



ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ Δ.Σ.
ΑΡΜΟΔΙΑ Δ/ΝΣΗ: ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ
ΤΜΗΜΑ: ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Αθήνα: 28/03/2024
Αρ. Πρωτ.: 17190

ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ: ΔΗΜΟΣΙΟ
ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣ: Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε
-Περιφερειακές Δ/νσεις
-Περιφερειακές Μονάδες

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ: 1.Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
-Γεν. Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης
-Γεν. Δ/ση Γεωργίας
-Γεν. Δ/ση Κτηνιατρικής
2. Περιφέρειες
-Γεν. Δ/σεις Περιφερειακής Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής
3. Δασαρχία & Διευθύνσεις Δασών άνευ Δασαρχείων
4. Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος
-Δ/ση Αντιμετώπισης Εγκλημάτων Εμπρησμού
Λάρνακος 18 Περιστέρι 12135

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ & ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΒΑΣΕΙ
ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 12 ΤΟΥ ΚΑΝ. 1172/2022

Περιεχόμενα

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ – ΑΚΡΩΝΥΜΙΑ	1
1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	3
2. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ.....	3
3. ΕΠΙΤΟΠΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ.....	5
4. ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΟΠΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	6
I. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1: ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ «ΚΛΙΜΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ»	6
α. Κλιματική αλλαγή.....	6
i. Διατήρηση των μόνιμων βοσκοτόπων - ΚΓΠΚ 1	6
(Σημείο ελέγχου G-1.1).....	6
ii. Προστασία των υγροτόπων και των τυρφώνων - ΚΓΠΚ 2	7
(Σημεία ελέγχου G-2.1 ως G-2.6)	7
iii. Διαχείριση υπολειμμάτων καλλιέργειών - ΚΓΠΚ 3.....	7
(Σημείο ελέγχου G-3.1).....	7
β. Ύδατα.....	8
i. Προστασία των νερών από την νιτρορύπανση - ΚΑΔ 2.....	8
a. ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ	8
(Σημεία ελέγχου S-2.1 ως S-2.9)	8
b. ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ-ΕΥΠΡΟΣΒΛΗΤΕΣ ΖΩΝΕΣ-ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ.....	12
(Σημεία ελέγχου S-2.10 και S-2.11)	12
ii. Δημιουργία ζωνών ανάσχεσης - ΚΓΠΚ 4	24
(Σημεία ελέγχου G-4.1 και Α2.11 Πολλαπλής Συμμόρφωσης).....	24
iii. Προστασία επιφανειακών και υπόγειων υδάτων - ΚΑΔ 1	24
(Σημεία ελέγχου S-1.1 ως S-1.4 και σημείο ελέγχου Α4.1 πολλαπλής συμμόρφωσης)....	24
a. Μη τήρηση διαδικασιών έγκρισης χρήσης υδάτων	24
b. Προστασία υπογείων υδάτων.....	24
γ. Έδαφος (προστασία και ποιότητα).....	26
i. Ελάχιστη διαχείριση ΚΓΠΚ 5	26
(Σημεία ελέγχου G-5.1 ως G-5.4 και σημείο ελέγχου Α6.1 πολλαπλής συμμόρφωσης) ..	26
ii. Απουσία φυτοκάλυψης - ΚΓΠΚ 6.....	26
(Σημεία ελέγχου G-6.1 ως G-6.2 και σημείο ελέγχου Α5 πολλαπλής συμμόρφωσης)	26
iii. Αμειψισπορά σε αρόσιμη γη εκτός από καλλιέργειες που καλλιεργούνται κάτω από το νερό - ΚΓΠΚ 7	27
(Σημείο ελέγχου G-7.1).....	27
δ. Βιοποικιλότητα και τοπίο (προστασία και ποιότητα).	28
i. Διατήρηση άγριων πτηνών - ΚΑΔ 3.....	28
(Σημεία ελέγχου S-3.1 και S-3.2)	28
ii. Φυσικοί οικότοποι - Άγρια πανίδα ΚΑΔ 4.....	29
(Σημείο ελέγχου S-4.1)	29
iii. Διατήρηση μη παραγωγικών στοιχείων και περιοχών για τη βελτίωση της βιοποικιλότητας ΚΓΠΚ 8.....	29
(Σημεία ελέγχου G-8.1 ως G-8.5)	29
iv. Απαγόρευση της μετατροπής ή άρσης των μόνιμων βοσκοτόπων που έχουν οριστεί ως περιβαλλοντικά ευαίσθητοι μόνιμοι βοσκότοποι σε περιοχές του δικτύου ΦΥΣΗ (NATURA) 2000» ΚΓΠΚ 9.....	32
(Σημείο ελέγχου G-9.1).....	32
II. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2: ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ «ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ»	33

α. Έλεγχος ασφάλειας τροφίμων - ΚΑΔ 5.....	33
(Σημεία ελέγχου S-5.1 έως S-5.29).....	33
i. Γενικές αρχές και απαιτήσεις για τα τρόφιμα.....	33
ii. Εκτροφή ζώων.....	33
iv. Παραγωγή ζωοτροφών.....	35
v. Παραγωγή γάλακτος εντός του έτους ενίσχυσης.....	35
vi. Παραγωγή αυγών.....	37
β. Έλεγχος χρήσης ορμονών, θυρεοστατικών, β-αγωνιστών - ΚΑΔ 6.....	37
(Σημείο ελέγχου S-6.1).....	37
γ. Έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων - ΚΑΔ 7 & ΚΑΔ 8.....	37
(Σημεία Ελέγχου S-7_8.1 έως S-7_8.12).....	37
III. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3: ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ «ΚΑΛΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ».....	39
α. Έλεγχος συνθηκών διαβίωσης παραγωγικών ζώων - ΚΑΔ 11.....	39
(Σημεία ελέγχου S-11.1 έως S-11.5).....	39
β. Έλεγχος συνθηκών διαβίωσης των ενσταβλισμένων παχυνόμενων μόσχων < 6 μηνών - ΚΑΔ 9.....	39
(Σημεία ελέγχου S-9.1 έως S-9.6).....	39
γ. Έλεγχος συνθηκών διαβίωσης των ενσταβλισμένων χοίρων - ΚΑΔ 10.....	40
(Σημεία ελέγχου S-10.1 έως S-10.9).....	40
5. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ.....	42
I. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1.....	43
II. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2.....	49
III. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3.....	54
ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΕΚ ΠΡΟΘΕΣΕΩΣ.....	56
6. ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΦΥΛΛΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ.....	57
7. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ – ΕΠΟΠΤΕΙΑ - ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΥΡΩΣΕΩΝ.....	61
I. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ.....	61
II. ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ.....	61
III. ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΠΑΡΑΒΑΣΗ.....	62
IV. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΥΡΩΣΕΩΝ.....	62
8. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ.....	65
I. Χωροκατακτητικά είδη.....	65
Α. Είδη Ενωσιακού Ενδιαφέροντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 1143/2014 και τους εφαρμοστικούς Κανονισμούς (ΕΕ) 1141/2016, 1263/2017, 1262/2019 και 1203/2022.....	65
Β. Είδη που περιλαμβάνονται στον εθνικό κατάλογο εισβλητικών (ξενικών) ειδών.....	66
II. Έλεγχος ΚΓΠΚ 8_1: Τήρηση ελάχιστου ποσοστού μη παραγωγικών εκτάσεων & χαρακτηριστικών τοπίου.....	68
III Κανονιστικές απαιτήσεις διαχείρισης για την καλή μεταχείριση των ζώων.....	72
IV. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ.....	79
ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑ 202... – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ.....	89
ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗΣ.....	90
ΠΑΡΑΒΑΣΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ.....	92

ΠΑΡΑΒΑΣΗ ΚΑΥΣΗΣ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ	93
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΗΜΕΙΑΚΗΣ ΚΛΙΣΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ	94

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ – ΑΚΡΩΝΥΜΙΑ	
ΔΑΟΚ	Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής
ΜΕΕ - ΗΕ	Μητρώο Εισροών – Εκροών / Ημερολόγιο Εργασιών
ΚΑΔ (SMR)	Κανονιστική Απαιτήση Διαχείρισης
Κ.Β.Δ.	Κτηνιατρική Βάση Δεδομένων
ΚΓΠΚ (GAEC)	Καλή Γεωργική και Περιβαλλοντική Κατάσταση
Κ.Ο.Γ.Π.	Κώδικας Ορθής Γεωργικής Πρακτικής
Κ.Υ	Κεντρική Υπηρεσία
Κ.Υ.Α.	Κοινή Υπουργική Απόφαση
Μ.Σ.Ε.	Μεταδοτική Σπογγώδης Εγκεφαλοπάθεια
ΟΕΒ- ΤΟΕΒ	Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων – Τοπικοί Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων
Ο.Π.Σ.Κ.	Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Κτηνιατρικής
Π.Δ.	Προεδρικό Διάταγμα
Π.Υ	Περιφερειακές Υπηρεσίες του ΟΠΕΚΕΠΕ
Υ.Α.	Υπουργική Απόφαση
Υπ.Α.Α.Τ	Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
Χ.Μ.Ε.	Χειρόγραφο Μητρώο Εκμετάλλευσης
M10	Μέτρου 10 «Γεωργοπεριβαλλοντικά και κλιματικά μέτρα» και του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2014-2022
M11	Μέτρου 11 «Βιολογική Γεωργία» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2014-2022

Σύμφωνα με τις διατάξεις:

1. Του Καν. (ΕΕ) 1306/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου «σχετικά με τη χρηματοδότηση, τη διαχείριση και την παρακολούθηση της κοινής γεωργικής πολιτικής και την κατάργηση των κανονισμών (ΕΟΚ) αριθ. 352/78, (ΕΚ) αριθ. 165/94, (ΕΚ) αριθ. 2799/98, (ΕΚ) αριθ. 814/2000, (ΕΚ) αριθ. 1290/2005 και (ΕΚ) αριθ. 485/2008 του Συμβουλίου» (L 347/549 της 17.12.20130)
2. Του Καν. (ΕΕ) 640/2014 της Επιτροπής «για τη συμπλήρωση του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1306/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά το ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης και ελέγχου και τους όρους απόρριψης ή ανάκτησης πληρωμών καθώς και τις διοικητικές κυρώσεις που εφαρμόζονται στις άμεσες ενισχύσεις, τη στήριξη της αγροτικής ανάπτυξης και την πολλαπλή συμμόρφωση» (L181/48 της 20.06.2014), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
3. Του Καν. (ΕΕ) 809/2014 της Επιτροπής «για τη θέσπιση κανόνων εφαρμογής του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1306 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά το ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης και ελέγχου, τα μέτρα αγροτικής ανάπτυξης και την πολλαπλή συμμόρφωση» (L227/69 της 31.07.2014), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
4. Του Καν. (ΕΕ) 2021/2115 σχετικά με τη θέσπιση κανόνων για τη στήριξη των στρατηγικών σχεδίων που πρέπει να καταρτίζονται από τα κράτη μέλη στο πλαίσιο της κοινής γεωργικής πολιτικής (στρατηγικά σχέδια για την ΚΓΠ) και να χρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Εγγυήσεων (ΕΓΤΕ) και το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΓΤΑΑ) και την κατάργηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 1305/2013 και (ΕΕ) αριθ. 1307/2013
5. Του Καν. (ΕΕ) 2021/2116 σχετικά με τη χρηματοδότηση, τη διαχείριση και την παρακολούθηση της κοινής γεωργικής πολιτικής και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1306/2013
6. Του Καν. (ΕΕ) 2022/1172 για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2021/2116 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά το ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης και ελέγχου στην κοινή γεωργική πολιτική και την εφαρμογή και τον υπολογισμό των διοικητικών κυρώσεων για την αιρεσιμότητα
7. Του Καν. (ΕΕ) 2022/1317 της Επιτροπής της 27ης Ιουλίου 2022 σχετικά με τις παρεκκλίσεις από τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/2115 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την εφαρμογή των προτύπων για την καλή γεωργική και περιβαλλοντική κατάσταση της γης (ΚΓΠΚ) 7 και 8 για το έτος υποβολής αιτήσεων 2023 (L 199/1)
8. Του Καν. (ΕΕ) 2022/126 για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2021/2115 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με πρόσθετες απαιτήσεις για ορισμένους τύπους παρέμβασης που καθορίζονται από τα κράτη μέλη στα στρατηγικά τους σχέδια για την ΚΓΠ για την περίοδο 2023 έως 2027 δυνάμει του εν λόγω κανονισμού, καθώς και με κανόνες σχετικά με την αναλογία για το πρότυπο 1 της καλής γεωργικής και περιβαλλοντικής κατάστασης των εκτάσεων (ΚΓΠΚ)
9. Της υπό στοιχεία C(2022) 8270 final /21-11-2022 Εκτελεστικής Απόφασης της Επιτροπής, για την έγκριση του στρατηγικού σχεδίου της Ελλάδας για την ΚΓΠ 2023-2027 για ενωσιακή στήριξη που χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Εγγυήσεων και το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης
10. Της υπ' αριθ. 1791/74062/02.07.2015 Υ.Α. για την «Εφαρμογή του καθεστώτος της Πολλαπλής Συμμόρφωσης σε εκτέλεση του κανονισμού (ΕΕ) 1306/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του

Συμβουλίου και τους κανονισμούς 640/2014 και 809/2014 της Επιτροπής» (Φ.Ε.Κ. 1468, τ. Β'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει

11. Της υπ' αριθ. 1313/178948 Υ.Α. Εφαρμογή του καθεστώτος της Αιρεσιμότητας σε εκτέλεση του Κανονισμού (ΕΕ) 2021/2115 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και τους άλλους κανονισμούς.

Ισχύουν τα ακόλουθα όσον αφορά στην εφαρμογή του πλαισίου της Αιρεσιμότητας και της Πολλαπλής Συμμόρφωσης:

1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΛΕΓΧΟΥ

Σκοπός του ελέγχου είναι η διαπίστωση της συμμόρφωσης των γεωργών, που λαμβάνουν ενισχύσεις στο πλαίσιο του ΣΣ ΚΑΠ, με τις απαιτήσεις της Αιρεσιμότητας, για όλα τα πρότυπα και τις απαιτήσεις που είναι εφαρμόσιμα στις εκμεταλλεύσεις τους.

Επισημαίνεται ότι, σε περίπτωση που, σε έλεγχο αιρεσιμότητας δικαιούχων προγραμμάτων αγροτικής ανάπτυξης με βάση την έκταση (Μέτρα 10 και 11) που ταυτόχρονα λαμβάνουν και ενισχύσεις με βάση την έκταση στο πλαίσιο του ΣΣ ΚΑΠ, εντοπιστεί μη συμμόρφωσή τους με τους κανόνες αυτής, οι εν λόγω δικαιούχοι υποβάλλονται επιπλέον σε έλεγχο πολλαπλής συμμόρφωσης. Σε περίπτωση διαπίστωσης παρατυπιών στον εν λόγω έλεγχο, εφαρμόζονται οι κανόνες υπολογισμού και επιβολής διοικητικών κυρώσεων όπως προβλέπονται στον Καν. (ΕΕ)1306/2013.

Το δείγμα επιτόπιων ελέγχων της Αιρεσιμότητας εξάγεται από τον ΟΠΕΚΕΠΕ. Οι εκμεταλλεύσεις των παραγωγών που περιλαμβάνονται στο δείγμα ελέγχονται στο σύνολό τους, όσον αφορά τα ζώα και τις σταβλικές εγκαταστάσεις (βοοειδή, αιγοπρόβατα, χοίροι, ιπποειδή), καθώς επίσης και τους βοηθητικούς χώρους της εκμετάλλευσης όπως αποθήκες, αμελκτήρια, εγκαταστάσεις παραγωγής ζωοτροφών και στο γεωργικό εξοπλισμό, ιδίως όσον αφορά την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών ουσιών. Ο επιτόπιος έλεγχος του φυτικού κεφαλαίου μπορεί να περιορίζεται σε δείγμα που περιλαμβάνει τουλάχιστον το 50% από κάθε κατηγορία αγροτεμαχίων που περιλαμβάνονται στην αίτηση του ελεγχόμενου, ανάλογα με τις απαιτήσεις που είναι εφαρμόσιμες σε αυτά. Εξαιρεση αποτελούν τα χαρακτηριστικά τοπίου που δηλώνονται για την απαίτηση Α του προτύπου 8 (ΚΓΠΚ 8), τα οποία ελέγχονται στο 100%. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί παράβαση Αιρεσιμότητας σε κάποιο από τα αγροτεμάχια του δείγματος, ο επιτόπιος έλεγχος επεκτείνεται τουλάχιστον στο 75% των αγροτεμαχίων της κατηγορίας των αγροτεμαχίων που σχετίζονται με την ευρεθείσα παράβαση. Παραβάσεις που σχετίζονται με το ζωικό κεφάλαιο, τις σταβλικές εγκαταστάσεις ή τα τηρούμενα μητρώα, δεν συνεπάγονται αύξηση του δείγματος των αγροτεμαχίων.

2. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ

Οι αρμόδιες αρχές για τον έλεγχο των υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων και των κτηνιατρικών φαρμάκων, υποχρεούνται να κοινοποιούν στον ΟΠΕΚΕΠΕ το ετήσιο πρόγραμμα ελέγχου των υπολειμμάτων, τους γεωργούς που ελέγχθηκαν και τις παραβάσεις που διαπιστώθηκαν ανά γεωργό, με αναφορά στον Αριθμό Φορολογικού Μητρώου των αντίστοιχων γεωργών. Ο ΟΠΕΚΕΠΕ

λαμβάνει υπόψη τα αποτελέσματα των ελέγχων των αρμοδίων υπηρεσιών για να αποδοθούν κυρώσεις αιρεσιμότητας στους παραβάτες γεωργούς.

Κατ' εφαρμογή του υπ' αριθ. 2295/26.6.2013 εγγράφου του Γενικού Γραμματέα του ΥπΑΑΤ και του υπ' αριθ. 110646/15.10.2013 εγγράφου του ΟΠΕΚΕΠΕ, δημιουργήθηκε στον ιστότοπο του ΟΠΕΚΕΠΕ διαδικτυακή εφαρμογή καταγραφής των στοιχείων των γεωργών που δεν ανταποκρίνονται στις υποχρεώσεις τους έναντι των ΟΕΒ - ΤΟΕΒ, των οποίων τους υδατικούς πόρους χρησιμοποιούν για την άρδευση των αγροτεμαχίων τους. Οι ΟΕΒ - ΤΟΕΒ θα έχουν πρόσβαση στην εν λόγω εφαρμογή, ώστε να καταχωρούν ετησίως τα στοιχεία έως 20 μελών τους, κατά προτεραιότητα αυτών με τις μεγαλύτερες οφειλές, προκειμένου να ελεγχθούν από τον ΟΠΕΚΕΠΕ και να τους επιβληθούν κυρώσεις Αιρεσιμότητας και Πολλαπλής Συμμόρφωσης για μη τήρηση των διαδικασιών έγκρισης χρήσης υδάτων για άρδευση, όπως προβλέπεται από τον Καν.(ΕΕ) 1306/2013 και την. υπ' αριθ. 1791/74062/2.7.2015 Υ.Α.. Η προθεσμία καταχώρησης από τους ΟΕΒ - ΤΟΕΒ λήγει στις 1 Δεκεμβρίου. Εκτός από τον ΑΦΜ του καταγγελλόμενου γεωργού, οι ΟΕΒ - ΤΟΕΒ καταχωρούν υποχρεωτικά το ονοματεπώνυμο ή την επωνυμία τους και προαιρετικά την ταχυδρομική τους διεύθυνση και τον τηλεφωνικό αριθμό τους. Δημιουργούνται μέσω της εφαρμογής επιστολές προς τους καταγγελλόμενους γεωργούς, ανά ΠΥ, εφ' όσον αυτοί έχουν υποβάλει Ενιαία Αίτηση Ενίσχυσης κατά το τρέχον έτος και υπόκεινται σε έλεγχο εφαρμογής της Αιρεσιμότητας και της Πολλαπλής Συμμόρφωσης. Οι εν λόγω επιστολές κοινοποιούνται στο γεωργό με κάθε πρόσφορο μέσο. Μέσω των επιστολών, οι οποίες ακολουθούν το συνημμένο υπόδειγμα, τίθεται προθεσμία για να προσκομιστεί από τους γεωργούς στην αρμόδια ΠΥ, πρόσφατη βεβαίωση του καταγγέλλοντος ΟΕΒ - ΤΟΕΒ, μέσω της οποίας πιστοποιείται ότι ο ελεγχόμενος ανταποκρίθηκε στις υποχρεώσεις του και συμμορφώνεται με τον κανονισμό λειτουργίας του ΟΕΒ - ΤΟΕΒ. Για το τρέχον έτος η προθεσμία υποβολής των βεβαιώσεων λήγει στις 28 Δεκεμβρίου 2023. Εφ' όσον προσκομισθεί η εν λόγω βεβαίωση εντός της προθεσμίας, οι αντίστοιχες ΠΥ σημειώνουν το πεδίο «συμμόρφωση» για τον αντίστοιχο γεωργό, καταχωρώντας τον αριθμό πρωτοκόλλου και την ημερομηνία της βεβαίωσης στο αντίστοιχο πεδίο. Σε περίπτωση υποβολής ένστασης από τον ελεγχόμενο γεωργό κατά της αναφοράς περί μη συμμόρφωσης από τον ΟΕΒ - ΤΟΕΒ, αυτή εκδικάζεται αμέσως μετά τη λήξη της προθεσμίας αποστολής των βεβαιώσεων, από τις κατά τόπους τριμελείς επιτροπές που συστήνονται στις ΠΥ για την εκδίκαση ενστάσεων ελέγχων Αιρεσιμότητας και Πολλαπλής Συμμόρφωσης. Ως προθεσμία υποβολής ένστασης, ορίζεται η ίδια με την προθεσμία υποβολής των βεβαιώσεων, δηλαδή για το τρέχον έτος η 28^η Δεκεμβρίου 2023. Εφ' όσον γίνουν αποδεκτές οι ενστάσεις, σημειώνονται τα πεδία «συμμόρφωση» και «ένσταση» για τους αντίστοιχους γεωργούς. Οι ενιστάμενοι γεωργοί ενημερώνονται γραπτά για το αποτέλεσμα εκδίκασης της ένστασής τους από τις αρμόδιες επιτροπές των ΠΥ. Επίσης, ενημερώνονται γραπτά οι γεωργοί, οι οποίοι προσκόμισαν βεβαίωση που δεν γίνεται αποδεκτή, είτε διότι δεν είναι πρόσφατη, δηλαδή δεν καλύπτει το τρέχον έτος, είτε διότι προέρχεται από φορέα άλλον από τον καταγγέλλοντα ΟΕΒ - ΤΟΕΒ. Η γραπτή ενημέρωση δεν είναι απαραίτητη εφ' όσον ο γεωργός προσκομίσει άμεσα έγκυρη βεβαίωση μετά από τηλεφωνική ειδοποίηση από την αρμόδια ΠΥ, ή μετά από προφορική ενημέρωση κατά την υποβολή της μη έγκυρης βεβαίωσης. Σε αντίθετη περίπτωση, μέσω της γραπτής ενημέρωσης, δίνεται προθεσμία μέχρι τις 28 Δεκεμβρίου 2023 για την αποστολή έγκυρης βεβαίωσης ή ένστασης επί του αποτελέσματος, η οποία εκδικάζεται κατά τα προαναφερόμενα. Σε περίπτωση που οι καταγγελλόμενοι γεωργοί δεν προσκομίσουν ουδεμία βεβαίωση ή υποβάλουν ένσταση η οποία δεν γίνει αποδεκτή, οι ΠΥ δεν χρειάζεται να προβούν σε καμία καταχώρηση. Το αρχικό ποσοστό μείωσης για τη μη τήρηση των διαδικασιών έγκρισης χρήσης υδάτων για άρδευση, ορίζεται σε 3%, σύμφωνα με το υπ' αριθ. 262389/26.4.2010 έγγραφο του ΥπΑΑΤ. Δίνεται η δυνατότητα στους ΟΕΒ - ΤΟΕΒ

να ενημερώσουν την εφαρμογή με τους συμμορφούμενους γεωργούς, που θα εξοφλήσουν την οφειλή τους μέχρι τις 20 Δεκεμβρίου, ενημερώνοντας την Κεντρική Υπηρεσία του ΟΠΕΚΕΠΕ.

3. ΕΠΙΤΟΠΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ – ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

Οι επιτόπιοι έλεγχοι διενεργούνται από επιτροπές ελέγχου, οι οποίες απαρτίζονται από υπαλλήλους με ειδικότητες συναφείς των προς έλεγχο προτύπων και απαιτήσεων κατά περίπτωση.

Οι επιτόπιοι έλεγχοι πραγματοποιούνται αιφνιδιαστικά. Εντούτοις, είναι δυνατόν να υπάρξει προειδοποίηση περιορισμένη στο απολύτως αναγκαίο χρονικό διάστημα, υπό τον όρο ότι δεν τίθεται σε κίνδυνο ο σκοπός του ελέγχου. Η προειδοποίηση αυτή δεν μπορεί να υπερβεί τις 14 ημέρες. Στην περίπτωση που στην εκμετάλλευση εκτρέφονται ζώα, η προειδοποίηση δεν μπορεί να υπερβεί τις 48 ώρες, με εξαίρεση δεόντως αιτιολογημένες περιπτώσεις.

Τα αγροτεμάχια που κατά προτεραιότητα συμπεριλαμβάνονται στο 50% του δείγματος, είναι αγροτεμάχια της αίτησης του γεωργού που βρίσκονται σε περιοχή του Δικτύου Φύση 2000 (Natura), σε ευπρόσβλητη ζώνη νιτρορύπανσης, ποτιστικά αγροτεμάχια καθώς και αγροτεμάχια με χαρακτηριστικά τοπίου και αγροτεμάχια με κλίση. Η επιλογή των αγροτεμαχίων καθώς και ο έλεγχος των απαιτήσεων επικουρείται από τα αντίστοιχα θεματικά πεδία (layer), καθώς και με τη χρήση αποσπάσματος ορθοφωτοχάρτη ή ψηφιακού αρχείου γεωχωρικών πληροφοριών όπου απεικονίζεται το δηλούμενο αγροτεμάχιο σε συνδυασμό με διαπιστευμένη κατά τα πρότυπα του JRC (EC) συσκευή εντοπισμού θέσης (GPS). Για την υποβοήθηση των ελέγχων, δύναται να χρησιμοποιηθεί πριν και κατά τον έλεγχο, βοηθητικό υλικό από σχετικές εφαρμογές (όπως Google Earth). Επιπλέον, όπου κρίνεται απαραίτητο, γίνεται υπολογισμός της κλίσης σύμφωνα με τις οδηγίες του Παραρτήματος.

Ο επιτόπιος έλεγχος πραγματοποιείται παρουσία του κατόχου της εκμετάλλευσης ή νόμιμα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του, ο οποίος πρέπει να ενημερώνεται για τον τρόπο ελέγχου ώστε να είναι σε θέση να τον παρακολουθήσει. Υποχρεούται δε να προσκομίσει στους ελεγκτές όλα τα απαιτούμενα μητρώα, αρχεία και παραστατικά, να συγκεντρώσει και να συγκρατήσει το σύνολο των ζώων του προκειμένου να ελεγχθούν, να διευκολύνει τη μετάβαση των ελεγκτών σε κάθε αγροτεμάχιο, στάβλο ή βοηθητικό χώρο που περιλαμβάνει η εκμετάλλευσή του και να απαντήσει σε κάθε ερώτηση σχετική με την τήρηση των απαιτήσεων.

Στην περίπτωση που τα αγροτεμάχια εντοπιστούν σε άλλη θέση άλλη από την ψηφιοποιηθείσα ελέγχονται κανονικά για τις απαιτήσεις της Αιρεσιμότητας και της Πολλαπλής Συμμόρφωσης.

Σε περίπτωση που κατά τον έλεγχο της συμμόρφωσης προκύψει ανάγκη περαιτέρω διερεύνησης μέσω εργαστηριακού ελέγχου, η επιτροπή ενημερώνει σχετικά την αρμόδια Δ.Α.Ο.Κ., σε συνεργασία με την οποία γίνεται λήψη δειγμάτων και αποστολή τους στα αρμόδια εργαστήρια του ΥπΑΑΤ. Τα αποτελέσματα κοινοποιούνται στον ΟΠΕΚΕΠΕ και λαμβάνονται υπόψη για τον υπολογισμό κυρώσεων.

Μετά την ολοκλήρωση του ελέγχου, συμπληρώνονται τα συνημμένα υποδείγματα πρακτικών ελέγχου, σύμφωνα με τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο 6 ανάλογα με τις απαιτήσεις που υποχρεούται να τηρήσει ο κάθε γεωργός.

Ο ελεγχόμενος λαμβάνει γνώση για τα αποτελέσματα του ελέγχου, προσθέτει τις παρατηρήσεις του στο πρακτικό καταγράφοντας την ημερομηνία, και υπογράφει υποχρεωτικά επ' αυτού. Στην περίπτωση που έχουν διαπιστωθεί ευρήματα, ο ελεγχόμενος κατά την ολοκλήρωση του λαμβάνει αντίγραφο του πρακτικού ελέγχου α) είτε με ενυπόγραφη παραλαβή, β) είτε με αποστολή στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που δηλώθηκε στην Ε.Α.Ε., γ) είτε με ανάρτηση στην ηλεκτρονική εφαρμογή «καρτέλα του αγρότη» στο πληροφοριακό σύστημα του ΟΠΕΚΕΠΕ. Η χορήγηση αντιγράφου πρακτικού ελέγχου μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου είτε μέσω της εφαρμογής καρτέλας του αγρότη, θεωρείται νομίμως κοινοποιηθείσα μετά την παρέλευση 5 ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία αποστολής της ανάρτησής της. Σε κάθε περίπτωση η κοινοποίηση του αποτελέσματος του ελέγχου στον γεωργό πρέπει να γίνεται εντός 3 μηνών από τη λήξη του ελέγχου, με απόδειξη. Ο γεωργός μετά τη λήψη αντιγράφου του πρακτικού ελέγχου μπορεί να προβεί σε ένσταση κατά των αποτελεσμάτων του αποκλειστικά εντός διαστήματος δέκα (10) εργάσιμων ημερών στην ΠΥ που διενήργησε τον έλεγχο, η οποία εξετάζεται όπως περιγράφεται στην ενότητα 7.1. Η μη υπογραφή του παραγωγού ή η άρνηση λήψης αντιγράφου, καταγράφεται από τους ελεγκτές στο πρακτικό, δεν επηρεάζει το αποτέλεσμα του ελέγχου, ούτε μεταβάλλει την προθεσμία ένστασης. Στην επιτροπή δεν συμμετέχουν οι υπάλληλοι που διενήργησαν τον έλεγχο. Άλλη ένσταση για τον ίδιο έλεγχο προς την ίδια ή άλλη υπηρεσία δεν εξετάζεται. Τα αποτελέσματα εργαστηριακών ελέγχων κοινοποιούνται στον ελεγχόμενο και φυλάσσονται υποχρεωτικά από αυτόν για κάθε επόμενο έλεγχο.

4. ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΟΠΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

I. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1: ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ «ΚΛΙΜΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ»

α. Κλιματική αλλαγή

i. Διατήρηση των μόνιμων βοσκοτόπων - ΚΓΠΚ 1 (Σημείο ελέγχου G-1.1)

Η αναλογία εκτάσεων βοσκότοπων προς γεωργικές εκτάσεις δεν πρέπει να μειωθεί περισσότερο από 5% σε εθνικό επίπεδο σε σχέση με την αναλογία του 2018. Ο ΟΠΕΚΕΠΕ προληπτικά προειδοποιεί τους γεωργούς που διαχειρίζονται βοσκοτόπους όταν η αναλογία μειωθεί κατά 4%, ενώ οι γεωργοί που έχουν μετατρέψει βοσκοτόπους σε άλλες γεωργικές χρήσεις ειδοποιούνται από τον ΟΠΕΚΕΠΕ όταν η αναλογία μειωθεί άνω του 4,5%.

Αν ξεπεραστεί το όριο αυτό, οι γεωργοί που έχουν μετατρέψει βοσκοτόπους σε άλλες γεωργικές χρήσεις υποχρεούνται να μετατρέψουν εκ νέου τις εκτάσεις σε βοσκότοπο την επόμενη καλλιεργητική περίοδο και μέχρι την υποβολή δήλωσης στο ΟΣΔΕ. Σε περίπτωση μη μετατροπής επιβάλλονται κυρώσεις χαρακτηρισμένες ως εκ προθέσεως.

Η **μετατροπή** των μόνιμων βοσκοτόπων ελέγχεται σε επίπεδο εκμετάλλευσης, μέσω της Ενιαίας Αίτησης Ενίσχυσης του γεωργού. Η συμπλήρωση της απαίτησης ως προς τον έλεγχο καθώς και το αποτέλεσμα του γίνεται μηχανογραφικά από την Κ.Υ.

ii. Προστασία των υγροτόπων και των τυρφώνων - ΚΓΠΚ 2 (Σημεία ελέγχου G-2.1 ως G-2.6)

Ελέγχεται με τα στοιχεία της ΕΑΕ, μέσω του Μ.Ε.Ε – Η.Ε. καθώς και με επιτόπια επίσκεψη:

1. (G-2.1) Στους υγροτόπους όλης της χώρας, εάν ο γεωργός έχει καλλιεργήσει την όχθη των υδάτινων όγκων των υγροτόπων ή/και τα εδάφη που αποκαλύπτονται από την υποχώρηση των υδάτων σε υδάτινους αποδέκτες, κυρίως λίμνες, σε περιπτώσεις παρατεταμένης ανομβρίας. Οι γεωργοί που κατέχουν και καλλιεργούν παρόχθιους αγρούς οφείλουν να διατηρούν **ακαλλιέργητο περιθώριο πλάτους ενός (1) μέτρου**,

Το ακαλλιέργητο περιθώριο μπορεί να περιλαμβάνεται στην υποχρέωση της δημιουργίας ζωνών ανάσχεσης πλάτος τριών (3) μέτρων χωρίς χρήση λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών προϊόντων (ΚΓΠΚ4). Δηλαδή ένα (1) μέτρο ακαλλιέργητο περιθώριο και δυο (2) μέτρα καλλιέργεια χωρίς προσθήκη λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

2. Επιπλέον αυτού, στους Μικρούς Νησιωτικούς Υγροτόπους¹ ελέγχεται αν έχουν πραγματοποιηθεί:

- i. (G-2.2) εκχερσώσεις της φυσικής βλάστησης. Επιτρέπονται κατ' εξαίρεση οι παρεμβάσεις που αποσκοπούν στην αποκατάσταση ή/και στη διαχείριση των υγροτόπων, στο πλαίσιο εφαρμογής εγκεκριμένων διαχειριστικών σχεδίων. Οι υφιστάμενες καλλιεργούμενες εκτάσεις διατηρούν τη χρήση τους.

- ii. (G-2.3) αποξηράνσεις και τα αποστραγγιστικά έργα, οι επιχωματώσεις, η απόρριψη στερεών και υγρών αποβλήτων, η εισαγωγή ξενικών ειδών πανίδας και χλωρίδας, η επέκταση των καλλιεργειών, η βόσκηση, εκτός αν από ειδική μελέτη προκύπτει ότι σχετίζεται με τη διατήρηση και οικολογική διαχείριση του υγροτόπου.

- iii. (G -2.4) παρεμβάσεις που αλλοιώνουν το τοπίο και προκαλούν αλλαγή του υδρολογικού καθεστώτος, συμπεριλαμβανομένων των γεωτρήσεων και της άντλησης υδάτων, εκτός αν αποσκοπούν στη διατήρηση του υγροτόπου.

3. (G-2.5) Σε υγροτόπους που βρίσκονται σε περιοχές NATURA 2000, επιπλέον του σημείο 1, ελέγχεται αν εφαρμόζονται οι όροι που θα περιγράφονται στα Σχέδια Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, όταν αυτά εκπονηθούν και θεσμοθετηθούν καθώς και τυχόν υποχρεωτικές δεσμεύσεις που θα περιλαμβάνονται στα Θεματικά Σχέδια Διαχείρισης για τον τομέα της γεωργίας τα οποία εκπονούνται στο πλαίσιο του υπομέτρου 7.1 του ΠΑΑ 2014-2022.

4. (G-2.6) Στους τυρφώνες, ελέγχεται η τήρηση των ορθών γεωργικών πρακτικών για την προστασία της οργανικής ουσίας των τυρφώνων. Θα εφαρμοστεί από το έτος 2025.

iii. Διαχείριση υπολειμμάτων καλλιεργειών - ΚΓΠΚ 3 (Σημείο ελέγχου G-3.1)

Ελέγχεται, μέσω του Μ.Ε.Ε – Η.Ε. καθώς και με επιτόπια επίσκεψη, η διαχείριση των υπολειμμάτων της καλλιέργειας ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες:

- i. ενσωμάτωση στο έδαφος,
- ii. βόσκηση,

¹ Προεδρικό Διάταγμα, αριθ. 229/19.06.2012 «Έγκριση καταλόγου μικρών νησιωτικών υγροτόπων και καθορισμός όρων και περιορισμών για την προστασία και ανάδειξη των μικρών παράκτιων υγροτόπων που περιλαμβάνονται σε αυτόν»

iii. διατήρηση των υπολειμμάτων στο χωράφι κατά τη διάρκεια του χειμώνα και ενσωμάτωση τους την επόμενη καλλιεργητική περίοδο.

Η καύση της καλαμιάς απαγορεύεται σε οποιαδήποτε περίπτωση. Εξαιρέση αποτελεί η περίπτωση στην οποία ο γεωργός προβαίνει σε καύση της για λόγους φυτοπροστασίας με άδεια από την αρμόδια Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) και της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας. Οι λόγοι φυτοπροστασίας προσδιορίζονται στη έγγραφη άδεια της ΔΑΟΚ, και λογίζονται ως εξαιρετική περίπτωση. **Στην παραπάνω εξαιρέση δεν συμπεριλαμβάνονται οι περιοχές του Ευρωπαϊκού Δικτύου ΦΥΣΗ 2000 (NATURA) όπου σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η καύση της καλαμιάς.**

Σε περίπτωση που αναφέρεται εγγράφως προς τον ΟΠΕΚΕΠΕ από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Πυροσβεστικού Σώματος, καύση υπολειμμάτων καλλιεργειών εντός του ημερολογιακού έτους, με κοινοποίηση του γεωγραφικού στίγματος του σημείου έναρξης της πυρκαγιάς, όπως προβλέπεται από το υπ' αριθ. 1049Φ.109.1/18.10.2017 έγγραφο του αρχηγείου του Πυροσβεστικού Σώματος, η αρμόδια ΠΥ του ΟΠΕΚΕΠΕ αναζητά μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος, εάν το εν λόγω στίγμα εντοπίζεται εντός αγροτεμαχίου που δηλώθηκε στην Ενιαία Αίτηση Ενίσχυσης από συγκεκριμένο γεωργό. Εφ' όσον έχει δηλωθεί, ο γεωργός ενημερώνεται με κάθε πρόσφορο μέσο σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα και έχει τη δυνατότητα να υποβάλει ένσταση εντός 10 εργάσιμων ημερών από την παραλαβή της επιστολής ή της ηλεκτρονικής ενημέρωσης. Εάν το σημείο δεν εντοπίζεται εντός αγροτεμαχίου ή εντοπίζεται σε βοσκοτόπο, δε δίδεται συνέχεια.

Εφ' όσον υποβληθεί ένσταση, αυτή εξετάζεται σύμφωνα με τη διαδικασία της ενότητας Β.Ι. Μη υποβολή ένστασης ή εφ' όσον υποβληθεί ένσταση και απορριφθεί, η παράβαση οριστικοποιείται και περιλαμβάνεται σε ηλεκτρονικό αρχείο. Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας εξέτασης ενστάσεων για παραβάσεις που διαπιστώθηκαν εντός του ημερολογιακού έτους το ηλεκτρονικό αρχείο, που περιλαμβάνει τα στοιχεία του γεωργού που υπέπεσε στην παράβαση (ονοματεπώνυμο και Α.Φ.Μ.) και ο αριθμός πρωτοκόλλου του σχετικού εγγράφου του Πυροσβεστικού Σώματος, αποστέλλεται στο Τμήμα Πολλαπλής Συμμόρφωσης της Κ.Υ.

β. Ύδατα

i. Προστασία των νερών από την νιτρορύπανση - ΚΑΔ 2

a. ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ

(Σημεία ελέγχου S-2.1 ως S-2.9)

Σύμφωνα με τον Κώδικα Ορθής Γεωργικής Πρακτικής για την προστασία των υδάτων από τη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης, ελέγχεται:

1. εάν ο γεωργός απορρίπτει αζωτούχα λιπάσματα ή κτηνοτροφικά απόβλητα σε υπόγεια ή επιφανειακά νερά. Επιπλέον, σε περίπτωση που ο γεωργός έχει εναποθέσει κτηνοτροφικά απόβλητα στα αγροτεμάχιά του, ελέγχεται αν τα απόβλητα αυτά έχουν υποστεί επεξεργασία.
2. εάν έχει γίνει απευθείας απόρριψη των υπολειμμάτων χρήσης αζωτούχων λιπασμάτων ή των άδειων συσκευασιών τους σε επιφανειακά και υπόγεια νερά, καθώς και αν έχουν εγκαταλειφθεί στον τόπο εφαρμογής ή σε άλλο χώρο πλην του καθορισμένου χώρου συγκέντρωσης απορριμμάτων της εκμετάλλευσης, τα υλικά και μέσα συσκευασίας των αζωτούχων λιπασμάτων.

3. εάν γίνεται χρήση στερεών κτηνοτροφικών αποβλήτων σε απόσταση μικρότερη των 10 μέτρων από επιφανειακά νερά ή μικρότερη των 20 μέτρων εάν πρόκειται για υγρά κτηνοτροφικά απόβλητα.
4. αν γίνεται εφαρμογή υγρών λιπασμάτων ή υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων σε εκτάσεις με κλίση άνω του 8%, με εξαίρεση την εφαρμογή μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης ή με τη μέθοδο της έγχυσης.
5. ειδικά για τα υγρά κτηνοτροφικά απόβλητα απαγορεύεται η εφαρμογή τους μέσω του συστήματος άρδευσης με καταιονισμό σε περίπτωση ύπαρξης υδροληψίας υπόγειου νερού προοριζόμενου για ανθρώπινη κατανάλωση στην εκμετάλλευση σύμφωνα με την άδεια χρήσης, ελέγχεται εάν ο γεωργός έχει εφαρμόσει αζωτούχα λιπάσματα ή κτηνοτροφικά απόβλητα σε απόσταση μικρότερη από 50 μέτρα από αυτά.
6. σε περίπτωση ύπαρξης οποιασδήποτε άλλης υδροληψίας υπόγειου νερού στην εκμετάλλευση, ελέγχεται εάν ο γεωργός έχει εφαρμόσει αζωτούχα λιπάσματα ή κτηνοτροφικά απόβλητα σε απόσταση μικρότερη από 5 μέτρα από αυτά
7. αν γίνεται εφαρμογή (π.χ. ύπαρξη υπολειμμάτων) αζωτούχων λιπασμάτων ή κτηνοτροφικών αποβλήτων (υγρών ή στερεών) σε ακατέργαστες εκτάσεις που δεν καλύπτονται από βλάστηση οποιασδήποτε μορφής, σε φυτοφράκτες ή σε γειτονικά κτήματα.
8. από το Μητρώο Εισροών Εκροών - Ημερολόγιο Εργασιών του παραγωγού, η ημερομηνία εφαρμογής αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων, ώστε να διαπιστωθεί αν συμπίπτει με χιονοκάλυψη ή παγετό ή με περίοδο πλημμυρών ή πριν τη βροχή ή με ισχυρό άνεμο.
9. η ποσότητα της κοπριάς και των κτηνοτροφικών αποβλήτων που προστίθεται στο έδαφος βάσει του ημερολογίου και των σχετικών παραστατικών αγοράς (τιμολόγια). Για την επικράτεια πλην των περιοχών εντός ευπρόσβλητων ζωνών, η μέγιστη ποσότητα αζώτου ορίζεται στα 250 κιλά/εκτάριο μέσα σε 12 μήνες. Στην περίπτωση που χρησιμοποιείται κοπριά παραγόμενη εντός της εκμετάλλευσης ο υπολογισμός της ποσότητας της κοπριάς γίνεται βάσει του αριθμού των ζώων της εκμετάλλευσης. Το όριο αυτό ισχύει αθροιστικά για την εφαρμογή επεξεργασμένων κτηνοτροφικών αποβλήτων και για την απόθεση αποβλήτων από τα ίδια τα ζώα που πιθανόν να βόσκουν στις εκτάσεις αυτές. Τα προϊόντα για λίπανση καλλιεργειών τα οποία αποτελούνται στο σύνολό τους ή περιέχουν κτηνοτροφικά απόβλητα σε κάποιο ποσοστό, ως προς το θέμα της εφαρμογής τους αντιμετωπίζονται ως κτηνοτροφικά απόβλητα στο σύνολό τους και υπόκεινται στις διατάξεις που αφορούν τη διάθεση τους στο έδαφος. Ο ελεγκτής πρέπει να ελέγχει τις ετικέτες των προϊόντων ώστε να γνωρίζει αν περιέχουν και κτηνοτροφικά απόβλητα.
10. για τα κτηνοτροφικά απόβλητα, είτε σε στερεή είτε σε υγρή μορφή, πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα ώστε να υπάρχει δυνατότητα αποθήκευσής τους για χρονική περίοδο η οποία επαρκεί για τη χώνευσή τους, και παράλληλα καλύπτει: α) την περίοδο κατά την οποία ανάλογα με τη γεωγραφική περιοχή δεν ενδείκνυται η διάθεση στο έδαφος λόγω καιρικών συνθηκών (βροχοπτώσεων ή χιονοπτώσεων) ή των κατά περίπτωση απαιτήσεων λίπανσης των καλλιεργειών, β) την περίοδο απαγόρευσης διάθεσης στο έδαφος σύμφωνα με τον **Πίνακα 9 (εφόσον βρίσκεται σε ΖΕΝ)** της παρούσης, καθώς και γ) ένα πρόσθετο χρονικό περιθώριο ασφαλείας 30 ημερών.

Ειδικά για τα στερεά κτηνοτροφικά απόβλητα, ελέγχεται αν η αποθήκευση τους γίνεται σε ειδικά διαμορφωμένους χώρους αποθήκευσης και χειρισμού, όπου σχηματίζουν απλούς κοπροσωρούς. Για τα στερεά απόβλητα ελέγχεται η επάρκεια του μεγέθους του χώρου του κοπροσωρού σε σχέση με την παραγωγή κοπριάς από τα ζώα, ώστε να υπάρχει η δυνατότητα διατήρησής τους για το απαιτούμενο χρονικό διάστημα (90 ημέρες για κοπριά που έχει υποστεί κατάλληλη επεξεργασία έως 180 για κοπριά που έχει υποστεί φυσική βιολογική επεξεργασία). Απαραίτητοι για το σωστό υπολογισμό των διαστάσεων του κοπροσωρού είναι οι παρακάτω **Πίνακες 1 και 2**, που περιλαμβάνονται στον Κώδικα Ορθής Γεωργικής Πρακτικής και έχουν ενσωματωθεί σε πρότυπο υπόδειγμα excel.

Αρχικά πρέπει να υπολογιστεί ο όγκος των στερεών αποβλήτων, για διάστημα 180 ημερών και στη συνέχεια ο υπολογισμός του όγκου του κοπροσωρού.

Πίνακας 1: Ποσοτικά χαρακτηριστικά παραγόμενων αποβλήτων ανά είδος ζώου

Είδος ζώου	Πυκνότητα (kg/L)	Ημερήσια παραγωγή νοπών αποβλήτων (L/kg Ζ.Β.-ημέρα) ^(*)	Ολικά Στερεά (% κ.β.)
Αγελάδες (συμπεριλαμβανομένων και των μοσχίδων αντικατάστασης)	1,010	0,084	12
Μοσχάρια	0,977	0,053	14
Χοίροι	0,977	0,058	10
Πρόβατα	0,977	0,040	25
Κουνέλια	0,650	0,089	43
Αίγες	0,978	0,042	32,5
Όρνιθες αυγοπαραγωγής	1,060	0,056 (0,053)	27 (30)
Όρνιθες κρεοπαραγωγής	1,015	0,074	25,6
Γάλοι / γαλοπούλες	1,013	0,045	25,3
Πάπιες	0,996	0,110	27,0
Ίπποι	0,986	0,052	29,6

^(*) Ζ.Β. = Ζωντανό Βάρος

Πίνακας 2: Αναλογία κοπριάς και ούρων (%) κατά βάρος στα παραγόμενα απόβλητα

	Αγελάδες Γαλακτο-παραγωγής	Μόσχοι Πάχυνσης	Χοιρινά	Πρόβατα
Κοπριά	69	71	55	50
Ούρα	31	29	45	50
Σύνολο	100	100	100	100

Μέθοδος υπολογισμού όγκου αποβλήτων 90 έως 180 ημερών:

Αριθμός ζώων * Ανώτερο Βάρος Ζώου = Ολικό ζωικό βάρος

Ολικό ζωικό βάρος * Βάρος αποβλήτων ημέρας (Lt/Kg)= Ημερήσιος όγκος αποβλήτων/1000 (m³)

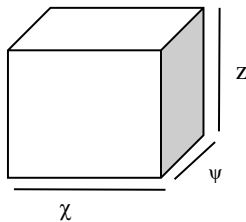
Ημερήσιος όγκος αποβλήτων * ποσοστό % κοπριάς = Ημερήσια ποσότητα κοπριάς (m³)

Ημερήσιος όγκος αποβλήτων * ποσοστό % ούρων = Ημερήσια ποσότητα ούρων (m³)

Μέθοδος υπολογισμού χωρητικότητας κοπροσωρού:

Ημερήσια ποσότητα κοπριάς * ημέρες παραμονής= Ελάχιστη χωρητικότητα κοπροσωρού (m³)

Ελάχιστο ύψος (z) κοπροσωρού 1,5m



Τύπος υπολογισμού Όγκου = $\chi * \psi * z$

Από τον Κώδικα Ορθής Γεωργικής Πρακτικής προκύπτουν τα εξής χαρακτηριστικά που ορίζουν τον χώρο αποθήκευσης του κοπροσωρού:

- Να έχει στεγανό δάπεδο: να είναι κατασκευασμένο από οπλισμένο σκυρόδεμα ή άλλο υλικό που να εξασφαλίζει τη στεγανότητα και την αποφυγή διαρροών. Στην περίπτωση που δεν υπάρχει δυνατότητα τσιμεντένιας κατασκευής, το δάπεδο μπορεί να είναι έδαφος συμπίεσμένο, με επιφανειακή στρώση αργίλου, για την αποφυγή διαρροών προς τα κατώτερα εδαφικά στρώματα και τα υπόγεια νερά. Η κοπριά που στερείται υγρών στράγγισης, όπως η κοπριά με στρωμένη, μπορεί να αποθηκευτεί πάνω σε καλά συμπίεσμένο και διαμορφωμένο έδαφος.
- Να έχει κλίση δαπέδου προς κανάλι συλλογής υγρών στράγγισης, μέσω του οποίου τα τελευταία να καταλήγουν σε φρεάτιο συλλογής ή προς στεγανή δεξαμενή συλλογής υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων.
- Να έχει προστατευτικά τοιχία κατά μήκος των δύο ή τριών πλευρών της. Για την κοπριά χωρίς στραγγίσματα, μπορεί να τοποθετηθεί περιμετρικά φράκτης π.χ. από ξύλο.
- Η εξασφάλιση δυνατότητας κάλυψης του κοπροσωρού με την πρόβλεψη στεγάστρου π.χ. θερμοκηπιακού τύπου ή τη χρήση πλαστικού φύλλου ή μουσαμά, ώστε να αποφεύγεται κάθε προσθήκη νερού (πχ. βροχής).
- Να έχει τις κατάλληλες διαστάσεις για να επαρκεί για τον προσδοκώμενο όγκο των στερεών κτηνοτροφικών αποβλήτων σύμφωνα με το είδος και την ηλικία των ζώων, τη δυναμικότητα του στάβλου και το είδος σταβλισμού.
- Να υπάρχει η δυνατότητα παραμονής της κοπριάς στον κοπροσωρό από 90 έως 180 ημέρες για να μπορέσει να επιτευχθεί η ζύμωση. Τα στερεά κτηνοτροφικά απόβλητα πρέπει να παραμένουν στον κοπροσωρό για διάστημα τουλάχιστον 6 μηνών (180 ημέρες) για ικανοποιητική χώνευση. Η διαδικασία χώνευσης μπορεί να υποβοηθηθεί με περιοδική παρέμβαση του παραγωγού για αναστροφή (αναμόχλευση) και ύγρανση, μειώνοντας το διάστημα αυτό παραμονής έως και 3 μήνες.

Σε περίπτωση εκτροφής σε στρωμνή ισχύουν τα εξής:

- Η χρήση στρωμνής (άχυρο, σανός, πριονίδι, στάχια) δημιουργεί απόβλητα στερεής μορφής, όπως στην περίπτωση πτηνοτροφείων κρεοπαραγωγής ή αυγοπαραγωγής, των αιγοπροβατοστασίων, των βουστασίων κρεοπαραγωγής / ελευθέρως βοσκής καθώς ενδεχομένως και πολύ μικρής δυναμικότητας βουστασίων γαλακτοπαραγωγής. Κατά τον υπολογισμό του όγκου του κοπροσωρού πρέπει να λαμβάνεται υπόψη ότι ο όγκος της στρωμνής μειώνεται σημαντικά (περίπου κατά 50%) με τη χρήση της. Ειδικά, στις περιπτώσεις εκτροφής **σε θερμή στρωμνή** στις παραπάνω τύπου εκμεταλλεύσεις, η κοπριά παραμένει στο στάβλο για επαρκές, λόγω και της σύστασής της, διάστημα (4-14 μήνες, ανάλογα με το είδος της κτηνοτροφικής μονάδας), με αποτέλεσμα κατά την ώρα της απομάκρυνσής της μαζί με τη στρωμνή να έχει ήδη υποστεί σε σημαντικό βαθμό χώνευση. Ως εκ τούτου, δεν είναι απαραίτητη η παραμονή της σε κοπροσωρούς (με εξαίρεση την κοπριά πτηνοτροφείων κρεοπαραγωγής), αλλά μπορεί να διατίθεται κατευθείαν ως οργανικό λίπασμα ή εδαφοβελτιωτικό σε καλλιεργούμενα εδάφη. Σε αυτές τις περιπτώσεις, όταν η εφαρμογή της σε καλλιεργούμενα εδάφη ή η πώληση είναι εξασφαλισμένες, δεν είναι απαραίτητη η κατασκευή μόνιμου χώρου αποθήκευσης του κοπροσωρού.
- Η χωνεμένη κοπριά, η οποία είναι έτοιμη να διατεθεί στον αγρό, ή η κοπριά θερμής στρωμνής, μπορεί να αποθηκευτεί πάνω σε μέσης ή βαριάς σύστασης έδαφος μόνο προσωρινά, για μέγιστο χρονικό διάστημα δύο μηνών, εφόσον φυσικά έχει προβλεφθεί η παρεμπόδιση εισροής βρόχινου νερού με την κατασκευή περιφερειακής αυλακιάς και την κάλυψη με πλαστικό φύλλο και προστατευτικό τοιχίο κατά μήκος των δύο ή τριών πλευρών του, για αποφυγή διασκορπισμού του υλικού.
- Η θέση που θα επιλεγεί για την προσωρινή αποθήκευση πρέπει:
 - να καταλαμβάνει την ελάχιστη δυνατή έκταση
 - να μην υπόκειται σε κίνδυνο πλημμύρας ή κορεσμού
 - να μην βρίσκεται σε απόσταση μικρότερη των 10 μέτρων από όχθες επιφανειακών νερών (ποτάμια, υδατορεύματα, λίμνες, διώρυγες, τάφρους και κανάλια άρδευσης ή στράγγισης) ή σε απόσταση μικρότερη των 20 μέτρων από υπόγεια νερά (πηγές, πηγάδια και γεωτρήσεις).
 - να μην έχει κλίση μεγαλύτερη από 8%.
 - να είναι διαφορετική από τη θέση του προηγούμενου έτους.

Οι υπολογισμοί για την εύρεση του όγκου των αποβλήτων και του αποθηκευτικού χώρου πρέπει να διατηρούνται από τους γεωργούς σε σχετικό αρχείο, προσβάσιμο οποιαδήποτε χρονική στιγμή στις αρμόδιες ελεγκτικές αρχές.

b. ΝΙΤΡΟΥΠΑΝΣΗ-ΕΥΠΡΟΣΒΛΗΤΕΣ ΖΩΝΕΣ-ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ (Σημεία ελέγχου S-2.10 και S-2.11)

Οι γεωργοί πλέον των απαιτήσεων του Κώδικα Ορθής Γεωργικής Πρακτικής², είναι υποχρεωμένοι να τηρούν μια σειρά από υποχρεώσεις, εφόσον **η εκμετάλλευσή τους (ή μέρος αυτής)** ανήκει σε

² Σύμφωνα με την υπ' αριθ. 38552/265/3.05.2019 ΚΥΑ «Πρόγραμμα Δράσης περιοχών που έχουν χαρακτηρισθεί ως ευπρόσβλητες ζώνες από τη νιτρορρύπανση γεωργικής προέλευσης σύμφωνα με το άρθρο 2 της υπ. αρ. οικ. 19652/1906/1999 ΚΥΑ (Β'1575), όπως ισχύει, σε

περιοχές που έχουν χαρακτηριστεί ως ευπρόσβλητες στη νιτρορύπανση ζώνες, οι οποίες παρατίθενται στον Πίνακα 3 παρακάτω.

Αυτές οι επιπλέον υποχρεώσεις των γεωργών, ελέγχονται μέσω του Προσαρτήματος, και η μη τήρηση έστω και μίας εξ αυτών συνεπάγεται τη συμπλήρωση της παράβασης «**Μη τήρηση προγράμματος δράσης κατά της νιτρορύπανσης εντός ευπρόσβλητων ζωνών (ε/ζ)**» στο Υπόδειγμα 1, Σημείο ελέγχου S-2.10. Ο έλεγχος τους ανά σημείο ελέγχου του Προσαρτήματος παρουσιάζεται αναλυτικά παρακάτω και σε περίπτωση μη τήρησης της υποχρέωσης σημειώνουμε διαπίστωση παράβασης:

Πίνακας 3: Ευπρόσβλητες στην νιτρορύπανση ζώνες

1. Βόρειο Τμήμα Ποταμού Έβρου	16. ΛΑΠ Ασωπού Βοιωτίας
2. Νότιο Τμήμα Ποταμού Έβρου	17. Λαρισσός Αχαΐας
3. Πεδιάδα Ανατολικά και Δυτικά Λίμνης Βιστωνίδας	18. Λεκάνη Πηνειού Ηλείας
4. ΛΑΠ Αγγίτη	19. Βόρεια Κορίνθια
5. Λεκάνη Στρυμόνα	20. Αργολικό Πεδίο
6. Κάμπος Θεσσαλονίκης Πέλλας Ημαθίας	21. Άστρος-Αγ. Ανδρέας Αρκαδίας
7. Επανομή – Μουδανιά Χαλκιδικής	22. Λεωνίδιο Αρκαδίας
8. Πτολεμαΐδα Κοζάνης	23. Οροπέδιο Τρίπολης
9. Πεδιάδα Άρτας Πρέβεζας	24. Πάμισος Μεσσηνίας
10. Θεσσαλικό Πεδίο	25. Φιλιατρά Κυπαρισσίας
11. Αλμυρός Μαγνησίας	26. Μαραθόνας Αττικής
12. Αρτάκη Ευβοίας	27. Μεσόγαια Αττικής
13. Σπερχειός Φθιώτιδας	28. Μέγαρα Αλεποχώρι Αττικής
14. Αταλάντη Φθιώτιδας	29. Τροιζηνίας
15. Κωπαϊδικό Πεδίο	30. Γεροπόταμος - Μεσσαράς

Σημείο ελέγχου S-2.10 (Προσάρτημα)

1. «Μη τήρηση ημερολογίου καταγραφής λίπανσης». Να τηρούν ημερολόγιο καταγραφής της λίπανσης, μαζί με τα αντίστοιχα παραστατικά προμήθειας/αγοράς των λιπασμάτων, σημειώνοντας ημερολογιακά και ανά αγροτεμάχιο το είδος και τις ποσότητες που εφαρμόστηκαν. Το ημερολόγιο καταγραφής, καθώς και τα παραστατικά πρέπει να επιδεικνύονται σε οποιοδήποτε έλεγχο και να φυλάσσονται από τον παραγωγό για πέντε τουλάχιστον χρόνια μετά το χρόνο στον οποίο αναφέρονται. Η καταγραφή μπορεί να γίνεται και σε οποιοδήποτε αρχείο χρησιμοποιείται από τον παραγωγό στο πλαίσιο άλλων υποχρεώσεων του.

Κατά την επιτόπια επίσκεψη επιδεικνύεται το εν λόγω ημερολόγιο και τα σχετικά υποστηρικτικά έγγραφα.

2. «Υπέρβαση ποσότητας λίπανσης με αζωτούχα λιπάσματα και κτηνοτροφικά απόβλητα σύμφωνα με τον πίνακα υπολογισμού». Απαγορεύεται η συνολική ποσότητα (βασικής και επιφανειακής) λίπανσης με αζωτούχα λιπάσματα και κτηνοτροφικά απόβλητα που εφαρμόζεται στο έδαφος κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου να υπερβαίνει το μέγιστο αριθμό μονάδων αζώτου ανά στρέμμα, όπως αναφέρεται στους **Πίνακες 5, 6, 7 και 8** που ακολουθούν. Ο ελεγκτής συμπληρώνει τον πίνακα της δεύτερης σελίδας του Προσαρτήματος (**Πίνακας 4** παρακάτω) με τα στοιχεία εισροών για κάθε αγροτεμάχιο λαμβάνοντας υπόψη τις εγγραφές που έχει κάνει ο παραγωγός στο μητρώο εργασιών ως εξής:

Πίνακας 4: Υπολογισμός τιμής μονάδων αζώτου

(1) Α/Α ΑΓΡΟ ΤΕΜΑ ΧΙΟΥ ΣΤΗΝ ΕΑΕ	(2) ΕΚΤΑ ΣΗ (ΣΤΡΕΜ ΜΑΤΑ)	(3) ΕΔΑΦΙΚΗ ΚΛΑΣΗ (ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΑΙΤΗ ΣΕΩΝ)	(4) ΚΥΡΙΑ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΙΜΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΖΩΤΟΥ (Μ.Α.)						
				(5) ΟΡΙΟ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ Σ ΔΟΣΗΣ ΑΖΩΤΟΥ ΧΟΥ ΛΙΠΑ- ΣΜΑΤΟΣ kg N/στρ. (ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΑΙΤΗ ΣΕΩΝ)	(6) ΣΥΝΟΛΟ Kg ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΣ / ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΗ ΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙ Ο (ΑΠΟ ΗΜΕΛΟΓΙΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ)	(7) ΠΕΡΙΕΚΤΙ- ΚΟΤΗΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΣ ΣΕ ΑΖΩΤΟ % (N-P-K)	(8) ΣΥΝΟΛΟ kg N (ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗ ΤΑ * ΣΥΝΟΛΟ Kg ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΣ/ 100)	(9) ΣΥΝΟΛΟ kg N από κοπριά	(10) ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ ΕΦΑΡΜΟΣΘΕΙΣ ΑΣ ΔΟΣΗΣ kg N (ΣΥΝΟΛΟ kg N/ ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ)	(11) ΔΙΑΠΕΤΩΣΗ ΥΠΕΡΒΑΣΗΣ ΟΡΙΟΥ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗΣ ΔΟΣΗΣ ΑΖΩΤΟΥΧΟΥ ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΣ

Ανάλυση εγγραφών του ανωτέρω **Πίνακα 4:**

- (1) Αριθμός Αγροτεμαχίου (α/α) στην ΕΑΕ του έτους ελέγχου
- (2) Η έκταση του αγροτεμαχίου σε στρέμματα
- (3) Η εδαφική κλάση για κάθε αγροτεμάχιο προσδιορίζεται κατά την επιτόπια επίσκεψη με βάση τον Πίνακα 5 που ακολουθεί.
- (4) Η κύρια καλλιέργεια που παρατηρείται κατά την επιτόπια επίσκεψη
- (5) Όριο δόσης αζώτου των λιπασμάτων σε κιλά αζώτου ανά στρέμμα: Αφορά το συνολικό άζωτο, τόσο από αζωτούχα λιπάσματα όσο και από τα κτηνοτροφικά απόβλητα. Για τα αγροτεμάχια που ανήκουν σε όλες τις ευπρόσβλητες ζώνες ισχύουν τα όρια των **Πινάκων 6,7,8**. Ανάλογα με το είδος της καλλιέργειας (Δενδρώδεις, λοιπές, αρόσιμες) και την εδαφική κλάση, καταγράφουμε το όριο αναφορικά με τις μονάδες αζώτου (kg/στρ). Π.χ. στο

αγροτεμάχιο με α/α 3, ελαιώνας και εδαφική κλάση II, στη στήλη «*Όριο Δόσης Αζώτου*» και στην γραμμή α/α3 βάζουμε 9,2 (τιμή σύμφωνα με τον **Πίνακα 7**)

- (6) Σύνολο Kg λιπάσματος/ καλλιεργητική περίοδο στο αγροτεμάχιο: Από το ημερολόγιο εργασιών καταγράφουμε πόσα κιλά αζωτούχου λιπάσματος εφαρμόστηκαν στο αγροτεμάχιο.
- (7) Περιεκτικότητα του λιπάσματος σε άζωτο %: Στην παρούσα στήλη γράφουμε το σχετικό ποσοστό μόνο για το Άζωτο (N).

Στη συσκευασία των λιπασμάτων και στα τιμολόγια αγοράς, αναγράφονται τρεις αριθμοί που δηλώνουν την περιεκτικότητα του λιπάσματος στα τρία βασικά θρεπτικά στοιχεία N-P-K (Άζωτο -Φωσφόρο -Κάλιο). Ο πρώτος αριθμός αφορά την περιεκτικότητα τοις εκατό σε (N), ο δεύτερος αριθμός αφορά την περιεκτικότητα τοις εκατό σε (P) και ο τρίτος αριθμός αφορά την περιεκτικότητα τοις εκατό σε (K).

Παράδειγμα υπολογισμού: Μία συσκευασία λιπάσματος 10 κιλών με ένδειξη 10-5-8, περιέχει: 10% Άζωτο ή 1 κιλό Άζωτο, 5% Φώσφορο ή 0,5 κιλά Φώσφορο και 8% Κάλιο, ή 0,8 κιλά Κάλιο.

- (8) Σύνολο kg N από αζωτούχα λιπάσματα: Στη στήλη αυτή υπολογίζουμε με βάση την εφαρμοζόμενη ποσότητα λιπάσματος στο αγροτεμάχιο τα kg αζώτου (N). Είναι η περιεκτικότητα επί την συνολική ποσότητα/100.
- (9) Σύνολο kg N από κοπριά: καταγράφουμε τα kg N που προέρχονται από κτηνοτροφικά απόβλητα, εάν ο παραγωγός εφαρμόζει κοπριά στο αγροτεμάχιο. Η σύσταση σε άζωτο ποικίλει ανάλογα με το είδος ζώου. Για τον υπολογισμό χρησιμοποιείται το σχετικό υπολογιστικό φύλλο excel.
- (10) Υπολογισθείσα τιμή εφαρμοζόμενης δόσης kg N/ στρέμμα: Προσθέτουμε τα kg N που προκύπτουν από την λίπανση με αυτά από ενδεχόμενη χρήση κοπριάς και τα διαιρούμε με τα στρέμματα της έκτασης του αγροτεμαχίου.
- (11) Διαπίστωση υπέρβασης ορίου δόσης αζώτου: Συγκρίνουμε την «*υπολογισθείσα τιμή εφαρμοζόμενης δόσης kg N/στρέμμα*» με την τιμή στη στήλη «*Όριο συνιστώμενης δόσης αζώτου σε κιλά αζώτου ανά στρέμμα*». Αν υπερβαίνει την τιμή αυτή έχουμε διαπίστωση υπέρβασης.

Αν έχουμε διαπίστωση υπέρβασης έστω και σε ένα αγροτεμάχιο συμπληρώνεται η παράβαση 2 του ερωτηματολογίου.

Πίνακας 5: Συντελεστές Εδαφικών Κλάσεων

	Κοκκομετρία	Υδρομορφία	Κλίση
Εδαφική Κλάση I	Χονδρόκοκκα ή μετρίως χονδρόκοκκα είτε πολύ ρηχά (<25cm)	Πολύ καλώς έως μετρίως αποστραγγιζόμενα	Μικρής κλίσης (<=8%)
Εδαφική Κλάση II	Μέσης σύστασης, βαθειά ή μετρίως βαθειά, είτε λεπτόκοκκα αλλά σχετικά ρηχά	Πολύ καλώς έως μετρίως αποστραγγιζόμενα	Μικρής κλίσης (<=8%)
Εδαφική Κλάση III	Λεπτόκοκκα και βαθειά	Πολύ καλώς έως μετρίως αποστραγγιζόμενα	Μικρής κλίσης (<=8%)
Εδαφική Κλάση IV	Λεπτόκοκκα ή μέσης σύστασης, βαθειά	Ατελώς έως κακώς αποστραγγιζόμενα	Μικρής κλίσης (<=8%)
Εδαφική Κλάση VI	Χονδρόκοκκα ή μετρίως χονδρόκοκκα είτε πολύ ρηχά (<25cm)	Πολύ καλώς έως μετρίως αποστραγγιζόμενα	Μεγάλης κλίσης (>8%)
Εδαφική Κλάση VII	Μέσης σύστασης, βαθειά ή μετρίως βαθειά, είτε λεπτόκοκκα αλλά σχετικά ρηχά	Πολύ καλώς έως μετρίως αποστραγγιζόμενα	Μεγάλης κλίσης (>8%)
Εδαφική Κλάση VIII	Λεπτόκοκκα και βαθειά	Πολύ καλώς έως μετρίως αποστραγγιζόμενα	Μεγάλης κλίσης (>8%)

Πίνακας 6: Μέγιστες Λιπαντικές Εισροές N (kg/στρ) σε Δενδρώδεις Καλλιέργειες

	ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ	ΡΟΣΔΑΚΙΝΙΑ	ΑΧΛΑΔΙΑ	ΜΗΛΙΑ	ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ	ΦΥΣΤΙΚΙΑ	ΕΛΙΑ (Ε)	ΕΛΙΑ (Β)
Εδαφική Κλάση I	9,8	13,9	8,9	11,4	14,1	12,7	9,2	9,7
Εδαφική Κλάση II	9,8	14,5	8,8	11,6	14,8	13,2	9,2	9,8
Εδαφική Κλάση III	12,2	18,1	10,8	14,4	18,4	16,4	11,4	12,1
Εδαφική Κλάση IV	9,8	15,0	9,1	12,0	15,5	13,8	9,7	9,9
Εδαφική Κλάση VI	9,9	12,9	8,6	10,7	12,7	11,6	8,7	9,7
Εδαφική Κλάση VII	10,8	14,2	9,1	11,6	14,0	12,6	9,3	10,5
Εδαφική Κλάση VIII	13,5	17,9	11,4	14,6	17,6	15,8	11,6	13,1

Πίνακας 7: Μέγιστες Λιπαντικές Εισροές N (kg/στρ) σε Λοιπές Καλλιέργειες

	ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ	ΚΑΙΝΟΣ	ΤΟΜΑΤΑ (Μ)	ΓΕΩΜΗΛΑ (Α)	ΓΕΩΜΗΛΑ (Χ)	ΑΜΠΕΛΙ (ΟΙΝΟΠ.)	ΑΜΠΕΛΙ (ΕΠΙΤΡ.)	ΑΜΠΕΛΙ (ΣΤΑΦΙΔΑ)	ΚΑΡΟΤΑ
Εδαφική Κλάση I	14,0	4,8	12,5	19,4	19,1	9,4	12,9	12,2	12,6
Εδαφική Κλάση II	14,6	4,1	12,9	20,7	20,4	9,3	13,3	12,6	13,0
Εδαφική Κλάση III	18,2	5,0	16,1	25,9	25,5	11,6	16,6	15,6	16,2
Εδαφική Κλάση IV	14,8	4,2	12,4	20,9	21,1	10,0	13,9	13,3	13,1
Εδαφική Κλάση VI	13,6	5,3	13,2	18,3	17,4	8,5	11,9	10,9	12,3
Εδαφική Κλάση VII	15,1	5,2	14,7	20,7	19,5	8,9	13,0	11,8	13,6
Εδαφική Κλάση VIII	19,0	6,4	18,6	26,1	24,6	11,1	16,3	14,8	17,1

Πίνακας 8: Μέγιστες Λιπαντικές Εισροές (kg/στρ) σε Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας

	ΒΑΜΒΑΚΙ	ΜΗΛΙΚΗ	ΣΙΤΑΡΙ ΜΑΛΑΚΟ	ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ	ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ (ΕΝΣΙΡ)	ΡΥΖΙ	ΒΙΚΟΣ	ΒΙΚΟΣ (Χ)	ΚΡΙΘΑΡΙ	ΚΡΙΘΑΡΙ (Χ)	ΒΡΩΜΗ	ΒΡΩΜΗ (Χ)	ΣΙΚΑΛΗ	ΣΙΚΑΛΗ (Χ)	ΣΙΤΑΡΙ ΣΚΛΗΡΟ	ΗΛΙΑΝΘΟΣ	ΕΛΛΙΟΚΡΑΜΒΗ
Εδαφική Κλάση I	15,6	3,2	8,2	21,6	19,1	9,2**	3,2	2,9	4,6	3,5	4,6	5,0	3,3	4,6	6,5	7,3	7,7
Εδαφική Κλάση II	16,4	3,8	8,1	23,3	20,4	9,2**	4,0	3,6	3,9	2,7	3,9	4,4	2,4	3,9	6,1	7,0	7,4
Εδαφική Κλάση III	20,4	3,8	10,0	29,1	25,4	11,4**	4,8	4,3	4,7	3,2	4,8	5,3	2,9	4,7	7,4	8,7	9,2
Εδαφική Κλάση IV	(*)	(*)	8,6	(*)	(*)	9,2**	8,2	7,8	4,7	3,4	4,4	4,8	2,8	4,3	6,6	6,9	8,1
Εδαφική Κλάση VI	15,2	0,8	7,7	20,1	17,7	9,4	1,8	1,5	4,0	3,1	4,6	4,9	3,4	4,5	6,1	8,0	7,0
Εδαφική Κλάση VII	17,1	3,0	8,0	22,7	19,9	10,2	3,1	2,8	3,6	2,6	4,4	4,8	3,0	4,3	6,2	8,5	7,2
Εδαφική Κλάση VIII	21,5	4,9	10,0	28,7	25,1	12,8	3,9	3,5	4,4	3,0	5,3	5,8	3,6	5,2	7,6	10,7	9,0

* Δεν ενδείκνυται , ** Όχι λίπανση με νιτρική μορφή

3. «Διαπίστωση εφαρμογής πτηνοτροφικών και υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων σε αμμώδη εδάφη για μη επιτρεπτή χρονική περίοδο». Απαγορεύεται σε κάθε περίπτωση η εφαρμογή αποβλήτων πτηνοτροφείων και υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων σε αμμώδη εδάφη από την 1η Σεπτεμβρίου έως την 30η Νοεμβρίου.

Κατά την επιτόπια επίσκεψη ο ελεγκτής παρατηρεί αν υπάρχει απόθεση των ως άνω αποβλήτων σε αμμώδη εδάφη κατά το αναφερόμενο διάστημα. Επιπρόσθετα από το ημερολόγιο εργασιών ελέγχει πιθανή χρήση των αποβλήτων την περίοδο αυτή.

4. «Διαπίστωση εφαρμογής αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων για χρονικό διάστημα το οποίο δεν επιτρέπεται ανά ΖΕΝ». Απαγορεύεται η εφαρμογή αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων για χρονικό διάστημα το οποίο προσδιορίζεται ανά ΖΕΝ στον **Πίνακα 9** που ακολουθεί. Επιτρέπεται η ορθολογική λίπανση καλλιέργειας χειμερινών κηπευτικών ή ανθοκομικών ειδών καθώς και καλλιεργειών υπό κάλυψη με την προϋπόθεση της μη εφαρμογής αποβλήτων πτηνοτροφείων και υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων. Για την ορθή επιβεβαίωση της υποχρέωσης οι ελεγκτές χρησιμοποιούν τον **Πίνακα 9**. Ανάλογα σε ποια ευπρόσβλητη ζώνη ανήκει η εκμετάλλευση και για τις καλλιέργειες εκτός χειμερινών κηπευτικών, ανθοκομικών και καλλιεργειών υπό κάλυψη, ελέγχεται από το ημερολόγιο εργασιών αν πραγματοποιήθηκε αζωτούχος λίπανση κατά την αναφερόμενη περίοδο και αν ναι, σημειώνεται η σχετική διαπίστωση. Αν καλλιεργεί χειμερινά κηπευτικά, ανθοκομικά και φυτά υπό κάλυψη, σημειώνουμε το πεδίο **ανεφάρμοστο**.

Πίνακας 9: Περίοδοι Απαγόρευσης Λίπανσης και Μειωμένων Εισροών Αζώτου

ΖΕΝ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΗΣ ΕΙΣΡΟΩΝ ΑΖΩΤΟΥ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΙΣΡΟΩΝ ΑΖΩΤΟΥ
ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΒΡΟΥ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Φεβρουαρίου έως 29η Φεβρουαρίου
ΝΟΤΙΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΒΡΟΥ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Φεβρουαρίου έως 31η Μαρτίου
ΠΕΔΙΑΔΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΑ ΛΙΜΝΗΣ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Σεπτεμβρίου έως 30η Νοεμβρίου και 1η Φεβρουαρίου έως 29η Φεβρουαρίου
ΛΑΠΙ ΑΓΓΙΤΗ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30η Νοεμβρίου
ΛΕΚΑΝΗ ΣΤΡΥΜΟΝΑ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Οκτωβρίου έως 30η Νοεμβρίου και 1η Μαρτίου έως 31η Μαρτίου.
ΚΑΜΠΙΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΕΛΛΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30η Νοεμβρίου
ΕΠΑΝΟΜΗ – ΜΟΥΔΑΝΙΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ ΚΟΖΑΝΗΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Φεβρουαρίου έως 29η Φεβρουαρίου
ΠΕΔΙΑΔΑ ΑΡΤΑΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1 ^η Νοεμβρίου έως 30 ^η Νοεμβρίου και 1η Φεβρουαρίου έως 31η Μαρτίου
ΘΕΣΣΑΛΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30 ^η Νοεμβρίου
ΑΛΜΥΡΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30 ^η Νοεμβρίου
ΑΡΤΑΚΗ ΕΥΒΟΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΣΠΕΡΧΕΙΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1 ^η Φεβρουαρίου έως 29η Φεβρουαρίου
ΑΤΑΛΑΝΤΗ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΚΩΠΑΪΔΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30 ^η Νοεμβρίου
ΛΑΠΙ ΑΣΩΠΟΥ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΛΑΡΙΣΣΟΣ ΑΧΑΪΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1 ^η Φεβρουαρίου έως 29 ^η Φεβρουαρίου
ΛΕΚΑΝΗ ΠΗΝΕΙΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Οκτωβρίου έως 30η Νοεμβρίου
ΒΟΡΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΑΡΓΟΛΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΑΣΤΡΟΣ-ΑΓ. ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ

ΖΕΝ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΗΣ ΕΙΣΡΟΩΝ ΑΖΩΤΟΥ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΙΣΡΟΩΝ ΑΖΩΤΟΥ
ΛΕΩΝΙΔΙΟ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΟΡΟΠΕΔΙΟ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΠΑΜΙΣΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΦΙΛΙΑΤΡΑ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου και, για νέες φυτεύσεις μόνο, 1 ^η Μαρτίου έως 30 ^η Απριλίου	1η Νοεμβρίου έως 30η Νοεμβρίου και 1η Φεβρουαρίου έως 30η Απριλίου
ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30η Νοεμβρίου
ΜΕΣΟΓΑΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Οκτωβρίου έως 30η Νοεμβρίου
ΜΕΓΑΡΑ ΑΛΕΠΟΧΩΡΙ ΑΤΤΙΚΗΣ	1 ^η Σεπτεμβρίου έως 30 ^η Σεπτεμβρίου και 1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Αυγούστου έως 31 ^η Αυγούστου
ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	ΚΑΜΙΑ
ΓΕΡΟΠΟΤΑΜΟΣ - ΜΕΣΣΑΡΑΣ	1η Δεκεμβρίου έως 31η Ιανουαρίου	1η Νοεμβρίου έως 30η Νοεμβρίου

5. «Διαπίστωση υπέρβασης μειωμένων εισροών για περίοδο/ ZEN». Ορίζεται περίοδος μειωμένων εισροών κατά την οποία τίθεται ανώτατο όριο εφαρμογής αζώτου ίσο με το 25% των συνολικών εισροών που απαιτεί η καλλιέργεια. Η περίοδος μειωμένων εισροών για κάθε ZEN παρουσιάζεται στον **Πίνακα 9**. Για την ορθή επιβεβαίωση της υποχρέωσης, οι ελεγκτές ακολουθούν τον ανωτέρω **Πίνακα 9**. Ανάλογα σε ποια ευπρόσβλητη ζώνη ανήκει η εκμετάλλευση και για τις καλλιέργειες που περιλαμβάνονται στους πίνακες 6, 7 και 8 ελέγχεται από το ημερολόγιο εργασιών αν πραγματοποιήθηκε αζωτούχος λίπανση κατά την αναφερόμενη περίοδο. Καταγράφεται η αναφερόμενη αζωτούχα λίπανση ανά καλλιέργεια και με βάση τα όρια που αναφέρονται στους **Πίνακες 6, 7, 8** διαπιστώνεται αν την περίοδο μειωμένων εισροών είναι λιγότερη από το 25%. Σε περίπτωση υπέρβασης σημειώνεται η σχετική διαπίστωση. Αν η καλλιέργεια δεν περιλαμβάνεται στους πίνακες 6, 7 και 8 επιλέγεται **ανεφάρμοστο**.

Παράδειγμα υπολογισμού: Γεωργός στο Σπερχείο χρησιμοποιεί αζωτούχο λίπανση σε αγροτεμάχιο σκληρού σιταριού εδαφικής κλάσης Ι τον μήνα Φεβρουάριο. Το όριο είναι 6,5 kg N/στρέμμα συνεπώς για το μήνα Φεβρουάριο ο παραγωγός δεν πρέπει να έχει υπερβεί αναλογικά στην έκταση του το όριο των 1,6 kg/ στρέμμα.

6. «Εφαρμογή βασικής λίπανσης με αζωτούχα λιπάσματα και κτηνοτροφικά απόβλητα με υπέρβαση 25% της συνολικής απαιτούμενης». Απαγορεύεται η βασική λίπανση με αζωτούχα λιπάσματα και κτηνοτροφικά απόβλητα να υπερβαίνει το 25% της συνολικής απαιτούμενης για όλη την καλλιεργητική περίοδο λίπανσης. Εάν χρησιμοποιούνται αζωτούχα λιπάσματα **βραδείας αποδέσμευσης νιτρικών μορφών** το ποσοστό αυτό μπορεί να ανέρχεται στο 40%. Δεν συμπεριλαμβάνονται σ' αυτά τα αμμωνιακά λιπάσματα και η ουρία. Τα αζωτούχα λιπάσματα βραδείας αποδέσμευσης επιτρέπουν την αποδέσμευση του αζώτου και τη διάθεσή του στα φυτά με βραδείς ρυθμούς, μειώνοντας τον κίνδυνο απωλειών (π.χ. λόγω έκπλυσης) της διαθέσιμης για τα φυτά ποσότητας. Λιπάσματα βραδείας αποδέσμευσης υπάρχουν, είτε ανόργανα είτε οργανικά, και αναγράφονται στη συσκευασία των λιπασμάτων. Ελέγχεται το ημερολόγιο καταγραφής λίπανσης για τον υπολογισμό της ποσότητας για τις καλλιέργειες που περιλαμβάνονται στους πίνακες 6, 7 και 8 και σε περίπτωση διαπίστωσης υπέρβασης αυτής βεβαιώνουμε τη μη συμμόρφωση.

7. «Αποθήκευση αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων σε απόσταση μικρότερη των 50m από υδάτινους όγκους». Απαγορεύεται η αποθήκευση αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων σε απόσταση μικρότερη:

- των 50m από επιφανειακούς υδάτινους όγκους (ποτάμια, υδατορεύματα, λίμνες, διώρυγες, τάφρους και κανάλια άρδευσης ή στράγγισης κλπ.),
- 50m από κάθε υδροληψία υπόγειου ύδατος που προορίζεται για νερό ανθρώπινης κατανάλωσης,
- 30m από κάθε άλλη υδροληψία υπόγειου ύδατος.

Εξαιρούνται οι περιπτώσεις που τα παραπάνω είναι συσκευασμένα και φυλάσσονται σε κλειστούς και εδαφικά στεγανούς χώρους. Οι ανωτέρω απαγορεύσεις δεν υποκαθιστούν άλλα κανονιστικά πλαίσια που αφορούν στην προστασία των υδάτων αλλά τηρούνται όταν δεν υπερκαλύπτονται από αυτά.

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπια επίσκεψη. Αν φυλάσσονται σε κλειστούς χώρους συσκευασμένα σημειώνουμε το πεδίο **ανεφάρμοστο**.

8. «Μη ενσωμάτωση στερεών κτηνοτροφικών αποβλήτων στο έδαφος άμεσα». Τα στερεά κτηνοτροφικά απόβλητα πρέπει να ενσωματώνονται στο έδαφος κατά την εφαρμογή τους ή αμέσως

μετά από αυτή. Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπια επίσκεψη και από το ημερολόγιο εργασιών που τηρεί ο γεωργός.

9. «Μη εφαρμογή του νερού άρδευσης με τις μικρότερες απώλειες και με συστήματα εξοικονόμησης». Η εφαρμογή του νερού άρδευσης πρέπει να γίνεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να υπάρχουν όσο το δυνατόν μικρότερες απώλειες από βαθιά διήθηση και επιφανειακή απορροή. Το νερό άρδευσης πρέπει να εφαρμόζεται σε πολλές συχνές δόσεις και όπου είναι εφικτό με συστήματα εξοικονόμησης νερού (π.χ. συστήματα στάγδην άρδευσης).

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπιο επίσκεψη.

10. «Μη εφαρμογή της στάγδην άρδευσης σε εδάφη με κλίση άνω του 8%». Οι παραγωγοί που αρδεύουν καλλιέργειες σε εδάφη με κλίση άνω του 8% υποχρεούνται να εφαρμόζουν τη μέθοδο της στάγδην άρδευσης. Εξαιρούνται όσοι αρδεύουν καλλιέργειες σε εδάφη διαμορφωμένα σε αναβαθμούς με τη μέθοδο αυλάκων περιμετρικά του κορμού του φυτού.

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπιο επίσκεψη. Αν αρδεύουν καλλιέργειες σε εδάφη διαμορφωμένα σε αναβαθμούς με τη μέθοδο αυλάκων περιμετρικά του κορμού του φυτού επιλέγεται **ανεφάρμοστο**.

11. «Μη τήρηση εγκεκριμένων Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών». Όσον αφορά στις ποσότητες άρδευσης οι παραγωγοί υποχρεούνται να τηρούν τα αναφερόμενα στα εγκεκριμένα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών, όπως αυτά κάθε φορά ισχύουν. Σε περίπτωση που για την καλλιέργεια η οποία ελέγχεται δεν έχει τεθεί ανώτατο όριο χρησιμοποιούμενου νερού άρδευσης στο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών της περιοχής, επιλέγεται **ανεφάρμοστο**.

12. «Μη ενσωμάτωση στερεών αζωτούχων λιπασμάτων σε εδάφη με κλίση άνω του 8%». Σε εκτάσεις με κλίση άνω του 8%, τα αζωτούχα λιπάσματα στερεής μορφής πρέπει να ενσωματώνονται στο έδαφος, κατά τη στιγμή της εφαρμογής τους ή άμεσα μετά από αυτήν, ιδιαίτερα όταν πρόκειται για γυμνές από βλάστηση επιφάνειες, οι οποίες προετοιμάζονται για καλλιέργεια.

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπιο επίσκεψη. Η κλίση επιβεβαιώνεται με χρήση GPS, σύμφωνα με τις οδηγίες του Παραρτήματος.

13. «Εφαρμογή της λίπανσης στις δενδρώδεις καλλιέργειες σε λιγότερο από δύο δόσεις και σε λιγότερο από τρεις στις ετήσιες».

Στις δενδρώδεις καλλιέργειες η εφαρμογή της λίπανσης πρέπει να γίνεται σε τουλάχιστον δύο δόσεις και στις ετήσιες καλλιέργειες σε τουλάχιστον τρεις. Εξαιρούνται τα στερεά κτηνοτροφικά απόβλητα τα οποία μπορούν να εφαρμόζονται σε μία δόση καθώς αποδίδουν σταδιακά το άζωτο στο φυτό. Γενικότερα, συνιστάται η εφαρμογή της συνολικής ποσότητας του αζώτου σε πολλές μικρές δόσεις ανάλογα με το βιολογικό στάδιο και τις απαιτήσεις της καλλιέργειας ιδιαίτερα σε αβαθή, αμμώδη και επικλινή εδάφη.

Η τήρηση της υποχρέωσης ελέγχεται από το ημερολόγιο καταγραφής λίπανσης. Σε περίπτωση εξαιρέσεων συμπληρώνεται **ανεφάρμοστο**.

14. «Δεν διαπιστώθηκε διαχωρισμός στα υγρά κτηνοτροφικά απόβλητα υπό μορφή λάσπης σε αμιγώς στερεό και αμιγώς υγρό κλάσμα». Τα υγρά απόβλητα (κυρίως απόβλητα χοιροστασίων και βουστασίων γαλακτοπαραγωγής που δε χρησιμοποιούν στρωμνή) υπό μορφή λάσπης πρέπει να διαχωρίζονται σε αμιγώς στερεό και αμιγώς υγρό κλάσμα. Εξαιρέση μπορεί να υπάρξει μόνο στην περίπτωση αδειοδοτημένων μονάδων, καθώς για την όποια παρέκκλιση ο παραγωγός έχει χρειαστεί να τεκμηριώσει προς τις αρμόδιες αρχές αδειοδότησης (ΔΑΟΚ) ότι το τελικό προϊόν εκροής ικανοποιεί τα πρότυπα ποιότητας και τις προϋποθέσεις που τίθενται από την ισχύουσα νομοθεσία. Σε περίπτωση μη διαπίστωσης υγρών αποβλήτων συμπληρώνεται **ανεφάρμοστο**.

15. «Μη συλλογή υγρών διαχωρισμού σε δεξαμενές». Τα υγρά διαχωρισμού συλλέγονται σε δεξαμενές ώστε ακολούθως να υποστούν την κατάλληλη επεξεργασία, προτού διατεθούν με ασφάλεια στο περιβάλλον σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπιο επίσκεψη. Σε περίπτωση μη ύπαρξης υγρών διαχωρισμού συμπληρώνεται **ανεφάρμοστο**.

16. «Χωρητικότητα των δεξαμενών επεξεργασίας και αποθήκευσης δεν επαρκεί για το διάστημα που απαιτείται (και 30 ημερών επιπλέον)». Η χωρητικότητα των δεξαμενών επεξεργασίας και αποθήκευσης υγρών αποβλήτων πρέπει να είναι τέτοια, ώστε:

α) τα απόβλητα να μπορούν να διατηρηθούν εκεί τουλάχιστον όσο διάστημα απαγορεύεται η διάθεσή τους στο έδαφος, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον **Πίνακα 9**.

β) να επαρκεί για ένα πρόσθετο χρονικό περιθώριο ασφαλείας 30 ημερών για τις περιπτώσεις όπου καθίσταται αδύνατη η εδαφική διάθεση λόγω έκτακτων μετεωρολογικών φαινομένων.

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπιο επίσκεψη με έλεγχο της χωρητικότητας της δεξαμενής. Από τον **Πίνακα 9** καταγράφουμε το διάστημα για το οποίο απαγορεύεται η διάθεση και προστίθενται 30 ημέρες. Υπολογίζεται ο όγκος των αποβλήτων με βάση το ζωικό κεφάλαιο και χρησιμοποιώντας τη μεθοδολογία που περιγράφεται στο κεφάλαιο Α.IV.1.8 της παρούσας εγκυκλίου βάσει του πρότυπου φύλλου excel. Σε περίπτωση μη ύπαρξης υγρών διαχωρισμού σημειώνεται το πεδίο **ανεφάρμοστο**.

17. «Μη τήρηση από τον παραγωγό σχετικού αρχείου υπολογισμού όγκου αποβλήτων».

Οι υπολογισμοί για την εύρεση του όγκου των αποβλήτων και του αποθηκευτικού χώρου πρέπει να διατηρούνται από τους γεωργούς σε σχετικό αρχείο.

Η τήρηση της υποχρέωσης επιβεβαιώνεται κατά την επιτόπιο επίσκεψη από την επίδειξη του αρχείου. Σε περίπτωση μη ανάγκης υπολογισμού συμπληρώνεται **ανεφάρμοστο**.

S-2.11. Ελέγχεται η ποσότητα αζώτου κτηνοτροφικών αποβλήτων που προστίθεται στο έδαφος βάσει του ημερολογίου και των σχετικών παραστατικών αγοράς (τιμολόγια). Η μέγιστη ποσότητα αζώτου ορίζεται στα 170 κιλά/εκτάριο για περίοδο 12 μηνών. Στην περίπτωση που χρησιμοποιείται κοπριά παραγόμενη εντός της εκμετάλλευσης ο υπολογισμός της ποσότητας της κοπριάς γίνεται βάσει του αριθμού των ζώων της εκμετάλλευσης. Το όριο αυτό ισχύει αθροιστικά για την εφαρμογή κτηνοτροφικών αποβλήτων και την απόθεση από τα ίδια τα ζώα που πιθανόν να βόσκουν στις εκτάσεις αυτές.

ii. Δημιουργία ζωνών ανάσχεσης - ΚΓΠΚ 4**(Σημεία ελέγχου G-4.1 και A2.11 Πολλαπλής Συμμόρφωσης)**

G-4.1. Ελέγχεται εάν γίνεται χρήση οργανικών και ανόργανων λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε απόσταση μικρότερη των 3 μέτρων από όχθες υδάτινων όγκων, (υγροτόπων, ποταμών, υδατορευμάτων, λιμνών, διωρύγων, τάφρων και καναλιών άρδευσης ή στράγγισης) σε περίπτωση έκτασης με κλίση μέχρι 8%, και σε απόσταση μικρότερη των 6 μέτρων σε αγρούς με κλίση άνω του 8%.

A2.11 ΠΣ. Σε περίπτωση διαπίστωσης μη συμμόρφωσης και μόνο εφόσον ο γεωργός είναι δικαιούχος των δράσεων Μέτρου 10 «Γεωργοπεριβαλλοντικά και κλιματικά μέτρα» και του Μέτρου 11 «Βιολογική Γεωργία» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2014-2022 με φυτικό κεφάλαιο, τότε ελέγχεται εάν γίνεται χρήση αζωτούχων λιπασμάτων σε απόσταση μικρότερη των 2 μέτρων από όχθες επιφανειακών υδάτινων όγκων σε περίπτωση έκτασης με κλίση μέχρι 8%, και σε απόσταση μικρότερη των 6 μέτρων σε αγρούς με κλίση άνω του 8%. Σε περίπτωση που δεν είναι δικαιούχος των μέτρων 10 ή/και 11 τότε σημειώνεται η ανωτέρω απαίτηση ως **ανεφάρμοστο**.

iii. Προστασία επιφανειακών και υπόγειων υδάτων - ΚΑΔ 1**(Σημεία ελέγχου S-1.1 ως S-1.4 και σημείο ελέγχου A4.1 πολλαπλής συμμόρφωσης)****a. Μη τήρηση διαδικασιών έγκρισης χρήσης υδάτων**

S-1.1. Ελέγχεται η τήρηση των διαδικασιών έγκρισης χρήσης νερού προς άρδευση, στους γεωργούς που αρδεύουν τις καλλιέργειές τους, ως εξής:

i. Από όσους γεωργούς είναι μέλη των Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (Τ.Ο.Ε.Β., Γ.Ο.Ε.Β., Τοπικές Επιτροπές Άρδευσης, Προσωρινές Διοικούσες Επιτροπές, Α.Ο.Σ.Α.Κ., Οργανισμός Κωπαΐδας), ζητείται βεβαίωση ότι ανήκουν και υδροδοτούνται από τον αντίστοιχο Ο.Ε.Β., στην περιοχή της οποίας λειτουργεί το αντίστοιχο έργο ή τμήμα του έργου.

ii. Σε περίπτωση που διαπιστώνεται ύπαρξη γεώτρησης ή άλλης μορφής υδροληψία, ζητείται είτε άδεια υδροληψίας, είτε αντίγραφο αίτησης για αδειοδότηση, που έχει αποδεδειγμένα υποβληθεί στον αρμόδιο φορέα και αναφέρει τη θέση της υδροληψίας, τον τύπο της, τα χαρακτηριστικά της και το έτος έναρξης λειτουργίας - χρήσης.

b. Προστασία υπογείων υδάτων

S-1.2. Ελέγχεται το ΜΕΕ - ΗΕ του γεωργού και η τήρηση των όρων εφαρμογής φυτοπροστατευτικών, λιπασμάτων και εδαφοβελτιωτικών προϊόντων σύμφωνα με τις ετικέτες των σκευασμάτων ή τις οδηγίες χρήσης τους.

A4.1 ΠΣ. Σε περίπτωση διαπίστωσης μη συμμόρφωσης με το σημείο ελέγχου S-1.2, και μόνο εφόσον ο γεωργός είναι δικαιούχος των δράσεων του M10 ή/και του M11 με φυτικό κεφάλαιο, ελέγχεται η ύπαρξη απευθείας απόρριψης στα υπόγεια ύδατα ή στο έδαφος των παρακάτω επικίνδυνων ουσιών που παρατίθενται στο παράρτημα VIII της οδηγίας 80/68/ΕΟΚ, όπως εναρμονίστηκε με την ΚΥΑ 26857/553 ΦΕΚ 196Β/1988:

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ Ι ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΟΜΑΔΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

Ο κατάλογος Ι περιλαμβάνει τις μεμονωμένες ουσίες που ανήκουν στις οικογένειες και ομάδες ουσιών που απαριθμούνται πιο κάτω, με εξαίρεση τις ουσίες που θεωρούνται ακατάλληλες για τον κατάλογο Ι, σε συνάρτηση με το μικρό κίνδυνο τοξικότητας, ανθεκτικότητας και βιοσυσσωρεύσεως.

Τέτοιες ουσίες, οι οποίες λόγω τοξικότητας, ανθεκτικότητας και βιοσυσσωρεύσεως είναι κατάλληλες για τον κατάλογο ΙΙ, πρέπει να κατατάσσονται στον κατάλογο ΙΙ.

1. Οργανοαλογόνες ενώσεις και ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν τη δημιουργία τέτοιων ενώσεων στο υδάτινο περιβάλλον
2. Οργανοφωσφορικές ενώσεις
3. Οργανοκασσιτερικές ενώσεις
4. Ουσίες που έχουν ιδιότητες καρκινογόνες, μεταλλαξιογόνες ή τερατογόνες σε υδάτινο περιβάλλον ή διά μέσου αυτού
5. Υδράργυρος και ενώσεις υδραργύρου
6. Κάδμιο και ενώσεις καδμίου
7. Ανόργανα άλατα και υδρογονάνθρακες
8. Κวานιούχα.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΙΙ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΟΜΑΔΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

Ο κατάλογος ΙΙ περιλαμβάνει τις ουσίες και τις κατηγορίες ουσιών που ανήκουν στις οικογένειες και ομάδες ουσιών που απαριθμούνται πιο κάτω και που θα μπορούσαν να έχουν βλαπτικό αποτέλεσμα για τα υπόγεια ύδατα.

1. Τα ακόλουθα μεταλλοειδή και μέταλλα, καθώς και οι ενώσεις τους:
1)Ψευδάργυρος, 2)Χαλκός, 3)Νικέλιο, 4)Χρώμιο, 5)Μόλυβδος, 6)Σελήνιο, 7)Αρσενικό, 8)Αντιμόνιο, 9)Μολυβδαίνιο, 10)Τιτάνιο, 11)Κασσίτερος, 12)Βάριο, 13)Βηρύλλιο, 14)Βόριο, 15)Ουράνιο, 16)Βανάδιο, 17)Κοβάλτιο, 18)Θόλλιο, 19)Τελλούριο, 20)Αργυρος.
2. Βιοκτόνα και παράγωγά τους που δεν περιλαμβάνονται στον κατάλογο Ι.
3. Ουσίες που έχουν βλαπτικό αποτέλεσμα στη γέυση ή/και στην οσμή των υπογείων υδάτων, καθώς και ενώσεις που είναι δυνατόν να προκαλέσουν τη δημιουργία τέτοιων ουσιών στα ύδατα και να τα κάνουν ακατάλληλα για την ανθρώπινη κατανάλωση.
4. Τοξικές ή ανθεκτικές οργανοπυριτικές ενώσεις και ουσίες που μπορούν να προκαλέσουν τη δημιουργία τέτοιων ενώσεων στα ύδατα, με εξαίρεση εκείνες που είναι βιολογικά αβλαβείς ή εκείνες που μετασχηματίζονται γρήγορα μέσα στο ύδωρ σε ουσίες αβλαβείς.
5. Ανόργανες ενώσεις του φωσφόρου και απλός φωσφόρος.
6. Φθοριούχα.
7. Αμμώνιο και νιτρώδη.»

Σε περίπτωση που δεν είναι δικαιούχος των προαναφερόμενων μέτρων τότε σημειώνεται μηχανογραφικά η απαίτηση Α4.1 ως **ανεφάρμοστο**.

S-1.3. Ελέγχεται αν υπάρχουν περιπτώσεις που διαπιστώνονται υπολείμματα από την έκπλυση ψεκάστικων σε απόσταση μικρότερη των 30 μέτρων από γεώτρηση, τάφρο, ποτάμια κλπ. ή υδατοσυλλογή.

S-1.4. Ελέγχεται εάν έχουν καθαριστεί τα αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια από την βλάστηση που αναπτύσσεται στο εσωτερικό τους για την διασφάλιση της αναγκαίας παροχетеυτικότητας, με μηχανικά και όχι με χημικά μέσα. Επιτρέπεται κατ' εξαίρεση η χρήση εγκεκριμένων για τον σκοπό αυτό χημικών σκευασμάτων, σύμφωνα με τις οδηγίες που δίνονται στην ετικέτα τους.

γ. Έδαφος (προστασία και ποιότητα)

i. Ελάχιστη διαχείριση ΚΓΠΚ 5

(Σημεία ελέγχου G-5.1 ως G-5.4 και σημείο ελέγχου Α6.1 πολλαπλής συμμόρφωσης)

Σε αγροτεμάχια με αρόσιμες καλλιέργειες με κλίση > 6%:

G-5.1. Σε αγροτεμάχια με κλίση **μεγαλύτερη από 6% και έως 12%** ελέγχεται αν η άροση έγινε κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια.

G-5.2. Σε αγροτεμάχια με κλίση **μεγαλύτερη από 12% και έως 15%** ελέγχεται η ύπαρξη κάθετα στην κλίση ακαλλιέργητων ζωνών ανάσχεσης πλάτους 5 μέτρων σε απόσταση 40 μέτρων μεταξύ τους. Οι υποχρεώσεις αυτές είναι δυνατόν να εφαρμόζονται συλλογικά, φτάνει τα αγροτεμάχια να εφάπτονται. Μπορούν δε να καλύπτονται εν όλω ή εν μέρει από ήδη υπάρχουσες αναβαθμίδες, αναχώματα και νησίδες φυσικής βλάστησης/άγριας ζωής.

G-5.3. Σε αγροτεμάχια με κλίση **μεγαλύτερη του 15%** ελέγχεται αν έγινε άροση από τη 01/11 εκάστου έτους έως και τις 15/03 του επόμενου έτους.

Α6.1. ΠΣ. Σε περίπτωση διαπίστωσης μη συμμόρφωσης με το σημεία ελέγχου G-5.1. ως G-5.3., και μόνο εφόσον ο γεωργός είναι δικαιούχος των δράσεων του M10 και του M11 με φυτικό κεφάλαιο, ελέγχεται ο τρόπος άροσης (κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια ή εναλλακτικά να δημιουργούνται σταθερές ακαλλιέργητες λωρίδες- ζώνες ανάσχεσης) και ο τρόπος άρδευσης (όχι κατάκλυση)) σε περίπτωση έκτασης με κλίση άνω του 10%, και σημειώνεται ως «ελέγχθηκε». Σε περίπτωση που δεν είναι δικαιούχος των μέτρων 10 ή/και 11 τότε σημειώνεται μηχανογραφικά η ανωτέρω απαίτηση ως **ανεφάρμοστο.**

Σε όλες τις περιπτώσεις ελέγχεται αν η άρδευση έχει γίνει με κατάκλυση, και σε περίπτωση μη συμμόρφωσης σημειώνεται η παράβαση.

G-5.4. Σε περίπτωση ύπαρξης ξερολιθιών, αναχωμάτων και φυσικών πρανών στα όρια των αγροτεμαχίων, ελέγχεται η διατήρηση και η συντήρησή τους.

ΕΞΑΙΡΟΥΝΤΑΙ: Τα αγροτεμάχια με αναβαθμίδες καθώς δεν διατρέχουν κίνδυνο διάβρωσης.

ii. Απουσία φυτοκάλυψης - ΚΓΠΚ 6

(Σημεία ελέγχου G-6.1 ως G-6.2 και σημείο ελέγχου Α5 πολλαπλής συμμόρφωσης)

1) Στα αγροτεμάχια με αρόσιμες καλλιέργειες:

G-6.1. Ελέγχεται, από το ημερολόγιο εργασιών και κατά την επιτόπια επίσκεψη, η ύπαρξη φυτικής κάλυψης κατ' ελάχιστο την περίοδο από τις 15/11 εκάστου έτους έως και τις 05/03 του επόμενου έτους.

Ωστόσο, εφόσον απαιτείται να γίνει προετοιμασία του εδάφους για την επόμενη εαρινή καλλιέργεια, ο παραγωγός δύναται να διακόψει την εδαφοκάλυψη πριν τις 05/03, λαμβανομένου υπόψη ότι το χρονικό διάστημα από τη διακοπή έως την εαρινή σπορά, **δεν μπορεί** να υπερβαίνει τις τέσσερις (4) εβδομάδες.

A5. ΠΣ. Σε περίπτωση διαπίστωσης μη συμμόρφωσης σε αγροτεμάχια με αρόσιμες καλλιέργειες, και μόνο εφόσον ο γεωργός είναι δικαιούχος των δράσεων του M10 και του M11 με φυτικό κεφάλαιο, τότε ελέγχεται η ύπαρξη φυτικής κάλυψης κατά την περίοδο των βροχοπτώσεων, μέχρι την προετοιμασία του εδάφους για την επόμενη σπορά, ανάλογα με την καλλιέργεια σε περίπτωση έκτασης με κλίση άνω του 10%, και σημειώνεται ως «ελέγχθηκε». Σε περίπτωση που δεν είναι δικαιούχος των μέτρων 10 ή/και 11 τότε σημειώνεται μηχανογραφικά η ανωτέρω απαίτηση ως **ανεφάρμοστο**.

2) Στα αγροτεμάχια με μόνιμες καλλιέργειες με κλίση πάνω από 10%:

G-6.2. Ελέγχεται, από το ημερολόγιο εργασιών και κατά την επιτόπια επίσκεψη, η ύπαρξη φυτικής κάλυψης κατ' ελάχιστο την περίοδο από τις 15/11 εκάστου έτους έως και τις 05/03 του επόμενου έτους.

Η κάλυψη του εδάφους μπορεί να γίνεται με συγκαλλιέργεια (για τις μόνιμες καλλιέργειες), φυτικά υπολείμματα ή/και με αυτοφυή βλάστηση ή/και με την εφαρμογή άλλης πρακτικής ισοδύναμου αποτελέσματος, δηλαδή προστασίας του εδάφους κατά την προαναφερθείσα ευαίσθητη περίοδο.

iii. Αμειψισπορά σε αρόσιμη γη εκτός από καλλιέργειες που καλλιεργούνται κάτω από το νερό - ΚΓΠΚ 7

(Σημείο ελέγχου G-7.1)

Δεν εφαρμόζεται την καλλιεργητική περίοδο 2022 - 2023. Η συμπλήρωση της απαίτησης ως «ανεφάρμοστο» γίνεται μηχανογραφικά από την Κ.Υ.. Η διαπίστωση μη συμμόρφωσης και η επιβολή κύρωσης στα αντίστοιχα πεδία του Υποδείγματος 1, γίνεται μηχανογραφικά από την Κ.Υ..

Ελέγχεται μηχανογραφικά από την ΕΑΕ, από το μητρώο εισροών –εκροών καθώς και με επιτόπια επίσκεψη στις εκμεταλλεύσεις με εκτάσεις αροτραίων καλλιεργειών **άνω των 10 εκταρίων**, αν εφαρμόζεται αμειψισπορά της κύριας καλλιέργειας ετησίως. Τα αποτελέσματα ελέγχου ης επιτόπιας επίσκεψης καταγράφονται στα πεδία του εντύπου ελέγχου του φυτικού κεφαλαίου. Ειδικότερα, ελέγχεται **ότι τουλάχιστον στο 1/3 της έκτασης που καλύπτεται με αροτραίες καλλιέργειες, υπάρχει διαδοχή καλλιεργειών διαφορετικών βοτανικών γενών ώστε εντός τριών (3) καλλιεργητικών περιόδων κάθε αγροτεμάχιο με αροτραία καλλιέργεια να έχει καλλιεργηθεί με τουλάχιστον δυο (2) κύριες καλλιέργειες διαφορετικών βοτανικών γενών, π.χ βαμβάκι, αραβόσιτος ,σιτάρι, κ.α.** Εξαιρούνται τα αγροτεμάχια με πολυετείς καλλιέργειες ή αγρωστώδη και άλλα ποώδη κτηνοτροφικά φυτά, καθώς και η γη υπό αγρανάπαυση.

Υποομάδες της ίδιας ομάδας καλλιέργειας (π.χ. 1.1 και 1.2) δεν νοούνται ως διαφορετική ομάδα καλλιέργειας.

Εναλλακτικά: ελέγχεται η σπορά χειμερινής επίσπορης καλλιέργειας μέχρι τις 15/11 εκάστου έτους, διαφορετικού γένους από την κύρια καλλιέργεια και στο σύνολο της αρόσιμης έκτασης της εκμετάλλευσης, η οποία παραμένει μέχρι τις 05/03 του επόμενου έτους ή μέχρι τουλάχιστον 4 εβδομάδες πριν τη σπορά της εαρινής καλλιέργειας. Στην περίπτωση αυτή, το χρονικό διάστημα με υποχρεωτική αλλαγή της κύριας καλλιέργειας παρατείνεται κατά μια καλλιεργητική περίοδο (4 αντί 3).

Ως αρόσιμες εκτάσεις νοούνται αυτές που δηλώνονται στην Αίτηση Ενιαίας Ενίσχυσης με τους

κωδικούς ομάδων καλλιέργειας 1 - 6, 8, 10, 11,12 – 14, 16 - 18, 24 – 26, 31, και 38.

Εξαιρούνται της υπογρέωσης οι εκμεταλλεύσεις:

1. Εκμεταλλεύσεις με συνολική έκταση αρόσιμων **μικρότερη ή ίση των** 10 εκταρίων. Όταν υπολογίζεται το σύνολο των αρόσιμων εκτάσεων ΔΕΝ υπολογίζουμε τις εκτάσεις που είναι πιστοποιημένες βιολογικές καλλιέργειες και τις εκτάσεις που καλλιεργούνται με ρύζι.
2. Όταν η αρόσιμη γη καλλιεργείται εξ ολοκλήρου με καλλιέργειες κάτω από το νερό για σημαντικό μέρος του έτους ή για σημαντικό μέρος του κύκλου καλλιέργειας π.χ. **ρύζι**.
3. Όταν ποσοστό μεγαλύτερο του 75% της αρόσιμης γης:
 - a. χρησιμοποιείται για την παραγωγή αγρωστωδών ή λοιπών ποωδών κτηνοτροφικών φυτών (**κοφτολίβαδα και λόλιουμ**),
 - b. καλλιεργείται με καλλιέργειες ψυχανθών: μηδική, τριφύλλια, φασόλια, ρεβύθια, μαυρομάτικα, λωτός, κουκιά, φακές, λούπινα, μπιζέλια ή πίσσα, βίκος, ρόβη, λαθούρια,
 - c. χρησιμοποιείται ως γη υπό αγρανάπαυση,
 - d. αποτελεί συνδυασμό των ανωτέρω χρήσεων.
4. Όταν ποσοστό μεγαλύτερο του 75% της επιλέξιμης γεωργικής έκτασης:
 - a. αποτελεί μόνιμο βοσκότοπο,
 - b. χρησιμοποιείται για την παραγωγή αγρωστωδών ή λοιπών ποωδών κτηνοτροφικών φυτών (**κοφτολίβαδα και λόλιουμ**),
 - c. καλλιεργείται με καλλιέργειες κάτω από νερό για σημαντικό μέρος του έτους ή για σημαντικό μέρος του κύκλου καλλιέργειας,
 - d. αποτελεί συνδυασμό των ανωτέρω χρήσεων.
5. Οι εκτάσεις των αγροτεμαχίων που έχουν πιστοποιηθεί ως βιολογικές σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/848 θεωρούνται ότι συμμορφώνονται με το παρόν πρότυπο ΚΓΠΚ.

δ. Βιοποικιλότητα και τοπίο (προστασία και ποιότητα).

**i. Διατήρηση άγριων πτηνών - ΚΑΔ 3
(Σημεία ελέγχου S-3.1 και S-3.2)**

Ελέγχεται στην Επικράτεια:

S-3.1. Η παρουσία κοκκωδών λιπασμάτων ή φυτοφαρμάκων στην επιφάνεια του εδάφους και η παρουσία δολωμάτων τρωκτικοκτονίας εκτός των στοών των τρωκτικών.

S-3.2. Αν τηρούνται τα μέτρα για την προστασία και διατήρηση τη άγρια ορνιθοπανίδα και για την αποφυγή της ρύπανσης ή της υποβάθμισης των οικοτόπων των ειδών, καθώς και τις επιζήμιες για τα πτηνά ενοχλήσεις όπως προσδιορίζονται στα σχετικά Προεδρικά Διατάγματα, τους Κανονισμούς Διοίκησης και Λειτουργίας και τα Σχέδια Διαχείρισης.

Ειδικότερα ελέγχεται η τοποθέτηση μέσων παράνομης σύλληψης και παγίδευσης πτηνών, καταστροφή ή βλάβη των φωλιών και των αυγών.

**ii. Φυσικοί οικότοποι - Άγρια πανίδα ΚΑΔ 4
(Σημείο ελέγχου S-4.1)**

Αν το αγροτεμάχιο βρίσκεται σε Ειδική Ζώνη Διατήρησης του Ευρωπαϊκού Δικτύου ΦΥΣΗ (NATURA) 2000 (Οδηγία 92/43/ΕΟΚ) και εφόσον υπάρχουν εγκεκριμένα Σχέδια Διαχείρισης για την περιοχή στην οποία βρίσκεται η εκμετάλλευση, ελέγχεται, με επιθεώρηση αλλά και από το Μ.Ε.Ε- Η.Ε του γεωργού, η συμμόρφωση του με αυτά.

**iii. Διατήρηση μη παραγωγικών στοιχείων και περιοχών για τη βελτίωση της βιοποικιλότητας ΚΓΠΚ 8
(Σημεία ελέγχου G-8.1 ως G-8.5)**

Για το σύνολο των εκμεταλλεύσεων στην επικράτεια, ανεξαρτήτως έκτασης αρόσιμων καλλιεργειών ελέγχονται τα παρακάτω:

G-8.1. Διατήρηση χαρακτηριστικών του τοπίου

Ελέγχεται η διατήρηση χαρακτηριστικών του τοπίου όπως: αναβαθμίδες, νησίδες φυσικής βλάστησης/άγριας ζωής, θαμνοστοιχίες, μεμονωμένα δένδρα ή συστάδες δέντρων, δενδροστοιχίες και η φυσική βλάστηση στον υπόροφο αυτών, μικρές λίμνες, μικροί υγρότοποι, πέτρινοι τοίχοι / ξερολιθιές, φυσικά πρανά αγρών, ζώνες ανάσχεσης, πολιτισμικά χαρακτηριστικά που βρίσκονται εντός των αγροτεμαχίων ή και στο περιθώριο αυτών. Για τον έλεγχο τους χρησιμοποιούνται θεματικά επίπεδα (layer) καθώς και βοηθητικό υλικό από σχετικές εφαρμογές (google earth) ή άλλα πρόσφορα εποπτικά μέσα ώστε να υπάρχει απεικόνιση της χρονικής περιόδου και σύγκριση τους. Σε περίπτωση παράβασης εκτυπώνεται το απόσπασμα του ορθοφωτοχάρτη όπου επισημαίνεται το σημειακό δεδομένο (συντεταγμένες χ, ψ) καθώς και όποιο άλλο βοηθητικό υλικό, τα οποία διατηρούνται στο φάκελο του γεωργού.

Στις ζώνες ανάσχεσης περιλαμβάνονται οι ζώνες πλάτους 3 μέτρων χωρίς χρήση λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών και χωρίς καλλιέργεια, από υδάτινους όγκους όπως ορίζονται στο πρότυπο ΚΓΠΚ 4 και οι ακαλλιέργητες ζώνες πλάτους 5 μέτρων σε αγροτεμάχια με αρόσιμες καλλιέργειες με κλίση μεγαλύτερη από 12% όπως ορίζονται στο πρότυπο ΚΓΠΚ 5. Στα πολιτισμικά χαρακτηριστικά περιλαμβάνονται: πέτρινα αλώνια, πέτρινες μικρές αποθήκες, πέτρινα μονοπάτια, περιστερώνες, νερόμυλοι, κ.ά.

G-8.2. Απαγόρευση της κοπής φυτικών φρακτών και δέντρων κατά την περίοδο αναπαραγωγής και εξάρτησης των πτηνών

Με επιθεώρηση αλλά και από το Μ.Ε.Ε- Η.Ε του γεωργού, ελέγχεται αν έχει πραγματοποιηθεί κλάδεμα φυτοφρακτών ή δέντρων το διάστημα μεταξύ 1ης Μαρτίου και 30ης Ιουνίου του έτους. Για τον έλεγχο αυτό χρησιμοποιείται το θεματικό επίπεδο (layer) ΕΦΑ ώστε να εντοπιστεί η ύπαρξη των ανωτέρω στοιχείων. Επιπλέον, γίνεται χρήση ορθοφωτοχάρτων, καθώς και βοηθητικού υλικού από σχετικές εφαρμογές (google earth) ή άλλων πρόσφορων εποπτικών μέσων. ώστε να υπάρχει απεικόνιση της χρονικής περιόδου. Σε περίπτωση παράβασης εκτυπώνεται το απόσπασμα του ορθοφωτοχάρτη όπου επισημαίνεται το σημειακό δεδομένο

(συντεταγμένες χ, ψ) καθώς και όποιο άλλο βοηθητικό υλικό, τα οποία διατηρούνται στο φάκελο του γεωργού.

G-8.3. Μέτρα για την αποφυγή χωροκατακτητικών ειδών

Στις προστατευόμενες περιοχές του δικτύου ΦΥΣΗ (NATURA) 2000, ελέγχεται από το ΜΕΕ- ΗΕ καθώς και με την επιτόπια επίσκεψη, η εισαγωγή χωροκατακτητικών ή / και ξενικών για την περιοχή είδη φυτών. Τα είδη αυτά αναφέρονται στο Παράρτημα Ι.

Στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις με αρόσιμη γη άνω των 10 εκταρίων, επιπλέον των ανωτέρω, ελέγχονται:

G-8.4. & G-8.5. Ελάχιστο ποσοστό αρόσιμης γης που διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις ή στοιχεία

Δεν εφαρμόζεται για το ΟΣΔΕ 2023, αλλά ελέγχεται ότι η αρόσιμη γη που δεν θα διατίθεται για μη παραγωγικές εκτάσεις ως αποτέλεσμα της παρέκκλισης, δεν χρησιμοποιείται για την καλλιέργεια αραβοσίτου, σπόρων σόγιας ή πρεμνοφυών δασών μικρού περίτροπου χρόνου. Σε περίπτωση διαπίστωσης χρήσης των ανωτέρω καλλιεργειών σημειώνεται μη συμμόρφωση με την απαίτηση.

Ελέγχεται από την ΕΑΕ, από το ΜΕΕ-ΗΕ καθώς και από την επιτόπια επίσκεψη

α. ότι τουλάχιστον το 4 % της αρόσιμης γης σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις και χαρακτηριστικά τοπίου, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, ή

β. όταν ο γεωργός δεσμεύεται να αφιερώσει τουλάχιστον το 7 % της αρόσιμης γης που διαθέτει σε μη παραγωγικές εκτάσεις και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, στο πλαίσιο του ενισχυμένου οικολογικού **προγράμματος Π1-31.2 «Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης»**, ότι ποσοστό 3% (που δεν υπολογίζεται για το Π1-31.2) έχει διατεθεί σε γη υπό αγρανάπαυση και χαρακτηριστικά τοπίου ή

γ. ότι τουλάχιστον το 7 % της αρόσιμης γης σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, εμβόλιμων καλλιεργειών και των καλλιεργειών που δεσμεύουν άζωτο, που καλλιεργούνται χωρίς τη χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων, εκ των οποίων το 3 % είναι μη παραγωγικές εκτάσεις και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση. Για τις εμβόλιμες καλλιέργειες χρησιμοποιείται ο συντελεστής στάθμισης 0,3, ενώ για τα ψυχανθή ο συντελεστής είναι 1.

Κατάλογος των Εμβόλιμων Καλλιεργειών, Ψυχανθών, Μη παραγωγικών εκτάσεων και Χαρακτηριστικών Τοπίου

- Οι **εμβόλιμες** καλλιέργειες είναι: σινάπι, φαγόπυρο, κριθάρι, ελαιοκράμβη, σικάλη, βρώμη, λόλιουμ μονοετές.

- Οι καλλιέργειες που δεσμεύουν άζωτο (ψυχανθή) είναι: **μηδική, τριφύλλια, φασόλια, ρεβύθια, μαυρομάτικα, λωτός, κουκιά, φακές, λούπινα, μπιζέλια ή πίσσα, βίκος, ρόβη, λαθούρια.**

Σε γη υπό αγρανάπαυση, εκτάσεις με καλλιέργεια ψυχανθών και εμβόλιμων καλλιεργειών που δηλώνονται ως χαρακτηριστικά τοπίου (Περιοχές Οικολογικής Εστίασης), ελέγχεται η χρήση προϊόντων φυτοπροστασίας. Σε περίπτωση διαπίστωσης χρήσης τους, σημειώνεται μη συμμόρφωση με την απαίτηση.

- Οι μη παραγωγικές εκτάσεις και τα χαρακτηριστικά τοπίου είναι επιλέξιμα για τον υπολογισμό του ελάχιστου ποσοστού όταν είναι εντός ή εφαπτόμενες στην αρόσιμη έκταση. Τα χαρακτηριστικά τοπίου που ελέγχονται είναι:

Σωροί λίθων που χρησιμεύουν ως ορόσημα, πολιτισμικά χαρακτηριστικά όπως: πέτρινα αλώνια πέτρινες μικρές αποθήκες, πέτρινα μονοπάτια, περιστερώνες, νερόμυλοι, κ.ά.

Τάφροι, φυσικά πρηνή, ζώνες ανάσχεσης, Στις ζώνες ανάσχεσης περιλαμβάνονται οι ζώνες πλάτους 3 μέτρων χωρίς χρήση λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών και χωρίς καλλιέργεια, από υδάτινους όγκους όπως ορίζονται στο πρότυπο ΚΓΠΚ 4 και οι ακαλλιέργητες ζώνες πλάτους 5 μέτρων σε αγροτεμάχια με αρόσιμες καλλιέργειες με κλίση μεγαλύτερη από 12% όπως ορίζονται στο πρότυπο ΚΓΠΚ 5.

Θαμνοστοιχίες, μεμονωμένα δένδρα ή συστάδες δέντρων, δενδροστοιχίες, μικρές λίμνες, μικροί υγρότοποι, πέτρινοι τοίχοι / ξερολιθές, ρέματα και αναβαθμίδες. Εκτάσεις γης υπό αγρανάπαυση, εμβόλιμων καλλιεργειών και των καλλιεργειών που δεσμεύουν άζωτο, που καλλιεργούνται χωρίς τη χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Ο τρόπος ελέγχου κατά την επιτόπια επίσκεψη περιγράφεται στο Παράρτημα II, και τα αποτελέσματά του καταγράφονται σε έντυπο ελέγχου του φυτικού κεφαλαίου.

Εξαιρέσεις

Από την υποχρέωση διατήρησης ελάχιστου ποσοστού αρόσιμης γης που διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις και χαρακτηριστικά εξαιρούνται οι εκμεταλλεύσεις:

1. Όταν η αρόσιμη γη καλλιεργείται εξ ολοκλήρου με καλλιέργειες κάτω από το νερό για σημαντικό μέρος του έτους ή για σημαντικό μέρος του κύκλου καλλιέργειας π.χ. **ρύζι.**

2. Όταν ποσοστό μεγαλύτερο του **75%** της αρόσιμης γης:

i. χρησιμοποιείται για την παραγωγή αγρωστωδών ή λοιπών ποωδών κτηνοτροφικών φυτών (**κοφτολίβαδα και λόλιουμ**),

ii. καλλιεργείται με καλλιέργειες ψυχανθών: μηδική, τριφύλλια, φασόλια, ρεβύθια, μαυρομάτικα, λωτός, κουκιά, φακές, λούπινα, μπιζέλια ή πίσσα, βίκος, ρόβη, λαθούρια,

iii. χρησιμοποιείται ως γη υπό αγρανάπαυση,

iv. αποτελεί συνδυασμό των ανωτέρω χρήσεων.

3. Όταν ποσοστό μεγαλύτερο του **75%** της επιλέξιμης γεωργικής έκτασης:

i. αποτελεί μόνιμο βοσκότοπο,

ii. χρησιμοποιείται για την παραγωγή αγρωστωδών ή λοιπών ποωδών κτηνοτροφικών φυτών (**κοφτολίβαδα και λόλιουμ**),

iii. καλλιεργείται με καλλιέργειες κάτω από νερό για σημαντικό μέρος του έτους ή για σημαντικό μέρος του κύκλου καλλιέργειας,

iv. αποτελεί συνδυασμό των ανωτέρω χρήσεων.

Μόνο για το έτος υποβολής αιτήσεων ΟΣΔΕ 2023³, οι γεωργοί δύνανται να μην εφαρμόσουν την υποχρέωση του ελάχιστου ποσοστού μη παραγωγικών χαρακτηριστικών και εκτάσεων όσον αφορά τη γη υπό αγρανάπαυση. Στις εκτάσεις αυτές οι γεωργοί μπορούν να καλλιεργήσουν φυτά για παραγωγή τροφίμων. **Δεν επιτρέπεται η καλλιέργεια αραβόσιτου, σπόρων σόγιας ή πρεμνοφυών δασών μικρού περίτροπου χρόνου.** Η παρέκκλιση δεν ισχύει για τις εκτάσεις στις οποίες οι δικαιούχοι επιλέξουν να εφαρμόσουν το οικολογικό πρόγραμμα Π1-31.2 «Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης».

iv. Απαγόρευση της μετατροπής ή άροσης των μόνιμων βοσκοτόπων που έχουν οριστεί ως περιβαλλοντικά ευαίσθητοι μόνιμοι βοσκότοποι σε περιοχές του δικτύου ΦΥΣΗ (NATURA) 2000» ΚΓΠΚ 9

(Σημείο ελέγχου G-9.1)

Ελέγχεται με τα στοιχεία της ΕΑΕ, επιτόπια επίσκεψη καθώς και με τεχνικές παρακολούθησης γης.

Στις εκτάσεις μόνιμων βοσκότοπων⁴, που βρίσκονται εντός των περιοχών του Δικτύου ΦΥΣΗ 2000 (NATURA), δεν επιτρέπεται η άροση, καθώς και η μετατροπή τους σε άλλη γεωργική χρήση.

³ σύμφωνα με το άρθρο 1 του Εκτελεστικού Καν. (ΕΕ) 2022/1317 της Επιτροπής

⁴ σύμφωνα με τον ορισμό της παραγράφου 10 του άρθρου 3 της αριθ. 519/135068/05.05.2023 Υπουργικής Απόφασης (ΦΕΚ Β' 3071)

II. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2: ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ «ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ»

α. Έλεγχος ασφάλειας τροφίμων - ΚΑΔ 5 (Σημεία ελέγχου S-5.1 έως S-5.29)

i. Γενικές αρχές και απαιτήσεις για τα τρόφιμα

S-5.1. Μη συνεργασία με τις αρχές σε περίπτωση διαπίστωσης ή υπόνοιας διατροφικού κινδύνου

Εφ' όσον κατά τον έλεγχο διαπιστωθεί παράγοντας κινδύνου για την ασφάλεια των τροφίμων που παράγει η εκμετάλλευση, διερευνάται αν προηγήθηκε ενημέρωση και συνεργασία με τις αρμόδιες αρχές. Επίσης διερευνάται το ενδεχόμενο μη συμμόρφωσης του γεωργού με τις οδηγίες των αρχών σε παρελθόντα διατροφικό κίνδυνο (π.χ. μέσω αλληλογραφίας με τις Δ.Α.Ο.Κ.).

S-5.2. Αποθήκευση αποβλήτων κατά τρόπο που δημιουργεί κίνδυνο επιμόλυνσης των προϊόντων

Επιθεωρείται ο χώρος αποθήκευσης ή διαχείρισης των αποβλήτων της εκμετάλλευσης και ελέγχεται η ύπαρξη κινδύνου επιμόλυνσης των προϊόντων.

S-5.3. Μη καθορισμός χώρου συγκέντρωσης απορριμμάτων – μη αποκομιδή συσκευασιών αγροχημικών

Ελέγχεται η ύπαρξη συγκεκριμένου χώρου συγκέντρωσης όλων των απορριμμάτων της εκμετάλλευσης, ώστε να εξασφαλίζεται η συγκέντρωση όλων των ρυπογόνων στοιχείων και των συσκευασιών των αγροχημικών (π.χ. συσκευασίες λιπασμάτων).

S-5.4. Μη διατήρηση εγκαταστάσεων σε καλή κατάσταση για την αποφυγή διαρροής ρυπαντών

Ελέγχεται η καλή κατάσταση και ορθή συντήρηση των αγροτικών εγκαταστάσεων, ιδιαίτερα ώστε να αποτρέπεται η διαφυγή ρύπων προς το περιβάλλον.

S-5.5. Μη ύπαρξη ΜΕΕ – ΗΕ

Ελέγχεται η ύπαρξη ΜΕΕ – ΗΕ, που πληροί τις απαιτούμενες προδιαγραφές βάσει των εθνικών διατάξεων, στο αρχείο της εκμετάλλευσης.

S-5.6. Μη ορθή ενημέρωση του ΜΕΕ - ΗΕ για τα εισερχόμενα γεωργικά εφόδια ή τα εξερχόμενα προϊόντα

Ελέγχονται οι εγγραφές του ΜΕΕ - ΗΕ σε σχέση με τα εφόδια που εντοπίζονται στην εκμετάλλευση και τα προϊόντα που παράγει, και παράλληλα αντιπαραβάλλονται με το αρχείο παραστατικών (σπόροι, λιπάσματα, ζωοτροφές, φυτοπροστατευτικά, κοπριά). Στο ΗΕ πρέπει να καταγράφεται ημερολογιακά και ανά αγροτεμάχιο το είδος και η ποσότητα που εφαρμόζεται. Το αρχείο καθώς και τα παραστατικά πρέπει να τηρούνται για πέντε (5) έτη.

Ειδικότερα για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα που αναφέρουν «**ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ**», για τα οποία είναι υποχρεωτική η συνταγογράφηση, ελέγχεται η ύπαρξη συνταγής χρήσης γεωργικού φαρμάκου. Οι συνταγές πρέπει να τηρούνται για τρία (3) έτη.

S-5.7. Μη τήρηση των αποτελεσμάτων εργαστηριακών ελέγχων προϊόντων, φυτών ή εκτρεφόμενων ζώων

Ελέγχονται τα αντίγραφα των ανωτέρω εξετάσεων, τα οποία πρέπει να τηρούνται στο αρχείο του γεωργού για πέντε (5) έτη.

ii. Εκτροφή ζώων

S-5.8. Μη ύπαρξη μητρώου φαρμακευτικής αγωγής εκτροφής (ΜΦΑΕ)

Ελέγχεται η ύπαρξη ΜΦΑΕ, που πληροί τις απαιτούμενες προδιαγραφές βάσει των εθνικών διατάξεων, στο αρχείο εγγράφων της εκμετάλλευσης.

S-5.9. Μη ορθή ενημέρωση του ΜΦΑΕ ως προς τα χορηγούμενα σκευάσματα και φαρμακούχες ζωοτροφές και τους χρόνους αναμονής

Ελέγχεται η ύπαρξη εγγραφών στο ΜΦΑΕ σχετικά με:

- τα χορηγηθέντα φάρμακα και τις φαρμακούχες ζωοτροφές, και τους χρόνους αναμονής μεταξύ χορήγησης αυτών και σφαγής των ζώων / διάθεσης γάλακτος / ζωικών προϊόντων ,
- τους διενεργηθέντες εμβολιασμούς,
- τα φαρμακευτικά σκευάσματα και τις φαρμακούχες ζωοτροφές που εντοπίζονται στους αποθηκευτικούς χώρους της εκτροφής κατόπιν επιθεώρησης των τελευταίων από τους ελεγκτές.

Επιπλέον, το ΜΦΑΕ θεωρείται μη ορθά ενημερωμένο στην περίπτωση που:

- είναι κενό εγγραφών, εκτός της περίπτωσης νεοσύστατης εκμετάλλευσης,
- περιέχει εγγραφές, οι οποίες δεν συμπεριλαμβάνουν τις απαιτούμενες πληροφορίες.

S-5.10. Προμήθεια και χρήση κτηνιατρικών φαρμάκων και φαρμακούχων ζωοτροφών χωρίς νόμιμη συνταγή ή χωρίς ορθή τήρησή της

Αναζητείται στο αρχείο εγγράφων της εκμετάλλευσης η σχετική κτηνιατρική συνταγή και το νόμιμο παραστατικό προμήθειας:

- για κάθε πρόσφατη εγγραφή του ΜΦΑΕ και
- για κάθε φαρμακευτικό σκεύασμα και φαρμακούχο ζωοτροφή που εντοπίζεται στους αποθηκευτικούς χώρους της εκμετάλλευσης, ανεξαρτήτως του αν είναι καταχωρισμένο στο ΜΦΑΕ

S-5.11. Μη γνωστοποίηση στην αρμόδια κτηνιατρική υπηρεσία κρούσματος ή ύποπτου συμπτώματος ζωοανθρωπονόσου - μη πραγματοποίηση των προβλεπόμενων ενεργειών

Να γνωστοποιεί στην αρμόδια κτηνιατρική υπηρεσία οποιοδήποτε κρούσμα ή ύποπτο σύμπτωμα ζωοανθρωπονόσου εκδηλωθεί στα ζώα της εκμετάλλευσής του και να πραγματοποιεί τις προβλεπόμενες ενέργειες, όπως αυτές του έχουν γνωστοποιηθεί από την αρμόδια κτηνιατρική υπηρεσία.

S-5.12. Μη λήψη μέτρων για την αποφυγή μετάδοσης ασθενειών από τα νεοεισερχόμενα στην εκτροφή ζώα

Εφ' όσον από τις εγγραφές του Χειρόγραφου Μητρώου Κτηνοτροφικής Εκμετάλλευσης ή / και, στην περίπτωση των βοοτροφικών εκμεταλλεύσεων, τις εγγραφές της εκτύπωσης του πίνακα ενωτίων από το ΟΠΣΚ, προκύπτει είσοδος ζώων από άλλες εκμεταλλεύσεις, ελέγχεται η ύπαρξη κατάλληλου χώρου απομόνωσης των νεοεισερχόμενων ζώων.

iii. Χρήση ζωοτροφών

S-5.13. Μη ορθή ενημέρωση ΜΕΕ - ΗΕ ως προς τις χορηγούμενες ζωοτροφές (περιλαμβάνονται οι πρώτες ύλες ζωοτροφών, οι πρόσθετες ύλες και τα προμείγματα αυτών, οι συμπληρωματικές και οι πλήρεις ζωοτροφές)

Ελέγχεται η ύπαρξη εγγραφών των εν λόγω ζωοτροφών στο ΜΕΕ – ΗΕ.

S-5.14. Μη χρήση των πρόσθετων υλών ζωοτροφών και των ζωοτροφών που τις περιέχουν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης

S-5.15. Μη τήρηση παραστατικών εισερχόμενων ζωοτροφών (περιλαμβάνονται οι πρώτες ύλες ζωοτροφών, οι πρόσθετες ύλες και τα προμείγματα αυτών, οι συμπληρωματικές και οι πλήρεις ζωοτροφές)

Εξετάζεται το ΜΕΕ - ΗΕ ως προς τις εγγραφές που αφορούν στις ζωοτροφές που αγοράζονται από την εκμετάλλευση και τα τηρούμενα παραστατικά.

S-5.16. *Μη τήρηση σχετικών πιστοποιητικών εφόσον χορηγούνται γενετικά τροποποιημένες ζωοτροφές*
Ελέγχεται η τήρηση σχετικών πιστοποιητικών εφόσον χορηγούνται γενετικά τροποποιημένες ζωοτροφές.

S-5.17. *Μη διαχωρισμός ζωοτροφών ανάλογα με το είδος ζώου για το οποίο προορίζονται*
Επιθεωρούνται οι χώροι αποθήκευσης και παρασκευής ζωοτροφών, διαπιστώνεται το είδος τους και ο ορθός διαχωρισμός τους, ανάλογα με τη σύσταση και τη χρήση.

S-5.18. *Μη διαχωρισμός φαρμακούχων από μη φαρμακούχες ζωοτροφές*
Αναζητούνται περιέκτες φαρμάκων και διερευνάται η ορθή και νόμιμη χρήση τους. Επίσης σε περίπτωση ύπαρξης φαρμακούχων ζωοτροφών, ελέγχεται αν γίνεται διαχωρισμός τους από τις υπόλοιπες ζωοτροφές.

iv. Παραγωγή ζωοτροφών

S-5.19. *Μη καταγραφή στο ΜΕΕ - ΗΕ των χρησιμοποιούμενων φυτοπροστατευτικών ή μη τήρηση παραστατικών τους*

S-5.20. *Μη καταγραφή στο ΜΕΕ - ΗΕ των ποσοτήτων και των αποδεκτών των πρώτων υλών ζωοτροφών που εξήλθαν*

Σε περίπτωση που η εκμετάλλευση παράγει πρώτες ύλες ζωοτροφών, ελέγχεται η καταγραφή στο ΜΕΕ - ΗΕ των χρησιμοποιούμενων φυτοπροστατευτικών, καθώς και των αποδεκτών των ποσοτήτων ζωοτροφών που πωλούνται.

v. Παραγωγή γάλακτος εντός του έτους ενίσχυσης

S-5.21. *Άμελξη ζώων με εμπύρετη διάρροια, μαστίτιδα, έκκριμα γεν. οδού, μαστούς βρώμικους ή με πληγές*

Σε περίπτωση που κατά την επιθεώρηση των ζώων διαπιστωθούν ζώα που δεν είναι υγιή και ιδιαίτερα με τα ανωτέρω συμπτώματα, ελέγχεται κατά πόσον αρμέγονται χωριστά.

S-5.22. *Άμελξη υγιών ζώων με ζώα ασθενή ή υπό φαρμακευτική αγωγή ή πριν παρέλθει ο χρόνος αναμονής αυτής*

Σε περίπτωση που κατά την επιθεώρηση των ζώων διαπιστωθούν ζώα ασθενή ή ζώα υπό φαρμακευτική αγωγή ή που έχουν υποβληθεί πρόσφατα σε φαρμακευτική αγωγή και δεν έχει παρέλθει ο χρόνος αναμονής, ελέγχεται κατά πόσον αρμέγονται χωριστά από τα υγιή ζώα.

S-5.23. *Παραγωγή αγελαδινού γάλακτος από εκμετάλλευση μη απαλλαγμένη φυματίωσης*

S-5.24. *Παραγωγή αιγοπρόβειου γάλακτος από εκτροφή μη απαλλαγμένη ή ανεμβολίαστη για βρουκέλλωση*

Η συμπλήρωση του ερωτήματος πραγματοποιείται συνεκτιμώντας τη ζώνη στην οποία ανήκει η εκμετάλλευση [Ζώνη Εκρίζωσης (εφεξής ΖΕΚ) ή Ζώνη Εμβολιασμού (εφεξής ΖΕΜ)]⁵.

- Όταν η εκμετάλλευση βρίσκεται σε ΖΕΚ:

Στις ΖΕΚ η συμπλήρωση του πεδίου αφορά στο αν διαπιστώνεται παραγωγή αιγοπρόβειου γάλακτος για ανθρώπινη κατανάλωση από εκτροφή μη απαλλαγμένη από βρουκέλλωση. Για το σκοπό αυτό θα

⁵ Σύμφωνα με την υπ' αρ. 3339/117339 (3589/2016Β'), σχετικά με το πρόγραμμα ελέγχου και εκρίζωσης της βρουκέλλωσης των αιγών και των προβάτων, όπως ισχύει έως την έκδοση της παρούσης, σε ΖΕΚ ανήκουν η νησιωτική χώρα (πλην Λέσβου) και τα νησιά των ΠΕ Νήσων Αττικής, Εύβοιας, Μαγνησίας και Έβρου και σε ΖΕΜ ανήκουν η ηπειρωτική χώρα και τα νησιά Εύβοια, Λέσβος και Θάσος. Οι περιοχές ΖΕΜ και ΖΕΚ δύνανται να τροποποιούνται με εγκύκλιο του Τμήματος Ζωοανθρωπονόσων της Διεύθυνσης Υγείας Ζώων του ΥπΑΑΤ.

πρέπει να διαπιστωθεί η κατάσταση της εκμετάλλευσης⁶, μέσω της αναζήτησης του Δελτίο Ορολογικού Ελέγχου (εφεξής ΔΟΕ).

-όταν δεν επιδεικνύεται στους ελεγκτές ΔΟΕ που βρίσκεται σε ισχύ, δεν αποδεικνύεται ότι η εκμετάλλευση είναι απαλλαγμένη βρουκέλλωσης και συμπληρώνεται η στήλη «διαπίστωση».

-όταν επιδεικνύεται στους ελεγκτές ΔΟΕ που βρίσκεται σε ισχύ, αποδεικνύεται ότι η εκμετάλλευση είναι επίσημα απαλλαγμένη ή απαλλαγμένη βρουκέλλωσης η στήλη «διαπίστωση» μένει κενή.

- Όταν η εκμετάλλευση βρίσκεται σε ΖΕΜ:

Στις ΖΕΜ η συμπλήρωση του πεδίου αφορά στο αν διαπιστώνεται παραγωγή αιγοπρόβειου γάλακτος για ανθρώπινη κατανάλωση χωρίς άδεια από τις αρμόδιες αρχές⁷. Για τον σκοπό αυτό θα πρέπει να διαπιστωθεί αν η εκμετάλλευση είναι συνεπής στις υποχρεώσεις της στο εθνικό πρόγραμμα εμβολιασμού κατά της βρουκέλλωσης, μέσω της αναζήτησης, κατά περίπτωση, του Δελτίου Εμβολιασμού (εφεξής ΔΕ) ή του ΔΟΕ⁸. Τα ΔΕ και ΔΟΕ είναι επίσημα έγγραφα των κτηνιατρικών υπηρεσιών των Περιφερειακών Ενοτήτων και ισοδυναμούν με «άδεια των αρμόδιων αρχών» για τη χρήση γάλακτος για ανθρώπινη κατανάλωση.

-όταν δεν επιδεικνύεται στους ελεγκτές ΔΕ ή ΔΟΕ που βρίσκεται σε ισχύ, δεν αποδεικνύεται η συμμόρφωση της εκμετάλλευσης στο εθνικό εμβολιαστικό πρόγραμμα και συμπληρώνεται η στήλη «διαπίστωση».

-όταν επιδεικνύεται στους ελεγκτές ΔΕ ή ΔΟΕ που βρίσκεται σε ισχύ, αποδεικνύεται η συμμόρφωση της εκμετάλλευσης στο εθνικό εμβολιαστικό πρόγραμμα και η στήλη «διαπίστωση» παραμένει κενή.

Σε περίπτωση που απαιτείται οποιαδήποτε διευκρίνιση σε σχέση με τα ανωτέρω, οι ελεγκτές επικοινωνούν μέσω αλληλογραφίας με την αρμόδια ΚΑ, προκειμένου να συλλέξουν όλες τις απαιτούμενες πληροφορίες σχετικά με το αν η εκμετάλλευση χορηγεί στην κατανάλωση γάλα χωρίς να πληροί το απαραίτητο υγειονομικό καθεστώς ή την απαραίτητη άδεια αρμόδιας αρχής.

S-5.25. Μη έλεγχος αιγών για φυματίωση σε περίπτωση που συστεγάζονται με βοοειδή

Ελέγχεται αν στεγάζει στον ίδιο χώρο αίγες και βοοειδή και αν αυτό συμβαίνει, να πραγματοποιεί ελέγχους στις αίγες για φυματίωση.

S-5.26. Μη διαχωρισμός του χώρου παραγωγής γάλακτος από τον χώρο διαβίωσης των ζώων

Ελέγχεται αν οι χώροι που απαιτούνται για την παραγωγή γάλακτος είναι διαχωρισμένοι από το χώρο διαβίωσης των ζώων.

S-5.27. Μη αποθήκευση του γάλακτος στους 8° C ή στους 6° C αν δεν εισκομίζεται καθημερινά

Ο έλεγχος πραγματοποιείται από την χρησιμοποιούμενη παγολεκάνη, αν υπάρχει στην εκμετάλλευση.

S-5.28. Κακή λειτουργική ή υγειονομική κατάσταση εξοπλισμού ή εγκαταστάσεων παραγωγής γάλακτος

Επιθεωρείται σχολαστικά ο χώρος και ο εξοπλισμός για την άμελξη και τη συντήρηση του γάλακτος. Η κατασκευή των εγκαταστάσεων άμελξης πρέπει να είναι τέτοια ώστε να περιορίζεται η μόλυνση του γάλακτος και οι εγκαταστάσεις αποθήκευσης του γάλακτος να προστατεύονται από τα παράσιτα. Ο εξοπλισμός άμελξης να διατηρείται σε καλή κατάσταση και, εάν κρίνεται αναγκαίο, να

⁶ παράρτημα ΙΙΙ τμήμα ΙΧ κεφάλαιο Ι σημείο Ι.2 στοιχείο α) περίπτωση ii) του Καν. (ΕΚ) 853/2004

⁷ παράρτημα ΙΙΙ τμήμα ΙΧ κεφάλαιο Ι σημείο Ι.3 του Καν. (ΕΚ) 853/2004

⁸ Στην υπ' αρ. 3339/117339 (3589/2016Β'), όπως ισχύει, σχετικά με το πρόγραμμα ελέγχου και εκρίζωσης της βρουκέλλωσης των αιγών και των προβάτων, προβλέπεται πιλοτική ένταξη εκμεταλλεύσεων της ΖΕΜ στο πρόγραμμα εκρίζωσης. Στις εν λόγω εκμεταλλεύσεις, ως άδεια αρμόδιας αρχής χρησιμοποιείται συνδυαστικά το ΔΟΕ.

απολυμαίνεται πριν από την άμελξη και να εξασφαλίζεται ότι οι θηλές, ο μαστός και η γύρω από αυτόν περιοχή είναι καθαρές.

vi. Παραγωγή αυγών

S-5.29. Μη ορθή αποθήκευση των αυγών

Σε περίπτωση που στην εκμετάλλευση παράγονται αυγά λόγω ύπαρξης πτηνοτροφικής μονάδας, αναζητείται και επιθεωρείται ο χώρος αποθήκευσης των αυγών.

β. Έλεγχος χρήσης ορμονών, θυρεοστατικών, β-αγωνιστών - ΚΑΔ 6 (Σημείο ελέγχου S-6.1)

S-6.1. Διαπίστωση κατοχής ή χρήσης απαγορευμένων ορμονών, θυρεοστατικών ή β-αγωνιστών

Στις κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις, ελέγχεται η ύπαρξη ή/και η χορήγηση σκευασμάτων των εν λόγω φαρμακευτικών ουσιών στο χώρο σταβλισμού και τους αποθηκευτικούς χώρους. Επίσης γίνεται έλεγχος του μητρώου φαρμακευτικής αγωγής, των τηρούμενων κτηνιατρικών συνταγών, των τιμολογίων και λοιπών παραστατικών, προκειμένου να διαπιστωθεί ενδεχόμενη προηγούμενη χρήση των συγκεκριμένων ουσιών. Στο πλαίσιο του διοικητικού ελέγχου πρέπει να έχει προηγουμένως ερωτηθεί η αρμόδια κτηνιατρική αρχή για την ύπαρξη δειγματοληψίας από τη συγκεκριμένη εκμετάλλευση στο πλαίσιο του εθνικού προγράμματος καταλοίπων και τη διαπίστωση οποιασδήποτε παράβασης του Π.Δ. 259/98 (άρ. 4, 5, 6 και 8) όπως κάθε φορά ισχύει.

γ. Έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων - ΚΑΔ 7 & ΚΑΔ 8 (Σημεία Ελέγχου S-7_8.1 έως S-7_8.12)

Κατά την επιτόπια επίσκεψη αλλά και από τον έλεγχο του Μ.Ε.Ε- Η.Ε, ελέγχονται:

α) η συμμόρφωση με τις αρχές της ορθής πρακτικής φυτοπροστασίας, όπως αυτές καταγράφονται ανά περιοχή και καλλιέργεια στο Σύστημα Γεωργικών Προειδοποιήσεων και αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΥπΑΑΤ, στους ακόλουθους συνδέσμους: Αγρότης Επιχειρηματίας - Γεωργία - Φυτοπροστασία - Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία <http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/crop-production/fytoprostasiamenu/oloklfytoprostatasia-menu> και «Αγρότης-Επιχειρηματίας-Γεωργικές Προειδοποιήσεις» (<http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings>). Η ορθή χρήση περιλαμβάνει την εφαρμογή των αρχών της ορθής πρακτικής φυτοπροστασίας, πρακτική κατά την οποία η επέμβαση με φυτοπροστατευτικά προϊόντα εφαρμόζεται σε συγκεκριμένα φυτά ή φυτικά προϊόντα, σύμφωνα με τους όρους της εγκεκριμένης χρήσης, επιλέγεται, υπολογίζεται η δοσολογία και διευθετείται ο χρόνος επέμβασης με τρόπο τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται αποδεκτή αποτελεσματικότητα με την ελάχιστη αναγκαία ποσότητα, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές συνθήκες και τις δυνατότητες για καλλιεργητικό και βιολογικό έλεγχο.

β) όλοι οι χώροι της εκμετάλλευσης για ενδεχόμενη ύπαρξη μη εγκεκριμένου φυτοπροστατευτικού προϊόντος σύμφωνα με την σήμανση στη συσκευασία. Επιπλέον, έλεγχος για τα εγκεκριμένα προϊόντα γίνεται και από τον σύνδεσμο: <http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/crop-production/fytoprostasiamenu/georgikafarmakamenu>.

γ) ελέγχονται οι χώροι αποθήκευσης ώστε να διαπιστώνεται ότι τηρούνται οι προδιαγραφές εγκαταστάσεων των αποθηκευτικών χώρων, την ασφαλή αποθήκευση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

δ) η καταλληλότητα του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται για την εφαρμογή τους σε συνδυασμό με την ύπαρξη και χρήση των απαιτούμενων προστατευτικών μέσων, η γνώση και η τήρηση των οδηγιών χρήσης τους, στο πλαίσιο των αρχών της ορθής πρακτικής φυτοπροστασίας.

ε) η ύπαρξη αυτοκόλλητου και έγκυρου πιστοποιητικού τεχνικού ελέγχου του εξοπλισμού εφαρμογής φυτοπροστατευτικών, σύμφωνα με την Υ.Α. Ε8/1831/39763/7.4.2015, (Φ.Ε.Κ. 671, Β'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Επιπρόσθετα, **για τους επαγγελματίες χρήστες φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων** ελέγχονται οι απαιτήσεις που απορρέουν από το ν. 4036/2012:

στ) ελέγχεται η ύπαρξη πιστοποιητικού γνώσεων ορθολογικής χρήσης γεωργικών φαρμάκων σε περίπτωση που χρησιμοποιούνται γεωργικά φάρμακα με την ένδειξη στην ετικέτα «μόνο για επαγγελματική χρήση»⁹. Η ύπαρξη πιστοποιητικού δεν είναι απαραίτητη αν ο χρήστης είναι κάτοχος πτυχίου Γεωπόνου Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΑΕΙ) ή πτυχίου Τμήματος Φυτικής Παραγωγής ή Τμήματος Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας ή Τμήματος Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας της Σχολής Γεωπονίας των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (ΤΕΙ) ή ισότιμου πτυχίου ή διπλώματος αντίστοιχων ειδικοτήτων σχολών κράτους μέλους της ΕΕ ή χωρών εκτός ΕΕ, το οποίο επέχει θέση πιστοποιητικού γνώσεων ορθολογικής χρήσης γεωργικών φαρμάκων αορίστου ισχύος.

ζ) ελέγχεται το ημερολόγιο εργασιών του παραγωγού για την διαπίστωση εφαρμογής αεροψεκασμού. Αν έχει εφαρμοστεί, ελέγχεται η ύπαρξη εγκεκριμένου σχεδίου εφαρμογής από την αρμόδια Συντονιστική Εθνική Αρχή και αν τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα που χρησιμοποιήθηκαν είναι εγκεκριμένα από τη ΣΕΑ. Αρμόδια Συντονιστική Εθνική Αρχή ορίζεται με τον ν. 4036/2012 η Διεύθυνση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥπΑΑΤ.

η) ελέγχεται η εκμετάλλευση για ενδείξεις ρύπανσης στο υδάτινο δίκτυο (κανάλια άρδευσης) ή σε φυσικές υδάτινες επιφάνειες (υδατοσυλλογές, λίμνες, ποταμοί κτλ.) και η τήρηση του Σχεδίου Φυτοπροστασίας όπως εκδίδεται από την αρμόδια υπηρεσία της οικείας Περιφερειακής Ενότητας.

θ) ελέγχεται από το ΜΕΕ- ΗΕ και με επιτόπια επίσκεψη η διατήρηση ασφαλούς ζώνης ψεκασμού από ειδικές περιοχές π.χ. δημόσια πάρκα, κήποι, αθλητικές εγκαταστάσεις και εγκαταστάσεις αναψυχής, σχολεία, παιδικές χαρές, εγκαταστάσεις υγειονομικής περίθαλψης καθώς και η χρήση βιολογικών ή χαμηλού κινδύνου γεωργικών φαρμάκων.

ι) ελέγχεται η τήρηση του Σχεδίου Φυτοπροστασίας που έχει εκδοθεί από την αρμόδια υπηρεσία της οικείας Περιφερειακής Ενότητας, όταν προκύπτει από το ΜΕΕ- ΗΕ ή κατά την επιτόπια επίσκεψη, εφαρμογή φαρμάκων στις περιοχές Ειδικών Ζωνών Διατήρησης του Ευρωπαϊκού Δικτύου ΦΥΣΗ (NATURA) 2000.

κ) μη τήρηση των μέτρων για την ασφαλή πρόσβαση των εργαζομένων στην γεωργία κατόπιν εφαρμογής γεωργικών φαρμάκων π.χ. μη αερισμός θερμοκηπίου.

λ) ελέγχεται η ορθή διαχείριση των κενών συσκευασίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων καθώς και του εναπομείναντος ψεκαστικού διαλύματος.

⁹ Στην ιστοσελίδα του ΥπΑΑΤ, στον σύνδεσμο: www.minagric.gr/for-farmer-2/crop-production/fytoprostatiamenu/elenxoifitoprostatelytikonmenu/525-ethniko-sxe-drashs/1590-sxedio-drashs-gevgikon-farmakon-gr υπάρχει αρχείο με τους επαγγελματίες χρήστες γεωργικών φαρμάκων.

III. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3: ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ «ΚΑΛΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ»

α. Έλεγχος συνθηκών διαβίωσης παραγωγικών ζώων - ΚΑΔ 11 (Σημεία ελέγχου S-11.1 έως S-11.5)

Στις εκμεταλλεύσεις εκτροφής παραγωγικών ζώων κατά την έννοια των άρθρων 1 και 2 (σημείο 1) του ΠΔ 374 (251/2001Α'), εφεξής ΠΔ, ελέγχονται οι απαιτήσεις του άρθρου 4 του ΠΔ. **Επισημαίνεται ότι στις περιπτώσεις που εντοπίζονται παραβάσεις σε εκμεταλλεύσεις ενσταβλισμένων μόσχων και χοίρων, τα ερωτήματα του παρόντος υποκεφάλαιου απαντώνται μόνο στην περίπτωση που κανένα από τα ερωτήματα των υποκεφαλαίων β και γ (για μόσχους και χοίρους αντίστοιχα) δεν περιέχει τη συγκεκριμένη παράβαση. Η εν λόγω ενέργεια αποσκοπεί στην μη επιβολή διπλής κύρωσης για την ίδια παράβαση.**

Ο έλεγχος των απαιτήσεων πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κάτωθι ανά σημείο του υποδείγματος:

S-11.1. Ανεπάρκεια προσωπικού, επιθεωρήσεων ή τήρησης μητρώων

Ελέγχεται η επάρκεια του προσωπικού, η καθημερινή επιθεώρηση, η παροχή των αναγκαίων φροντίδων και η τήρηση μητρώων (σημεία 1 έως και 6 του Παραρτήματος του ΠΔ).

S-11.2. Ελλιπής ελευθερία κίνησης ενσταβλισμένων ή ελλιπής προστασία αγελαίων ζώων

Ελέγχεται η ελευθερία κίνησης των ζώων και τα μέσα προστασίας τους (σημεία 7 και 12 του Παραρτήματος του ΠΔ).

S-11.3. Ακαταλληλότητα σταβλικών εγκαταστάσεων ή ακαταλληλότητα / ελλιπής επιθεώρηση - συντήρηση μηχανολογικού εξοπλισμού ή κακές συνθήκες φωτισμού, αερισμού, υγρασίας, θερμοκρασίας, υγιεινής

Ελέγχεται η καταλληλότητα των υλικών, των χώρων και του εξοπλισμού της εγκατάστασης, η τακτική επιθεώρηση και σωστή συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού και οι συνθήκες υγιεινής και το μικροκλίμα εντός του στάβλου (σημεία 8, 9, 10, 11, 13 και 17 του Παραρτήματος του ΠΔ).

S-11.4. Μη ορθή παροχή τροφής & νερού ή άλλων ουσιών

Ελέγχεται η παροχή τροφής, νερού και ουσιών (σημεία 14, 15, 16 και 18 του Παραρτήματος του ΠΔ).

S-11.5. Αντικανονικοί ακρωτηριασμοί ή βλαπτικές μέθοδοι εκτροφής

Ελέγχονται οι μέθοδοι εκτροφής ως προς την καταλληλότητά τους καθώς και η ενδεχόμενη εκτέλεση παράνομων ακρωτηριασμών (σημεία 19, 20 και 21 του Παραρτήματος του ΠΔ).

β. Έλεγχος συνθηκών διαβίωσης των ενσταβλισμένων παχυνόμενων μόσχων < 6 μηνών - ΚΑΔ 9 (Σημεία ελέγχου S-9.1 έως S-9.6)

Στις εκμεταλλεύσεις εκτροφής μόσχων, επιπλέον των απαιτήσεων που ελέγχονται στο υποκεφάλαιο α (σημεία ελέγχου S-11.1 έως S-11.5), ελέγχονται οι απαιτήσεις του ΠΔ 179 (133/1998Α'), εφεξής ΠΔ, σύμφωνα με τα κάτωθι ανά σημείο του υποδείγματος:

S-9.1. Μη τήρηση απαιτούμενων διαστάσεων κλωβών ανά κατηγορία μόσχου

Ελέγχεται αν οι διαστάσεις των ατομικών κλωβών και, σε περίπτωση ομαδικού σταβλισμού, ο ελεύθερος χώρος ανά μόσχο, είναι τα προβλεπόμενα ανάλογα με το μέγεθος των μόσχων (άρθρο 3 του ΠΔ).

S-9.2. Ακαταλληλότητα υλικών, διαστάσεων ή δαπέδων σταβλικής εγκατάστασης

Επιθεωρούνται όλοι οι χώροι της εκτροφής και ελέγχεται η καταλληλότητα των υλικών, των δαπέδων και του εξοπλισμού (σημεία 1, 7 και 10 του παραρτήματος του ΠΔ)

S-9.3. Ακαταλληλότητα ηλεκτρικού ή μηχανολογικού εξοπλισμού

Ελέγχεται η καταλληλότητα, η τακτική επιθεώρηση και η συντήρηση του εξοπλισμού (σημεία 2 και 4 του παραρτήματος του ΠΔ)

S-9.4. Κακές συνθήκες φωτισμού, αερισμού, υγρασίας, θερμοκρασίας, υγιεινής

Όλοι οι χώροι της εκτροφής ελέγχονται ως προς την υγιεινή τους (απομάκρυνση κόπρου κλπ), τις συνθήκες φωτισμού, αερισμού και θερμοκρασίας (σημεία 3, 5, 9 και 14 του παραρτήματος του ΠΔ)

S-9.5. Ελλιπής επιθεώρηση και περίθαλψη ή αντικανονική πρόσδεση μόσχων

Ελέγχεται αν υπάρχει ελλιπής επιθεώρηση και φροντίδα των ασθενών ή αν γίνεται αντικανονική πρόσδεση των μόσχων (σημεία 6 και 8 του παραρτήματος του ΠΔ).

S-9.6. Μη ορθή παροχή τροφής & νερού

Ελέγχεται η παροχή τροφής και νερού στους μόσχους (σημεία 11, 12, 13 και 15 του παραρτήματος του ΠΔ).

**γ. Έλεγχος συνθηκών διαβίωσης των ενσταβλισμένων χοίρων - ΚΑΔ 10
(Σημεία ελέγχου S-10.1 έως S-10.9)**

Στις εκμεταλλεύσεις εκτροφής χοίρων επιπλέον των απαιτήσεων που ελέγχονται στο υποκεφάλαιο α (σημεία ελέγχου S-11.1 έως S-11.5), ελέγχεται η τήρηση των διατάξεων των άρθρων 3 και 4 του ΠΔ 215 (181/2003Α'), εφεξής ΠΔ.

S-10.1. Μη τήρηση ελάχιστων διαστάσεων χώρων

Ελέγχεται αν οι διαστάσεις των χώρων που έχουν στη διάθεσή τους οι χοίροι είναι οι προβλεπόμενοι για το μέγεθός τους και την αναπαραγωγική τους κατάσταση (σημείο 1 άρθρου 3 του ΠΔ).

S-10.2. Μη τήρηση προδιαγραφών δαπέδων

Ο σχεδιασμός, η κατασκευή και η συντήρηση του δαπέδου πρέπει να γίνεται με τρόπο που να αποφεύγονται οι τραυματισμοί και η ταλαιπωρία των χοίρων (σημείο 2 άρθρου 3, σημεία 3α και 5 Κεφ. Ι και σημείο Α (δεύτερη περίοδος πρώτης παραγράφου και δεύτερη παράγραφος) του παραρτήματος του ΠΔ).

S-10.3. Αντικανονική πρόσδεση ή παράλειψη ομαδοποίησης

Ελέγχεται αν έχει γίνει αντικανονική πρόσδεση ή παράλειψη ομαδοποίησης με την επιφύλαξη των σημείων 4β και 8 του άρθρου 3 του ΠΔ (σημεία 3, 4 και 8 άρθρου 3 του ΠΔ).

S-10.4. Απουσία υλικού απασχόλησης – φωλιάς

Ελέγχεται η διάθεση υλικού απασχόλησης – φωλιάς (σημείο 5 άρθρου 3, σημείο 4 του κεφ. Ι και σημείο Β3 του κεφ. ΙΙ του παραρτήματος του ΠΔ).

S-10.5. Μη ορθή παροχή τροφής & νερού

Ελέγχεται η διαδικασία παροχής τροφής και νερού, (σημεία 6 και 7 του άρθρου 3, σημεία 6 και 7 Κεφ. Ι του παραρτήματος του ΠΔ).

S-10.6. Κακές συνθήκες φωτισμού ή θορύβου

Επιθεωρούνται όλοι οι χώροι της εκτροφής και ελέγχονται ως προς τις συνθήκες φωτισμού και θορύβου (σημεία 1, 2 Κεφ. Ι του παραρτήματος του ΠΔ).

S-10.7. Αντικανονικές επεμβάσεις ή χρήση ηρεμιστικών

Διερευνάται αν διενεργούνται επεμβάσεις και χρήση ηρεμιστικών στους χοίρους και κατά πόσο αυτά είναι τα απολύτως αναγκαία και διενεργούνται ορθά (σημείο 8 Κεφ. Ι και σημείο Δ4 Κεφ. ΙΙ του παραρτήματος του ΠΔ).

S-10.8. Ακατάλληλη διαρρύθμιση χώρων για ανάγκες χοίρων

Ελέγχεται αν η διαρρύθμιση των χώρων επιτρέπει την ικανοποίηση των αναγκών των χοίρων π.χ. για κίνηση, ανάπαυση και κοινωνικοποίηση (σημεία 4 και 8 άρθρου 3, σημείο 3β κεφ. Ι και σημεία Β4-5, Γ1-2 κεφ. ΙΙ του παραρτήματος του ΠΔ).

S-10.9. *Ακατάλληλες συνθήκες υγιεινής, αποπαρασίτωσης, κοινωνικοποίησης*

Ελέγχονται τα κάτωθι:

- αν η διαρρύθμιση της εγκατάστασης είναι τέτοια που να επιτρέπει την ορθή κοινωνικοποίηση των χοίρων και να αποτρέπει τις μεταξύ τους συγκρούσεις,
- ο καθαρισμός των κελιών τοκετού και των ειδικών στεγασμένων χώρων μετακίνησης των απογαλακτισμένων χοιριδίων, προκειμένου να διασφαλίζεται η υγιεινή των χώρων και να ελαχιστοποιείται η μετάδοση νόσων (σημείο 3γ Κεφ. Ι, σημεία Α (πρώτη περίοδος πρώτης παραγράφου), Β1, Β2, Γ3, Δ1, Δ2 και Δ3 Κεφ. ΙΙ του παραρτήματος του ΠΔ).

Τα παραρτήματα και τα άρθρα των ΠΔ που αναφέρονται ανωτέρω, παρατίθενται προς διευκόλυνσή στο Παράρτημα ΙΙΙ.

5. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ

Σε περίπτωση διαπίστωσης παραβάσεων αυτές πρέπει να αξιολογηθούν υποχρεωτικά ως προς την έκταση, τη σοβαρότητα και τη μονιμότητά τους, καθώς και να διευκρινιστεί αν διαπράχθηκαν από πρόθεση. Η αξιολόγηση πραγματοποιείται χωριστά για κάθε παράβαση, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές που περιέχονται στους πίνακες που ακολουθούν κατ' αντιστοιχία των τριών υποδειγμάτων εκθέσεων ελέγχων. Δύναται η παρέκκλιση από την προβλεπόμενη αξιολόγηση, μόνο κατόπιν αιτιολόγησης και με καταγραφή της αξιολόγησής στις παρατηρήσεις του πρακτικού ελέγχου:

Ι. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΒΟΣΚΟΤΟΠΩΝ - ΚΓΠΚ 1 (Σημείο Ελέγχου G-1.1)									
G-1.1	Μη επαναφορά εκ νέου των βοσκοτόπων	N				Π		Όταν είναι μοναδικός χρήστης του βοσκοτόπου	Όταν χρησιμοποιείται κοινόχρηστος βοσκότοπος
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΥΡΦΩΝΩΝ - ΚΓΠΚ 2 (Σημεία Ελέγχου G-2.1 έως G-2.6)									
Απαιτήσεις σε όλους τους υγρότοπους									
G-2.1	Καλλιέργεια σε απόσταση < 1 μ. από υδάτινους όγκους σε όλους τους υγρότοπους		Ο			Π			ΕΚΤΟΣ
Μικροί νησιωτικοί υγρότοποι									
G-2.2	Εκχέρσωση της φυσικής βλάστησης		Ο		Μ			Όταν περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Όταν επεκτείνεται και σε αγροτεμάχια εκτός εκμετάλλευσης
G-2.3	Διαπίστωση μη τήρησης της οικολογικής διαχείρισης (αποξήρανση, επιχωμάτωση, επέκταση καλλιιεργειών, βόσκηση κλπ.)	Όταν επεκτείνεται και σε αγροτεμάχια εκτός εκμετάλλευσης	Όταν περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης		Όταν περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Όταν επεκτείνεται και σε αγροτεμάχια εκτός εκμετάλλευσης		Όταν περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Όταν επεκτείνεται και σε αγροτεμάχια εκτός εκμετάλλευσης
G-2.4	Αλλοίωση του τοπίου και αλλαγή υδρολογικού καθεστώτος (π.χ. γεώτρηση)	N				Π			ΕΚΤΟΣ
Υγρότοποι σε περιοχές NATURA 2000									
G-2.5	Μη τήρηση Σχεδίων Διαχείρισης σε περιοχές NATURA 2000		Ο			Π		ΕΝΤΟΣ	
Τυρφώνες									
G-2.6	Μη τήρηση των διαχειριστικών σχεδίων σε τυρφώνες	N				Π		ΕΝΤΟΣ	
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΠΟΛΛΕΙΜΑΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ - ΚΓΠΚ 3 (Σημείο Ελέγχου G-3.1)									

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
G-3.1	Μη ορθή διαχείριση υπολειμμάτων αρόσιμων καλλιεργειών	Εφ' όσον το αγροτεμάχιο βρίσκεται σε περιοχή Natura	Εφ' όσον το αγροτεμάχιο δε βρίσκεται σε περιοχή Natura			Π		Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης και αυτά δε βρίσκονται σε περιοχή Natura	Εφόσον προκαλέσει πυρκαγιά μετά από καύση ή εφ' όσον τα αγροτεμάχια βρίσκονται σε περιοχή Natura.
ΝΙΤΡΟΨΗΝΣΗ ΚΑΛ 2 (Σημεία Ελέγχου S-2.1 έως S-2.11)									
Απαιτήσεις σε ολόκληρη την Επικράτεια									
S-2.1	Απευθείας ρύπανση επιφανειακών ή υπόγειων υδάτων με αζωτούχα λιπάσματα ή κτηνοτροφικά απόβλητα	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-2.2	Μη τήρηση ελάχιστων αποστάσεων από επιφανειακά νερά για την εφαρμογή κτηνοτροφικών αποβλήτων	N			M				ΕΚΤΟΣ
S-2.3	Χρήση υγρών λιπασμάτων ή κτηνοτροφικών αποβλήτων σε υγρή μορφή σε εκτάσεις με κλίση > 8%		O			Π			ΕΚΤΟΣ
S-2.4	Εφαρμογή λιπασμάτων ή κτηνοτροφικών αποβλήτων σε απόσταση < 50 μ. από υδροληψίες υπόγειου νερού προοριζόμενου για ανθρώπινη κατανάλωση	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-2.5	Εφαρμογή λιπασμάτων ή κτηνοτροφικών αποβλήτων σε απόσταση < 5μ. από οποιαδήποτε άλλη υδροληψία υπόγειου νερού	N			M				ΕΚΤΟΣ
S-2.6	Εφαρμογή αζωτούχων λιπασμάτων ή κτηνοτροφικών αποβλήτων (υγρών ή στερεών) σε ακατέργαστες εκτάσεις που δεν καλύπτονται από βλάστηση οποιασδήποτε μορφής, φυτοφράκτες ή γειτονικά κτήματα	N				Π			ΕΚΤΟΣ

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
S-2.7	Λίπανση πριν από βροχή ή με ισχυρό αέρα ή σε επιφάνειες καλυμμένες με νερό / χιόνι / πάγο		Ο	Λ				Εφ' όσον ο κίνδυνος ρύπανσης περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον προκύπτει κίνδυνος ρύπανσης του υδροφόρου ορίζοντα, γειτονικών αγροτεμαχίων ή παραγόμενων προϊόντων.
S-2.8	Μη τήρηση ανώτατου ορίου προσθήκης αζώτου (250 kg/ha) από κτην. απόβλητα στο έδαφος		Ο		Μ				ΕΚΤΟΣ
S-2.9	Μη ορθή αποθήκευση στερεών και υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων		Ο		Μ				ΕΚΤΟΣ
Ευπρόσβλητες Ζώνες									
S-2.10	Μη τήρηση προγραμμάτων δράσης κατά της νιτρορύπανσης εντός ευπρόσβλητων ζωνών (ε/ζ)		Ο			Π			ΕΚΤΟΣ
S-2.11	Μη τήρηση ανώτατου ορίου προσθήκης αζώτου σε ε/ζ (170 kg/ha) από κτην. απόβλητα στο έδαφος		Ο		Μ				ΕΚΤΟΣ
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΖΩΝΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ - ΚΓΠΚ 4 (Σημεία Ελέγχου G-4.1 & A-2.11 ΠΣ)									
G-4.1	Χρήση λιπασμάτων ή/και φυτοπροστατευτικών σε απόσταση < 3μ (ή 6μ σε >8% κλίση) από επιφανειακά νερά		Ο			Π			ΕΚΤΟΣ
A-2.11	Χρήση αζωτούχων λιπασμάτων σε απόσταση < 2μ (ή 6μ σε >8% κλίση) από επιφανειακά νερά		Ο			Π			ΕΚΤΟΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΔ 1 (Σημεία Ελέγχου S-1.1 έως S-1.4 & A-4.1 ΠΣ)									
Έγκριση χρήσης υδάτων									
S-1.1	Μη τήρηση των διαδικασιών έγκρισης για τη χρήση των υδάτων για άρδευση	Παράνομη υδροληψία	Μη ύπαρξη βεβαίωσης Ο.Ε.Β.		Μη ύπαρξη βεβαίωσης Ο.Ε.Β.	Παράνομη υδροληψία	Μη ύπαρξη βεβαίωσης Ο.Ε.Β.	Παράνομη υδροληψία	
Προστασία υπογείων υδάτων									
S-1.2	2.Μη τήρηση όρων εφαρμογής λιπασμάτων, εδαφοβελτιωτικών, φυτοπροστατευτικών προϊόντων		Ο			Π		ΕΝΤΟΣ	

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
A-4.1	Απευθείας απόρριψη στα υπόγεια ύδατα ή το έδαφος επικίνδυνων ουσιών Παρ/τος Οδηγίας 80/68	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-1.3	Έκπλυση ψεκαστικών σε απόσταση < 30 m από γεώτρηση, τάφρο ή υδατοσυλλογή	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-1.4	Καθαρισμός βλάστησης αρδευτικών δικτύων με ακατάλληλα σκευάσματα ή χωρίς έγκριση	N				Π			ΕΚΤΟΣ
ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΛΑΦΟΥΣ - ΚΓΠΚ 5 (Σημεία Ελέγχου G-5.1 έως G-5.4 & A-6.1 ΠΣ)									
G-5.1	Μη άρρωση κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια ή άρδευση με κατάκλυση σε αγροτεμάχια αρόσιμων καλλιεργειών με κλίση >6 και ≤12%	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
G-5.2	Μη ύπαρξη σταθερών ακαλλιέργητων ζωνών 5 m σε απόσταση 40 m μεταξύ τους ή άρδευση με κατάκλυση σε αγροτεμάχια αρόσιμων καλλιεργειών με κλίση > 12%	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
G-5.3	Άρρωση σε αγροτεμάχια αρόσιμων καλλιεργειών με κλίση > 15% το διάστημα από 01/11 ως 15/03 ή άρδευση με κατάκλυση	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
A-6.1	Μη άρρωση κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια ή μη δημιουργία σταθερών ακαλλιέργητων λωρίδων ή άρδευση με κατάκλυση σε αγροτεμάχια με κλίση > 10%	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
G-5.4	Καταστροφή ξερολιθιών, αναχωμάτων ή φυσικών πρανών στα όρια αγροτεμαχίων	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)			Π		Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
ΑΠΟΥΣΙΑ ΦΥΤΟΚΑΛΥΨΗΣ - ΚΓΠΚ 6 (Σημεία Ελέγχου G-6.1 & G-6.2 & A-5 ΠΣ)									
G-6.1	Απουσία φυτοκάλυψης σε αροτραίες εκτάσεις το διάστημα από τις 15/11 ως 05/03	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
A-5	Απουσία φυτοκάλυψης σε αροτραίες εκτάσεις με κλίση > 10% κατά την περίοδο των βροχών	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
G-6.2	Απουσία φυτοκάλυψης σε εκτάσεις με μόνιμες καλλιέργειες με κλίση > 10% το διάστημα από τις 15/11 ως 05/03.	Εφόσον έχει επέλθει ήδη διάβρωση	Έδαφος σε καλή κατάσταση (δεν έχει προκληθεί διάβρωση)		M			Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Επεκτείνεται εκτός της εκμετάλλευσης
ΑΜΕΙΨΙΣΠΟΡΑ ΣΕ ΑΡΟΣΙΜΗ ΓΗ - ΚΓΠΚ 7 (Σημείο Ελέγχου G-7.1)									
G-7.1	Μη εφαρμογή αμειψισποράς στο 33% της αρόσιμης έκτασης ή μη ύπαρξη επίσπορης καλλιέργεια διαφορετικού γένους στο σύνολο της αρόσιμης έκτασης		O	Λ			ΧΑ		
G-7.2	Μη διαπίστωση εναλλαγής βοτανικού γένους		O	Λ			ΧΑ		
ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΑΓΡΙΩΝ ΠΤΗΝΩΝ - ΚΑΔ 3 (Σημεία Ελέγχου S-3.1 & S-3.2)									
S-3.1	Μη ενσωμάτωση κοκκοδών αγροχημικών στο έδαφος – μη ορθή χρήση τροφτικοκτόνων	N			M				ΕΚΤΟΣ
S-3.2	Μη τήρηση μέτρων προστασίας αγρίων πτηνών		O			Π		ΕΝΤΟΣ	
ΦΥΣΙΚΟΙ ΟΙΚΟΤΟΠΟΙ-ΑΓΡΙΑ ΠΑΝΙΔΑ - ΚΑΔ 4 (Σημείο Ελέγχου S-4.1)									
S-4.1	Μη τήρηση διαχειριστικών σχεδίων σε Ειδικές Ζώνες Διατήρησης (περιοχές Natura)		O			Π		ΕΝΤΟΣ	
ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΜΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ - ΚΓΠΚ 8 (Σημεία Ελέγχου G-8.1 έως G-8.5)									
Διατήρηση χαρακτηριστικών τοπίου									
G-8.1	Καταστροφή χαρ/κών τοπίου (αναβαθμίδες-τάφροι-φυτοφράκτες-υδατοσυλλογές-δενδροστοιχίες κλπ.)	Εφ' όσον καταστράφηκαν πλήρως αναβαθμίδες, τάφροι, φυτοφράκτες ή δενδροστοιχίες ή τμήμα αυτών	Εφ' όσον αποξηράνθηκαν υδατοσυλλογές	Ανάλογα με το μέγεθος των βλαβών που διαπιστώθηκαν και την επίπτωσή τους στο αγροτικό τοπίο				Εφ' όσον τα μη διατηρηθέντα χαρακτηριστικά του τοπίου περιλαμβάνονταν αποκλειστικά στην υπό έλεγχο εκμετάλλευση	Εφ' όσον οι μη διατηρηθέντες φυτοφράκτες και οι δενδροστοιχίες αποτελούσαν συνιδιόκτητο όριο με γειτονική εκμετάλλευση, ή οι

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
		(μεμονωμένοι θάμνοι ή δένδρα)							υδατοσυλλογές εκτείνονταν και σε γειτονική εκμετάλλευση
G-8.2	Κοπή φωτοφρακτών ή δέντρων από 1η Μαρτίου μέχρι 30η Ιουνίου	N				Π		Εφ' όσον τα μη διατηρηθέντα χαρακτηριστικά του τοπίου περιλαμβάνονταν αποκλειστικά στην υπό έλεγχο εκμετάλλευση	Εφ' όσον τα μη διατηρηθέντα χαρακτηριστικά του τοπίου αποτελούν συνιδιόκτητα όρια με γειτονική εκμετάλλευση
Χωροκατακτητικά είδη σε περιοχές Natura									
G-8.3	Καλλιέργεια χωροκατακτητικών ή/ και ξενικών για την περιοχή ειδών φυτών (Natura)	N				Π		ΕΝΤΟΣ	
Εκμεταλλεύσεις με αρόσιμες εκτάσεις > 10 Εκτάρια									
G-8.4	Μη τήρηση του ελάχιστου ποσοστού αρόσιμης γης για μη παραγωγικές εκτάσεις, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, εμβόλιμων καλλιεργειών και των καλλιεργειών που δεσμεύουν άζωτο (ψυχανθή) και χαρακτηριστικά τοπίου	N			Όταν δεν είναι ενταγμένος στο Οικ.Πρ. 31.2	Όταν είναι ενταγμένος στο Οικ.Πρ. 31.2		ΕΝΤΟΣ	
G-8.5	Χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε γη υπό αγρανάπαυση, ψυχανθή, εμβόλιμες καλλιέργειες	N			M			ΕΝΤΟΣ	
ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΒΟΣΚΟΤΟΠΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Natura - ΚΓΠΚ 9 (Σημείο Ελέγχου G-9.1)									
G-9.1	Μετατροπή ή άρση των βοσκότοπων σε περιοχές Natura	N				Π		Όταν είναι μοναδικός χρήστης του βοσκότοπου	Όταν χρησιμοποιείται κοινόχρηστος βοσκότοπος

II. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση			
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης	
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ - ΚΑΔ 5 (Σημεία Ελέγχου S-5.1 έως S-5.29)										
S-5.1	Μη συνεργασία με τις αρχές σε περίπτωση διαπίστωσης ή υπόνοιας διατροφικού κινδύνου	N								
S-5.2	Αποθήκευση αποβλήτων κατά τρόπο που δημιουργεί κίνδυνο επιμόλυνσης των προϊόντων						Π		ΕΚΤΟΣ	
S-5.16	Μη τήρηση σχετικών πιστοποιητικών εφόσον χορηγούνται γενετικά τροποποιημένες ζωοτροφές									
S-5.3	Μη καθορισμός χώρου συγκέντρωσης απορριμμάτων – μη αποκομιδή συσκευασιών αγροχημικών		Ο					ΕΝΤΟΣ		
S-5.4	Μη διατήρηση εγκαταστάσεων σε καλή κατάσταση για την αποφυγή διαρροής ρυπαντών		Ο					ΚΡΙΣΗ ΕΛΕΓΚΤΗ		
S-5.5	Μη ύπαρξη μητρώου εισροών - εκροών (ΜΕΕ) -Ημερολογίου Εργασιών (ΗΕ)	N								
S-5.8	Μη ύπαρξη μητρώου φαρμακευτικής αγωγής εκτροφής (ΜΦΑΕ)							Π	Εφ' όσον όλα τα προϊόντα προορίζονται για ιδιοκατανάλωση	Εφ' όσον κάποια από τα προϊόντα πωλούνται σε τρίτους
S-5.6	Μη ορθή ενημέρωση του ΜΕΕ-ΗΕ για τα εισερχόμενα γεωργικά εφόδια ή τα εξερχόμενα προϊόντα	Εφ' όσον κάποια από τα προϊόντα πωλούνται σε τρίτους	Εφόσον όλα τα προϊόντα προορίζονται για ιδιοκατανάλωση	Εφόσον όλα τα προϊόντα προορίζονται για ιδιοκατανάλωση	Εφ' όσον κάποια από τα προϊόντα πωλούνται σε τρίτους		Εφ' όσον όλα τα προϊόντα προορίζονται για ιδιοκατανάλωση		Εφ' όσον κάποια από τα προϊόντα πωλούνται σε τρίτους	
S-5.9	Μη ορθή ενημέρωση του ΜΦΑΕ ως προς τα χορηγούμενα σκευάσματα, τις φαρμακούχες ζωοτροφές και τους χρόνους αναμονής									
S-5.10	Προμήθεια και χρήση κτηνιατρικών φαρμάκων και φαρμακούχων ζωοτροφών χωρίς νόμιμη συνταγή ή χωρίς ορθή τήρησή της	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων	Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων					Π	Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
S-5.11	Μη γνωστοποίηση στην αρμόδια κτηνιατρική υπηρεσία κρούσματος ή ύποπτου συμπτώματος ζωοανθρωπονόσου - μη πραγματοποίηση των προβλεπόμενων ενεργειών	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-5.12	Μη λήψη μέτρων για την αποφυγή μετάδοσης ασθενειών από τα νεοεισερχόμενα στην εκτροφή ζώα	Εφ' όσον είχε ως αποτέλεσμα τη μετάδοση ασθενειών	Εφ' όσον δεν είχε ως αποτέλεσμα τη μετάδοση ασθενειών			Π		ΕΝΤΟΣ	
S-5.7	Μη τήρηση των αποτελεσμάτων εργαστηριακών ελέγχων προϊόντων, φυτών ή εκτρεφόμενων ζώων								
S-5.13	Μη ορθή ενημέρωση MEE-HE ως προς τις χορηγούμενες ζωοτροφές (περιλαμβάνονται οι πρώτες ύλες ζωοτροφών, οι πρόσθετες ύλες και τα προμίγματα αυτών, οι συμπληρωματικές και οι πλήρεις ζωοτροφές)								
S-5.15	Μη τήρηση παραστατικών εισερχόμενων ζωοτροφών (περιλαμβάνονται οι πρώτες ύλες ζωοτροφών, οι πρόσθετες ύλες και τα προμίγματα αυτών, οι συμπληρωματικές και οι πλήρεις ζωοτροφές)		O	Λ			ΧΑ		
S-5.17	Μη διαχωρισμός ζωοτροφών ανάλογα με το είδος ζώου για το οποίο προορίζονται								
S-5.19	Μη καταγραφή στο MEE-HE των χρησιμοποιούμενων φυτ/κων ή μη τήρηση παραστατικών τους								
S-5.25	Μη έλεγχος αιγών για φυματίωση σε περίπτωση που συστεγάζονται με βοοειδή								
S-5.14	Μη χρήση των πρόσθετων υλών ζωοτροφών και των ζωοτροφών που τις περιέχουν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων	Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων		Ανάλογα με την επικινδυνότητα των προσθέτων για τη δημόσια υγεία			Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
S-5.18	Μη διαχωρισμός φαρμακούχων από μη φαρμακούχες ζωοτροφές		Ο		Ανάλογα με την επικινδυνότητα των πρόσθετων φαρμακευτικών ουσιών για τη δημόσια υγεία			Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικών ή ύποπτων προϊόντων
S-5.20	Μη καταγραφή στο ΜΕΕ-ΗΕ των ποσοτήτων και των αποδεκτών των πρώτων υλών ζωοτροφών που εξήλθαν		Ο	Λ					ΕΚΤΟΣ
S-5.21	Άμελη ζώων με εμπύρετη διάρροια, μαστίτιδα, έκκριμα γεν. οδού, μαστούς βρώμικους ή με πληγές	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικού ή ύποπτου γάλακτος	Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικού ή ύποπτου γάλακτος			Π		Εφ' όσον δεν είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικού ή ύποπτου γάλακτος	Εφ' όσον είχαν ως αποτέλεσμα την έξοδο από την εκμετάλλευση μη κανονικού ή ύποπτου γάλακτος
S-5.22	Άμελη υγιών ζώων με ζώα ασθενή ή υπό φαρμακευτική αγωγή ή πριν παρέλθει ο χρόνος αναμονής αυτής								
S-5.23	Παραγωγή αγελαδινού γάλακτος από εκμετάλλευση μη απαλλαγμένη φυματίωσης	Ν				Π			ΕΚΤΟΣ
S-5.24	Παραγωγή αιγοπρόβειου γάλακτος από εκτροφή μη απαλλαγμένη ή ανεμβολίαστη για βρουκέλλωση								
S-5.26	Μη διαχωρισμός του χώρου παραγωγής γάλακτος από το χώρο διαβίωσης των ζώων								
S-5.27	Μη αποθήκευση του γάλακτος στους 8° C, ή στους 6° C αν δεν εισκομίζεται καθημερινά								
S-5.28	Κακή λειτουργική ή υγειονομική κατάσταση εξοπλισμού ή εγκαταστάσεων παραγωγής γάλακτος								
S-5.29	Μη ορθή αποθήκευση των αυγών								

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
ΧΡΗΣΗ ΟΡΜΟΝΩΝ, ΘΥΡΕΟΣΤΑΤΙΚΩΝ, Β-ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ - ΚΑΔ 6 (Σημείο Ελέγχου S-6.1)									
S-6.1	Διαπιστώθηκε κατοχή ή χρήση απαγορευμένων ορμονών, θυρεοστατικών ή β-αγωνιστών	Εφ' όσον έγινε χορήγηση σε ζώα που παράγουν τρόφιμα	Εφ' όσον δεν έγινε χορήγηση σε ζώα που παράγουν τρόφιμα			Π		Εφ' όσον δεν έγινε χορήγηση σε ζώα που παράγουν τρόφιμα	Εφ' όσον έγινε χορήγηση σε ζώα που παράγουν τρόφιμα
ΧΡΗΣΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ - ΚΑΔ 7 & 8 (Σημεία Ελέγχου S-7_8.1 έως S-7_8.6)									
S-7_8.1	Μη εφαρμογή ορθών πρακτικών φυτοπροστασίας ανά περιοχή / καλλιέργεια		Ο		Μ			ΕΝΤΟΣ	
S-7_8.2	Κατοχή, χρήση ή διακίνηση μη εγκεκριμένου φυτοπροστατευτικού προϊόντος	Ν				Π			ΕΚΤΟΣ
S-7_8.3	Μη ορθή αποθήκευση φυτοπροστατευτικών προϊόντων		Ο	Κατά την κρίση του ελεγκτή, ανάλογα με τη βαρύτητα των συνεπειών και την τοξικότητα των σκευασμάτων.				Περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Έχει ως συνέπεια τη ρύπανση του υδροφόρου ορίζοντα, γειτονικών αγροτεμαχίων ή παραγόμενων προϊόντων.
S-7_8.4	Ακαταλληλότητα ή μη συντήρηση ή μη επιθεώρηση του εξοπλισμού εφαρμογής φυτοπροστατευτικών		Ο	Κατά την κρίση του ελεγκτή, ανάλογα με τη βαρύτητα των συνεπειών και την κατάσταση του εξοπλισμού			Εφ' όσον δεν εφαρμόστηκαν φυτοπροστατευτικά το τρέχον έτος	Εφ' όσον ο κίνδυνος ρύπανσης περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον προκύπτει κίνδυνος ρύπανσης του υδροφόρου ορίζοντα, γειτονικών αγροτεμαχίων ή παραγόμενων προϊόντων.
S-7_8.5	Απουσία προστατευτικών μέσων (μάσκα, φόρμα, γάντια, μπότρες) ενώ γίνεται χρήση φυτοπροστατευτικών		Ο	Λ				ΕΝΤΟΣ	
S-7_8.6	Άγνοια ή μη ορθή εφαρμογή οδηγιών χρήσης ευρεθέντων ή καταγραφέντων φυτοπροστατευτικών		Ο		Κατά την κρίση του ελεγκτή, ανάλογα με τη βαρύτητα των συνεπειών και την τοξικότητα των σκευασμάτων.			Εφ' όσον ο κίνδυνος ρύπανσης περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον προκύπτει κίνδυνος ρύπανσης του υδροφόρου ορίζοντα, γειτονικών αγροτεμαχίων ή παραγόμενων προϊόντων.

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
ΧΡΗΣΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ - ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ - ΚΑΔ 7 & 8 (Σημεία Ελέγχου S-7_8.7 έως S-7_8.12)									
S-7_8.7	Μη ύπαρξη πιστοποιητικού γνώσεων ορθολογικής χρήσης γεωργικών φαρμάκων ή κατάλληλου πτυχίου	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-7_8.8	Πραγματοποίηση αεροψεκασμού	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-7_8.9	Μη ορθή διαχείριση απόβλητων και κενών συσκευασίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων	N				Π		Εφ' όσον ο κίνδυνος ρύπανσης περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον προκύπτει κίνδυνος ρύπανσης του υδροφόρου ορίζοντα, γειτονικών αγροτεμαχίων ή παραγόμενων προϊόντων.
S-7_8.10	Μη διατήρηση ασφαλούς ζώνης από ειδικές περιοχές (π.χ. πάρκα) κατά τη χρήση	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-7_8.11	Μη διατήρηση ασφαλούς ζώνης από επιφανειακά ύδατα, περιοχές Natura κατά τη χρήση	N				Π			ΕΚΤΟΣ
S-7_8.12	Μη ορθή διάθεση ψεκαστικού διαλύματος που απομένει μετά τη χρήση	N				M		Εφ' όσον ο κίνδυνος ρύπανσης περιορίζεται στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον προκύπτει κίνδυνος ρύπανσης του υδροφόρου ορίζοντα, γειτονικών αγροτεμαχίων ή παραγόμενων προϊόντων.

III. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ - ΚΑΔ9 - 11 (Σημεία Ελέγχου S-9.1 έως S-9.6, S-10.1 έως S-10.9 & S-11.1 έως S-11.5)									
S-9.1	Μη τήρηση απαιτούμενων διαστάσεων κλωβών ανά κατηγορία μόσχου	N		Ανάλογα με την προκαλούμενη ταλαιπωρία ή βλάβη των ζώων				ΕΝΤΟΣ	
S-9.2	Ακαταλληλότητα υλικών, διαστάσεων ή δαπέδων σταβλικής εγκ/σης								
S-9.3	Ακαταλληλότητα ηλεκτρικού ή μηχανολογικού εξοπλισμού								
S-10.1	Μη τήρηση ελάχιστων διαστάσεων χώρων								
S-10.2	Μη τήρηση προδιαγραφών δαπέδων								
S-10.8	Ακατάλληλη διαρρύθμιση χώρων για ανάγκες χοίρων								
S-11.3	Ακαταλληλότητα σταβλικών εγκαταστάσεων ή ακαταλληλότητα / ελλιπής επιθεώρηση - συντήρηση μηχανολογικού εξοπλισμού ή κακές συνθήκες φωτισμού, αερισμού, υγρασίας, θερμοκρασίας, υγιεινής								
S-9.4	Κακές συνθήκες φωτισμού, αερισμού, υγρασίας, θερμοκρασίας, υγιεινής	O	O	Ανάλογα με την προκαλούμενη ταλαιπωρία ή βλάβη των ζώων				Εφ' όσον δεν επηρεάζεται η υγιεινή των ζώων που εξέρχονται της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον επηρεάζεται η υγιεινή των ζώων που εξέρχονται της εκμετάλλευσης
S-10.9	Ακατάλληλες συνθήκες υγιεινής, αποπαρασίτωσης, κοινωνικοποίησης								
S-9.5	Ελλιπής επιθεώρηση & περιθαλψη ή αντικανονική πρόσδεση των μόσχων	O	O			II	ΕΝΤΟΣ		
S-10.3	Αντικανονική πρόσδεση ή παράλειψη ομαδοποίησης								
S-9.6	Μη ορθή παροχή τροφής και νερού	O	O	Ανάλογα με την προκαλούμενη ταλαιπωρία ή βλάβη των ζώων			ΕΝΤΟΣ		
S-10.5	Μη ορθή παροχή τροφής και νερού								
S-10.4	Απουσία υλικού απασχόλησης – φωλιάς								
S-10.6	Κακές συνθήκες φωτισμού ή θορύβου	Λ	O				XA		
S-10.7	Αντικανονικές επεμβάσεις ή χρήση ηρεμιστικών								
S-10.7	Αντικανονικές επεμβάσεις ή χρήση ηρεμιστικών	Εφ' όσον προκλήθηκαν μόνιμες βλάβες στα ζώα ή οδηγήθηκαν για σφαγή μετά από αντικανονική χρήση ηρεμιστικών	Εφ' όσον δεν προκλήθηκαν μόνιμες βλάβες στα ζώα και δεν οδηγήθηκαν για σφαγή μετά από αντικανονική χρήση ηρεμιστικών			II		Εφ' όσον δεν εξήλθαν της εκμετάλλευσης ζώα με βλάβες ή μετά από αντικανονική χρήση ηρεμιστικών	Εφ' όσον εξήλθαν της εκμετάλλευσης ζώα με βλάβες ή μετά από αντικανονική χρήση ηρεμιστικών

Παραβάσεις ανά απαίτηση/πρότυπο		Μονιμότητα		Σοβαρότητα			Έκταση		
Σημεία ελέγχου	Περιγραφή	Ναι	Όχι	Μικρή (Λίγη)	Μέτρια	Μεγάλη (Πολύ)	Χωρίς αποτέλεσμα	Εντός εκμετάλλευσης	Εκτός εκμετάλλευσης
S-11.1	Ανεπάρκεια προσωπικού, επιθεωρήσεων ή τήρησης μητρώων		Ο		Ανάλογα με την προκαλούμενη ταλαιπωρία ή βλάβη των ζώων			Εφ' όσον δεν επηρεάζεται η υγιεινή των ζώων που εξέρχονται της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον επηρεάζεται η υγιεινή των ζώων που εξέρχονται της εκμετάλλευσης
S-11.2	Ελλιπής ελευθερία κίνησης ενσταβλισμένων ή ελλιπής προστασία αγελαίων ζώων		Ο	Ανάλογα με την προκαλούμενη ταλαιπωρία, βλάβη ή κίνδυνο των ζώων				ΕΝΤΟΣ	
S-11.4	Μη ορθή παροχή τροφής, νερού ή άλλων ουσιών		Ο	Ανάλογα με την προκαλούμενη ταλαιπωρία ή βλάβη και την επικινδυνότητα των ουσιών				Εφ' όσον δεν εξέρχονται της εκμετάλλευσης ζώα στα οποία έχουν χορηγηθεί αντικανονικές ουσίες	Εφ' όσον εξέρχονται της εκμετάλλευσης ζώα στα οποία έχουν χορηγηθεί αντικανονικές ουσίες
S-11.5	Αντικανονικοί ακρωτηριασμοί ή βλαπτικές μέθοδοι εκτροφής	Εφ' όσον προκλήθηκαν μόνιμες βλάβες στα ζώα	Εφ' όσον δεν προκλήθηκαν μόνιμες βλάβες στα ζώα			Π		Εφ' όσον δεν επηρεάζεται η κατάσταση των ζώων που εξέρχονται της εκμετάλλευσης	Εφ' όσον επηρεάζεται η κατάσταση των ζώων που εξέρχονται της εκμετάλλευσης

ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΕΚ ΠΡΟΘΕΣΕΩΣ

Ιδιαίτερη σημασία πρέπει να αποδίδεται στον ενδεχόμενο χαρακτηρισμό μιας παράβασης ως εκ προθέσεως, δεδομένου ότι στην περίπτωση αυτή το ποσοστό μείωσης για την παράβαση ανέρχεται σε 15%. Κύρια προϋπόθεση για τον χαρακτηρισμό μιας παράβασης ως εκ προθέσεως, είναι η ενσυνείδητη σκόπιμη διάπραξη της από το γεωργό. Αντίθετα παραβάσεις που οφείλονται σε αμέλεια, άγνοια ή παραλείψεις του γεωργού, δεν πρέπει να χαρακτηρίζονται ως εκ προθέσεως, με την επιφύλαξη ειδικών περιπτώσεων με σοβαρές επιπτώσεις στο περιβάλλον ή τη δημόσια υγεία. Ως ενδεικτικά παραδείγματα χαρακτηρισμού μιας παράβασης ως εκ προθέσεως μπορούν να αναφερθούν τα εξής:

1. Σε περίπτωση που διαπιστώνεται απευθείας ρύπανση επιφανειακών ή υπόγειων υδάτων με αζωτούχα λιπάσματα ή κτηνοτροφικά απόβλητα πρέπει να χαρακτηριστεί ως εκ προθέσεως, εκτός και αν εμφανώς οφείλεται σε ατύχημα και αφορά ελάχιστες ποσότητες.
2. Σε περίπτωση που ένας γεωργός έχει προχωρήσει σε πλήρη αποξήλωση αναβαθμίδων ή ξερολιθιών που υπήρχαν σε ένα αγροτεμάχιο, απομακρύνοντας τις πέτρες, η παράβαση πρέπει να χαρακτηριστεί ως εκ προθέσεως. Σε περίπτωση που οι αναβαθμίδες ή οι ξερολιθιές μιας εκμετάλλευσης παρουσιάζουν φθορές σε περιορισμένα σημεία τους, που μπορούν δικαιολογηθούν από φυσικά αίτια όπως η βροχή, ο γεωργός έχει αμελήσει να τις αποκαταστήσει και δεν του έχει γίνει σχετική σύσταση σε ενδεχόμενο προηγούμενο έλεγχο, η παράβαση δεν μπορεί να χαρακτηριστεί ως εκ προθέσεως.
3. Σε περίπτωση που ένας γεωργός, χωρίς να έχει λάβει τις απαιτούμενες άδειες, βάζει ο ίδιος φωτιά, κατά παραδοχή του ή σύμφωνα με τις αρμόδιες υπηρεσίες, όπως είναι η Αγροφυλακή ή η Πυροσβεστική Υπηρεσία, προκειμένου να κάψει την καλαμιά στα αγροτεμάχιά του, η παράβαση πρέπει να χαρακτηριστεί ως εκ προθέσεως.
4. Εάν ένας γεωργός παράγει αγελαδινό γάλα και το διαθέτει στην κατανάλωση, παρ' ότι του έχει κοινοποιηθεί από τις αρμόδιες κτηνιατρικές αρχές απόφαση λήψης υγειονομικών μέτρων λόγω φυματίωσης που το απαγορεύει, η παράβαση αυτή πρέπει να χαρακτηριστεί ως εκ προθέσεως.
5. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί κατοχή ή/και χρήση από το γεωργό μη εγκεκριμένου φυτοπροστατευτικού προϊόντος ή χρήση απαγορευμένου κτηνιατρικού φαρμάκου, η παράβαση χαρακτηρίζεται υποχρεωτικά ως εκ προθέσεως, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 417/2.10.12 εγκύκλιο του ΥπΑΑΤ και αντίγραφο της έκθεσης ελέγχου με λεπτομερή περιγραφή των ευρημάτων, κοινοποιείται άμεσα στη Δ/νση Τεχνικών Ελέγχων.
6. Σε περίπτωση που γεωργός έχει μετατρέψει βοσκοτόπους σε άλλες χρήσεις και ενώ έχει ειδοποιηθεί δεν τους επαναφέρει ως την υποβολή της επόμενης ΕΑΕ.

6. ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΦΥΛΛΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ

A. Σε περίπτωση που ελέγχονται εκμεταλλεύσεις στις οποίες δεν εκτρέφονται ζώα συμπληρώνονται τα συνημμένα Υποδείγματα **1** και **2**.

- Στον πρώτο πίνακα συμπληρώνονται τα ζητούμενα στοιχεία του ελεγχόμενου και του αντιπροσώπου αν υπάρχει, καθώς και τα στοιχεία που αφορούν το επίπεδο, την υπηρεσία και τις ημερομηνίες προειδοποίησης και λήξης του ελέγχου.

- Στο δεύτερο πίνακα: «Διαπιστώσεις» σημειώνονται πιθανές περιπτώσεις παρεμπόδισης του ελέγχου, οι οποίες συνεπάγονται τον αποκλεισμό του ελεγχόμενου από κάθε ενίσχυση για το τρέχον έτος.

- Στον τρίτο πίνακα: «Παραβάσεις» σημειώνεται Χ στην στήλη «**ανεφάρμοστο**», εφ' όσον ο ελεγχόμενος γεωργός δεν υποχρεούται στην εφαρμογή της, διότι κανένα στοιχείο της εκμετάλλευσής του δεν εμπίπτει στην τήρηση της εν λόγω απαίτησης. Για παράδειγμα, εάν η εκμετάλλευση ενός ελεγχόμενου δεν περιλαμβάνει αγροτεμάχια εντός ζωνών ευπρόσβλητων στη νιτρορύπανση, τότε σημειώνονται τα αντίστοιχα πεδία της στήλης «**ανεφάρμοστο**» στα σημεία ελέγχου S-2.10 και S-2.11 (ε/ζ). Ομοίως, αν ένας γεωργός **δεν διαθέτει** αγροτεμάχια εντός περιοχών Natura, πρέπει να σημειώνεται το πεδίο της στήλης «**ανεφάρμοστο**» στα σημεία ελέγχου G-2.5, S-4.1 και G-8.3 (περιοχές Natura). Αν ένας γεωργός δεν διαθέτει αγροτεμάχια σε μικρούς νησιωτικούς υγρότοπους πρέπει να σημειώνεται το πεδίο της στήλης «**ανεφάρμοστο**» στα σημεία G-2.2 ως G-2.4. Αν ένας γεωργός δεν διαθέτει αγροτεμάχια σε τυρφώνες πρέπει να σημειώνεται το πεδίο της στήλης «**ανεφάρμοστο**» στο σημείο G-2.5. **Οι απαιτήσεις που αφορούν μόνο σε ενταγμένους των δράσεων/προσκλήσεων M10 & M11, προσυμπληρώνονται μηχανογραφικά ως «ανεφάρμοστο» για όσους γεωργούς δεν συμμετέχουν στα εν λόγω μέτρα. Ομοίως, και για όσες απαιτήσεις δεν εφαρμόζονται στην ΕΑΕ 2023.**

- Εφ' όσον η απαίτηση δεν εμπίπτει στην κατηγορία «**ανεφάρμοστο**», ελέγχεται υποχρεωτικά η τήρησή της και σημειώνεται το αντίστοιχο πεδίο της στήλης «**ελέγχθηκε**». Εφ' όσον διαπιστώνεται παράβαση, σημειώνεται Χ στην στήλη «**διαπίστωση**» και συμπληρώνεται ένας αύξων αριθμός παραπομπής στη στήλη «**α/α περιγραφή**» για την περιγραφή της παράβασης στη δεύτερη σελίδα του υποδείγματος ή σε περίπτωση περισσότερων παραβάσεων στο προσάρτημα.

Στην στήλη «**πρόθεση**» σημειώνονται με Χ οι παραβάσεις που πραγματοποιήθηκαν εκ προθέσεως. Στην στήλη «**μονιμότητα**» σημειώνεται Χ εφ' όσον οι παραβάσεις κρίνονται μόνιμες, διαφορετικά παραμένει κενή, δηλαδή έχουν διαρκή χαρακτήρα, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στους πίνακες αξιολόγησης της προηγούμενης ενότητας. Υποχρεωτικά για κάθε σημειωθείσα παράβαση, σημειώνεται μία εκ των τριών στηλών που αφορούν τη σοβαρότητα και μία εκ των τριών στηλών που αφορούν την έκταση των παραβάσεων, σύμφωνα πάντα με τα προβλεπόμενα στους πίνακες αξιολόγησης. Για διευκόλυνση των ελεγκτών έχουν σκιαστεί τα κελιά των στηλών που αφορούν την αξιολόγηση, τα οποία δεν προβλέπεται με βάση τους πίνακες αξιολόγησης να συμπληρωθούν για τις αντίστοιχες παραβάσεις. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, που οι ελεγκτές κρίνουν σκόπιμο να παρεκκλίνουν από την προβλεπόμενη αξιολόγηση, μπορούν να σημειώσουν και τα σκιασμένα κελιά, πρέπει όμως να αιτιολογούν την αξιολόγησή τους στην περιγραφή της συγκεκριμένης παράβασης ή το πεδίο παρατηρήσεων – παραπομπών του υποδείγματος. Επισημαίνεται ότι η ύπαρξη παραβάσεων στα σημεία ελέγχου S-2.10 και S-2.11 ελέγχεται στις περιοχές που έχουν χαρακτηριστεί ως ζώνες ευπρόσβλητες στη νιτρορύπανση (ε/ζ), η ύπαρξη παραβάσεων στα σημεία ελέγχου S-4.1 και G-8.3 ελέγχεται μόνο στις περιοχές του Δικτύου Φύση 2000 (Natura), η ύπαρξη παραβάσεων στα σημεία G-2.2 ως G-2.4 ελέγχεται στους μικρούς νησιωτικούς υγρότοπους, η ύπαρξη παράβασης στο σημείο

G-2.5 ελέγχεται μόνο σε υγροτόπους που βρίσκονται σε περιοχές του Δικτύου Φύση 2000 (Natura), η ύπαρξη παραβάσεων στα σημεία G-7.1, G-8.4 και G-8.5 ελέγχεται σε εκμεταλλεύσεις με αρόσιμη έκταση πάνω από 10 εκτάρια και η ύπαρξη των παραβάσεων των απαιτήσεων για τους επαγγελματίες χρήστες φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων (S-7_8.7 ως S-7_8.12) μόνο για αυτούς. Η ύπαρξη των παραβάσεων A-2.11, A-4.1, A-6.1 και A-5 ελέγχεται μόνο για τους ενταγμένους σε δράσεις/προσκλήσεις των μέτρων 10 & 11 με φυτικό κεφάλαιο και μόνο αν έχουν διαπιστωθεί παραβάσεις κατά τον έλεγχο των αντίστοιχων απαιτήσεων της Αιρεσιμότητας. Η ύπαρξη των υπόλοιπων παραβάσεων των απαιτήσεων ελέγχεται στο σύνολο της επικράτειας. Είναι απολύτως απαραίτητο να σημειώνονται τα πεδία «ΝΑΙ ()» ή «ΟΧΙ ()», όπου υπάρχει αντίστοιχη ερώτηση. Εφ' όσον σημειώνεται «ΝΑΙ», ελέγχεται υποχρεωτικά η τήρηση των υποκειμένων της ερώτησης σημείων ελέγχου και σημειώνονται τα αντίστοιχα πεδία της στήλης «ελέγχθηκε».

- Στον τέταρτο πίνακα «**Κωδικοί ελεγχθέντων αγροτεμαχίων**» σημειώνονται υποχρεωτικά οι 13ψήφιοι κωδικοί των αγροτεμαχίων ή ο α/α της ΕΑΕ που ελέγχθηκαν επιτόπια, τα οποία δεν μπορούν να είναι λιγότερα από το 50% όσων περιλαμβάνονται στην αίτηση. Σε περίπτωση που ελέγχθηκε το σύνολο των αγροτεμαχίων, αυτό αναγράφεται στο συγκεκριμένο πίνακα χωρίς να χρειάζεται να καταγραφούν οι κωδικοί.
- Στον πέμπτο πίνακα «**Περιγραφή Παραβάσεων**», συμπληρώνεται η περιγραφή των παραβάσεων κατ' αντιστοιχία με τον αριθμό παραπομπής που σημειώθηκε στη δεύτερη κενή στήλη του δεύτερου πίνακα και στη γραμμή της περιγραφόμενης παράβασης. Αναγράφεται ο 13ψήφιος κωδικός αριθμός με τον οποίο δηλώθηκαν στην Ε.Α.Ε τα αγροτεμάχια ή οι σταβλικές εγκαταστάσεις όπου διαπιστώθηκε η παράβαση. Ακολούθως γίνεται λεπτομερής περιγραφή της παράβασης και περιγράφονται αναλυτικά τα απαιτούμενα διορθωτικά μέτρα, τα οποία πρέπει να υλοποιήσει ο ελεγχόμενος. Σε περίπτωση που δεν επαρκούν οι υπάρχουσες γραμμές, γίνεται παραπομπή για να συνεχιστεί η περιγραφή των παραβάσεων ή των προτεινόμενων διορθωτικών μέτρων, είτε στο πεδίο «Παρατηρήσεις ελεγκτών - παραπομπές», είτε σε ένα εκ των αντίστοιχων πεδίων του προσαρτήματος, στο πεδίο «α/α» του οποίου πρέπει να αναγραφεί ο ίδιος αύξων αριθμός και ακολούθως η ένδειξη «συνέχεια». Δίνεται η δυνατότητα στον ελεγχόμενο ή τον αντιπρόσωπό του να καταγράψουν τις παρατηρήσεις τους στο σχετικό πεδίο και ακολούθως το υπόδειγμα υπογράφεται από τους ελεγκτές και τον ελεγχόμενο ή τον αντιπρόσωπό του. Ειδικά για την περίπτωση διαπίστωσης χρήσης Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων αντίθετα με τη δήλωση του παραγωγού για την εφαρμογή του Προτύπου ΚΓΠΚ8 ο ελεγκτής θα πρέπει να σημειώνει υποχρεωτικά αν η διαπίστωση της χρήσης έγινε από ενδείξεις στο αγροτεμάχιο ή από καταγραφή του ΜΕΕ-ΗΕ.
- Ο παραγωγός υπογράφει για την ενημέρωση του με το αποτέλεσμα του ελέγχου, με ταυτόχρονη αναγραφή της ημερομηνίας. Εφ' όσον διαπιστώθηκαν παραβάσεις, είναι απολύτως απαραίτητο ο ελεγχόμενος ή ο αντιπρόσωπός του, να λάβει με το πέρας του ελέγχου, αντίγραφο του αντίστοιχου υποδείγματος και να υπογράψει επ' αυτού για την παραλαβή με αναγραφή της ημερομηνίας.

Β. Σε περίπτωση που ελέγχονται εκμεταλλεύσεις στις οποίες εκτρέφονται ζώα, συμπληρώνεται υποχρεωτικά επιπλέον των υποδειγμάτων 1 και 2 και το υπόδειγμα 3, τηρουμένων των οδηγιών που αναφέρονται στην προηγούμενη παράγραφο.

Γ. Σε περίπτωση που ο γεωργός διαθέτει αγροτεμάχια σε ευπρόσβλητη στη νιτρορύπανση ζώνη, συμπληρώνεται το ειδικό προσάρτημα του Υποδείγματος 1, για τον έλεγχο των απαιτήσεων του Προγράμματος Δράσης. Εφ' όσον από το ειδικό προσάρτημα προκύπτουν παραβάσεις,

συμπληρώνεται η γραμμή «Μη τήρηση προγραμμάτων δράσης κατά της νιτρορύπανσης εντός ευπρόσβλητων ζωνών (ε/ζ)» στην απαίτηση S-2.10 του Υποδείγματος 1.

Α. Σε περίπτωση που ελέγχονται εκμεταλλεύσεις οι οποίες είναι υπόχρεες του Προτύπου ΚΓΚΠ7 και της πρώτης απαίτησης του ΚΓΚΠ 8, συμπληρώνεται υποχρεωτικά επιπλέον των υποδειγμάτων 1 και 2 και το έντυπο Ελέγχου Φυτικού Κεφαλαίου, τηρουμένων των οδηγιών του σημείου Α.

Επιπρόσθετα και υποχρεωτικά για την τεκμηρίωση του αντικείμενου του ελέγχου, οι ελεγκτές εφαρμόζουν τα παρακάτω:

1. Συντάσσουν το Υπόδειγμα 4, σχετικά με τα αγροτεμάχια που αποτέλεσαν αντικείμενο ελέγχου, στο οποίο καταγράφονται ενδεικτικά οι εξής πληροφορίες:

- Το σημειακό δεδομένο (συντεταγμένες χ,ψ) του αγροτεμαχίου.
- Αν ανήκει σε περιοχή Natura ή ζώνη ευπρόσβλητη στη νιτρορύπανση.
- Αν εφαρμόζεται κοπριά, σε πόσα kg αζώτου αυτή αντιστοιχεί, και υπολογισμός της αναλογίας kg/ha. Για το λόγο αυτό τηρείται σε έντυπη μορφή, υπογεγραμμένο από τους ελεγκτές, το σχετικό υπολογιστικό φύλλο που περιλαμβάνει τις παραμέτρους του Πίνακα 1 του κεφαλαίου 4, σελ. 10.
- Πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών, είτε από ευρήματα στο αγροτεμάχιο, είτε με βάση το Μητρώο Εισροών – Εκροών / Ημερολόγιο Εργασιών.
- Πληροφορίες σχετικά με τη φορά άρσης, **την ύπαρξη ζωνών ανάσχεσης**, τη μέθοδο άρδευσης και την ύπαρξη φυτοκάλυψης, ανάλογα με την κλίση του αγροτεμαχίου.
- Πληροφορίες σχετικά με χαρακτηριστικά του τοπίου που εντοπίζονται και τη διαχείριση των υπολειμμάτων καλλιέργειας. Σε περίπτωση διαπίστωσης μη συμμόρφωσης της διατήρησης των χαρακτηριστικών τοπίου εκτυπώνεται το απόσπασμα ορθοφωτοχάρτη και του google earth, όπου φαίνεται η μεταβολή τους.
- Ενδεχόμενες παρατηρήσεις σχετικά με τις απαιτήσεις που σχετίζονται με τη φυτική παραγωγή. Σε περίπτωση που κάποια από τα στοιχεία που αναφέρονται ανωτέρω, είναι ευχερέστερο να περιγραφούν με τη λήψη φωτογραφίας αντί της λεκτικής περιγραφής, οι ελεγκτές λαμβάνουν και αποθηκεύουν τις αντίστοιχες φωτογραφίες, κάνοντας μνεία στο αντίστοιχο πεδίο του Υποδείγματος 4.

2. Συντάσσουν το Υπόδειγμα 5, σχετικά με τις σταβλικές εγκαταστάσεις που αποτέλεσαν αντικείμενο ελέγχου, στο οποίο καταγράφονται ενδεικτικά οι εξής πληροφορίες:

- Το σημειακό δεδομένο (συντεταγμένες χ,ψ) της σταβλικής εγκατάστασης.
- Συνοπτική περιγραφή των χώρων σταβλισμού και μέτρηση, αν απαιτείται, των επιμέρους χώρων που διατίθενται για ειδικές κατηγορίες ζώων (μόσχοι κλπ.).
- Συνοπτική περιγραφή των εγκαταστάσεων άμελης και αποθήκευσης γάλακτος και αυγών.
- Περιγραφή της διαχείρισης των ζωοτροφών και των φαρμάκων και παρατηρήσεις σχετικά με την πρόληψη ζωοανθρωπονόσων.
- Προσεγγιστικός υπολογισμός της χωρητικότητας του χώρου αποθήκευσης του κοπροσωρού, του όγκου της υπάρχουσας και σύγκριση με την παραγόμενη ποσότητα κόπρου που προκύπτει από τον πίνακα 1 του κεφαλαίου 4, σελ. 10, και της διαχείρισης της στις περιπτώσεις εξαίρεσης π.χ. ύπαρξη θερμής στρωμνής.
- Ενδεχόμενες παρατηρήσεις σχετικά με τις απαιτήσεις που σχετίζονται με τη ζωική παραγωγή. Σε περίπτωση που κάποια από τα στοιχεία που αναφέρονται ανωτέρω, είναι ευχερέστερο να περιγραφούν με τη λήψη φωτογραφίας αντί της λεκτικής περιγραφής, οι ελεγκτές λαμβάνουν και

αποθηκεύουν τις αντίστοιχες φωτογραφίες, κάνοντας μνεία στο αντίστοιχο πεδίο του Υποδείγματος 5.

Σε εκμεταλλεύσεις αιγοπροβάτων, στον φάκελο ελέγχου, καταγράφεται το πλήθος των ενήλικων αιγοπροβάτων και το πλήθος των αμνοεριφίων, και τηρείται το μητρώο της εκτροφής.

Σε εκμεταλλεύσεις βοοειδών, στον φάκελο ελέγχου, διατηρείται η εκτύπωση από το ΟΠΣΚ, του καταλόγου των ατομικών αριθμών των μέσων σήμανσης των βοοειδών που βρίσκονται στην εκμετάλλευση από 1/1/έτους ενίσχυσης έως και την ημερομηνία του επιτόπιου ελέγχου. Στον εν λόγω κατάλογο επισημαίνονται τα ζώα που βρέθηκαν στην εκμετάλλευση την ημέρα του επιτόπιου ελέγχου και καταγράφονται τα επιτοπίως ευρεθέντα ζώα κάθε ηλικίας που δεν φέρουν νόμιμη σήμανση.

3. Σε εκμεταλλεύσεις χοίρων, στον φάκελο ελέγχου, διατηρείται ο κατάλογος των ζώων ανά κατηγορία (χοιρομητέρες, κάπροι, χοιρίδια) που βρέθηκαν στην εκμετάλλευση την ημέρα του επιτόπιου ελέγχου και το μητρώο της εκτροφής. Στον εν λόγω κατάλογο καταγράφονται επιπλέον τα επιτοπίως ευρεθέντα ζώα που δεν φέρουν νόμιμη σήμανση.

4. Εφ' όσον διαπιστώνονται παραβάσεις και για την καλύτερη τεκμηρίωσή τους, οι ελεγκτές λαμβάνουν και αποθηκεύουν φωτογραφίες, είτε των επίμαχων σελίδων των μητρώων (εκμετάλλευσης, φαρμακευτικής αγωγής, εισροών εκροών / ημερολόγιο εργασιών), είτε των αγροτεμαχίων (π.χ. σε καύση καλαμιάς, καταστροφή χαρακτηριστικών του τοπίου κλπ.), είτε των σταβλικών εγκαταστάσεων (αμελκτήρια, κοπροσωροί κλπ.). Οι ληφθείσες φωτογραφίες, οι οποίες δεν πρέπει να περιλαμβάνουν πρόσωπα ή πινακίδες αυτοκινήτων, αναφέρονται στα υποδείγματα 3 ή 4 αντίστοιχα.

7. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ – ΕΠΟΠΤΕΙΑ - ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΥΡΩΣΕΩΝ

I. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

Ο γεωργός διατηρεί το δικαίωμα να υποβάλλει ένσταση στην αρμόδια ΠΥ που διενήργησε τον έλεγχο, εντός 10 εργάσιμων ημερών από την ημέρα κατά την οποία παραλαμβάνει με κάθε πρόσφορο μέσο εφ' όσον διαπιστώθηκαν παραβάσεις, αντίγραφο της έκθεσης ελέγχου. Σε κάθε ΠΥ, συγκροτούνται με απόφαση του Προέδρου του ΟΠΕΚΕΠΕ, μία ή περισσότερες τριμελείς επιτροπές υπαλλήλων, ειδικοτήτων συναφών προς την Πολλαπλή Συμμόρφωση, με τους αντίστοιχους αναπληρωματικούς. Οι εν λόγω επιτροπές εκδικάζουν τις εμπρόθεσμα υποβαλλόμενες ενστάσεις, βασιζόμενες σε όσα καταγράφονται στα υποδείγματα των εκθέσεων ελέγχου και στα στοιχεία και τα αποδεικτικά (μητρώα, βεβαιώσεις κλπ.) που προσκομίζει ο ενιστάμενος γεωργός, καθώς και στις περαιτέρω διευκρινήσεις που δύνανται να ζητήσουν από τους ελεγκτές που διενήργησαν τον έλεγχο. Επιτόπια επίσκεψη της επιτροπής ενστάσεων στην ελεγχθείσα εκμετάλλευση, δεν δύναται να πραγματοποιηθεί.. Στην εκάστοτε τριμελή σύνθεση των επιτροπών εκδίκασης ενστάσεων, δεν συμμετέχουν οι υπάλληλοι που διενήργησαν τον έλεγχο και τυγχάνουν τακτικά ή αναπληρωματικά μέλη των εν λόγω επιτροπών. Οι ενστάσεις εκδικάζονται εντός ενός μήνα από την υποβολή τους. Ο γεωργός ενημερώνεται εγγράφως για το αποτέλεσμα εκδίκασης της ένστασής του, είτε μέσω ταχυδρομείου, είτε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή/και μέσω της «Καρτέλας Αγρότη». Δεύτερη ένσταση, στην ίδια ή άλλη υπηρεσία, για το συγκεκριμένο έλεγχο, δεν εξετάζεται.

II. ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

Μετά το πέρας των ελέγχων Πολλαπλής Συμμόρφωσης για το τρέχον έτος, ο Προϊστάμενος Ελέγχων και Τεχνικών Μέσων κάθε ΠΥ επιλέγει τυχαία ελέγχους που διενεργήθηκαν από τους ελεγκτές της αντίστοιχης ΠΥ ώστε να καλύπτει όλες τις επιτροπές και ως το 5% των διενεργηθέντων ελέγχων, αρμοδιότητάς της. Ακολούθως πραγματοποιεί έλεγχο πληρότητας και ορθότητας των αντίστοιχων φακέλων με τα υποδείγματα των εκθέσεων ελέγχου, ως προς την ορθή καταγραφή, αξιολόγηση και τεκμηρίωση των ελέγχων. Δύο τουλάχιστον φακέλοι ελέγχων που διενεργήθηκαν από τον ίδιο τον Προϊστάμενο Ελέγχων και Τεχνικών Μέσων, εξετάζονται αντίστοιχα από τον Προϊστάμενο της ΠΥ. Σε φακέλους στους οποίους εντοπίστηκαν ελλείψεις ή σφάλματα, πραγματοποιείται επιτόπιος επανέλεγχος από δύο ανώτερους ιεραρχικά υπαλλήλους (Προϊστάμενος ΠΥ ή/και Προϊστάμενοι Τμήματος). Αν κατά τον επανέλεγχο διαπιστωθούν παραβάσεις που δεν είχαν γίνει αντιληπτές ή δεν είχαν αξιολογηθεί ορθά κατά τον αρχικό έλεγχο, τα ευρήματα του επανελέγχου υπερισχύουν και καταχωρούνται στο Πληροφοριακό Σύστημα. Για κάθε ΠΥ συντάσσεται αναλυτική έκθεση με τους ελέγχους που διενεργήθηκαν σε επίπεδο φακέλων, όσο και σε επίπεδο επιτόπιων επανελέγχων, η οποία αποστέλλεται στη Διεύθυνση Τεχνικών Ελέγχων της Κ.Υ. και περιλαμβάνει όλες τις σχετικές διαπιστώσεις.

III. ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΠΑΡΑΒΑΣΗ

Μετά την ολοκλήρωση των διοικητικών, επιτόπιων και εργαστηριακών ελέγχων, καθώς και την εκδίκαση τυχόν ενστάσεων συμπληρώνεται το συνημμένο συγκεντρωτικό καταχωρητικό έντυπο ως ακολούθως:

Στον πρώτο πίνακα του εντύπου, συμπληρώνονται υποχρεωτικά όλα τα πεδία, τα οποία αφορούν τα στοιχεία του ελεγχόμενου, την υπηρεσία και το επίπεδο του ελέγχου, καθώς και την ημερομηνία περαίωσής του.

Στο δεύτερο πίνακα του εντύπου και εφ' όσον διαπιστώνεται παράβαση σε κάποιο από τα πρότυπα ή τις απαιτήσεις, σημειώνεται Χ στο αντίστοιχο κελί της στήλης «διαπιστώθηκαν παραβάσεις» και σημειώνεται υποχρεωτικά η αξιολόγηση της (σοβαρότητα και έκταση). Εφ' όσον διαπιστωθεί πρόθεση στην τέλεση παράβασης, σημειώνεται με Χ το αντίστοιχο κελί της στήλης «έγιναν από πρόθεση». Αν η διαπιστωθείσα παράβαση κριθεί μόνιμη, δηλαδή δεν είναι άμεσα αντιστρέψιμη, σημειώνεται με Χ το αντίστοιχο κελί της στήλης «έχουν διαρκή χαρακτήρα». Εάν σε μία απαίτηση έχουν διαπιστωθεί περισσότερες από μία παραβάσεις, συμπληρώνεται η δυσμενέστερη από τις αξιολογήσεις των επιμέρους παραβάσεων.

Η καταγραφή των παραβάσεων στο συγκεντρωτικό καταχωρητικό έντυπο πρέπει να γίνεται κατ' αντιστοιχία των παραβάσεων που έχουν καταγραφεί στα υποδείγματα 1, 2 και 3.

Εφ' όσον διαπιστώθηκαν περιπτώσεις παρεμπόδισης του ελέγχου, συμπληρώνεται ο τρίτος πίνακας του εντύπου και σημειώνεται αντίστοιχα με Χ το είδος της παρεμπόδισης καθώς και τα ονοματεπώνυμα των ελεγκτών οι οποίοι υπογράφουν το έντυπο.

Το καταχωρητικό έντυπο συμπληρώνεται από τους ελεγκτές που διενήργησαν τον έλεγχο και εφ' όσον υποβληθεί εμπρόθεσμα ένσταση και γίνει αποδεκτή έστω και εν μέρει, τροποποιείται με ευθύνη της επιτροπής εκδίκασης ενστάσεων. Με ευθύνη των ελεγκτών που διενήργησαν τον έλεγχο, το τελικό καταχωρητικό έντυπο καταχωρείται στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα, εντός ενός μήνα από τη διενέργεια του ελέγχου, εκτός και αν υποβληθεί εμπρόθεσμη ένσταση, οπότε καταχωρείται μετά την εκδίκασή της και σε κάθε περίπτωση εντός δύο μηνών από τη διενέργεια του ελέγχου. Ο γεωργός ενημερώνεται με το ποσοστό κύρωσης ανά απαίτηση μέσω της «Καρτέλας Αγρότη».

Τα αποτελέσματα των εργαστηριακών ελέγχων που διενεργούνται από το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο για τα υπολείμματα φυτοπροστατευτικών και από τα Κτηνιατρικά Εργαστήρια του ΥπΑΑΤ για τα υπολείμματα ορμονών και κτηνιατρικών φαρμάκων διαβιβάζονται στον ΟΠΕΚΕΠΕ ώστε να επιβληθούν οι αντίστοιχες κυρώσεις.

IV. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΥΡΩΣΕΩΝ

Ο υπολογισμός των μειώσεων που επιβάλλονται στο πλαίσιο της πολλαπλής συμμόρφωσης, γίνεται με βάση τα ευρήματα των επιτόπιων, διοικητικών και εργαστηριακών ελέγχων πολλαπλής συμμόρφωσης, ως ακολούθως:

Για παρατυπίες που διαπράττονται **χωρίς πρόθεση** οι ποινές κλιμακώνονται ως εξής:

Σε περίπτωση που η παράβαση μιας απαίτησης ή ενός προτύπου αξιολογείται ως μη μόνιμη, ως μικρού βαθμού σοβαρότητας και ως άνευ αποτελέσματος από πλευράς έκτασης, επιβάλλεται ποσοστό μείωσης 1%.

Σε περίπτωση που η παράβαση μιας απαίτησης ή ενός προτύπου αξιολογείται ως μόνιμη, ως μεγάλου βαθμού σοβαρότητας και με αποτέλεσμα που εκτείνεται εκτός εκμετάλλευσης, επιβάλλεται ποσοστό μείωσης 5%.

Σε όλες τις υπόλοιπες περιπτώσεις παράβασης χωρίς πρόθεση, επιβάλλεται ποσοστό μείωσης 3%.

Σε περίπτωση που διαπιστωθούν περισσότερες από μία μη επαναλαμβανόμενες παραβάσεις από αμέλεια κατά το ίδιο ημερολογιακό έτος, ο καθορισμός της μείωσης γίνεται χωριστά για κάθε παράβαση και τα ποσοστά που προκύπτουν αθροίζονται. Ωστόσο, η συνολική μείωση δεν υπερβαίνει:

α. το 5% του συνολικού ποσού ενίσχυσης όταν καμία περίπτωση μη συμμόρφωσης δεν έχει σοβαρές συνέπειες για την επίτευξη του στόχου του σχετικού προτύπου ή της σχετικής απαίτησης και δεν εγκυμονεί άμεσο κίνδυνο για τη δημόσια υγεία ή την υγεία των ζώων.

β. το 10 % του συνολικού ποσού ενίσχυσης, όταν τουλάχιστον μία περίπτωση μη συμμόρφωσης έχει σοβαρές συνέπειες για την επίτευξη του στόχου του σχετικού προτύπου ή της σχετικής απαίτησης ή εγκυμονεί άμεσο κίνδυνο για τη δημόσια υγεία ή την υγεία των ζώων με την επιφύλαξη των περιπτώσεων πρόθεσης ή επανάληψης.

Σε περίπτωση που διαπιστωθεί μηχανογραφικά επανάληψη μη συμμόρφωσης της ίδιας απαίτησης ή προτύπου εντός περιόδου τριών συνεχόμενων ετών (με την προϋπόθεση ότι ο δικαιούχος έχει ενημερωθεί για την προηγούμενη διαπίστωση μη συμμόρφωσης), το ποσοστό της μείωσης είναι 10%. Όταν η μη συμμόρφωση ίδιας απαίτησης επαναληφθεί ξανά, χωρίς αιτιολόγηση από την πλευρά του δικαιούχου, θεωρείται ότι γίνεται εκ προθέσεως και επισύρει τις ανάλογες κυρώσεις.

Όταν έχουν σημειωθεί περισσότερες από μια και επαναλαμβανόμενες περιπτώσεις μη συμμόρφωσης από αμέλεια κατά το ίδιο ημερολογιακό έτος, η διαδικασία για τον καθορισμό της μείωσης εφαρμόζεται χωριστά για κάθε περίπτωση μη συμμόρφωσης και τα προκύπτοντα ποσοστά μειώσεων αθροίζονται. Ωστόσο, η μείωση δεν υπερβαίνει το 20%.

Σε περίπτωση που σε κάποια απαίτηση ή πρότυπο διαπιστωθεί παράβαση από πρόθεση, επιβάλλεται μείωση 15%, η οποία αθροίζεται με τυχόν μειώσεις σε άλλη απαίτηση ή πρότυπο.

Επίσης, λαμβάνονται υπόψη για την επιβολή κυρώσεων ως προς την επανάληψη της μη συμμόρφωσης στο πλαίσιο της Αιρεσιμότητας, τα ευρήματα των ελέγχων Πολλαπλής Συμμόρφωσης των δυο προηγούμενων ετών που αφορούν στις ίδιες απαιτήσεις.

Σε περίπτωση που οι μη συμμορφώσεις που διαπιστώνονται αφορούν σε δικαιούχους των μέτρων 10 & 11 με βάση την έκταση τότε ισχύει η υπ' αρ. 1791/74062/02.07.2015 (Β' 1468) υπουργική απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί ως προς την εφαρμογή των κυρώσεων δυνάμει του Καν.(ΕΕ) 640/2013 και του 809/2014. Εξακολουθεί να ισχύει για την υλοποίηση, έλεγχο της γραμμής βάσης και πληρωμή των μέτρων του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (Π.Α.Α.) 2014-2022 δυνάμει του Κανονισμού (ΕΕ) 1305/2013 και του μεταβατικού Κανονισμού (ΕΕ) 2020/2220. Εφαρμόζεται, υπό τους ίδιους όρους στις δαπάνες που πραγματοποιούνται από τους δικαιούχους και καταβάλλονται από τον ΟΠΕΚΕΠΕ στο πλαίσιο των εν λόγω μέτρων του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (Π.Α.Α.) έως τις 31.12.2025.

Σε περίπτωση μη προσέλευσης στον έλεγχο μετά από ειδοποίηση, άρνησης ελέγχου, μη συγκέντρωσης ή συγκράτησης των ζώων, απειλής ή χρήσης βίας κατά των ελεγκτών, μη επίδειξης μητρώων ή αρχείων και παραστατικών ή εγγράφων της εκμετάλλευσης, παρεμπόδισης ή μη διευκόλυνσης της μετάβασης και επιθεώρησης στο σύνολο των αγροτεμαχίων, των σταβλικών εγκαταστάσεων και των βοηθητικών χώρων της εκμετάλλευσης, ο παραγωγός αποκλείεται από το σύνολο των ενισχύσεων που ελάμβανε για το έτος κατά το οποίο διεξάγεται ο έλεγχος.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΜΠΑΜΠΑΣΙΔΗΣ

- Εσωτ. διανομή:**
1. Γραφείο Διοίκησης & Γραμματείας Δ.Σ.
 2. Δ/ση Εσωτερικού Ελέγχου
 3. Δ/ση Άμεσων Ενισχύσεων & Αγοράς
 4. Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης & Αλιείας

8. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

I. Χωροκατακτητικά είδη

Α. Είδη Ενωσιακού Ενδιαφέροντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 1143/2014 και τους εφαρμοστικούς Κανονισμούς (ΕΕ) 1141/2016, 1263/2017, 1262/2019 και 1203/2022

α/α	Είδος
1	<i>Acacia saligna</i>
2	<i>Acridothores tristis</i>
3	<i>Ailanthus altissima</i>
4	<i>Alopochen aegyptiaca</i>
5	<i>Alternanthera philoxeroides</i>
6	<i>Ameiurus melas</i>
7	<i>Andropogon virginicus</i>
8	<i>Arthurdendyus triangulatus</i>
9	<i>Asclepias syriaca</i>
10	<i>Axis axis</i>
11	<i>Baccharis halimifolia</i>
12	<i>Cabomba caroliniana</i>
13	<i>Callosciurus erythraeus</i>
14	<i>Callosciurus finlaysonii</i>
15	<i>Cardiospermum grandiflorum</i>
16	<i>Celastrus orbiculatus</i>
17	<i>Channa argus</i>
18	<i>Cortaderia jubata</i>
19	<i>Corvus splendens</i>
20	<i>Ehrharta calycina</i>
21	<i>Eichhornia crassipes</i>
22	<i>Elodea nuttallii</i>
23	<i>Eriocheir sinensis</i>
24	<i>Faxonius (Orconectes) rusticus</i>
25	<i>Fundulus heteroclitus</i>
26	<i>Gambusia affinis</i>
27	<i>Gambusia holbrooki</i>
28	<i>Gunnera tinctoria</i>
29	<i>Gymnocoronis spilanthoides</i>
30	<i>Hakea sericea</i>
31	<i>Heracleum mantegazzianum</i>
32	<i>Heracleum persicum</i>
33	<i>Heracleum sosnowskyi</i>
34	<i>Herpestes javanicus</i>
35	<i>Humulus scandens</i>
36	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>
37	<i>Impatiens glandulifera</i>
38	<i>Koenigia polystachya</i>
39	<i>Lagarosiphon major</i>
40	<i>Lampropeltis getula</i>
41	<i>Lepomis gibbosus</i>
42	<i>Lespedeza cuneata</i>
43	<i>Limnoperna fortunei</i>

44	<i>Lithobates catesbeianus</i>
45	<i>Ludwigia grandiflora</i>
46	<i>Ludwigia peploides</i>
47	<i>Lygodium japonicum</i>
48	<i>Lysichiton americanus</i>
49	<i>Microstegium vimineum</i>
50	<i>Morone americana</i>
51	<i>Muntiacus reevesi</i>
52	<i>Myocastor coypus</i>
53	<i>Myriophyllum aquaticum</i>
54	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>
55	<i>Nasua nasua</i>
56	<i>Nyctereutes procyonoides</i>
57	<i>Ondatra zibethicus</i>
58	<i>Orconectes limosus</i>
59	<i>Orconectes virilis</i>
60	<i>Oxyura jamaicensis</i>
61	<i>Pacifastacus leniusculus</i>
62	<i>Parthenium hysterophorus</i>
63	<i>Pennisetum Setaceum</i>
64	<i>Perccottus glenii</i>
65	<i>Persicaria perfoliata</i>
66	<i>Pistia stratiotes</i>
67	<i>Plotosus lineatus</i>
68	<i>Procambarus clarkii</i>
69	<i>Procambarus fallax</i>
70	<i>Procyon lotor</i>
71	<i>Prosopis juliflora</i>
72	<i>Pseudorasbora parva</i>
73	<i>Pueraria montana</i>
74	<i>Pycnonotus cafer</i>
75	<i>Rugulopteryx okamurae</i>
76	<i>Salvinia molesta</i>
77	<i>Sciurus carolinensis</i>
78	<i>Sciurus niger</i>
79	<i>Solenopsis geminata</i>
80	<i>Solenopsis invicta</i>
81	<i>Solenopsis richteri</i>
82	<i>Tamias sibiricus</i>
83	<i>Threskiornis aethiopicus</i>
84	<i>Trachemys scripta</i>
85	<i>Triadica sebifera</i>
86	<i>Vespa velutina</i>
87	<i>Wasmannia auropunctata</i>
88	<i>Xenopus laevis</i>

**Β. Είδη που περιλαμβάνονται στον εθνικό
κατάλογο εισβλητικών (ξενικών) ειδών**

α/α	Είδος
1	<i>Acacia saligna</i> (Labill.) Wendl.
2	<i>Acer negundo</i> L.
3	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle
4	<i>Amorpha fruticosa</i> L.
5	<i>Azolla filiculoides</i> Lam.
6	<i>Bidens frondosa</i> L.
7	<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E.Br.
8	<i>Cotula coronopifolia</i> L.
9	<i>Datura stramonium</i> L.
10	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms
11	<i>Heliotropium curassavicum</i> L.
12	<i>Ludwigia grandiflora</i> (Michx.) Greuter & Burdet
13	<i>Ludwigia peploides</i> (Kunth) P.H.Raven
14	<i>Matricaria discoidea</i> DC.
15	<i>Nicotiana glauca</i> Graham
16	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.
17	<i>Oxalis pes-caprae</i> L.
18	<i>Paspalum distichum</i> L.
19	<i>Pennisetum setaceum</i> (Forssk.) Chiov.
20	<i>Phytolacca americana</i> L.
21	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.
22	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.
23	<i>Egeria densa</i> Planch.
24	<i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) H. St. John
25	<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub
26	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i> L. f.
27	<i>Impatiens glandulifera</i> Royle
28	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.
29	<i>Myriophyllum heterophyllum</i> Michx.
30	<i>Pistia stratiotes</i> L.
31	<i>Reynoutria japonica</i> Houtt
32	<i>Reynoutria</i> × <i>bohemica</i> Chrtek & Chrtková
33	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)
34	<i>Neovison vison</i> (Schreber, 1777)
35	<i>Nyctereutes procyonoides</i> (Gray, 1834)
36	<i>Ondatra zibethicus</i> (Linnaeus, 1766)
37	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)
38	<i>Tamias sibiricus</i> (Laxmann, 1769)
39	<i>Callosciurus finlaysonii</i> (Horsfield, 1823)
40	<i>Herpestes javanicus</i> (É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818)
41	<i>Podarcis siculus</i> (Rafinesque - Schmaltz, 1810)
42	<i>Trachemys scripta</i> (Schoepff, 1792)
43	<i>Lampropeltis getula</i> (Linnaeus, 1766)
44	<i>Pantherophis guttatus</i> (Linnaeus, 1766)
45	<i>Pelodiscus sinensis</i> (Wiegmann, 1835)

46	<i>Lithobates catesbeianus</i> (Shaw, 1802)
47	<i>Xenopus laevis</i> (Daudin, 1802)
48	<i>Triturus carnifex</i> (Laurenti, 1768)
49	<i>Acridothores tristis</i> (Linnaeus, 1766)
50	<i>Alectoris rufa</i> (Linnaeus, 1758)
51	<i>Alopochen aegyptiaca</i> (Linnaeus, 1766)
52	<i>Myiopsitta monachus</i> (Boddaert, 1783)
53	<i>Phasianus colchicus</i> (Linnaeus, 1758) [non subsp. <i>colchicus</i>]
54	<i>Psittacula krameri</i> (Scopoli, 1769)
55	<i>Threskiornis aethiopicus</i> (Latham, 1790)
56	<i>Branta canadensis</i> (Linnaeus, 1758)
57	<i>Corvus albus</i> Müller, 1776
58	<i>Pycnonotus cafer</i> (Linnaeus, 1766)
59	<i>Pycnonotus jocosus</i> (Linnaeus, 1758)
60	<i>Pycnonotus leucotis</i> (Gould, 1836)
61	<i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1895)
62	<i>Caenoplana bicolor</i> (Graff, 1899)
63	<i>Cydalima perspectalis</i> (Walker, 1859)
64	<i>Halyomorpha halys</i> (Stål, 1855)
65	<i>Harmonia axyridis</i> (Pallas, 1773)
66	<i>Linepithema humile</i> (Mayr, 1868)
67	<i>Paysandisia archon</i> (Burmeister, 1880)
68	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier, 1891)
69	<i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius, 1824)
70	<i>Tetranychus evansi</i> (Baker & Pritchard, 1960)
71	<i>Xylotrechus chinensis</i> (Chevrolat, 1852)
72	<i>Xylotrechus stebbingi</i> (Gahan, 1906)
73	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner & Buhner, 1934) Nickle, 1970
74	<i>Megachile sculpturalis</i> (Smith, 1853)
75	<i>Ameiurus nebulosus</i> (Lesueur, 1819)
76	<i>Babka gymnotrachelus</i> (Kessler, 1857)
77	<i>Carassius gibelio</i> (Bloch, 1782)
78	<i>Carassius auratus</i> (Linnaeus, 1758)
79	<i>Gambusia holbrooki</i> Girard, 1859
80	<i>Gymnocephalus cernua</i> (Linnaeus, 1758)
81	<i>Lepomis gibbosus</i> (Linnaeus, 1758)
82	<i>Micropterus salmoides</i> (Lacepède, 1802)
83	<i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas, 1814)
84	<i>Oncorhynchus mykiss</i> (Walbaum, 1792)
85	<i>Pseudorasbora parva</i> (Temminck & Schlegel, 1846)
86	<i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758
87	<i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820)
88	<i>Perccottus glenii</i> Dybowski, 1877
89	<i>Branchiura sowerbyi</i> Beddard, 1892
90	<i>Corbicula fluminea</i> (Müller, 1774)
91	<i>Ferrissia californica</i> (Rowell, 1863)
92	<i>Gyraulus chinensis</i> (Dunker, 1848)
93	<i>Gyraulus parvus</i> (Say, 1817)

94	<i>Mieniplotia scabra</i> (Müller, 1774)
95	<i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852)
96	<i>Physella acuta</i> (Draparnaud, 1805)
97	<i>Planorbella duryi</i> (Wetherby, 1879)
98	<i>Potamopyrgus antipodarum</i> (Gray, 1843)
99	<i>Pseudosuccinea columella</i> (Say 1817)
100	<i>Sinanodonta woodiana</i> (Lea, 1834)
101	<i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771)
102	<i>Pomacea maculata</i> Perry, 1810
103	<i>Procambarus clarkii</i> (Girard, 1852)
104	<i>Procambarus virginalis</i> Lyko, 2017
105	<i>Etrumeus golanii</i> DiBattista, Randall & Bowen, 2012
106	<i>Fistularia commersonii</i> Rüppell, 1838
107	<i>Lagocephalus sceleratus</i> (Gmelin, 1789)
108	<i>Parupeneus forsskali</i> (Fourmanoir & Guézé, 1976)
109	<i>Pterois miles</i> (Bennett, 1828)
110	<i>Siganus luridus</i> (Rüppell, 1829)
111	<i>Siganus rivulatus</i> Forsskål & Niebuhr, 1775
112	<i>Torquigener flavimaculosus</i> Hardy & Randall, 1983
113	<i>Amphistegina lobifera</i> Larsen, 1976
114	<i>Callinectes sapidus</i> Rathbun, 1896
115	<i>Conomurex persicus</i> (Swainson, 1821)
116	<i>Diadema setosum</i> (Leske, 1778)
117	<i>Fulvia fragilis</i> (Forsskål in Niebuhr, 1775)
118	<i>Penaeus aztecus</i> Ives, 1891
119	<i>Pinctada radiata</i> (Leach, 1814)
120	<i>Rapana venosa</i> (Valenciennes, 1846)
121	<i>Synaptula reciprocans</i> (Forsskål, 1775)
122	<i>Asparagopsis taxiformis</i> (Delile) Trevisan de Saint-Léon
123	<i>Caulerpa cylindracea</i> Sonder
124	<i>Codium fragile</i> (Suringar) Hariot
125	<i>Styopodium schimperi</i> (Kützing) Verlaque & Boudouresque
126	<i>Womersleyella setacea</i> (Hollenberg) R.E.Norris

Π. Έλεγχος ΚΓΠΚ 8_1: Τήρηση ελάχιστου ποσοστού μη παραγωγικών εκτάσεων & χαρακτηριστικών τοπίου

Ο έλεγχος, διενεργείται σύμφωνα με τις οδηγίες επιτόπιου ελέγχου έτους 2022, διακρίνεται σε έλεγχο της αγρανάπαυσης, ψυχανθών και εμβόλιμων καλλιεργειών, και σε έλεγχο των χαρακτηριστικών τοπίου, για γεωργούς με αρόσιμη έκταση μεγαλύτερη των 10ha που δεν υπόκεινται σε εξαιρέσεις. Τα αποτελέσματα καταγράφονται στο έντυπο ελέγχου του φυτικού κεφαλαίου.

ΕΝΟΤΗΤΑ Α : Μεθοδολογία ελέγχου αγρανάπαυσης, ψυχανθών και εμβόλιμων καλλιεργειών

Όλες οι περιοχές αγρανάπαυσης, ψυχανθών και εμβόλιμων καλλιεργειών ψηφιοποιούνται κατά την υποβολή της Αίτησης Ενίσχυσης.

Επιτοπίως, οι εκτάσεις αγρανάπαυσης, ψυχανθών και εμβόλιμων καλλιεργειών ελέγχονται:

α) για την δηλωθείσα καλλιέργεια: καταγραφή της ευρεθείσας καλλιέργειας ή μαρτύρων – υπολειμμάτων. Ιδιαίτερη προσοχή δίνεται για την καλλιεργητική περίοδο 2022-2023 για την διαπίστωση καλλιέργειας αραβοσίτου, σπόρων σόγιας ή πρεμνοφυών δασών μικρού περιτρόπου χρόνου.

Σε περίπτωση διαπίστωσης βόσκησης πριν την ολοκλήρωση του κύκλου καλλιέργειας τότε καταγράφεται ο κωδικός λάθους **60102 «Μη επιλέξιμη ΠΟΕ»**.

Σε περίπτωση διαπίστωσης συγκομιδής των εμβόλιμων καλλιεργειών πριν την ολοκλήρωση του κύκλου της καλλιέργειας τότε καταγράφεται ο κωδικός λάθους **60102 «Μη επιλέξιμη ΠΟΕ»**. Ο έλεγχος επικουρείται και από το **Μ.Ε.Ε-Η.Ε** του γεωργού.

β) για τη δηλωθείσα έκταση: αν τα δηλωθέντα όρια, συμφωνούν με τα διαπιστωθέντα κατά την επιτόπια επίσκεψη τότε δεν απαιτείται περιμετρική μέτρηση του αγροτεμαχίου, διαφορετικά διενεργείται μέτρηση επιτοπίως με GPS.

γ) για τον έλεγχο της υπογρέωσης μη χρήσης προϊόντων φυτοπροστασίας πραγματοποιούνται τα ακόλουθα:

Κατά την επίσκεψη αναζητούνται ίχνη ψεκασμών (π.χ. κηλίδες επί του φυλλώματος, απορριφθείσες συσκευασίες προϊόντων φυτοπροστασίας, νεκρά ζιζάνια κλπ).

Σε περίπτωση διαπίστωσης αποδεικτικών ιχνών χρήσης προϊόντων φυτοπροστασίας θα σημειώνεται «ΝΑΙ» στην διαπίστωση χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων, θα λαμβάνονται φωτογραφίες που φέρουν την ημερομηνία επίσκεψης και θα προκύπτει ο κωδικός **20140**.

Οι επισκέψεις στα αγροτεμάχια που δηλώνονται με καλλιέργεια ψυχανθών, εμβόλιμων ή/ και αγρανάπαυση μπορούν να περιοριστούν σε μέρος των αγροτεμαχίων ανά ελεγχόμενη ΕΑΕ, εφ' όσον στην πορεία των επισκέψεων διαπιστωθεί η τήρηση των σημείων α), β) και ότι τηρείται η απαγόρευση σε αγροτεμάχια που αντιστοιχούν στο αντίστοιχο ελάχιστο ποσοστό της συνολικής αρόσιμης έκτασης που έχει δηλωθεί για τη συγκεκριμένη ΕΑΕ.

Έλεγχος ΜΕΕ – ΗΕ και παραστατικών

Ελέγχεται το Μητρώου Εισροών - Εκροών / Ημερολόγιο Εργασιών, που περιλαμβάνει τόσο την πρώτη σελίδα, όσο και τις σελίδες που αφορούν το τελευταίο έτος από τα παραρτήματα Α. (ΑΓΟΡΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΦΟΔΙΩΝ - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ) και Γ. (ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ), για ενδεχόμενη αγορά προϊόντων φυτοπροστασίας και για ενδεχόμενη εφαρμογή τους στα αγροτεμάχια που δηλώνονται ως μη παραγωγικές εκτάσεις.

Η αγορά προϊόντων φυτοπροστασίας καθ' εαυτή, δε συνιστά τη μη τήρηση της απαγόρευσης, εφ' όσον αυτά εφαρμόζονται σε αγροτεμάχια **εκτός** των δηλωθέντων του Προτύπου. Εφ' όσον διαπιστώνεται χρήση προϊόντων φυτοπροστασίας σε αγροτεμάχιο του δείγματος, συμπληρώνεται «ΝΑΙ» στο πεδίο διαπίστωση χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων και συμπληρώνεται ο κωδικός λάθους 20140 ανεξάρτητα από τα ευρήματα της επιτόπιας επίσκεψης.

Μη προσκόμιση των παραστατικών ή/και μη συμπλήρωση του ΜΕΕ – ΗΕ ως προς τις εργασίες, καταχωρείται ως παράβαση στο Υπόδειγμα 2 ασφάλεια τροφίμων.

Τα αποδεικτικά ελέγχου (όλα τα αντίγραφα μητρώου/ημερολογίου που προσκομίστηκαν, καθώς και φωτογραφίες, με ημερομηνία λήψης, στοιχείων που αποδεικνύουν χρήση φυτοπροστατευτικών ουσιών / άλλη καλλιέργεια/παραγωγική δραστηριότητα κατά τις επιτόπιες επισκέψεις) τηρούνται στο αρχείο της αρμόδιας Περιφερειακής Υπηρεσίας που διενήργησε τον έλεγχο.

ΕΝΟΤΗΤΑ Β Έλεγχος χαρακτηριστικών τοπίου

Τα χαρακτηριστικά τοπίου αφορούν αποκλειστικά σε αρόσιμες εκτάσεις, και πρέπει να βρίσκονται είτε εντός του αγροτεμαχίου είτε παρακείμενα σ' αυτό. Παρακείμενο στην αρόσιμη έκταση θεωρείται ένα στοιχείο που τα όρια του είναι σε φυσική επαφή. Για λόγους συμπερίληψης έχει οριστεί ένα περιθώριο 5 μέτρων από την άκρη του αγροτεμαχίου, όπου μέσα σε αυτό οποιοδήποτε στοιχείο μπορεί να θεωρηθεί παρακείμενο ακόμα και αν παρεμβάλλεται – σε αυτά τα 5 μέτρα – μη επιλέξιμο στοιχείο.

Μεθοδολογία ελέγχου:

Ένας ελεγκτής πρέπει να ελέγξει ως προς τη δήλωση του παραγωγού, **όλα τα χαρακτηριστικά τοπίου** που έχει δηλώσει. Ο ελεγκτής πρέπει να καταγράψει και οποιοδήποτε άλλο χαρακτηριστικό τοπίου υποπέσει στην αντίληψη του κατά τον έλεγχο των αγροτεμαχίων του και ας μην βρίσκεται στη δήλωσή του γεωργού.

Στο έντυπο του επιτόπιου ελέγχου υπάρχει πίνακας στον οποίο φαίνονται όλα τα δηλωθέντα χαρακτηριστικά τοπίου, κάτω από τα στοιχεία του αγροτεμαχίου. Κάθε στοιχείο αποτελείται από 3 γραμμές. Η πρώτη γραμμή περιέχει τα δεδομένα έτσι όπως έρχονται κατευθείαν από τη δήλωση. Στη δεύτερη γραμμή καταγράφονται οι μετρήσεις που έχουν γίνει στον επιτόπιο έλεγχο. Σε περίπτωση που αυτές διαφέρουν από τις δηλωθείσες, τότε καταγράφεται και ο κωδικός λάθους στην τρίτη γραμμή, σύμφωνα με τον πίνακα 1.

	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΜΗΚΟΣ ΓΡΑΜΜΗΣ/ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΥ ΑΠΟΔΙΔΕΤΑΙ	ΑΡΧΗ (σημείο GPS)	ΤΕΛΟΣ (σημείο GPS)	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ
ΔΗΛΩΣΗ								
ΕΛΕΓΧΟΣ								
ΚΩΔΙΚΟΣ ΛΑΘΟΥΣ								

Πίνακας 1: Κωδικοί λάθους ελέγχου χαρακτηριστικών τοπίου

60101	Μεγαλύτερη έκταση από τη μετρηθείσα
60102	Μη επιλέξιμη
60103	Άλλος τύπος
60104	Ψευδής δήλωση – Δεν υπάρχει
60105	Μικρότερο Μήκος / Έκταση από τη μετρηθείσα
60106	Χωρίζεται σε δύο επιμέρους
60107	Διαπίστωση νέου

Τα δηλωθέντα χαρακτηριστικά τοπίου παρουσιάζονται στο έντυπο ελέγχου, με προσυμπληρωμένα πεδία στις στήλες «Είδος», «Μονάδα Μέτρησης» και «Δηλωθέντα στοιχεία». Ο ελεγκτής πρέπει να συμπληρώσει τις υπόλοιπες στήλες με τα αποτελέσματα του επιτόπιου ελέγχου. Αν ένα στοιχείο δεν εγκριθεί από τον ελεγκτή, πρέπει να μπει απαραίτητα είτε ο κωδικός λάθους 60102 είτε ο 60104. Στο τέλος των εγγραφών του πίνακα υπάρχουν έξτρα γραμμές ώστε αν ο ελεγκτής διαπιστώσει την ύπαρξη και άλλου στοιχείου εκτός από αυτά που είναι δηλωμένα, να το καταγράψει βάζοντας τον κωδικό λάθους 60107.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΠΙΟΥ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΔΗΛΩΘΕΝΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΜΕΤΡΗΘΕΝΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΑΡΧΗ (Χ,Ψ)	ΤΕΛΟΣ (Χ,Ψ)	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΛΑΘΟΥΣ
1	Θαμνοσυστάδα	m	XXXX						
2	Αναβαθμίδες	m	XXXX						
3	Περιστερώνας	ha	XXXX						
4	Υδατόρευμα	m	XXXX						

Στη στήλη «Μετρηθέντα στοιχεία» καταγράφονται οι μετρήσεις που έχουν γίνει επιτοπίως, είτε το μήκος της γραμμής είτε η έκταση πολυγώνου. Σε περίπτωση που αυτές διαφέρουν από τα «Δηλωθέντα στοιχεία» τότε αναγράφεται και ο αντίστοιχος κωδικός λάθους.

Αν ο ελεγκτής διαπιστώσει την ύπαρξη άλλου χαρακτηριστικού τοπίου εκτός από αυτά που είναι δηλωμένα το καταγράφει με νέο αύξοντα αριθμό.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ***Τάφροι - Χαντάκια.*****Χαρακτηριστικά**

Ως τάφροι - χαντάκια θεωρούνται όλες εκείνες οι βαθιές αυλακώσεις του εδάφους που έχουν δημιουργηθεί τεχνητά για την άρδευση, την αποστράγγιση, τη συλλογή ή τη μεταφορά υδάτων. Εξαιρούνται αυτά που έχουν κατασκευαστεί τεχνητά από σκυρόδεμα. Τα ανοιχτά χαντάκια που είναι επιλέξιμα έχουν μέγιστο πλάτος 6μ.

Μέτρηση

Οι τάφροι μετρούνται κατά μήκος. Ο ελεγκτής διαπιστώνει την ύπαρξή τους και την κατάσταση στην οποία βρίσκονται (δεν είναι επιλέξιμα αν είναι γεμάτα σκουπίδια). Στην περίπτωση που το χαντάκι είναι παράλληλο με μια πλευρά του αγροτεμαχίου και πληροί τις προϋποθέσεις επιλεξιμότητας, τότε η μέτρηση του εκ νέου δε χρειάζεται. Σημείο αρχής και τέλους είναι τα όρια της πλευράς του αγροτεμαχίου που εφάπτεται στο χαντάκι.

Ρέματα**Χαρακτηριστικά**

Ως ρέματα - υδατορεύματα θεωρούνται κάθε φυσική διαμόρφωση του εδάφους που λειτουργεί ως αποδέκτης και αγωγός των νερών της βροχής, του χιονιού και των φυσικών πηγών.

Μέτρηση

Τα υδατορεύματα μετρούνται κατά μήκος. Ο ελεγκτής διαπιστώνει την ύπαρξή τους και την κατάσταση στην οποία βρίσκονται και αν υπάρχει ανθρώπινη παρέμβαση που τα έχει αλλοιώσει. Σημείο αρχής και τέλους είναι τα όρια της πλευράς του αγροτεμαχίου που εφάπτεται στο υδατόρευμα.

Αναβαθμίδες**Χαρακτηριστικά**

Αναβαθμίδες ή αναβαθμοί, κοινώς πεζούλες, είναι τα τεχνητά οριζόντια εδάφη που δημιουργήθηκαν από τον άνθρωπο πάνω σε επικλινείς εκτάσεις, με σκοπό την καλλιέργεια. Η αντιστήριξη γινόταν, συνήθως, με απλούς αναλημματικούς τοίχους, κατασκευασμένους με απλή ξερολιθιά, δηλ. με πέτρες ακατέργαστες ή ελάχιστα πελεκημένες, χωρίς χρήση συνδετικού κονιάματος

Μέτρηση

Οι αναβαθμίδες μετρούνται στο μήκος τους. Ελέγχεται οπωσδήποτε η κατάστασή τους. Μια αναβαθμίδα δεν θεωρείται σε καλή κατάσταση όταν έχει γκρεμιστεί ή έχει εμφανή σημάδια εγκατάλειψης. Η μέτρηση γίνεται με διακριβωμένο GPS χειρός ή με οποιοδήποτε άλλο έγκυρο τοπογραφικό εργαλείο και αθροίζεται το συνολικό μήκος από όλες τις αναβαθμίδες το οποίο συμπληρώνεται στη στήλη «Μετρηθέντα στοιχεία». Στις στήλες ΑΡΧΗ και ΤΕΛΟΣ σημειώνονται δύο ακραία σημεία (κατά προσέγγιση) για να προσδιοριστεί η θέση σύμφωνα με το χαρτογραφικό υπόβαθρο. Αν υπάρχει η δυνατότητα ο ελεγκτής λαμβάνει περισσότερα στίγματα από τη θέση των αναβαθμίδων.

Θαμνοστοιχίες, μεμονωμένα δένδρα ή συστάδες δέντρων, δενδροστοιχίες**Χαρακτηριστικά**

Μια θαμνοστοιχία ορίζεται από δυο και πάνω θάμνους σε πλήρη ανάπτυξη, που δημιουργούν ένα φυσικό όριο (φράχτη). Ως δεντροστοιχία, αντίστοιχα ορίζεται όταν αυτή αποτελείται από δέντρα όπου δέντρα θεωρούνται όλα τα πολυετή ξυλώδη φυτά που αναπτύσσονται σε έναν αυτοστηριζόμενο κορμό και οι διακλαδώσεις τους ξεκινούν αρκετά πάνω από το ύψος του εδάφους. Η απόσταση μεταξύ της άκρης των δύο κομών πρέπει να είναι λιγότερο από 5μ. Αν μια δεντροστοιχία ή θαμνοστοιχία παρουσιάζει διάκενο μεταξύ των κομών μεγαλύτερο των 5μ., θεωρείται ότι διακόπτεται και στην ουσία έχουμε δυο δεντροστοιχίες. Οι συστάδες δέντρων και θάμνων είναι περιοχές πυκνής αυτοφυούς ξυλώδους βλάστησης

όπου η συγκρόμωση τους είναι αρκετά πυκνή και ο ο υποορόφιος χώρος τους δεν έχει υποστεί καμία καλλιεργητική παρέμβαση. Οι περιοχές αυτές μπορεί να είναι εντός του αγροτεμαχίου ή στο περιθώριο αυτού.

Μέτρηση

Η μέτρηση των δενδροστοιχιών γίνεται με τη μέτρηση του μήκους της. Το μήκος της προσδιορίζεται από την απόσταση του κέντρου των κορμών.

Η μέτρηση των συστάδων γίνεται με τον περιμετρικό έλεγχο της και το εμβαδόν που προκύπτει από τη μέτρηση αυτή. Η μέτρηση γίνεται με διακριβωμένο GPS χειρός ή με οποιοδήποτε άλλο έγκυρο τοπογραφικό εργαλείο. Αντίστοιχα συμπληρώνονται οι στήλες «Μετρηθέντα στοιχεία» και στη στήλη ΑΡΧΗ το πρώτο σημείο της δεντροστοιχίας και στη στήλη ΤΕΛΟΣ το τελικό σημείο.

Σωροί λίθων που χρησιμεύουν ως ορόσημα

Χαρακτηριστικά

Οι σωροί λίθων που χρησιμοποιούνται ως ορόσημα θα πρέπει να βρίσκονται στην άκρη του αγροτεμαχίου. Οι σωροί αυτοί θα έχουν σημάδια ότι βρίσκονται σταθερά εκεί για αρκετά χρόνια και δεν πρέπει έχουν μετακινηθεί πρόσφατα.

Μέτρηση

Η μέτρηση γίνεται με διακριβωμένο GPS χειρός ή με οποιοδήποτε άλλο έγκυρο τοπογραφικό εργαλείο. Στη στήλη μετρηθέντα θα καταγράφεται το εμβαδόν και στο σημείο Χ,Υ οι συντεταγμένες από ένα εσωτερικό σημείο κατά προτίμηση από το κέντρο. Αν το εμβαδόν δεν συμφωνεί με της χαρτογράφησης θα συμπληρώνεται ο κωδικός λάθους.

Πολιτισμικά χαρακτηριστικά όπως: πέτρινα αλώνια, πέτρινες μικρές αποθήκες, πέτρινα μονοπάτια, περισσότερες, νερόμυλοι, κ.ά.

Χαρακτηριστικά

Τα πολιτισμικά χαρακτηριστικά διαφέρουν και ποικίλουν ανάλογα με την κουλτούρα και τον πολιτισμό της κάθε περιοχής και τις παραδοσιακές πρακτικές που εφαρμόζαν στην ύπαιθρο. Τα πέτρινα αλώνια, οι μικρές πέτρινες μικρές αποθήκες, τα πέτρινα μονοπάτια, οι περισσότερες και οι νερόμυλοι συναντώνται κυρίως στα νησιά και το κυριότερο χαρακτηριστικό τους είναι ότι είναι πλήρως εναρμονισμένα στο φυσικό περιβάλλον.

Μέτρηση

Η μέτρηση γίνεται με διακριβωμένο GPS χειρός ή με οποιοδήποτε άλλο έγκυρο τοπογραφικό εργαλείο. Στη στήλη μετρηθέντα καταγράφεται το εμβαδόν και στο σημείο Χ,Υ οι συντεταγμένες από ένα εσωτερικό σημείο κατά προτίμηση από το κέντρο. Αν το εμβαδόν δεν συμφωνεί με της χαρτογράφησης συμπληρώνεται ο κωδικός λάθους.

Μικρές λίμνες.

Χαρακτηριστικά

Οι μικρές λίμνες είναι υδάτινα οικοσυστήματα σταθερού νερού που η διάμετρός τους δεν υπερβαίνει τα 5 μέτρα. Οι λίμνες αυτές δεν πρέπει να ξεραίνονται το καλοκαίρι γιατί αλλιώς δεν θεωρούνται επιλέξιμες. Επίσης, πρέπει να είναι φυσικές δηλαδή να μην είναι φτιαγμένες από τσιμέντο ή άλλο υλικό πχ λαμαρίνα.

Μέτρηση

Η μέτρηση των μικρών λιμνών γίνεται περιμετρικά και καταγράφεται το εμβαδόν που προκύπτει από τη μέτρηση. Η μέτρηση γίνεται με διακριβωμένο GPS χειρός ή με οποιοδήποτε άλλο έγκυρο τοπογραφικό εργαλείο. Αν το εμβαδόν δεν συμφωνεί με της χαρτογράφησης συμπληρώνεται ο κωδικός λάθους.

Μικροί υγρότοποι.

Χαρακτηριστικά

Οι μικροί υγρότοποι δίνονται από την καταγραφή του Μουσείου Γουλανδρή. Τα υδάτινα αυτά οικοσυστήματα θα υπάρχουν στο LPIS και θα εξακριβώνεται η κατάστασή τους επιτοπίως. Αν διαπιστωθεί ότι έχει γίνει παρέμβαση από τον γεωργό τότε η έκτασή τους μηδενίζεται και δίνεται κωδικός λάθους.

Μέτρηση

Η μέτρηση γίνεται περιμετρικά, με διακριβωμένο GPS χειρός ή με οποιοδήποτε άλλο έγκυρο τοπογραφικό εργαλείο. Στη στήλη «Μετρηθέντα στοιχεία» καταγράφεται το εμβαδόν και στο σημείο «ΑΡΧΗ» οι συντεταγμένες από ένα εσωτερικό σημείο αν αυτό είναι εφικτό. Αν το εμβαδόν δεν συμφωνεί με της χαρτογράφησης συμπληρώνεται ο κωδικός λάθους.

III Κανονιστικές απαιτήσεις διαχείρισης για την καλή μεταχείριση των ζώων

1. Οι εκτροφείς των παραγωγικών ζώων οφείλουν να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις του άρθρου 4 του ΠΔ 374 (251/2001Α'), οι οποίες έχουν ως εξής:

«Άρθρο 4 (άρθρο 4 της οδηγίας 98/58/Ε.Κ.)»

Οι συνθήκες εκτροφής ή κατοχής των ζώων (πλην των ιχθύων, των ερπετών και των αμφιβίων) πρέπει να είναι σύμφωνες με τις διατάξεις του παραρτήματος I του παρόντος Διατάγματος λαμβανομένων υπόψη του είδους και του βαθμού αναπτύξεως, προσαρμογής και εξημερώσεως καθώς και των φυσιολογικών αναγκών τους και των αναγκών συμπεριφοράς τους σύμφωνα με την αποκτηθείσα εμπειρία και τις επιστημονικές γνώσεις.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

Προσωπικό

1. Η φροντίδα των ζώων ανατίθεται σε επαρκή αριθμό προσώπων με κατάλληλες ικανότητες, γνώσεις και επαγγελματικά προσόντα.

Επιθεώρηση

2. Όλα τα ζώα που ζουν περιορισμένα σε συστήματα εκτροφής, όπου η καλή διαβίωση τους εξαρτάται από την συχνή ανθρώπινη προσοχή, επιθεωρούνται τουλάχιστον μία φορά την ημέρα. Τα ζώα που εκτρέφονται ή κατέχονται σε άλλα συστήματα, επιθεωρούνται κατά διαστήματα επαρκή για την αποφυγή κάθε ταλαιπωρίας τους.

3. Πρέπει να υπάρχει κατάλληλος φωτισμός (σταθερός ή φορητός) ώστε τα ζώα να είναι δυνατόν να επιθεωρούνται διεξοδικά ανά πάσα στιγμή.

4. Σε κάθε ζώο που φαίνεται ασθενές ή τραυματισμένο παρέχονται, χωρίς καθυστέρηση, οι κατάλληλες φροντίδες και, όταν ένα ζώο δεν αντιδρά στις φροντίδες αυτές, λαμβάνεται το συντομότερο δυνατόν η γνώμη κτηνιάτρου. Εάν χρειάζεται, τα ασθενή ή τραυματισμένα ζώα απομονώνονται σε κατάλληλους χώρους σταβλισμού με, κατά περίπτωση, στεγνή αναπauτική στρωμνή.

Μητρώα

5. Ο κύριος ή κάτοχος των ζώων τηρεί μητρώο στο οποίο αναφέρεται κάθε ιατρική αγωγή καθώς και ο αριθμός των θανάτων που διαπιστώνονται σε κάθε επιθεώρηση. Όταν απαιτείται η καταγραφή ισοδύναμων πληροφοριών για άλλους σκοπούς, οι πληροφορίες αυτές εξυπηρετούν και τους σκοπούς της παρούσας οδηγίας.

6. Τα μητρώα αυτά διατηρούνται επί τρία τουλάχιστον έτη και τίθενται στη διάθεση της αρμόδιας αρχής κατά τη διάρκεια των επιθεωρήσεων ή όποτε ζητηθούν.

Ελευθερία κίνησης

7. Η ελευθερία κίνησης που χρειάζεται κάθε ζώο, ανάλογα με το είδος του και σύμφωνα με την κτηθείσα πείρα και τις επιστημονικές γνώσεις, δεν πρέπει να παρεμποδίζεται έτσι ώστε να προκαλείται περιττή ταλαιπωρία ή τραυματισμός. Όταν ένα ζώο είναι συνεχώς ή συνήθως προσδεμένο, αλυσοδεμένο ή περιορισμένο, πρέπει να διαθέτει τον απαιτούμενο χώρο για τις φυσιολογικές του ανάγκες και ανάγκες συμπεριφοράς του, σύμφωνα με την κτηθείσα πείρα και τις επιστημονικές γνώσεις.

Κτίρια και χώροι σταβλισμού

8. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή των χώρων σταβλισμού, ιδίως δε των διαμερισμάτων και του εξοπλισμού με τον οποίο είναι δυνατό να έλθουν σε επαφή τα ζώα, δεν πρέπει να είναι επιβλαβή για τα ζώα και πρέπει να μπορούν να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται σχολαστικά.

9. Οι χώροι σταβλισμού και τα σημεία πρόσδεσης των ζώων πρέπει να κατασκευάζονται και να συντηρούνται κατά τρόπον ώστε να μην υπάρχουν αιχμές ή προεξοχές που είναι δυνατόν να τραυματίσουν τα ζώα.

10. Η κυκλοφορία του αέρα, το ποσοστό κονιορτού, η θερμοκρασία, η σχετική υγρασία του αέρα και οι συγκεντρώσεις αερίων, πρέπει να παραμένουν εντός ορίων που δεν βλάπτουν τα ζώα.

11. Τα ζώα που εκτρέφονται εντός κτιρίων δεν πρέπει να παραμένουν ούτε σε συνεχές σκοτάδι, ούτε να εκτίθενται χωρίς κατάλληλη διακοπή σε τεχνητό φωτισμό. Όταν ο φυσικός φωτισμός είναι ανεπαρκής για τις φυσιολογικές και ηθολογικές τους ανάγκες, πρέπει να προβλέπεται κατάλληλος τεχνητός φωτισμός.

Ζώα που δεν εκτρέφονται εντός κτιρίων

12. Τα ζώα που δεν εκτρέφονται εντός κτιρίων πρέπει, στο βαθμό που αυτό είναι αναγκαίο και δυνατό να προστατεύονται από τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, τους θηρευτές και τους κινδύνους για την υγεία τους.

Αυτόματος ή μηχανικός εξοπλισμός

13. Κάθε αυτόματος ή μηχανικός εξοπλισμός που είναι αναγκαίος για την υγεία και την καλή διαβίωση των ζώων πρέπει να επιθεωρείται τουλάχιστον μία φορά την ημέρα. Όταν διαπιστώνονται βλάβες πρέπει να επανορθώνονται αμέσως ή, όταν αυτό δεν είναι δυνατόν, να λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα για να προστατεύεται η υγεία και η καλή διαβίωση των ζώων. Όταν η υγεία και η καλή διαβίωση των ζώων εξαρτώνται από σύστημα τεχνητού εξαερισμού, θα πρέπει να προβλέπεται κατάλληλο εφεδρικό σύστημα επαρκούς ανανέωσης του αέρα για την διασφάλιση της υγείας και της καλής διαβίωσης των ζώων σε περίπτωση βλάβης του συστήματος και σύστημα συναγερμού το οποίο να προειδοποιεί για τη βλάβη. Το σύστημα συναγερμού πρέπει να ελέγχεται τακτικά.

Σίτιση, πότισμα και χορήγηση άλλων ουσιών

14. Στα ζώα πρέπει να παρέχεται υγιεινή τροφή, κατάλληλη για την ηλικία και το είδος τους, και σε επαρκείς ποσότητες, ώστε να διατηρείται η καλή υγεία τους και να καλύπτονται οι θρεπτικές τους ανάγκες. Σε κανένα ζώο δεν πρέπει να χορηγούνται τροφές ή υγρά κατά τρόπο που μπορεί να προκαλέσει περιττή ταλαιπωρία ή βλάβη, ούτε η τροφή ή τα υγρά αυτά να περιέχουν ουσίες οι οποίες μπορούν να προκαλέσουν περιττή ταλαιπωρία ή βλάβη.

15. Όλα τα ζώα πρέπει να έχουν πρόσβαση σε τροφή κατά διαστήματα ανάλογα με τις ανάγκες της φυσιολογίας τους.

16. Όλα τα ζώα πρέπει να έχουν πρόσβαση σε νερό κατάλληλης ποσότητας και ποιότητας ή να μπορούν να ικανοποιούν τις ανάγκες τους σε υγρά με άλλους τρόπους.

17. Οι εγκαταστάσεις σίτισης και ποτίσματος πρέπει να σχεδιάζονται, να κατασκευάζονται και να τοποθετούνται κατά τρόπον ώστε να περιορίζονται οι κίνδυνοι μόλυνσης της τροφής και του νερού, καθώς και τα αρνητικά αποτελέσματα που θα μπορούσαν να προκύψουν από τον ανταγωνισμό μεταξύ των ζώων.

18. Καμία άλλη ουσία, εκτός από τις ουσίες που χορηγούνται για θεραπευτικούς ή προφυλακτικούς σκοπούς ή στο πλαίσιο ζωοτεχνικής αγωγής, όπως ορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 2 στοιχείο γ) του Π.Δ. 259/98 (Α' 191) "Περί απαγορεύσεως της χρησιμοποίησεως ορισμένων ουσιών με ορμονική ή θυρεοστατική δράση και των β-αγωνιστικών ουσιών στη ζωική παραγωγή για κερδοσκοπικούς λόγους, περί λήψεως μέτρων ελέγχου για ορισμένες ουσίες και τα κατάλοιπα τους, σε συμμόρφωση με τις οδηγίες 96/22 και 96/23", δεν χορηγείται στα ζώα, εκτός εάν έχει αποδειχθεί, βάσει επιστημονικών μελετών σχετικών με την καλή διαβίωση των ζώων ή βάσει της πείρας που έχει αποκτηθεί, ότι η ουσία δεν είναι επιβλαβής για την υγεία ή την καλή διαβίωση των ζώων.

Ακρωτηριασμοί

19. Έως ότου θεσπισθούν ειδικές διατάξεις για τους ακρωτηριασμούς και με την επιφύλαξη του Π.Δ. 139/95 (Α' 89) "θέσπιση στοιχειωδών κανόνων για την προστασία των χοίρων στις εκτροφές" εφαρμόζεται η σχετική εσωτερική νομοθεσία.

Μέθοδοι εκτροφής

20. Δεν πρέπει να εφαρμόζονται φυσικές ή τεχνητές μέθοδοι εκτροφής οι οποίες προκαλούν ή ενδέχεται να προκαλέσουν ταλαιπωρία ή βλάβη σε οποιοδήποτε ζώο. Η παρούσα διάταξη δεν αποκλείει τη χρήση ορισμένων μεθόδων που ενδέχεται να προκαλέσουν ελάχιστη ή στιγμιαία ταλαιπωρία ή τραυματισμό, ή να απαιτήσουν παρέμβαση η οποία δεν είναι πιθανό να προκαλέσει διαρκή βλάβη, εφόσον επιτρέπεται από την εσωτερική νομοθεσία.

21. Κανένα ζώο δεν πρέπει να περιορίζεται σε εκτροφείο εάν δεν είναι δυνατόν να αναμένεται ευλόγως, βάσει του γονότυπου ή φαινοτύπου του, ότι αυτό δεν έχει αρνητικές επιπτώσεις στην υγεία ή την καλή διαβίωσή του.»

2. Ο γεωργός, ο οποίος εκτρέφει μόσχους, επιπλέον των απαιτήσεων του σημείου 1 ανωτέρω, οφείλει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των άρθρων 3 και 4 του ΠΔ 179 (133/1998Α'), οι οποίες έχουν ως εξής:

«Άρθρο 3»

1. Όλες οι νεόδμητες ή ανοικοδομηθείσες εκμεταλλεύσεις και όλες οι εκμεταλλεύσεις που τίθενται σε λειτουργία για πρώτη φορά μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος διατάγματος, πρέπει να πληρούν τουλάχιστον τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- όταν οι μόσχοι σταβλίζονται ομαδικά, πρέπει να διαθέτουν ελεύθερο χώρο αρκετό ώστε να μπορούν να στρέφονται και να κατακλίνονται άνετα, εμβαδού δε τουλάχιστον $1,5\text{m}^2$ ανά μόσχο ζώντος βάρους 150kg ,
- όταν τα βοοειδή σταβλίζονται σε ατομικά διαμερίσματα ή είναι δεμένα σε χωρίσματα, τα διαμερίσματα ή τα χωρίσματα πρέπει να έχουν διάτρητα τοιχώματα και το πλάτος τους δεν πρέπει να είναι κατώτερο είτε από $90\text{cm} \pm 10$, είτε από $0,80$ φορές το ύψος του σημείου προσδέσεως.

2. Οι διατάξεις της παραγράφου 1 δεν εφαρμόζονται στις εκμεταλλεύσεις με λιγότερους από έξι μόσχους.

3. Από την 1η Ιανουαρίου 1998, για όλες τις νεόδμητες ή ανακαινισμένες εκμεταλλεύσεις και για εκείνες που τίθενται σε λειτουργία μετά την ημερομηνία αυτή, ισχύουν οι ακόλουθες διατάξεις:

α) κανένας μόσχος δεν περιορίζεται σε ατομικό κλωβό μετά από την ηλικία των οκτώ εβδομάδων, εκτός εάν ένας κτηνίατρος πιστοποιεί ότι, λόγω της υγείας ή της συμπεριφοράς του, απαιτείται να απομονωθεί με στόχο την παροχή θεραπευτικής αγωγής. Το εύρος των ατομικών κλωβών πρέπει να ισούται τουλάχιστον προς το ύψος του μόσχου στο ακρόμιο, μετρούμενο σε όρθια θέση, το δε μήκος

πρέπει να ισούται τουλάχιστον προς το μήκος του σώματος του μόσχου, μετρούμενο από την άκρη του ρύγχους έως το εξωτερικό φύμα της απόφυσης του ισχυακού οστού πολλαπλασιαζόμενο επί 1.1. Κάθε ατομικός κλωβός για τους μόσχους (εκτός των κλωβών στους οποίους απομονώνονται οι ασθενείς μόσχοι) δεν πρέπει να διαθέτει συμπαγείς τοίχους, αλλά διάτρητα τοιχώματα που να επιτρέπουν στους μόσχους να βλέπουν και να ακουμπούν τους άλλους μόσχους,

β) για τους μόσχους που εκτρέφονται ομαδικά, ο ελεύθερος χώρος που διατίθεται για κάθε μόσχο πρέπει να ισούται με $1,5\text{m}^2$ τουλάχιστον για κάθε μόσχο ζώντος βάρους μικρότερου των 150 κιλών ή τουλάχιστον $1,7\text{m}^2$ για κάθε μόσχο ζώντος βάρους ίσου ή μεγαλύτερου των 150 αλλά μικρότερου των 220 κιλών και τουλάχιστον $1,8\text{m}^2$ για κάθε μόσχο ζώντος βάρους ίσου ή μεγαλύτερου των 220 κιλών.

Οι διατάξεις της παρούσας παραγράφου δεν εφαρμόζονται:

— στις εκμεταλλεύσεις που διαθέτουν λιγότερους από έξι μόσχους,

— στους μόσχους που παραμένουν με την μητέρα τους προς θηλασμό.

Από τις 31 Δεκεμβρίου 2006, οι προαναφερθείσες διατάξεις εφαρμόζονται σε όλες τις εκμεταλλεύσεις.

4. Η διάρκεια χρησιμοποίησης των εγκαταστάσεων που έχουν ανεγερθεί πριν από την 1η Ιανουαρίου 1994 και οι οποίες δεν πληρούν τις απαιτήσεις της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου ορίζεται με απόφαση του Νομάρχη, ύστερα από εισήγηση της αρμόδιας Κτηνιατρικής Υπηρεσίας μετά από συνεργασία με την Ζωοτεχνική Υπηρεσία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, βάσει των αποτελεσμάτων των διενεργούμενων επιθεωρήσεων του άρθρου 5 παράγραφος 1 του παρόντος διατάγματος. Σε καμία περίπτωση ή διάρκεια αυτή δεν υπερβαίνει την 31 Δεκεμβρίου 2003.

«Άρθρο 4»

Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε οι συνθήκες εκτροφής των μόσχων να είναι σύμφωνες προς τις γενικές διατάξεις που ορίζονται στο παράρτημα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

1. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή των χώρων σταυλισμού, και ιδίως των διαμερισμάτων και του εξοπλισμού, με τα οποία ενδέχεται να έλθουν σε επαφή οι μόσχοι, δεν πρέπει να είναι επιβλαβή για τους μόσχους και πρέπει να είναι δυνατόν να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται καλά.

2. Έως ότου θεσπιστούν σχετικοί κοινοτικοί κανόνες, ο ηλεκτρικός εξοπλισμός και τα ηλεκτρικά κυκλώματα πρέπει να είναι εγκατεστημένα σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική νομοθεσία ώστε να αποφεύγονται οι ηλεκτρικές εκκενώσεις.

3. Η μόνωση, η θέρμανση και ο εξαερισμός του κτηρίου πρέπει να εξασφαλίζουν ότι η κυκλοφορία του αέρα, η στάθμη κονιορτού, η θερμοκρασία, η σχετική υγρασία του αέρα και οι συγκεντρώσεις αερίων παραμένουν εντός ορίων που δεν βλάπτουν τους μόσχους.

4. Κάθε αυτόματος ή μηχανικός εξοπλισμός που είναι απαραίτητος για την υγεία και την καλή διαβίωση των μόσχων, πρέπει να επιθεωρείται τουλάχιστον μία φορά την ημέρα. Κάθε διαπιστωνόμενο ελάττωμα πρέπει να διορθώνεται αμέσως ή, εάν κάτι τέτοιο είναι αδύνατο, πρέπει να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα για να προστατεύονται η υγεία

και η καλή διαβίωση των μόσχων μέχρι να επισκευασθεί η βλάβη, ιδίως με τη χρησιμοποίηση εναλλακτικών μεθόδων διατροφής και με τη διατήρηση ικανοποιητικού περιβάλλοντος.

Σε περίπτωση που χρησιμοποιείται σύστημα τεχνητού εξαερισμού, πρέπει να προβλέπεται κατάλληλο σύστημα αντικατάστασης για να εξασφαλίζεται επαρκής ανανέωση του αέρα ώστε να διατηρούνται η υγεία και οι καλές συνθήκες διαβίωσης των μόσχων σε περίπτωση βλάβης του συστήματος, πρέπει δε να υπάρχει σύστημα συναγερμού που να προειδοποιεί τον εκτροφέα για τη βλάβη. Το σύστημα συναγερμού πρέπει να ελέγχεται τακτικά.

5. Οι μόσχοι δεν πρέπει να είναι διαρκώς στο σκοτάδι. Για το λόγο αυτόν, για να καλύπτονται οι φυσιολογικές ανάγκες τους και οι ανάγκες συμπεριφοράς τους, θα πρέπει να προβλέπεται, ανάλογα με τις διάφορες κλιματικές συνθήκες των κρατών μελών, κατάλληλος φυσικός ή τεχνητός φωτισμός ο οποίος, στη δεύτερη περίπτωση, πρέπει να ισοδυναμεί τουλάχιστον προς τη διάρκεια φυσικού φωτισμού η οποία είναι διαθέσιμη φυσιολογικά μεταξύ 9.00 και 17.00. Επιπλέον, πρέπει να υπάρχει κατάλληλος (σταθερός ή κινητός) φωτισμός, επαρκούς εντάσεως, που να επιτρέπει την επιθεώρηση των μόσχων ανά πάσα στιγμή.

6. Όλοι οι ενσταυλισμένοι μόσχοι πρέπει να επιθεωρούνται από τον κάτοχο ή τον υπεύθυνο για τα ζώα τουλάχιστον δύο φορές ημερησίως και οι μόσχοι που εκτρέφονται σε εξωτερικούς χώρους πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον μία φορά ημερησίως. Οι ασθενείς ή τραυματισμένοι μόσχοι πρέπει να υποβάλλονται σε κατάλληλη αγωγή δίχως καθυστέρηση και πρέπει να λαμβάνεται κτηνιατρική συμβουλή το συντομότερο δυνατόν για κάθε μόσχο που δεν αντιδρά θετικά στη θεραπεία του κτηνοτρόφου. Ενδεχομένως, οι ασθενείς ή τραυματισμένοι μόσχοι πρέπει να απομονώνονται σε κατάλληλο χώρο με ξηρή, άνετη στρωμνή.

7. Οι χώροι σταυλισμού των μόσχων πρέπει να κατασκευάζονται έτσι ώστε κάθε μόσχος να μπορεί να ξαπλώνει, να αναπαύεται, να σηκώνεται και να καθαρίζεται χωρίς δυσκολία.

8. Οι μόσχοι δεν πρέπει να είναι δεμένοι, με εξαίρεση τους μόσχους που σταβλίζονται ομαδικά οι οποίοι είναι δυνατόν να είναι δεμένοι για περιόδους που δεν υπερβαίνουν τη μία ώρα κατά τον χρόνο ταΐσματος με γάλα ή υποκατάστατο γάλακτος. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείται σύστημα πρόσδεσης, δεν πρέπει να προκαλεί τραυματισμούς στους μόσχους και πρέπει να επιθεωρείται τακτικά και να προσαρμόζεται καταλλήλως για τη διασφάλιση μιας άνετης εφαρμογής. Κάθε σύστημα πρόσδεσης θα πρέπει να σχεδιάζεται έτσι ώστε να αποφεύγεται ο κίνδυνος στραγγαλισμού ή τραυματισμού και να επιτρέπει στο μόσχο να κινείται σύμφωνα με την παράγραφο 7.

9. Οι χώροι, οι κλωβοί, ο εξοπλισμός και τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται για τους μόσχους πρέπει να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται κατάλληλα ώστε να προλαμβάνεται η αλληλομόλυνση και η εμφάνιση οργανισμών που είναι φορείς ασθενειών. Τα κόπρανα, τα ούρα και τα υπολείμματα τροφής θα πρέπει να απομακρύνονται όσο το δυνατό συχνότερα για να περιορίζεται η δυσσομία και να αποφεύγεται η συγκέντρωση μυγών ή τρωκτικών.

10. Το δάπεδο δεν πρέπει να είναι ολισθηρό ή ανώμαλο, ώστε να αποφεύγεται ο τραυματισμός των μόσχων, και να είναι κατασκευασμένο έτσι ώστε να μην προκαλεί τραυματισμό ούτε ταλαιπωρία στους μόσχους που στέκονται ή ξαπλώνουν σ' αυτό. Το δάπεδο πρέπει να είναι κατάλληλο για το μέγεθος και το βάρος των ζώων και να αποτελείται από ανθεκτική, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια. Ο χώρος στον οποίο ξαπλώνουν τα ζώα πρέπει να είναι άνετος, καθαρός και κατάλληλα αποστραγγιζόμενος και να μην βλάπτει τους μόσχους. Για όλους τους μόσχους, ηλικίας κάτω των δύο εβδομάδων, πρέπει να προβλέπεται στρωμνή.

11. Όλοι οι μόσχοι πρέπει να λαμβάνουν κατάλληλο σιτηρέσιο προσαρμοσμένο στην ηλικία τους, το βάρος και την συμπεριφορά καθώς και τις φυσιολογικές τους ανάγκες, έτσι ώστε να ευνοείται η καλή υγεία και η καλή διαβίωση. Για το σκοπό αυτό, η τροφή τους πρέπει να περιλαμβάνει ικανοποιητική ποσότητα σιδήρου ώστε το επίπεδο της αιμοσφαιρίνης να φθάνει τουλάχιστον στα 4,5 mmol/l, ενώ από την ηλικία των δύο εβδομάδων πρέπει να παρέχεται σε κάθε μόσχο ένα ελάχιστο ημερήσιο σιτηρέσιο ινώδους ζωοτροφής, με την ποσότητα αυξανόμενη από 50 σε 250 g ημερησίως για μόσχους ηλικίας από 8 έως 20 εβδομάδες. Οι μόσχοι δεν πρέπει να φέρουν φίμωτρο.

12. Σε όλους τους μόσχους πρέπει να παρέχεται τροφή τουλάχιστον δύο φορές την ημέρα. Σε περίπτωση που οι μόσχοι βρίσκονται σε ομαδικούς στάβλους και δεν τρέφονται ελεύθερα (*ad libitum*) ή με αυτόματο σύστημα τροφής, όλοι οι μόσχοι της ομάδας πρέπει να λαμβάνουν τροφή την ίδια ώρα.

13. Όλοι οι μόσχοι ηλικίας άνω των δύο εβδομάδων πρέπει να μπορούν να έχουν καθημερινώς επαρκή ποσότητα κατάλληλου καθαρού νερού ή να μπορούν να ικανοποιούν τις ανάγκες τους σε υγρό πίνοντας άλλα υγρά. Εντούτοις, όταν ο καιρός είναι ζεστός ή οι μόσχοι είναι άρρωστοι, υπάρχει συνέχεια καθαρό πόσιμο νερό.

14. Η εγκατάσταση που χρησιμοποιείται για την παροχή τροφής και νερού πρέπει να σχεδιάζεται, να κατασκευάζεται, να τοποθετείται και να συντηρείται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να περιορίζεται στο ελάχιστο ο κίνδυνος μόλυνσης της τροφής ή του νερού των μόσχων.

15. Όλοι οι μόσχοι λαμβάνουν πρωτόγαλα το συντομότερο δυνατόν μετά τη γέννηση και οπωσδήποτε εντός των πρώτων έξι ωρών της ζωής.»

3. Ο γεωργός, ο οποίος εκτρέφει χοίρους, επιπλέον των απαιτήσεων του σημείου 1 ανωτέρω, οφείλει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των άρθρων 3 και 4 του ΠΔ 215 (181/2003Α), οι οποίες έχουν ως εξής:

«Άρθρο 3»

(άρθρο 3 της οδηγίας 91/630 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 1 της οδηγίας 2001/88)

1. Όλες οι εγκαταστάσεις εκτροφής χοίρων πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες απαιτήσεις:

α) ο ελεύθερος χώρος δαπέδου που διαθέτει κάθε απογαλακτισμένος χοίρος ή χοίρος αναπαραγωγής που σταβλίζεται ομαδικά, εξαιρουμένων των μικρών θηλυκών χοίρων μετά την οχεία και των χοιρομητέρων πρέπει τουλάχιστον να είναι:

Μέχρι 10Kgr ζων βάρους 0,15 m²

Μεταξύ 10 και 20Kgr 0,20 m²

Μεταξύ 20 και 30Kgr 0,30 m²

Μεταξύ 30 και 50Kgr 0,40 m²

Μεταξύ 50 και 85Kgr 0,55 m²

Μεταξύ 85 και 110Kgr 0,65 m²

Άνω των 110Kgr 1,00 m²

β) Ο συνολικός ελεύθερος χώρος δαπέδου που διαθέτει κάθε μικρός θηλυκός χοίρος μετά την οχεία, σε περίπτωση ομαδικού σταβλισμού πρέπει να είναι τουλάχιστον 1,64 m² και κάθε χοιρομητέρα σε περίπτωση ομαδικού σταβλισμού πρέπει να είναι τουλάχιστον 2,25 m². Όταν τα ζώα αυτά σταβλίζονται σε ομάδες μικρότερες των 6, ο ελεύθερος χώρος δαπέδου πρέπει να αυξάνεται κατά 10%. Όταν σταβλίζονται σε ομάδες 40 ή περισσότερων ζώων, ο ελεύθερος χώρος δαπέδου μπορεί να μειώνεται κατά 10%.

2. Οι επιφάνειες δαπέδου πρέπει να πληρούν τις εξής απαιτήσεις:

α) για μικρούς θηλυκούς χοίρους μετά την οχεία και κυοφορούσες χοιρομητέρες: ένα μέρος του χώρου που απαιτείται στην παρ. 1β) του παρόντος άρθρου, ίσο τουλάχιστον με 0,95 m² ανά μικρό θηλυκό χοίρο και τουλάχιστον με 1,3 m² ανά χοιρομητέρα, θα πρέπει να είναι συνεχές συμπαγές δάπεδο του οποίου το πολύ το 15% πρέπει να προορίζεται για τα ανοίγματα αποχέτευσης.

β) όταν χρησιμοποιούνται δοκιδωτά από σκυρόδεμα δάπεδα για χοίρους που σταβλίζονται ομαδικά:

ι) το μέγιστο πλάτος των διακένων του δαπέδου πρέπει να είναι:

➤ 11 mm για χοιρίδια

➤ 14 mm για απογαλακτισμένους χοίρους

➤ 18 mm για χοίρους αναπαραγωγής

➤ 20 mm για μικρούς θηλυκούς χοίρους μετά την οχεία και για τις χοιρομητέρες

ιι) το ελάχιστο πλάτος δοκίδας πρέπει να είναι:

➤ 50 mm για χοιρίδια και απογαλακτισμένους χοίρους

➤ 80 mm για χοίρους αναπαραγωγής, για μικρούς θηλυκούς χοίρους μετά την οχεία και χοιρομητέρες.

3. Η κατασκευή ή η μετατροπή των εγκαταστάσεων στις οποίες προσδένονται οι χοιρομητέρες και οι θηλυκοί χοίροι απαγορεύεται. Από 1.1.2006 απαγορεύεται η χρησιμοποίηση συστημάτων πρόσδεσης για χοιρομητέρες και μικρούς θηλυκούς χοίρους.

4.α) Οι χοιρομητέρες και οι μικροί θηλυκοί χοίροι σταβλίζονται ομαδικά για την περίοδο που αρχίζει 4 εβδομάδες μετά την οχεία και λήγει 1 εβδομάδα πριν την αναμενόμενη ημερομηνία τοκετού. Ο στάβλος στον οποίο εκτρέφεται η ομάδα πρέπει να έχει πλευρές μήκους μεγαλύτερου από 2,8 m. Όταν λιγότερα από 6 ζώα σταβλίζονται ομαδικά, ο στάβλος στον οποίο εκτρέφεται η ομάδα πρέπει να έχει πλευρές μήκους μεγαλύτερου από 2,4 m.

β) Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της ανωτέρω περιπτώσεως α) της παρούσας παραγράφου, οι χοιρομητέρες και οι μικροί θηλυκοί χοίροι που εκτρέφονται σε εκμεταλλεύσεις μικρότερες των 10 χοιρομητέρων, μπορούν να παραμένουν σε

ατομικές θέσεις κατά την περίοδο που προβλέπεται στην περίπτωση α) της παρούσας παραγράφου, εφόσον μπορούν να στρέφουν το σώμα τους με ευχέρεια.

1. Με την επιφύλαξη των απαιτήσεων που προβλέπονται στο Παράρτημα του παρόντος Π. Δ/τος, οι χοιρομητέρες και μικροί θηλυκοί χοίροι θα πρέπει να έχουν συνεχή πρόσβαση σε υλικό για απασχόληση που ανταποκρίνεται τουλάχιστον προς τις σχετικές απαιτήσεις του προαναφερόμενου παραρτήματος.

6. Οι χοιρομητέρες και οι μικροί θηλυκοί χοίροι που σταβλίζονται σε ομάδες πρέπει να σιτίζονται με σύστημα που να εξασφαλίζει ότι κάθε ζώο μπορεί να έχει αρκετή τροφή, ακόμη και αν είναι παρόντα και άλλα ζώα που διεκδικούν τροφή.

7. Προκειμένου να μετριασθεί η πείνα τους και λαμβάνοντας υπόψη την ανάγκη μασήματος, πρέπει να χορηγείται σε όλες τις κυοφορούσες χοιρομητέρες ξηράς περιόδου και τους μικρούς θηλυκούς χοίρους επαρκής ποσότητα ογκώδους τροφής ή τροφής πλούσιας σε ίνες καθώς και τροφή υψηλής θερμιδικής αξίας.

8. Οι χοίροι που σταβλίζονται ομαδικά, που είναι ιδιαίτερα επιθετικοί, έχουν υποστεί επίθεση από άλλους χοίρους ή είναι άρρωστοι ή τραυματισμένοι, μπορούν να τοποθετηθούν προσωρινά σε ατομικούς χώρους. Σε αυτή την περίπτωση ο χρησιμοποιούμενος ατομικός χώρος πρέπει να επιτρέπει στο ζώο να στρέφει το σώμα του με ευχέρεια, εφόσον αυτό δεν αντιβαίνει τις ειδικές συστάσεις του κτηνιάτρου.

9. Από 1.1.2003 οι διατάξεις που προβλέπονται στις παραγράφους, 1 περίπτωση β), 2, 4, 5 και στο τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 8 του παρόντος άρθρου ισχύουν για όλες τις νεόδμητες ή ανακαινισμένες ή πρωτοχρησιμοποιούμενες μετά την εν λόγω ημερομηνία εκμεταλλεύσεις. Από 1.1.2013 οι διατάξεις αυτές εφαρμόζονται σε όλες τις εκμεταλλεύσεις.

Οι διατάξεις που προβλέπονται στην παράγραφο 4 περίπτωση α) του παρόντος δεν εφαρμόζονται σε εκμεταλλεύσεις με λιγότερες από δέκα χοιρομητέρες.

Άρθρο 4

(άρθρο 4 της οδηγίας 91/630 και άρθρο 1 της οδηγίας 2001/93)

Οι συνθήκες εκτροφής των χοίρων, πρέπει να είναι σύμφωνες με τις γενικές διατάξεις του παραρτήματος του παρόντος Π. Δ/τος.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι - ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Εκτός από τις σχετικές διατάξεις του παραρτήματος του Π.Δ. 374/2001 (Α' 251) ισχύουν οι ακόλουθες απαιτήσεις.

1. Στο τμήμα του κτιρίου όπου σταυλίζονται οι χοίροι πρέπει να αποφεύγονται οι συνεχείς θόρυβοι που φθάνουν τα 85 dBA, καθώς και κάθε διαρκής ή αιφνίδιος θόρυβος.

2. Οι χοίροι πρέπει να είναι εκτεθειμένοι σε φως έντασης τουλάχιστον 40 lux επί οκτώ ώρες την ημέρα τουλάχιστον.

3. Οι εγκαταστάσεις σταυλισμού για χοίρους πρέπει να είναι κατασκευασμένες κατά τρόπο που να επιτρέπουν στα ζώα:
α) να έχουν πρόσβαση σε ένα χώρο ανάπαυσης άνετο από φυσική και θερμική άποψη καθώς και κατάλληλα αποστραγγιζόμενο και καθαρό, ο οποίος επιτρέπει την κατάκλιση όλων των ζώων συγχρόνως.
β) να αναπαύονται και να σηκώνονται χωρίς δυσκολία.
γ) να βλέπουν άλλους χοίρους ωστόσο, κατά την εβδομάδα πριν από τον αναμενόμενο χρόνο τοκετού και στη διάρκεια του τελευταίου, οι χοιρομητέρες και οι μικροί θηλυκοί χοίροι μπορεί να μην έρχονται σε οπτική επαφή με άλλα ζώα του ίδιου είδους.

4. Με την επιφύλαξη του άρθρου 3 παράγραφος 5, οι χοίροι πρέπει να έχουν συνεχή πρόσβαση σε επαρκή ποσότητα υλικών, έτσι ώστε να μπορούν να τα ψάχνουν και να τα χειρίζονται, υλικά όπως η στρωμνή, τα άχυρα, το ξύλο, το πριονίδι, το κοπρόχωμα μανιταριών, η τύρφη ή μείγμα αυτών, τα οποία δεν θέτουν σε κίνδυνο την υγεία των ζώων.

5. Τα δάπεδα πρέπει να είναι λεία, όχι όμως ολισθηρά, έτσι ώστε να αποφεύγεται ο τραυματισμός των χοίρων και να είναι σχεδιασμένα, κατασκευασμένα και διατηρημένα έτσι ώστε να μην προκαλούν τραυματισμούς ούτε τλαιπωρίες στους χοίρους. Πρέπει να είναι κατάλληλα για το μέγεθος και το βάρος των χοίρων και να αποτελούνται από ανθεκτική, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.

6. Σε όλους τους χοίρους πρέπει να παρέχεται τροφή τουλάχιστον μία φορά την ημέρα. Σε περίπτωση που οι χοίροι τρέφονται ομαδικά και όχι ελεύθερα (*ad libitum*) ή με αυτόματο σύστημα τροφής των ζώων μεμονωμένα, όλοι οι χοίροι της ομάδας πρέπει να λαμβάνουν τροφή την ίδια ώρα.

7. Όλοι οι χοίροι ηλικίας άνω των δύο εβδομάδων πρέπει να μπορούν να έχουν διαρκώς πρόσβαση σε επαρκή ποσότητα πόσιμου νερού.

8. Όλες οι διαδικασίες που αποτελούν επέμβαση που πραγματοποιείται για σκοπούς άλλους εκτός από θεραπευτικούς ή διαγνωστικούς ή για την αναγνώριση των χοίρων σύμφωνα με τη κείμενη νομοθεσία και έχει ως αποτέλεσμα τη βλάβη ή την απώλεια ενός ευαίσθητου μέρους του σώματος ή την αλλοίωση της δομής των οστών απαγορεύεται, με τις ακόλουθες εξαιρέσεις:

α) ομοιόμορφη μείωση των κυνοδόντων οδόντων των χοιριδίων με τρόχισμα, ή τομή εντός επτά ημερών από τη γέννησή τους, τα οποία θα πρέπει να αφήνουν μια λεία και ακέραια επιφάνεια. Οι χαυλιόδοντες των κάπρων επιτρέπεται να βραχύνονται εφόσον τούτο είναι αναγκαίο για την πρόληψη του τραυματισμού άλλων ζώων ή για λόγους ασφάλειας,

β) μερική αποκοπή της ουράς,

γ) ευνουχισμός αρσενικών χοίρων με άλλα μέσα εκτός της ρήξης των ιστών,

δ) τοποθέτηση ρινικών κρίκων επιτρέπεται μόνο στα συστήματα ελεύθερης εκτροφής και σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Η αποκοπή της ουράς ή η μείωση των κυνοδόντων οδόντων δεν πραγματοποιείται σε συστηματική βάση, αλλά διενεργείται μόνον εφόσον υπάρχουν αποδείξεις ότι υπέστησαν κακώσεις οι μαστοί των χοιρομητέρων ή τα αυτιά ή οι ουρές άλλων χοίρων. Πριν από την εκτέλεση αυτών των διαδικασιών, πρέπει να λαμβάνονται άλλα μέτρα για την πρόληψη του δαγκώματος της ουράς και άλλων ελαττωμάτων, λαμβάνοντας υπόψη το περιβάλλον και την πυκνότητα του πληθυσμού. Για το λόγο αυτό, πρέπει να τροποποιούνται οι περιβαλλοντικές συνθήκες ή τα συστήματα διαχείρισης εφόσον δεν είναι κατάλληλα. Οποιαδήποτε από τις ανωτέρω περιγραφόμενες διαδικασίες διενεργούνται μόνο από κτηνίατρο ή καταλλήλως καταρτισμένο άτομο όπως προβλέπεται στο άρθρο 5 του παρόντος Π.Δ/τος με πείρα στην εκτέλεση των εφαρμοζόμενων πρακτικών, με τα κατάλληλα μέσα και με καλές συνθήκες υγιεινής. Εφόσον ο ευνουχισμός ή η αποκοπή της ουράς πραγματοποιούνται μετά από την έβδομη ημέρα από τη γέννηση, πρέπει να διενεργείται μόνο από κτηνίατρο, χρησιμοποιώντας αναισθητικό, καθώς και παρατεταμένη χορήγηση παυσίπονων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙ – ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΧΟΙΡΩΝ

A. ΚΑΠΡΟΙ

Τα κελιά για τους κάπρους πρέπει να έχουν τέτοια θέση και να κατασκευάζονται με τρόπο που να επιτρέπει στους κάπρους να γυρίζουν, να ακούνε, να οσμίζονται και να βλέπουν άλλους χοίρους. Η ελεύθερη επιφάνεια του δαπέδου που πρέπει να είναι διαθέσιμη για ένα ενήλικα χοίρο πρέπει να είναι τουλάχιστον 6 m². Εφόσον τα κελιά χρησιμοποιούνται επίσης για την φυσική οχεία, η επιφάνεια του δαπέδου που πρέπει να είναι διαθέσιμη για ένα ενήλικα χοίρο πρέπει να είναι τουλάχιστον 10 m² και το κελί πρέπει να είναι ελεύθερο από κάθε εμπόδιο. Από την 1^η Ιανουαρίου 2003, η ανωτέρω διάταξη θα ισχύει για κάθε νεοκατασκευασμένη ή ανακατασκευασμένη ή για πρώτη φορά χρησιμοποιούμενη μετά την εν λόγω ημερομηνία χοιροτροφική μονάδα. Από την 1^η Ιανουαρίου 2005 και μετά, η διάταξη αυτή θα εφαρμόζεται σε όλες τις χοιροτροφικές μονάδες.

B. ΧΟΙΡΟΜΗΤΕΡΕΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΘΗΛΥΚΟΙ ΧΟΙΡΟΙ

1. Πρέπει να λαμβάνονται μέτρα για την ελαχιστοποίηση της επιθετικής συμπεριφοράς στις ομάδες.

2. Οι κυοφορούσες χοιρομητέρες και οι μικροί θηλυκοί χοίροι πρέπει, εφόσον χρειάζεται, να υποβάλλονται σε θεραπεία κατά των εξωτερικών και εσωτερικών παρασίτων. Εάν τα ζώα αυτά τοποθετούνται στα κελιά τοκετού πρέπει προηγουμένως να καθαρίζονται πλήρως.

3. Κατά την εβδομάδα πριν από τον αναμενόμενο χρόνο τοκετού, στις χοιρομητέρες και στους μικρούς θηλυκούς χοίρους πρέπει να παρέχεται σε επαρκή ποσότητα το κατάλληλο υλικό για την κατασκευή φωλιάς, εκτός αν αυτό είναι τεχνικώς αδύνατο για το σύστημα αποκομιδής κοπριάς που χρησιμοποιείται στη μονάδα.

4. Πίσω από τη χοιρομητέρα ή το μικρό θηλυκό χοίρο πρέπει να διατίθεται ελεύθερος χώρος για τη διευκόλυνση του φυσιολογικού ή του υποβοηθούμενου τοκετού.

5. Τα κελιά τοκετού, όπου οι χοιρομητέρες μπορούν να κινούνται ελεύθερα, πρέπει να φέρουν εξοπλισμό προστασίας των χοιριδίων, π.χ. κικλιδώματα.

Γ. ΧΟΙΡΙΔΙΑ

1. Ένα τμήμα του συνολικού δαπέδου πρέπει να έχει επαρκείς διαστάσεις για να παρέχει τη δυνατότητα στα ζώα να αναπαύονται συγχρόνως, να είναι αρκετά ανθεκτικό ή να καλύπτεται από χαλί, ή να έχει μια στρωμένη από άχυρο ή οποιοδήποτε άλλο κατάλληλο υλικό.

2. Στην περίπτωση που χρησιμοποιείται ειδικό κελί τοκετού, τα χοιρίδια πρέπει να έχουν επαρκή χώρο ώστε να μπορούν να θηλάζουν χωρίς δυσκολία.

3. Κανένα χοιρίδιο δεν πρέπει να απογαλακτίζεται από τη μητέρα του πριν από την ηλικία των 28 ημερών, εκτός ή η υγεία της μητέρας ή των χοιριδίων. Εντούτοις, τα χοιρίδια μπορούν να απογαλακτιστούν μέχρι επτά ημέρες νωρίτερα, εάν μετακινηθούν σε ειδικούς στεγασμένους χώρους οι οποίοι έχουν εκκενωθεί και επιμελώς καθαριστεί και απολυμανθεί πριν από την είσοδο μιας νέας ομάδας, είναι δε διαχωρισμένοι από χώρους διαβίωσης χοιρομητέρων ώστε να ελαχιστοποιηθεί η μετάδοση νόσων στα χοιρίδια.

Δ. ΑΠΟΓΑΛΑΚΤΙΣΜΕΝΑ ΧΟΙΡΙΔΙΑ ΚΑΙ ΧΟΙΡΟΙ ΠΡΟΣ ΠΑΧΥΝΣΗ.

1. Εφόσον οι χοίροι εκτρέφονται ομαδικά, πρέπει να λαμβάνονται μέτρα για την πρόληψη συγκρούσεων που υπερβαίνουν τη φυσιολογική συμπεριφορά.

2. Οι χοίροι πρέπει να εκτρέφονται σε όσο το δυνατόν περισσότερο ομοιογενείς ομάδες. Αν πρέπει να αναμειχθούν χοίροι που δεν έχουν εξοικειωθεί μεταξύ τους, τούτο θα πρέπει να γίνεται σε όσο δυνατόν νεαρότερη ηλικία και κατά προτίμηση πριν ή μέχρι μία εβδομάδα μετά από τον απογαλακτισμό. Στην περίπτωση αυτή πρέπει να παρέχονται στους χοίρους επαρκείς δυνατότητες για να διαφεύγουν και να κρύβονται από άλλους χοίρους.

3. Σε περίπτωση που παρουσιαστούν συμπτώματα σοβαρών συγκρούσεων, πρέπει να διερευνώνται αμέσως τα αίτια και να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα, όπως είναι η παροχή επαρκούς στρωμένης στα ζώα, αν είναι δυνατόν, ή άλλα υλικά για διερεύνηση. Τα ζώα που κινδυνεύουν ή εκείνα που επιδεικνύουν ιδιαίτερη επιθετικότητα, πρέπει να απομονώνονται από την ομάδα.

4. Η χρήση ηρεμιστικών φαρμάκων για τη διευκόλυνση της ανάμειξης διαφόρων κατηγοριών χοίρων πρέπει να περιορίζεται σε εξαιρετικές περιπτώσεις και μόνον αφού ζητηθεί η γνώμη κτηνιάτρου.

IV. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ		ΠΕΛΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	ΠΑΡΑΒΑΣΗ	ανεφόρμωτο	ελέγχθηκε	διαπίστωση	α/α περιγραφής	πρόθεση	μονιμότητα	σοβ/τα			έκταση	
										μικρή	μέτρια	μεγάλη	χωρίς αποτ.	εντός εκμετ.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ: ΧΡΗΣΗ ΟΡΜΟΝΩΝ, ΘΥΡΕΟΣΤΑΤΙΚΩΝ, Β-ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ - ΚΑΛ 6 (Σημείο Ελέγχου S-6.1)

S-6.1	Διαπίστωση κατοχής ή χρήσης απαγορευμένων ορμονών, θυρεοστατικών ή β-αγωνιστών														
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΧΡΗΣΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ - ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ - ΚΑΛ 7 & 8 (Σημεία Ελέγχου S-7_8.1 έως S-7_8.6)

S-7_8.1	Μη εφαρμογή ορθών πρακτικών φυτοπροστασίας ανά περιοχή / καλλιέργεια														
S-7_8.2	Κατοχή, χρήση ή διακίνηση μη εγκεκριμένου φυτοπροστατευτικού προϊόντος														
S-7_8.3	Μη ορθή αποθήκευση φυτοπροστατευτικών προϊόντων														
S-7_8.4	Ακαταλληλότητα ή μη συντήρηση ή μη επιθεώρηση του εξοπλισμού εφαρμογής φυτοπροστατευτικών														
S-7_8.5	Απουσία προστατευτικών μέσων (μάσκα, φόρμα, γάντια, μπότες) ενώ γίνεται χρήση φυτοπροστατευτικών														
S-7_8.6	Άγνοια ή μη ορθή εφαρμογή οδηγιών χρήσης ευρεθέντων ή καταγραφέντων φυτοπροστατευτικών														

ΧΡΗΣΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ - ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ - ΚΑΛ 7 & 8 (Σημεία Ελέγχου S-7_8.7 έως S-7_8.12)

S-7_8.7	Μη ύπαρξη πιστοποιητικού γνώσεων ορθολογικής χρήσης γεωργικών φαρμάκων ή κατάλληλου πτυχίου														
S-7_8.8	Πραγματοποίηση αεροψεκασμού														
S-7_8.9	Μη ορθή διαχείριση απόβλητων και κενών συσκευασίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων														
S-7_8.10	Μη διατήρηση ασφαλούς ζώνης από ειδικές περιοχές π.χ. πάρκα κατά τη χρήση														
S-7_8.11	Μη διατήρηση ασφαλούς ζώνης από επιφανειακά ύδατα, περιοχές Natura κατά τη χρήση														
S-7_8.12	Μη ορθή διάθεση ψεκαστικού διαλύματος που απομένει μετά τη χρήση														

ΚΩΔΙΚΟΙ ΕΛΕΓΧΘΕΝΤΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΒΑΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ**

α/α 1	Κωδ. αγρ/χιων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
α/α 2	Κωδ. αγρ/χιων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
α/α 3	Κωδ. αγρ/χιων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
Παρατηρήσεις ελεγκτών - παραπομπές:		
Παρατηρήσεις γεωργού ή αντιπροσώπου:		
Οι ελεγκτές (Ονοματεπώνυμο / Υπογραφή)		Δηλώνω ότι έλαβα γνώση για τα αποτελέσματα του ελέγχου, τα απαιτούμενα διορθωτικά μέτρα και τη δυνατότητα υποβολής ένστασης, εντός 10 εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση των αποτελεσμάτων, στην υπηρεσία που τον διενέργησε
		Παρελήφθη αντίγραφο
		Ο γεωργός ή ο αντιπρόσωπός του
		Ημερομηνία
		Ο γεωργός ή ο αντιπρόσωπός του
		Ημερομηνία

ΔΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑ 202... – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3
ΦΥΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ: ΚΑΛΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ

Ελεγχόμενος:	Επώνυμο	Όνομα	Πατρώνυμο	ΑΦΜ
Αντιπρόσωπος:				ΑΔΤ
Νομός:	Τ/Δ Κοινότητα :	Υπήρξε προειδοποίηση; ΝΑΙ () ΟΧΙ ()		Ημ/νία πρ/σης: / /
Επίπεδο ελέγχου:	Α'βάθμιο () Β'βάθμιο () Ειδικός ()	ΟΠΕΚΕΠΕ – ΠΔ:	Ημ. ελέγχου: έναρξη / / λήξη / /	

ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ

Αρνηση ελέγχου ()	Μη προσέλευση μετά από ειδοποίηση ()	Παρεμπόδιση ή μη διευκόλυνση μετάβασης και επιθεώρησης ()
Απειλή ή χρήση βίας ()	Μη επίδειξη μητρώων ή αρχείων και παρ/κών ή εγγράφων ()	Μη συγκέντρωση ή συγκράτηση των ζώων ()

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ		ελέγχθηκε	διαπίστωση	α/α περιγραφής	πρόθεση	μονιμότητα	σοβ/τα			έκταση	
							μικρή	μέτρια	μεγάλη	χωρίς αποτ.	εντός εκμετ.
ΠΑΡΑΒΑΣΗ											
ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ - ΚΑΔ 9 - 11 (Σημεία Ελέγχου S-9.1 έως S-9.6, S-10.1 έως S-10.9 & S-11.1 έως S-11.5)											
Εκτρέφονται ζώα στην εκμετάλλευση;							ΟΧΙ		ΝΑΙ		
Εάν ναι, ελέγξτε τα σημεία S-11.1 έως S-11.5											
S-11.1	Ανεπάρκεια προσωπικού, επιθεωρήσεων ή τήρησης μητρώων										
S-11.2	Ελλιπής ελευθερία κίνησης ενσταβλισμένων ή ελλιπής προστασία αγελαίων ζώων										
S-11.3	Ακαταλληλότητα σταβλικών εγκαταστάσεων ή ακαταλληλότητα / ελλιπής επιθεώρηση - συντήρηση μηχανολογικού εξοπλισμού ή κακές συνθήκες φωτισμού, αερισμού, υγρασίας, θερμοκρασίας, υγιεινής										
S-11.4	Μη ορθή παροχή τροφής & νερού ή άλλων ουσιών										
S-11.5	Αντικανονικοί ακρωτηριασμοί ή βλαπτικές μέθοδοι εκτροφής										
Εκτρέφονται στην εκμετάλλευση ενσταβλισμένοι μόσχοι < 6 μηνών;							ΟΧΙ		ΝΑΙ		
Εάν ναι, ελέγξτε τα σημεία S-9.1 έως S-9.6											
S-9.1	Μη τήρηση απαιτούμενων διαστάσεων κλωβών ανά κατηγορία μόσχου										
S-9.2	Ακαταλληλότητα υλικών, διαστάσεων ή δαπέδων σταβλικής εγκατάστασης										
S-9.3	Ακαταλληλότητα ηλεκτρικού ή μηχανολογικού εξοπλισμού										
S-9.4	Κακές συνθήκες φωτισμού, αερισμού, υγρασίας, θερμοκρασίας, υγιεινής										
S-9.5	Ελλιπής επιθεώρηση & περιθαλψη ή αντικανονική πρόσδεση μόσχων										
S-9.6	Μη ορθή παροχή τροφής & νερού										
Εκτρέφονται στην εκμετάλλευση ενσταβλισμένοι χοίροι;							ΟΧΙ		ΝΑΙ		
Εάν ναι, ελέγξτε τα σημεία S-10.1 έως S-10.9											
S-10.1	Μη τήρηση ελάχιστων διαστάσεων χώρων										
S-10.2	Μη τήρηση προδιαγραφών δαπέδων										
S-10.3	Αντικανονική πρόσδεση ή παράλειψη ομαδοποίησης										
S-10.4	Απουσία υλικού απασχόλησης – φωλιάς										
S-10.5	Μη ορθή παροχή τροφής & νερού										
S-10.6	Κακές συνθήκες φωτισμού ή θορύβου										
S-10.7	Αντικανονικές επεμβάσεις ή χρήση ηρεμιστικών										
S-10.8	Ακατάλληλη διαρρύθμιση χώρων για ανάγκες χοίρων										
S-10.9	Ακατάλληλες συνθήκες υγιεινής, αποπαρασίτωσης, κοινωνικοποίησης										

ΚΩΔΙΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΝΤΩΝ ΣΤΑΒΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ

α/α 1	Κωδ. σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
α/α 2	Κωδ. σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
α/α 3	Κωδ. σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
α/α 4	Κωδ. σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
Παρατηρήσεις ελεγκτών - παραπομπές:		
Παρατηρήσεις γεωργού ή αντιπροσώπου:		
Οι ελεγκτές (Όνοματεπώνυμο / Υπογραφή)	Δηλώνω ότι έλαβα γνώση για τα αποτελέσματα του ελέγχου, τα απαιτούμενα διορθωτικά μέτρα και τη δυνατότητα υποβολής ένστασης, εντός 10 εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση των αποτελεσμάτων, στην υπηρεσία που τον διενέργησε	Παρελήφθη αντίγραφο
	Ο γεωργός ή ο αντιπρόσωπός του	Ο γεωργός ή ο αντιπρόσωπός του
	Ημερομηνία	Ημερομηνία

Ελεγχόμενος	Επώνυμο:	Όνομα:	Πατρώνυμο:	Α.Φ.Μ.:
-------------	----------	--------	------------	---------

Συνέχεια περιγραφής παραβάσεων:

a/a	Κωδ. αγρ/χίων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	Προειδοποίηση ()
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
a/a	Κωδ. αγρ/χίων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	Προειδοποίηση ()
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
a/a	Κωδ. αγρ/χίων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	Προειδοποίηση ()
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
a/a	Κωδ. αγρ/χίων ή σταβλ. εγκ. διαπίστωσης:	Προειδοποίηση ()
Περιγραφή:		
Προτεινόμενα διορθωτικά μέτρα:		
Παρατηρήσεις ελεγκτών - παραπομπές:		
Παρατηρήσεις γεωργού ή αντιπροσώπου:		
Οι ελεγκτές		Ο γεωργός ή ο αντιπρόσωπός του
Μονογραφές:		

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 4 – ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ

Ελεγχόμενος	Επώνυμο:	Όνομα:	Πατρώνυμο:	Α.Φ.Μ.:
-------------	----------	--------	------------	---------

α/α αίτησης:	13ψήφιος κωδ. αγρ/χίου:
Στίγμα: X:	Y:
Εντοπισμός σε περιοχή Natura:	
Εντοπισμός σε ζώνη ευπρόσβλητη στη νιτρορύπανση:	
Εφαρμογή κοπριάς, kg/ha:	
Εφαρμογή λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών:	
Άρροση, άρδευση, φυτοκάλυψη:	
Χαρακτηριστικά τοπίου (αναβαθμίδες - τάφροι - φυτοφράκτες - υδατοσυλλογές – δενδροστοιχίες), διαχείριση υπολειμμάτων:	
Λοιπές παρατηρήσεις:	
Ληφθείσες φωτογραφίες:	

α/α αίτησης:	13ψήφιος κωδ. αγρ/χίου:
Στίγμα: X:	Y:
Εντοπισμός σε περιοχή Natura:	
Εντοπισμός σε ζώνη ευπρόσβλητη στη νιτρορύπανση:	
Εφαρμογή κοπριάς, kg/ha:	
Εφαρμογή λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών:	
Άρροση, άρδευση, φυτοκάλυψη:	
Χαρακτηριστικά τοπίου (αναβαθμίδες - τάφροι - φυτοφράκτες - υδατοσυλλογές – δενδροστοιχίες), διαχείριση υπολειμμάτων:	
Λοιπές παρατηρήσεις:	
Ληφθείσες φωτογραφίες:	

Μονογραφές ελεγκτών:

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 5 – ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΤΑΒΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Ελεγχόμενος	Επώνυμο:	Όνομα:	Πατρώνυμο:	Α.Φ.Μ.:
-------------	----------	--------	------------	---------

α/α αίτησης:	13ψήφιος κωδ. σταβλικής εγκατάστασης:
Στίγμα: X:	Υ:
Εγκαταστάσεις / συνθήκες σταβλισμού, μεταχείριση ζώων:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
Εγκαταστάσεις άμελης, αποθήκευσης γάλακτος / αυγών:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
Διαχείριση ζωοτροφών – κτηνιατρικών φαρμάκων, πρόληψη ζοοανθρωπονόσων:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
Κοπροσωρός (διαχείριση κοπριάς - έλεγχος χώρου εναπόθεσης):	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
Λοιπές παρατηρήσεις:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
Ληφθείσες φωτογραφίες:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
Μονογραφές ελεγκτών:	

ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑ 202... – ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΑΦΜ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟΥ:	ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ:	ΝΟΜΟΣ:
ΕΠΩΝΥΜΟ Ή ΕΠΩΝΥΜΙΑ:	ΗΜ/ΝΙΑ ΠΕΡΑΙΩΣΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ:	
ΟΝΟΜΑ:	ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	ΚΩΔ. ΑΡ. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ:
Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε. – Π.Δ.:	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΛΕΓΧΟΥ:	ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΟΣ: <input type="checkbox"/> ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΟΣ: <input type="checkbox"/> ΕΙΔΙΚΟΣ <input type="checkbox"/>

ΤΟΜΕΑΣ	ΚΥΡΙΟ ΘΕΜΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ / ΠΡΟΤΥΠΟ		ΔΙΑΠΙΣΤΩΘΗΚΑΝ ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ	ΉΣΣΟΝΟΣ - ΠΡΟΕΙΛΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΓΓΙΝΑΝ ΑΠΟ ΠΡΟΘΕΣΗ	ΕΧΟΥΝ ΔΙΑΡΚΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ	ΣΟΒΑΡΟΤΗΤΑ			ΕΚΤΑΣΗ			
		Κωδικός	Περιγραφή					ΜΙΚΡΗ	ΜΕΤΡΙΑ	ΜΕΓΑΛΗ	ΧΩΡΙΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΕΝΤΟΣ ΕΚΜ/ΣΗΣ	ΕΚΤΟΣ ΕΚΜ/ΣΗΣ	
ΚΛΙΜΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	G-1	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΒΟΣΚΟΤΟΠΩΝ											
		G-2	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ & ΤΥΡΦΩΝΩΝ											
		G-3	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ											
	ΥΔΑΤΑ	S-2	ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ											
		G-4	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΖΩΝΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ											
		S-1	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ											
	ΕΛΑΦΟΣ	G-5	ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΛΑΦΟΥΣ											
		G-6	ΑΠΟΥΣΙΑ ΦΥΤΟΚΑΛΥΨΗΣ											
		G-7	ΑΜΕΙΨΙΣΠΟΡΑ ΣΕ ΑΡΟΣΙΜΗ ΓΗ											
		S-3	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΑΓΡΙΩΝ ΠΤΗΝΩΝ											
	ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ & ΤΟΠΟ	S-4	ΦΥΣΙΚΟΙ ΟΙΚΟΤΟΠΟΙ - ΑΓΡΙΑ ΠΑΝΙΔΑ											
		G-8	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΜΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ											
G-9		ΔΙΑΤΗΡΙΣΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΒΟΣΚΟΤΟΠΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Natura												
ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	S-5	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ											
		S-6	ΧΡΗΣΗ ΟΡΜΟΝΩΝ ΘΥΡΟΣΤΑΤΙΚΩΝ β-ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ											
	ΦΥΤΟΠΡ/ΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	S-7_8	ΧΡΗΣΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ											
ΚΑΛΗ ΔΙΑΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ΕΥΖΩΙΑ	S-11	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ											
		S-9	ΜΟΣΧΟΙ											
		S-10	ΧΟΙΡΟΙ											

ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ	ΜΗ ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ <input type="checkbox"/>	ΑΡΝΗΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ <input type="checkbox"/>	ΜΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ Ή ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ <input type="checkbox"/>	ΑΠΕΙΛΗ Ή ΧΡΗΣΗ ΒΙΑΣ <input type="checkbox"/>
	ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΗΤΡΩΩΝ Ή ΑΡΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ Ή ΕΓΓΡΑΦΩΝ <input type="checkbox"/>	ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΣΗ Ή ΜΗ ΔΙΕΥΚΟΛΥΣΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ <input type="checkbox"/>		
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΑ ΕΛΕΓΚΤΩΝ	1.	2.	3.	

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΝΙΤΡΟΡΥΠΑΝΣΗΣ

<p align="center">ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ</p> <p>Σύμφωνα με την ΚΥΑ Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/38552/265/3.05.2019 Πρόγραμμα Δράσης περιοχών που έχουν χαρακτηρισθεί ως ευπρόσβλητες ζώνες από τη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης σύμφωνα με το άρθρο 2 της υπ. αρ. οικ. 19652/1906/1999 ΚΥΑ (Β' 1575), όπως ισχύει, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 91/676/ΕΟΚ «για την προστασία των υδάτων από τη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης» του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει».</p>	Ανεφάρμοστο	Ελέγχθηκε	Διαπίστωση
1. Μη τήρηση ημερολογίου καταγραφής λίπανσης (Α. IV. -A1.2.1)			
2. Υπέρβαση ποσότητας λίπανσης με αζωτούχα λιπάσματα και κτηνοτροφικά απόβλητα σύμφωνα με τον πίνακα υπολογισμού (Α. IV.- A1.2.2)			
3. Διαπιστώθηκε εφαρμογή αποβλήτων πτηνοτροφείων και υγρών κτηνοτροφικών αποβλήτων σε αμμώδη εδάφη από την 1 ^η Σεπτεμβρίου έως την 31 ^η Οκτωβρίου (Α. IV. - A1.2.3)			
4. Διαπίστωση εφαρμογής αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων για χρονικό διάστημα το οποίο δεν επιτρέπεται ανά ΖΕΝ (Α. IV.- A1.2.4)			
5. Διαπίστωση υπέρβασης μειωμένων εισροών για περίοδο / ΖΕΝ (Α. IV.- A1.2.5)			
6. Εφαρμογή βασικής λίπανση με αζωτούχα λιπάσματα και κτηνοτροφικά απόβλητα με υπέρβαση άνω του 25% της συνολικής απαιτούμενης (Α. IV. - A1.2.6)			
7. Αποθήκευση αζωτούχων λιπασμάτων και κτηνοτροφικών αποβλήτων σε απόσταση μικρότερη των 50m από υδάτινους όγκους (Α. IV. - A1.2.7)			
8. Μη ενσωμάτωση στερεών κτηνοτροφικών αποβλήτων στο έδαφος άμεσα (Α. IV.- A1.2 8)			
9. Μη εφαρμογή του νερού άρδευσης με τις μικρότερες απώλειες και με συστήματα εξοικονόμησης (Α. IV. - A1.2.9)			
10. Μη εφαρμογή της στάγδην άρδευσης σε εδάφη με κλίση άνω του 8% (Β. IV. - A1.2.10)			
11. Μη τήρηση εγκεκριμένων Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (Α. IV.- A1.2.11)			
12. Μη ενσωμάτωση στερεών αζωτούχων λιπασμάτων σε εδάφη με κλίση άνω του 8% (Α. IV. -A1.2. 12)			
13. Εφαρμογή της λίπανσης στις δενδρώδεις καλλιέργειες σε λιγότερο από δύο δόσεις και σε λιγότερο από τρεις στις ετήσιες (Α. IV. - A1.2.13)			
14. Δεν διαπιστώθηκε διαχωρισμός στα υγρά κτηνοτροφικά απόβλητα υπό μορφή λάσπης σε αμιγώς στερεό και αμιγώς υγρό κλάσμα (Α. IV.- A1.2. 14)			
15. Μη συλλογή υγρών διαχωρισμού σε δεξαμενές (Α. IV.- A1.2.15)			
16. Χωρητικότητα των δεξαμενών επεξεργασίας και αποθήκευσης δεν επαρκεί για το διάστημα που απαιτείται (και 30 ημερών επιπλέον) (Α. IV.- A1.2.16)			
17. Μη τήρηση από τον παραγωγό σχετικού αρχείου υπολογισμού όγκου αποβλήτων (Α. IV.- A1.2. 17)			

(1) Α/Α ΑΓΡΟ ΤΕΜΑ ΧΙΟΥ ΣΤΗΝ ΕΑΕ	(2) ΕΚΤΑ ΣΗ (ΣΤΡΕΜ ΜΑΤΑ)	(3) ΕΛΔΦΙΚΗ ΚΛΑΣΗ (ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΑΙΤΗ ΣΕΩΝ)	(4) ΚΥΡΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΙΜΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΖΩΤΟΥ (Μ.Α.) ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΟΥ ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ						
				(5) ΟΡΙΟ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ Σ ΔΟΣΗΣ ΑΖΩΤΟΥ ΧΟΥ ΛΠΙΑ- ΣΜΑΤΟΣ kg N/στρ. (ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΑΙΤΗ ΣΕΩΝ)	(6) ΣΥΝΟΛΟ Kg ΛΠΙΑΣΜΑΤΟΣ / ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΗ ΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙ Ο (ΑΠΟ ΗΜΕΛΟΓΙΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ)	(7) ΠΕΡΙΕΚΤΙ- ΚΟΤΗΤΑ ΛΠΙΑΣΜΑΤΟΣ ΣΕ ΑΖΩΤΟ % (N-P-K)	(8) ΣΥΝΟΛΟ kg N (ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗ ΤΑ * ΣΥΝΟΛΟ Kg ΛΠΙΑΣΜΑΤΟΣ/ 100)	(9) ΣΥΝΟΛΟ kg N ΑΠΟ ΚΟΠΡΙΑ	(10) ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ ΕΦΑΡΜΟΣΘΕΙ ΣΑΣ ΔΟΣΗΣ kg N (ΣΥΝΟΛΟ kg N/ ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ)	(11) ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΗ ΥΠΕΡΒΑΣΗΣ ΟΡΙΟΥ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗΣ ΔΟΣΗΣ ΑΖΩΤΟΥΧΟΥ ΛΠΙΑΣΜΑΤΟΣ



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ
(Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε.)

ΣΥΣΤΗΜΕΝΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ <<ή
ΜΟΝΑΔΑ>>...

<<ημερομηνία>>

Αρ. πρωτ.:

ΠΡΟΣ:
<< ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ –
ΟΔΟΣ – ΤΚ 00000 –
ΠΕΡΙΟΧΗ
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΓΕΩΡΓΟΥ
ΑΦΜ: 123456789>>

ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ: ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ

ΘΕΜΑ: ΔΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑ 202...–

ΠΑΡΑΒΑΣΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ

Σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 2115/2021 και την Υ.Α. 1313/178948/09.06.2023, οι γεωργοί που αρδεύουν τις καλλιέργειές τους πρέπει να τηρούν τις διαδικασίες έγκρισης χρήσης νερού προς άρδευση, διαθέτοντας σχετική βεβαίωση του αντίστοιχου Οργανισμού Εγγείων Βελτιώσεων (ΟΕΒ) από τον οποίο υδροδοτούνται. Με βάση το υπ' αριθ. 2295/26.6.2013 έγγραφο του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, δημιουργήθηκε από τον ΟΠΕΚΕΠΕ διαδικτυακή εφαρμογή για την καταχώρηση από τους ΟΕΒ των στοιχείων των γεωργών που δεν τηρούν τις υποχρεώσεις τους, σχετικά με τη χρήση νερού για άρδευση.

Στην εν λόγω εφαρμογή έχουν καταχωρηθεί τα στοιχεία σας από τον <<ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΟΕΒ>>, λόγω μη τήρησης των υποχρεώσεών σας απέναντί του. Για το λόγο αυτό παρακαλούμε όπως μας προσκομίσετε μέχρι τις **1 Δεκεμβρίου 202...** πρόσφατη πρωτότυπη βεβαίωση του <<ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΟΕΒ>>, η οποία φέρει τη σφραγίδα του, υπογραφή του αρμόδιου οργάνου του και ημερομηνία έκδοσης εντός του τελευταίου διμήνου, η οποία θα βεβαιώνει τη συμμόρφωσή σας με τον κανονισμό λειτουργίας του εν λόγω ΟΕΒ. Επιπλέον δίνεται η δυνατότητα στους ΟΕΒ να ενημερώσουν την εφαρμογή σε περίπτωση συμμόρφωσης σας και εξόφλησής της οφειλής σας μέχρι τις 20 Δεκεμβρίου, ενημερώνοντας την Κ.Υ του ΟΠΕΚΕΠΕ.

Σε αντίθετη περίπτωση θα υποστείτε μειώσεις στην ενισχύσεις που δικαιούσθε με βάση τις αιτήσεις που υποβάλλατε για το έτος 20..., στο πλαίσιο της Πολλαπλής Συμμόρφωσης.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνιση.

Ο/Η ΠΡ/Ν... ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ <<ή ΜΟΝΑΔΑΣ>>



**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ
(Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε.)**

ΣΥΣΤΗΜΕΝΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ <<ή ΜΟΝΑΔΑ>>...

Αρ. πρωτ.:

**ΠΡΟΣ: << ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ –
ΟΔΟΣ – ΤΚ 00000 –
ΠΕΡΙΟΧΗ
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΓΕΩΡΓΟΥ**

<<ημερομηνία>>

**ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ:
ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ**

ΘΕΜΑ: ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑ 202.. –

ΠΑΡΑΒΑΣΗ ΚΑΥΣΗΣ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ

Σύμφωνα με την Υ.Α. 1313/178948/09.06.2023 (Φ.Ε.Κ. 3777, τ. Β'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, εκτός των περιοχών του Ευρωπαϊκού Δικτύου ΦΥΣΗ 2000 (NATURA), όπου σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η καύση της καλαμιάς, μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις και με άδεια από την οικεία Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής για λόγους φυτοπροστασίας και τη σύμφωνη γνώμη της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, ο γεωργός μπορεί να προβεί σε καύση της καλαμιάς. Σύμφωνα με το υπ' αριθ. ... έγγραφο του Πυροσβεστικού Σώματος, διαπιστώθηκε καύση υπολειμμάτων καλλιέργειών σε έκταση, το γεωγραφικό στίγμα της οποίας αντιστοιχεί στο/α ακόλουθο/α αγροτεμάχιο/α που δηλώσατε στην υπ' αριθ. πρωτοκόλλου ... Ενιαία Αίτηση της Εκμετάλλευσής σας προς τον ΟΠΕΚΕΠΕ.

α/α ΕΑΕ	13ψήφιο χαρτ. υπόβ.	Δημ./Τοπ. Κοινότητα	Τοποθεσία	Καλλιέργεια

Η συγκεκριμένη παράβαση Αιρεσιμότητας επιφέρει μείωση των ενισχύσεων που δικαιούστε για το έτος 202... Διατηρείτε τη δυνατότητα να υποβάλλετε ένσταση στην υπηρεσία μας κατά της εν λόγω κύρωσης, εντός δέκα εργάσιμων ημερών από την παραλαβή της παρούσας επιστολής, προσκομίζοντας αποδεικτικά στοιχεία, όπως προϋφιστάμενες της διαπίστωσης της καύσης, σχετικές άδειες της αρμόδιας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας και της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής της οικείας Περιφερειακής Ενότητας.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνιση.

Ο/Η ΠΡ/Ν... ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ <<ή ΜΟΝΑΔΑΣ>>

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΗΜΕΙΑΚΗΣ ΚΛΙΣΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

ΒΗΜΑ 1ο :Επιλέγεται το ψηλότερο σημείο εντός χωραφιού και με το GPS μαρκάρεται (MARK και ENTER) το σημείο (έστω xy-A) λαμβάνοντας την πληροφορία του υψομέτρου (hA ELEVATION).

ΒΗΜΑ 2ο : Στη συνέχεια επιλέγεται το χαμηλότερο σημείο εντός χωραφιού και με το GPS μαρκάρεται (MARK και ENTER) το σημείο (έστω xy-B) λαμβάνοντας την πληροφορία του υψομέτρου (hB ELEVATION).

ΒΗΜΑ 3ο : Μετριέται η οριζόντια απόσταση μεταξύ των σημείων A και B (DAB).

Από το Menu επιλέγω TRACKS και πατάω SETUP.

Από τη λίστα επιλογών πατάω DISTANCE και ENTER.

Υπολογίζεται η κλίση και με τη χρήση του ακόλουθου τύπου: $\kappa (\%) = [(hA - hB) / DAB] * 100 \dots \gg$

Αφού αποθηκεύσουμε διάφορες μετρήσεις, έχουμε τη δυνατότητα να τις βρούμε εάν στο σημείο x,y κάνουμε διπλό κλικ –Ιδιότητες σημείου-Υψόμετρο

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
ΜΗΤΡΩΟ ΕΙΣΡΩΩΝ - ΕΚΡΩΩΝ & ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΓΕΩΡΓΟΥ Ή ΕΠΩΝΥΜΙΑ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΑΦΜ:	
ΕΔΡΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ:	

Οδηγίες Συμπλήρωσης Πινάκων :

Πίνακας Α: Γίνεται η αναλυτική καταγραφή όλων των εφοδίων που εισάγονται στην εκμετάλλευση, εκτός ζωοτροφών και κτηνιατρικών φαρμάκων, καθώς και των στοιχείων των προμηθευτών τους. Στην στήλη **ΕΙΔΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ** καταχωρείται η κατηγορία που ανήκει το προϊόν π.χ. φυτοπροστατευτικά (εντομοκτόνα, ζιζανιοκτόνα, μυκητοκτόνα κ.α.), απωθητικά, κοπριά, λιπάσματα, βολβοί, σπόροι κ.α. Η στήλη **ΑΝΑΛΟΓΙΑ Ν-Ρ-Κ (ΓΙΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ)** συμπληρώνεται μόνο για τις καταχωρήσεις λιπασμάτων. Πάνω στη συσκευασία του λιπάσματος αναγράφεται η αναλογία **Ν (Αζωτο) - Ρ (Φώσφορος) - Κ (Κάλιο)** π.χ. «11-15-15».

Πίνακας Β: Γίνεται αναλυτική καταγραφή όλων των ζωοτροφών και των προσθέτων τους που εισάγονται στην εκμετάλλευση, καθώς και των προμηθευτών τους. Όσον αφορά τις ιδιοπαραγόμενες εντός της εκμετάλλευσης ζωοτροφές, καταγράφονται επίσης στον πίνακα Β και ως προμηθευτής αναγράφεται η φράση «ιδιοπαραγόμενες». Σημειώνονται με «Ν» ή «Ο» (ΝΑΙ ή ΟΧΙ) η αντίστοιχη στήλη εφ' όσον πρόκειται για βιολογικές, γενετικά τροποποιημένες ή φαρμακούχες ζωοτροφές. Επίσης, καταγράφεται η χρονική περίοδος χορήγησης της κάθε παρτίδας ζωοτροφών (π.χ.: «7-25.5.2013»), καθώς και η κατηγορία ζώων στα οποία χορηγήθηκε (π.χ.: «γαλακτοπαραγωγές αγελάδες» ή «παχυνόμενα χοιρίδια 1 – 6 μηνών»)

Πίνακας Γ: Καταχωρούνται όλες οι γεωργικές εργασίες αναλυτικά για κάθε αγροτεμάχιο της εκμετάλλευσης. Ο αύξων αριθμός αγροτεμαχίου (Α/Α) της τελευταίας Αίτησης Ενιαίας Ενίσχυσης, η τοποθεσία, η έκταση σε Ha [1 Ha (εκτάριο) = 10 στρέμματα] και η καλλιέργεια είναι τα στοιχεία που περιγράφουν το αγροτεμάχιο που πραγματοποιήθηκε η συγκεκριμένη γεωργική εργασία. Το είδος προϊόντος, το εμπορικό όνομα / ποικιλία και η ποσότητα, είναι τα στοιχεία που περιγράφουν το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε στη συγκεκριμένη εργασία. Αν έγινε χρήση περισσότερων προϊόντων συμπληρώνονται και στις επόμενες γραμμές. Στην στήλη **ΕΡΓΑΣΙΑ** καταγράφεται μια σύντομη περιγραφή της γεωργικής εργασίας π.χ. λίπανση, σπορά, ζιζανιοκτονία κ.τ.λ. Η στήλη **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΙΤΙΑΣ / ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** συμπληρώνεται όταν πραγματοποιηθεί στο αγροτεμάχιο κάποια εργασία εκτός καθιερωμένου προγράμματος π.χ. μυκητοκτονία, οπότε συμπληρώνουμε στη στήλη ότι π.χ. παρατηρήθηκε γκρι με καφέ αποχρωματισμός στην επιφάνεια των φύλλων του φυτού, καθώς και για κάθε σκόπιμη παρατήρηση.

Πίνακας Δ: Γίνεται η καταγραφή όλων των παραγόμενων προϊόντων που εξέρχονται από την εκμετάλλευση και τα στοιχεία των αποδεκτών τους (αγοραστών).

Σημείωση: Φωτοτυπήστε τα κενά φύλλα των πινάκων πριν τα συμπληρώσετε, έτσι ώστε να έχετε τη δυνατότητα συμπλήρωσης νέων φύλλων στο μητρώο σας όταν γεμίσουν οι υπάρχοντες πίνακες με τις καταγραφές σας, αριθμώντας ξεχωριστά τα επιμέρους φύλλα κάθε πίνακα. Σε περίπτωση που το εύρος μίας στήλης δεν επαρκεί, η εγγραφή συνεχίζεται στην επόμενη γραμμή του πίνακα.

Προσοχή: Η τήρηση και η διαρκής ενημέρωση του παρόντος Μητρώου, αποτελεί υποχρέωση των γεωργών που λαμβάνουν. Μαζί με το παρόν Μητρώο θα πρέπει να διατηρούνται όλα τα παραστατικά αγοράς και οι ετικέτες των εφοδίων, καθώς και τα παραστατικά πώλησης των προϊόντων. Η τήρηση του παρόντος Μητρώου, είναι ανεξάρτητη και δεν απαλλάσσει επ' ουδενί το γεωργό από την υποχρέωση τήρησης του Μητρώου Φαρμακευτικής Αγωγής, των Μητρώων Κτηνοτροφικής Εκμετάλλευσης για τη Σήμανση και Καταγραφή Ζωικού Κεφαλαίου, καθώς και οποιουδήποτε άλλου Μητρώου, Βιβλίου ή Στοιχείου απαιτείται από την εθνική και κοινοτική νομοθεσία, γεωργικής, υγειονομικής, φορολογικής ή οποιασδήποτε άλλης φύσης

