημα III.

(5) Για τα προϊόντα του Παραρτήματος III, είναι δυνατό να παρέχονται, οι ακόλουθες ενδείξεις, εφόσον αυτό απαιτείται από την Εντεταλμένη Υπηρεσία—

(α) Λεπτομερής περιγραφή του προϊόντος,

(β) όροι χρήσης και απαιτήσεις όσον αφορά τη σύνθεση ή/και τη διαλυτότητά του, προκειμένου ιδίως να εξασφαλισθεί ο περιορισμός στο ελάχιστο της παρουσίας καταλοίπων των προϊόντων αυτών στα βρώσιμα μέρη των καλλιεργειών ή στα βρώσιμα προϊόντα των καλλιεργειών, και της επίπτωσής τους στο περιβάλλον,

(γ) ειδικές απαιτήσεις σήμανσης των προϊόντων του άρθρου 3 του Νόμου, αν τα προϊόντα αυτά λαμβάνονται με τη βοήθεια ορισμένων προϊόντων που αναφέρονται στο Παράρτημα III.

Παράρτημα III.

Τρόποι
και υλικά
συσκευασίας.

5.—(1) Για τη συσκευασία των προϊόντων βιολογικής παραγωγής να χρησιμοποιούνται όπου είναι πρακτικά εφαρμόσιμο, υλικά φιλικά προς το περιβάλλον.

(2) Στα κιβώτια συσκευασίας πρέπει να δίνεται μεγαλύτερη σημασία στο κατά πόσο τα υλικά συσκευασίας θα μπορούσαν να ανακυκλωθούν ή να επαναχρησιμοποιηθούν.

(3) Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να είναι κατάλληλα για συσκευασία τροφίμων, καθαρά, αχρησιμοποίητα και στερεά για προστασία του προϊόντος κατά τη μεταφορά και την έκθεσή του προς πώληση.

(4) Η συσκευασία δεν πρέπει να επηρεάζει αρνητικά τις οργανοληπτικές ιδιότητες ή να μεταφέρει στο προϊόν ουσίες επικίνδυνες για την υγεία του καταναλωτή.

(5) Τα κιβώτια που επιστρέφονται για να επαναχρησιμοποιηθούν πρέπει να διατηρούνται καθαρά, απαλλαγμένα μολύνσεων και να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για προϊόντα βιολογικής παραγωγής.

(6) Όλα τα υλικά συσκευασίας πρέπει να αποθηκεύονται σε ξηρές, καθαρές και υγιεινές συνθήκες και να αποφεύγεται η επαφή τους με το έδαφος, τους τοίχους και την οροφή της κατασκευής.

(7) Επιτρέπονται ως υλικά συσκευασίας προϊόντων βιολογικής παραγωγής τα συστατικά του Παραρτήματος IV, Μέρους Α.

Παράρτημα IV.

(8) Απαγορεύονται ως υλικά συσκευασίας προϊόντων βιολογικής παραγωγής τα συστατικά του Παραρτήματος IV, Μέρους Β.

Παράρτημα IV.

6.—(1) Ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ελέγχει την προέλευση, το είδος, τις ποσότητες των προσθέτων, βελτιωτικών ή μέσων επεξεργασίας που χρησιμοποιούνται κατά τη μεταποίηση καθώς και τη σύνθεση του τελικού προϊόντος.

Σύστημα ελέγχου.

(2) Η εφαρμογή των μέτρων ελέγχου και προφύλαξης που περιλαμβάνονται στο σύστημα ελέγχου προβλέπονται στο Παράρτημα V των παρόντων Κανονισμών.

Παράρτημα V.

(3) Στις μονάδες μεταποίησης και συσκευασίας ο έλεγχος γίνεται μετά από αμοιβαία συμφωνία μεταξύ Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης και παρασκευαστή ή συσκευαστή, η οποία αφορά—

- (α) Τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν σε επίπεδο βιολογικής μονάδας, προκειμένου να διασφαλισθεί η τήρηση των διατάξεων του Νόμου,
- (β) την περιγραφή των εγκαταστάσεων που χρησιμοποιούνται για τη μεταποίηση, τη συσκευασία και την αποθήκευση των βιολογικών προϊόντων προ και μετά τις παραπάνω εργασίες,
- (γ) την τήρηση λογιστικών βιβλίων, που δίδει τη δυνατότητα στον ελέγχοντα να επαληθεύσει την καταλληλότητα των υλών που χρησιμοποιούνται καθώς και την αντιστοιχία μεταξύ των ποσοτήτων που χρησιμοποιούνται ως πρώτες ύλες και αυτών που αφορούν τα προϊόντα που τίθενται σε εμπορία.

(4) Ειδικότερα όσον αφορά τον έλεγχο και την πιστοποίηση των αυτοφυών εδάδιμων φυτών της φυσικής χλωρίδας ή μερών αυτών πριν τον έλεγχο ο συλλέκτης αυτοφυών φυτών και ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης προβαίνουν—

- (α) Σε πλήρη περιγραφή των περιοχών συλλογής,
- (β) σε παροχή εγγυήσεων εκ μέρους του συλλέκτη, και όπου κριθεί αναγκαίο, εκ μέρους τρίτων, για τη διασφάλιση των όρων που προαναφέρθηκαν παραπάνω στα περί συλλογής αυτοφυών φυτών.

(5) Ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ελέγχει τους εισαγωγείς προϊόντων βιολογικής παραγωγής από κράτη μέλη και τρίτες χώρες όσον αφορά—

- (α) Την πλήρη περιγραφή των εγκαταστάσεων του εισαγωγέα και των δραστηριοτήτων εισαγωγής,
- (β) την τήρηση λογιστικών βιβλίων,
- (γ) την ενημέρωση του ίδιου του Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης για κάθε εισαγόμενη παρτίδα προϊόντων.

Παράρτημα V. (6)(α) Η Εντεταλμένη Υπηρεσία οφείλει για την κτηνοτροφική παραγωγή κρέατος, με την επιφύλαξη των διατάξεων του Παραρτήματος V, να διεξάγει ελέγχους που αφορούν όλα τα στάδια της παραγωγής, δηλαδή τη σφαγή, τον τεμαχισμό, και οποιαδήποτε άλλη παρασκευή μέχρι την πώληση στον καταναλωτή, έτσι ώστε να διασφαλίζεται, όσο είναι τεχνικά εφικτό, ο προσδιορισμός της προέλευσης των κτηνοτροφικών προϊόντων στην αλυσίδα παραγωγής, μεταποίησης και οιασδήποτε άλλης παρασκευής από τη μονάδα παραγωγής του ζώου μέχρι τη μονάδα τελικής συσκευασίας ή/και σήμανσης.

Παράρτημα V. (β) Για άλλα κτηνοτροφικά προϊόντα πλην του κρέατος, περαιτέρω διατάξεις που θα διασφαλίζουν στο βαθμό του τεχνικώς εφικτού, τον προσδιορισμό της προέλευσης μπορούν να ορίζονται στο Παράρτημα V.

(γ) Τα μέτρα που λαμβάνονται σύμφωνα με τα άρθρα 12, 15 και 16 του Νόμου διασφαλίζουν την παροχή εγγυήσεων στους καταναλωτές ότι τα προϊόντα έχουν παραχθεί σύμφωνα με τους παρόντες Κανονισμούς.

Εισαγωγές από κράτη-μέλη και τρίτες χώρες.

7.—(1) Τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 17 του Νόμου, τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου και εισάγονται από τρίτες χώρες μπορούν να κυκλοφορήσουν στο εμπόριο μόνον εφόσον—

(α) Κατάγονται από συγκεκριμένη περιοχή ή μονάδα παραγωγής τρίτης χώρας που περιλαμβάνεται σε κατάλογο που εκδίδεται με διάταγμα του Υπουργού, και

(β) η αρμόδια αρχή ή οργανισμός της άλλης χώρας έχει εκδώσει πιστοποιητικό ελέγχου που βεβαιώνει ότι η παρτίδα που αναφέρεται στο πιστοποιητικό—

(i) έχει παραχθεί με σύστημα παραγωγής στο οποίο εφαρμόζονται κανόνες ισοδύναμοι με εκείνους του άρθρου 11 του Νόμου και του Κανονισμού 4, και

(ii) έχει υποβληθεί σε καθεστώς ελέγχου του οποίου η ισοτιμία αναγνωρίστηκε κατά την εξέταση που προβλέπεται στην παράγραφο (2) στοιχείο (β) του παρόντος Κανονισμού.

(2) Προκειμένου να αποφασιστεί αν, για ορισμένα προϊόντα του άρθρου 3 του Νόμου, μία τρίτη χώρα μπορεί, μετά από αίτησή της, να συμπεριληφθεί στον κατάλογο της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (1), λαμβάνονται ιδίως υπόψη—

(α) Οι εγγυήσεις που μπορεί να παράσχει η τρίτη χώρα, τουλάχιστο σε σχέση με την παραγωγή που προορίζεται για την Κύπρο, όσον αφορά την εφαρμογή κανόνων ισοδύναμων με τους κανόνες παραγωγής που αναφέρονται στο άρθρο 11 του Νόμου και στον Κανονισμό 4,

(β) η αποτελεσματικότητα των ληφθέντων μέτρων ελέγχου τα οποία, τουλάχιστον σε σχέση με την παραγωγή που προορίζεται για την Κύπρο, πρέπει να είναι ισοδύναμα με αυτά που προβλέπονται στο σύστημα ελέγχου που αναφέρεται στο άρθρο 12 του Νόμου και στον Κανονισμό 6 ώστε να διασφαλίζεται η τήρηση των διατάξεων της υποπαραγράφου (α).

(3) Το πιστοποιητικό που αναφέρεται στην υποπαραγραφο (β) της παραγράφου (1) πρέπει—

(α) Να συνοδεύει στο πρωτότυπο το εμπόρευμα μέχρι την εκμετάλλευση του πρώτου παραλήπτη και να παραμένει στη διάθεση του Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης, με ευθύνη του εισαγωγέα, για περίοδο τουλάχιστον 2 χρόνων.

(β) να έχει συνταχθεί κατά τρόπο και σύμφωνα με υπόδειγμα που ορίζεται στο Παράρτημα VI.

Παράρτημα VI.

(4) Η εισαγωγή προϊόντων βιολογικής παραγωγής από κράτη-μέλη, επιτρέπεται μόνο εφόσον τηρήθηκαν όλες οι προϋποθέσεις και διαδικασίες του Κανονισμού 2092/91 ΕΟΚ όπως εκάστοτε τροποποιήθηκε.

8. Κάθε Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης με την αίτηση που υποβάλλει σύμφωνα με το άρθρο 13 του Νόμου, καταβάλλει τέλη που για έκδοση άδειας ανέρχονται στο ποσό των εκατό λιρών και για ανανέωση άδειας στο ποσό των πενήντα λιρών.

Τέλη για
έκδοση
και ανανέωση
άδειας
λειτουργίας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
(Κανονισμός 3)
ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΕΣΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΡΟ-ΙΟΝΤΩΝ

Για τους σκοπούς του παρόντος Παραρτήματος ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

1. Συστατικά γεωργικής προέλευσης:
 - (1) Ένα και μόνο γεωργικό προϊόν και προϊόντα που προέρχονται από αυτό με κατάλληλο πλύσιμο ή καθαρισμό ή κατάλληλη θερμική ή/και μηχανική διαδικασία ή/και με άλλες φυσικές διαδικασίες που έχουν ως αποτέλεσμα τη μείωση της περιεκτικότητας του προϊόντος σε υγρασία,
 - (2) επίσης προϊόντα που προέρχονται από τα προϊόντα που αναφέρονται στην παράγραφο (1) με άλλες μεθόδους που χρησιμοποιούνται στην επεξεργασία τροφίμων, εκτός αν αυτά τα προϊόντα θεωρούνται ως πρόσθετα τροφών ή αρωματικές ύλες, όπως αυτά ορίζονται στα παρακάτω σημεία 4 έως 6.
2. Συστατικά μη γεωργικής προέλευσης: Συστατικά άλλα εκτός των συστατικών γεωργικής προέλευσης και τα οποία ανήκουν τουλάχιστο σε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες:
 - (1) Πρόσθετα τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων και των φορέων των πρόσθετων τροφίμων, όπως αυτά ορίζονται στα παρακάτω σημεία 4 και 5,
 - (2) αρωματικές ύλες, όπως αυτά ορίζονται στο παρακάτω σημείο 6,
 - (3) νερό και άλας,
 - (4) μικροβιολογικά παρασκευάσματα,
 - (5) μέταλλα (συμπεριλαμβανομένων των ιχνοστοιχείων) και βιταμίνες.
3. Βοηθητικά μέσα επεξεργασίας: Ορίζονται οι ουσίες που δεν καταναλώνονται σαν συστατικά τροφίμου από μόνες τους, που χρησιμοποιούνται σκόπιμα στην επεξεργασία των πρώτων υλών, τροφίμων ή των συστατικών τους, για να εκπληρώσουν ένα συγκεκριμένο τεχνολογικό σκοπό κατά τη διάρκεια της μεταχείρισης ή της επεξεργασίας και οι οποίες μπορεί να έχουν σαν αποτέλεσμα την ακούσια αλλά τεχνικά αναπόφευκτη παρουσία υπολειμμάτων των ουσιών ή των παραγώγων τους στο τελικό προϊόν, με την προϋπόθεση ότι τα υπολείμματα αυτών δε θα παρουσιάζουν κανένα κίνδυνο για την υγεία και δε θα έχουν καμιά τεχνολογική επίδραση στο τελικό προϊόν.
4. Πρόσθετα τροφίμων: Ουσίες όπως ορίζονται στον περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμος του 1996, (54(I)/96) όπως τροποποιήθηκε και στους Κανονισμούς που εκδίδονται εκάστοτε δυνάμει αυτού.
5. Φορείς συμπεριλαμβανομένων και των διαλυτών των φορέων: Πρόσθετα τροφίμων που χρησιμοποιούνται για να διαλύσουν, να αραιώσουν, να διασκορπίσουν ή να τροποποιήσουν με οποιοδήποτε άλλο φυσικό τρόπο ένα πρόσθετο τροφίμων χωρίς να αλλοιώσουν την τεχνολογική του λειτουργία προκειμένου να διευκολύνουν τη χρησιμοποίησή του, την εφαρμογή του ή τη χρήση του.

6. Αρωματικές ύλες ορίζονται ως εξής:

(α) Στον όρο «αρωματικές ύλες» (Flavourings) περιλαμβάνονται—

- αρωματικές ουσίες
- παρασκευάσματα αρωματικών υλών
- αρωματικές ύλες επεξεργασίας
- αρωματικές ουσίες υποκαπνισμού
- μίγματα των πιο πάνω,

(β) «αρωματική ουσία» είναι μια συγκεκριμένη χημική ουσία με αρωματικές ιδιότητες και η οποία παράγεται—

- (i) μέσω κατάλληλων φυσικών διαδικασιών (περιλαμβανομένης της απόσταξης και της εκχύλισης με διαλύτη) ή μέσω ενζυματικών ή μικροβιολογικών διαδικασιών από ουσίες φυτικής ή ζωικής προέλευσης σε ακατέργαστη μορφή ή κατόπιν επεξεργασίας, για ανθρώπινη κατανάλωση μέσω παραδοσιακών διαδικασιών παρασκευής τροφίμων (περιλαμβανομένης της αποξήρανσης, του καβουρδίσματος και της ζύμωσης),
- (ii) μέσω χημικής σύνθεσης ή απομόνωσης, μέσω χημικών διαδικασιών, και η οποία χημικά είναι η ίδια με κάποια φυσική ουσία που περιέχεται στις ουσίες φυτικής ή ζωικής προέλευσης, όπως περιγράφεται στο (i) πιο πάνω,
- (iii) μέσω χημικής σύνθεσης και η οποία χημικά διαφέρει από φυσικές ουσίες που υπάρχουν στις ουσίες φυτικής ή ζωικής προέλευσης, όπως περιγράφονται στο (i) πιο πάνω.

(γ) «παρασκεύασμα αρωματικών υλών» ορίζεται ως το προϊόν, πέραν των ουσιών που καθορίζονται στο (β)(i), σε συμπυκνωμένη ή μη μορφή, με αρωματικές ιδιότητες, το οποίο παράγεται μέσω κατάλληλων φυσικών διαδικασιών (περιλαμβανομένης της απόσταξης και της εκχύλισης με διαλύτη) ή μέσω ενζυματικών ή μικροβιολογικών διαδικασιών από ουσίες φυτικής ή ζωικής προέλευσης, είτε σε ακατέργαστη μορφή είτε κατόπιν επεξεργασίας για ανθρώπινη κατανάλωση μέσω των παραδοσιακών μεθόδων παρασκευής τροφίμων (περιλαμβανομένης της αποξήρανσης, του καβουρδίσματος και της ζύμωσης).

(δ) «αρωματικές ύλες επεξεργασίας» ορίζονται ως το προϊόν που παράγεται σύμφωνα με τις καλές βιομηχανικές πρακτικές με θέρμανση σε θερμοκρασία που δε ξεπερνά τους 180° Κελσίου για περίοδο που δεν υπερβαίνει τα 15 λεπτά, αποτελείται δε από μίγμα συστατικών, που δεν έχουν κατ' ανάγκη από μόνα τους αρωματικές ιδιότητες, αλλά ένα συστατικό τουλάχιστο περιέχει άζωτο (αμίνη) και ένα άλλο είναι ένα αναγωγικό σάκχαρο.

(ε) «αρωματικές ουσίες υποκαπνισμού» ορίζεται ως εκχύλισμα καπνού που χρησιμοποιείται στην παραδοσιακή διαδικασία παραγωγής τροφίμων υποκαπνισμού.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

Τα Μέρη Α, Β και Γ που ακολουθούν καλύπτουν τα συστατικά και τα βοηθητικά μέσα επεξεργασίας τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν στην παρασκευή ειδών διατροφής, και τα οποία αποτελούνται βασικά από ένα ή περισσότερα συστατικά φυτικής προέλευσης που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο (β) του Νόμου, με εξαίρεση τους οίνους.

Έως ότου θεσπισθούν οι κανόνες των τμημάτων Α και Β του παρόντος Παραρτήματος και προκειμένου να καλυφθεί συγκεκριμένα η παρασκευή τροφίμων τα οποία αποτελούνται από ένα ή περισσότερα κτηνοτροφικά προϊόντα, εφαρμόζονται ο περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμος, 54(Ι) του 1996 όπως αυτός τροποποιήθηκε και οι Κανονισμοί που εκδίδονται δυνάμει αυτού.

Με την επιφύλαξη της αναφοράς σε οποιοδήποτε συστατικό των μερών Α και Γ ή σε οποιοδήποτε βοηθητικό μέσο για την επεξεργασία που αναφέρεται στο μέρος Β, κάθε τέτοιου είδους συστατικό ή βοηθητικό μέσο για την επεξεργασία όπως επίσης και τα πρόσθετα και οι διαλύτες εκχύλισης μπορούν να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις διατάξεις του περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμου του 1996, 54(Ι)/96 όπως τροποποιήθηκε και των Κανονισμών που εκδίδονται εκάστοτε δυνάμει αυτού. Οι αρωματικές ύλες καθορίζονται στο σημείο 6 του παρόντος Παραρτήματος.

ΜΕΡΟΣ Α — ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΜΗ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

Α.1. Πρόσθετα τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων και φορέων

Όνομασία	Ειδικό όρο
E 170 Ανθρακικά άλατα ασβεστίου	Όλες οι επιτρεπόμενες χρήσεις με εξαίρεση το χρωματισμό
E 270 Γαλακτικό οξύ	—
E 290 Διοξείδιο του άνθρακος	—
E 296 Μηλικό οξύ	—
E 300 Ασκορβικό οξύ	—
E 306 Εκχύλισμα πλούσιο σε τοκοφερόλες	Αντιοξειδωτικό λιπών και λαδιών
E 322 Λεκιθίνες	—
E 330 Κιτρικό οξύ	—
E 333 Κιτρικό Ασβέστιο	—
E 334 Τρυγικό οξύ [L(+)-]	—
E 335 Τρυγικό νάτριο	—
E 336 Τρυγικό κάλιο	—
E 341 Μονόξινο φωσφορικό ασβέστιο	Διογκωτικός παράγοντας για αλεύρι που φουσκώνει μόνο του
E 400 Αλγινικό οξύ	—
E 401 Αλγινικό νάτριο	—
E 402 Αλγινικό κάλιο	—

E 406	Άγαρ	—
E 407	Καραγενάνη	—
E 410	Κόμμι χαρουπιού	—
E 412	Κόμμι γκουάρ (Cyanopsis psoralioides)	—
E 413	Τραγακάνθιο κόμμι	—
E 414	Αραβική μαστίχα	—
E 415	Κόμμι Xanthan	—
E 416	Κόμμι Καράγια	—
E 422	Γλυκερίνη	Φυσικά εκχυλίσματα
E 440	Πηκτίνη	—
E 500	Ανθρακικό νάτριο	—
E 501	Ανθρακικό κάλιο	—
E 503	Ανθρακικό αμμώνιο	—
E 504	Ανθρακικό μαγνήσιο	—
E 516	Θεικό ασβέστιο	Φορέας
E 524	Υδροξείδιο του Νατρίου	Επιφανειακή επεξεργασία του Laugengebäck
E 551	Διοξείδιο του πυριτίου	Αντιοξειδωτικό για βότανα και καρικεύματα
E 938	Αργό	—
E 941	Άζωτο	—
E 948	Οξυγόνο	—

A.2. Αρωματικές ύλες:

Ουσίες και προϊόντα όπως ορίζονται στο σημείο 6 του παρόντος Παραρτήματος.

A.3. Νερό και άλατα:

Πόσιμο νερό.

Άλας (με χλωριούχο νάτριο ή χλωριούχο κάλιο ως βασικά συστατικά), το οποίο γενικά χρησιμοποιείται στην επεξεργασία τροφίμων.

A.4. Παρασκευάσματα με μικροοργανισμούς:

Οποιαδήποτε παρασκευάσματα με μικροοργανισμούς οι οποίοι συνήθως χρησιμοποιούνται στην επεξεργασία τροφίμων, με εξαίρεση τους γενετικά τροποποιημένους μικροοργανισμούς.

A.5. Μέταλλα (συμπεριλαμβανομένων των ιχνοστοιχείων), βιταμίνες, αμινοξέα και άλλες ενώσεις αζώτου:

Μέταλλα (συμπεριλαμβανομένων των ιχνοστοιχείων) βιταμίνες, αμινοξέα και άλλες ενώσεις αζώτου επιτρέπονται μόνο εφόσον η χρήση τους απαιτείται νομίμως στα τρόφιμα στα οποία ενσωματώνονται.

ΜΕΡΟΣ Β — ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΕΣΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΆΛΛΑ ΠΡΟ-ΪΟΝΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΔΥΝΑΤΟ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ Ή ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

Όνομασία	Ειδικοί όροι
Νερό	—
Χλωριούχο ασβέστιο	Πηκτικός παράγοντας
Άνθρακικό ασβέστιο	—
Υδροξείδιο του ασβεστίου	—
Θειούχο ασβέστιο	Πηκτικός παράγοντας
Χλωριούχο μαγνήσιο (ή nigari)	Πηκτικός παράγοντας
Άνθρακικό κάλιο	Αποξήρανση σταφυλιών
Άνθρακικό νάτριο	Παραγωγή ζάχαρης
Κιτρικό οξύ	Επεξεργασία λαδιών και υδρόλυση αμύλου
Διοξείδιο του άνθρακα	—
Υδροξείδιο του νατρίου	Παραγωγή ζάχαρης. Επεξεργασία λαδιού από σπόρους κρόμβης (<i>Brassica spp</i>), μόνο ως τις 31 Μαρτίου 2002.
Θειικό οξύ	Παραγωγή ζάχαρης
Ισοπροπανόλη (προπάνιο 2-01)	Τηρουμένων των διατάξεων της νομοθεσίας όσον αφορά τη διαδικασία κρυστάλλωσης κατά την παρασκευή της ζάχαρης. Για μεταβατική περίοδο που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2006.
Άζωτο	—
Αιθανόλη	Διάλυμα
Ταννικό οξύ	Βοηθητικό μέσο διήθησης
Λεύκωμα αυγού	—
Καζεΐνη	—
Ζελατίνη	—
Ιχθυόκολλα	—
Φυτικά έλαια	Λιπαντικός παράγοντας, παράγοντας αποδέσμευσης (releasing agent), αντιαφριστικός παράγοντας
Gei-Διοξείδιο της σιλικόνης ή κολλοειδές διάλυμα αυτής	—
Ενεργός άνθρακας	—
Τάλκης	—
Μπεντονίτης	—

Καολίνης	—
Γη διατόμων	—
Περλίτης	—
Κελύφη φουντουκιών	—
Άλευρο ορύζης	—
Κεχρί	Παράγοντας αποδέσμευσης
Κερί κοπερνικίας	Παράγοντας αποδέσμευσης

Παρασκευάσματα μικροοργανισμών και ενζύμων:

Οποιαδήποτε παρασκευάσματα μικροοργανισμών ή ενζύμων, τα οποία συνήθως χρησιμοποιούνται ως βοηθητικά μέσα επεξεργασίας τροφίμων στην επεξεργασία τροφίμων, με εξαίρεση τους γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς και με εξαίρεση τα ένζυμα που προέρχονται από γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς.

ΜΕΡΟΣ Γ — ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΠΑΡΑΧΘΕΙ ΜΕ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΤΡΟΠΟ

Γ.1. Μη μεταποιημένα φυτικά προϊόντα, καθώς και τα προϊόντα που παράγονται από αυτά με μεθόδους που αναφέρονται στον ορισμό 1 στοιχείο (1), της εισαγωγής αυτού του Παραρτήματος:

Γ.1.1. Εδώδιμοι καρποί, καρύδια και σπόροι:

Βελανίδια	<i>Quercus spp</i>
Καρύδια κόλα	<i>Cola acuminata</i>
Πράσινα Φραγκοστάφυλα	<i>Ribes uva-crispa</i>
Μαρακούγια (φρούτο του πάθους)	<i>Passiflora edulis</i>
Σμέουρα (αποξηραμένα)	<i>Rubus idaeus</i>
Φραγκοστάφυλα κόκκινα (αποξηραμένα)	<i>Ribes rubrum</i>

Γ.1.2. Εδώδιμα αρτύματα και βότανα:

Πιπέρι (Περουβιανό)	<i>Shinus molle L.</i>
Σπόροι κοχλιαρίου	<i>Armoracia rusticana</i>
Γαλάγγα	<i>Alpinia officinarum</i>
Άνθη ατρακτυλίδος	<i>Carthamus tinctorius</i>
Νεροκάρδαμο	<i>Nasturtium officinale</i>

Γ.1.3. Διάφορα:

Φύκη, συμπεριλαμβανομένων των φυκιών των οποίων η χρήση επιτρέπεται σε κλασικά παρασκευάσματα τροφίμων.

Γ.2. Φυτικά προϊόντα επεξεργασμένα όπως αναφέρεται στον ορισμό 1 στοιχείο (2) της εισαγωγής, αυτού του Παραρτήματος.

Γ.2.1. Λίπη και έλαια, ραφιναρισμένα ή μη, αλλά μη χημικά τροποποιημένα, τα οποία προέρχονται από άλλα φυτά εκτός από:

Κακαόδενδρο	<i>Theobroma cacao</i>
Κοκκοφοίνικα	<i>Cocos nucifera</i>
Ελιά	<i>Olea europaea</i>
Ηλιάνθο	<i>Helianthus annuus</i>

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| Φοίνικας | <i>Elaeis guineensis</i> |
| Ελαιοκράμβη | <i>Brassica napus, rapa</i> |
| Κνήκος | <i>Carthamus tinctorius</i> |
| Σησάμι | <i>Sesamum indicum</i> |
| Σόγια | <i>Glycine max</i> |
- Γ.2.2. Σάκχαρα, άμυλο και άλλα προϊόντα σιτηρών και κονδύλων:
 Ζάχαρη από ζαχαρότευτλα μέχρι 1/4/2003
 Φρουκτόζη
 Ρυζόχαρτο
 Λεπτά φύλλα άζυμου άρτου
 Άμυλο από ρύζι και κηρώδες καλαμπόκι μη χημικά τροποποιημένο
- Γ.2.3. Διάφορα:
- | | |
|----------------------|-------------------|
| Πρωτεϊνούχα μπιζέλια | <i>Pisum spp.</i> |
|----------------------|-------------------|
- Ρούμι: που παράγεται μόνον από χυμό ζαχαρότευτλων
 Απόσταγμα κερασιών
 (Kirsch), που παρασκευάζεται με βάση φρούτα και αρωματικές ύλες, όπως αναφέρεται στο Μέρος Α.2. του παρόντος Παραρτήματος.
- Γ.3. Ζωικά προϊόντα:
- Υδροβίοι οργανισμοί, μη προερχόμενοι από υδατοκαλλιέργειες και των οποίων η χρήση επιτρέπεται σε κλασσικά παρασκευάσματα τροφίμων.
 Βουτυρόγαλα (νορός) σε σκόνη - μόνο έως τις 31.8.2001
 Ζελατίνη
 Λακτόζη - μόνο έως τις 31.8.2001
 Ορός γάλακτος σε σκόνη «herasuola»

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
(Κανονισμοί 3, 4)

ΚΑΝΟΝΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΤΙΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ

Α. Φυτά και φυτικά προϊόντα

- (1) Οι αρχές που διατυπώνονται στο παρόν Παράρτημα πρέπει κανονικά να έχουν εφαρμοστεί στα αγροτεμάχια, κατά τη διάρκεια περιόδου μετατροπής τουλάχιστο δύο ετών πριν από τη σορά ή, στην περίπτωση πολυετών καλλιεργειών εκτός από τα λειβάδια, τουλάχιστον τριών ετών πριν από την πρώτη συγκομιδή των προϊόντων του άρθρου 3 παράγραφος (1) στοιχείο (α) του Νόμου. Ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορεί, με την έγκριση της Εντεταλμένης Υπηρεσίας, να αποφασίσει την παράταση ή μείωση της εν λόγω περιόδου, σε ορισμένες περιπτώσεις, λαμβάνοντας υπόψη την προγενέστερη χρήση των αγροτεμαχίων.

Πιο συγκεκριμένα, η περίοδος μετατροπής είναι δυνατό να μειωθεί στο απολύτως ελάχιστο, στην περίπτωση που έχει χρησιμοποιηθεί στα αγροτεμάχια ένα προϊόν που δεν περιλαμβάνεται στο Παράρτημα ΙΙ Μέρος Β, στο πλαίσιο μιας δράσης καταπολέμησης μιας νόσου ή ενός πλαϊσίου και όταν η ενέργεια αυτή έχει καταστεί υποχρεωτική από την αρμόδια αρχή του κράτους ως προς μια ορισμένη καλλιέργεια.

Για τη μείωση της περιόδου μετατροπής είναι καθοριστική η τήρηση όλων των ακόλουθων στοιχείων:

- Τα αγροτεμάχια είχαν ήδη μετατραπεί ή βρίσκονταν στο στάδιο της μετατροπής τους προς τη βιολογική παραγωγή,
 - το σχετικό φυτοφαρμακευτικό προϊόν πρέπει να αποικοδομείται έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η ασημαντότητα του επιπέδου των καταλοίπων του στο έδαφος και, σε περίπτωση πολυετούς καλλιέργειας, στο φυτό,
 - η συγκομιδή που έπεται της χρήσης φυτοφαρμάκου, απαγορεύεται να πωληθεί φέροντας το χαρακτηρισμό «βιολογικό προϊόν».
- (2) 2.1. Η ευφορία και η βιολογική δραστηριότητα του εδάφους πρέπει να διατηρούνται ή να αυξάνονται στις κατάλληλες περιπτώσεις—
- (α) Με την καλλιέργεια ψυχανθών, με χλωρά λίπανση ή με την καλλιέργεια βαθύρριζων φυτών στο πλαίσιο κατάλληλου πολυετούς προγράμματος αμειψισποράς,
 - (β) με την ενσωμάτωση στο έδαφος κοπριάς από βιολογική παραγωγή ζωικού κεφαλαίου, σύμφωνα με τις διατάξεις και τους περιορισμούς του μέρους Β σημείο 7.1 του παρόντος παραρτήματος,
 - (γ) με την ενσωμάτωση στο έδαφος άλλων οργανικών, αποσυντεθειμένων ή μη ουσιών που παράγονται σε εκμεταλλεύσεις συμμορφούμενες προς τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.
- 2.2. Τα άλλα οργανικά ή ανόργανα λιπάσματα που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙΙ μπορούν να χρησιμοποιούνται κατ' εξαίρεση ως συμπλήρωμα, στο βαθμό που—

- Οι μέθοδοι που καθορίζονται στα στοιχεία (α), (β) και (γ) του προηγούμενου σημείου δεν επαρκούν για να καλύψουν τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών της αμειψισποράς ή την κατεργασία του εδάφους·
 - όσον αφορά τα προϊόντα του Παραρτήματος III που αναφέρονται στην κόπρο ή/και περιττώματα των ζώων: Τα προϊόντα αυτά μπορούν αν χρησιμοποιούνται μόνο στο βαθμό που, σε συνδυασμό με τη ζωική κοπριά που αναφέρεται στο ανωτέρω σημείο 2.1 στοιχείο (β), τηρούνται οι περιορισμοί που αναφέρονται στο σημείο Β τμήμα 7.1 του παρόντος Παραρτήματος.
- 2.3. Για την ενεργοποίηση των οργανικών λιπασμάτων μπορούν να χρησιμοποιούνται κατάλληλα παρασκευάσματα με βάση φυτά ή παρασκευάσματα με βάση μικροοργανισμούς μη γενετικώς τροποποιημένους κατά την έννοια του άρθρου 2 του Νόμου. Για τους σκοπούς του παρόντος σημείου και του σημείου 2.1., δύνανται να χρησιμοποιούνται επίσης τα καλούμενα «βιοδυναμικά παρασκευάσματα» με βάση άλευρα πετρωμάτων, κόπρο αγροκτήματος ή φυτικά λιπάσματα.
- 2.4. Μπορούν να χρησιμοποιούνται κατάλληλα παρασκευάσματα μικροοργανισμών μη γενετικώς τροποποιημένων κατά την έννοια του άρθρου 2 του Νόμου και τα οποία επιτρέπονται στη γενική γεωργία στην Κυπριακή Δημοκρατία, για τη βελτίωση της γενικής κατάστασης του εδάφους ή για τη διατήρηση των θρεπτικών ουσιών στο έδαφος ή στα φυτά, όταν η ανάγκη για τέτοια χρήση έχει αναγνωρισθεί από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης ή από την Εντεταλμένη Υπηρεσία.
- (3) Η καταπολέμηση των παρασίτων, των ασθενειών και των ζιζανίων πραγματοποιείται με την εφαρμογή των ακόλουθων μέτρων:
- Επιλογή των κατάλληλων ειδών και ποικιλιών,
 - κατάλληλο πρόγραμμα αμειψισποράς,
 - μηχανικές μέθοδοι καλλιέργειας,
 - προστασία των φυσικών εχθρών των παρασίτων με τη λήψη κατάλληλων μέτρων (π.χ. φράκτες από φυτά, φωλιές, διασπορά εχθρών),
 - καταστροφή των ζιζανίων με φωτιά.

Τα προϊόντα του Παραρτήματος III μέρος Β μπορούν να χρησιμοποιούνται μόνο σε περιπτώσεις που η καλλιέργεια κινδυνεύει άμεσα.

- (4) Η συλλογή εδώδιμων φυτών και τμημάτων φυτών που φύονται σε φυσικές περιοχές, δάση και γεωργικές εκτάσεις, θεωρείται ως μια βιολογική μέθοδος παραγωγής υπό τον όρο ότι—
- Στις εν λόγω εκτάσεις δεν έχουν χρησιμοποιηθεί άλλα προϊόντα εκτός εκείνων που αναφέρονται στο Παράρτημα III, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών ετών πριν από τη συλλογή,
 - η συλλογή δεν επηρεάζει τη σταθερότητα του φυσικού περιβάλλοντος και τη διατήρηση των ειδών στην περιοχική συλλογή.

(5) Για την παραγωγή μανιταριών μπορούν να χρησιμοποιηθούν υποστρώματα, τα οποία συνίστανται μόνο από τα ακόλουθα συστατικά:

5.1 Κοπριά αγροκτήματος και περιττώματα ζώων, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων που αναφέρονται στις περιπτώσεις 1 έως 4 του Παραρτήματος III, Μέρος Α των παρόντων Κανονισμών—

(α) Που προέρχονται είτε από εκμεταλλεύσεις που εφαρμόζουν βιολογική μέθοδο παραγωγής,

(β) ή πληρούν της απαιτήσεις που καθορίζονται στο Παράρτημα III, Μέρος Α, πρώτο έως τέταρτο εδάφιο των παρόντων Κανονισμών, μόνο μέχρι ανώτατο όριο 25% (*) και μόνον εφόσον το προϊόν που αναφέρεται στο σημείο 5.1 (α) δεν είναι διαθέσιμο.

5.2 Προϊόντα γεωργικής προέλευσης, διαφορετικά από αυτά που αναφέρονται στο σημείο 5.1 (π.χ. άχυρο), τα οποία προέρχονται από εκμεταλλεύσεις που εφαρμόζουν βιολογική μέθοδο παραγωγής.

5.3 Τύρφη μη χημικώς επεξεργασμένη.

5.4 Ξύλο το οποίο δεν έχει υποστεί χημική επεξεργασία μετά την κοπή.

5.5 Ανόργανα προϊόντα που αναφέρονται το Παράρτημα III, Μέρος Α των παρόντων Κανονισμών, νερό και χόμα.

(*) Το ποσοστό αυτό υπολογίζεται επί του βάρους όλων των συστατικών του υποστρώματος (εκτός από το υλικό κάλυψης και την προσθήκη ύδατος) πριν από την κομποστοποίηση.

B. Ζώα και ζωικά προϊόντα από τα ακόλουθα είδη: Βοοειδή (συμπεριλαμβανομένων των ειδών *ubalus* και *bison*), χοίροι, αιγοπρόβατα, ιπποειδή και πουλερικά

1. Γενικές αρχές

1.1. Η κτηνοτροφική παραγωγή αντιπροσωπεύει αναπόσπαστο μέρος πολλών γεωργικών εκμεταλλεύσεων που επιδιόονται στη βιολογική γεωργία.

1.2. Η κτηνοτροφική παραγωγή πρέπει να συμβάλλει στην ισορροπία των συστημάτων γεωργικής παραγωγής, ικανοποιώντας τις ανάγκες των καλλιεργειών σε θρεπτικά στοιχεία και βελτιώνοντας την οργανική ουσία του εδάφους. Μπορεί έτσι να βοηθήσει στη δημιουργία και τη διατήρηση της αλληλεξάρτησης μεταξύ εδάφους και φυτών, φυτών και ζώων, και ζώων και εδάφους. Λόγω αυτής της προσέγγισης, η παραγωγή εκτός εδάφους δεν είναι σύμφωνη με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών.

1.3. Με τη χρησιμοποίηση ανανεώσιμων φυσικών πόρων (ζωικής κοπριάς, ψυχανθών και κτηνοτροφικών φυτών), το σύστημα γεωργίας – κτηνοτροφίας και τα συστήματα βοσκής διασφαλίζουν τη διατήρηση και τη βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους μακροπρόθεσμα και συμβάλλουν στην ανάπτυξη μιας αειφόρου γεωργίας.

- 1.4. Η βιολογική κτηνοτροφία είναι δραστηριότητα που συνδέεται με τη γη. Εκτός από εξαιρέσεις προβλεπόμενες στο παρόν Παράρτημα, τα ζώα πρέπει να έχουν στη διάθεσή τους υπαίθριο χώρο ελεύθερης βοσκής, ο δε αριθμός των ζώων ανά μονάδα επιφάνειας πρέπει να περιορίζεται ώστε να εξασφαλίζεται ολοκληρωμένη διαχείριση της κτηνοτροφικής και φυτικής παραγωγής στη μονάδα παραγωγής και να ελαχιστοποιείται έτσι κάθε μορφή ρύπανσης, ιδίως του εδάφους και των επιφανειακών και των υπόγειων υδάτων. Ο αριθμός ζώων πρέπει να συναρτάται στενά με τις διαθέσιμες εκτάσεις ώστε να αποφεύγονται τα προβλήματα υπερβόσκησης και διάβρωσης και να είναι δυνατή η διασπορά της κόπρου χωρίς βλαβερή επίπτωση στο περιβάλλον. Λεπτομερείς κανόνες για τη χρησιμοποίηση κτηνοτροφικών λυμάτων και υγρών από ενσίωση εκτίθενται στο τμήμα 7 του παρόντος Παραρτήματος.
- 1.5. Στη βιολογική κτηνοτροφία, εντός της ίδιας μονάδας παραγωγής, όλα τα ζώα πρέπει να εκτρέφονται σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών.
- 1.6. Επιτρέπεται πάντως η παρουσία, στην εκμετάλλευση, ζώων που δεν εκτρέφονται σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, υπό τον όρο ότι η εκτροφή τους πραγματοποιείται σε μονάδες, των οποίων τα κτίρια και τα αγροτεμάχια είναι σαφώς διαχωρισμένα από τις μονάδες που παράγουν σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών και ότι τα ζώα αυτά ανήκουν σε διαφορετικό είδος.
- 1.7. Κατά παρέκκλιση από την αρχή αυτή, ζώα που δεν εκτρέφονται σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών μπορούν να χρησιμοποιούν, για περιορισμένο χρονικό διάστημα κάθε χρόνο, τους βοσκοτόπους των μονάδων που συμμορφώνονται με το Νόμο και τους παρόντες Κανονισμούς, με την προϋπόθεση ότι τα εν λόγω ζώα να προέρχονται από εκτατική κτηνοτροφία όπως ορίζεται στο Παράρτημα VII των παρόντων Κανονισμών, δηλαδή το μέγιστο αριθμό ζώων ανά εκτάριο που να αντιστοιχεί σε 170 kg αζώτου/έτος/εκτάριο και να μην υπάρχουν ταυτόχρονα στους εν λόγω βοσκοτόπους άλλα ζώα υποκείμενα στις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών. Για την παρέκκλιση αυτή πρέπει να έχει δοθεί προηγουμένως άδεια από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης.
- 1.8. Κατά δεύτερη παρέκκλιση από την αρχή αυτή, επιτρέπεται να βόσκουν σε κοινόκτητες γαίες, ζώα εκτρέφόμενα σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, υπό τις ακόλουθες προϋποθέσεις:
 - (α) Η γη να μην έχει υποστεί, επί τρία τουλάχιστον έτη, χειρισμούς με προϊόντα άλλα από εκείνα που επιτρέπονται στο Παράρτημα III των παρόντων Κανονισμών,
 - (β) τα οποιαδήποτε, μη υποκείμενα στις απαιτήσεις των παρόντων κανονισμών, ζώα που χρησιμοποιούν τις εν λόγω γαίες, να προέρχονται από εκτατική κτηνοτροφία όπως ορίζεται στο Παράρτημα VII των παρόντων Κανονισμών, δηλαδή ο μέγιστος αριθμός των ζώων ανά εκτάριο να αντιστοιχεί σε 170kg αζώτου/έτος/εκτάριο,

(γ) τα κτηνοτροφικά προϊόντα που παράγονται από ζώα εκτρεφόμενα σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, κατά τη διάρκεια που αυτά χρησιμοποιούν τις εν λόγω γαίες, δεν μπορούν να θεωρούνται ως προϊόντα βιολογικής κτηνοτροφίας, εκτός αν έχει αποδειχθεί σε βαθμό πλήρους ικανοποίησης, στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, ο επαρκής διαχωρισμός των ζώων αυτών από άλλα ζώα μη συμμορφούμενα με τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών.

2. Μετατροπή

2.1. Μετατροπή γαίων συνδυασμένων (associated with) με βιολογική κτηνοτροφική παραγωγή.

2.1.1. Όταν μετατρέπεται μια μονάδα παραγωγής, ολόκληρη η έκταση της μονάδας που χρησιμοποιείται για παραγωγή ζωοτροφών πρέπει να τηρεί τους κανόνες της βιολογικής παραγωγής, χρησιμοποιούμενων των περιόδων μετατροπής που ορίζονται στο Μέρος Α του παρόντος Παραρτήματος όσον αφορά τα φυτά και τα φυτικά προϊόντα.

2.1.2. Κατά παρέκκλιση από την αρχή αυτή, η περίοδος μετατροπής μπορεί να περιοριστεί σε ένα έτος για τους βοσκοτόπους, τους υπαίθριους χώρους και τους χώρους άσκησης που χρησιμοποιούνται για μη φυτοφάγα είδη. Η περίοδος αυτή μπορεί να περιοριστεί σε 6 μήνες όταν οι εν λόγω γαίες δεν έχουν υποστεί, στο πρόσφατο παρελθόν, χειρισμούς με προϊόντα άλλα από εκείνα που επιτρέπονται στο Παράρτημα ΙΙΙ των παρόντων Κανονισμών. Για την παρέκκλιση αυτή πρέπει να έχει δοθεί προηγουμένως άδεια από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης.

2.2. Μετατροπή ζώων και κτηνοτροφικών προϊόντων

2.2.1. Προκειμένου να μπορούν τα κτηνοτροφικά προϊόντα να πωληθούν ως «βιολογικά», τα ζώα πρέπει να έχουν εκτραφεί σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών για χρονικό διάστημα τουλάχιστον—

- 12 μηνών προκειμένου για ιπποειδή και βοοειδή (συμπεριλαμβανομένων των ειδών *hupalus* και *bison*) κρεατοπαραγωγής, και οπωσδήποτε κατά τα τρία τέταρτα τουλάχιστο της ζωής τους.
- 6 μηνών προκειμένου για μικρά μηρυκαστικά και χοίρους ωστόσο, για την μεταβατική περίοδο που λήγει στις 24 Αυγούστου 2003, το χρονικό διάστημα για τους χοίρους θα είναι 4 μήνες.
- 6 μηνών προκειμένου για ζώα γαλακτοπαραγωγής ωστόσο, για τη μεταβατική περίοδο που λήγει στις 24 Αυγούστου 2003, το διάστημα θα είναι 3 μήνες.

- 10 εβδομάδων για τα πουλερικά κρεατοπαραγωγής που εισάγονται στη μονάδα πριν από την τρίτη ημέρα της ζωής τους.
- 6 εβδομάδων προκειμένου για πουλερικά αυγοπαραγωγής.

2.2.2. Κατά παρέκκλιση από το σημείο 2.2.1 και για τη συγκρότηση αγέλης ή κοπαδιού, μόσχοι και μικρά μηρυκαστικά κρεατοπαραγωγής μπορούν να πωλούνται ως «βιολογικά» κατά τη διάρκεια μεταβατικής περιόδου που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2003, υπό τον όρο ότι—

- Προέρχονται από εκτατική εκτροφή,
- εκτρέφονται στη μονάδα βιολογικής παραγωγής μέχρι τη στιγμή της πώλησης ή της σφαγής τους, τουλάχιστον επί 6 μήνες για τα μοσχάρια και 2 μήνες για τα μικρά μηρυκαστικά.
- η προέλευση των ζώων είναι σύμφωνη προς τους όρους του σημείου 3.4 τέταρτη και πέμπτη περίπτωση.

2.3. Ταυτόχρονη μετατροπή

2.3.1. Κατά παρέκκλιση από τα σημεία 2.2.1, 4.2 και 4.4, σε περίπτωση ταυτόχρονης μετατροπής ολόκληρης της μονάδας παραγωγής (συμπεριλαμβανομένων των ζώων, των βοσκοτόπων ή/και των τυχόν γαιών που χρησιμοποιούνται για ζωοτροφές), η συνολική περίοδος μετατροπής για τα ζώα, τους βοσκότοπους ή/και τις τυχόν γαίες που χρησιμοποιούνται για ζωοτροφές μειώνεται σε 24 μήνες υπό τις εξής προϋποθέσεις:

- (α) Η παρέκκλιση αφορά μόνο τα υπάρχοντα ζώα και τους απογόνους των και ταυτόχρονα τις γαίες που χρησιμοποιούνται για ζωοτροφές ή βοσκή πριν αρχίσει η μετατροπή
- (β) τα ζώα τρέφονται κυρίως με προϊόντα της μονάδας παραγωγής.

3. Καταγωγή των ζώων

3.1. Κατά την επιλογή των φυλών ή τύπων, πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η ικανότητα των ζώων αυτών να προσαρμόζονται στις τοπικές συνθήκες, η ζωτικότητα τους και η ανθεκτικότητά τους σε ασθένειες. Επιπρόσθετα, πρέπει να επιλέγονται φυλές ή τύποι ζώων κατά τρόπο ώστε να αποφεύγονται οι ειδικές ασθένειες και τα προβλήματα υγείας που συνδέονται με ορισμένες φυλές ή τύπους που χρησιμοποιούνται στην εντατική κτηνοτροφία (όπως π.χ. το σύνδρομο της καταπόνησης (στρες) των χοίρων, το σύνδρομο PSE, (δηλ. ωχρό, μαλακό, εξιδρωματικό κρέας), το σύνδρομο αιφνίδιου θανάτου, οι αυτόματες αποβολές, οι δυστοκίες που απαιτούν καισαρικές τομές κλπ). Πρέπει να προτιμώνται οι αυτόχθονες φυλές και τύποι.

- 3.2. Τα ζώα πρέπει να προέρχονται από μονάδες παραγωγής που τηρούν τους κανόνες για τους διάφορους τύπους κτηνοτροφικής παραγωγής οι οποίοι καθορίζονται στο άρθρο 11 του Νόμου και στο παρόν Παράρτημα. Αυτό το σύστημα παραγωγής πρέπει να εφαρμόζεται καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους.
- 3.3. Σαν πρώτη παρέκκλιση, και εφόσον έχει δοθεί προηγουμένως η γραπτή άδεια του Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης, τα υφιστάμενα στη μονάδα παραγωγής ζώα, τα οποία δεν πληρούν τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών, μπορούν να μετατραπούν.
- 3.4. Σαν δεύτερη παρέκκλιση, όταν μια αγέλη ή ένα σμήνος δημιουργείται για πρώτη φορά και δεν υπάρχει επαρκής αριθμός ζώων εκτραφέντων σύμφωνα με βιολογικό τρόπο παραγωγής, είναι δυνατό να εισάγονται σε μονάδες βιολογικής εκτροφής ζώα εκτραφέντα με σύστημα που δεν πληροί τους κανόνες παραγωγής όπως αναφέρονται στο Νόμο και τους παρόντες Κανονισμούς, υπό τους εξής όρους:
- Οι πουλάδες που προορίζονται για παραγωγή αυγών πρέπει να έχουν ηλικία μέχρι και 18 εβδομάδων,
 - οι νεοσσοί που προορίζονται για κρεατοπαραγωγή πρέπει να έχουν ηλικία μικρότερη των τριών ημερών τη στιγμή που εγκαταλείπουν τη μονάδα παραγωγής όπου έχουν παραχθεί,
 - οι βούβαλοι πρέπει να έχουν ηλικία μικρότερη των έξι μηνών,
 - οι μόσχοι και οι ίπποι πρέπει να έχουν εκτραφεί σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών από τη στιγμή του απογαλακτισμού τους και εν πάση περιπτώσει πρέπει να είναι ηλικίας κάτω των έξι μηνών,
 - οι προβατίνες και οι αίγες πρέπει να έχουν εκτραφεί σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών από τη στιγμή του απογαλακτισμού τους και εν πάση περιπτώσει πρέπει να είναι ηλικίας κάτω των 45 ημερών,
 - τα χοιρίδια πρέπει να έχουν εκτραφεί σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών από τη στιγμή του απογαλακτισμού τους και να ζυγίζουν λιγότερο από 25kg.
- 3.5. Η παρέκκλιση αυτή, που πρέπει να έχει εγκριθεί εκ των προτέρων από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, εφαρμόζεται για μεταβατική περίοδο που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2003.
- 3.6. Σαν τρίτη παρέκκλιση, επιτρέπεται από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης η ανανέωση ή η ανασύσταση της αγέλης ή του σμήνους όταν δεν υπάρχουν διαθέσιμα ζώα βιολογικής εκτροφής, και στις ακόλουθες περιπτώσεις:
- (α) Υψηλή θνησιμότητα ζώων που προκαλείται από ασθένειες ή καταστροφικές συνθήκες,
 - (β) πουλάδες για παραγωγή αυγών εφόσον δεν έχουν ηλικία άνω των 18 εβδομάδων,

(γ) πουλερικά για κρεατοπαραγωγή ηλικίας μικρότερης των τριών ημερών και χοίροι αμέσως μετά τον απογαλακτισμό, βάρους κάτω των 25kg.

Οι περιπτώσεις (β) και (γ) επιτρέπονται για τη μεταβατική περίοδο που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2003.

- 3.7. Για τις περιπτώσεις των χοίρων, των πουλάδων και των πουλερικών κρεατοπαραγωγής, η μεταβατική αυτή παρέκκλιση θα επανεξεταστεί πριν λήξει για να κριθεί αν συντρέχουν λόγοι να παραταθεί η ισχύς της.
- 3.8. Σαν τέταρτη παρέκκλιση, για να συμπληρώνεται η φυσική ανάπτυξη και να διασφαλίζεται η ανανέωση της αγέλης ή του κοπαδιού, επιτρέπεται να εισάγονται ετησίως, μέχρι ανωτάτου ποσοστού 10% του αριθμού των ενήλικων ιπποειδών ή βοειδών (συμπεριλαμβανομένων των ειδών *bubalus* και *bison*) και 20% του αριθμού των ενήλικων χοίρων και αιγοπροβάτων, θηλυκά ζώα που δεν έχουν γεννήσει και τα οποία προέρχονται από μη βιολογικές κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις, όταν δεν υπάρχουν διαθέσιμα ζώα βιολογικής εκτροφής και μόνο με την άδεια του Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης.
- 3.9. Τα ποσοστά που αναφέρονται στην παραπάνω παρέκκλιση δεν εφαρμόζονται στις μονάδες παραγωγής που έχουν λιγότερα από 10 ιπποειδή και βοοειδή ή λιγότερα από 5 αιγοπρόβατα και χοίρους. Για τις μονάδες αυτές, η κατά τα ανωτέρω ανανέωση του ζωικού κεφαλαίου περιορίζεται σε ένα το πολύ ζώο το χρόνο.
- 3.10. Τα ποσοστά αυτά επιτρέπεται να αυξάνονται, μέχρι 40%, με τη σύμφωνη γνώμη του Οργανισμού Ελέγχου και Πιστοποίησης στις εξής ειδικές περιπτώσεις:
- Σημαντική επέκταση της κτηνοτροφικής εκμετάλλευσης,
 - αλλαγή φυλής,
 - ανάπτυξη νέας κτηνοτροφικής δραστηριότητας.
- 3.11. Σαν πέμπτη παρέκκλιση, επιτρέπεται η εισαγωγή αρσενικών ζώων που προορίζονται για αναπαραγωγή και προέρχονται από μη βιολογικές κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις, υπό τον όρο ότι, στη συνέχεια, τα ζώα αυτά εκτρέφονται και τρέφονται συνεχώς σύμφωνα με τους κανόνες των παρόντων Κανονισμών.
- 3.12. Όταν τα ζώα προέρχονται από μονάδες που δεν πληρούν τα κριτήρια των παρόντων Κανονισμών σύμφωνα με τους όρους και τους περιορισμούς που αναφέρονται στα σημεία 3.3 έως 3.11, οι περίοδοι που καθορίζονται στο σημείο 2.2.1 πρέπει να τηρούνται προκειμένου να είναι δυνατή η πώληση των προϊόντων ως προϊόντων βιολογικής παραγωγής και κατά τη διάρκεια των περιόδων αυτών πρέπει να τηρούνται όλοι οι κανόνες του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών.
- 3.13. Όταν λαμβάνονται ζώα από μονάδες που δεν τηρούν τους παρόντες Κανονισμούς, πρέπει να δίδεται ιδιαίτερη προσοχή στα μέτρα τα σχετικά με την υγεία των ζώων. Ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορεί να επιβάλλει ειδικά μέτρα, όπως εξετάσεις πρώιμης διάγνωσης και περιόδους καραντίνας ανάλογα με τις κατά τόπους περιστάσεις.

4. Διατροφή

- 4.1. Η διατροφή στοχεύει στην εξασφάλιση ποιοτικής παραγωγής χωρίς να επιδιώκεται η μεγιστοποίησή της, ενώ ταυτόχρονα πρέπει να ικανοποιούνται οι θρεπτικές ανάγκες των ζώων κατά τα διάφορα στάδια της ανάπτυξής τους. Κατά παρέκκλιση, οι παραδοσιακές πρακτικές πάχυνσης επιτρέπονται μόνο εφόσον είναι αντιστρέψιμες σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας εκτροφής. Η καταναγκαστική χορήγηση τροφής απαγορεύεται.
- 4.2. Τα ζώα πρέπει να τρέφονται με ζωοτροφές βιολογικής παραγωγής.
- 4.3. Πέραν τούτου, τα ζώα πρέπει να εκτρέφονται σύμφωνα με τους κανόνες του παρόντος Παραρτήματος, κατά προτίμηση με τη χρησιμοποίηση ζωοτροφών από τη μονάδα, ή, αν αυτό δεν είναι δυνατό, από άλλες μονάδες ή επιχειρήσεις που υπόκεινται στις διατάξεις του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών.
- 4.4. Μέχρι το 30% της σύστασης των σιτηρεσίων, κατά μέσον όρο, επιτρέπεται να περιέχει ζωοτροφές μεταβατικού σταδίου. Όταν οι ζωοτροφές μεταβατικού σταδίου προέρχονται από μονάδα η οποία ανήκει στην ίδια εκμετάλλευση, το ποσοστό μπορεί να αυξάνεται σε 60%.
- 4.5. Η διατροφή των νεαρών θηλαστικών πρέπει να βασίζεται στο φυσικό και κατά προτίμηση στο μητρικό γάλα. Όλα τα θηλαστικά πρέπει να τρέφονται με φυσικό γάλα επί ένα ελάχιστο χρονικό διάστημα που εξαρτάται από το συγκεκριμένο είδος και το οποίο πρέπει να είναι τρεις μήνες για τα βοοειδή (συμπεριλαμβανομένων των ειδών *bubalus* και *bison*) και τα ιπποειδή, 45 ημέρες για τα αιγοπρόβατα και 40 ημέρες για τους χοίρους.
- 4.6. Κατά περίπτωση, η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να ορίζει τις περιοχές όπου επιτρέπεται η μετακίνηση ποιμνίων (συμπεριλαμβανομένων των μετακινήσεων σε βοσκοτόπους στα ορεινά), χωρίς αυτό να θίγει τις διατάξεις για τη διατροφή των ζώων που ορίζονται στο παρόν Παράρτημα.
- 4.7. Για τα φυτοφάγα ζώα, τα συστήματα εκτροφής πρέπει να βασίζονται στη μέγιστη δυνατή χρησιμοποίηση βοσκής ανάλογα με τους διαθέσιμους βοσκοτόπους στις διάφορες περιόδους του έτους. Τουλάχιστον 60% της ξηρής ουσίας του ημερήσιου σιτηρεσίου πρέπει να αποτελείται από χονδροειδείς τροφές, νωπά, ή αποξηραμένα χόρτα ή ενσιρωμένη ζωοτροφή. Ωστόσο, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορεί να επιτρέπει μείωση στο 50% για τα ζώα γαλακτομικής παραγωγής επί διάστημα τριών το πολύ μηνών στην αρχή της γαλουχίας.
- 4.8. Κατά παρέκκλιση από το σημείο 4.2. και κατά τη διάρκεια μεταβατικής περιόδου που λήγει στις 24 Αυγούστου 2005, επιτρέπεται η χρησιμοποίηση περιορισμένης αναλογίας συμβατικών ζωοτροφών εάν ο κτηνοτρόφος αδυνατεί να προμηθευθεί

ζωοτροφές αποκλειστικά βιολογικής παραγωγής. Το μέγιστο επιτρεπόμενο κατ' έτος ποσοστό συμβατικών ζωοτροφών είναι 10% για τα φυτοφάγα ζώα και 20% για τα άλλα είδη. Τα ποσοστά αυτά υπολογίζονται κάθε χρόνο σαν ποσοστά της ξηρής ουσίας των ζωοτροφών γεωργικής προέλευσης. Το μέγιστο επιτρεπόμενο ποσοστό συμβατικών ζωοτροφών στο ημερήσιο σιτηρέσιο, με εξαίρεση την περίοδο μετακινήσεων ποιμνίων, πρέπει να ανέρχεται στο 25% υπολογιζόμενο ως ποσοστό επί της ξηρής ουσίας.

- 4.9. Κατά παρέκκλιση από το σημείο 4.8, σε περίπτωση απώλειας της παραγωγής χορτονομής, ιδίως λόγω έκτακτων καιρικών συνθηκών, η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να επιτρέψει για περιορισμένο χρονικό διάστημα και για μια συγκεκριμένη περιοχή, μεγαλύτερο ποσοστό συμβατικών ζωοτροφών όταν δικαιολογείται τέτοια παρέκκλιση. Αφού εγκριθούν αυτά από την Εντεταλμένη Υπηρεσία, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης εφαρμόζει την παρέκκλιση στις επί μέρους κτηνοτροφικές επιχειρήσεις.
- 4.10. Για τα πουλερικά, το σιτηρέσιο που χρησιμοποιείται στο στάδιο της πάχυνσης, πρέπει να περιέχει τουλάχιστον 65% σιτηρά.
- 4.11. Στο ημερήσιο σιτηρέσιο των χοίρων και των πουλερικών πρέπει να προστίθεται χονδροειδής τροφή, νωπή, αποξηραμένη χορτονομή ή ενσιρώμενη ζωοτροφή.
- 4.12. Μόνο τα προϊόντα που περιέχονται στο Παράρτημα ΙΙΙ, μέρος Δ, σημεία 1.5 και 3.1 μπορούν αντίστοιχα να χρησιμοποιούνται ως πρόσθετα και υποβοηθητικά μέσα κατά την ενσίρωση.
- 4.13. Συμβατικές πρώτες ύλες ζωοτροφών γεωργικής προέλευσης, μπορούν να χρησιμοποιούνται για τη διατροφή των ζώων μόνον εάν αναγράφονται στο Παράρτημα ΙΙΙ, μέρος Γ, σημείο 1 (πρώτες ύλες ζωοτροφών φυτικής προέλευσης), με την επιφύλαξη των ποσοτικών περιορισμών που επιβάλλονται στο παρόν Παράρτημα και μόνον εφόσον παράγονται ή παρασκευάζονται χωρίς χρήση χημικών διαλυτών.
- 4.14. Πρώτες ύλες ζωοτροφών ζωικής προέλευσης (συμβατικής ή βιολογικής παραγωγής) επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται, εφόσον αναγράφονται στο Παράρτημα ΙΙΙ, μέρος Γ, σημείο 2 και με την επιφύλαξη των ποσοτικών περιορισμών που επιβάλλονται στο παρόν Παράρτημα.
- 4.15. Το αργότερο στις 24 Αυγούστου 2003 το μέρος Γ, σημεία 1,2,3 και το μέρος Δ του Παραρτήματος ΙΙΙ θα επανεξεταστούν με στόχο να αφαιρεθούν, ιδίως οι συμβατικές ζωοτροφές γεωργικής προέλευσης όταν επαρκείς ποσότητες ζωοτροφών θα παράγονται με κανόνες βιολογικής παραγωγής.
- 4.16. Για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των ζώων, μόνο τα προϊόντα που αναγράφονται στο Παράρτημα ΙΙΙ, μέρος Γ, σημείο 3 (πρώτες ύλες ζωοτροφών ανόργανης προέλευσης), μέρος Δ, σημεία 1.1 (ιχνοστοιχεία) και 1.2 (βιταμίνες, προβιταμίνες και χημικώς καθορισμένες ουσίες που έχουν παρόμοιο αποτέλεσμα) μπορούν να χρησιμοποιούνται για τη διατροφή των ζώων.

- 4.17. Μόνο τα προϊόντα που αναγράφονται στο Παράρτημα ΙΙΙ, μέρος Δ, σημεία 1.3 (ένζυμα), 1.4 (μικροοργανισμού), 1.6 (συνδεδειγμένες, αντισυσσωματικές και πηκτικές ουσίες), 2 (ορισμένα προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τη διατροφή των ζώων) και 3 (υποβοηθητικά μέσα για τις ζωοτροφές) μπορούν να χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων για τους σκοπούς που αναφέρονται για τις παραπάνω κατηγορίες. Τα αντιβιοτικά, τα κοκκιδιοστατικά, οι φαρμακευτικές ουσίες, οι αυξητικοί παράγοντες ή τυχόν άλλες ουσίες που προωθούν την αύξηση ή την παραγωγή δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων.
- 4.18. Οι ζωοτροφές, οι πρώτες ύλες ζωοτροφών, οι σύνθετες ζωοτροφές, τα πρόσθετα, τα υποβοηθητικά μέσα για τις ζωοτροφές και ορισμένα προϊόντα που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων δεν πρέπει να έχουν παραχθεί με χρήση γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών ή παραγώγων τους.
5. Πρόληψη ασθενειών και κτηνιατρική αγωγή
- 5.1. Η πρόληψη των ασθενειών στη βιολογική κτηνοτροφία πρέπει να βασίζεται στις εξής αρχές:
- (α) Επιλογή κατάλληλων φυλών ή τύπων, όπως αναπτύσσεται λεπτομερέστερα στο σημείο 3, του παρόντος Παραρτήματος·
 - (β) εφαρμογή κτηνοτροφικών πρακτικών προσαρμοσμένων στις ανάγκες κάθε είδους, που να ενισχύουν ισχυρή αντοχή στις ασθένειες και την πρόληψη των λοιμώξεων·
 - (γ) χρήση ζωοτροφών υψηλής ποιότητας, μαζί με τακτική άσκηση και δυνατότητα πρόσβασης σε βοσκοτόπους, πράγμα που ενισχύει τους φυσικούς ανοσοποιητικούς αμυντικούς μηχανισμούς του ζώου·
 - (δ) εξασφάλιση κατάλληλης πύκνωσης των ζώων, ώστε να μην υπάρχει συνωστισμός με τα συνακόλουθα προβλήματα υγείας των ζώων.
- 5.2. Οι πιο πάνω αρχές θα πρέπει να περιορίζουν τα προβλήματα υγείας των ζώων ώστε να είναι δυνατό να αντιμετωπίζονται κυρίως προληπτικά.
- 5.3. Εάν, παρ' όλα τα παραπάνω προληπτικά μέτρα, ένα ζώο ασθενήσει ή τραυματιστεί, πρέπει να του παρέχονται αμέσως φροντίδες, εν ανάγκη με απομόνωσή του, σε κατάλληλους χώρους.
- 5.4. Η χρησιμοποίηση κτηνιατρικών φαρμάκων στη βιολογική κτηνοτροφία πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις ακόλουθες αρχές:
- (α) Η χορήγηση φυτοθεραπευτικών (π.χ. φυτικά εκχυλίσματα εκτός αντιβιοτικών, αποστάγματα κ.λ.π.), ή ομοιοπαθητικών προϊόντων (φυτικές, ζωικές ή ανόργανες ουσίες), καθώς και ιχνοστοιχείων και προϊόντων που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΙΙ, μέρος Γ, σημείο 3 να προτιμούνται έναντι των αλλοπαθητικών συνθετικών χημικών κτηνιατρικών φαρμάκων ή των αντιβιοτικών, νοουμένου ότι, έχουν πραγματικό θεραπευτικό αποτέλεσμα για το συγκεκριμένο είδος ζώου και την παθολογική κατάσταση που πρέπει να αντιμετωπισθεί,

- (β) αν η χρησιμοποίηση αυτών των προϊόντων αποδειχθεί ότι δεν είναι, ή κριθεί απίθανο να είναι, αποτελεσματική για την αντιμετώπιση της ασθένειας ή του τραύματος, και επιβάλλεται κάποια θεραπεία για να μην υποφέρει ή καταπονείται το ζώο, επιτρέπεται η χρησιμοποίηση αλλοπαθητικών συνθετικών χημικών φαρμάκων ή αντιβιοτικών υπό την ευθύνη κτηνιάτρου,
- (γ) απαγορεύεται η προληπτική χρησιμοποίηση αλλοπαθητικών συνθετικών χημικών κτηνιατρικών φαρμάκων ή αντιβιοτικών.

5.5. Πέραν των παραπάνω αρχών, εφαρμόζονται οι ακόλουθοι κανόνες:

- (α) Απαγορεύεται η χρήση ουσιών για την προώθηση της ανάπτυξης ή της παραγωγής, (συμπεριλαμβανομένων των αντιβιοτικών, κοκκιδιοστατικών και άλλων τεχνητών βοηθημάτων για την προώθηση της ανάπτυξης) καθώς και η χρήση ορμονών ή παρόμοιων ουσιών για τον έλεγχο της αναπαραγωγής (π.χ. πρόκληση ή συγχρονισμός του οίστρου) ή για άλλους σκοπούς. Μπορεί εν τούτοις να χρησιμοποιούνται ορμόνες σε ένα συγκεκριμένο ζώο σαν θεραπευτική κτηνιατρική αγωγή,
- (β) επιτρέπονται οι κτηνιατρικές αγωγές στα ζώα, ή οι αγωγές σε κτίρια, εξοπλισμούς και εγκαταστάσεις, οι οποίες είναι υποχρεωτικές. Σ' αυτές συμπεριλαμβάνονται η χρησιμοποίηση ανοσοποιητικών κτηνιατρικών φαρμάκων σε περίπτωση που εντοπίζεται η παρουσία ασθενειών στην περιοχή στην οποία ευρίσκεται η μονάδα παραγωγής.

5.6. Όποτε πρόκειται να χρησιμοποιηθούν κτηνιατρικά φάρμακα, πρέπει να καταγράφεται σαφώς ο τύπος του προϊόντος (με αναγραφή και των περιεχομένων δραστικών φαρμακολογικών ουσιών) καθώς και λεπτομέρη στοιχεία για τη διάγνωση, τη δοσολογία, τον τρόπο χορήγησης, τη διάρκεια της αγωγής και την προθεσμία απόσυρσής του πριν από την κατανάλωση των προϊόντων που ορίζεται από το Νόμο. Τα στοιχεία αυτά πρέπει να δηλώνονται στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης προτού τα ζώα ή τα κτηνοτροφικά προϊόντα διατεθούν στο εμπόριο ως «προϊόντα βιολογικής παραγωγής». Τα ζώα που έχουν υποβληθεί σε τέτοια κτηνιατρική αγωγή πρέπει να αναγνωρίζονται σαφώς, ατομικά μεν εάν πρόκειται για μεγάλα ζώα, ατομικά ή ομαδικά δε αν πρόκειται για πουλερικά και μικρά ζώα.

5.7. 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 εκείνη που ορίζεται από το νόμο για το κτηνιατρικό προϊόν, ή, σε περίπτωση που η περίοδος αυτή δεν προσδιορίζεται, να ανέρχεται σε 48 ώρες.

- 5.8. Με την εξαίρεση των εμβολιασμών, των αντιπαρασιτικών αγωγών και των τυχόν υποχρεωτικών προγραμμάτων εξάλειψης ασθeneιών όταν ένα ζώο ή ομάδα ζώων υποβάλλονται σε περισσότερες των δύο ή τριών κατά ανώτατο όριο θεραπευτικές αγωγές με χημικά συνθετικά αλλοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα ή αντιβιοτικά εντός ενός έτους (ή περισσότερες της μιας θεραπευτικές αγωγές εάν ο κύκλος παραγωγικής ζωής τους δεν υπερβαίνει το ένα έτος), τα συγκεκριμένα ζώα ή τα προϊόντα που παράγονται από αυτά δεν επιτρέπεται να πωλούνται ως προϊόντα παραχθέντα σύμφωνα με τους παρόντες Κανονισμούς και πρέπει να υπόκεινται στην περίοδο μετατροπής που προβλέπεται στο σημείο 2 του παρόντος Παραρτήματος, εφόσον συμφωνεί ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης.
6. Πρακτικές κτηνοτροφικής διαχείρισης, μεταφορά και αναγνώριση των κτηνοτροφικών προϊόντων.
- 6.1. Κτηνοτροφικές πρακτικές
- 6.1.1. Σαν θέμα αρχής στη βιολογική κτηνοτροφία, η αναπαραγωγή θα πρέπει να βασίζεται σε φυσικές μεθόδους. Ωστόσο, επιτρέπεται η τεχνητή σπερματέγχυση. Οι άλλες μορφές τεχνητής ή υποβοηθούμενης αναπαραγωγής (όπως π.χ. οι μετεμφυτεύσεις εμβρύων) απαγορεύονται.
- 6.1.2. Ενέργειες όπως π.χ. η τοποθέτηση ελαστικών ιμάντων στις ουρές των προβάτων, η κοπή της ουράς, η κοπή των δοντιών ή του ράμφους ή των κεράτων δεν πρέπει να πραγματοποιούνται συστηματικά στη βιολογική κτηνοτροφία. Ωστόσο, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορεί να επιτρέπει ορισμένες από τις πρακτικές αυτές για λόγους ασφάλειας (π.χ. τον αποκρατισμό νεαρών ζώων) ή όταν οι πρακτικές αυτές αποσκοπούν στη βελτίωση της υγείας, των συνθηκών διαβίωσης ή της υγιεινής των ζώων. Οι ενέργειες αυτές πρέπει να πραγματοποιούνται στην πιο κατάλληλη ηλικία, από ειδικευμένο προσωπικό και να προκαλούν το λιγότερο δυνατό πόνο στα ζώα.
- 6.1.3. Επιτρέπεται ο χειρουργικός ευνουχισμός, προκειμένου να διατηρηθεί η ποιότητα των προϊόντων και οι παραδοσιακές πρακτικές παραγωγής (χοίροι κρεοπαραγωγής, βόδια, καπόνια κ.λ.π.), αλλά μόνον υπό τις προϋποθέσεις που ορίζονται στην τελευταία φράση του σημείου 6.1.2.
- 6.1.4. Απαγορεύεται να κρατούνται τα ζώα δεμένα. Ωστόσο, κατά παρέκκλιση από την αρχή αυτή, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορούν να επιτρέπουν την πρόσδεση αυτή για επιμέρους ζώα, εφόσον ο κτηνοτρόφος δικαιολογήσει ότι η πρακτική αυτή επιβάλλεται για λόγους ασφάλειας ή συνθηκών διαβίωσης των ζώων και ότι το δέσιμο θα χρησιμοποιηθεί μόνο για περιορισμένη χρονική περίοδο.

- 6.1.5. Κατά παρέκκλιση από τις διατάξεις του σημείου 6.1.4 τα βοοειδή επιτρέπεται να δένονται σε κτίρια τα οποία υπήρχαν ήδη πριν από τις 24 Αυγούστου 2000 υπό τον όρο ότι παρέχεται στα ζώα τακτική άσκηση και ότι η εκτροφή γίνεται σύμφωνα με τις απαιτήσεις ευημερίας των ζώων σε επιφάνειες με άνετη στρωμένη καθώς και ατομική διαχείριση. Η παρέκκλιση, αυτή, για την οποία πρέπει να δοθεί άδεια από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, εφαρμόζεται για μεταβατική περίοδο που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου του 2010.
- 6.1.6. Κατά περαιτέρω παρέκκλιση, τα βοοειδή σε μικρές εκμεταλλεύσεις επιτρέπεται να δένονται εάν δεν είναι δυνατόν αυτά να διατηρούνται σε ομάδες κατάλληλες για τις ανάγκες συμπεριφοράς τους, υπό τον όρο ότι τουλάχιστον δύο φορές την εβδομάδα έχουν πρόσβαση σε βοσκότοπους, σε χώρους υπαίθρου ή χώρους άσκησης.
- 6.1.7. Σε περίπτωση ομαδικής εκτροφής των ζώων, το μέγεθος των ομάδων πρέπει να εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των ζώων και τις ανάγκες συμπεριφοράς του συγκεκριμένου είδους. Απαγορεύεται η διατήρηση (keeping) ζώων υπό συνθήκες διατροφής ή άλλες που να προάγουν την ανάπτυξη αναιμίας.
- 6.1.8. Για τα πουλερικά, η κατώτατη ηλικία κατά τη σφαγή είναι—
- 81 μέρες για τα κοτόπουλα,
 - 150 μέρες για τα καπόνια,
 - 49 μέρες για τις πάπιες Πεκίνου,
 - 70 μέρες για τις θηλυκές πάπιες Βαρβαρίας (Muscovy),
 - 84 μέρες για τις αρσενικές πάπιες Βαρβαρίας (Muscovy),
 - 92 μέρες για τις κοινές (πρασινοκέφαλες) πάπιες (mallard),
 - 94 μέρες για τις φραγκόκοτες (φαραώνες),
 - 140 μέρες για τις γαλοπούλες και τις χήνες που προορίζονται για ψήσιμο.
- Όπου οι παραγωγοί δεν εφαρμόζουν αυτές τις ελάχιστες ηλικίες σφαγής, πρέπει να χρησιμοποιούν φυλές βραδείας ανάπτυξης.

6.2. Μεταφορά

- 6.2.1. Η μεταφορά των ζώων πρέπει να γίνεται με τρόπο που να περιορίζει την καταπόνηση των ζώων σύμφωνα με τον περί Ευημερίας των Ζώων Νόμο 46(Ι)/94 όπως τροποποιήθηκε. Η φόρτωση και η εκφόρτωση πρέπει να γίνονται προσεκτικά, χωρίς τη χρησιμοποίηση κανενός είδους ηλεκτρικής διέγερσης για τον εξαναγκασμό των ζώων. Απαγορεύεται η χρησιμοποίηση αλλοπαθητικών ηρεμιστικών πριν και κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.

6.2.2. Κατά την προ της σφαγής περίοδο και κατά τη σφαγή, ο χειρισμός των ζώων πρέπει να γίνεται κατά τρόπο που να περιορίζεται στο ελάχιστο η καταπόνηση των ζώων.

6.3. Αναγνώριση των κτηνοτροφικών προϊόντων

6.3.1. Τα ζώα και τα κτηνοτροφικά προϊόντα πρέπει να αναγνωρίζονται (σημαίνονται) σε όλα τα στάδια της παραγωγής, παρασκευής, μεταφοράς και εμπορίας τους.

7. Κτηνοτροφική κοπριά

- 7.1. Η συνολική ποσότητα κοπριάς, που διασπείρεται στην εκμετάλλευση δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει τα 170 kg αζώτου ανά έτος και εκτάριο χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης. Εν ανάγκη, μειώνεται η συνολική πύκνωση ζώων θα πρέπει να μειώνεται ώστε να μη γίνεται υπέρβαση του ορίου αυτού.
- 7.2. Για να προσδιοριστεί η κατά τα ανωτέρω πρέπουσα πύκνωση ζώων, οι μονάδες ζώων που ισοδυναμούν προς 170 kg αζώτου ανά έτος και εκτάριο χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης για τις διάφορες κατηγορίες ζώων ορίζονται από την Εντεταλμένη Υπηρεσία λαμβάνοντας υπόψη, ως κατευθυντήριες γραμμές, τον πίνακα του Παραρτήματος VII.
- 7.3. Η Εντεταλμένη Υπηρεσία διατηρεί στοιχεία όσον αφορά τυχόν αποκλίσεις από τα στοιχεία του πίνακα που αναφέρεται στο Παράρτημα VII και τους λόγους που υπαγόρευσαν τις αλλαγές αυτές. Η απαίτηση αυτή αφορά μόνο τον υπολογισμό του ανωτάτου αριθμού ζώων που αποβλέπει στη μη υπέρβαση του ορίου των 170 kg αζώτου από κόπρο ανά έτος και εκτάριο, και δε θίγει τα όρια πύκνωσης ζώων που αποβλέπουν σε σκοπούς υγείας και καλής διαβίωσης των ζώων και που ορίζονται στο σημείο 8 και στο Παράρτημα VIII.
- 7.4. Οι εκμεταλλεύσεις βιολογικής παραγωγής μπορούν να συνεργάζονται με άλλες εκμεταλλεύσεις και επιχειρήσεις, που τηρούν τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, για τη διασπορά πλεονάζουσας κόπρου προερχόμενης από βιολογική παραγωγή. Το ανώτατο όριο των 170 kg αζώτου από κόπρο κατ' έτος και εκτάριο χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης υπολογίζεται με βάση το σύνολο των μονάδων βιολογικής παραγωγής που συμμετέχουν σε τέτοια συνεργασία.
- 7.5. Η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να καθιερώσει ανώτατα όρια χαμηλότερα από τα οριζόμενα στα σημεία 7.1 έως 7.4, λαμβάνοντας υπόψη τους τα χαρακτηριστικά της συγκεκριμένης περιοχής, την εφαρμογή άλλων αζωτούχων λιπασμάτων στη γη και το άζωτο που προσλαμβάνουν οι καλλιέργειες από το έδαφος.
- 7.6. Οι εγκαταστάσεις αποθήκευσης κοπριάς πρέπει να έχουν αρκετή χωρητικότητα ώστε να αποκλείεται το ενδεχόμενο ρύπανσης των υδάτων λόγω άμεσης απόχυσης ή λόγω διαρροής ή διαπότισης του εδάφους.

- 7.7. Για να εξασφαλιστεί η ορθή διαχείριση των λιπασμάτων, η χωρητικότητα των εγκαταστάσεων αποθήκευσης κόπρου πρέπει να υπερβαίνει την αποθηκευτική ικανότητα που απαιτείται για τη μεγαλύτερη περίοδο του έτους κατά την οποία η διασπορά λιπασμάτων στη γη είτε αντενδείκνυται με βάση τους κώδικες ορθής γεωργικής πρακτικής, είτε απαγορεύεται, αν η μονάδα παραγωγής βρίσκεται μέσα σε ζώνη χαρακτηρισμένη ως ευαίσθητη στα νιτρικά άλατα.
8. Χώροι ελεύθερης διακίνησης και βοσκής και χώροι στέγασης των ζώων
- 8.1. Γενικές αρχές
- 8.1.1. Οι συνθήκες σταβλισμού των ζώων πρέπει να ανταποκρίνονται στις βιολογικές και ηθολογικές ανάγκες των ζώων (π.χ. ανάγκες συμπεριφοράς όσον αφορά την πρόπουσα ελευθερία κίνησης και άνεση). Τα ζώα πρέπει να έχουν εύκολη πρόσβαση στην τροφή και το νερό. Η μόνωση, η θέρμανση και ο αερισμός του κτιρίου πρέπει να εξασφαλίζουν ότι η κυκλοφορία του αέρα, η σκόνη, η θερμοκρασία, η σχετική υγρασία της ατμόσφαιρας και η συγκέντρωση αερίων διατηρούνται μέσα σε όρια που δεν είναι επιβλαβή για τα ζώα. Τα κτίρια πρέπει να επιτρέπουν την είσοδο άφθονου φυσικού αερισμού και φωτός.
- 8.1.2. Οι βοσκές, οι υπαίθριοι χώροι εξάσκησης ή οι χώροι ελεύθερης πρόσβασης των ζώων πρέπει επίσης, αν χρειάζεται, να παρέχουν επαρκή προστασία από τη βροχή, τον άνεμο, τον ήλιο και τις ακραίες θερμοκρασίες, ανάλογα με τις τοπικές καιρικές συνθήκες και τη συγκεκριμένη φυλή.
- 8.2. Πύκνωση των ζώων και αποφυγή υπερβόσκησης.
- 8.2.1. Η στέγαση των ζώων δεν είναι υποχρεωτική σε περιοχές με κατάλληλες κλιματικές συνθήκες που επιτρέπουν την υπαίθρια διαβίωση των ζώων.
- 8.2.2. Η πύκνωση των ζώων στα κτίρια πρέπει να εξασφαλίζει άνεση και καλή διαβίωση στα ζώα, η οποία θα εξαρτάται ιδιαίτερα από το είδος, τη φυλή και την ηλικία των ζώων. Πρέπει επίσης, να λαμβάνει υπόψη τις ανάγκες συμπεριφοράς των ζώων, οι οποίες εξαρτώνται κυρίως από το μέγεθος της ομάδας και το φύλο των ζώων. Η άριστη πύκνωση έχει στόχο να εξασφαλίσει την ευημερία των ζώων παρέχοντάς τους αρκετό χώρο για να στέκονται στη φυσική τους όρθια στάση, να ξαπλώνουν εύκολα, να περιστρέφονται, να περιπολούνται τον εαυτό τους, να παίρνουν όλες τις φυσικές τους στάσεις και να κάνουν όλες τις φυσικές τους κινήσεις, όπως το τέντωμα και το πετάρισμα των φτερούγων.
- 8.2.3. Το ελάχιστο εμβαδόν των στεγασμένων ενδαιτημάτων και των υπαίθριων χώρων άσκησης, καθώς και τα λοιπά χαρακτηριστικά σταβλισμού για τα διάφορα είδη και κατηγορίες ζώων καθορίζονται στο Παράρτημα VIII.

- 8.2.4. Η υπαίθρια πύκνωση ζώων που εκτρέφονται σε βοσκότοπους, λειμώνες, τυρφώνες, ερεικώνες, υγρότοπους, και άλλους φυσικούς ή ημιφυσικούς οικότοπους πρέπει να είναι αρκετά χαμηλή ώστε να μη σημειώνεται κατασκαφή του εδάφους και υπερβόσκηση της βλάστησης.
- 8.2.5. Οι στάβλοι, τα διαμερίσματα, ο εξοπλισμός και τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται κατάλληλα ώστε να προλαμβάνονται οι επιμολύνσεις και η συσσώρευση μικροοργανισμών που μεταδίδουν ασθένειες. Για τον καθαρισμό και την απολύμανση των σταύλων και εγκαταστάσεων, επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μόνο τα προϊόντα που απαριθμούνται στο Μέρος Ε του Παραρτήματος ΙΙΙ. Τα κόπρανα, τα ούρα και οι αχρησιμοποίητες ή χυθείσες τροφές πρέπει να απομακρύνονται όσο συχνά χρειάζεται ώστε να ελαχιστοποιούνται οι οσμές και να αποφεύγεται η προσέλκυση εντόμων ή τρωκτικών. Για την εξάλειψη των εντόμων και των άλλων επιβλαβών οργανισμών μπορούν να χρησιμοποιούνται μόνο τα προϊόντα που απαριθμούνται στο Μέρος Β, σημείο 2 του Παραρτήματος ΙΙΙ.

8.3. Θηλαστικά

- 8.3.1. Με την επιφύλαξη των διατάξεων του σημείου 5.3, όλα τα θηλαστικά πρέπει να έχουν πρόσβαση σε βοσκότοπους ή σε υπαίθριους χώρους άσκησης ή ελεύθερης κίνησης, που μπορούν να είναι εν μέρει καλυμμένοι και πρέπει τα ζώα αυτά, να είναι σε θέση να χρησιμοποιούν τους χώρους αυτούς όποτε το επιτρέπει η φυσιολογική τους κατάσταση, οι καιρικές συνθήκες και η κατάσταση του εδάφους, εκτός αν αυτό απαγορεύεται λόγω απαιτήσεων σχετικών με συγκεκριμένα προβλήματα υγείας των ζώων. Τα φυτοφάγα πρέπει να έχουν πρόσβαση σε βοσκότοπους, όποτε το επιτρέπουν οι συνθήκες.
- 8.3.2. Στις περιπτώσεις όπου τα φυτοφάγα ζώα έχουν πρόσβαση σε βοσκότοπο κατά την περίοδο βοσκής και όταν το σύστημα χειμερινού σταβλισμού παρέχει ελευθερία κινήσεως στα ζώα, η υποχρέωση εξασφάλισης υπαίθριων χώρων άσκησης ή κίνησης στα ζώα κατά τους χειμερινούς μήνες, είναι δυνατό να μην εφαρμόζεται.
- 8.3.3. Ανεξάρτητα από την τελευταία πρόταση του σημείου 8.3.1, οι ταύροι ηλικίας άνω του ενός έτους πρέπει να έχουν πρόσβαση σε βοσκότοπους ή σε υπαίθριους χώρους άσκησης ή ελεύθερης κίνησης.
- 8.3.4. Κατά παρέκκλιση από το σημείο 8.3.1, το τελευταίο στάδιο πάχυνσης των βοοειδών, χοίρων και προβάτων κρεατοπαραγωγής μπορεί να λαμβάνει χώραν σε κλειστό χώρο, με την προϋπόθεση ότι αυτή η περίοδος πάχυνσης δεν υπερβαίνει το ένα πέμπτο της ζωής τους και σε καμιά περίπτωση τους τρεις μήνες κατά ανώτατο όριο.

- 8.3.5. Το δάπεδο των ενδαιτημάτων των ζώων πρέπει να είναι ομαλό αλλά όχι ολισθηρό. Το μισό τουλάχιστον εμβαδόν του δαπέδου πρέπει να είναι συνεχές, όχι δηλαδή υπό μορφή γρίλιας ή δικτυωτού.
- 8.3.6. Τα ενδαιτήματα πρέπει να είναι εφοδιασμένα με άνετο, καθαρό και στεγνό χώρο ωτοκίας/ ανάπαυσης, επαρκών διαστάσεων, αποτελούμενο από στερεή κατασκευή χωρίς δάπεδο υπό μορφή γρίλιας. Ο χώρος ανάπαυσης πρέπει να περιέχει άφθονο στεγνό υλικό κατάκλισης με στρωμνή. Η στρωμνή πρέπει να περιλαμβάνει άχυρο ή άλλο κατάλληλο φυσικό υλικό. Η στρωμνή είναι δυνατό να βελτιώνεται και να εμπλουτίζεται με οποιοδήποτε ανόργανο προϊόν, του οποίου η χρήση ως λιπάσματος επιτρέπεται στο βιολογικό τρόπο παραγωγής σύμφωνα με το Μέρος Α του Παραρτήματος ΙΙΙ.
- 8.3.7. Όσον αφορά την εκτροφή μόσχων, όλες οι εκμεταλλεύσεις, χωρίς παρέκκλιση, πρέπει να συμμορφώνονται προς τις πρόνοιες του περί Ευημερίας των Ζώων Νόμου 46(Ι)/94 για τη θέσπιση στοιχειωδών κανόνων για την προστασία των μόσχων. Απαγορεύεται ο σταβλισμός των μόσχων σε ατομικά κιβώτια (κλουβιά) μετά την ηλικία της μιας εβδομάδας.
- 8.3.8. Όσον αφορά τη χοιροτροφία, όλες οι εκμεταλλεύσεις πρέπει να συμμορφώνονται με τους Κανονισμούς του περί Πρόστασίας και Ευημερίας των Ζώων Νόμου 46(Ι)/94 όπως τροποποιήθηκε σχετικά με τους στοιχειώδεις κανόνες για την προστασία των χοίρων. Ωστόσο, οι χοιρομητέρες πρέπει να διατηρούνται σε ομάδες, εκτός από τα τελευταία στάδια της εγκυμοσύνης και κατά την περίοδο του θηλασμού. Τα χοιρίδια δεν μπορούν να διατηρούνται σε επίπεδα πατώματα ή σε κλωβούς χοιριδίων. Οι περιοχές (μάνδρες) άσκησης πρέπει να επιτρέπουν στα ζώα να κοπρίζουν και να σκάβουν με το ρύγχος τους. Προκειμένου να σκάβουν τα ζώα με το ρύγχος τους μπορούν να χρησιμοποιούνται διάφορα υποστρώματα.
- 8.4. Πουλερικά
- 8.4.1. Τα πουλερικά πρέπει να εκτρέφονται με σύστημα υπαίθριας βοσκής και δεν πρέπει να διατηρούνται σε κλουβιά οποιουδήποτε τύπου.
- 8.4.2. Τα νηκτικά πτηνά πρέπει να έχουν πρόσβαση σε ρυάκι ή λιμνούλα (pond) ή λίμνη όποτε το επιτρέπουν οι καιρικές συνθήκες, ώστε να πληρούνται οι ανάγκες ευημερίας των ζώων ή οι συνθήκες υγιεινής τους.
- 8.4.3. Τα κτίρια για τα πουλερικά πρέπει να πληρούν τους ακόλουθους ελάχιστους όρους:

- Τουλάχιστον το ένα τρίτο του εμβαδού του δαπέδου πρέπει να είναι συνεχούς κατασκευής, δηλαδή όχι σε μορφή γρίλιας ή δικτυωτού, και να καλύπτεται με στρωμνή από άχυρα, ροκανίδια, άμμο ή τύρφη,
 - στα ενδιαίτηματα των αυγοπαραγωγών ορνίθων, ένα επαρκώς μεγάλο μέρος του δαπέδου στο οποίο έχουν πρόσβαση οι όρνιθες πρέπει να είναι διαθέσιμο για τη συλλογή των περιττωμάτων των πτηνών,
 - πρέπει να έχουν κούρνιας μεγέθους και αριθμού ανάλογου προς το μέγεθος της ομάδας και των πτηνών, όπως ορίζεται στο Παράρτημα VIII,
 - πρέπει να διαθέτουν ανοίγματα εισόδου/εξόδου μεγέθους επαρκούς για τα πτηνά, και συνολικού μήκους τουλάχιστον 4m ανά 100 m² εμβαδού του διαθέσιμου για τα πτηνά ενδιαίτηματος,
 - σε κάθε πτηνοτροφικό υποστατικό δεν πρέπει να στεγάζονται περισσότερα από—
 - 4 800 κοτόπουλα,
 - 3 000 αυγοπαραγωγές όρνιθες,
 - 5 200 φραγκόκοτες (φαραώνες),
 - 4 000 θηλυκές πάπιες Βαρβαρίας ή Πεκίνου ή 3 200 αρσενικές πάπιες Βαρβαρίας ή Πεκίνου ή άλλες πάπιες, 2 500 καπόνια, χήνες ή γαλοπούλες,
 - σε κάθε μονάδα παραγωγής, η συνολική χρησιμοποιήσιμη επιφάνεια, ορνιθώνων για κρεατοπαραγωγή δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 1 600m².
- 8.4.4. Στην περίπτωση των αυγοπαραγωγών ορνιθων, ο φυσικός φωτισμός είναι δυνατό να συμπληρώνεται με τεχνητά μέσα για να εξασφαλίζεται φωτισμός επί 16 ώρες το πολύ ημερησίως, με οκτάωρη τουλάχιστο συνεχή νυκτερινή περίοδο ανάπαυσης χωρίς τεχνητό φωτισμό.
- 8.4.5. Τα πουλερικά πρέπει να έχουν πρόσβαση σε υπαίθριους χώρους όποτε το επιτρέπουν οι καιρικές συνθήκες, και, εφόσον είναι δυνατόν, τουλάχιστον κατά τη διάρκεια του ενός τρίτου της ζωής τους. Οι υπαίθριοι αυτοί χώροι πρέπει να καλύπτονται κυρίως με βλάστηση, να διαθέτουν εγκαταστάσεις προστασίας και να παρέχουν στα πουλερικά ευχερή πρόσβαση σε επαρκή αριθμό ποτίστων και ταγίστων.

8.4.6. Για λόγους υγείας, τα κτίρια πρέπει να εκκενώνονται από τα ζώα μεταξύ της εκτροφής δύο παρτίδων πουλερικών. Κατά το διάστημα αυτό, το κτίριο και ο εξοπλισμός τους πρέπει να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται. Επιπλέον, μετά τη συμπλήρωση της εκτροφής κάθε παρτίδας πουλερικών, πρέπει να υπάρχει κενό διάστημα για τους υπαίθριους χώρους, προκειμένου να φυτρώνει και πάλι η βλάστηση και για λόγους υγείας. Η Εντεταλμένη Υπηρεσία καθορίζει την περίοδο κατά την οποία οι εξωτερικοί χώροι πρέπει να παραμένουν κενοί. Οι απαιτήσεις αυτές δεν εφαρμόζονται σε μικρούς αριθμούς πουλερικών που δεν κρατούνται σε ειδικούς υπαίθριους χώρους και κυκλοφορούν ελεύθερα όλη την ημέρα.

8.5. Γενική παρέκκλιση για τη στέγαση των ζώων.

8.5.1. Κατά παρέκκλιση των απαιτήσεων που ορίζονται στα σημεία 8.3.1, 8.4.2, 8.4.3, και 8.4.5, και των πυκνώσεων ζώων που ορίζονται στο Παράρτημα VIII, η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να ορίζει παρεκκλίσεις από τις απαιτήσεις αυτών των σημείων και του Παραρτήματος VIII για τη μεταβατική περίοδο που λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2010. Η παρέκκλιση αυτή εφαρμόζεται μόνο σε κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις με υφιστάμενα κτίρια που έχουν κτισθεί πριν από τις 24 Αυγούστου 1999 και εφόσον τα εν λόγω κτίρια για ζώα είναι σύμφωνα προς τους κανόνες περί βιολογικής κτηνοτροφίας που ισχύουν πριν από την ημερομηνία αυτή ή ελλείψει αυτών, τα ιδιωτικά πρότυπα που γίνονται δεκτά ή αναγνωρίζονται από την Εντεταλμένη Υπηρεσία.

8.5.2. Οι κτηνοτρόφοι που επωφελούνται από τη σχετική παρέκκλιση υποβάλλουν στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, σχέδιο που περιλαμβάνει διευθετήσεις με τις οποίες διασφαλίζεται, έως το τέλος της εφαρμογής της παρέκκλισης, η τήρηση των διατάξεων των παρόντων Κανονισμών.

Γ. ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑ ΚΑΙ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

1. Γενικές αρχές

1.1. Η μελισσοκομία αποτελεί σημαντική δραστηριότητα, η οποία συμβάλλει στην προστασία του περιβάλλοντος και στη γεωργική και δασική παραγωγή μέσω της επικονίασης που γίνεται από τις μέλισσες.

1.2. Ο χαρακτηρισμός των μελισσοκομικών προϊόντων ως βιολογικής παραγωγής συνδέεται στενά τόσο με τα χαρακτηριστικά της μεταχείρισης των κυψελών όσο και με την ποιότητα του περιβάλλοντος. Αυτός ο χαρακτηρισμός εξαρτάται επίσης από τις συνθήκες εξαγωγής, επεξεργασίας και αποθήκευσης των μελισσοκομικών προϊόντων.

1.3. Όταν ένας παραγωγός εκμεταλλεύεται πολλές μελισσοκομικές μονάδες στην ίδια περιοχή, όλες οι μονάδες πρέπει να πληρούν τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών. Κατά παρέκκλιση από αυτή την αρχή, ένας παραγωγός μπορεί να εκμεταλλεύεται μονάδες που δεν είναι σύμφωνες προς τους παρόντες Κανονισμούς υπό τον όρο ότι πληρούνται όλες οι απαιτήσεις των κανονισμών πλην των διατάξεων που ορίζονται στο σημείο 4.2 πιο κάτω, σχετικά με τη θέση των μελισσοκομείων. Στην περίπτωση αυτή, το προϊόν δεν μπορεί να πωλείται με αναφορά στο βιολογικό τρόπο παραγωγής.

2. Περίοδος μετατροπής

2.1. Τα μελισσοκομικά προϊόντα είναι δυνατό να πωλούνται με αναφορά στο βιολογικό τρόπο παραγωγής μόνο εφόσον οι διατάξεις των παρόντων Κανονισμών έχουν τηρηθεί επί τουλάχιστον ένα έτος. Κατά την περίοδο μετατροπής, το κερί πρέπει να αντικαθίσταται σύμφωνα με τις απαιτήσεις που προβλέπονται στο σημείο 8.3.

3. Καταγωγή των μελισσών

3.1. Κατά την επιλογή των φυλών πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η ικανότητα προσαρμογής των ζώων στις τοπικές συνθήκες, καθώς και η ζωτικότητα και η αντοχή τους στις ασθένειες. Πρέπει να προτιμάται η χρησιμοποίηση ευρωπαϊκών φυλών της *Apis mellifera* και των τοπικών οικοτύπων τους.

3.2. Τα μελίσσια πρέπει να δημιουργούνται μέσω διαίρεσης των παλιών μελισσιών ή μέσω της αγοράς σμηνών ή κυψελών από μονάδες που πληρούν τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.

3.3. Σαν πρώτη παρέκκλιση, υπό την επιφύλαξη της εκ των προτέρων έγκρισης από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, τα μελίσσια που υπάρχουν στη μονάδα παραγωγής τα οποία δεν πληρούν τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, είναι δυνατό να μετατρέπονται.

3.4. Σαν δεύτερη παρέκκλιση, είναι δυνατό να αγοράζονται σμήνη από μελισσοτρόφους που δεν παράγουν σύμφωνα με τους παρόντες Κανονισμούς, κατά τη διάρκεια μεταβατικής περιόδου που λήγει 24 Αυγούστου 2002, εφόσον υπάρχει περίοδος μετατροπής.

3.5. Σαν τρίτη παρέκκλιση, η ανασύσταση των μελισσιών επιτρέπεται από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, όταν δεν είναι διαθέσιμα μελίσσια που παράγουν σύμφωνα με τους παρόντες κανονισμούς, όπως σε περίπτωση ψηλής θνησιμότητας ζώων που οφείλεται σε ασθένειες ή καταστροφικές περιστάσεις, εφόσον υπάρχει περίοδος μετατροπής.

3.6. Σαν τέταρτη παρέκκλιση, για την ανασύσταση των μελισσιών είναι δυνατό να ενσωματώνεται στη μονάδα βιολογικής παραγωγής κατ' έτος ένα 10% βασιλισσών και σμηνών που δεν πληρούν τους παρόντες Κανονισμούς, υπό τον όρο ότι οι βασιλίσσες και τα σμήνη τοποθετούνται σε κυψέλες με κηρήθρες ή πλαίσια κηρήθρων που προέρχονται από μονάδες βιολογικής παραγωγής. Σ' αυτήν τη περίπτωση δεν επιβάλλεται περίοδος μετατροπής.

4. Θέση των μελισσοκομείων

4.1. Η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να καθορίζει περιοχές ή τοποθεσίες στις οποίες δεν επιτρέπεται μελισσοκομία σύμφωνα με τους παρόντες κανονισμούς. Ο μελισσοκόμος πρέπει να παρέχει, στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, χάρτη, σε κατάλληλη κλίμακα, στον οποίο επισημαίνεται η θέση των κυψελών, όπως προβλέπεται στο Παράρτημα V, Μέρος Α1, σημείο 2, πρώτη περίπτωση. Όταν δεν καθορίζονται τέτοιες τοποθεσίες, ο μελισσοκόμος οφείλει να παρέχει στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης επαρκή τεκμηρίωση και αποδεικτικά στοιχεία, όπου περιλαμβάνονται και κατάλληλες αναλύσεις εφόσον είναι αναγκαίες, ότι οι τοποθεσίες στις οποίες έχουν πρόσβαση τα μελίσσια του πληρούν τους όρους των παρόντων Κανονισμών.

4.2. Η θέση των μελισσοκομείων πρέπει—

(α) Να εξασφαλίζει αρκετές φυσικές πηγές νέκταρος, μελιτώματος και γύρης για τις μέλισσες και πρόσβαση σε νερό,

(β) να είναι τέτοια ώστε, σε ακτίνα 3 km από τη θέση του μελισσοκομείου, οι πηγές νέκταρος και γύρης να αποτελούνται βασικά από βιολογικές καλλιέργειες ή/και αυτοφυή βλάστηση σύμφωνα με τις απαιτήσεις του άρθρου 11 του Νόμου και του Παραρτήματος II των παρόντων Κανονισμών, και σε καλλιέργειες που δεν εμπίπτουν στις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, αλλά εφαρμόζονται σε αυτές μέθοδοι με μικρή επίδραση στο περιβάλλον, και οι οποίες δεν επηρεάζουν σημαντικά τη μελισσοκομική παραγωγή από το να είναι βιολογική,

(γ) να είναι τέτοια ώστε να διατηρείται αρκετή απόσταση από οποιοδήποτε πηγές μη γεωργικής παραγωγής που ενδεχομένως προκαλούν μόλυνση, όπως για παράδειγμα: Αστικά κέντρα, αυτοκινητοδρόμους, βιομηχανικές περιοχές, χώρους απόρριψης απορριμμάτων, αποτεφρωτές απορριμμάτων, κλπ. Οι Οργανισμοί Ελέγχου και Πιστοποίησης θεσπίζουν μέτρα που εξασφαλίζουν την τήρηση αυτής της απαίτησης.

Οι ανωτέρω απαιτήσεις δεν ισχύουν για περιοχές όπου δεν υπάρχει ανθοφορία ή όταν οι κυψέλες βρίσκονται σε νάρκη (αδράνεια).

5. Διατροφή

5.1. Στο τέλος της παραγωγικής περιόδου, πρέπει να αφήνονται στις κυψέλες άφθονα αποθέματα μελιού και γύρης, ικανά να καλύψουν τις ανάγκες της χειμερινής περιόδου.

5.2. Η τεχνητή διατροφή των μελισσιών επιτρέπεται σε περίπτωση που απειλείται η επιβίωσή τους λόγω άκρως δυσμενών κλιματικών συνθηκών. Η τεχνητή διατροφή γίνεται με βιολογικό μέλι, προερχόμενο κατά προτίμηση από την ίδια βιολογική μονάδα.

- 5.3. Σαν πρώτη παρέκκλιση από το σημείο 5.2. η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να επιτρέψει τη χρήση σιροπιού ζάχαρης βιολογικής παραγωγής ή μελάσας ζάχαρης βιολογικής παραγωγής αντί του μελιού βιολογικής παραγωγής κατά την τεχνητή διατροφή, οσάκις αυτό επιβάλλεται από κλιματικές συνθήκες που προκαλούν κρυστάλλωση του μελιού.
 - 5.4. Σαν δεύτερη παρέκκλιση, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορεί να επιτρέψει, για την τεχνητή διατροφή, σιρόπι ζάχαρης, μελάσα ζάχαρης και μέλι που δεν εμπίπτουν στις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, κατά τη διάρκεια μεταβατικής περιόδου που λήγει στις 24 Αυγούστου 2002.
 - 5.5. Στα μητρώα των μελισσοκομείων καταχωρούνται τα στοιχεία σχετικά με τη χρήση τεχνητής διατροφής και συγκεκριμένα ο τύπος του προϊόντος, οι ημερομηνίες, οι ποσότητες και οι κυψέλες στις οποίες χρησιμοποιείται η τεχνητή διατροφή.
 - 5.6. Άλλα προϊόντα πλὴν των αναφερομένων στα σημεία 5.1 έως 5.4 δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται στη μελισσοκομία που τηρεί τους παρόντες κανονισμούς.
 - 5.7. Η τεχνητή διατροφή μπορεί να γίνεται μόνο κατά το διάστημα μεταξύ της τελευταίας εσοδείας μελιού και 15 ημέρες πριν την έναρξη της επόμενης περιόδου έκκρισης νέκταρος ή μελιτώματος.
6. Πρόληψη των ασθενειών και κτηνιατρικές αγωγές
- 6.1. Η πρόληψη των ασθενειών στη μελισσοκομία βασίζεται στις ακόλουθες αρχές:
 - (α) Επιλογή κατάλληλων ανθεκτικών φυλών·
 - (β) εφαρμογή ορισμένων πρακτικών που συμβάλλουν στη δημιουργία ισχυρής ανθεκτικότητας στις ασθένειες και στην πρόληψη των λοιμώξεων, όπως: Τακτική ανανέωση των βασιλισσών, συστηματική επιθεώρηση των κυψελών ώστε να εντοπίζονται τυχόν καταστάσεις ανώμαλες από υγειονομική άποψη, έλεγχος των κηφήνων στις κυψέλες, τακτική απολύμανση του υλικού και του εξοπλισμού, καταστροφή του μολυσμένου υλικού ή πηγών, τακτική ανανέωση του κεριού και επαρκή αποθέματα και γύρης στις κυψέλες.
 - 6.2. Εάν παρ' όλα τα προαναφερόμενα προληπτικά μέτρα, τα μελίσσια ασθενήσουν ή μολυνθούν, πρέπει να υποβάλλονται αμέσως σε θεραπευτική αγωγή και, εν ανάγκη τα μελίσσια μπορεί να τοποθετούνται σε απομονωμένες μελισσοκομικές εγκαταστάσεις.
 - 6.3. Για τη χρησιμοποίηση κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων στην περίπτωση της μελισσοκομίας που τηρεί τις πρόνοιες των παρόντων κανονισμών, πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθες αρχές:
 - (α) Να χρησιμοποιούνται τα εν λόγω φάρμακα στο μέτρο που η αντίστοιχη χρήση τους επιτρέπεται με βάση τις σχετικές πρακτικές που χρησιμοποιούνται στα κράτη μέλη της Ε.Ε.,

- (β) να χρησιμοποιούνται κατά προτίμηση φυτοθεραπευτικά και ομοιοπαθητικά προϊόντα αντί των αλλοπαθητικών συνθετικών χημικών προϊόντων εφ' όσον η θεραπευτική τους ικανότητα είναι αποτελεσματική για την ασθένεια για την οποία προορίζεται η αγωγή,
 - (γ) εάν η χρησιμοποίηση των προαναφερόμενων προϊόντων αποδεικνύεται, ή φαίνεται ότι θα είναι, αναποτελεσματική για την εκρίζωση νόσου ή μόλυνσης η οποία υπάρχει κίνδυνος να εξοντώσει μελίτσια, επιτρέπεται η χρησιμοποίηση αλλοπαθητικών χημικών φαρμακευτικών προϊόντων υπό την ευθύνη κτηνιάτρου, ή άλλων προσώπων που έχουν λάβει σχετική άδεια από το κράτος, με την επιφύλαξη των αρχών που αναφέρονται στα πιο πάνω στοιχεία (α) και (β),
 - (δ) απαγορεύεται η προληπτική χρήση αλλοπαθητικών συνθετικών χημικών φαρμακευτικών προϊόντων,
 - (ε) με την επιφύλαξη της αρχής του παραπάνω στοιχείου (α), το μυρμηκικό οξύ, το γαλακτικό οξύ, το οξικό οξύ, και το οξαλικό οξύ και οι ουσίες μενθόλη, θυμόλη, ευκαλυπτόλη ή καμφορά μπορούν να χρησιμοποιούνται σε περίπτωση βαρροϊκής ακαρίασης (*Varroa jacobsoni*).
- 6.4. Πέραν των ανωτέρω αρχών, επιτρέπονται οι κτηνιατρικές αγωγές ή οι χειρισμοί των κυψελών, κηρήθρων κ.λ.π., που είναι υποχρεωτικοί σύμφωνα με την πρακτική που ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση για το εν λόγω θέμα.
- 6.5. Σε περίπτωση αγωγής με αλλοπαθητικά συνθετικά χημικά προϊόντα, τα μελίτσια στα οποία εφαρμόζεται η αγωγή πρέπει να απομονώνονται κατά τη διάρκεια της εν λόγω αγωγής και όλο το κερί τους, πρέπει να αντικαθίσταται με κερί που πληροί τους όρους των παρόντων Κανονισμών. Στη συνέχεια, για τα μελίτσια αυτά θα ισχύει η περίοδος μετατροπής διάρκειας ενός έτους.
- 6.6. Οι απαιτήσεις του προηγούμενου σημείου δεν εφαρμόζονται στα προϊόντα που αναφέρονται στο σημείο 6.3 στοιχείο (ε).
- 6.7. Όποτε πρόκειται να χρησιμοποιηθούν κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα, ο τύπος του προϊόντος (συμπεριλαμβανομένης της ένδειξης της ενεργού φαρμακολογικής ουσίας) καθώς και οι λεπτομέρειες της διάγνωσης, η ποσολογία, η δοσολογία, η διάρκεια της αγωγής και η περίοδος απόσυρσης πρέπει να καταγράφονται σαφώς και να δηλώνονται στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης πριν τα προϊόντα διατεθούν στην αγορά ως βιολογικής παραγωγής.
7. Ορθές διαχειριστικές πρακτικές εκτροφής και αναγνώριση.
- 7.1. Απαγορεύεται η εξόντωση των μελισσών στις κηρήθρες σαν μέθοδος συνδεδεμένη με τη συλλογή μελισσοκομικών προϊόντων.
 - 7.2. Απαγορεύονται οι ακρωτηριασμοί όπως η κορυφοτομή των φτερών της βασίλισσας.
 - 7.3. Επιτρέπεται η αντικατάσταση των βασιλισσών που συνεπάγεται τη θανάτωση της παλιάς βασίλισσας.

- 7.4. Η πρακτική της εξόντωσης του αρσενικού γόνου επιτρέπεται μόνο για την περιστολή της βαρροϊκής ακαρίασης (*Varroa jacobsoni*).
 - 7.5. Απαγορεύεται η χρησιμοποίηση συνθετικών χημικών απωθητικών κατά τη διάρκεια των ενεργειών συλλογής μελιού.
 - 7.6. Η ζώνη, στην οποία ευρίσκεται το μελισσοκομείο πρέπει να καταχωρείται σε ειδικό μητρώο που τηρείται από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, μαζί με τα αναγνωριστικά στοιχεία των κυψελών. Ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης πρέπει να ενημερώνεται για τη μετακίνηση των μελισσιών εντός συμφωνούμενης προθεσμίας.
 - 7.7. Λαμβάνεται ιδιαίτερη μέριμνα για την εξασφάλιση επαρκούς εξαγωγής, επεξεργασίας και αποθήκευσης των μελισσοκομικών προϊόντων. Όλα τα μέτρα που λαμβάνονται προς εκπλήρωση αυτών των απαιτήσεων καταγράφονται και φυλάσσονται από τους μελισσοκόμους.
 - 7.8. Οι αφαιρέσεις των πλαισίων μελιού και οι ενέργειες εξαγωγής του μελιού πρέπει να καταχωρούνται στο μητρώο του μελισσοκομείου.
8. Χαρακτηριστικά των κυψελών και υλικά που χρησιμοποιούνται στη μελισσοκομία
- 8.1. Οι κυψέλες πρέπει να κατασκευάζονται βασικά από φυσικά υλικά που δεν παρουσιάζουν κίνδυνο μόλυνσης του περιβάλλοντος ή των μελισσοκομικών προϊόντων.
 - 8.2. Εκτός από τα προϊόντα που αναφέρονται πιο πάνω στο σημείο 6.3 στοιχείο (ε), εντός των κυψελών χρησιμοποιούνται μόνο προϊόντα όπως πρόπολις, κερί και φυτικά έλαια.
 - 8.3. Το κερί για τις νέες κηρήθρες πρέπει να προέρχεται από μονάδες βιολογικής παραγωγής. Ως παρέκκλιση, ιδίως στην περίπτωση των νέων εγκαταστάσεων ή κατά την περίοδο μετατροπής, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης μπορεί να επιτρέψει, σε εξαιρετικές περιπτώσεις, όταν δεν υπάρχει στην αγορά βιολογικό κερί, τη χρήση κεριού μη προερχόμενου από τέτοιες μονάδες, εφόσον αυτό προέρχεται από πώματα κελιών κηρήθρας.
 - 8.4. Απαγορεύεται η χρησιμοποίηση κηρήθρων που περιέχουν γόνο προς εξαγωγή μελιού.
 - 8.5. Για την προστασία των υλικών (πλαισίων, κυψελών, κηρήθρων), ιδίως από επιδημίες, επιτρέπονται μόνο τα ενδεδειγμένα προϊόντα που προβλέπονται στο Μέρος Β σημείο 2 του Παραρτήματος ΙΙΙ.
 - 8.6. Επιτρέπεται η φυσική επεξεργασία, όπως με ατμό ή γυμνή φλόγα.
 - 8.7. Για τον καθαρισμό και την απολύμανση των υλικών, των κτιρίων, του εξοπλισμού, των σκευών ή των προϊόντων που χρησιμοποιούνται στη μελισσοκομία, επιτρέπονται μόνο οι ενδεδειγμένες ουσίες που προβλέπονται στο Μέρος Ε του Παραρτήματος ΙΙΙ.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

(Κανονισμός 4)

ΜΕΡΟΣ Α: ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΔΑΦΟΥΣ

Γενικοί όροι για όλα τα προϊόντα του παρόντος Παραρτήματος:

- Χρήση σύμφωνα με τις διατάξεις του Παραρτήματος ΙΙ
- Χρήση μόνο σύμφωνα με τον Περί Λιπασμάτων Νόμο 124(Ι)/99.

Τηρουμένων των διατάξεων του Παραρτήματος ΙΙ, Μέρος Α, σημείο (2), τα πιο κάτω προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται σε εξαιρετικές περιπτώσεις σαν εδαφοβελτιωτικά και σαν λιπάσματα.

Όνομα	Περιγραφή, απαιτήσεις όσον αφορά τη σύνθεση, συνθήκες χρήσης
<p>Σύνθετα προϊόντα ή προϊόντα που περιέχουν αποκλειστικά τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στον ακόλουθο κατάλογο:</p> <p>- Κοπριά αγροτικών ζώων</p>	<p>Προϊόν που συνιστάται αποκλειστικά από μείγματα περιττωμάτων ζώων και φυτικής ύλης (στρωμνή ζώων).</p> <p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p> <p>Ένδειξη ζωικών ειδών.</p> <p>Προέλευση αποκλειστικά από εκτατική εκτροφή. Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός ζώων ανά εκτάριο γης, σύμφωνα με Παράρτημα VII.</p>

<p>- Αποξηραμένη κοπριά και αφυδατωμένη κοπριά πουλερικών</p>	<p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία. Ένδειξη ζωικών ειδών. Προέλευση αποκλειστικά από εκτατική εκτροφή. Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός ζώων ανά εκτάριο γης, σύμφωνα με Παράρτημα VII.</p>
<p>- Κομποστοποιημένα ζωικά περιπτώματα, συμπεριλαμβανομένης της κομποστοποιημένης κοπριάς πουλερικών καθώς και της κομποστοποιημένης κοπριάς αγροτικών ζώων.</p>	<p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία. Ένδειξη ζωικών ειδών. Η προέλευση από βιομηχανοποιημένη εκτροφή απαγορεύεται.</p>
<p>- Υγρά απεκκρίματα ζώων (υγρή κόπρος, ούρα, κλπ.)</p>	<p>Χρήση μετά από ελεγχόμενη ζύμωση ή/και κατάλληλη αραίωση. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία. Ένδειξη ζωικών ειδών. Η προέλευση από εντατικοποιημένη εκτροφή απαγορεύεται.</p>

<p>- Οικιακά απορρίμματα που έχουν υποστεί λιπασματοποίηση (κομποστοποίηση) ή ζύμωση.</p>	<p>Προϊόν που παράγεται από διαχωριζόμενα οικιακά απορρίμματα, τα οποία έχουν υποστεί λιπασματοποίηση (κομποστοποίηση) ή αναερόβια ζύμωση για παραγωγή βιοαερίου.</p> <p>Μόνο φυτικά και ζωικά απορρίμματα</p> <p>Απορρίμματα τα οποία έχουν παραχθεί σε κλειστό και ελεγχόμενο σύστημα συλλογής, εγκεκριμένο από την Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p> <p>Μέγιστες συγκεντρώσεις σε mg/kg</p> <p>ξηράς ουσίας: κάδμιο: 0,7 Χαλκός: 70 Νικέλιο: 25 Μόλυβδος: 45 ψευδάργυρος: 200 υδράργυρος: 0,4 χρώμιο (συνολικά): 70 χρώμιο (VI): 0(*) (*): όριο ανίχνευσης.</p> <p>Μόνο έως τις 31 Μαρτίου 2002.</p> <p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Τύρφη</p>	<p>Χρήση που περιορίζεται στη φυτοκομία (κηπευτικά, ανθοκομία, δενδροκομία, φυτώρια).</p>
<p>- Άργιλλοι (περλίτης, βερμικουλίτης κ.λ.π.)</p>	
<p>- Υπολείματα μανιταροκαλλιέργειας</p>	<p>Η αρχική σύνθεση του υποστρώματος πρέπει να περιορίζεται σε προϊόντα του παρόντος καταλόγου.</p>

<p>- Περιπτώματα σκωλήκων (κομπόστα γεοσκωλήκων) και εντόμων</p>	
<p>- Γκουανό</p>	<p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Μείγματα φυτικών υλών που έχουν υποστεί λιπασματοποίηση (κομποστοποίηση) ή ζύμωση</p>	<p>Προϊόν που λαμβάνεται από μείγματα φυτικών υλών, τα οποία είχαν υποστεί λιπασματοποίηση (κομποστοποίηση) ή αναερόβια ζύμωση για παραγωγή βιοαερίου. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Προϊόντα και παραπροϊόντα ζωικής προέλευσης που αναφέρονται κατωτέρω:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αιματάλευρο (ξηρό αίμα) - Άλευρο σπλών - Άλευρο κεράτων - Οστεάλευρο ή αποζελατινοποιημένο οστεάλευρο - Ιχθυάλευρο - Κρεατάλευρο - Άλευρο από φτερά, τρίχες και ξύσματα δέρματος <p>- Υπολείμματα από μαλλί, τρίχες και γούνα ζώων</p> <p>- Γαλακτομικά προϊόντα</p>	<p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>

- Υπολείμματα από μαλλί, τρίχες και γούνα	Μέγιστη συγκέντρωση σε mg/kg ξηράς ουσίας χρωμίου VI: 0 (*) (*): Όριο ανίχνευσης.
Προϊόντα και παραπροϊόντα φυτικής προέλευσης για λιπάσματα (π.χ. άλευρο πλακούντα ελαιούχων σπόρων, φλοιοί του κακάου, φύτρα βύνης, κλπ.).	
- Φύκη και προϊόντα φυκών	Μόνον εφόσον λαμβάνονται απ' ευθείας από: (i) φυσικές επεξεργασίες που περιλαμβάνουν την αφυδάτωση, την ψύξη και την άλεση, (ii) εκχύλιση με νερό, ή με όξινα και αλκαλικά υδατικά διαλύματα, (iii) ζύμωση. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
- Πριονίδια και θρύμματα ξύλου	Από ξύλο που δεν έχει υποστεί χημική επεξεργασία μετά την υλοτόμηση.
- Κομποστοποιημένοι φλοιοί δένδρων	Από ξύλο που δεν έχει υποστεί χημική επεξεργασία μετά την υλοτόμηση.
- Τέφρα ξύλου	Από ξύλο που δεν έχει υποστεί χημική επεξεργασία μετά την υλοτόμηση.
- Μαλακά φυσικά φωσφορικά ορυκτά αλεσμένα - Φωσφορικό αργίλιο-ασβέστιο	Προϊόν που καθορίζεται στον Περί Λιπασμάτων Νόμο 124(Ι)/99 και της ΚΔΠ261/99 και οποιοσδήποτε άλλων Κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει αυτού. Περιεκτικότητα σε κάδμιο κατώτερη ή ίση προς 90 mg/kg P ₂ O ₅ .

	<p>Προϊόν που καθορίζεται στον Περί Λιπασμάτων Νόμο 124(Ι)/99 και της ΚΔ261/99 και οποιονδήποτε άλλων Κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει αυτού.</p> <p>Περιεκτικότητα σε κάδμιο κατώτερη ή ίση προς 90 mg/kg P₂O₅. Χρήση περιορισμένη στα αλκαλικά εδάφη (pH>7,5).</p>
- Σκωρίες αποφωσφατώσεως (σκωρίες του Θωμά)	Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
- Ακατέργαστα άλατα καλίου (π.χ. καϊνίτης, συλβενίτης, κλπ.)	Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
- Θεϊκό κάλι - το οποίο περιέχει ενδεχομένως άλας μαγνησίου	Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία. Λαμβανόμενο από τα ακατέργαστα ορυκτά άλατα καλίου, με φυσική διαδικασία εκχύλισης και, που είναι δυνατό να περιέχει άλατα μαγνησίου.
- Βινάσση και εκχυλίσματα βινάσσης	Εξαιρούνται οι αμμωνιακές βινάσσεις.

<p>- Ανθρακικό ασβέστιο και μαγνήσιο φυσικής προέλευσης (π.χ. μάργα, αλεσμένος ασβεστόλιθος, βελτιωτικό της Βρετάνης, φωσφορικό ασβέστιο, κλπ.)</p>	<p>Μόνο φυσικής προέλευσης. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Θεικό μαγνήσιο π.χ. κιζερίτης</p>	<p>Αποκλειστικά φυσικής προέλευσης. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Διάλυμα χλωριούχου ασβεστίου</p>	<p>Διαφυλλικός ψεκασμός, αφού αποδειχθεί έλλειψη ασβεστίου. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Θεικό ασβέστιο (γύψος)</p>	<p>Προϊόν που καθορίζεται στον Περί Λιπασμάτων Νόμο 124(Ι)/99 και την ΚΔΠ261/99 και οποιονδήποτε άλλων Κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει αυτού. Αποκλειστικά φυσικής προέλευσης.</p>
<p>- Βιομηχανική άσβεστος, υποπροϊόν ζαχαροβιομηχανίας</p>	<p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>

<p>- Στοιχειακό θείο</p>	<p>Προϊόν που καθορίζεται στον Περί Λιπασμάτων Νόμο 124(Ι)/99 και της ΚΔΠ261/99 και οποιονδήποτε άλλων Κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει αυτού.</p> <p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Ιχνοστοιχεία</p>	<p>Προϊόντα που καθορίζονται στον Περί Λιπασμάτων Νόμο 124(Ι)/99 και της ΚΔΠ261/99 και οποιονδήποτε άλλων Κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει αυτού.</p> <p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Χλωριούχο νάτριο</p>	<p>Αποκλειστικά από ορυκτά άλατα.</p> <p>Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.</p>
<p>- Σκόνη πετρωμάτων</p>	

ΜΕΡΟΣ Β. ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΑ

1. Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

Γενικοί όροι που ισχύουν για όλα τα προϊόντα τα οποία συνίστανται από, ή περιλαμβάνουν τις ακόλουθες δραστικές ουσίες:

- χρήση σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Παραρτήματος II,
- μόνο σύμφωνα με τις ειδικές διατάξεις του Περί Γεωργικών Φαρμάκων Νόμου 1(Ι)/93 και των σχετικών Κανονισμών που εκδίδονται εκάστοτε δυνάμει αυτού.

I. Ουσίες φυτικής ή ζωικής προέλευσης

Όνομασία	Περιγραφή, απαιτήσεις όσον αφορά τη σύνθεση, συνθήκες χρήσης
Αζαδιραχτίνη που λαμβάνεται από την <i>Azadirachta indica</i> (δένδρο Neem)	Εντομοκτόνο. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
(*) Κερί μελισσών	Μετά από το κλάδεμα.
Ζελατίνη	Εντομοκτόνο.
Υδρολυόμενες πρωτεΐνες	Προσελκυστικό. Μόνο σε εγκεκριμένες εφαρμογές σε συνδυασμό με άλλα κατάλληλα προϊόντα που περιλαμβάνονται στο μέρος Β του παρόντος Παραρτήματος III.
Λεκιθίνη	Μυκητοκτόνο.

Εκχύλισμα (υδατικό διάλυμα) από <i>Nicotiana tabacum</i>	Εντομοκτόνο. Μόνο κατά των αφίδων σε υποτροπικά οπωροφόρα δένδρα (όπως πορτοκαλιές, λεμονιές) και σε τροπικές καλλιέργειες (όπως μπανάνες) χρήση μόνο στην αρχή της βλαστικής περιόδου. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο έως τις 31 Μαρτίου 2002.
Φυτικά λάδια (π.χ. λάδι μέντας ή δυόσμου, λάδι πεύκου, λάδι καρύου του κυμινοειδούς)	Εντομοκτόνο, ακαρεοκτόνο, μυκητοκτόνο και ανασταλτικός παράγων βλάστησης.
Πυρεθρίνες που λαμβάνονται από το <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>	Εντομοκτόνο. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
Κάσσια που λαμβάνονται από το <i>Quassia amara</i>	Εντομοκτόνο, απωθητικός παράγων (εντομοαπωθητικό).
Ροτερόνη που λαμβάνεται από <i>Derris spp</i> , και <i>Lonchocarpus spp</i> και <i>Terphrosia spp</i>	Εντομοκτόνο. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.

*Το προϊόν που σημειώνεται με αστερίσκο δεν θεωρείται ως φυτοπροστατευτικό προϊόν και δεν υπόκειται στις διατάξεις της νομοθεσίας που διέπει τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

II. Μικροοργανισμοί που χρησιμοποιούνται για το βιολογικό έλεγχο των επιβλαβών οργανισμών

Όνομασία	Περιγραφή, απαιτήσεις όσον αφορά τη σύνθεση, συνθήκες χρήσης
Μικροοργανισμοί (βακτήρια, ιοί και μύκητες), π.χ. <i>Bacillus thuringensis</i> , <i>Granulosis virus</i> , κ.λ.π.	Μόνο προϊόντα που δεν είναι γενετικά τροποποιημένα.

III. Ουσίες που πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σε παγίδες ή/και σε εξατμιστήρες

Γενικοί όροι που πρέπει να τηρούνται:

- για τις παγίδες ή/και τους εξατμιστήρες: να αποφεύγεται η διάχυση των ουσιών στο περιβάλλον, καθώς επίσης και η επαφή των ουσιών με τα καλλιεργούμενα φυτά,
- για παγίδες: να συλλέγονται μετά από τη χρήση τους, να απομακρύνονται και να καταστρέφονται με ασφαλή τρόπο.

Όνομασία	Περιγραφή, απαιτήσεις όσον αφορά τη σύνθεση, συνθήκες χρήσης
(*) Όξινο φωσφορικό αμμώνιο	Προσελκυστικό. Μόνο σε παγίδες
Μεταλδεύδη	Μαλακιοκτόνο. Μόνο σε παγίδες οι οποίες περιέχουν κάποια απωθητική ουσία για την απομάκρυνση των ανωτέρων ζωικών ειδών. Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο έως τις 31 Μαρτίου 2002.
Φερομόνες	Εντομοκτόνο, προσελκυστικό. Μόνο σε παγίδες και σε εξατμιστήρες.
Πυρεθροειδή (μόνο δ-μεθρίνη και λ-κυαλοθρίνη)	Εντομοκτόνο. Μόνο σε παγίδες με προσδιορισμένους προσελκυστικούς παράγοντες. Μόνο κατά των <i>Batrocera oleae</i> και <i>Ceratitis capitata</i> wied. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία. Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο έως τις 31 Μαρτίου 2002.

(*) Το προϊόν που σημειώνεται με αστερίσκο δεν θεωρείται ως φυτοπροστατευτικό προϊόν, και δεν υπόκειται στις διατάξεις της νομοθεσίας η οποία διέπει τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

IV. Λοιπές ουσίες παραδοσιακής χρήσης στο βιολογικό τρόπο γεωργικής παραγωγής

Όνομασία	Περιγραφή απαιτήσεις όσον αφορά τη σύνθεση, συνθήκες χρήσης
Χαλκός υπό τη μορφή υδροξειδίου του χαλκού, οξυχλωριούχου χαλκού, (τριβασικού) θειικού χαλκού, οξειδίου του χαλκού	Μυκητοκτόνο. Μόνο έως τις 31 Μαρτίου 2002. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
(*) Αιθυλένιο	Για τον αποπρασινισμό των μπανανών.
Άλατα λιπαρών οξέων με κάλιο(μαλακό σαπούνι)	Εντομοκτόνο.
(*) Στυπτήρια καλίου (καλινίτης)	Για την επιβράδυνση της ωρίμανσης των μπανανών.
Θειασβέστιο (πολυθειούχο ασβέστιο)	Μυκητοκτόνο, εντομοκτόνο, ακαρεοκτόνο (μόνο για χειμερινές επεμβάσεις σε οπωροφόρα δένδρα, ελαιόδενδρα και αμπέλια). Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.
Παραφινέλαιο	Εντομοκτόνο, ακαρεοκτόνο.
Ορυκτέλαια	Εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο. Μόνο σε οπωροφόρα δένδρα, αμπέλια, ελαιόδενδρα και τροπικές καλλιέργειες (όπως μπανάνες). Μόνο έως τις 31 Μαρτίου 2002. Ανάγκη που αναγνωρίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία.

Υπερμαγγανικό κάλιο	Μυκητοκτόνο, βατηριοκτόνο. Μόνο σε οπωροφόρα δένδρα, ελαιόδενδρα και αμπέλια.
(*) Άμμος χαλαζία	Εντομοαπωθητικό.
Θείο	Μυκητοκτόνο, ακαρεοκτόνο, εντομοαπωθητικό.

(*) Τα προϊόντα που σημειώνονται με αστερίσκο δεν θεωρούνται ως φυτοπροστατευτικά προϊόντα και δεν υπόκεινται στις διατάξεις της νομοθεσίας η οποία διέπει τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

2. Προϊόντα για τον έλεγχο των επιβλαβών οργανισμών και των ασθενειών στα κτίρια και τις εγκαταστάσεις όπου υπάρχουν ζώα.

Προϊόντα που απαριθμούνται στο Τμήμα 1, του Μέρους Β του Παρόντος Παραρτήματος.

- Τρωκτικοκτόνα

ΜΕΡΟΣ Γ: ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ

1. Πρώτες ύλες ζωοτροφών φυτικής προέλευσης

1.1. Δημητριακά, σπόροι, προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

Βρώμη σαν σπόροι, νιφάδες, ψιλά πίτερα, φλοιοί και πίτερα

κριθάρι σαν σπόροι, πρωτεΐνη και ψιλά πίτερα

ρύζι σαν σπόροι, σπασμένο ρύζι, πίτερα και πλακούντας φύτρων

κεχρί σαν σπόροι

σίκαλη σαν σπόροι, ψιλά πίτερα (βύνη) αλεύρι και πίτερα

σόργο σαν σπόροι

σιτάρι σαν σπόροι, ψιλά πίτερα, πίτερα, αλεύρι γλουτένης, γλουτένη και φύτρα

σιτάρι spelta σαν σπόροι

τριτικάλη σαν σπόροι

σιταροπούλα σαν σπόροι, φλοιοί, ψιλά πίτερα, πίτερα, πλακούντας φύτρων

και γλουτένη, ριζίδια βύνης, στέμφυλα ζυθοποιίας.

1.2. Ελαιούχοι σπόροι, ελαιούχοι καρποί, προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

Κραμβόσπορος ως σπόροι, πίτα και φλοιοί, σπόροι σόγιας ως σπόροι, ψημένοι, πίτα και φλοιοί, ηλιανθόσποροι ως σπόροι και πίτα, βαμβάκι ως σπόροι και πίτα, λιναρόσπορος ως σπόρος και πίτα, σησαμόσπορος ως σπόρος και πίτα, φοινικοπυρήνες ως πίτα, ραιβόσπορος ως πίτα και φλοιός, κολοκυθόσπορος ως πίτα, ελαιούχου (από φυσική εκχύλιση ελιών).

1.3. Σπέρματα ψυχανθών προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

Ρεβύθια ως σπόροι, ρόβη ως σπόροι, λαθούρι ως σπόροι που έχουν υποστεί κατάλληλη θερμική επεξεργασία, μπιζέλια ως σπόροι, ψιλά πίτερα και πίτερα,

κουκιά ως σπόροι, ψιλά πίτυρα και πίτυρα, βίκος ως σπόροι και λούπινα ως σπόροι.

- 1.4. Κόνδυλοι, ρίζες, προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Πούλπα ζαχαρότευτλων, αποξηραμένο τεύτλο, πατάτα, γλυκοπατάτα ως κόνδυλοι, μανιόκα ως ρίζες, πούλπα πατάτας (υποπροϊόν της εκχύλισης του αμύλου πατάτας), άμυλο πατάτας, πρωτεΐνη πατάτας και ταπιόκα.

- 1.5. Άλλοι σπόροι και καρποί, προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Λοβοί χαρουπιών, πούλπα εσπεριδοειδών, πούλπα μήλων, πούλπα τομάτας και πούλπα σταφυλιών.

- 1.6. Χορτονομή και χονδροειδείς ζωοτροφές. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Μηδική, άλευρο μηδικής, τριφύλλι, άλευρο τριφυλλιού, χλόη (γρασίδι) (που λαμβάνεται από κτηνοτροφικά φυτά), άλευρο χλόης, σανός, ενσιρωμένη ζωοτροφή, άχυρο σιτηρών και ριζώδη λαχανικά για χορτονομή.

- 1.7. Άλλα φυτά, προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Μελάσα ως συνδετικό μέσο στις σύνθετες ζωοτροφές, άλευρο φυκών (που λαμβάνεται με ξήρανση και σύνθλιψη φυκών και έχει υποστεί πλύση για να μειωθεί η περιεκτικότητά του σε ιώδιο), σκόνες και εκχυλίσματα φυτών, εκχυλίσματα φυτικών πρωτεϊνών (παρεχόμενα αποκλειστικά σε νεαρά ζώα), μπαχαρικά και βότανα.

2. Πρώτες ύλες ζωοτροφών ζωικής προέλευσης

- 2.1. Γάλα και γαλακτοκομικά προϊόντα: Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Νωπό γάλα δηλαδή το γάλα που εκρίνεται από τους μαστικούς αδένες μιας ή περισσότερων αγελάδων, προβατίνων, αιγών ή βουβάλων, το οποίο δεν έχει θερμανθεί πέραν των 40°C ούτε έχει υποβληθεί σε επεξεργασία με ισοδύναμο αποτέλεσμα, γάλα σε σκόνη, αποκορυφωμένο γάλα, σκόνη αποκορυφωμένου γάλακτος, βουτυρόγαλα, σκόνη βουτυρογάλακτος, τυρόγαλα (νορός), σκόνη τυρογάλακτος (νορού), σκόνη τυρογάλακτος χαμηλής περιεκτικότητας σε σάκχαρα, σκόνη πρωτεΐνης τυρογάλακτος (νορού) (όπου λαμβάνεται με φυσική επεξεργασία), σκόνη καζεΐνης και σκόνη λακτόζης.

- 2.2. Ψάρια, άλλα θαλάσσια ζώα, προϊόντα και υποπροϊόντα αυτών. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Ψάρια, ιχθυέλαιο και μωρουνέλαιο μη ραφινρισμένο. Αυτολυτικά, υδρολυτικά και πρωτεολυτικά προϊόντα ψαριών, μαλακίων και καρκινοειδών που λαμβάνονται με δράση ενζύμων, σε διαλυτή ή μη μορφή, αποκλειστικά παρεχόμενα στα νεαρά ζώα. Ιχθυάλευρο.

3. Πρώτες ύλες ζωοτροφών ανόργανης προέλευσης

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι ακόλουθες ουσίες:

Νάτριο:

μη επεξεργασμένο θαλασσινό αλάτι

μη εξεργασμένο ορυκτό αλάτι

θειικό νάτριο

ανθρακικό νάτριο

δισανθρακικό νάτριο

χλωριούχο νάτριο

Ασβέστιο:

λιθοθάμνιο και ασβεστούχα θαλάσσια φύκια (maerl)
κελύφη υδρόβιων ζώων (συμπεριλαμβανομένων των οστών σουπιάς)
ανθρακικό ασβέστιο
γαλακτικό ασβέστιο
γλυκονικό ασβέστιο

Φώσφορος:

ίζημα μονόξινου φωσφορικού ασβεστίου από οστά
αποφθοριωμένο όξινο φωσφορικό ασβέστιο
αποφθοριωμένο δισόξινο φωσφορικό ασβέστιο

Μαγνήσιο:

άνυδρη μαγνησία
θειικό μαγνήσιο
χλωριούχο μαγνήσιο
ανθρακικό μαγνήσιο

Θείο:

Θειικό νάτριο

**ΜΕΡΟΣ Δ. ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ, ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΠΟΥ
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΚΑΙ
ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΑ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΣΤΙΣ ΖΩΟΤΡΟΦΕΣ**

1. Πρόσθετα ζωοτροφών

1.1. Ίχνοστοιχεία. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

E 1 Σίδηρος:

- ανθρακικός σίδηρος (II)
- ένυδρο θειικός σίδηρος (II)
- οξειδίο του σιδήρου (III)

E 2 Ιώδιο:

- άνυδρο ιωδικό ασβέστιο
- εξαένυδρο ιωδικό ασβέστιο
- ιωδιούχο κάλιο

E 3 Κοβάλτιο:

- ένυδρο ή/και επταένυδρο θειικό κοβάλτιο(II)
- ένυδρο βασικό ανθρακικό κοβάλτιο (II)

E 4 Χαλκός:

- οξειδίο του χαλκού (II)
- ένυδρος βασικός ανθρακικός χαλκός (II),
- πενταένυδρος θειικός χαλκός (II)

E 5 Μαγγάνιο:

- ανθρακικό μαγγάνιο (II)
- οξειδίο και τριοξειδίο του μαγγανίου
- ένυδρο ή/και τετραένυδρο θειικό μαγγάνιο(II)

E 6 Ψευδάργυρος:
ανθρακικός ψευδάργυρος
οξείδιο του ψευδάργυρου
ένυδρος ή/και επταένυδρος θειικός ψευδάργυρος

E 7 Μολυβδαίνιο:
μολυβδαινικό αμμώνιο, μολυβδαινικό νάτριο

E 8 Σελήνιο:
σεληνικό νάτριο
σεληνιώδες νάτριο

1.2. Βιταμίνες, προβιταμίνες και χημικώς καλώς καθορισμένες ουσίες με ανάλογη δράση. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

Βιταμίνες που επιτρέπονται βάσει του Περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών Νόμου 13(Ι)/93.

- κατά προτίμηση προερχόμενες από πρώτες ύλες που ενυπάρχουν φυσικά στις ζωοτροφές ή
- συνθετικές βιταμίνες ίδιες με τις φυσικές μόνον για τα μονογαστρικά ζώα,

1.3. Ένζυμα. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

Ένζυμα που επιτρέπονται βάσει του Περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών Νόμου, 13(Ι)/93.

1.4. Μικροοργανισμοί. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής μικροοργανισμοί:

Μικροοργανισμοί που επιτρέπονται βάσει του Περί Ζωοτροφών και Προσθετικών των Ζωοτροφών Νόμου 13(Ι)/93.

1.5. Συντηρητικά. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

E 236 Μυρμηκικό όξυ μόνον για ενσιρωμένες ζωτροφές

E 260 Οξικό οξύ μόνον για ενσιρωμένες ζωτροφές

E 270 Γαλακτικό οξύ μόνον για ενσιρωμένες ζωτροφές

E 280 Προπιονικό οξύ μόνον για ενσιρωμένες ζωτροφές

1.6. Συνδετικές, αντισυσσωματικές και πηκτικές ουσίες. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

E 551β Κολλοειδές πυρίτιο

E 551γ Γη διατόμων

E 553 Σηπιόλιθος

E 558 Μπεντονίτης

E 559 Καολινικές άργιλλοι

E 561 Βερμικουλίτης

E 599 Περλίτης

2. Ορισμένα προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τη διατροφή των ζώων.

Στην κατηγορία αυτή, περιλαμβάνονται τα εξής προϊόντα: --

3. Τεχνολογικά βοηθητικά μέσα που χρησιμοποιούνται στις ζωτροφές

3.1. Τεχνολογικά βοηθητικά μέσα για ενσιρωμένες ζωτροφές. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι εξής ουσίες:

Θαλάσσιο αλάτι, ακατέργαστο ορυκτό αλάτι, ένζυμα, μαγιές, τυρόγαλα (νορός), ζάχαρη, πούλπα ζαχαρότευτλων, αλεύρι σιτηρών, μελάσα και

γαλακτικά, οξικά, μυρμηκικά και προπιονικά βακτήρια.

Όταν οι καιρικές συνθήκες δεν επιτρέπουν επαρκή ζύμωση, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ή η Εντεταλμένη Υπηρεσία μπορεί να επιτρέπουν τη χρησιμοποίηση γαλακτικού, μυρμηκικού, προπιονικού και οξικού οξέος στην παραγωγή ενσιρωμένων ζωοτροφών.

ΜΕΡΟΣ Ε. ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΤΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΖΩΑ (Π.Χ. ΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΚΕΥΩΝ)

Σαπούνι καλίου και νατρίου
 Νερό και ατμός
 Γάλα ασβέστου
 Άσβεστος
 Καυστική άσβεστος
 Υποχλωριώδες νάτριο (π.χ. χλωρίνη)
 Καυστική σόδα
 Καυστική ποτάσα
 Υπεροξειδίο του υδρογόνου
 Αιθέρια έλαια φυτών
 Κιτρικό,υπεροξεικό, μυρμηκικό, γαλακτικό,
 οξαλικό και οξικό οξύ
 Αλκοόλη
 Νιτρικό οξύ (εξοπλισμός γαλακτοκομείων)
 Φωσφορικό οξύ (εξοπλισμός γαλακτοκομείων)
 Φορμαλδεύδη
 Προϊόντα καθαρισμού και απολύμανσης των θηλών και
 των συσκευών αμέλγματος
 Ανθρακικό νάτριο

ΜΕΡΟΣ ΣΤ. ΑΛΛΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

(Κανονισμός 5)

ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΜΕΡΟΣ Α: ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΟΝΤΑΙ

- (α) Γυάλινα και Πλαστικά μέσα συσκευασίας.
- (β) Σύνηθες και κερωμένο χαρτί και χαρτόνι.
- (γ) Φύλλα πλαστικού κατασκευασμένα από πολυεθυλίνη.
- (δ) Πολυπροπυλίνη και Σελλοφάν (Cellophane).
- (ε) Πλαστικά φύλλα τροποποιημένης ατμόσφαιρας (Modified Atmosphere packaging films).
- (στ) Δίκτυα και σακιά από πλαστικό και κανναβάτσο.

ΜΕΡΟΣ Β: ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΑΠΑΓΟΡΕΥΟΝΤΑΙ

- (α) Πλαστικά από PVC.
- (β) Περιτυλίγματα από μεταλλικά φύλλα.
- (γ) Πλαστικά πολυστερίνης κατασκευασμένα από χλωροφθοριωμένους υδρογονάνθρακες.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V**(Κανονισμός 6)****ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ****A.1. Φυτά και φυτικά προϊόντα που προέρχονται από γεωργική παραγωγή ή συγκομιδή.**

- (1) Η παραγωγή πρέπει να πραγματοποιείται σε μονάδα της οποίας τα αγροτεμάχια, οι χώροι παραγωγής και αποθήκευσης είναι σαφώς διαχωρισμένα από τα αντίστοιχα οποιασδήποτε άλλης μονάδας, η οποία δεν τηρεί τους κανόνες παραγωγής του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών, μπορούν να αποτελούν τμήμα αυτής της μονάδας εργαστήρια μεταποίησης ή/και συσκευασίας, εφόσον η μονάδα περιορίζεται στην μεταποίηση, ή/και στη συσκευασία της δικής της γεωργικής παραγωγής.
- (2) Κατά την έναρξη εφαρμογής του καθεστώτος ελέγχου, ο παραγωγός, ακόμα και αν η δραστηριότητα του περιορίζεται στη συλλογή αυτοφυών φυτών, και ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης, πρέπει να προβούν:
 - (α) σε πλήρη περιγραφή της μονάδας με ένδειξη των χώρων αποθήκευσης και παραγωγής και των αγροτεμαχίων ή/και των περιοχών συλλογής και ενδεχομένως των χώρων όπου πραγματοποιούνται ορισμένες εργασίες μεταποίησης ή/και συσκευασίας,
 - (β) στον καθορισμό όλων των συγκεκριμένων μέτρων που πρέπει να ληφθούν από τον παραγωγό στο επίπεδο της μονάδας του, για να διασφαλιστεί η τήρηση των διατάξεων του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών,
 - (γ) και στην περίπτωση συλλογής αυτοφυών φυτών στην παροχή εγγυήσεων εκ μέρους του παραγωγού και όπου είναι αναγκαίο, εκ μέρους τρίτων για τη διασφάλιση της τήρησης των διατάξεων του Παραρτήματος

II σημείο 4.

Η περιγραφή αυτή και τα εν λόγω μέτρα περιλαμβάνονται σε έκθεση ελέγχου, η οποία συνυπογράφεται από το συγκεκριμένο παραγωγό.

Η έκθεση αναφέρει επίσης:

- την ημερομηνία της τελευταίας χρήσης, στα αγροτεμάχια ή/και στις συγκεκριμένες περιοχές συλλογής, προϊόντων ασυμβίβαστων με τις διατάξεις του κανονισμού 4 παράγραφος 1 στοιχείο (β),
- τη δέσμευση που έχει αναλάβει ο παραγωγός να τηρεί, κατά τις εργασίες, τις διατάξεις των άρθρων 10 και 11 και να δέχεται, σε περίπτωση παράβασής τους, την εφαρμογή των μέτρων που προβλέπονται στο άρθρο 15, εδάφιο 2 και, ενδεχομένως στο άρθρο 16, εδάφιο 3.

(3) Κάθε έτος, εντός προθεσμίας που καθορίζει ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης, ο παραγωγός πρέπει να γνωστοποιεί στον οργανισμό αυτό, το λεπτομερές πρόγραμμα, παραγωγής φυτικών προϊόντων ανά αγροτεμάχιο.

(4) Πρέπει να τηρούνται λογιστικά βιβλία ή/και να υπάρχουν αποδείξεις που να επιτρέπουν στον εν λόγω οργανισμό να ελέγχει την καταγωγή, τη φύση και τις ποσότητες όλων των πρώτων υλών που αγοράστηκαν, καθώς και τη χρήση τους, εξάλλου, πρέπει να τηρούνται λογιστικά βιβλία ή να υπάρχουν αποδείξεις για τη φύση, τις ποσότητες και τους παραλήπτες όλων των πωληθέντων γεωργικών προϊόντων. Εφόσον αφορούν απευθείας πώληση στον τελικό καταναλωτή, οι ποσότητες αθροίζονται ανά ημέρα.

Όταν η ίδια μονάδα πραγματοποιεί τη μεταποίηση των γεωργικών προϊόντων της, η πληροφορία αυτή πρέπει να αναφέρεται στα λογιστικά βιβλία όπως προβλέπεται στο σημείο 2 (γ) του μέρους Β του, παρόντος Παραρτήματος.

- (5) Απαγορεύεται, εντός της μονάδας, η αποθήκευση πρώτων υλών άλλων από εκείνες των οποίων η χρησιμοποίηση συμβιβάζεται με τις διατάξεις του Κανονισμού 4 παράγραφος 1 στοιχείο (β) και των παραγράφων 4 και 5 του ίδιου Κανονισμού.
- (6) Εκτός από τις αιφνιδιαστικές επισκέψεις επιθεώρησης, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης πρέπει να πραγματοποιεί τουλάχιστον μιά φορά το χρόνο, έναν πλήρη έλεγχο των εγκαταστάσεων της μονάδας. Μπορούν να διενεργούνται δειγματοληψίες για την ανίχνευση προϊόντων απαγορευμένων από τον παρόντα νόμο. Μιά τέτοια δειγματοληψία όμως είναι υποχρεωτική όταν υπάρχουν υπόνοιες για χρησιμοποίηση απαγορευμένου προϊόντος. Μετά από κάθε επίσκεψη συντάσσεται έκθεση επιθεώρησης που συνυπογράφεται από τον υπεύθυνο της ελεγχθείσας μονάδας.
- (7) Στο τέλος της επιθεώρησης ο παραγωγός παρέχει στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης πρόσβαση στους χώρους αποθήκευσης και παραγωγής και στα αγροτεμάχια καθώς και στα λογιστικά βιβλία και τα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία. Παρέχει στον οργανισμό οποιαδήποτε πληροφορία κριθεί αναγκαία για την επιθεώρηση.
- (8). (α) Τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 δύνανται να μεταφέρονται σε άλλες μονάδες συμπεριλαμβανομένων των μονάδων χονδρικής και λιανικής πωλήσεως, μόνο σε κατάλληλες κλειστές συσκευασίες ή εμπορευματοκιβώτια ώστε να εμποδίζεται η αντικατάσταση του περιεχομένου τους και φέρουν ετικέτα στην οποία αναγράφονται, εκτός από άλλες ενδείξεις που προβλέπονται από τη σχετική νομοθεσία:
- (i) το όνομα και η διεύθυνση του υπεύθυνου παραγωγής ή παρασκευής του προϊόντος ή όταν αναφέρεται άλλος πωλητής, δήλωση με την οποία η μονάδα παραλαβής και η Εντεταλμένη

Υπηρεσία δύνανται να προσδιορίσουν με βεβαιότητα τον υπεύθυνο για την παραγωγή του προϊόντος,

- (ii) η ονομασία του προϊόντος που περιλαμβάνει αναφορά στη μέθοδο βιολογικής παραγωγής σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του άρθρου 11 του Νόμου.
- (β) Εντούτοις, οι συσκευασίες ή τα εμπορευματοκιβώτια δεν απαιτείται να είναι κλειστά εφόσον:
- (i) η μεταφορά πραγματοποιείται μεταξύ ενός παραγωγού και ενός άλλου εμπορευόμενου, οι οποίοι υποβάλλονται στο σύστημα ελέγχου που αναφέρεται στο άρθρο 12 του Νόμου και
 - (ii) τα προϊόντα συνοδεύονται από έγγραφο στο οποίο εμφανίζονται τα στοιχεία που απαιτούνται στο παρόν σημείο 8(α).
- (9) Όταν ένας επιχειρηματίας εκμεταλλεύεται περισσότερες της μίας μονάδες παραγωγής στην ίδια περιοχή, οι εντός της περιοχής μονάδες που παράγουν φυτά ή φυτικά προϊόντα τα οποία δεν αναφέρονται στο άρθρο 3, καθώς επίσης και οι χώροι αποθήκευσης των πρώτων υλών (λιπάσματα, φυτοφαρμακευτικά προϊόντα, σπόροι προς σπορά) υπόκεινται επίσης στο καθεστώς ελέγχου όσον αφορά το σημείο 2(α) και τα σημεία 3 και 4 του Τμήματος 1, του Μέρους Α του παρόντος Παραρτήματος. Σ' αυτές τις μονάδες απαγορεύεται η παραγωγή φυτών της ίδιας ποικιλίας με τα φυτά που παράγονται στη μονάδα η οποία αναφέρεται στο σημείο 1.

Εντούτοις, οι παραγωγοί δύνανται να παρεκκλίνουν από τον κανόνα που προβλέπεται στην τελευταία πρόταση της πιο πάνω παραγράφου:

- (α) στην περίπτωση παραγωγής προϊόντων πολυετών καλλιεργειών (προϊόντα δενδροκομίας, αμπέλια και λυκίσκος), εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:
- (i) η εν λόγω παραγωγή πραγματοποιείται στο πλαίσιο καθορισμένου σχεδίου μετατροπής, για το οποίο ο παραγωγός δεσμεύεται επισήμως και το οποίο προβλέπει την έναρξη της μετατροπής του τελευταίου μέρους των εν λόγω εκτάσεων σε βιολογική παραγωγή στο συντομότερο δυνατό διάστημα, το οποίο δεν υπερβαίνει σε καμία περίπτωση πέντε έτη κατ'ανώτατο όριο,
 - (ii) έχουν ληφθεί τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλισθεί ο αδιάλειπτος διαχωρισμός των προϊόντων που προέρχονται από εκάστη των εν λόγω μονάδων,
 - (iii) ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ενημερώνεται τουλάχιστον 48 ώρες πριν από τη συγκομιδή εκάστου των εν λόγω προϊόντων,
 - (iv) αμέσως μετά τη συγκομιδή, ο παραγωγός ανακοινώνει στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης τις ακριβείς ποσότητες που συγκομίσθηκαν στις σχετικές μονάδες και, ταυτοχρόνως, όλα τα ειδικά διακριτικά χαρακτηριστικά τα οποία επιτρέπουν την αναγνώριση της παραγωγής (όπως η ποιότητα, το χρώμα, το μέσο βάρος, κλπ.) βεβαιώνει ότι έχουν εφαρμοσθεί τα μέτρα που ελήφθησαν για να εξασφαλίζεται ο διαχωρισμός των προϊόντων,
 - (v) το σχέδιο μετατροπής και τα μέτρα που αναφέρονται στα σημεία (i) και (ii) έχουν εγκριθεί από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης και η έγκριση αυτή πρέπει να επιβεβαιώνεται κάθε έτος μετά από την έναρξη του σχεδίου μετατροπής,

- (β) σε περίπτωση εκτάσεων που προορίζονται για γεωργική έρευνα η οποία εγκρίνεται από τις αρμόδιες αρχές του Κράτους, εφόσον πληρούνται οι όροι (ii), (iii), (iv), καθώς επίσης και το σχετικό μέρος του όρου (v) που προβλέπονται στο στοιχείο (α).
- (γ) στην περίπτωση παραγωγής σπόρων προς σπορά, πολλαπλασιαστικού υλικού αγενούς πολλαπλασιασμού και φυταρίων, εφόσον πληρούνται οι όροι (ii), (iii) και (iv) και το σχετικό μέρος του όρου (v) που προβλέπονται στο στοιχείο (α).

A.2. Ζώα και ζωικά προϊόντα κτηνοτροφίας

1. Κατά την πρώτη εφαρμογή του συστήματος επιθεώρησης για τα κτηνοτροφικά προϊόντα, ο παραγωγός και ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης συντάσσουν:
 - πλήρη περιγραφή των κτιρίων στα οποία γίνεται η εκτροφή, των βοσκοτόπων, των υπαίθριων χώρων άσκησης, των χώρων ελεύθερης πρόσβασης των ζώων κλπ., και, κατά περίπτωση, των χώρων αποθήκευσης συσκευασίας και μεταποίησης των ζώων, των κτηνοτροφικών προϊόντων, των πρώτων υλών και των εισροών (εφοδίων),
 - πλήρη περιγραφή των εγκαταστάσεων αποθήκευσης της κόπρου,
 - σχέδιο διασποράς αυτής της κόπρου, το οποίο εγκρίνεται από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, σε συνδυασμό με πλήρη περιγραφή των εκτάσεων που χρησιμοποιούνται για φυτικές καλλιέργειες,

- όπου αυτό είναι εφαρμόσιμο, τις συμφωνίες που συνάπτονται με άλλες εκμεταλλεύσεις για τη διασπορά της κόπρου,
- πρόγραμμα διαχείρισης για τη μονάδα βιολογικής κτηνοτροφίας (π.χ. της διατροφής, της αναπαραγωγής, της υγείας κλπ),
- όλα τα πρακτικά μέτρα που πρέπει να λαμβάνει η κτηνοτροφική εκμετάλλευση για να διασφαλίζεται η τήρηση των προνοιών των παρόντων Κανονισμών.

Η περιγραφή και τα σχετικά μέτρα καταχωρούνται σε έκθεση επιθεώρησης που προσυπογράφει ο ενδιαφερόμενος παραγωγός.

Επιπλέον, η έκθεση πρέπει να αναφέρει επίσης σαφώς τη δέσμευση του παραγωγού να ενεργεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου και σε περίπτωση παράβασης, την επιβολή των μέτρων σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου.

2. Οι γενικές απαιτήσεις επιθεώρησης που προβλέπονται στο Παράρτημα V, μέρος A, τμήμα 1, σημεία 1 και 4 έως 8, για τα φυτά και τα φυτικά προϊόντα, ισχύουν και για ζώα και τα κτηνοτροφικά προϊόντα.

Κατά παρέκκλιση αυτών των κανόνων, επιτρέπεται η αποθήκευση κτηνιατρικών αλλοπαθητικών φαρμάκων και αντιβιοτικών στην εκμετάλλευση, υπό τον όρον ότι συνταγή για τα φάρμακα αυτά έχει δοθεί από κτηνίατρο στο πλαίσιο των θεραπευτικών αγωγών που αναφέρονται στο Παράρτημα II, ότι τα φάρμακα αποθηκεύονται σε επιτηρούμενο χώρο και καταχωρούνται στο μητρώο της εκμετάλλευσης.

3. Τα ζώα πρέπει να ταυτοποιούνται (αναγνωρίζονται) κατά μόνιμο τρόπο με τεχνικές κατάλληλες για κάθε είδος, ατομικώς μεν για τα μεγάλα θηλαστικά, ατομικώς δε ή κατά παρτίδας για τα πουλερικά και τα μικρά θηλαστικά.
4. Οι φάκελοι των ζώων πρέπει να τηρούνται υπό μορφή μητρώου και να είναι πάντοτε διαθέσιμοι στην Εντεταλμένη Υπηρεσία και τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης στη διεύθυνση της εκμετάλλευσης.

Οι φάκελοι αυτοί, οι οποίοι πρέπει να περιγράφουν πλήρως το σύστημα διαχείρισης της αγέλης ή του σμήνους, πρέπει να περιλαμβάνουν τις εξής πληροφορίες:

- κατά είδος, για τα ζώα που εισέρχονται στην εκμετάλλευση: προέλευση και ημερομηνία εισόδου, περίοδος μετατροπής, αναγνωριστικά στοιχεία και κτηνιατρικός φάκελος,
- για τα ζώα που εξέρχονται από την εκμετάλλευση: ηλικία, αριθμός ζώων, βάρος σε περίπτωση σφαγής, αναγνωριστικά στοιχεία και προορισμός,
- τις ενδεχόμενες απώλειες ζώων και τα αίτια,
- όσον αφορά τις ζωοτροφές: είδος ζωοτροφών, συμπεριλαμβανομένων των συμπληρωμάτων διατροφής, αναλογίες των διαφόρων συστατικών τους σιτηρεσίων και περίοδοι πρόσβασης στους χώρους ελεύθερης βόσκησης, περίοδοι μετακίνησης ποιμνίων εφόσον ισχύουν σχετικοί περιορισμοί,

- όσον αφορά την πρόληψη των ασθενειών: τις θεραπευτικές αγωγές και την κτηνιατρική φροντίδα: ημερομηνία αγωγής, διάγνωση, φύση του θεραπευτικού προϊόντος, μέθοδος αγωγής και εντολή του κτηνιάτρου για την παροχή κτηνιατρικής φροντίδας με αιτιολόγηση και επιβαλλόμενη περίοδος αναμονής πριν από την εμπορία των κτηνοτροφικών προϊόντων.
5. Όταν ένας παραγωγός διαχειρίζεται περισσότερες της μιας κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις στην ίδια περιοχή, οι μονάδες παραγωγής ζώων ή κτηνοτροφικών προϊόντων που δεν καλύπτονται από το άρθρο 3 του Νόμου υπόκεινται επίσης στο σύστημα επιθεώρησης όσον αφορά τα σημεία 1, 2 και 3 του Τμήματος 1 του παρόντος Μέρους σχετικά με τα ζώα και τα κτηνοτροφικά προϊόντα, καθώς και τις διατάξεις που αφορούν τη διαχείριση των ζώων, τους φακέλους των ζώων και τις αρχές που διέπουν την αποθήκευση των προϊόντων που χρησιμοποιούνται για την εκτροφή.

B. Μονάδες παρασκευής φυτικών και κτηνοτροφικών προϊόντων και τροφίμων που αποτελούνται από φυτικά και κτηνοτροφικά προϊόντα.

- (1) Κατά την έναρξη εφαρμογής του καθεστώτος ελέγχου ο επιχειρηματίας και ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης:
- (α) προβαίνουν σε πλήρη περιγραφή της μονάδας αναφέροντας τις εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται για τη μεταποίηση, τη συσκευασία και την αποθήκευση των γεωργικών προϊόντων πριν και μετά τις εργασίες,
 - (β) καθορίζουν όλα τα συγκεκριμένα μέτρα που πρέπει να ληφθούν στο

επίπεδο της μονάδας για να διασφαλισθεί η τήρηση των διατάξεων των παρόντων Κανονισμών.

Η περιγραφή αυτή και τα εν λόγω μέτρα περιέχονται σε έκθεση επιθεώρησης, που συνυπογράφεται από τον υπεύθυνο της οικείας μονάδας.

Επιπλέον, η έκθεση πρέπει να περιλαμβάνει τη δέσμευση από τον επιχειρηματία να προβεί στις ανάλογες εργασίες κατά τρόπο που να τηρούνται οι διατάξεις του Νόμου και των Κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει αυτού.

- (2) Τηρούνται λογιστικά βιβλία που επιτρέπουν στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης να επαληθεύσει:
- (α) την καταγωγή, τη φύση και τις ποσότητες των γεωργικών προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου και τα οποία έχει παραλάβει η μονάδα,
 - (β) τη φύση, τις ποσότητες και τους παραλήπτες των προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου και τα οποία παραδόθηκαν από τη μονάδα,
 - (γ) κάθε άλλη πληροφορία, όπως η καταγωγή, η φύση και οι ποσότητες των συστατικών, πρόσθετων και βελτιωτικών παρασκευής που παρέλαβε η μονάδα καθώς και η σύνθεση των μεταποιημένων προϊόντων, που απαιτούνται από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, προκειμένου να ελέγχει καταλλήλως τις εργασίες.
- (3) Όταν στη μονάδα μεταποιούνται, συσκευάζονται ή αποθηκεύονται και προϊόντα μη προβλεπόμενα στο άρθρο 3 του Νόμου:
- (α) η μονάδα πρέπει να διαθέτει χωριστούς χώρους αποθήκευσης των

προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου, πριν και μετά τις εργασίες,

- (β) οι εργασίες πρέπει να πραγματοποιούνται σε πλήρη σειρά, διαχωριζόμενες στο χώρο ή το χρόνο από ανάλογες εργασίες που αφορούν προϊόντα μη προβλεπόμενα στο άρθρο 3 του Νόμου,
 - (γ) αν οι εν λόγω εργασίες δεν πραγματοποιούνται συχνά, πρέπει να προαναγγέλλονται εντός προθεσμίας οριζομένης σε συμφωνία με τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης,
 - (δ) πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα για να εξασφαλίζεται η αναγνώριση των παρτίδων και να αποφεύγονται αναμειξεις με προϊόντα που δεν έχουν παραχθεί σύμφωνα με τους κανόνες παραγωγής του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών.
- (4) Εκτός από τις αιφνιδιαστικές επιθεωρήσεις, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης πρέπει να πραγματοποιεί τουλάχιστον μία φορά το χρόνο έλεγχο των εγκαταστάσεων της μονάδας. Μπορούν να διενεργούνται δειγματοληψίες για την ανίχνευση προϊόντων απαγορευμένων από τους παρόντες Κανονισμούς. Μία τέτοια δειγματοληψία όμως είναι υποχρεωτική όταν υπάρχουν υπόνοιες για χρησιμοποίηση απαγορευμένου προϊόντος. Μετά από κάθε επίσκεψη συντάσσεται έκθεση επιθεώρησης, η οποία συνοψογράφεται από τον υπεύθυνο της μονάδας που ελέγχεται.
- (5) Στο τέλος της επιθεώρησης, ο επιχειρηματίας παρέχει στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης δυνατότητα πρόσβασης στη μονάδα, στα λογιστικά βιβλία και στα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία. Παρέχει επίσης στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης οποιαδήποτε πληροφορία είναι απαραίτητη για την επιθεώρηση.

(6) Τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου δύνανται να μεταφέρονται σε άλλες μονάδες, συμπεριλαμβανομένων των μονάδων χονδρικής και λιανικής πώλησης, μόνο σε κατάλληλες κλειστές συσκευασίες ή εμπορευματοκιβώτια ώστε να εμποδίζεται η αντικατάσταση του περιεχομένου τους και φέρουν ετικέτα στην οποία αναγράφονται, εκτός από άλλες ενδείξεις που προβλέπονται από τη σχετική νομοθεσία:

(α) το όνομα και η διεύθυνση του υπευθύνου παραγωγής ή παρασκευής του προϊόντος, ή όταν αναφέρεται άλλος πωλητής, δήλωση με την οποία η μονάδα παραλαβής και η Εντεταλμένη Υπηρεσία δύνανται να προσδιορίσουν με βεβαιότητα τον υπεύθυνο για την παρασκευή του προϊόντος,

(β) η ονομασία του προϊόντος που περιλαμβάνει αναφορά στη μέθοδο βιολογικής παραγωγής, σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Νόμου.

Κατά την παραλαβή του προϊόντος που αναφέρεται στο άρθρο 3 του Νόμου, ο επιχειρηματίας ελέγχει την σφράγιση των συσκευασιών ή των εμπορευματοκιβωτίων, στις περιπτώσεις που απαιτείται, καθώς και τις ενδείξεις που αναφέρονται στην προηγούμενη παράγραφο, στο Μέρος Α, Τμήμα 1 σημείο (8)(α) και στο Μέρος Γ σημείο (8). Το αποτέλεσμα της επαλήθευσης αυτής εγγράφεται με σαφήνεια στα λογιστικά βιβλία που αναφέρονται στο σημείο 2 του παρόντος Μέρους. Εφόσον κατά τον έλεγχο υπάρξει οποιαδήποτε αμφιβολία ότι το συγκεκριμένο προϊόν προέρχεται από έναν επιχειρηματία που υπόκειται στο σύστημα ελέγχου που προβλέπεται στον Νόμο και τους Κανονισμούς, είναι δυνατόν να υποστεί μεταποίηση ή να συσκευαστεί αφού διαλυθούν οι εν λόγω αμφιβολίες εκτός και αν διατεθεί στην αγορά χωρίς την ένδειξη που αναφέρεται στη στήλη βιολογική μέθοδος παραγωγής.

Γ. Εισαγωγείς φυτικών προϊόντων, κτηνοτροφικών προϊόντων και τροφίμων που αποτελούνται από φυτικά ή/και κτηνοτροφικά προϊόντα από τρίτες χώρες.

(1) Κατά την έναρξη εφαρμογής του καθεστώτος ελέγχου ο εισαγωγέας και ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης:

(α) προβαίνουν σε πλήρη περιγραφή των εγκαταστάσεων του εισαγωγέα καθώς και των δραστηριοτήτων εισαγωγής τις οποίες ασκεί, αναφέροντας όσον το δυνατόν λεπτομερέστερα τους τόπους εισόδου των προϊόντων στο Κράτος και οποιεσδήποτε άλλες εγκαταστάσεις τις οποίες ο εισαγωγέας προτίθεται να χρησιμοποιήσει για την αποθεματοποίηση των εισαγομένων προϊόντων,

(β) καθορίζουν όλα τα συγκεκριμένα μέτρα που πρέπει να ληφθούν από τον εισαγωγέα για να διασφαλιστεί η τήρηση των διατάξεων του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών.

Η περιγραφή αυτή και τα εν λόγω μέτρα περιλαμβάνονται σε έκθεση ελέγχου, η οποία συνυπογράφεται από τον εισαγωγέα.

Η έκθεση θα πρέπει επίσης να περιλαμβάνει τη δέσμευση από τον εισαγωγέα:

- να προβεί στις εργασίες εισαγωγής κατά τρόπο που να τηρούνται οι διατάξεις του άρθρου 17 του Νόμου και να δέχεται σε περίπτωση παράβασης, την εφαρμογή των μέτρων που αναφέρονται στο άρθρο 16 εδάφιο (3) του Νόμου.
- να εξασφαλίζει ότι οποιεσδήποτε εγκαταστάσεις αποθήκευσης τις οποίες θα χρησιμοποιήσει, διατίθενται για έλεγχο από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης.

- (2) Τα λογιστικά βιβλία πρέπει να τηρούνται έτσι ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης να προσδιορίζει για κάθε παρτίδα των προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου και εισάγονται από μία άλλη χώρα:
- (α) την καταγωγή, τη φύση και τις ποσότητες της συγκεκριμένης παρτίδας, καθώς και, όταν ζητηθεί από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, όλες οι λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις μεταφοράς από τον εξαγωγέα στην άλλη χώρα προς τις εγκαταστάσεις του εισαγωγέα ή τις αποθήκες,
 - (β) τη φύση, τις ποσότητες και τους παραλήπτες της συγκεκριμένης παρτίδας, καθώς και, όταν ζητηθεί από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης, όλες τις λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις μεταφοράς από τις εγκαταστάσεις του εισαγωγέα ή τις αποθήκες προς τους παραλήπτες.
- (3) Ο εισαγωγέας ενημερώνει τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης σχετικά με κάθε εισαγόμενη παρτίδα στο Κράτος, παρέχοντας όλες τις λεπτομέρειες που ενδέχεται να απαιτήσει ο εν λόγω Οργανισμός, όπως αντίγραφο του πιστοποιητικού ελέγχου για την εισαγωγή προϊόντων που έχουν παρασκευασθεί με βιολογικούς τρόπους παραγωγής.
- (4) Όταν τα εισαγόμενα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου αποθηκεύονται σε αποθηκευτικούς χώρους όπου και άλλα αγροτικά προϊόντα ή είδη διατροφής, μεταποιούνται, τυποποιούνται ή αποθηκεύονται τότε:
- (α) τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου πρέπει να φυλάσσονται χωριστά από τα λοιπά γεωργικά προϊόντα ή/και είδη διατροφής,

(β) πρέπει να λαμβάνεται κάθε μέτρο για τη διασφάλιση της ταυτότητας των παρτίδων και την αποφυγή ανάμειξης με προϊόντα που δεν λαμβάνονται σύμφωνα με τους κανόνες που θεσπίζονται στον παρόντα νόμο.

- (5) Εκτός από τις αιφνιδιαστικές επισκέψεις ελέγχου, ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης πρέπει να προβαίνει τουλάχιστον μία φορά το χρόνο, σε πλήρη επιτόπιο έλεγχο στις εγκαταστάσεις του εισαγωγέα και, εφόσον παρίσταται ανάγκη, σε μία επιλογή άλλων εγκαταστάσεων αποθήκευσης τις οποίες χρησιμοποιεί ο εισαγωγέας.

Ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης ελέγχει τα λογιστικά βιβλία που αναφέρονται στο σημείο 2 του παρόντος Μέρους και τα πιστοποιητικά που θεωρεί ότι χρειάζονται επιθεώρηση. Δύναται να λαμβάνονται δείγματα για τον έλεγχο ουσιών που επιτρέπονται βάσει των παρόντων Κανονισμών. Εντούτοις, τα εν λόγω δείγματα πρέπει να λαμβάνονται στις περιπτώσεις που υπάρχουν υπόνοιες ότι έχουν χρησιμοποιηθεί μη επιτρεπόμενες ουσίες. Μετά από κάθε επίσκεψη, πρέπει να συντάσσεται έκθεση ελέγχου που συνοψογράφεται από τον αρμόδιο της μονάδας στην οποία διεξάγεται ο έλεγχος.

- (6) Για τη διενέργεια ελέγχων, ο εισαγωγέας πρέπει να παρέχει στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης πρόσβαση στις εγκαταστάσεις του, καθώς και στα λογιστικά βιβλία και τα σχετικά συνοδευτικά έγγραφα, ιδίως σε όλα τα πιστοποιητικά εισαγωγής. Ο εισαγωγέας πρέπει να παρέχει στον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης όλα τα απαραίτητα στοιχεία για τη διενέργεια του ελέγχου.
- (7) Τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου εισάγονται από άλλες χώρες σε κατάλληλη συσκευασία ή κλειστά εμπορευματοκιβώτια, κατά τρόπο που να αποφεύγεται η αντικατάσταση του περιεχομένου, ενώ από την

ταυτότητα του εξαγωγέα καθώς και από άλλα στοιχεία και αριθμούς πρέπει να είναι δυνατόν να εντοπίζεται η παρτίδα στο πιστοποιητικό ελέγχου.

Κατά την παραλαβή ενός προϊόντος που αναφέρεται στο άρθρο 3 του Νόμου και που εισάγεται από μία άλλη χώρα, ο επιχειρηματίας ελέγχει τη σφράγιση της συσκευασίας ή του εμπορευματοκιβωτίου, καθώς και την αντιστοιχία της αναγνώρισης της παρτίδας με το πιστοποιητικό που αναφέρεται στον κανονισμό 7 παράγραφος 1 στοιχείο (β) ή με ανάλογο πιστοποιητικό που απαιτείται από την Εντεταλμένη Υπηρεσία για Ειδική Άδεια εισαγωγής προϊόντων βιολογικής παραγωγής. Το αποτέλεσμα της εν λόγω επαλήθευσης αναγράφεται σαφώς στα λογιστικά βιβλία που αναφέρονται στο σημείο 2 του παρόντος Μέρους. Εφόσον από τον έλεγχο προκύπτουν αμφιβολίες ως προς την καταγωγή του προϊόντος από μία άλλη χώρα, ή στην περίπτωση ενός εξαγωγέα σε μία άλλη χώρα που δεν είναι αποδεκτή σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 17 του Νόμου, το εν λόγω προϊόν δύναται να διατεθεί στην αγορά, ή για επεξεργασία ή για συσκευασία μόνο αφού διαλυθούν οι αμφιβολίες αυτές, εκτός αν διατεθεί στην αγορά χωρίς ενδείξεις που αναφέρονται στη βιολογική μέθοδο παραγωγής.

(8) Τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 3 του Νόμου δύναται να μεταφέρονται σε άλλες μονάδες συμπεριλαμβανομένων των μονάδων χονδρικής και λιανικής πώλησης, μόνο σε κατάλληλες κλειστές συσκευασίες ή εμπορευματοκιβώτια ώστε να εμποδίζεται η αντικατάσταση του περιεχομένου τους και φέρουν ετικέτα στην οποία αναγράφονται εκτός από άλλες ενδείξεις που προβλέπονται από τη σχετική νομοθεσία:

(α) το όνομα και διεύθυνση του υπευθύνου παραγωγής ή παρασκευής του προϊόντος ή όταν αναφέρεται άλλος πωλητής, δήλωση με την οποία η μονάδα παραλαβής και ο Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης δύναται να προσδιορίσει με βεβαιότητα τον υπεύθυνο για την παρασκευή του προϊόντος,

- (β) την ονομασία του προϊόντος που περιλαμβάνει αναφορά στη μέθοδο βιολογικής παραγωγής, σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Νόμου.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI
(Κανονισμός 7)

Υπόδειγμα του πιστοποιητικού ελέγχου για εισαγωγή προϊόντων βιολογικής παραγωγής στην Κυπριακή Δημοκρατία

Το υπόδειγμα του πιστοποιητικού καθορίζεται όσον αφορά:

- το κείμενο,
- το σχήμα,
- τη διάταξη και τις διαστάσεις των τετραγωνιδίων

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

1. Οργανισμός έκδοσης του πιστοποιητικού (όνομα και διεύθυνση)	2. Νόμος.....του..... Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού
3. Εξαγωγέας του προϊόντος (όνομα και διεύθυνση)	4. Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης (όνομα και διεύθυνση)*
5. Παραγωγός ή μεταποιητής του προϊόντος* (όνομα και διεύθυνση)	6. Χώρα αποστολής
7. Παραλήπτης του προϊόντος στην Κυπριακή Δημοκρατία (όνομα και διεύθυνση)	
8. Σχήματα και αριθμοί, Αριθ. του εμπορευματοκιβωτίου, αριθ. και είδος. Εμπορικό σήμα του προϊόντος	9. Μεικτή μάζα (Kg) 10. Καθαρή μάζα (kg) 11. Άλλες μονάδες*
12. Δήλωση του οργανισμού έκδοσης του πιστοποιητικού. Με το παρόν πιστοποιείται ότι τα ανωτέρω προϊόντα έχουν παραχθεί σύμφωνα με τους κανόνες και υπό τον έλεγχο της βιολογικής μεθόδου παραγωγής, όπως καθορίζεται και ελέγχεται από τον Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης που αναφέρεται στο τετραγωνίδιο 4.	
15. Συμπληρωματική δήλωση (εάν χρειάζεται)	
16. Τόπος έκδοσης του πιστοποιητικού Ημερομηνία Όνομα και υπογραφή του εντεταλμένου	Σφραγίδα του οργανισμού έκδοσης

* Επεξηγηματικές σημειώσεις

Τετραγωνίδιο 4: Οργανισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης που παρακολουθεί την τήρηση των κανόνων σχετικά με τις μεθόδους βιολογικής παραγωγής.

Τετραγωνίδιο 5: Η εταιρεία που πραγματοποίησε την τελευταία εργασία στην παρτίδα (μεταποίηση, συσκευασία, σήμανση).

Τετραγωνίδιο 11: π.χ. αναφέρεται ο όγκος σε λίτρα σε περίπτωση υγρών, όπου είναι αναγκαίο, εκτός των ενδείξεων που περιλαμβάνονται στα τετραγωνίδια 9 και 10.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

Μέγιστος αριθμός ζώων ανά εκτάριο Κατηγορία ή είδος	Μέγιστος αριθμός ζώων ανά εκτάριο (ισοδύναμος προς 170 Kg N/ha/έτος)
Ιπποειδή ηλικίας άνω των 6 μηνών	2
Μόσχοι προς πάχυνση	5
Άλλα βοοειδή ηλικίας κάτω του ενός έτους	5
Αρσενικά βοοειδή ηλικίας ενός έως δύο ετών	3,3
Θηλυκά βοοειδή ηλικίας ενός έως δύο ετών	3,3
Αρσενικά βοοειδή ηλικίας δύο ετών και άνω	2
Δαμάλεις για αναπαραγωγή	2,5
Δαμάλεις προς πάχυνση	2,5
Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής	2
Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής ακατάλληλες για εκμετάλλευση	2
Άλλες αγελάδες	2,5
Θηλυκά κουνέλια αναπαραγωγής	100
Προβατίνες	13,3
Αίγες	13,3
Χοιρίδια	74
Χοιρομητέρες αναπαραγωγής	6,5
Χοίροι για πάχυνση	14
Άλλοι χοίροι	14
Κοτόπουλα για κρεατοπαραγωγή	580
Αυγοπαραγωγές όρνιθες	230

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

Ελάχιστο εμβαδόν εντός των κτιρίων και στο ύπαιθρο και λοιπά χαρακτηριστικά σταβλισμού για τα διάφορα είδη ζώων και τύπους εκτροφής.

1. ΒΟΟΕΙΔΗ, ΑΙΓΟΠΡΟΒΑΤΑ ΚΑΙ ΧΟΙΡΟΙ

	Εντός των κτιρίων (καθαρό εμβαδόν διαθέσιμο για τα ζώα)		Ύπαιθροι χώροι (χώροι άσκησης, χωρίς τους βοσκότοπους)
	Ελάχιστο ζων βάρος (Kg)	m ² /Κεφαλή	m ² /κεφαλή
Βοοειδή και ιπποειδή αναπαραγωγής πάχυνσης και	μέχρι 100	1,5	1,1
	μέχρι 200	2,5	1,9
	μέχρι 350	4,0	3
	πάνω από 350	5 και τουλάχιστο 1m ² /100 kg	3,7 και τουλάχιστον 0,75 m ² /100 kg
Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής		6	4,5
Ταύροι αναπαραγωγής		10	30
Αιγοπρόβατα		1,5 ανά αιγοπρόβατο 0,35 ανά αμνοερίφιο	2,5 0,5 ανά 2,5 με αμνοερίφιο
Χοιρομητέρες με χοιρίδια ηλικίας έως 40 ημερών		7,5 ανά χοιρομητέρα	2,5
Χοίροι πάχυνσης	μέχρι 50	0,8	0,6
	μέχρι 85	1,1	0,8
	μέχρι 110	1,3	1
Χοιρίδια	άνω των 40 ημερών και μέχρι 30 kg	0,6	0,4
Χοίροι αναπαραγωγής		2,5 ανά θηλυκό	1,9
		6,0 ανά αρσενικό	8,0

2. ΠΟΥΛΕΡΙΚΑ

	Εντός των κτιρίων (καθαρό εμβαδόν διαθέσιμον για τα ζώα)			Ύπαιθριοι χώροι (m ² διαθέσιμου χώρου εκ περιτροπής/κεφαλή)
	αριθ. ζώων/m ²	cm κούρνιας/ ζώο	Φωλιά	
Αυγοπαραγωγές όρνιθες	6	18	8 Αυγοπαραγωγές όρνιθες ανά φωλιά ή, στην περίπτωση κοινής φωλιάς, 120 cm ² ανά πτηνό	4, με την προϋπόθεση ότι τηρείται το όριο των 170 kg/N/ha/έτος
Πουλερικά πάχυνσης (σε ακίνητα ενδιαιτήματα).	10 με ανώτατο όριο 21 Kg ζώντος βάρους/m ²	20 (μόνο για τις φραγκόκοτες)		4 κοτόπουλα κρεοπαραγωγής και φραγκόκοτες 4,5 πάπιες 10 γαλοπούλες 15 χήνες Για όλα τα προαναφερόμενα είδη πρέπει να τηρείται το όριο των 170Kg/ha/έτος
Νεοσσοί Πάχυνσης σε κινητά ενδιαιτήματα	16(*) σε κινητές εγκαταστάσεις πουλερικών με ανώτατο όριο 30kg ζώντος βάρους/m ²			2,5, με την προϋπόθεση ότι τηρείται το όριο των 170 kg N/ha/έτος

(*) Μόνο προκειμένου για κινητά ενδιαιτήματα με εμβαδόν δαπέδου μέχρι 150m² που μένουν ανοικτά τη νύκτα."