

Η παρούσα κατάσταση

ΠΡΑΣΙΝΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

Η αρχή

- Τα αγροπεριβαλλοντικά μέτρα ως πανάκεια
- Αλλά μόνο για τα εντατικά συστήματα
- Περιορισμοί του Π.Ο.Ε.
- Κατάρτιση – Συμβουλές παραμελημένες
- Συνοδευτικά μέτρα αλλά εισάγεται η προγραμματική λογική
- Παράλληλα όμως εισαγωγή της πολλαπλής συμμόρφωσης
- Η δύσκολη ισορροπία μεταξύ πολλαπλής συμμόρφωσης - αγροπεριβαλλοντικών
- Εντατικά – εκτατικά συστήματα: καθαρότερος διαχωρισμός αλλά το εμπόδιο του ΠΟΕ παραμένει
- Διευρύνεται σταδιακά ο ορίζοντας
- Συμβουλές κατάρτιση αποκτούν περισσότερο βάρος

Το περιβάλλον στο επίκεντρο

- Επέκταση και στον πρώτο πυλώνα - Πρασίνισμα
- Περιβαλλοντική στόχευση- λογική της παρέμβασης
- Αυστηρότερη αξιολόγηση
- Βελτίωση της παρακολούθησης

Μια δύσκολη εξίσωση

- α. Ανάλυση των αναγκών που προηγήθηκε
- β. Υποδείξεις - προτάσεις της Επιτροπής
- γ. Εμπειρία - Αξιολόγηση προηγούμενης εφαρμογής
- δ. Συνέργειες – συμπληρωματικότητα στις περιβαλλοντικές επιδιώξεις (Πράσινη αρχιτεκτονική)
- ε. Κάλυψη των υπαρχόντων συστημάτων
- στ. Συντονισμός με τους άλλους ειδικούς στόχους (κυρίως Βιωσιμότητα - Ανταγωνιστικότητα)

Αγροπεριβαλλοντικά-
Πράσινες επενδύσεις

Ecoschemes

Ενισχυμένη αιρεσιμότητα

Ενισχυμένη αιρεσιμότητα

Πολλαπλή συμμορφωση + πρασινισμα + ...

Κλιματική αλλαγή (μετριασμός και προσαρμογή)

- ΚΓΠΚ 1 Διατήρηση των μόνιμων λειμώνων βάσει της αναλογίας των μόνιμων λειμώνων σε σχέση με τη γεωργική έκταση *σε εθνικό, περιφερειακό και υποπεριφερειακό επίπεδο και σε επίπεδο ομάδας εκμεταλλεύσεων ή σε επίπεδο εκμετάλλευσης σε σύγκριση με το έτος αναφοράς 2018*
Μέγιστη μείωση της τάξης του 5 % σε σύγκριση με το έτος αναφοράς
- ΚΓΠΚ 2 *Προστασία* των υγρασιών και των τυρφώνων
- ΚΓΠΚ 3 Απαγόρευση της καύσης υπολειμμάτων καλλιεργειών, εκτός αν γίνεται για λόγους φυτοπροστασίας

ΚΓΠΚ 1

Διατήρηση των μόνιμων λειμώνων βάσει της αναλογίας των μόνιμων λειμώνων σε σχέση με τη γεωργική έκταση.

Η αναλογία της γης που αποτελεί μόνιμο βοσκότοπο προς τη συνολική γεωργική έκταση που δηλώνεται κατ' έτος από τους/τις γεωργούς στην αίτηση ενίσχυσης, δεν μειώνεται κατά ποσοστό μεγαλύτερο του 5% σε σύγκριση με την αναλογία αναφοράς του 2018.

Οι γεωργοί που διαχειρίζονται βοσκοτόπους δέχονται ειδοποίηση όταν η αναλογία μειωθεί κατά 4%. Οι γεωργοί που έχουν μετατρέψει βοσκοτόπους σε άλλες γεωργικές χρήσεις ειδοποιούνται να επαναφέρουν τις εκτάσεις τους σε βοσκοτόπους όταν η αναλογία μειωθεί άνω του 4,5%.

ΚΓΠΚ 2

Προστασία των υγροτόπων και των τυρφώνων

- Η εφαρμογή του GAEC 2 προβλέπεται να είναι σταδιακή εκκινώντας από το 2023.
- Για τους υγροτόπους οι οποίοι περιλαμβάνονται στο δίκτυο προστατευόμενων περιοχών εφαρμόζονται τα μέτρα που αναφέρονται στα Σχέδια Διαχείρισης ή στα Ειδικά για τις περιοχές του δικτύου Natura 2000
- Για τους μικρούς νησιωτικούς υγροτόπους ότι αναφέρεται στο Προεδρικό Διάταγμα «Έγκριση καταλόγου μικρών νησιωτικών υγροτόπων και καθορισμός όρων και περιορισμών για την προστασία και ανάδειξη των μικρών παράκτιων υγροτόπων που περιλαμβάνονται σε αυτόν.»
- Οι τυρφώνες υπολογίζονται σε μικρή έκταση συνολικά. Καλύπτουν μόνο σημαντικό μέρος της γεωργικής γης κυρίως στα τενάγη των Φιλιππων στη Ανατολική Μακεδονία Θράκη, όπου χρησιμοποιούνται για γεωργικούς σκοπούς, σχεδόν στο σύνολό τους και δεν περιλαμβάνονται στις προστατευόμενες περιοχές του Δικτύου NATURA. Εμμέσως προστατεύονται από τη συνίζηση δια της απαγόρευσης καύσης της καλαμιάς – υπολειμμάτων.
- Σε κάθε περίπτωση με την επίσημη οριοθέτηση των τυρφώνων θα εφαρμοστεί η απαγόρευση άροσης (ploughing).

ΚΓΠΚ 3

Απαγόρευση της καύσης υπολειμμάτων καλλιέργειών

- Ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες, ο γεωργός επιλέγει μια ή περισσότερες από τις παρακάτω πρακτικές αναφορικά με τα υπολείμματα των καλλιεργειών:
- Ενσωμάτωση στο έδαφος
- Βόσκηση της καλαμιάς
- Διατήρηση της καλαμιάς στο χωράφι κατά τη διάρκεια του χειμώνα και ενσωμάτωσή της την επόμενη καλλιεργητική περίοδο.
- Εκτός των περιοχών του Ευρωπαϊκού Δικτύου ΦΥΣΗ 2000 (NATURA), όπου σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η καύση της καλαμιάς, ο γεωργός μπορεί να προβεί σε καύση της καλαμιάς μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις και με άδεια από την οικεία Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής και τη σύμφωνη γνώμη της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας. Ως εξαιρετικές περιπτώσεις, λογίζονται μόνο αυτές κατά τις οποίες συντρέχουν λόγοι φυτοπροστασίας, οι οποίοι προσδιορίζονται στην έγγραφη άδεια της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής

Ύδατα

- ΚΑΔ 1 Οδηγία 2000/60/ΕΚ, για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων: όσον αφορά τις υποχρεωτικές απαιτήσεις για τον έλεγχο των διάχυτων πηγών ρύπανσης από τα φωσφορικά άλατα
- ΚΑΔ 2 Οδηγία 91/676/ΕΟΚ για την προστασία των υδάτων από τη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης
- ΚΓΠΚ 4 Δημιουργία ζωνών ανάσχεσης κατά μήκος υδατορευμάτων

ΚΓΠΚ 4

Δημιουργία ζωνών ανάσχεσης κατά μήκος υδατορευμάτων

- Ως υδατικό σώμα ορίζεται το ποτάμι, το υδατόρεμα, η λίμνη, η αρδευτική διώρυγα και η αποστραγγιστική τάφρος και το κανάλι.
- Σε αγροτεμάχια που γειτνιάζουν με υδάτινα σώματα, οι γεωργοί οφείλουν να διατηρούν ζώνη ανάσχεσης (buffer strip) όπου δε χρησιμοποιούνται λιπάσματα, ανόργανα ή οργανικά, κοπριά και φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
- Το ελάχιστο πλάτος της ζώνης ορίζεται σε:
- Τρία (3) μέτρα κατά μήκος φυσικών επιφανειακών υδάτινων σωμάτων (ποτάμι, υδατόρεμα, λίμνη, διώρυγες, τάφροι, κανάλια).
- Σε αγροτεμάχια με κλίση εδάφους μεγαλύτερη του 8%, οι παραγωγοί απαγορεύεται να εφαρμόζουν λιπάσματα σε μια ζώνη ελάχιστου πλάτους έξι (6) μέτρων κατά μήκος των επιφανειακών υδάτινων σωμάτων.
- Η εφαρμογή κοπριάς δεν επιτρέπεται σε αποστάσεις 10 μ. και 20 μ. για στερεή και υγρή κοπριά αντιστοίχως, από επιφανειακά υδάτινα σώματα.

Έδαφος

ΚΓΠΚ 5

Διαχείριση του οργώματος για τη μείωση του κινδύνου υποβάθμισης και διάβρωσης του εδάφους, λαμβάνοντας, μεταξύ άλλων, υπόψη την κλίση του εδάφους

ΚΓΠΚ 6

Ελάχιστη κάλυψη του εδάφους για την αποφυγή ακάλυπτου εδάφους σε περιόδους που είναι ιδιαίτερα ευαίσθητες

ΚΓΠΚ 7

Αμειψισπορά σε αρόσιμη γη, εκτός από καλλιέργειες που καλλιεργούνται κάτω από το νερό

ΚΓΠΚ 5

Διαχείριση του οργώματος για τη μείωση του κινδύνου υποβάθμισης και διάβρωσης του εδάφους, λαμβάνοντας, μεταξύ άλλων, υπόψη την κλίση του εδάφους

- Σε αγροτεμάχια αρόσιμων καλλιεργειών με κλίση πάνω από 6% και έως 12% που κινδυνεύουν από διάβρωση, η άροση γίνεται κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια.
- Σε αγροτεμάχια αρόσιμων καλλιεργειών με κλίση πάνω από 12% οι παραγωγοί υποχρεούνται να αφήνουν κάθετα στην κλίση ακαλλιέργητες ζώνες ανάσχεσης πλάτους 5 μέτρων σε απόσταση 40 μέτρων μεταξύ τους. Οι υποχρεώσεις αυτές είναι δυνατόν να εφαρμόζονται συλλογικά, φτάνει τα αγροτεμάχια να εφαπτόνται. Μπορούν δε να καλύπτονται εν όλω ή εν μέρει από ήδη υπάρχουσες αναβαθμίδες ή/και αναχώματα ή/και λωρίδες άγριας ζωής.
- Η άρδευση δεν γίνεται με τη μέθοδο της κατάκλυσης.
- Δεν καταστρέφονται οι ξερολιθιές, τα αναχώματα και τα φυσικά πρανή στα όρια των αγροτεμαχίων.
- Σε αγροτεμάχια με αροτραίες καλλιέργειες και κλίση μεγαλύτερη του 15% απαγορεύεται η άροση των αγροτεμαχίων από τις 1/11 έως και την 15/3.

ΚΓΠΚ 6

Ελάχιστη κάλυψη του εδάφους για την αποφυγή ακάλυπτου εδάφους σε περιόδους που είναι ιδιαίτερα ευαίσθητες

- Στα αγροτεμάχια που κατατάσσονται στην αγρονομική περιφέρεια των αροτραίων υπάρχει υποχρεωτική φυτική κάλυψη κατ' ελάχιστο την περίοδο από 15/11 έως 05/3 και οπωσδήποτε όχι νωρίτερα από την προετοιμασία του εδάφους για την επόμενη εαρινή σπορά, ανάλογα με την καλλιέργεια.
- Ωστόσο, εφόσον απαιτείται να γίνει προετοιμασία του εδάφους για την επόμενη εαρινή καλλιέργεια, ο παραγωγός δύναται να διακόψει την εδαφοκάλυψη πριν τη λήξη του ως άνω διαστήματος, λαμβανομένου υπόψη ότι το χρονικό διάστημα έως την εαρινή σπορά, δεν μπορεί να υπερβαίνει τις τέσσερις (4) εβδομάδες.

ΚΓΠΚ 6

Ελάχιστη κάλυψη του εδάφους για την αποφυγή ακάλυπτου εδάφους σε περιόδους που είναι ιδιαίτερα ευαίσθητες

- Η κάλυψη του εδάφους μπορεί να γίνεται με φυτικά υπολείμματα ή/και με αυτοφυή βλάστηση ή/και με την εφαρμογή άλλης πρακτικής ισοδυνάμου αποτελέσματος, ήτοι προστασίας του εδάφους κατά την προαναφερθείσα ευαίσθητη περίοδο.
- Στα αγροτεμάχια που κατατάσσονται στην αγρονομική περιφέρεια των μονίμων και έχουν κλίση πάνω από 10% επιβάλλεται υποχρεωτική φυτική κάλυψη κατ' ελάχιστο την περίοδο από 15/11 έως 5/3.
- Η κάλυψη του εδάφους μπορεί να γίνεται με φυτικά υπολείμματα ή/και με αυτοφυή βλάστηση ή/και με την εφαρμογή άλλης πρακτικής ισοδυνάμου αποτελέσματος, ήτοι προστασίας του εδάφους κατά την προαναφερθείσα ευαίσθητη περίοδο.

ΚΓΠΚ 7

Αμειψισπορά σε αρόσιμη γη, εκτός από καλλιέργειες που καλλιεργούνται κάτω από το νερό

Στις εκμεταλλεύσεις με εκτάσεις αροτραίων καλλιεργειών άνω των 10 εκταρίων, εφαρμόζεται αμειψισπορά της κύριας καλλιέργειας ετησίως. Ο γεωργός πρέπει να εξασφαλίσει κάθε χρόνο την αλλαγή καλλιέργειας ενός εύλογου μεριδίου αρόσιμης γης (τουλάχιστον 1/3) σε όλη την έκταση που καλύπτεται με αροτραίες καλλιέργειες με τη διαδοχή κύριων καλλιεργειών διαφορετικών βοτανικών γενών εντός τριών ετών.

Ενδιάμεση καλλιέργεια με γένος διαφορετικό από την κύρια, εντός του ίδιου έτους θα θεωρείται επίσης ως αμειψισπορά. Όταν η προαναφερθείσα πρακτική της ενδιάμεσης καλλιέργειας ακολουθηθεί ανελλιπώς για τρία χρόνια, τότε η κύρια καλλιέργεια θα πρέπει να αλλάξει στα τέσσερα χρόνια.

ΚΓΠΚ 7

Αμειψισπορά σε αρόσιμη γη, εκτός από καλλιέργειες που καλλιεργούνται κάτω από το νερό

Από την υποχρέωση 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.
2. Όταν ποσοστό μεγαλύτερο του 75% της αρόσιμης γης:
 - χρησιμοποιείται για την παραγωγή αγρωστωδών ή λοιπών ποωδών κτηνοτροφικών φυτών,
 - καλλιεργείται με καλλιέργειες ψυχανθών,
 - χρησιμοποιείται ως γη υπό αγρανάπαυση,
 - αποτελεί συνδυασμό των ανωτέρω χρήσεων.
3. Όταν ποσοστό μεγαλύτερο του 75% της επιλέξιμης γεωργικής έκτασης:
 - αποτελεί μόνιμο βοσκότοπο,
 - χρησιμοποιείται για την παραγωγή αγρωστωδών ή λοιπών ποωδών κτηνοτροφικών φυτών
 - καλλιεργείται με καλλιέργειες κάτω από νερό για σημαντικό μέρος του έτους ή για σημαντικό μέρος του κύκλου καλλιέργειας
 - αποτελεί συνδυασμό των ανωτέρω χρήσεων

Βιοποικιλότητα και τοπίο

- ΚΑΔ 3 Οδηγία 2009/147/ΕΚ περί της διατήρησης των αγρίων πτηνών
- ΚΑΔ 4 Οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 1992, για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (ΕΕ L 206 της 22.7.1992, σ. 7):
- ΚΓΠΚ 8 - Ελάχιστο ποσοστό των γεωργικών εκτάσεων που διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις ή στοιχεία
- - *Ελάχιστο ποσοστό τουλάχιστον 4 % της αρόσιμης γης σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης που διατίθεται σε μη παραγωγικές περιοχές και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση.*
- - Διατήρηση χαρακτηριστικών του τοπίου
- - Απαγόρευση της κοπής φυτικών φρακτών και δένδρων κατά την περίοδο αναπαραγωγής και εξάρτησης των πτηνών
- - Προαιρετικά, μέτρα για την αποφυγή χωροκατακτητικών φυτικών ειδών

ΚΓΠΚ 8 - Ελάχιστο ποσοστό των γεωργικών εκτάσεων που διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις ή στοιχεία

Τουλάχιστον το 4 % της αρόσιμης γης σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης διατίθεται σε μη παραγωγικές περιοχές και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση.

Τουλάχιστον το 3 % της αρόσιμης γης σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης διατίθεται σε μη παραγωγικές περιοχές και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, όταν ο γεωργός δεσμεύεται να αφιερώσει τουλάχιστον το 7 % της αρόσιμης γης που διαθέτει σε μη παραγωγικές περιοχές και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, στο πλαίσιο ενισχυμένου οικολογικού προγράμματος

Τουλάχιστον το 7 % της αρόσιμης γης σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης διατίθεται σε μη παραγωγικές εκτάσεις και χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της γης υπό αγρανάπαυση, των 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. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να χρησιμοποιούν τον συντελεστή στάθμισης 0,3 για τις εμβόλιμες καλλιέργειες.

Προγράμματα για το περιβάλλον και το κλίμα

Ecoschemes

Η καινοτομία : Ecoschemes

- Υπέρβαση του σκοπέλου του ΠΟΕ
- Να καλύπτονται δύο τουλάχιστον από τους στόχους
- Να υπερβαίνει το υποχρεωτικό
- Συντονισμός με τα αγροπεριβαλλοντικά
- Δύο εκκρεμότητες
 - Συλλογική εφαρμογή
 - Πληρωμή βάσει αποτελεσμάτων

Εφαρμογή στην Ελλάδα

Προτεραιότητες

- Λειψυδρία - Ξηρασία
- Εδαφική διάβρωση
- Ενθάρρυνση της βιολογικής γεωργίας
- Εκτατικά γεωργικά συστήματα που απειλούνται από εγκατάλειψη
- Τα αγροδασικά συστήματα εκτός ενισχύσεων
- Απροστάτευτοι βοσκότοποι υψηλής αξίας για τη φύση

Ιδιαιτερότητες

- Πάνω από 600.000 εκμεταλλεύσεις
- Ποικιλία συστημάτων
- Μια εκτίμηση: 1,3 εκατομμύρια εκτάρια μόνιμων βοσκοτόπων (πάνω υπό καθεστώς κοινής διαχείρισης) με ξυλώδη βλάστηση Μέχρι την έκδοση του omnibus μη επιλέξιμα

Περιγραφή	Αγρονομικές	Περιβαλλοντικοί στόχοι
Χρήση ανθεκτικών και προσαρμοσμένων ειδών και ποικιλιών	Άροσιμες καλλιέργειες	Μείωση χρήσης νερού Προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή
Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης	Άροσιμες καλλιέργειες	Μείωση χρήσης νερού Ποιότητα νερού Μείωση αγροχημικών, Βιοποικιλότητα (επικονιαστές)
Εφαρμογή βελτιωμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με παράλληλη ενίσχυση της βιοποικιλότητας	Άροσιμες - μόνιμες	Γονιμότητα εδάφους Ποιότητα νερού Βιοποικιλότητα (επικονιαστές) Τοπίο
Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη γεωργία	Άροσιμες - μόνιμες	Μετριασμός Κλιματικής αλλαγής Γονιμότητα εδάφους
Βελτίωση αγροδασικών οικοσυστημάτων πλούσιων σε στοιχεία του τοπίου	Άροσιμες – Βοσκοτόπια	Βιοποικιλότητα (αγροδασικά) Τοπίο Μετριασμός Κλιματικής αλλαγής Γονιμότητα εδάφους

Περιγραφή	Αγρονομικές	Περιβαλλοντικοί στόχοι
Εφαρμογή φιλικών για το περιβάλλον πρακτικών διαχείρισης με τη χρήση ψηφιακής εφαρμογής διαχείρισης εισροών και παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων	Αρόσιμες - Μόνιμες	Μείωση χρήσης νερού, Ποιότητα νερού, Μείωση αγροχημικών, Μετριασμός Κλιματικής αλλαγής, Γονιμότητα εδάφους
Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων	Βοσκότοποι	Προστασία εδαφών από διάβρωση, Προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή Βιοποικιλότητα Τοπίο
Διατήρηση και βελτίωση καλλιεργειών σε εκτάσεις με αναβαθμίδες	Αρόσιμες - Μόνιμες	Προστασία εδαφών από διάβρωση, Μείωση αγροχημικών, Βιοποικιλότητα Τοπίο
Διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας και κτηνοτροφίας	Όλη η χώρα	Ποιότητα νερού, Μείωση αγροχημικών, Μετριασμός Κλιματικής αλλαγής, Γονιμότητα εδάφους Βιοποικιλότητα
Προστασία και διατήρηση τοπίων και νεφελικών συστημάτων υψηλής	Αρόσιμες - Μόνιμες	Βιοποικιλότητα Τοπίο

Π1-31.1 - Χρήση ανθεκτικών και προσαρμοσμένων ειδών και ποικιλιών

Περιγραφή	Καλλιέργειες στόχοι
Ενίσχυση παραγωγών για την καλλιέργεια ποικιλιών χειμερινών σιτηρών και ψυχανθών μικρού βιολογικού κύκλου.	Αραβόσιτος, Βαμβάκι, Μηδική
Ενίσχυση παραγωγών για την καλλιέργεια τοπικών ποικιλιών ετησίων ή/και ειδών και ποικιλιών προσαρμοσμένων στις τοπικές συνθήκες ή/και άγριων συγγενών καλλιεργούμενων ειδών	Ψυχανθή, Λαχανικά, Σιτηρά, Φαρμακευτικά
Ενίσχυση παραγωγών για την εισαγωγή νέων ή/και καινοτόμων ή/και με καινοτόμο χρήση καλλιεργειών ανθεκτικών στις ξηροθερμικές συνθήκες και στις αναμενόμενες λόγω της κλιματικής αλλαγής, μεταβολές.	Όλες οι αρόσιμες

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)

101.698 ha

Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)

42.333.327 €

Π1-31.2 - Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης

- Αποζημίωση για ζώνες οικολογικής εστίασης 10% (Με πρόσθετη ενίσχυση για ξενιστές επικονιαστών)
- Όλα τα αρόσιμα

Ετήσια ενίσχυση για χειμερινά σιτηρά

Ετήσια ενίσχυση για αραβόσιτο

Ετήσια ενίσχυση για βαμβάκι

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)
231.267 Ha	4.160.896€

Π1-31.3 - Εφαρμογή βελτιωμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με παράλληλη ενίσχυση της βιοποικιλότητας.

Περιγραφή		Καλλιέργειες στόχοι
Ετήσια ενίσχυση για την σπορά του υπορόφου και τη δημιουργία ζωνών στα περιθώρια χρησιμοποιώντας φυτά ξενιστές		Μόνιμες
Ετήσια ενίσχυση για τη φύτευση ενδιάμεσων καλλιεργειών κατά την περίοδο των έντονων βροχοπτώσεων		Αρόσιμες
Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)	
308.707 Ha	34.886.165 €	

Π1-31.4 – Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη γεωργία.

Αφορά στην προμήθεια υπηρεσιών για

- Συγκέντρωση των υπολειμμάτων καλλιεργειών στις αρόσιμες ή του θρυμματισμού των κλαδεμάτων μετά το κλάδεμα των δέντρων,
- Επεξεργασία μέσω κομποστοποίησης και τέλος
- Κατάλληλη εφαρμογή κομπόστ στην επιφάνεια του εδάφους

Εφαρμόζεται σε Αρόσιμες και μόνιμες

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)
154.353 Ha	18.407.792 €

Π1-31.5 – Βελτίωση αγροδασικών οικοσυστημάτων πλούσιων σε στοιχεία του τοπίου

Τι είναι τα αγροδασικά συστήματα;

- Στις **καλλιεργούμενες εκτάσεις** βρίσκονται δέντρα διάσπαρτα (αυτοφυή συνήθως) ή στα περιθώρια (φυτεμένα σε σειρές). Τα δέντρα αυτά μπορεί να είναι είτε δασικά (δρύες, πεύκα, λεύκες, κυπαρίσσια) είτε καρποφόρα/παραγωγικά (εσπεριδοειδή, μηλοειδή και πυρηνόκαρπα, ακρόδρυα, ελιές, χαρουπιές και μαστιχόδενδρα), τα οποία συνδυάζονται με την καλλιέργεια σιτηρών, κηπευτικών η/και τη βόσκηση.
 - Εκτίμηση Αγροδασικού Δικτύου 1 εκατ. ha αρόσιμες εκτάσεις
- Επίσης η παρέμβαση αφορά και σε μερικώς δασοσκεπείς εκτάσεις (αραιά δάση) **βοσκοτόπων** με κάλυψη δένδρων μέχρι 40% και υπόροφο με ποώδη ή ξυλώδη βλάστηση.
 - Εκτίμηση Αγροδασικού Δικτύου 1,1 εκατ. ha (LUCAS 1,35 εκατ ha) βοσκοτόπων

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)
129.402	12.940.186

Π1-31.6 - Εφαρμογή φιλικών για το περιβάλλον πρακτικών διαχείρισης με τη χρήση ψηφιακής εφαρμογής διαχείρισης εισροών και παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)
733.252 ha	48.803.277 €

Χρήση ψηφιακής εφαρμογής –Σχέδιο διαχείρισης περιβάλλοντος

1. Πληροφορίες για τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις βάσει του ΣΑΑ και του ΟΣΔΕ·
2. Πληροφορίες από τις αναλύσεις εδάφους , σε κατάλληλη χωρική και χρονική κλίμακα·
3. Πληροφορίες για τις πρακτικές διαχείρισης, την ιστορία των καλλιεργειών και τους στόχους απόδοσης
 - καλλιεργητικές εργασίες
 - την εφαρμογή θρεπτικών (ημερομηνία και ώρα, τύπο, μέθοδο εφαρμογής, ποσότητα, στάδιο της καλλιέργειας),
 - την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών (δραστική ουσία και εμπορικό όνομα, ημερομηνία και ώρα, μέθοδο, ποσότητα, αιτιολόγηση της εφαρμογής, καιρικές συνθήκες), και την
 - εφαρμογή αρδεύσεων (ημερομηνία και ώρα, μέθοδο εφαρμογής, ποσότητα)
4. Ενδείξεις όσον αφορά τα νόμιμα όρια και τις απαιτήσεις σχετικά με τη διαχείριση των θρεπτικών συστατικών, φυτοπροστατευτικών, και ύδατος σε γεωργικές εκμεταλλεύσεις·
5. Πλήρες ισοζύγιο θρεπτικών ουσιών
6. Εκτίμηση ανθρακικού αποτυπώματος βάσει των χρήσεων γης και των εφαρμοζόμενων πρακτικών.

Ελευθερία επιλογής από εγκεκριμένες εφαρμογές αλλά υπό προϋποθέσεις

1. Δυνατότητες αυτόματης ενσωμάτωσης δεδομένων από διάφορες πηγές (ΣΑΑ και του ΟΣΔΕ, δεδομένα που παράγονται από γεωργούς, αναλύσεις εδάφους κ.λπ.),
2. Αμφίδρομη επικοινωνία μεταξύ οργανισμών πληρωμών/διοικητικών αρχών και γεωργών·
3. Τήρηση των ενωσιακών αρχών της διαλειτουργικότητας, της διαφάνειας και της περαιτέρω χρήσης των δεδομένων·
4. Εγγυήσεις για την ασφάλεια των δεδομένων και της ιδιωτικής ζωής σύμφωνα με τα βέλτιστα ισχύοντα πρότυπα

Κατηγορία πρακτικών	Περιβαλλοντικά οφέλη/τομέας	Καλλιέργειες στόχοι
Ενισχύσεις για τη χρήση εναλλακτικών τρόπων καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών.	<ul style="list-style-type: none"> • Μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων. • Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων • Μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους. 	Μόνιμες
Ενισχύσεις για εναλλακτική χρήση υπολειμμάτων καλλιεργειών	<ul style="list-style-type: none"> • Μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων. • Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων • Μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους. • Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής. • Βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων 	Μόνιμες
Ενισχύσεις για τη χρήση εξοπλισμού και αυτοματισμών για τη μείωση της ρύπανσης και των κινδύνων κατά τη φυτοπροστασία	<ul style="list-style-type: none"> • Μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων. • Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων • Μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους. • Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής. 	Μόνιμες-Αρόσιμες
Ενισχύσεις για τη βελτίωση της διαχείρισης των θρεπτικών	<ul style="list-style-type: none"> • Προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων • Μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους. • Βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων 	Μόνιμες-Αρόσιμες

Κατηγορία πρακτικών	Ενισχυόμενες πρακτικές
Ενισχύσεις για τη χρήση εναλλακτικών τρόπων καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών.	<ul style="list-style-type: none"> • Συνέχιση της εφαρμογή της μεθόδου σεξουαλικής σύγχυσης εντόμων «Confusio». • Εξαπόλυση ωφέλιμων αρπακτικών εντόμων για την αντιμετώπιση συγκεκριμένων εχθρών • Εξαπόλυση εντομοπαθογόνων νηματωδών ενάντια σε έντομα – εχθρούς • Εφαρμογή των εθελοντικών ειδικών κατευθυντήριων γραμμών που περιέχονται στις Οδηγίες Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας
Ενισχύσεις για εναλλακτική χρήση υπολειμμάτων καλλιεργειών	<ul style="list-style-type: none"> • Μηχανική Ζιζανιοκτονία ή/και με παράλληλη κάλυψη με mulch. • Πολλαπλά καλοκαιρινά Κλαδέματα .
Ενισχύσεις για τη χρήση εξοπλισμού και αυτοματισμών για τη μείωση της ρύπανσης και των κινδύνων κατά τη φυτοπροστασία	<ul style="list-style-type: none"> • Χρήση ψεκαστικών ακροφυσίων μειωμένης διασποράς. • Διαχείριση υπολειμμάτων ψεκαστικών υγρών. • Ενίσχυση στους γεωργούς για τη χρήση υπηρεσιών γεωργίας ακριβείας δηλαδή συστημάτων δορυφορικής πλοήγησης και αυτοματισμών για τη μείωση της ρύπανσης κατά τη διάρκεια των ψεκασμών.
Ενισχύσεις για τη βελτίωση της διαχείρισης των θρεπτικών	Χρήση λιπασμάτων βραδείας αποδέσμευσης ή με παρεμποδιστές, προϊόντων με βιοδιεγέρτες

Π1-31.7–Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων

Ενισχυόμενες πρακτικές

Περιορισμός βόσκησης σε βοσκοτόπια που βρίσκονται σε κακή κατάσταση:

Κάλυψη των διατροφικών αναγκών των ζώων κατά τη διάρκεια του περιορισμού βόσκησης με τη δημιουργία τεχνητού λειμώνα.

Ετήσια ενίσχυση για τη μετακίνηση των ζώων στους υποβοσκούμενους βοσκοτόπους και την επιστροφή αλλά και τη μεταφορά του γάλακτος σε προσβάσιμη περιοχή.

Ετήσια ενίσχυση για την κατάρτιση και παρακολούθηση σχεδίου διαχείρισης βοσκοτόπων.

Ετήσια ενίσχυση για τη κατάρτιση, εφαρμογή, προγράμματος εμπλουτισμού και βελτιστοποίησης του σιτηρεσίου

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)
411.151 ha	21.069.868 €
ZM	177,499

Π1-31.8 - Διατήρηση και βελτίωση καλλιεργειών σε εκτάσεις με αναβαθμίδες

- Εφαρμόζεται σε εκτάσεις με αναβαθμίδες των αγρονομικών περιφερειών αροσίμων και μονίμων καλλιεργειών.
- Συντήρηση των ξερολιθιών με τον παραδοσιακό τρόπο.
- Απαγορεύεται η χρήση σκυροδέματος ή άλλων συνδετικών ουσιών για σκοπούς σταθεροποίησης της κατασκευής.
- Διαχείριση της άγριας ζωής στις αναβαθμίδες και πλησίον αυτών.
 - Απαγόρευση χρήσης ζιζανιοκτόνων,
 - Απαγόρευση απομάκρυνσης θάμνων και δένδρων
 - Παύση καλλιέργειας αναβαθμίδες

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως)	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες)
45.000 ha	4.500.000 €

	Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως) Ha	Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες) €
Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας	206.711	117.442.809
Ενίσχυση για την διατήρηση μεθόδων βιολογικής κτηνοτροφίας	330.679	100.723.254
Βιολογική μελισσοκομία	568.516	16.850.810

Π1-31.9 - Διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας και κτηνοτροφίας.

Π1-31.10 – Προστασία και διατήρηση τοπίων και γεωργικών συστημάτων υψηλής περιβαλλοντικής σημασίας

- Επιλέξιμες είναι οι γεωργικές εκτάσεις οι οποίες
 - συγκροτούν φυσικές ενότητες από καλλιέργειες με τοπικά χαρακτηριστικά και πολλαπλές λειτουργίες,
 - παρουσιάζουν ειδική σύσταση εδάφους (π.Χ. τυρφώδη εδάφη),
 - συγκροτούν φυσικές ενότητες από καλλιέργειες και βρίσκονται σε νησιά (λόγω της ιδιαίτερης σημασίας ως προς το τοπίο)
 - γειτνιάζουν με κάθε μορφής προστατευόμενες περιοχές:
 - α) του Ν. 1650/86 «για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως ισχύουν σήμερα,
 - β) των ορίων των υγροτόπων διεθνούς σημασίας (Υγρότοποι Ραμσάρ) και
 - γ) των ορίων των περιοχών του δικτύου NATURA 2000.

Πρώτη εφαρμογή της παρέμβασης θα είναι στους ελαιώνες και αμπελώνες των νησιών του Ιονίου οι οποίοι χαρακτηρίζονται από την υψηλή τους αξία για τη φύση.

- Ελαιώνες με δένδρα μεγάλης ηλικίας και υψηλό σχήμα μόρφωσης, καλλιεργούμενοι
- Αμπελώνες με πρέμνα μεγάλης ηλικίας σε κύπελλο, καλλιεργούμενοι
- Ελαιώνες συμπαγείς ως επί το πλείστον με δένδρα μεγάλης ηλικίας σε ημικαλλιέργεια ή/και εγκατάλειψη
- Αμπελώνες συμπαγείς ως επί το πλείστον με πρέμνα μεγάλης ηλικίας σε ημικάλλιέργεια ή/και εγκατάλειψη
- Ελαιώνες με σχετικά νέες φυτεύσεις, συνήθως σε γραμμικά σχήματα φύτευσης
- Αμπελώνες σε σχετικά νέες φυτεύσεις με γραμμικά σχήματα μόρφωσης
- Διάσπαρτα αγροτεμάχια ελαιώνων/αμπελώνων(σε μωσαϊκό)

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως) 27.784 ha

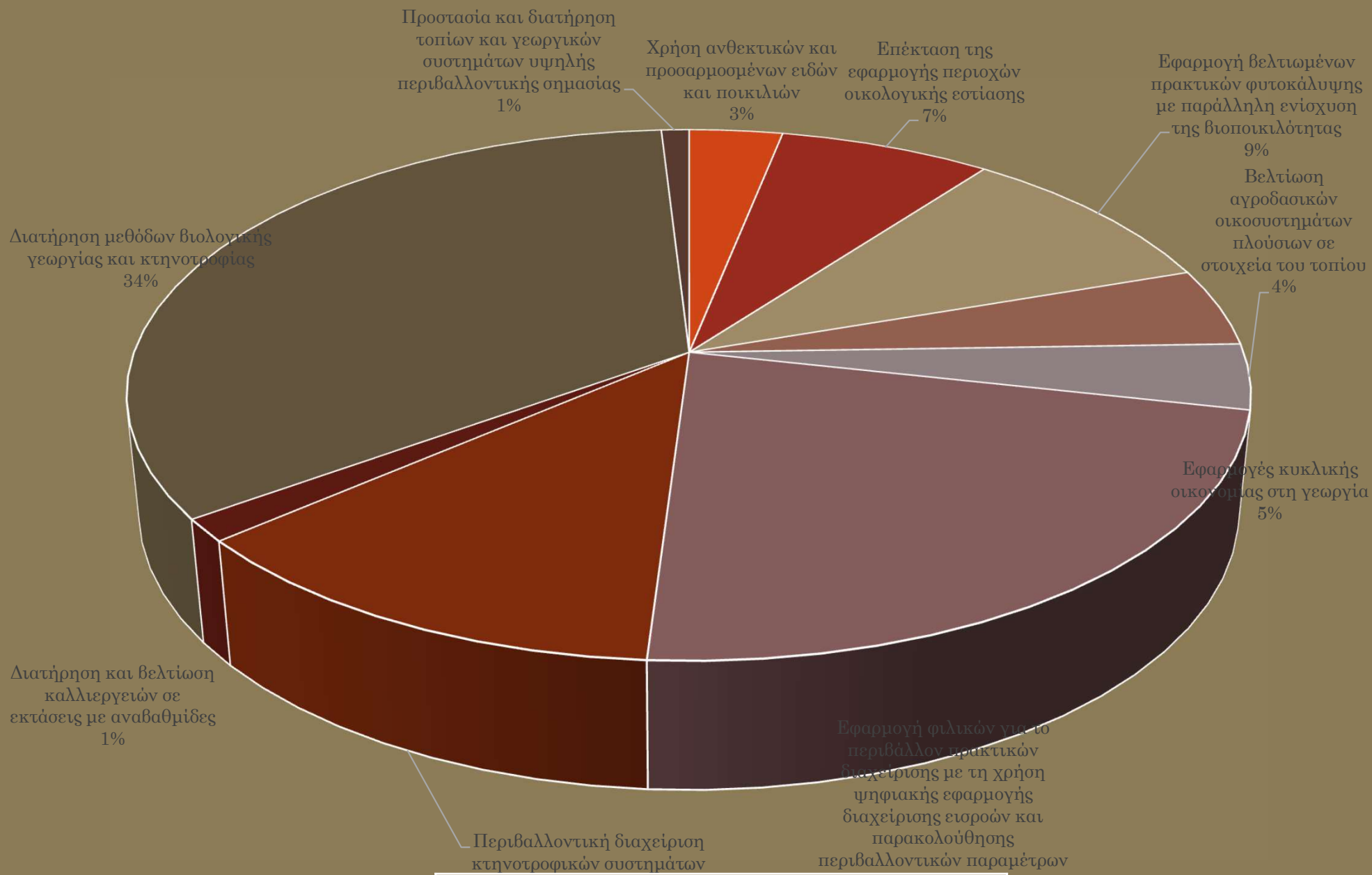
Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες) 2.778.377 €

- Ως μνημειακοί ελαιώνες χαρακτηρίζονται αυτοί στους οποίους πάνω από 20% των ελαιοδένδρων φέρουν τα παραπάνω χαρακτηριστικά : Έχουν μεγάλες διαστάσεις, ηλικία, κοιλότητες στον κορμό, ειδική διαμόρφωση στον κορμό, πλούσια βιοποικιλότητα εντός των κοιλοτήτων του κορμού ή/και είναι συνδεδεμένα με ιστορικές μνήμες ή/και πολιτιστικές δραστηριότητες παραδόσεις ή/και θρησκευτικά έθιμα της εκάστοτε περιοχής.

Εκτιμώμενη έκταση (Ετησίως) 2.500 ha

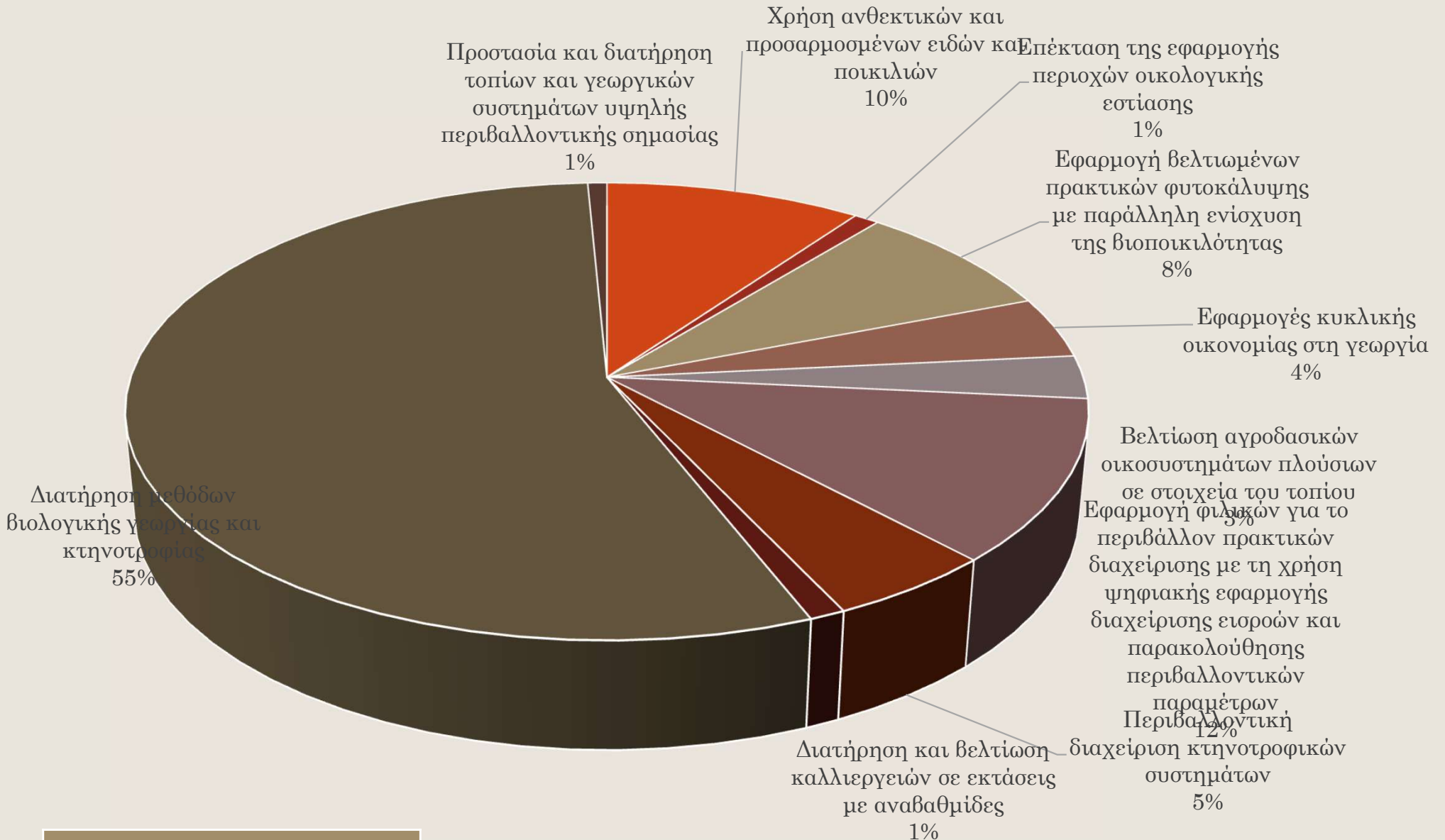
Εκτιμώμενες δαπάνες (Ετήσιες) 375.000 €

Κατανομή εκτάσεων



ΣΥΝΟΛΟ 3.251.020 ha

Κατανομή πόρων



ΣΥΝΟΛΟ

425.271.761 €

Ecoscheme	Μέση ενίσχυση	Έκταση (Ha)	Δικαιούχοι
Χρήση ανθεκτικών και προσαρμοσμένων ειδών και ποικιλιών	424,6	35.630,58	10865
Επέκταση της εφαρμογής περιοχών οικολογικής εστίασης	19,8	2.365,78	544
Εφαρμογή βελτιωμένων πρακτικών φυτοκάλυψης με παράλληλη ενίσχυση της βιοποικιλότητας	100	22.304,21	10877
Εφαρμογές κυκλικής οικονομίας στη γεωργία	140,5	50.562,26	23917
Βελτίωση αγροδασικών οικοσυστημάτων πλούσιων σε στοιχεία του τοπίου	100	11.797,26	1865
ΣΥΝΟΛΟ		1.277.512,45	276868

Ecoscheme	Μέση ενίσχυση	Έκταση Δικαιούχου (Ha)	Χρηματοδότηση
Εφαρμογή φιλικών για το περιβάλλον πρακτικών διαχείρισης με τη χρήση ψηφιακής εφαρμογής διαχείρισης εισροών και παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων	223,7	565.536,58	159841
Περιβαλλοντική διαχείριση κτηνοτροφικών συστημάτων	92,8	118.381,82	6438
Διατήρηση και βελτίωση καλλιεργειών σε εκτάσεις με αναβαθμίδες	250	10.510,58	5925
Διατήρηση μεθόδων βιολογικής γεωργίας και κτηνοτροφίας	674,22	457.398,48	54538
Προστασία και διατήρηση τοπίων και γεωργικών συστημάτων υψηλής περιβαλλοντικής σημασίας	150	3.024,90	2058
ΣΥΝΟΛΟ		1.277.512,45	276868

Περιβαλλοντικές παρεμβάσεις του 2^{ου} πυλώνα

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
<p>1. Προστασία άγριας ζωής εντός των προστατευόμενων περιοχών</p> <ul style="list-style-type: none"> Δράση 1: Προστασία της Άγριας Ορνιθοπανίδας Δράση 2: Προστασίας άγριας ζωής μεγάλων θηλαστικών (Αρκούδα & Τσακάλι) 	8.473.612 €	<p>Δράση 1: 7.727 Ha Δράση 2: 7.107 Ha</p>
<p>2. Ενισχύσεις για την προστασία του αγροτικού τοπίου</p> <p>Δράση 1: Προστασία παραδοσιακού Ελαιώνα Άμφισσας</p> <p>Δράση 2: Διατήρηση αμπελοκομικής πρακτικής στον αμπελώνα Ν. Θήρας και Θηρασιάς</p>	10.551.150€	<p>Δράση 1: 2.010 Ha Δράση 2: 914 Ha</p>
<p>3. Εφαρμογή εναλλακτικών μεθόδων φυτοπροστασίας με στόχο τη μείωση των φυτοφαρμάκων</p> <p>Δράση 1: Εναλλακτική καταπολέμηση ζιζανίων στους ορυζώνες</p> <p>Δράση 2: «Εφαρμογή της μεθόδου παρεμπόδισης σύζευξης των εντομολογικών εχθρών των καλλιεργειών (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ)»</p>	281.759.402€	<p>Δράση 1: 15.553Ha Δράση 2: 118.655 Ha</p>

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
<p>4. Προστασία και διατήρηση τοπικών αβελτίωτων πληθυσμών - ποικιλιών (φυτογενετικού υλικού) που κινδυνεύουν από γενετική διάβρωση μέσω προώθησης της καλλιέργειάς τους (in situ conservation),</p>	9.429.410€	2.145 Ha
<p>5. Διατήρηση απειλούμενων αυτόχθονων φυλών αγροτικών ζώων Η συγκεκριμένη δράση συμβάλλει στη διατήρηση και ενίσχυση της γενετικής βιοποικιλότητας στον τομέα της ζωικής παραγωγής. Η Παρέμβαση έχει ως στόχο την στήριξη των κτηνοτρόφων που εκτρέφουν απειλούμενες αυτόχθονες φυλές αγροτικών ζώων.</p>	47.247.080€	20.088 MZK

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
6. Ενισχύσεις για την ανάληψη πρόσθετων γεωργο-περιβαλλοντικών υποχρεώσεων από τους μελισσοκόμους για την προστασία των μελισσοσμηνών και την ενίσχυση της βιοποικιλότητας (βιολογική μελισσοκομία εξαετούς διάρκειας)	18.858.824€	973 δικαιούχοι
7. Ενισχύσεις για τη μετατροπή σε βιολογικές πρακτικές και μεθόδους (νεοεισερχόμενοι στη βιολογική γεωργία και κτηνοτροφία)	287.597.058€	Δράση 1: 107.078 Ha Δράση 2: 108.370 ΜΖΚ

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
<p>9. Μη παραγωγικές επενδύσεις για την αειφορική διαχείριση και προστασία του Τρυγονιού</p> <p>Οι προτεινόμενες παρεμβάσεις βασίζονται στο σχέδιο δράσης Action Plan for the Conservation of the European Turtle-dove <i>Streptopelia turtur</i> Επιλέξιμες για ενίσχυση είναι οι ακόλουθες κατηγορίες πράξεων:</p> <p>Α. Εκπόνηση Ολοκληρωμένου Διαχειριστικού Σχεδίου</p> <p>Β. Βελτίωση Ενδιαιτήματος Τρυγονιού και λοιπών ειδών της άγριας πανίδας</p> <p>Γ. Επιστημονική Παρακολούθηση</p> <p>Δ. Επόπτευση – Φύλαξη</p> <p>Ε. Δράσεις προβολής του έργου - Ευαισθητοποίησης κοινού</p>	<p>4.601.409 €</p>	<p>14 έργα Που θα υλοποιηθούν από δικαιούχους που είναι δημόσιοι φορείς και εποπτευόμενοι του δημόσιου μη κερδοσκοπικοί φορείς</p>

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ

**ΔΗΜΟΣΙΑ
ΔΑΠΑΝΗ (€)**

**ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣ
Η**

10. Μη παραγωγικές επενδύσεις για την
αιεφορική διαχείριση και προστασία μεγάλων
θηλαστικών (Αρκούδα, Λύκο, Τσακάλι και
Ελάφι)

Επιλέξιμες δαπάνες για ενίσχυση είναι οι
ακόλουθες:

- η αγορά και εγκατάσταση ηλεκτροφόρου
περίφραξης
- η προμήθεια σκύλων φύλαξης κατά
προτεραιότητα του ελληνικού ποιμενικού

Επιλέξιμες είναι οι γεωργικές εκτάσεις που
βρίσκονται στους βιότοπους των μεγάλων
θηλαστικών (Αρκούδα, Λύκος, Τσακάλι και
Ελάφι)

2.946.692 €

Εκτιμάται σε:
1.734
επενδυτικά
σχέδια μη
παραγωγικών
επενδύσεων

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
<p>11. Μη παραγωγικές επενδύσεις για την προστασία από τη διάβρωση, για τη συγκράτηση του εδαφικού νερού και θρεπτικών συστατικών, μέσω κατασκευής νέων αναβαθμίδων</p> <p>Δικαιούχοι της Δράσης μπορούν να κριθούν:</p> <ul style="list-style-type: none">• κάτοχοι γεωργικών εκτάσεων σε περιοχές στις οποίες οι ξηρολιθοδομές αποτελούν τεκμηριωμένα στοιχείο του τοπίου• κάτοχοι γεωργικών εκτάσεων σε περιοχές με κλίση η οποία να δικαιολογεί την κατασκευή αναβαθμίδων, για λόγους αντιμετώπισης της διάβρωσης	4.478.970 €	Εκτιμάται σε: 299 επενδυτικά σχέδια μη παραγωγικών επενδύσεων

Δράσεις ευζωίας

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣ Η
<p>1. Καλή μεταχείριση (ευζωία) των παραγωγικών ζώων</p> <ul style="list-style-type: none"> Δράση 1. Καλή μεταχείριση των Χοίρων Δράση 2. Καλή μεταχείριση των Κρεοπαραγωγών Ορνιθίων εκτροφής ορνιθώνα Δράση 3. Καλή μεταχείριση των Αιγοπροβάτων Δράση 4. Καλή μεταχείριση των βοοειδών <p>Δεσμεύσεις στη διατροφή, στο σταυλισμό & στην υγεία των παραγωγικών ζώων</p>	51.154.559€	41.260 MZK
<p>2. Μείωση της χρήσης αντιβιοτικών στην αιγοπροβατοτροφία</p> <p>Η συγκεκριμένη παρέμβαση αφορά στην ενίσχυση της πρόληψης και την μείωση της χρήσης αντιβιοτικών στα αιγοπρόβατα και οι δεσμεύσεις αφορούν σε παρεμβάσεις εμβολιασμού των ζώων και χρήση παρασιτοκτόνων</p>	11.786.765€	17.860 MZK

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
<p>3. Επενδύσεις στη βιοασφάλεια των παραγωγικών ζώων:</p> <ul style="list-style-type: none"> Εξοπλισμός παρακολούθησης συνθηκών στους χώρους σταυλισμού (υγρασία, θερμοκρασία, αμμωνία, διοξείδιο του άνθρακα) Συστήματα εξαερισμού (παράθυρα, ανεμιστήρες) Συστήματα παρακολούθησης ζώων στους χώρους σταυλισμού Συστήματα ψύξης, θέρμανσης, αερισμού (με χρήση ΑΠΕ) Αντικατάσταση/επισκευή δαπέδων & περιφράξεων Συστήματα προστασίας ζωϊκού κεφαλαίου και εγκαταστάσεων (φυσικές καταστροφές, καιρικά φαινόμενα) Επενδύσεις/εγκαταστάσεις βιοασφάλειας (περιφράξεις, ζώνες καθαρισμού, σταθμοί καθαρισμού/απολύμανσης, 	<p>5.893.382€</p>	<p>48 Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις</p> <p>Ο μέγιστος προϋπολογισμός (δημόσια δαπάνη και ιδιωτική συμμετοχή) ορίζεται στα 500.000€, ενώ ο ελάχιστος στα 30.000 €</p>

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ/ ΔΡΑΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΣΤΟΧΟΘΕΤΗΣΗ
<p>4. Επενδύσεις για τη βελτίωση της ευζωίας των παραγωγικών ζώων</p> <p>Η παρέμβαση αφορά στην παροχή ενισχύσεων προς τους παραγωγούς για τη βελτίωση των συνθηκών ευζωίας στις κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις που θα συμβάλλουν και στη μείωση των ασθενειών και κατά συνέπεια τη μείωση της ανάγκης χορήγησης αντιβιοτικών</p> <p>Δράση 1. Μετάβαση σε παραγωγικά συστήματα βελτιωμένης ευζωίας στην ωοπαραγωγό πτηνοτροφία</p> <p>Δράση 2. Βελτίωση των συστημάτων διατροφής σε χοιροτροφικές μονάδες</p> <p>Δράση 3. Λοιπές παραγωγικές επενδύσεις για την βελτίωση της ευζωίας σε κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις</p>	<p>17.680.147€</p>	<p>156 Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις</p> <p>Ο μέγιστος προϋπολογισμός (δημόσια δαπάνη και ιδιωτική συμμετοχή) ορίζεται στα 750.000€, ενώ ο ελάχιστος στα 50.000 €.</p>