

# ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΤΙΤΛΟΣ:

<< ΕΡΕΥΝΑ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ >>

Επιμέλεια :

Διαμαντοπούλου Ιωάννα



ΣΧΟΛΗ :ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ:ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ ΚΑΙ  
ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ Σ.Σ.Ο.Ε.

Τ.Ε.Ι ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ

2006

Επιβλέπων καθηγητής :

Κ. Σούλιος.

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:**

Προλογικό σημείωμα.....	3
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	4
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ.....	7
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ.....	8
3.1 Γεωργική η κτηνοτροφική εκμετάλλευση.....	8
3.2 Νομική μορφή και διαχείριση της εκμετάλλευσης.....	9
3.3 Συνολική έκταση της εκμετάλλευσης.....	10
3.4 Μορφή κατοχής της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης της εκμετάλλευσης.....	11
3.5 Κατανομή των εκτάσεων της εκμετάλλευσης κατά είδος.....	12
3.6 Αροτραίες καλλιέργειες.....	13
3.7 Οικογενειακοί λαχανόκηποι.....	16
3.8 Μόνιμα λιβάδια και βοσκότοποι.....	16
3.9 Πρακτικές καλλιέργειες-βιολογικές καλλιέργειες.....	19
3.10 Επιδοτούμενες εκτάσεις για παύση καλλιεργειών.....	20
3.11 Γεωργικά μηχανικά μέσα, εγκαταστάσεις.....	21
3.12 Κτηνοτροφία.....	22
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4.....	23
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ.....	23-45
Τα συμπεράσματα της έρευνας.....	46
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1.....	47-63
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....	64

## ΠΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΗΜΙΩΜΑ:

### **ΑΦΙΕΡΩΣΗ:**

Στους Γονείς μου Παναγιώτη και Θεώνη. Ήρωες της ζωής, αφού μεγάλωσαν και σπούδασαν τα τέσσερα παιδιά τους με εντιμότητα εργατικότητα και με αξιοπρέπεια. Εκείνος υπάλληλος στο Δημαρχείο της περιοχής μας, καθώς γνωρίζει τους δημότες και τις ασχολίες τους με έφερε σε επαφή μαζί τους ώστε να συμπληρωθούν τα ερωτηματολόγια. Εκείνη λεβεντογέννα –οικοκυρά πάντα δίπλα μου. Ζουν μαζί αγαπημένοι εδώ και 25 χρόνια.

Σε αυτούς τους γονείς, γιατί με το παραδειγμά τους μου πρόσφεραν τη «μαγιά» για να ζυμώσω το πιστεύω μου για την ζωή. Στα τρία αδέρφια μου Λεωνίδα, Χρίστο και Γιώτα, οι τρεις ποιο αγαπητοί και κολλητοί της ζωής μου, χωρίς διάκριση για ότι δεν έχω μπορέσει να τους προσφέρω, αν και είναι στις επιθυμίες μου.

Στον αγαπημένο μου Παναγιώτη που θα γίνει συζηγός μου γιατί μου έχει δώσει την δυνατότητα να δοκιμάσω αυτό το πιστεύω στην πράξη. Και στην οικογενειά του που θα γίνει οικογενειά μου. Επίσης τις δύο γιαγιάδες μου Θεοδούλη και Παναγιώτα και θείους Διαμαντή και Δημήτρη που πίστεψαν στις προσπάθειες μου.

Τέλος ευχαριστώ τον καθηγητή μου τον κύριο Σούλιο οποίος με επέβλεπε και με βοήθησε να διεκπεραιώσω την πτυχιακή μου εργασία. Τον ευχαριστώ που με υπομονή και επιμονή με συμβούλευε να αντεπεξέλθω στις όποιες δυσκολίες .

# ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ:

Η εξέλιξη της διάρθρωσης των γεωργικών εκμεταλλεύσεων αποτελεί βασικό στοιχείο για τη χάραξη της Εθνικής και Κοινοτικής Πολιτικής στον Αγροτικό Τομέα και κατά συνέπεια είναι αναγκαία η συγκέντρωση πληροφοριών που αφορούν στα χαρακτηριστικά των εκμεταλλεύσεων αυτών. Η κτηνοτροφία είναι ο δεύτερος κλάδος της αγροτικής οικονομίας και παρουσιάζει ιδιαίτερη σημασία για τον άνθρωπο.

Όσο βελτιώνεται η ζωή του ανθρώπου τόσο και ο πόλος της κτηνοτροφίας γίνεται πιο σημαντικός, γιατί αποτελεί μια αξιόλογη πηγή παραγωγής ζωικών λευκωμάτων, όπως είναι τα αυγά, το κρέας, το γάλα και τα προϊόντα του. Ακόμη η κτηνοτροφία προσφέρει πρώτες ύλες για πολλές βιομηχανίες και βιοτεχνίες όπως μαλλί, δέρματα, λίπη κλπ.

Εξετάζοντας το ρόλο της κτηνοτροφίας από οικονομική και εθνική σκοπιά μπορούμε να πούμε πως η κτηνοτροφία:

- (α) Αξιοποιεί τους βοσκότοπους.
- (β) Αξιοποιεί τα σιτηρά και τις χονδρώδεις τροφές όπως σανό χόρτα κλπ. τις περισσότερες φορές στον τόπο της παραγωγής τους και έτσι δεν ξοδεύονται χρήματα για την μεταφορά τους.
- (γ) Τροφοδοτεί με κοπριά τα χωράφια.
- (δ) δίνει δουλειά για όλο το χρόνο στους αγρότες εργάτες, που ασχολούνται με αυτήν, καθώς και σε όλο το άλλο προσωπικό των κτηνοτροφικών επιχειρήσεων.
- (ε) Προσφέρει σταθερότερο εισόδημα, σε σύγκριση με την φυτική παραγωγή, γιατί οι κίνδυνοι από μεταβολές του καιρού είναι πολύ λιγότεροι, και το εισόδημα είναι μοιρασμένο μέσα στο χρόνο και δεν είναι εποχιακό.
- (στ) Παράγει προϊόντα μεγάλης αξίας, απαραίτητα για την διατροφή του ανθρώπου και κατά συνέπεια μεγάλης σημασίας για την εθνική Οικονομία, γιατί η προμήθεια τους από το εξωτερικό θα απαιτούσε μεγάλα ποσά συναλλάγματος.

Σήμερα ο κλάδος της κτηνοτροφίας στην Ελλάδα εξακολουθεί να θεωρείται ένας από τους πλέον προβληματικούς της αγροτικής οικονομίας, εφόσον διακρίνεται από σοβαρά ελλείμματα, διαρθρωτικά προβλήματα και ελλιπή υποδομή στην παραγωγή και την εμπορία.

Το υψηλό κόστος παραγωγής σε σύγκριση με τον μέσο όρο των χωρών-μελών της ΕΕ επιδρά δυσμενώς στην ανταγωνιστική θέση της ελληνικής γεωργίας και συνεπώς στη σχετική θέση της τόσο στην εσωτερική όσο και στην κοινοτική και τη διεθνή αγορά. Το κόστος παραγωγής πρέπει να διαχωρίζεται από το κόστος εμπορίας ή

εμπορευματοποίησης του προϊόντος. Όπως προαναφέραμε, κόστος παραγωγής αφορά τις δαπάνες που γίνονται για το προϊόν, ενώ κάθε άλλη δαπάνη που μέχρις ότου το προϊόν φτάσει στον καταναλωτή, χαρακτηρίζεται κόστος εμπορίας. Στο πλαίσιο της γεωργικής ή κτηνοτροφικής εκμετάλλευσης η μελέτη του κόστους παραγωγής έχει μεγάλη σημασία για τους αγρότες, τους καταναλωτές και την πολιτεία, εξυπηρετεί σκοπούς όπως :

- Η δυνατότητα σταθεροποίησης των τιμών.
- Η δυνατότητα ελέγχου της αγροτικής παραγωγής.
- Η αναδιοργάνωση της αγροτικής παραγωγής.
- Η διασφάλιση και βελτίωση του αγροτικού εισοδήματος.

Η συμβολή των μηχανών στην αύξηση της γεωργικής παραγωγής είναι φανερή.

Ο βαθμός και το είδος μιας γεωργικής εκμετάλλευσης σχετίζονται και εξαρτιούνται από πολλούς παράγοντες. Οι πιο σπουδαίοι είναι το μέγεθος της γεωργικής εκμετάλλευσης, το είδος των καλλιεργειών, ο αριθμός και το είδος των ζώων που εκτρέφονται, το διαθέσιμο εργατικό δυναμικό, οι εδαφικές και κλιματολογικές συνθήκες, και η δαπάνη που πρέπει να γίνει για την προμήθεια των γεωργικών μηχανημάτων. Για να γίνει σωστή αγορά μιας γεωργικής μηχανής πρέπει να ελέγξει ο γεωργός :

α) σε τι θα τον εξυπηρετήσει η μηχανή αυτή και β) με τι θα τον επιβαρύνει , δηλαδή ποια θα είναι η δαπάνη για την αγορά της και την λειτουργία της.

Αναλυτικότερα οι στόχοι που επιδιώκονται από την εκμηχάνιση της γεωργίας είναι: **(α)** η αύξηση της αποδόσεως των εργατικών χεριών και η απελευθέρωση του μεγαλύτερου μέρους αυτών για άλλους τομείς παραγωγής, **(β)** η έγκαιρη εκτέλεση των γεωργικών εργασιών, **(γ)** η αύξηση της αποδόσεως και η βελτίωση της ποιότητας των προϊόντων, **(δ)** η μείωση του μόχθου εργασίας, **(ε)** η μείωση του κόστους παραγωγής των γεωργικών προϊόντων και **(στ)** ψυχολογικοί λόγοι μεγαλύτερη ασφάλεια, μείωση του άγχους, σιγουριά στον παραγωγό για την επίκαιρη εκτέλεση των καλλιεργητικών του εργασιών.

Όλες οι προσπάθειες του κράτους, ιδιαίτερα από τις αρχές της δεκαετίας του '50 και μέχρι την ένταξη στην Ε.Ε., είχαν στόχο να περιορίσουν τις διαρθρωτικές αδυναμίες, να αυξήσουν την παραγωγικότητα και τα αγροτικά εισοδήματα και να μειώσουν το μέσο κόστος παραγωγής. Ωστόσο η έλλειψη στρατηγικού σχεδιασμού και συντονισμού των ενεργειών του κράτους δεν επέτρεψε την εκπλήρωση.

Με την ένταξη μας στην ΕΕ και στο πλαίσιο των διεθνών εξελίξεων, είναι πρόδηλο ότι η μεταποίηση , η τυποποίηση και η εμπορία των κτηνοτροφικών προϊόντων είναι πλέον καθοριστικοί παράγοντες για την επιβίωση και την ανάπτυξη της ελληνικής κτηνοτροφίας και τούτο επειδή

οι εταίροι μας προηγούνται συντριπτικά σε υποδομή και τεχνολογία και είχαν διαμορφωμένη νοοτροπία παραγωγού-επιχειρηματία.

Τις δυο τελευταίες δεκαετίες ,εκδηλώθηκαν νέες δυναμικές μέσα κυρίως από τις κοινοτικές ενισχύσεις και την αναδιάρθρωση του εξωτερικού εμπορίου. Μολοταύτα, οι αλλαγές που επιτεύχθηκαν δεν κάλυψαν τα ελλείμματα της ελληνικής γεωργίας και δεν αναίρεσαν τις διαρθρωτικές αδυναμίες. Προβλήματα όπως η έλλειψη επενδύσεων στον αγροτικό χώρο, η πολυαπασχόληση, η συρρίκνωση της τοπικής οικονομίας, οι περιφερειακές ανισότητες και το ελλειμματικό εμπορικό ισοζύγιο αγροτικών προϊόντων πρέπει να αντιμετωπιστούν άμεσα, ώστε να αναπτυχθεί περαιτέρω η ελληνική γεωργία.

Ειδικότερα για τον τομέα της κτηνοτροφίας η αντιμετώπιση των προβλημάτων αυτών έχει τεράστια σημασία, αφού ο συγκεκριμένος κλάδος είναι σπουδαιότερος για την ελληνική αγροτική οικονομία.

Σκοπός της συγκεκριμένης έρευνας έχει τρεις αντικειμενικούς στόχους :

- Τη γνώση της διάρθρωσης των εκμεταλλεύσεων και την μέτρηση της εξέλιξης τους
- Τη γνώση της εξέλιξης της γεωργικής και κτηνοτροφικής παραγωγής και
- Την παρακολούθηση του αγροτικού πληθυσμού

Η διάρθρωση της έρευνας έχει ως εξής:

Το κεφάλαιο 1 είναι η εισαγωγή όπου γίνεται μια σύντομη περιγραφή για την γεωργική και κτηνοτροφική εκμετάλλευση γενικά, Στο κεφ.2 είναι η μεθοδολογία της έρευνας. Στο κεφ.3 είναι οι ενότητες του ερωτηματολογίου, στην ενότητα 3.1 γίνεται λόγος για την Γεωργική ή κτηνοτροφική εκμετάλλευσης στην ενότητα 3.2 είναι η νομική μορφή και διαχείριση της εκμετάλλευσης, στην 3.3 Η συνολική έκταση της εκμετάλλευσης, στην 3.4 Η μορφή κατοχής της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης της εκμετάλλευσης, στην 3.5 κατανομή των εκτάσεων της εκμετάλλευσης κατά είδος. Στην 3.6 οι αροτραίες καλλιέργειες. Στην 3.7 οικογενειακοί λαχανόκηποι .Στην 3.8 τα μόνιμα λιβάδια και οι βοσκότοποι. Στην 3.9 οι πρακτικές καλλιέργειες-βιολογικές καλλιέργειες. Στην 3.10 Επιδοτούμενες εκτάσεις για παύση καλλιεργειών. Στην 3.11 Τα γεωργικά μηχανικά μέσα, εγκαταστάσεις. Τέλος στην 3.12 η κτηνοτροφία. Στο κεφάλαιο 4 Τα αποτελέσματα της έρευνας από 4.1 έως 4.17. Τέλος τα συμπεράσματα. Το υπόδειγμα του ερωτηματολογίου που συμπλήρωσαν οι ερωτηθέντες βρίσκεται στο παράρτημα 1 της παρούσας εργασίας.

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

### ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ:

Το δείγμα είναι μη τυχαίας δειγματοληψία, συγκεκριμένα αποτελείται από 103 ερωτηματολόγια που είναι το δείγμα της έρευνας. Τα στρώματα ορίζονται με βάση τον τύπο της εκμετάλλευσης και το οικονομικό της μέγεθος.

Το δείγμα περιλαμβάνει τους ακόλουθους γενικούς τύπους εκμεταλλεύσεων:

- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στην καλλιέργεια δημητριακών, ελαιούχων σπόρων και πρωτεϊνούχων φυτών ,καθώς και φυτών μεγάλης καλλιέργειας.
- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στην καλλιέργεια κηπευτικών.
- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στην καλλιέργεια ανθέων, διακοσμητικών φυτών και διάφορων λαχανοκομιών καλλιέργειών.
- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στην ελαιοκομία, αμπελουργία, και στην καλλιέργεια οπωροφόρων δέντρων και εσπεριδοειδών.
- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στην εκτροφή βοοειδών, προβατοειδών, αιγοειδών και άλλων χορτοφάγων ζώων.
- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στην εκτροφή χοίρων, πουλερικών καθώς και μικτές που εκτρέφουν διάφορα καρποφάγα ζώα.
- Εκμεταλλεύσεις με πουλερικά ή μικτή γεωργική και κτηνοτροφική παραγωγή ή εκτροφή διάφορων ζώων.
- Εκμεταλλεύσεις εξειδικευμένες στη βιολογική καλλιέργεια.

Με βάση λοιπόν τις εκμεταλλεύσεις αυτές θα διερευνήσουμε τρεις στόχους:

- 1 Τη γνώση της διάρθρωσης των εκμεταλλεύσεων και την μέτρηση της εξέλιξης τους
- 2 Τη γνώση της εξέλιξης της γεωργικής και κτηνοτροφικής παραγωγής και
- 3 Την παρακολούθηση του αγροτικού πληθυσμού

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

### ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ:

#### 3.1 ΓΕΩΡΓΙΚΗ Ή ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ

Σύμφωνα με τον ορισμό, ο οποίος χρησιμοποιείται από όλα τα κράτη-μέλη της Ε.Ε. γεωργική ή κτηνοτροφική εκμετάλλευση είναι μια ενιαία μονάδα τόσο από τεχνική όσο και από οικονομική άποψη, που έχει ενιαία διαχείριση και η οποία παράγει γεωργικά και κτηνοτροφικά προϊόντα. Η εκμετάλλευση μπορεί, επιπρόσθετα, να παράγει συμπληρωματικά και άλλα μη γεωργικά προϊόντα. Χαρακτηριστικά της γεωργικής εκμετάλλευσης είναι:

- Η παραγωγή γεωργικών και κτηνοτροφικών προϊόντων.
- Η λειτουργία της ως ενιαίας μονάδας, γεγονός που αποδεικνύεται από την κοινή χρήση των μέσων παραγωγής-μηχανημάτων, κτιρίων ή γης κτλ και την κοινή εργασία.
- Η ενιαία διαχείριση, ακόμη και αν γίνεται από δύο ή περισσότερα άτομα που ενεργούν από κοινού.

##### 1.Γεωργική παραγωγή περιλαμβάνει:

- την καλλιέργεια όλων των φυτικών προϊόντων και
- την εκτροφή όλων των ζώων.

##### 2.Ενιαία μονάδα

Μία εκμετάλλευση είναι δυνατόν να αποτελείται από περισσότερα του ενός τμήματα γης στην ίδια ή σε διαφορετικές περιοχές, η εργασία όμως είναι κοινή, και τα μέσα παραγωγής δηλ. μηχανήματα κτήρια.

Υπό αυτή την έννοια επισημαίνεται ότι μία εκμετάλλευση, που αποτελείται από περισσότερα από ένα αγροτεμάχια σε διαφορετικές περιοχές.

##### 3.Ενιαία διαχείριση

- ένα άτομο
- μια οικογένεια
- μη συγγενικά άτομα που έχουν συνεταιριστεί
- μια εμπορική επιχείρηση
- ένα ίδρυμα



## Περιοχή έρευνας

Η εκμετάλλευση, και όλες οι πληροφορίες σχετικά με αυτή, βρίσκεται στην περιοχή της έρευνας και συγκεκριμένα στο δήμο Ωλένης του νομού Ηλείας όπου ο Δήμος μας αποτελείται από 16 χωριά και πήραμε δείγμα μη τυχαίας δειγματοληψίας 103 ατόμων. Η περιοχή της έρευνας είναι η μόνιμη κατοικία του κατόχου και η έδρα της εκμετάλλευσης.

Συνολική γεωργική έκταση της έκταση της εκμετάλλευσης είναι το άθροισμα της έκτασης των αροτραίων καλλιεργειών, των αγραναπαύσεων των μόνιμων λιβαδιών και των βοσκοτόπων, της έκτασης με μόνιμες καλλιέργειες των οικογενειακών λαχανόκηπων, των δασικών εκτάσεων της εκμετάλλευσης και της γεωργικής έκτασης που δεν καλλιεργείται για διάφορους οικονομικούς και κοινωνικούς λόγους. Περιλαμβάνεται επίσης, στη συνολική γεωργική έκταση της εκμετάλλευσης και άλλες εκτάσεις που καταλαμβάνουν τα κτίσματα, οι αυλές οι δρομίσκοι κτλ. με την προϋπόθεση, ότι αυτά εξυπηρετούν τις εργασιακές ανάγκες της εκμετάλλευσης.

Στην έρευνα θα περιλαμβάνεται κάθε εκμετάλλευση, που έχει

-ένα τουλάχιστον στρέμμα χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης ή τουλάχιστον μισό στρέμμα θερμοκηπίου, ανεξάρτητα από τους τίτλους ιδιοκτησίας και τον τόπο που βρίσκεται

-ιδιότητα ζώα και συγκεκριμένα μία ή περισσότερες αγελάδες ή συνολικά δύο και περισσότερα αλλά μεγάλα ζώα, κάθε είδους και ηλικίας .

## 3.2 ΝΟΜΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Θα πρέπει να διευκρινιστεί η μορφή της εκμετάλλευσης, δηλαδή αν η εκμετάλλευση ανήκει σε φυσικό πρόσωπο ή σε νομικό ή συνεταιριστική, δημόσιο ή έχει οποιαδήποτε άλλη μορφή.

Φυσικό πρόσωπο μπορεί να είναι ένα μοναδικό άτομο είτε μία ομάδα ατόμων. Ως ομάδες ατόμων θεωρούνται οι σύζυγοι, τα αδέλφια, οι συγκληρονόμοι κλπ.

Αν σε μία εκμετάλλευση δύο ή περισσότερα φυσικά πρόσωπα έχουν από κοινού τις αρμοδιότητες του κατόχου της εκμετάλλευσης, μόνο το ένα από αυτά θεωρείται κάτοχος αυτής π.χ. εκείνο που αναλαμβάνει το μεγαλύτερο μέρος της ευθύνης ή είναι το μεγαλύτερο σε ηλικία, εκείνο το οποίο και τα υπόλοιπα πρόσωπα αναγνωρίζουν ως κάτοχο της εκμετάλλευσης.

Νομικό πρόσωπο μπορεί να είναι δημόσιο ή εταιρία. Στα νομικά πρόσωπα περιλαμβάνονται το κράτος, οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, η εκκλησία, τα μοναστήρια, όλες οι εμπορικές επιχειρήσεις-ομόρρυθμες, ετερόρρυθμες, εταιρίες περιορισμένης ευθύνης, ανώνυμες εταιρίες, τα ιδρύματα κτλ.

Αν η εκμετάλλευση είναι ατομική ο διαχειριστής είναι το φυσικό πρόσωπο που έχει αρμοδιότητα για την τρέχουσα καθημερινή διαχείριση της εκμετάλλευσης. Στις περισσότερες περιπτώσεις διαχειριστής είναι ο ίδιος ο κάτοχος της εκμετάλλευσης.

### 3.3 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Η συνολική έκταση της εκμετάλλευσης αποτελείται από την γεωργική έκταση που χρησιμοποιεί η εκμετάλλευση "χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση" και από άλλες εκτάσεις, που δεν καλλιεργούνται για διάφορους λόγους που θα αναφερθώ παρακάτω.

Στη χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση περιλαμβάνονται η γεωργική έκταση που καλλιεργεί η εκμεταλλεύεται η εκμετάλλευση, ανεξάρτητα από τον τρόπο κατοχής ιδιόκτητη ή νοικιασμένη. Και καλύπτεται από αροτραίες καλλιέργειες, μόνιμες φυτείες οικογενειακούς λαχανόκηπους, μόνιμα λιβάδια και βοσκότοπους και αγραναπαύσεις μέχρι πέντε ετών.

Γεωργικές εκτάσεις που δεν καλλιεργούνται για διάφορους λόγους χωρίς όμως να βρίσκονται σε αγραναπαύση.

- Εκτάσεις που εγκαταλείφθηκαν
- Εκτάσεις που άλλαξαν χρήση
- Αχρησιμοποίητοι άγονοι βοσκότοποι
- Εκτάσεις που δεν καλλιεργήθηκαν για διάφορους λόγους, εκτός από τις αγραναπαύσεις.

Πρόκειται για τις αγραναπαύσεις που έμειναν ακαλλιέργητες κατά την περίοδο αναφοράς της έρευνας, όχι σκόπιμα αλλά για οικονομικούς κοινωνικούς ή άλλους λόγους ή λόγο κλιματολογικών συνθηκών. Εδώ θα περιληφθούν και τα μόνιμα λιβάδια και οι βοσκότοποι των εκμεταλλεύσεων, που κατά την περίοδο αναφοράς της έρευνας δεν χρησιμοποιήθηκαν από την εκμετάλλευση σαν βοσκότοποι, γιατί η εκμετάλλευση δεν έκτρεφε ζώα.

Άλλες εκτάσεις που δεν καλλιεργούνται, αλλά είναι απαραίτητες για την λειτουργία του αγροκτήματος, όπως εδάφη που καταλαμβάνουν τα κτίσματα π.χ αποθήκες, στάβλοι και άλλες εγκαταστάσεις που είναι μέρος της εκμετάλλευσης και την εξυπηρετούν καθώς και αυλές και δρομίσκοι μέσα στην εκμετάλλευση, βραχώδεις εκτάσεις, χερσότοποι κλπ..

#### **3.4 ΜΟΡΦΗ ΚΑΤΟΧΗΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ**

**A. Ιδιότητα** του κατόχου της εκμετάλλευσης και των μελών του νοικοκυριού του.

Περιλαμβάνεται η γεωργική έκταση που χρησιμοποιείται από τον κάτοχο της εκμετάλλευσης η οποία αποτελεί ιδιοκτησία του ή καλλιεργείται από αυτόν υπό την ιδιότητα του επικαρπωτή ή του κληρονομικού μακροχρόνιου μισθωτή.

**B. Νοικιασμένη** αντί ορισμένου ποσού από άλλους ιδιοκτήτες

Περιλαμβάνεται κάθε νοικιασμένη έκταση, τουλάχιστον για μία καλλιεργητική περίοδο, έναντι ενός καθορισμένου μισθώματος προσυμφωνημένου με γραπτή ή προφορική συμφωνία μίσθωσης.

**Γ. Μεσιακή**, δηλαδή μέρος της παραγωγή παίρνει ο ιδιοκτήτης της γης και μέρος ο κάτοχος της εκμετάλλευσης, κατόπιν συμφωνίας. Η μεσιακή γεωργική έκταση θα δηλωθεί από αυτόν που την καλλιεργεί και όχι από τον ιδιοκτήτη.

Περιλαμβάνεται η έκταση που καλλιεργείται από κοινού με τον ιδιοκτήτη και τον επίμορτο αγρολήπτη, ύστερα από γραπτή ή προφορική συμφωνία μεσιακής αγροληψίας.

Δ. Γεωργική έκταση κάτω από άλλο καθεστώς εκμετάλλευσης, έχει παραχωρηθεί χωρίς ενοίκιο καλλιεργείται αυθαίρετα.

Περιλαμβάνεται η γεωργική έκταση που κάτοχο της εκμετάλλευσης: Υπό την ιδιότητα του ως δημοσίου ή ιδιωτικού υπαλλήλου π.χ. δασοφύλακας, ιερέας, δάσκαλος.

Από τις δημοτικές ή άλλες Αρχές κοινοτικοί και άλλοι βοσκότοποι των οποίων τα όρια είναι καθορισμένα για να βόσκουν μόνο τα ζώα της εκμετάλλευσης.

Ε. Προστατευόμενες εκτάσεις. Η εκμετάλλευση ολόκληρη, ή μέρος της βρίσκεται σε προστατευόμενη περιοχή, δηλαδή σε ειδικές ζώνες διατήρησης-προστασίας που φιλοξενούν απειλούμενους τύπους φυσικών οικοτόπων και απειλούμενα είδη πανίδας.

Τα μέτρα αυτά αφορούν ,κυρίως περιορισμούς στη γεωργική χρήση, βάση κοινοτικών κανόνων προστασίας του περιβάλλοντος. Οι γεωργοί μπορεί να λαμβάνουν στήριξη υπό μορφή πληρωμών για την αντιστάθμιση του κόστους και των απωλειών εισοδήματος που υφίστανται, λόγω των περιβαλλοντικών περιορισμών που ισχύουν για τις γεωργικές περιοχές τους.

### **3.5 ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΚΑΤΑ ΕΙΔΟΣ**

Στην ενότητα αυτή θα κατανεμηθεί η χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση της εκμετάλλευσης, ανάλογα με την χρήση της, συνολικά κατά είδος της καλλιέργειας, ανεξάρτητα από την τοποθεσία όπου βρίσκονται τα αγροτεμάχια κάθε είδους.

Ως κύριες καλλιέργειες χαρακτηρίζονται:

(Α) Οι μοναδικές καλλιέργειες , δηλαδή αυτές που καλλιεργούνται μόνες σε μια ορισμένη έκταση και κατά την διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου δεν καλλιεργείται κανένα είδος στην έκταση αυτή

(Β) Τα μίγματα των φυτικών ειδών που σπέρνονται ταυτόχρονα, δέχονται τις ίδιες καλλιεργητικές φροντίδες συγκομίζονται μαζί, οπότε το κοινό προϊόν είναι ένα μίγμα των προϊόντων κάθε φυτικού είδους, και παρουσιάζουν τα χαρακτηριστικά μοναδικών καλλιεργειών, όσο αφορά στην έκταση που καταλαμβάνουν.

(Γ) Στην περίπτωση των διαδοχικών δευτερευουσών καλλιεργειών, κύρια είναι εκείνη η καλλιέργεια που έχει τις υψηλότερες αξίες παραγωγής μεταξύ καλλιεργειών που καλλιεργούνται διαδοχικά στην διάρκεια μιας καλλιεργητικής περιόδου σε ορισμένη πάντα έκταση. Αν η κύρια δεν μπορεί να καθοριστεί βάση της αξίας της παραγωγής, κύρια είναι εκείνη που καταλαμβάνει το έδαφος κατά το μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

(Δ) Στην περίπτωση των συγκαλλιεργιών, δηλαδή των καλλιεργειών που βρίσκονται ταυτόχρονα σε όλη την διάρκεια του βιολογικού κύκλου ή κατά το μεγαλύτερο μέρος αυτού στο ίδιο έδαφος, αλλά κάθε μία από αυτές παράγει ανεξάρτητο προϊόν στη διάρκεια της ίδιας καλλιεργητικής περιόδου, η έκταση καταμερίζεται ανάλογα με τα στρέμματα που καταλαμβάνει το κάθε είδος καλλιέργειας.

Ανακεφαλαιωτικά τονίζονται τα εξής:

- Στις συγκαλλιέργειες η γεωργική γη χωρίζεται και υπολογίζεται ανάλογα με την έκταση που καταλαμβάνει η κάθε καλλιέργεια, με εξαίρεση τα διάσπαρτα δέντρα.
- Στις μικτές δε γίνεται διαχωρισμός της έκτασης, αλλά η έκταση αυτή γράφεται όλη μαζί στη σπουδαιότερη καλλιέργεια.
- Στις διαδοχικές καλλιέργειες όλη η έκταση γράφεται μία φορά, στην κύρια καλλιέργεια, ενώ η έκταση της δευτερεύουσας καλλιέργειας ανάλογα με το είδος της.

### 3.6 ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Στις αροτραίες καλλιέργειες περιλαμβάνονται οι εκτάσεις που καλύπτονται από καλλιέργειες που υπόκεινται στο σύστημα της εναλλαγής των καλλιεργειών.

1. Δημητριακά για την παραγωγή καρπού
2. Όσπρια για ξηρό καρπό
3. Βρώσιμα όσπρια
4. Μπιζέλια, κουκιά, γλυκά λούπινα
5. Φακές, ρεβύθια, λαθούρια
6. Λοιπά βρώσιμα

**Κτηνοτροφικά όσπρια** περιλαμβάνονται συγκαλλιέργειες οσπρίων μεταξύ τους καθώς και όσπρια αμιγούς καλλιέργειας:

1.Μπιζέλια, κουκιά και γλυκά λούπινα.

2.Φακές, ρεβίθια, λαθούρια

3.Λοιπά όσπρια

Βιομηχανικά φυτά τα οποία δεν πωλούνται απευθείας για κατανάλωση, γιατί πρέπει να υποβληθούν σε βιομηχανική επεξεργασία πριν την τελική χρήση.

Καπνός, βαμβάκι, λυκίσκος, δεν περιλαμβάνονται οι εκτάσεις σποροπαραγωγής.

Ελαιούχα φυτά και σπόροι εδώ περιλαμβάνονται οι εκτάσεις σποροπαραγωγής.

**Ελαιούχα-φυτά:**

-Ηλίανθος

-Σόγια

-Λιναρόσπορος

-Άλλα Ελαιούχα φυτά όπως σουσάμι, κλπ.

**Κλωστικά φυτά:**

-Κλωστικό λινάρι

-Κάνναβη

**Νωπά λαχανικά,** πεπονοειδή, φράουλες.

Οι εκτάσεις των νωπών λαχανικών διακρίνονται σε καλλιέργειες υπαίθρου και σε έκτακτης και κηπευτικής μορφής:

1.Καλλιέργειες ανοικτού αγρού είναι οι κηπευτικές καλλιέργειες μεγάλης έκτασης

Χαρακτηριστικό στοιχείο των καλλιεργειών αυτών είναι το σύστημα αμειψισποράς που εμφανίζεται στην εκμετάλλευση. Αν δηλαδή, οι εκτάσεις που καλλιεργούνται εναλλάσσονται με καλλιέργειες διαφορετικές από τις κηπευτικές, τότε θεωρούνται μεγάλης έκτασης ή ανοικτού αγρού.

Οι κηπευτικές καλλιέργειες μεγάλης έκτασης προορίζονται συνήθως, όχι όμως πάντοτε, για βιομηχανική επεξεργασία παρά για απευθείας διάθεση στην αγορά.

Οι καλλιέργειες αυτές ,συνήθως είναι έκτακτης μορφής, δηλαδή δεν υφίστανται επιμελημένη και πολύ συστηματική καλλιέργεια, λόγω του μεγέθους της καλλιεργούμενης έκτασης περιορισμένων μέσων παραγωγής. Στις καλλιέργειες αυτές περιλαμβάνονται οι καλλιέργειες πεπονιών, καρπουζιών βιομηχανικής ντομάτας κλπ.

## 2. Καλλιέργειες κηπευτικής μορφής

Αντίθετα με τις καλλιέργειες τις προηγούμενης κατηγορίας, οι καλλιέργειες αυτές υφίστανται συστηματική φροντίδα όπως σκάλισμα, αρδεύσεις και καλλιεργούνται στο πλαίσιο εναλλαγής με άλλες κηπευτικές καλλιέργειες.

Σε θερμοκήπια θα περιληφθούν οι καλλιέργειες νωπών λαχανικών, πεπονοειδών και φράουλας οι οποίες σε όλη την διάρκεια της ανάπτυξης τους καλύπτονται από θερμοκήπια.

## 3. Καλλιέργειες κτηνοτροφικών φυτών

Καλλιεργούνται συνήθως με το σύστημα της αμειψισποράς "εναλλαγή καλλιεργειών" και καταλαμβάνουν την ίδια έκταση για λιγότερο από πέντε χρόνια

*Πολυετής καλλιέργειες* : εκτάσεις σπαρμένες με χόρτο ή μίγματα χόρτων πολυετή τριφύλλια για βοσκή, σανό που περιλαμβάνονται στο σύστημα της δυνηθούν εναλλαγής καλλιεργειών.

*Ετήσιες καλλιέργειες* : είναι ο βίκος κριθάρι χλωρό καλαμπόκι και άλλα δημητριακά που συγκομίζονται και καταναλώνονται χλωρά.

## 4. Αγραναπαυσεις.

Είναι οι εκτάσεις που περιλαμβάνονται στον κύκλο της αμειψισποράς και αφήνονται ακαλλιεργητες, για να ανακτήσουν τις δυνάμεις τους να ξεκουραστούν και να δώσουν σοδειά. Εν τούτοις μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως φτωχή χορτονομή που δίνει μια μικρή ποσότητα ζωοτροφής σε ζώα έκτακτης εκτροφής.

Εκτάσεις με δέντρα που δεν έχουν καλλιεργηθεί κατά την περίοδο της τελευταίας πενταετίας δεν θεωρούνται αγραναπαύσεις, αλλά δενδρόνες.

Ειδικότερα αγρανάπαυση μπορεί να είναι:

- ακάλυπτη έκταση χωρίς καθόλου φυτά
- γη με αυτοφυή βλάστηση, που μπορεί να χρησιμοποιείται ως χορτονομή ή να θαφτεί επιτόπου με άροση
- γη που σπέρνεται αποκλειστικά για την παραγωγή χλωρής λίπανσης.

Αγραναπαύσεις χωρίς επιδοτήσεις στις οποίες δεν καταβάλλεται οικονομική ενίσχυση ή επιδότηση και αγραναπαύσεις που υπόκεινται σε προγράμματα κινήτρων επιδοτήσεις δηλαδή για παύση καλλιεργειών

χωρίς οικονομική χρήση, εκτάσεις για τις οποίες η εκμετάλλευση έχει δικαίωμα οικονομικής ενίσχυσης για να ενθαρρυνθεί η παύση καλλιέργειας σε αρόσιμη γη.

### **3.7 ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟΙ ΛΑΧΑΝΟΚΗΠΟΙ**

Πρόκειται για μικρές εκτάσεις γης, που βρίσκονται συνήθως κοντά στο σπίτι του κατόχου της εκμετάλλευσης, χωριστά από την υπόλοιπη εκμετάλλευση, και η παραγωγή τους προορίζεται για κατανάλωση από τα άτομα που ζουν στην εκμετάλλευση και όχι για πώληση.

Καλλιεργούνται συνήθως, με διάφορα λαχανικά και είναι δυνατό να υπάρχουν μερικά οπωροφόρα δέντρα. Δεν περιλαμβάνονται οι κήποι αναψυχής όπως πάρκα, γλοοτάπητες.

Συνήθως, ο λαχανόκηπος καλλιεργείται από τον κάτοχο ή τα μέλη του νοικοκυριού του, κατά τις ώρες που τους απομένει από την κύρια απασχόληση τους.

Νοικοκυριό που καλλιεργεί λαχανόκηπο μόνο του ενός στρέμματος, χωρίς να εκτρέφει ζώα που να πληρούν τους όρους κτηνοτροφικής εκμετάλλευσης, δε θεωρείται ότι συνιστά εκμετάλλευση.

### **3.8 ΜΟΝΙΜΑ ΛΙΒΑΔΙΑ ΚΑΙ ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΙ**

#### **Μόνιμα λιβάδια**

Εκτάσεις που δεν περιλαμβάνονται στον κύκλο της αμειψισποράς και χρησιμοποιούνται για την μόνιμη παραγωγή, περισσότερο από πέντε χρόνια, γλωρών κτηνοτροφικών φυτών, είτε σπαρμένων είτε αυτοφυών ασχέτως που αν χρησιμοποιούνται για βοσκή η συγκομιδή για χορτονομή ή ενσίρωση. Οι εκτάσεις αυτές μπορεί να λιπαίνονται και να δέχονται κάποιες καλλιεργητικές φροντίδες, δηλαδή να ρίχνεται στις εκτάσεις αυτές κάποιο λίπασμα.



## Άγονοι βοσκότοποι

Εκτάσεις με αυτοφυές χόρτο, συνήθως ζώνες εδαφών περιορισμένης γονιμότητας που, γενικά δε βελτιώνονται με λιπάσματα, οργώματα, επαναφορά ή αποστράγγιση και χρησιμοποιούνται για βόσκηση ζώων. Το αυτοφυές χόρτο, που παράγουν οι περιοχές αυτές καταναλώνεται επιτόπου βοσκείται από τα ζώα της εκμετάλλευσης. Συνήθως οι εκτάσεις αυτές βρίσκονται σε λοφώδες έδαφος και σε μεγάλο υψόμετρο.

Εδώ περιλαμβάνονται τα πετρώδη εδάφη, οι χερσότοποι και τα βαλτώδη εδάφη. Δεν περιλαμβάνονται τα πετρώδη εδάφη οι χερσότοποι και τα βαλτώδη εδάφη.

Επίσης οι κοινόχρηστοι βοσκότοποι, δηλαδή οι βοσκότοποι που ενοικούν για παράδειγμα στο δήμο ή την κοινότητα και όπου, έναντι τιμήματος κατά κεφαλή βόσκουν τα ζώα της εν λόγω εκμετάλλευσης μαζί με ζώα άλλων εκμεταλλεύσεων.

Αντίθετα, στους βοσκότους της εκμετάλλευσης θα συμπεριληφθούν οι κοινοτικοί και άλλοι βοσκότοποι, των οποίων τα όρια είναι καθορισμένα για να βόσκουν μόνο τα ζώα της εκμετάλλευσης.

## ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΜΟΝΙΜΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Εκτάσεις με καλλιέργειες που δεν ανήκουν στον κύκλο της αμειψισποράς, καταλαμβάνουν το έδαφος για μεγάλη χρονική περίοδο και παράγουν προϊόντα για πολλά έτη. Δηλαδή εκτάσεις που καταλαμβάνουν τα διάφορα είδη δέντρων κατά ομάδες συγγενών δέντρων και τα οποία βρίσκονται φυτεμένα σε κανονικούς δέντρωνες ή διάσπαρτα.

Περιλαμβάνονται και καλλιεργούμενοι θάμνοι νωπών φρούτων, καθώς και φυτώρια που διατίθεται στο εμπόριο. Οι μόνιμες καλλιέργειες που αντιμετωπίζονται ως κηπευτικά ή καλλωπιστικά βιομηχανικά φυτά όπως σπαράγγια, τριαντάφυλλα, διακοσμητικοί θάμνοι και καλλιεργούνται για τα λουλούδια ή τα φύλλα τους, δεν περιλαμβάνονται στην κατηγορία αυτή, άλλα στις αροτραίες καλλιέργειες.

## ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Στους κανονικούς δενδρώνες τα δένδρα είναι φυτεμένα με κάποια τάξη ή τουλάχιστον με κάποια πυκνότητα που καλύπτει το μεγαλύτερο μέρος, πάνω από το 50%, της εκτάσεις του αγρού.

Οι κανονικοί δενδρώνες μπορεί να είναι συνεχούς τύπου με ελάχιστα διαστήματα μεταξύ των δέντρων ή μη συνεχούς τύπου με μεγάλα διαστήματα και μπορεί να μην περιλαμβάνουν άλλες καλλιέργειες ενδιάμεσα.

Η έκταση που καταλαμβάνουν τα διάσπαρτα δένδρα δε θα συμπεριληφθεί στην έκταση των κανονικών δενδρώνων, γιατί η έκταση αυτή, κατ' εξαίρεση, θα υπολογιστεί στην έκταση της κύριας καλλιέργειας, στην οποία είναι φυτεμένα τα διάσπαρτα δένδρα. Όταν π.χ. σε κάποια έκταση, στην οποία καλλιεργούνται σιτηρά, υπάρχουν και λίγα διάσπαρτα δένδρα, η έκταση θα περιληφθεί στην έκταση των σιτηρών.

Διάσπαρτα είναι τα δέντρα που φύονται σε αγρούς, συνήθων άτακτα, και που καλύπτουν μικρό ποσοστό του αγρού, στον οποίο είναι φυτεμένα.

Για τους κανονικούς δενδρώνες, με διαφορετικά είδη δένδρων, ισχύουν όσα αναφέρονται στις παραγράφους για τις συγκαλλιέργειες.

### 1.Ελαιώνες

Ελαιώνες που ο καρπός τους προορίζεται συνήθως, για ωραιοποίηση.

Περιλαμβάνονται φυτείες ποικιλιών που καλλιεργούνται κανονικά για την παραγωγή ελαιολάδου.

Ελαιώνες που ο καρπός τους προορίζεται, συνήθως για επιτραπέζιες ελιές.

Περιλαμβάνονται φυτείες ποικιλιών που καλλιεργούνται κανονικά για την παραγωγή της επιτραπέζιας ελιάς.

### 2. Οπωροφόρα δένδρα εύκρατων καλλιέργειών.

Ροδακινιές, βερικοκιές, κερασιές, βυσσινιές, δαμασκηνιές, κορομηλιές, μηλιές, αχλαδιές, μουσμουλιές, κυδωνιές, συκιές, μουριές, ροδιές, φραγκοσυκιές.

### 3.Οπωροφόρα δένδρα υποτροπικής προέλευσης όπως:

Ακτινίδια, μπανάνες, υπαίθριες, αβοκάντο

### 4. Δένδρα για καρπούς με κέλυφος

Αμυγδαλιές, καρυδιές, καστανιές, φιστικιές, φουντουκιές

### 5.Εσπεριδοειδή

πορτοκαλιές, λεμονιές, μανταρινιές, νεραντζιές, περγαμόντο, Κουν-κουάτ κλπ.

### 6. Λοιπές Δενδρώδεις καλλιέργειες.

Περιλαμβάνονται οι καλλιέργειες που καλλιεργούνται με μαστιχόδενδρα, χαρουπιές.

#### **7. Μόνιμες καλλιέργειες σε θερμοκήπια.**

#### **8. Αμπέλια που τα προϊόντα τους προορίζονται, συνήθως, για:**

Οι εκτάσεις που καλλιεργούνται με αμπέλια θα καταχωρηθούν σε τέσσερις κατηγορίες ανάλογα με την ποικιλία και την κύρια χρήση των προϊόντων τους: οίνοι ποιότητας, λοιπούς οίνους, επιτραπέζια σταφύλια, σταφίδα ξερή, σουλτανίνα ή κορινθιακή.

Οίνοι ποιότητας: θα καταχωρηθούν οι εκτάσεις οι οποίες καλλιεργούνται με ποικιλίες αμπελιών οινοποιίας, συνήθως για την παραγωγή κρασιών ποιότητας, που παράγονται σε ορισμένες περιοχές.

Συγκεκριμένοι οίνοι ποιότητας είναι νομοθετημένοι, παράγονται από σταφύλια εκλεκτών ποικιλιών οινέμπορων, που καλλιεργούνται σε εδάφη κατάλληλα για την παραγωγή των οίνων αυτών σε συγκεκριμένη αμπελουργική ζώνη και εφόσον πληρούν ορισμένους όρους π.χ. στρεμματική απόδοση των αμπελώνων, το σύστημα κλαδέματος, το χρόνο και τον τρόπο παλαίωσης των οίνων.

Λοιποί οίνοι θα καταχωρηθούν οι εκτάσεις που καλλιεργούνται με όλες τις υπόλοιπες υλοποιήσιμες καλλιέργειες που δεν παράγουν οίνους ποιότητας και από τις οποίες παράγονται τα επιτραπέζια κρασιά, που διατίθεται στο εμπόριο χύμα ή εμφιαλωμένα, ή χρησιμοποιούνται για υποκατανάλωση.

Επιτραπέζια σταφύλια, οι εκτάσεις που καταχωρούνται με ποικιλίες υψηλής ποιότητας, που διατίθεται στο εμπόριο για κατανάλωση ως νωπά φρούτα.

Σταφίδα ξερή σουλτανίνα ή κορινθιακή

#### **9. Φυτόρια καρποφόρων δένδρων, αμπέλων ανθέων, καλλωπιστικών και λοιπών δασικών φυτών**

#### **10. Άλλες πολυετής μόνιμες φυτείες, καλαμιώνες, βουρκότοποι της εκμετάλλευσης.**

### **3.9 ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ –ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ**

Με τον όρο βιολογική καλλιέργεια εννοείται η παραγωγή φυσικών προϊόντων με την χρήση ήπιων τεχνικών καλλιέργειας φυτών, την χρήση φυσικών ουσιών χωρίς χημικά λιπάσματα και φυτοφάρμακα. Οι

πρακτικές αυτές καλλιέργειες είναι σύμφωνες με ορισμένα πρότυπα και κανόνες, που καθορίζονται από κανονισμούς της ΕΕ για την βιολογική παραγωγή των γεωργικών προϊόντων.

Η βιολογική παραγωγή στην κτηνοτροφία αφορά στην παραγωγή κτηνοτροφικών προϊόντων από τα ζώα, τα οποία εκτρέφονται σε συνθήκες που δεν συνάδουν με τις συμβατικές μεθόδους εκτροφής των ζώων, όπως για παράδειγμα διατροφή με ζωοτροφές βιολογικής παραγωγής κλπ.

Ο κανονισμός καθορίζει ένα εναρμονισμένο πλαίσιο για την σήμανση, την παραγωγή και τον έλεγχο των γεωργικών προϊόντων που φέρουν ή πρόκειται να φέρουν ενδείξεις σχετικά με μεθόδους βιολογικής παραγωγής. Σύμφωνα με τις αρχές του κανονισμού, η παραγωγή πρέπει να πραγματοποιείται με τέτοιο τρόπο, ώστε τα τμήματα της γης και οι τοποθεσίες της παραγωγής και αποθήκευσης να διαχωρίζονται σαφώς από τα αντίστοιχα άλλης μονάδας, που δεν παράγει σύμφωνα με τους κανόνες της βιολογικής γεωργίας.

### **3.10 ΕΠΙΔΟΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΑΥΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ**

Εκτάσεις τις οποίες η εκμετάλλευση δικαιούνται οικονομικής ενίσχυσης στην περίπτωση που παύσει την καλλιέργεια αροτραίων καλλιεργειών.

#### **-Παραμένουν χέρσες σε αγρανάπαυση**

Εκτάσεις σε αγρανάπαυση, οι οποίες δεν χρησιμοποιούνται οικονομικά, στις εκτάσεις αυτές απαγορεύεται η γεωργική – κτηνοτροφική ή άλλη χρήση, ο θερισμός της χλόης ο διασκορπισμός λιπασμάτων, η χρήση φυτοφαρμάκων και ζιζανιοκτόνων. Επιβάλλεται η συντήρηση των δέντρων και των θάμνων, που προϋπάρχουν στο αγροτεμάχιο, και η δημιουργία αναβαθμίδων, όπου αυτό κρίνεται απαραίτητο, για την προστασία από την διάβρωση.

#### **-Χρησιμοποιούνται ή θα χρησιμοποιηθούν προσωρινά ή μόνιμα για μη αγροτικούς σκοπούς.**

Στην περίπτωση αυτή απαγορεύεται η χρήση για γεωργικούς σκοπούς, η κατασκευή μόνιμων εγκαταστάσεων, η χρήση για εμπορικούς σκοπούς, βιομηχανικούς, αποθηκευτικούς κλπ. σκοπούς ή οποιαδήποτε μεταβολή π.χ. εκχωματώσεις- επιχωματώσεις και η χρήση φυτοφαρμάκων και ζιζανιοκτόνων.

Επίσης επιβάλλεται η λήψη μέτρων πυρασφάλειας και η συντήρηση δένδρων και θάμνων που υπάρχουν στο αγροτεμάχιο.

**-Χρησιμοποιούνται ή θα χρησιμοποιηθούν ως μόνιμα λιβάδια ή βοσκότοποι**

Στην περίπτωση αυτή απαγορεύεται α) οποιαδήποτε χρήση της έκτασης από ζώα άλλης εκμετάλλευσης, η άρδευση, ο διασκορπισμός ανόργανων ή οργανικών λιπασμάτων πλην των εκκριμάτων που αφήνουν κανονικά τα ζώα, όταν βρίσκονται σε βοσκή και την περίοδο δημιουργίας των λιβαδιού, η χρήση φυτοφαρμάκων και ζιζανιοκτόνων με εξαίρεση την περίοδο δημιουργίας του λιβαδιού, β) ο θερισμός της χλόης εφόσον ο σανός προορίζεται για την εκτροφή των ζώων της εκμετάλλευσης. γ) η αύξηση του αρχικού αριθμού των ζώων. Επιβάλλεται η δημιουργία μόνιμου λιβαδιού από σπόρους χαμηλής παραγωγικότητας ή λήψη πυρασφάλειας και η συντήρηση των δέντρων και θάμνων που υπάρχουν στο αγροτεμάχιο.

**-Αποτελούν δασικές ή υπό δάσωση εκτάσεις**

**-Εκτάσεις που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή γεωργικών πρώτων υλών που δεν προορίζονται για τρόφιμα ή ζωοτροφές.**

### **3.11 ΓΕΩΡΓΙΚΑ- ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**

#### **1. Τετράτροχα διαξονικά τρακτέρ ή ερπυστριοφόρα**

Στους τετράτροχους ελκυστήρες τρακτέρ περιλαμβάνονται οι ελκυστήρες και όλα τα αγροτικά μηχανήματα π.χ. αγροτικά μηχανήματα πολλαπλής χρήσης, με δύο τουλάχιστον άξονες που χρησιμοποιούνται από τη γεωργική ή κτηνοτροφική εκμετάλλευση.

#### **2. Αυτοκινούμενα ομοαξονικά, μοτοσκαπτικά μηχανήματα και απλές χορτοκοπτικές μηχανές .**

Είναι οι μικροί γεωργικοί ελκυστήρες με ένα άξονα ή χωρίς άξονα και παρόμοια μηχανήματα ,που χρησιμοποιούνται στην γεωργία, κηπουρική και αμπελουργία.

Δεν περιλαμβάνονται μηχανές που χρησιμοποιούνται μόνο για πάρκα και πρασιές.

#### **3. Θερίζοαλωνιστικές μηχανές κομπίνες αυτοκινούμενες ή παρελκόμενες.**

Είναι αυτοκινούμενα ή μη μηχανήματα, συρόμενα ή φερόμενα από ελκυστήρα, για τη συγκομιδή θερισμό και αλωνισμό των δημητριακών, των οσπρίων, των καλιούχων σπόρων κτλ. Δεν περιλαμβάνονται μηχανές ειδικά για την συγκομιδή μπιζελιού.

**4. Μηχανές συλλογής και κοπής χόρτων ζωοτροφών διαξονικές αυτοκινούμενες ή μη.**

Είναι μεγάλα χορτοκοπτικά μηχανήματα, αυτοκινούμενα ή ελκυσόμενα που χρησιμοποιούνται στη συνεχή συλλογή του χόρτου χλωρού ημίωρου ή ξερού άκοπου ή σε σάρωμα στην κοπή, καθώς και στο φόρτωμα, μηχανικά ή με ρεύμα σε ρυμούλκα.

**5. Μηχανήματα αυτοκινούμενα ή παρελκόμενα για την πλήρη συγκομιδή της πατάτας ζαχαρότευτλων, βάμβακος τομάτας, λοιπών κηπευτικών κτλ.**

Μηχανήματα αυτοκινούμενα συρόμενα ή φερόμενα από ελκυστήρες, για την συγκομιδή της πατάτας, δηλαδή την εξαγωγή της, τοποθέτηση της σε σειρές συλλογή ή και φόρτωμα.

Μηχανήματα για την πλήρως αυτοματοποιημένη συλλογή ζαχαρότευτλων, δηλαδή την αποκορύφωση των ζαχαρότευτλων ξερίζωμα, τοποθέτηση σε σειρές ή συλλογή σε ίδιο καλάθι. Οι μηχανές συλλογής βάμβακος είναι μηχανήματα αυτοκινούμενα συρόμενα ή φερόμενα από ελκυστήρες.

Η συγκομιδή μπορεί να γίνεται με έναν η περισσότερους χειρισμούς π.χ. όταν διάφορες μηχανές έχουν διαφορετικές λειτουργίες, χρησιμοποιούνται σε μία αδιάκοπη σειρά εργασιών.

### **3.12 ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ:**

Η εκτροφή ζώων έχει ως κύριο σκοπό να αποφέρει στον κτηνοτρόφο ένα εισόδημα, εκτός όμως του ανωτέρου όφελος, από την εκτροφή των ζώων έχουμε την παραγωγή μεγάλης διατροφικής αξίας προϊόντα όπως το κρέας, το γάλα.

Με την ανάπτυξη της κτηνοτροφίας έχουμε την αξιοποίηση μεγάλων εκτάσεων ορεινών και ημιορεινών βοσκοτόπων που χωρίς την εκτροφή των ζώων θα παρέμεναν αναξιοποίητες.

Οι κλάδοι της κτηνοτροφίας είναι:

1. Ι ΠΠΟΕΙΔΗ
2. ΟΝΟΙ

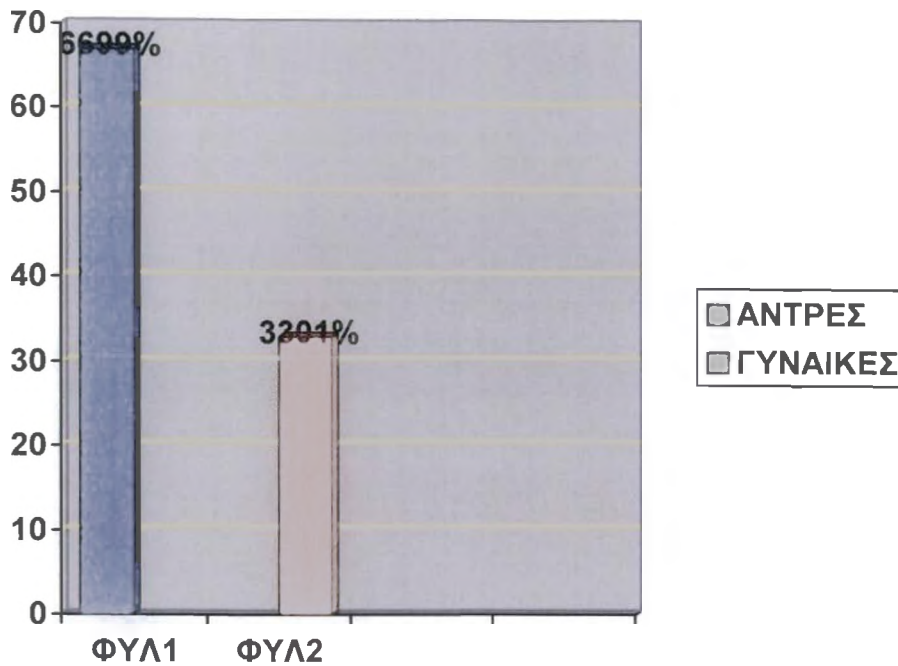
3. ΒΟΟΕΙΔΗ
4. ΧΟΙΡΟΙ
5. ΠΡΟΒΑΤΟΕΙΔΗ
6. ΑΙΓΟΕΙΔΗ
7. ΠΟΥΛΕΡΙΚΑ
8. ΚΟΥΝΕΛΙΑ
9. ΚΥΨΕΛΕΣ ΜΕΛΙΣΣΩΝ
10. ΑΛΛΑ ΖΩΑ

## **ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4**

### **ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΑΣ**

#### **4.1 ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑ ΦΥΛΟ:**

- **ΑΝΔΡΕΣ 66,99%**
- **ΓΥΝΑΙΚΕΣ 33,01%**



Ο Αγροτικός τομέας διατηρεί μια πολύ σημαντική θέση στην εθνική μας οικονομία. Παρόλο που η συμμετοχή του στο ακαθάριστο εγχώριο προϊόν φαίνεται συνεχώς να μειώνεται.

Ο αριθμός των απασχολούμενων στην γεωργία έχει μειωθεί σημαντικά, αλλά το ποσοστό τους στο σύνολο των απασχολούμενων παραμένει σχετικά υψηλό και αποκτά χαρακτηριστική σημασία αν συγκριθεί με το αντίστοιχο ποσοστό που ισχύει στις χώρες της ΕΟΚ.

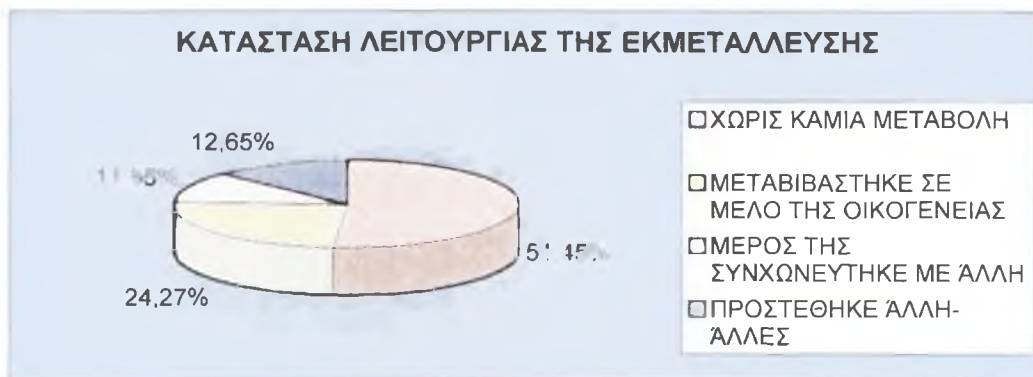
Σύμφωνα με την ερευνά μας τα άτομα που απασχολούνται στις εκμεταλλεύσεις είναι κατά κύριο ποσοστό άνδρες 69,99% και 33,01% γυναίκες στο σύνολο των 103 ατόμων, που ερευνήθηκαν.

Στο παραπάνω διάγραμμα δίνεται η κατανομή του κατόχου της εκμετάλλευσης. Αυτό που προκύπτει λοιπόν είναι ότι οι άντρες πλειοψηφούν των γυναικών, κατά κύριο λόγο δηλαδή οι άντρες είναι οι κάτοχοι των εκμεταλλεύσεων, αν και βλέπουμε πως το ποσοστό των γυναικών 33,01% δεν είναι μικρό και σε σχέση με τις παλαιότερες εποχές βλέπουμε πως οι γυναίκες είναι ικανές ώστε να είναι κάτοχοι των εκμεταλλεύσεων και όχι απλά να δουλεύουν στις εκμεταλλεύσεις.



## 4.2 ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

- Χωρίς καμία μεταβολή το 51,45%
- Μεταβιβάστηκε σε μέλος της οικογένειας και δημιουργήθηκε νέα το 24,27%
- Μέρος της συγχωνεύτηκε με άλλη το 11,65%
- προστέθηκε άλλη, άλλες το 12,65%

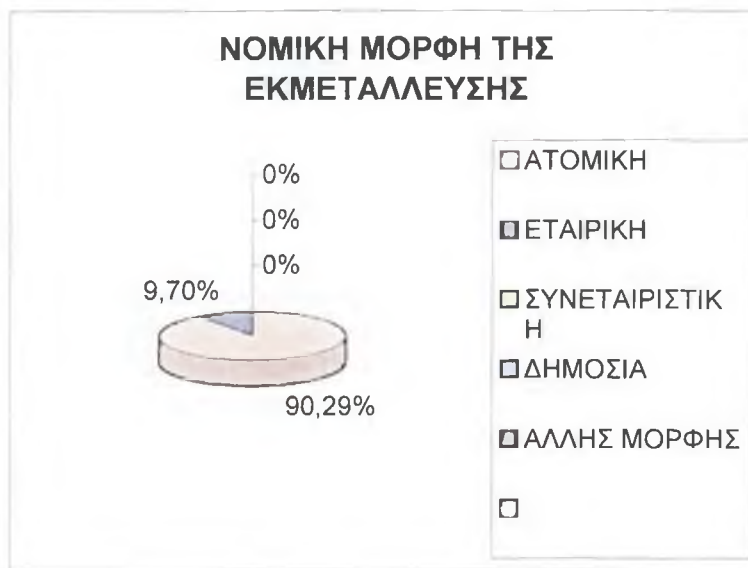


Η διάρθρωση της καλλιεργούμενης γης, τόσο στις περιφέρειες όσο και στις διάφορες τάξεις μεγέθους, ακολουθεί σε μεγάλο βαθμό την διάρθρωση της παραγωγής, γεγονός που συνεπάγεται σταθερές στρεμματικές αποδόσεις με αποκλίσεις που οφείλονται κατά κύριο λόγο στο σχετικό ρόλο της φυτικής και ζωικής παραγωγής. Η μεγαλύτερη έκταση της εκμετάλλευσης δεν συνεπάγεται αύξηση της στρεμματικής απόδοσης, ενώ υπάρχουν ενδείξεις για αντίστροφη σχέση.

Έτσι λοιπόν σύμφωνα πάντα με την ερευνά μας οι εκτάσεις των εκμεταλλεύσεων λειτουργούν χωρίς καμία μεταβολή, μόλις το 51,4% μεταβιβάζονται σε μέλος της οικογένειας το 24,2% και δημιουργείται νέα, ή μέρος της συγχωνεύτηκε με άλλη το 11,6% ή προστέθηκε άλλη, άλλες εκμεταλλεύσεις 12,6%

#### 4.3 ΝΟΜΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

- A) Ατομική 90,29%
- B) Εταιρική 9,70%
- Γ) Συνεταιριστική 0%
- Δ) Δημόσια 0%
- E) Άλλης μορφής 0%

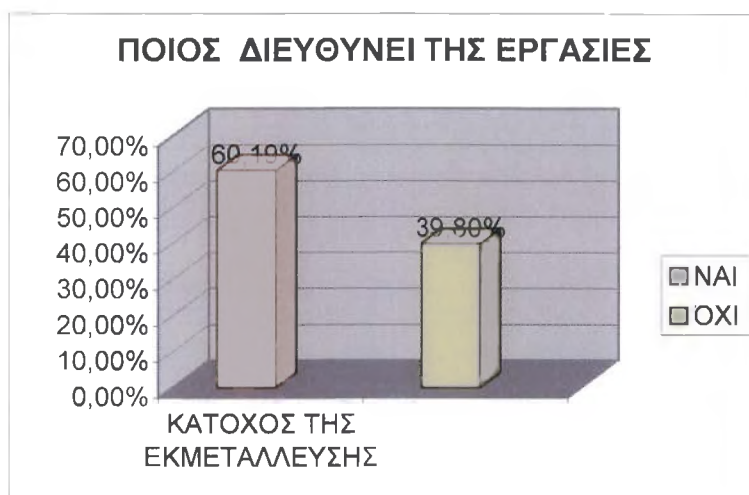


Η νομική μορφή και διαχείριση της εκμετάλλευσης κατά κύριο λόγο είναι ατομική σύμφωνα με την διαρθρωτική έρευνα που έγινε στο σύνολο των 103 ατόμων έδειξε ότι το 90,29% είναι ατομική. Τα άτομα δηλαδή διαχειρίζονται κατά βάση μόνο τους την εκμετάλλευση. Το 9,70% είναι εταιρική και στην περίπτωση μας συνεταιριστική, δημόσια ή άλλης μορφής δεν υπάρχει είναι μηδαμινές.

#### 4.4 ΑΝ Η ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΤΟΜΙΚΗ ΟΙ ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΑΛΛΟ ΠΡΟΣΩΠΟ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ

**ΝΑΙ: ΤΟ 60,19%**

**ΟΧΙ: ΤΟ 39,80%**



Στις ατομικές εκμεταλλεύσεις οι καθημερινές εργασίες διευθύνονται από τον ίδιο τον κάτοχο μπορεί όμως να γίνονται και από άλλα πρόσωπα εκτός του ιδίου, αλλά κατά κανόνα ο ίδιος ο κάτοχος είναι αυτός που αναλαμβάνει τις τρέχουσες καθημερινές εργασίες και στο παραπάνω διάγραμμα είναι φανερό, αφού καταλαμβάνει το 60,1% έναντι του 39,8% που διευθύνουν άλλα πρόσωπα εκτός του κατόχου.

#### 4.5 ΠΟΙΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΕΙ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ:

1. Ο ίδιος ο κάτοχος **41,74%**
2. Σύζυγος **27,18%**
3. Άγαμο παιδί **5,82%**
4. Έγγαμο παιδί **13,59%**
5. Εγγόνι **0,97%**
6. Γονέας – πεθερός **4,58%**
7. Άλλος συγγενής **5,82%**



Σύμφωνα με το διάγραμμα μας ο ίδιος ο κάτοχος κατέχει το 41,7%,ο,η σύζυγος μόλις το 27,1% το άγαμο παιδί το 5,8% το έγγαμο παιδί το 13,5% το εγγόνι 0,9% ο γονέας – πεθερός το 4,5% και άλλος συγγενής το 5,8%. Έτσι λοιπόν στο ερώτημα αν ο διαχειριστής είναι μέλος ή όχι οικογένειας και ποια η σχέση με τον κάτοχο;

Οι γεωργικές εκμεταλλεύσεις είναι κατά κανόνα οικογενειακού τύπου, δεδομένου ότι σε αυτές απασχολούνται τα μέλη της αγροτικής οικογένειας ,ενώ σε περιόδους αιχμής των καλλιεργητικών εργασιών χρησιμοποιούνται και εποχιακοί εργάτες.

#### 4.6 Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΕΧΕΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΙ ΣΕ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

ΝΑΙ: 28,15%

ΟΧΙ: 71,84%



Η διαχείριση των εκμεταλλεύσεων γίνεται από ηλικιωμένα κυρίως άτομα, τα οποία δεν εκπαιδεύει σε γεωργικά θέματα.

Σε συνδυασμό με το χαμηλό μορφωτικό και εκπαιδευτικό επίπεδο των αγροτών δεν αφήνει πολλά περιθώρια προσαρμογής στην ανάπτυξη και την τεχνολογία με αποτέλεσμα χαμηλή παραγωγικότητα εργασίας και μειωμένη αποδοτικότητα. Το 71,8% αντιστοιχεί στο ΟΧΙ δεν έχουν εκπαιδευτεί σε γεωργικά θέματα και το 28,1% αντιστοιχεί στο ΝΑΙ έχουν εκπαιδευτεί σε γεωργικά θέματα.

#### 4.7 ΙΔΙΟΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:

ΝΑΙ: 87,37%

ΟΧΙ: 12,62%

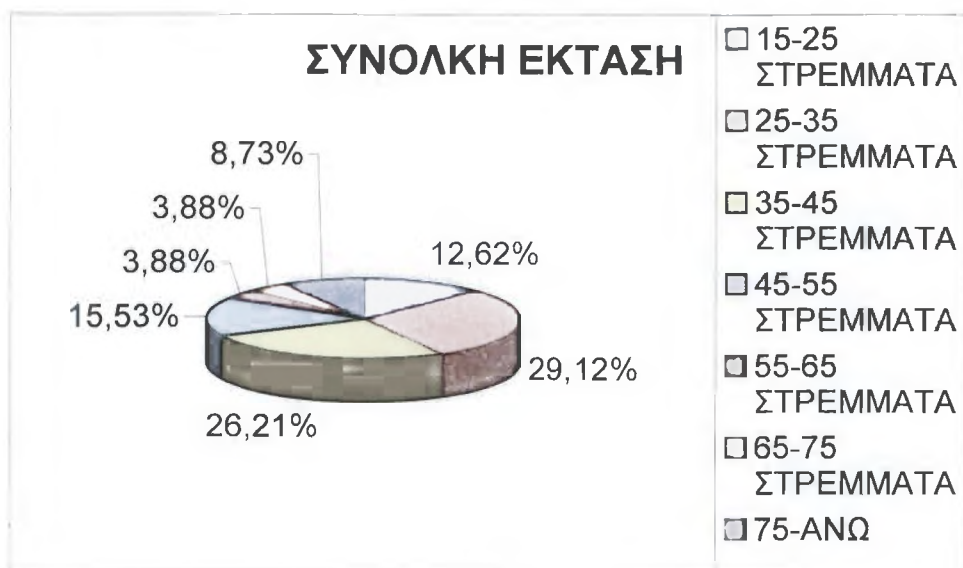


Όπως αναφέραμε και παραπάνω η μη γνώση σε γεωργικά θέματα έχει σαν αποτέλεσμα χαμηλή παραγωγικότητα και μειωμένη αποδοτικότητα, σε συνδυασμό με την μεγάλη πυκνότητα του αγροτικού πληθυσμού ως προς την καλλιεργούμενη γη, τις εδαφολογικές ιδιομορφίες την ανισομερή ανάπτυξη των γεωργικών περιοχών, τις κλιματολογικές συνθήκες και μια σειρά από οργανωτικά και οικονομικοκοινωνικά προβλήματα, έχουν σαν αποτέλεσμα την μικρή ή και ανύπαρκτη αξιοποίηση των υπαρχουσών δυνατοτήτων καθώς και τον περιορισμό της δυναμικής εξέλιξης των εκμεταλλεύσεων. Αφού η οικογένεια καταναλώνει περισσότερα από αυτά που παράγει.

Το 87,3% του δείγματος των 103 ατόμων που εξετάσαμε καταναλώνει πάνω από το 50% των προϊόντων τα των οποίων παράγει, και μόνο το 12,6% πουλάει τα προϊόντα τα οποία παράγει.

#### 4.8 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ:

- 15-25 στρέμματα 12,62%
- 25-35 στρέμματα 29,12%
- 35-45 στρέμματα 26,21%
- 45-55 στρέμματα 15,53%
- 55-65 στρέμματα 3,88%
- 65-75 στρέμματα 3,88%
- 75-άνω στρέμματα 8,73%



Έτσι το κατά βάση μέγεθος του δείγματος των εκμεταλλεύσεων σύμφωνα με τους ερωτηθέντες είναι τα 35-45 στρέμματα στο παρακάτω σχεδιάγραμμα φαίνεται η συνολική έκταση της εκμετάλλευσης.

Πέρα όμως από την σημασία που έχει ο αγροτικός τομέας για την

ελληνική οικονομία θα πρέπει σε αυτό το σημείο να αναφερθούμε σε ορισμένα διαρθρωτικά προβλήματα και αδυναμίες του.

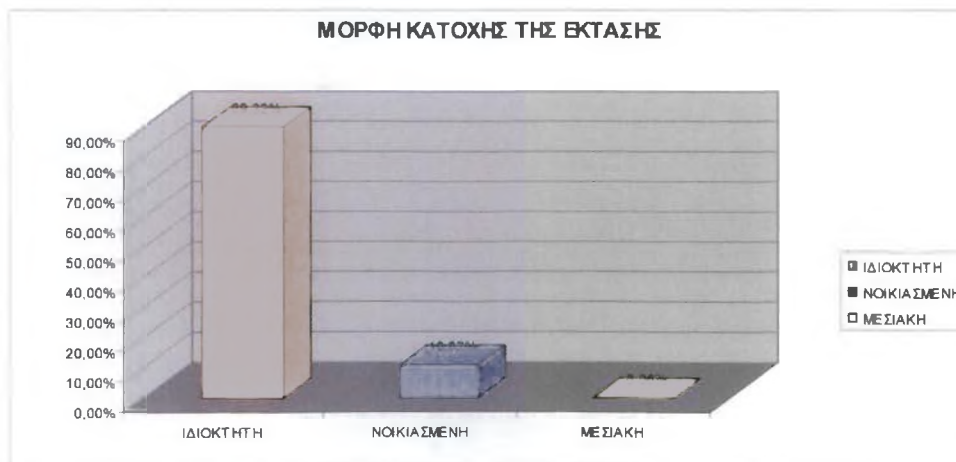
Το μικρό μέγεθος και ο πολυτεμαχισμός των γεωργικών εκμεταλλεύσεων αποτέλεσε και εξακολουθεί να αποτελεί μια από τις σημαντικότερες διαρθρωτικές αδυναμίες του αγροτικού τομέα.

Για τον λόγο αυτό έχουμε:

- 15-25 στρέμματα 12,62%
- 25-35 στρέμματα 29,12%
- 35-45 στρέμματα 26,21%
- 45-55 στρέμματα 15,53%
- 55-65 στρέμματα 3,88%
- 65-75 στρέμματα 3,88%
- 75-άνω στρέμματα 8,73%

#### 4.9 ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΚΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

1. ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ 89,32%
2. ΝΟΙΚΙΑΣΜΕΝΗ 10,67%
3. ΜΕΣΙΑΚΗ 0%

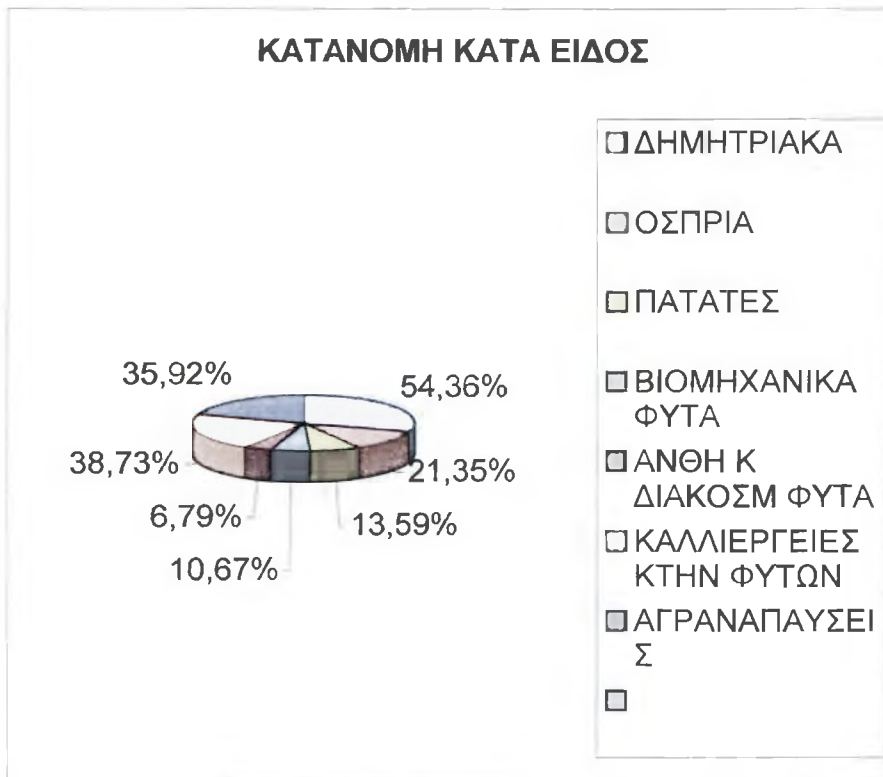




Σχετικά με τις διάφορες κατηγορίες γης που αφορούν στο ιδιοκτησιακό καθεστώς της εκμετάλλευσης, παρατηρείται ότι τα 2/3 περίπου της γης είναι ιδιόκτητη, το υπόλοιπο 1/3 είναι ενοικιαζόμενη, ενώ το ποσοστό γης που καλλιεργείται μεσιακά είναι αμελητέο. Η διαπίστωση αυτή έρχεται να επιβεβαιώσει την αντίστοιχη για το σύνολο της χώρας ότι δηλαδή ο αγρότης συνήθως είναι ο ιδιοκτήτης του μεγαλύτερου μέρους της γης που εκμεταλλεύεται ενώ το υπόλοιπο το διαχειρίζεται αντί ενοικίου.

#### **4.10 ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΚΑΤΑ ΕΙΔΟΣ:**

- Δημητριακά για την παραγωγή καρπού 54,36%
- Όσπρια για ξηρό καρπό 21,35%
- Πατάτες 13,59%
- Βιομηχανικά φυτά 10,67%
- Άνθη και διακοσμητικά φυτά 6,79%
- Καλλιέργειες κτηνοτροφικών φυτών 38,83%
- Αγραναπαύσεις 35,92%



Η καλλιέργεια του σκληρού σιταριού επεκτάθηκε σημαντικά, μετά τα μέσα της δεκαετίας του '80 εις βάρος του μαλακού σιταριού και του κριθαριού, με αποτέλεσμα πάντως οι τιμές των σιτηρών μειώθηκαν σταδιακά και αρχίζουν να άμεσες ενισχύσεις, οι οποίες όμως δεν επαρκούσαν για την αντιστάθμιση της απώλειας του εισοδήματος των παραγωγών.

Έτσι οι καλλιεργούμενες εκτάσεις των σιτηρών για καρπό μειώνονται συνεχώς.

Η περιοχή μας θεωρείται ορεινή και καλλιεργούνται κυρίως δημητριακά για την παραγωγή καρπού αφού υπάρχει και η ανάλογη κτηνοτροφία λόγω των ορεινών περιοχών, ενώ αντίθετα λόγω του εδάφους δεν ευνοούνται τόσο τα όσπρια, τα βιομηχανικά φυτά, όπως φαίνεται στο παραπάνω πίνακα.

Έτσι έχουμε:

- Δημητριακά για την παραγωγή καρπού 54,36%
- Όσπρια για ξηρό καρπό 21,35%
- Πατάτες 13,59%
- Βιομηχανικά φυτά 10,67%
- Άνθη και διακοσμητικά φυτά 6,79%
- Καλλιέργειες κτηνοτροφικών φυτών 38,83%
- Αγραναπαύσεις 35,92%

#### 4.11 ΕΙΔΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ:

- Αροτραίες καλλιέργειες 59,22%
- Οικογενειακοί λαχανόκηποι 66,01%
- Μόνιμα λιβάδια 39,80%
- Πολυετής μόνιμες καλλιέργειες 95,14%
- Βιολογικές καλλιέργειες 17,47%



Οι αροτραίες και πολυετής καλλιέργειες είναι εκείνες που ευνοούνται στην περιοχή μας, λόγω του κλίματος λόγω της μορφολογίας του εδάφους, τις ιδιαίτερες

ξηροθερμικές συνθήκες των περιοχών και καταλαμβάνουν το 59,2%

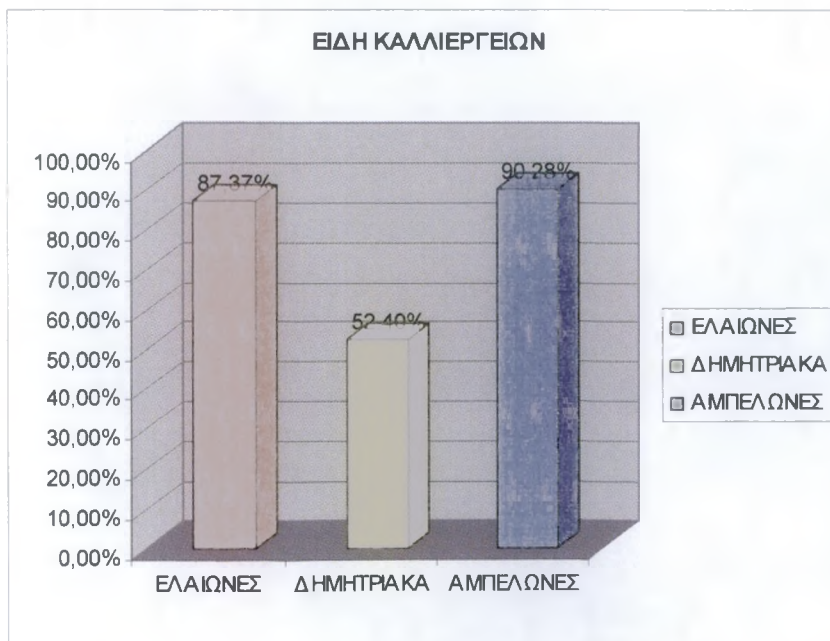
Ενώ σε κάθε οικογένεια δεν παραλείπονται οι οικογενειακοί λαχανόκηποι με ποσοστό 66,1%

Επίσης περισσότερο διαδεδομένη χρήση γης είναι οι βοσκότοποι, που καταλαμβάνουν σημαντικό ποσοστό έκτασης της χώρας και εδώ στην ερευνά μας καταλαμβάνει μόλις το 39,80%. Η χρήση των εκτάσεων αυτών αποτελεί αναπόσπαστο στοιχείο των εφαρμοζόμενων συστημάτων εκτροφής από την συντριπτική πλειοψηφία του ζωικού κεφαλαίου.

Οι πολυετής και μόνιμες καλλιέργειες οι οποίες είναι οι ελαιώνες, οι αμπελώνες κ.α έχουν το μεγαλύτερο ποσοστό στην περιοχή μας το 95,1%. Οι βιολογικές καλλιέργειες έχουν αρχίσει να γίνονται γνωστές και να χρησιμοποιούνται στην γεωργία και στην κτηνοτροφία, εδώ κατέχει το 17,4%.

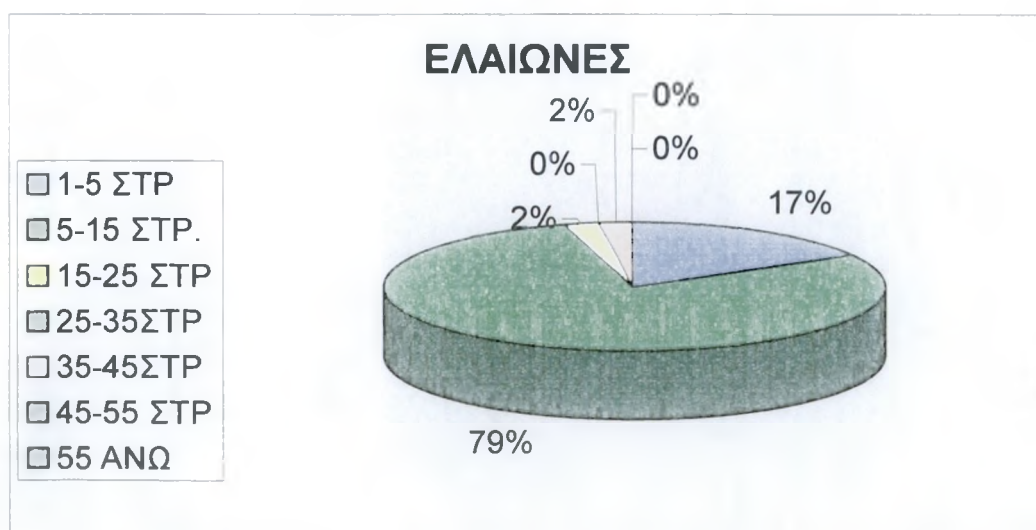
#### 4.12 ΟΙ ΣΗΜΑΝΤΗΚΟΤΕΡΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:

- 1.ΕΛΑΙΩΝΕΣ 87,37%
- 2.ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ 52,40%
- 3.ΑΜΠΕΛΩΝΕΣ 90,28%

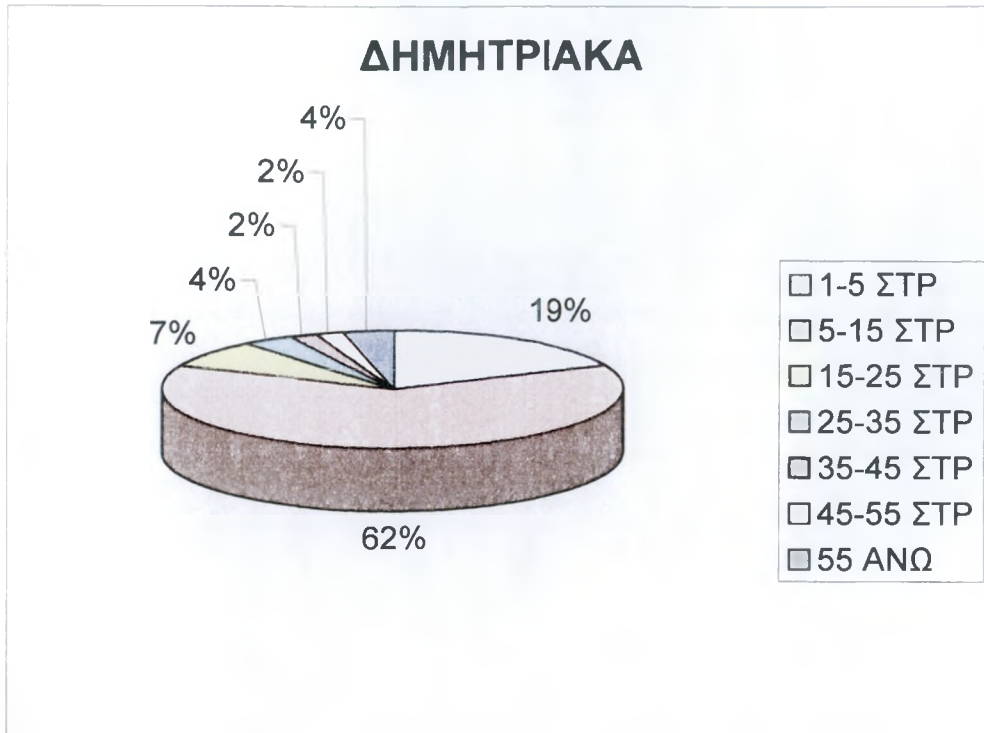


Αν το συνολικό ποσοστό που αντιπροσωπεύουν οι τρεις κυριότερες καλλιέργειες σε κάθε περιφέρεια θεωρηθεί σαν κάποιος δείκτης εξειδίκευσης.

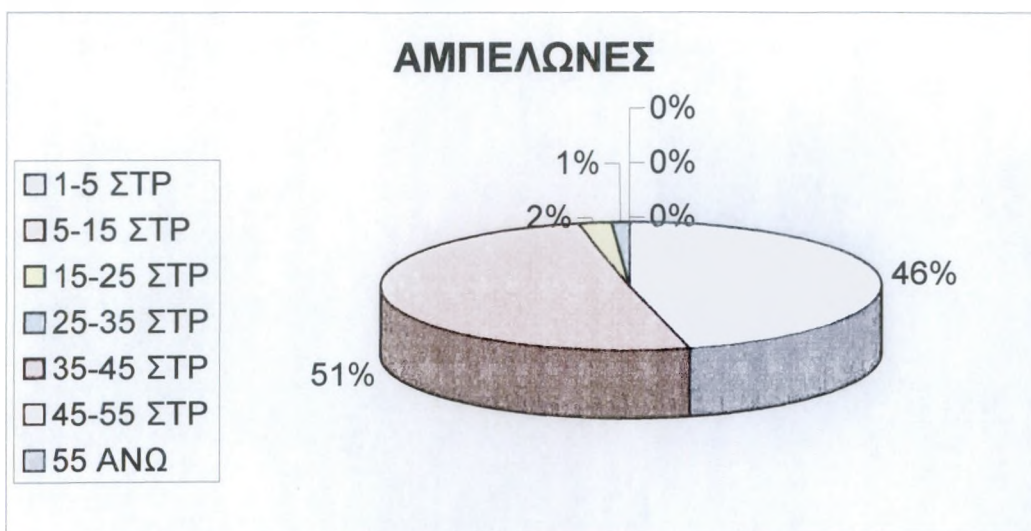
Οι τρεις καλλιέργειες που ευνοούνται στην "περιοχή μου" και περιοχή που γίνεται ή έρευνα είναι οι ελαιώνες που κατέχουν το 87,3% τα δημητριακά, το 52,4% και οι αμπελώνες, 90,2% γίνεται λοιπόν αντιληπτό ότι οι αμπελώνες έχουν την πλειοψηφία, συγκρίνοντας όμως τα στρέμματα θα δούμε ότι οι ελαιώνες κατέχουν την μεγαλύτερη πλειοψηφία με βάση τα στρέμματα 5-15 κατέχουν το 68,93%, τα δημητριακά 5-15 στρέμματα 33,00%, και οι αμπελώνες 5-15 στρέμματα 45,63%, στο παρακάτω διάγραμμα θα δούμε τις τρεις αυτές καλλιέργειες σύμφωνα με τα στρέμματα.



Με βάση λοιπόν τα στρέμματα γίνεται αντιληπτό ότι στην πρώτη κατηγορία των 5-15 στρεμμάτων οι ελαιώνες κατέχουν το 68,9%



Εδώ στην πρώτη πάλι κατηγορία των 5-15 στρεμμάτων τα δημητριακά κατέχουν 33%

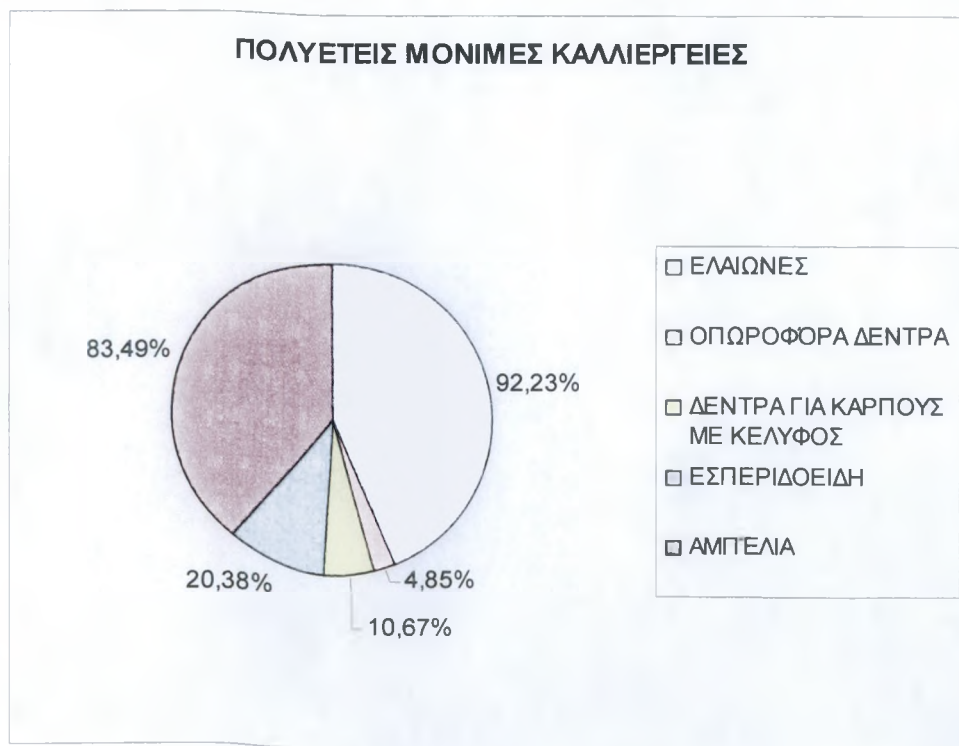


Στο τρίτο διάγραμμα με βάση πάλι την πρώτη κατηγορία στρεμμάτων 5-15 οι αμπελώνες κατέχουν το 45,6%

Από τρεις σημαντικότερες καλλιέργειες αυτή που έχει την πλειοψηφία σε στρέμματα είναι οι ελαιώνες.

#### 4.13 ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΜΟΝΙΜΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:

- ΕΛΑΙΩΝΕΣ 92,23%
- ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ ΔΕΝΤΡΑ 4,85%
- ΔΕΝΤΡΑ ΓΙΑ ΚΑΡΠΟΥΣ ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ 10,67%
- ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ 20,38%
- ΑΜΠΕΛΙΑ 83,49%



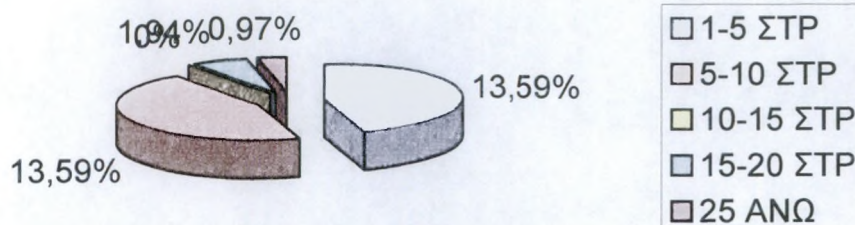
Όσο αφορά τους επιμέρους κλάδους της αγροτικής παραγωγής η φυτική υπερέχει σημαντικά της ζωικής παραγωγής για τις εκμεταλλεύσεις.

Στις πολυετής μόνιμες καλλιέργειες ανήκουν οι ελαιώνες που έχουν το μεγαλύτερο ποσοστό 92,2% , τα οπωροφόρα δέντρα 4,8% δέντρα για καρπούς με κέλυφος 10,6% εσπεριδοειδή 20,3% και αμπελοκαλλιέργειες 83,4% που είναι ένα αρκετά μεγάλο ποσοστό αφού ευδοκιμείτε στην περιοχή μας.

#### 4.14 ΕΠΙΔΟΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΑΥΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ:

1-5 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 13,59%  
 5-10 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 13,59%  
 10-15 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 0%  
 15-20 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 1,94%  
 25-ΑΝΩ ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 0,97%

#### ΕΠΙΔΟΤΟΥΜΕΝΕ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΑΥΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ





Οι επιδοτούμενες εκτάσεις για την παύση καλλιεργειών είναι αρκετές. Πολλές καλλιέργειες σταματούν για κάποιο χρονικό διάστημα να καλλιεργούνται, είτε για αγρανάπαυση, να ξεκουραστεί δηλαδή η γη για να αποδώσει περισσότερο αλλά εδώ γίνεται λόγος για παύση καλλιεργειών π.χ. για ένα έτος με σκοπό τις επιδοτήσεις που δίνονται από το κράτος.

Έτσι για παύση των καλλιεργειών οι εκτάσεις που επιδοτούνται είναι κυρίως από 1-5 στρέμματα, και από 5-10 στρέμματα. Στα υπόλοιπα στρέμματα 10-25 και άνω οι επιδοτούμενες εκτάσεις είναι ελάχιστες.

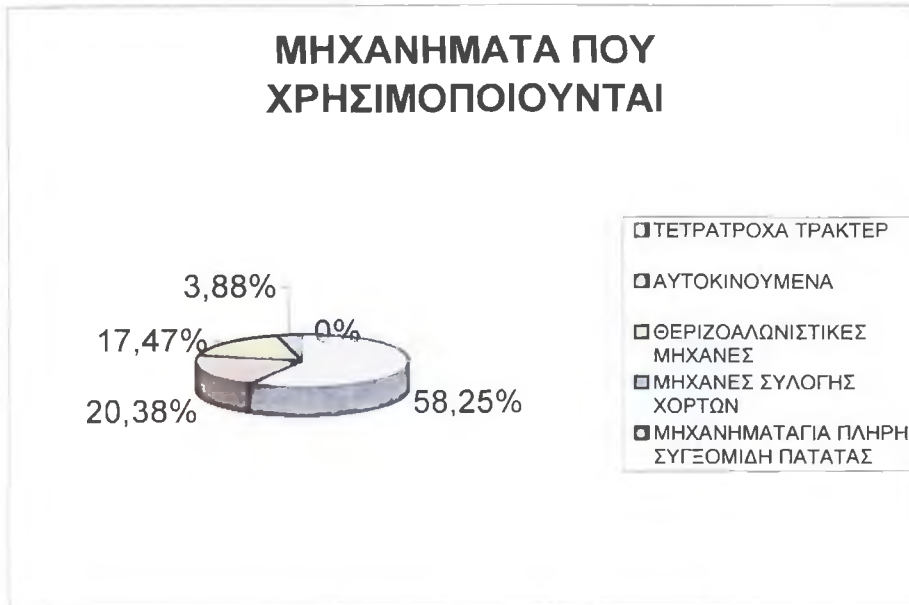
Οπότε έχουμε:

1-5 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 13,59%  
 5-10 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 13,59%  
 10-15 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 0%  
 15-20 ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 1,94%  
 25-ΑΝΩ ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ 0,97%

#### **4.15 ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ:**

- 1.ΤΕΤΡΑΤΡΟΧΑ ΤΡΑΚΤΕΡ 58,25%
- 2.ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΑ 20,38%
- 3.ΘΕΡΙΖΟΑΛΩΝΙΣΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ 17,47%
4. ΜΗΧΑΝΕΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΧΟΡΤΩΝ 3,88%
5. ΜΗΧΑΝΕΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΠΑΤΑΤΑΣ 0%

Ο μηχανολογικός εξοπλισμός που χρησιμοποιείται είναι:



Η περιφερειακή όμως διάρθρωση της αξίας του εξοπλισμού σαν μέρος του παγίου κεφαλαίου, ο τρόπος δηλαδή που κατανέμεται ο εξοπλισμός μεταξύ των περιφερειών είναι εντελώς ανισομερής.

Όπως είναι άλλωστε γνωστό ο μηχανολογικός εξοπλισμός εφόσον υπάρχει πολύ συχνά υποαπασχολείται ή διατίθεται για άλλες χρήσεις από αυτές που προορίζονται με αποτέλεσμα η συμβολή του στη βελτίωση της παραγωγικής διαδικασίας να είναι πολύ μικρή.

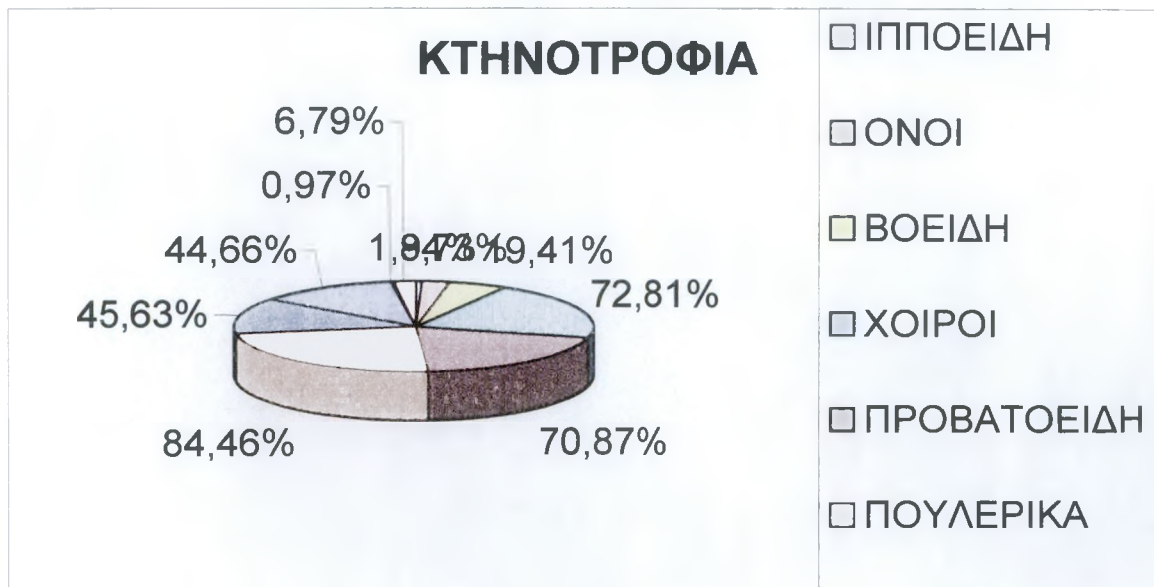
Όπως γίνεται αντιληπτό τα τετράτροχα τρακτέρ κατέχουν το μεγαλύτερο ποσοστό 58,2% τα αυτοκινούμενα 20,3% οι θεριζοαλωνιστικές μηχανές 17,4% οι μηχανές συλλογής χόρτων 3,8% .Ενώ τα μηχανήματα για συγκομιδή πατάτας το ποσοστό που κατέχουν στο διάγραμμα είναι μηδαμινό. Αφού στην περιοχή δεν καλλιεργούνται πατάτες καθώς η περιοχή είναι ορεινή και δεν ευνοεί το κλίμα.

#### 4.16 ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ:

Οι κλάδοι της κτηνοτροφίας είναι:

- Ιπποειδή 1,94%
- Όνοι 8,73%
- Βοοειδή 19,41%
- Χοίροι 72,81%
- Πρισματοειδή 70,87%
- Αυγοειδή 45,63%
- Πουλερικά 84,46%
- Κουνέλια 44,66%
- Κυψέλες μελισσών 0,97%
- Άλλα ζώα 6,79%

Στο παρακάτω διάγραμμα μέσα από την δειγματοληψία δίνεται η κτηνοτροφία.



Η αιγοπροβατοτροφία αποτελεί την παλαιότερη παραδοσιακή δραστηριότητα στο ελληνικό χώρο και παρουσιάζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον χάρις την οικονομική συμβολή στην αγροτική οικονομία. Η βοοτροφία εξακολουθεί να διέρχεται μια περίοδο προσαρμογής στις νέες συνθήκες που δημιούργησε η ένταξη της χώρας στην ευρωπαϊκής ένωσης, ο κλάδος της χοιροτροφίας δεν αντιμετωπίζει προβλήματα βιωσιμότητας τουλάχιστον βραχυπρόθεσμα, ο κλάδος της πτηνοτροφίας χαρακτηρίζεται από αυτάρκεια, η οποία για τα αυγά φτάνει το 100% και για το κρέας το 95%. Η δυναμική της ανάπτυξης οφείλεται κυρίως στις ιδιαιτερότητες του τρόπου εκτροφής και θετικές εξελίξεις της αγοράς στις οποίες μπορεί να προσαρμοστεί εύκολα η παραγωγή.

Οι ίπποι και οι όνοι είναι είδος προς "εξαφάνιση" αφού παλιότερα χρησιμοποιούνταν ως μεταφορικά μέσα ενώ τώρα αντικαταστήθηκαν με αγροτικά μέσα. Τα κουνέλια έχουν ήδη προσαρμοστεί στην κτηνοτροφία αφού σχεδόν κάθε εκμετάλλευση έχει κουνέλια.

#### **4.17 ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ:**

- 1.ΣΕ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ 19,41%
2. ΕΚΤΡΟΦΗ ΖΩΩΝ 7,76%



Οι βιολογικές καλλιέργειες όπως βλέπουμε από το διάγραμμα, περισσότερο χρησιμοποιούνται στις εκμεταλλεύσεις παρά στην εκτροφή των ζώων, στο μέλλον αναμένεται μεγαλύτερη προτίμηση στις βιολογικές καλλιέργειες, για καλύτερη ποιότητα προϊόντων.

Οι εκμεταλλεύσεις κατέχουν το 19,4%  
Ενώ για την εκτροφή των ζώων το 7,7%

## ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ:

Μέσα από την έρευνα η οποία ήταν τυχαία δειγματοληψία προκύπτει ότι:

Τις δύο τελευταίες δεκαετίες, μετά την ένταξη της Ελλάδας στην ΕΕ, στον αγροτικό τομέα της χώρας εκδηλώθηκαν νέες δυναμικές, μέσα κυρίως από τις κοινοτικές ενισχύσεις και την αναδιάρθρωση του εξωτερικού εμπορίου. Μολοταύτα, Οι αλλαγές που επιτεύχθηκαν δεν κάλυψαν τα ελλείμματα της ελληνικής γεωργίας και δεν αναίρεσαν τις διαρθρωτικές της αδυναμίες. Προβλήματα όπως η έλλειψη επενδύσεων στον αγροτικό χώρο, η πολυαπασχόληση, η συρρίκνωση της τοπικής οικονομίας, οι περιφερειακές ανισότητες και το ελλειμματικό εμπορικό ισοζύγιο αγροτικών προϊόντων πρέπει να αντιμετωπιστούν άμεσα, ώστε να αναπτυχθεί περαιτέρω η ελληνική γεωργία.

Ειδικότερα για τον τομέα της κτηνοτροφίας η αντιμετώπιση των προβλημάτων αυτών έχει τεράστια σημασία, αφού ο συγκεκριμένος κλάδος είναι σπουδαιότερος για την ελληνική αγροτική οικονομία.

Σύμφωνα με την ερευνά μας συγκεντρώσαμε πληροφορίες που αφορούσαν τα χαρακτηριστικά των εκμεταλλεύσεων αυτών και μάθαμε για την α) διάρθρωση των εκμεταλλεύσεων μάθαμε β) για την εξέλιξη της γεωργικής και κτηνοτροφικής παραγωγής καθώς γ) και την παρακολούθηση του αγροτικού πληθυσμού. Συμπεραίνουμε λοιπόν ότι οι κάτοχοι των εκμεταλλεύσεων είναι κατά κύριο λόγο άνδρες, η εκμετάλλευση λειτουργεί χωρίς καμία μεταβολή η διαχείριση των εκμεταλλεύσεων είναι ατομική και είναι κατά κανόνα οικογενειακού τύπου, ο διαχειριστής και μέλος της εκμετάλλευσης είναι ο ίδιος ο κάτοχος. Η γνώση σε γεωργικά είναι σε χαμηλά επίπεδα και γενικά ο κάτοχος καταναλώνει περισσότερα από όσα παράγει. Η έκταση των εκμεταλλεύσεων κυμαίνεται στα 25 ως 35 στρέμματα που εκφράζει το 29,12% της έρευνας. Όσον αφορά την μορφή κατοχής της γεωργικής έκτασης είναι ιδιόκτητη. Η κατανομή κατά είδος είναι κατά βάση δημητριακά για την παραγωγή καρπού καθώς οι περιοχές είναι ορεινή και εκτρέφονται ζώα. Οι τρεις κύριες καλλιέργειες που ευνοούνται στην περιοχή είναι οι ελαιώνες τα δημητριακά και οι αμπελώνες.

Όσον αφορά τις βιολογικές καλλιέργειες εκφράζει μόλις το 27,12% και αναμένεται στο μέλλον να αυξηθεί το ποσοστό αυτό κυρίως στις καλλιέργειες με βάση την έρευνα.. Τα μηχανήματα που χρησιμοποιούνται είναι τα τρακτέρ που αντιστοιχεί στο 58,25% αφού υπάρχουν μεγάλες εκτάσεις ορεινών και ημιορεινών βοσκοτόπων, γιατί και η κτηνοτροφία στηρίζεται στην εκτροφή προβάτων και αυγοειδών.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**

.....

**ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**





## ΜΕΡΟΣ Ι: ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

## 2. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Δεν ερευνήθηκε
	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3
<b>2.1 Η εκμετάλλευση εξακολουθεί να λειτουργεί με τον ίδιο κάτοχο;</b>			
<b>2.1α Αν ΝΑΙ, ποια η κατάσταση της εκμετάλλευσης;</b>			
a1 λειτουργεί χωρίς καμία μεταβολή		<input type="checkbox"/>	1
a2 μέρος της μεταβιβάστηκε σε μέλος της οικογένειας του κατόχου ή άλλο άτομο και δημιουργήθηκε νέα		<input type="checkbox"/>	2
a3 μέρος της συγχωνεύτηκε με άλλη		<input type="checkbox"/>	3
a4 προσαρτήθηκε σε αυτή άλλη ή άλλες εκμεταλλεύσεις (από αγορά, κληρονομιά κλπ.) ή μέρος τους (εκτάσεις ή ζώα)		<input type="checkbox"/>	4
<b>2.1β Αν δε λειτουργεί με τον ίδιο κάτοχο, τι απέγινε η εκμετάλλευση;</b>			
β1 μεταβιβάστηκε ολόκληρη σε μέλος της οικογένειας του κατόχου και δημιουργήθηκε νέα		<input type="checkbox"/>	5
β2 μεταβιβάστηκε ολόκληρη σε άλλο άτομο, εκτός της οικογένειας του κατόχου, και δημιουργήθηκε νέα		<input type="checkbox"/>	6
β3 νοικιάστηκε ή παραχωρήθηκε υπό άλλο καθεστώς και δημιουργήθηκε νέα		<input type="checkbox"/>	7
β4 διασπάστηκε και δημιουργήθηκαν μία ή περισσότερες νέες εκμεταλλεύσεις		<input type="checkbox"/>	8
β4α να συμπληρωθεί ο αριθμός των νέων εκμεταλλεύσεων που προέκυψαν από τη διάσπαση	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
β5 μεταβιβάστηκε ολόκληρη και συγχωνεύτηκε με άλλη εκμετάλλευση		<input type="checkbox"/>	9
β6 νοικιάστηκε ή παραχωρήθηκε υπό άλλο καθεστώς και συγχωνεύτηκε με άλλη εκμετάλλευση		<input type="checkbox"/>	10
β7 δε λειτουργεί προσωρινά		<input type="checkbox"/>	11
β8 δε λειτουργεί πλέον (λόγω αλλαγής χρήσης, εγκατάλειψης κλπ.)		<input type="checkbox"/>	12
<b>2.1γ Στην περίπτωση που η εκμετάλλευση δε λειτουργεί με τον ίδιο κάτοχο (απάντηση στις περιπτώσεις του ερωτήματος 2.1β), ποια είναι η σημερινή κατάσταση του κατόχου που είναι καταχωρημένος στην πρώτη σελίδα;</b>			
γ1 συνταξιοδοτήθηκε πρόωρα ή κανονικά		<input type="checkbox"/>	1
γ2 ασχολείται σε άλλη γεωργική εκμετάλλευση		<input type="checkbox"/>	2
γ3 εγκατέλειψε τη γεωργία		<input type="checkbox"/>	3
γ4 απεβίωσε		<input type="checkbox"/>	4
<b>2.1δ Αν ο κάτοχος συνταξιοδοτήθηκε πρόωρα ή κανονικά (απάντηση γ1 στο ερώτημα 2.1γ), ασχολείται ακόμη με τη γεωργία;</b>			
	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ 1	<input type="checkbox"/> ΟΧΙ 2	
<b>2.1ε Αν η εκμετάλλευση δεν ερευνήθηκε, ποιος ο λόγος;</b>			
ε1 άλλαξε η διεύθυνση κατοικίας του κατόχου ή της έδρας της εκμετάλλευσης (να συμπληρωθεί η νέα διεύθυνση στο ερώτημα 2.3)		<input type="checkbox"/>	13
ε2 είναι άγνωστος ο κάτοχος		<input type="checkbox"/>	14
ε3 αρνήθηκε ο κάτοχος να απαντήσει		<input type="checkbox"/>	15

## 2.2 Στοιχεία του νέου κατόχου της εκμετάλλευσης (συμπληρώνεται μόνο στις περιπτώσεις β1, β2, β3 και β4)

Επώνυμο	<input type="text"/>
Όνομα	<input type="text"/>
Πατρώνυμο (ή όνομα συζύγου)	<input type="text"/> Έτος γέννησης <input type="text"/>
Επωνυμία, αν η εκμετάλλευση δεν είναι ατομική	<input type="text"/>
Αριθ. αστυν. ταυτότητας	<input type="text"/> Α.Φ.Μ. <input type="text"/>

**2.3 Στοιχεία της διεύθυνσης της νέας εκμετάλλευσης** (στο ερώτημα αυτό συμπληρώνονται τα στοιχεία της διεύθυνσης κατοικίας του νέου κατόχου ή της έδρας της νέας εκμετάλλευσης του ερωτήματος 2.2, καθώς και κάθε αλλαγή της διεύθυνσης της παλαιάς εκμετάλλευσης, περίπτωση 2.1ε, ε1)

Νομός ..... Δήμος ή Κοινότητα .....

Δημοτικό ή Κοινοτικό διαμέρισμα ..... Οικισμός .....

Γεωγραφικός κωδικός .....

**Δ/ση κατοικίας του κατόχου ή της έδρας της εκμετάλλευσης:**

Οδός                      Αριθμός

(Αν δεν υπάρχει οδός, να γραφεί η τοποθεσία και ο αριθμός ή ο ιδιοκτήτης της οικοδομής και ο αριθμός της οικοδομής)

Ταχ. κωδικός .....      Τηλέφωνο .....

### 3. ΝΟΜΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

**3.1 Η εκμετάλλευση αυτή είναι :**

α. Ατομική

1

β. Εταιρική

2

γ. Συνεταιριστική

3

δ. Δημόσια ή ΝΠΔΔ

4

ε. Άλλης μορφής (να γραφεί)

.....  5

**3.2 Αν η εκμετάλλευση είναι ατομική, οι τρέχουσες καθημερινές εργασίες διευθύνονται από ΑΛΛΟ πρόσωπο (διαχειριστή), εκτός του κατόχου; .....**

ΝΑΙ  1

ΟΧΙ  2

α. Αν ΝΑΙ, ο διαχειριστής είναι μέλος της οικογένειας του κατόχου; .....

ΝΑΙ  1

ΟΧΙ  2

β. Αν ο διαχειριστής είναι μέλος της οικογένειας του κατόχου, ποια είναι η σχέση του με τον κάτοχο;

Σύζυγος

2

Άγαμο παιδί

3

Έγγαμο παιδί

4

Εγγόνι

5

Γονέας-πεθερός/α

6

Άλλος συγγενής

7

**3.3 Ο κάτοχος ή ο διαχειριστής της εκμετάλλευσης έχει εκπαιδευτεί σε γεωργικά θέματα; .....**

ΝΑΙ  1

ΟΧΙ  2

Αν ΝΑΙ :

α. Έχει παρακολουθήσει μαθήματα στοιχειώδους γεωργικής εκπαίδευσης (σεμινάρια ειδικών γεωργικών θεμάτων που έγιναν σε σχολή βασικής γεωργικής εκπαίδευσης ή παρεμφερές ίδρυμα) .....

1

β. Έχει πλήρη γεωργική εκπαίδευση (σε γεωργική σχολή μέσης, ανώτερης ή ανώτατης βαθμίδας, διάρκειας τουλάχιστον 2 ετών, μετά το πέρας της υποχρεωτικής εκπαίδευσης) .....

2

### 4. ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ (καλλιεργητικό έτος 2004 – 2005)

**4.1 Η οικογένεια του κατόχου καταναλώνει περισσότερο από το 50% της παραγωγής της εκμετάλλευσης; .....**

ΝΑΙ  1

ΟΧΙ  2

(Το ερώτημα αναφέρεται στην αυτοκατανάλωση, δηλαδή στα προϊόντα που καταναλώνει η οικογένεια του κατόχου, καθώς, επίσης, και στα προϊόντα που χαρίζονται σε συγγενείς κλπ.)

**4.2 Αν ΟΧΙ, οι απευθείας πωλήσεις των προϊόντων στους καταναλωτές αντιπροσωπεύουν περισσότερο από το 50 % των συνολικών πωλήσεων; .....**

ΝΑΙ  1

ΟΧΙ  2

(Απευθείας πώληση στους καταναλωτές, θεωρείται η διάθεση των προϊόντων της εκμετάλλευσης από τον παραγωγό ή μέσα στην εκμετάλλευση ή στο δρόμο ή σε λαϊκές αγορές ή σε δικό του κατάστημα, συσκευασμένων ή μη)

## 5. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Κωδικός

Στρέμματα

5.1 ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ (περιλαμβάνονται όλες οι εκτάσεις, ιδιόκτητες, νοικιασμένες κλπ., που εκμεταλλεύεται ο κάτοχος και καλύπτονται με αροτραίες καλλιέργειες, μόνιμες φυτείες οικογενειακού λαχανόκηπου, αγρανάπαισις μέχρι 5 ετών, καθώς και τα μόνιμα λιβάδια και οι βοσκότοποι)

Η έκταση αυτή πρέπει να συμφωνεί με το άθροισμα των εκτάσεων του ΜΕΡΟΥΣ II, Κεφ. 8 - 11

5.2 ΆΛΛΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ (άθροισμα α, β, γ):

α. Γεωργικές εκτάσεις που δεν καλλιεργούνται για διάφορους λόγους (οικονομικούς, κοινωνικούς κλπ.) χωρίς όμως να βρίσκονται σε αγρανάπαιση (άθροισμα α 1, α 2, α 3, α 4)

α 1 Εκτάσεις που εγκαταλείφθηκαν

α 2 Εκτάσεις που άλλαξαν χρήση (οικόπεδα για οικιστική και βιομηχανική χρήση κλπ.)

α 3 Αχρησιμοποίητοι άγονοι βοσκότοποι<sup>(1)</sup>

α 4 Εκτάσεις που δεν καλλιεργήθηκαν για διάφορους άλλους λόγους, όπως κλιματολογικές συνθήκες, οικονομικοί ή κοινωνικοί λόγοι κλπ., καθώς και τα μόνιμα λιβάδια και οι βοσκότοποι που δε χρησιμοποιήθηκαν

β. Δασικές εκτάσεις (εκτάσεις που καλύπτονται από δένδρα ή χαμοδενδρά, περιλαμβανομένων των φυτειών λευκας και των φυτωρίων δασικών δένδρων, που καλλιεργούνται σε δασικές περιοχές για τις ανάγκες της ίδιας της εκμετάλλευσης, καθώς και των δασικών εγκαταστάσεων, δηλαδή δασικών δρόμων, χώρων αποθήκευσης ξυλείας κλπ.)

γ. Άλλες εκτάσεις (περιλαμβάνονται εκτάσεις της εκμετάλλευσης που καταλαμβάνονται από στάβλους, αποθήκες και άλλα κτίσματα, αυλές, δρομίσκους, μικρές λίμνες, βραχώδεις εκτάσεις, κήπους αναψυχής, καθώς και εκτάσεις ακατάλληλες για γεωργική παραγωγή, όπως χερσότοποι, βαλτότοποι κλπ.)

5.3 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ (άθροισμα της χρησιμοποιούμενης έκτασης, ερώτημα 5.1 και των άλλων εκτάσεων, ερώτημα 5.2)

## 6. ΜΟΡΦΗ ΚΑΤΟΧΗΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

6.1 Από τη χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση της εκμετάλλευσης, πόση είναι:

α) Ιδιόκτητη, δηλαδή ανήκει στον κάτοχο της εκμετάλλευσης και τα μέλη του νοικοκυριού του

β) Νοικιασμένη (αγρομίσθωση) αντι ορισμένου ποσού (σε είδος ή χρήμα) από άλλους ιδιοκτήτες

γ) Μεισιακή, δηλαδή μέρος της παραγωγής παίρνει ο ιδιοκτήτης της γης και μέρος ο κάτοχος της εκμετάλλευσης, κατόπιν συμφωνίας. Η μεισιακή γεωργική έκταση θα δηλωθεί απ' αυτόν που την καλλιεργεί και όχι από τον ιδιοκτήτη

δ) Γεωργική έκταση κάτω από άλλο καθεστώς εκμετάλλευσης, δηλαδή έχει παραχωρηθεί χωρίς ενοίκιο, την καλλιεργεί αυθαίρετα κλπ.

6.2 ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ (NATURA)

Η εκμετάλλευση ολόκληρη ή το μεγαλύτερο μέρος της βρίσκεται σε προστατευόμενη περιοχή, δηλαδή σε ειδικές ζώνες διατήρησης/προστασίας, που φιλοξενούν απειλούμενους τύπους φυσικών οικοτόπων και απειλούμενα είδη πανίδας κλπ.; (περιοχές κυρίως, NATURA)

## ΟΔΗΓΙΕΣ

Άγονοι βοσκότοποι είναι φτωχοί (υποβαθμισμένοι) βοσκότοποι που, γενικά, δε λιπαίνονται και δε δέχονται καλλιεργητικές φροντίδες έστω και αν έχουν θαμνώδη βλάστηση.

(1) Περιλαμβάνονται μόνο οι άγονοι βοσκότοποι της εκμετάλλευσης που δε χρησιμοποιήθηκαν κατά την περίοδο αναφοράς για την εκτροφή των ζώων της. Τα μόνιμα λιβάδια και οι βοσκότοποι που δε χρησιμοποιήθηκαν κατά την περίοδο αναφοράς, θα περιληφθούν στις εκτάσεις που δεν καλλιεργήθηκαν για διάφορους άλλους λόγους, ερωτ. 5.2 α4.

**7. ΘΕΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ, ΚΑΤΑ ΔΗΜΟ Ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ**

7.1 Η θέση της εκμετάλλευσης (δηλαδή οι κύριες εκτάσεις ή το μεγαλύτερο μέρος της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης, αν πρόκειται για γεωργική εκμετάλλευση, ή οι κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, αν πρόκειται για κτηνοτροφική ή μικτή εκμετάλλευση), βρίσκεται στο Δήμο ή Κοινότητα της μόνιμης κατοικίας του κατόχου:

ΝΑΙ  1      ΟΧΙ  2

7.2 Αν ΟΧΙ, σε ποιο Δήμο ή Κοινότητα βρίσκεται η θέση της εκμετάλλευσης;

Νομός ..... Δήμος ή Κοινότητα .....

Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ..... Γεωγραφικός κωδικός

α) Πόση από τη χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση και τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις της εκμετάλλευσης βρίσκεται στον ανωτέρω Δήμο ή Κοινότητα:

χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση Κωδ.  16 Στρέμ.  , έκταση κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων (σταύλοι) Κωδ.  17 Στρέμ.  ,

β) Πόση από τη χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση και τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις της εκμετάλλευσης βρίσκεται στο Δήμο ή Κοινότητα της μόνιμης κατοικίας του κατόχου:

χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση Κωδ.  18 Στρέμ.  , έκταση κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων (σταύλοι) Κωδ.  19 Στρέμ.  ,

7.3 Αν η εκμετάλλευση διαθέτει χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση σε άλλους Δήμους ή Κοινότητες, από αυτόν της μόνιμης κατοικίας του κατόχου, να καταχωρηθεί χωριστά η έκταση καθεμιάς από τις ακόλουθες καλλιέργειες με τον αντίστοιχο κωδικό καλλιέργειας, κατά Δήμο ή Κοινότητα:

- |              |   |                                   |                                      |                                    |      |
|--------------|---|-----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------|
| Σιτηρά (01)  | Νωπα λαχανικά (04)                        | Λοιπές αροτραίες καλλιέργειες (1) | (07) Εσπεριδοειδή                    | (10) Λοιπές μόνιμες καλλιέργειες   | (13) |
| Καπνός (02)  | Ανθη και διακοσμητικά φυτά (05)           | Ελαιόδενδρα                       | (08) Αμπέλια                         | (11) Μόνιμα λιβάδια και βοσκότοποι | (14) |
| Βαμβάκι (03) | Θερμοκήπια νωπών λαχανικών και ανθών (06) | Όπωροφόρα δένδρα                  | (09) Θερμοκήπια μόνιμων καλλιεργειών | (12)                               |      |

Είδος καλλιέργειας	Κωδικός	Έκταση	Νομός	Δήμος ή Κοινότητα	Γεωγραφικός κωδικός (συμπληρώνεται από τη Γ.Γ. ΕΣΥΕ)
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
					<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>99</b>				

## ΜΕΡΟΣ Η: ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ, ΚΑΤΑ ΕΙΔΟΣ

Είδη καλλιεργειών	Κωδικός	Έκταση σε στρέμματα		
		Κύρια καλλιέργεια		Δευτερεύουσα ή διαδοχική καλλιέργεια
		Σύνολο	Από αυτή, έκταση που ποτίστηκε, εστω και μία φορά, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου	
1	2	3	4	5

## 8. ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

8.1 Δημητριακά για την παραγωγή καρπού (περιλαμβάνονται και σπόροι για σπορά). Εξαιρούνται τα δημητριακά που συγκομίζονται χλωρά<sup>(1)</sup>:

- α. Σιτάρι μαλακό και ημισκληρό  
 β. Σιτάρι σκληρό  
 γ. Σίκαλη (περιλαμβάνονται και τα μίγματα δημητριακών - σμιγός)  
 δ. Κριθάρι  
 ε. Βρώμη  
 στ. Αραβόσιτος - καρπός (αμιγής)  
 ζ. Λοιπά σιτηρά για καρπό (τριτικάλε, σόργο νταρί, φαλαρίδα, κεχρί κλπ.)  
 η. Ρύζι

Σύνολο δημητριακών

01	,	,	,
02	,	,	,
03	,	,	,
04	,	,	,
05	,	,	,
06	,	,	,
07	,	,	,
08	,	,	,
09	,	,	,

8.2 Όσπρια για ξηρό καρπό (περιλαμβάνονται και σπόροι για σπορά):

- α. Βρώσιμα όσπρια, καθώς και μίγματα βρώσιμων οσπρίων με σιτηρά (φασόλια με αραβόσιτο) και βρώσιμων οσπρίων μεταξύ τους:  
 i) μπιζέλια, κουκιά και γλυκά λούπινα  
 ii) φακές, ρεβύθια, λαθούρια  
 iii) Λοιπά βρώσιμα

Σύνολο βρώσιμων οσπρίων

β. Κτηνοτροφικά (περιλαμβάνονται και συγκαλλιέργειες οσπρίων μεταξύ τους, καθώς και όσπρια αμιγούς καλλιέργειας):

- i) μπιζέλια, κουκιά και γλυκά λούπινα  
 ii) φακές, ρεβύθια, λαθούρια  
 iii) Λοιπά όσπρια

Σύνολο κτηνοτροφικών οσπρίων

Σύνολο οσπρίων

10	,	,	,
11	,	,	,
12	,	,	,
13	,	,	,
14	,	,	,
15	,	,	,
16	,	,	,
17	,	,	,
18	,	,	,

8.3 Πατάτες (περιλαμβάνονται και οι πρώιμες και ο πατατόσπορος)

- α. Άνοιξης  
 β. Καλοκαιριού  
 γ. Φθινοπώρου και χειμώνα

Σύνολο πατατών

19	,	,	,
20	,	,	,
21	,	,	,
22	,	,	,

## ΟΔΗΓΙΕΣ

Κύρια καλλιέργεια χαρακτηρίζεται αυτή που καλλιεργείται μόνη σε μία ορισμένη έκταση κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου. Στην περίπτωση των διαδοχικών δευτερευουσών καλλιεργειών, κύρια είναι αυτή με την υψηλότερη αξία παραγωγής. Βλέπε και γενικές οδηγίες 2 και 3, σελίδα 10.

(1) Τα δημητριακά, που καταγράφονται στο ερώτημα 8.1, προορίζονται μόνο για την παραγωγή καρπού. Τα δημητριακά που προορίζονται για σανό και συγκομίζονται ή και καταναλώνονται χλωρά, καταχωρούνται στο ερώτημα 8.9.

ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΙΩΑΝΝΑ

Έκταση σε στρέμματα

Είδη καλλιεργειών	Κωδικός	Κύρια καλλιέργεια		
		Σύνολο	Από αυτή, έκταση που ποτίστηκε, έστω και μία φορά, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου	Δευτερεύουσα ή διαδοχική καλλιέργεια
1	2	3	4	5
8.4 Ζοχαρότευτλα (δεν περιλαμβάνονται οι σπόροι για σπορά)	23			
8.5 Κτηνοτροφικά φυτά με ριζώματα, βολβούς ή κονδύλους, όπως: κτηνοτροφικά τεύτλα, γλυκοπατάτες, κολοκάσι κλπ. (δεν περιλαμβάνονται οι σπόροι για σπορά)	24			
8.6 Βιομηχανικά φυτά (ελαιούχα, κλωστικά, αρωματικά, φαρμακευτικά και βότανα):				
α. Καπνός	25			
β. Βαμβάκι	26			
γ. Λυκίσκος	27			
δ. Ελαιούχα φυτά και σπόροι (περιλαμβάνονται και οι σπόροι για σπορά)				
i. Ηλιανθος (ήλιος)	28			
ii. Σόγια	29			
iii. Λιναρόσπορος (ελαιούχο λινάρι)	30			
iv. Άλλα ελαιούχα φυτά (σουσάμι, αραχίδα, σινάπι)	31			
ε. Κλωστικά (ινώδη) φυτά				
i. Κλωστικό λινάρι	32			
ii. Κάνναβη	33			
iii. Άλλα κλωστικά (ινώδη) φυτά (γιούτα, αγαύη κλπ.)	34			
στ. Αρωματικά, φαρμακευτικά και αρτυματικά φυτά (χαμομήλι, κύμινο, λεβάντα, ματζουράνα, μέντα, κρίκος, φασκόμηλο, ρίγανη κλπ.)	35			
ζ. Άλλα βιομηχανικά φυτά που δεν αναφέρονται αλλού (κολοκύθια για πασατέμπο, σόργο για σκούπα, ζαχαροκάλαμο κλπ.)	36			
<b>Σύνολο βιομηχανικών φυτών</b>	<b>37</b>			
8.7 Νωπά λαχανικά, πεπτονοειδή, φράουλες:				
α. Στο ύπαιθρο:				
i. Καλλιέργειες ανοικτού αγρού (εκτατικής μορφής)	38			
ii. Καλλιέργειες κηπευτικής μορφής <sup>(1)</sup>	39			
β. Σε θερμοκήπια (κάτω από καλύμματα πλαστικά ή τζάμια) <sup>(2)</sup>	40			
<b>Σύνολο νωπών λαχανικών</b>	<b>41</b>			
8.8 Άνη και διακοσμητικά φυτά (εξαιρούνται τα φυτώρια):				
α. Στο ύπαιθρο	42			
β. Σε θερμοκήπια (κάτω από καλύμματα πλαστικά ή τζάμια) <sup>(2)</sup>	43			
<b>Σύνολο ανθέων</b>	<b>44</b>			

ΟΔΗΓΙΕΣ

(1) Στις καλλιέργειες κηπευτικής μορφής, ερώτημα 8.7α.ii, περιλαμβάνονται και τα σπαράγγια.

(2) Στις καλλιέργειες σε θερμοκήπια περιλαμβάνονται οι καλλιέργειες που σε όλη τη διάρκεια της ανάπτυξής τους ή κατά το μεγαλύτερο χρονικό διάστημα καλύπτονται από γυάλινη σκεπή ή πλαίσια, σταθερά ή κινητά, γυάλινα ή από σκληρό ή εύκαμπτο πλαστικό, που είναι προσπελάσιμα.

Είδη καλλιεργειών	Κωδικός	Κύρια καλλιέργεια		Δευτερεύουσα ή διαδοχική καλλιέργεια
		Σύνολο	Από αυτή, έκταση που ποτίστηκε, έστω και μία φορά, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου	
1	2	3	4	5
<b>8.9 Καλλιέργειες κτηνοτροφικών φυτών</b>				
α. Πολυετείς καλλιέργειες χλωρών φυτών που διαρκούν περισσότερο από ένα (1) έτος και λιγότερο από πέντε (5) έτη, σπαρμένες με μηδική, λοιπά πολυετή τριφύλλια και λειμώνες	45			
β. Ετήσιες, κυρίως, καλλιέργειες κτηνοτροφικών φυτών (βίκος, χλωρός αραβόσιτος, δημητριακά ή μίγματα οσπρίων με δημητριακά) ξηράς ζωτροφής (σανού), που συγκομίζονται ή και καταναλώνονται χλωρά	46			
βι. Χλωρός αραβόσιτος (που συγκομίζεται για ζωτροφή ή ενσίρωση)	47			
βii. Άλλα κτηνοτροφικά φυτά (περιλαμβάνονται τα μίγματα ψυχανθών, που καλλιεργούνται και συγκομίζονται ολόκληρα για χορτονομή, όπως βίκος, ρόβη, σιηρά, τριφύλλια κλπ.)	48			
<b>Σύνολο κτηνοτροφικών φυτών</b>	49			
<b>8.10 Φυτείες σποροπαραγωγής και σπορόφυτα</b> (δεν περιλαμβάνονται τα σιηρά, όσπρια, πατάτες και φυτά για ελαιούχους σπόρους)	50			
<b>8.11 Λοιπές αροτραίες καλλιέργειες</b> (ξερά κρεμμύδια, ξερά σκόρδα, κοκκάρι, γλυκοπατάτα κλπ.)	51			
<b>8.12 Αγραναπαύσεις:</b>				
α. Ενός έτους (σύνολο)	52			
α1. από τις οποίες, επιδοτούνται:	53			
β. Δύο μέχρι πέντε ετών (σύνολο)	54			
β1. από τις οποίες, επιδοτούνται:	55			
<b>Σύνολο αγραναπαύσεων</b>	56			
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ 8</b>	57			

**9. ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟΙ ΛΑΧΑΝΟΚΗΠΟΙ**

9.1 Οικογενειακοί λαχανόκηποι (μέχρι ένα στρέμμα με λαχανικά, οπωροφόρα δένδρα και αμπέλια, κυρίως, για χρήση από την οικογένεια του κατόχου και όχι για πώληση)	58			
--	----	--	--	--

**10. ΜΟΝΙΜΑ ΛΙΒΑΔΙΑ ΚΑΙ ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΙ**

10.1 Μόνιμα λιβάδια και βοσκότοποι (δεν περιλαμβάνονται οι άγονοι βοσκότοποι) <sup>(1)</sup>	59			
10.2 Άγονοι βοσκότοποι <sup>(1)</sup>	60			
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ 10</b>	61			

**ΟΔΗΓΙΕΣ**

(1) Τα ερωτήματα 10.1 "Μόνιμα λιβάδια και βοσκότοποι" και 10.2 "Άγονοι βοσκότοποι" αφορούν στους βοσκότοπους, τους οποίους χρησιμοποίησε κατά την περίοδο αναφοράς της έρευνας η εκμετάλλευση, για τη νομή των ζώων της. Όταν, όμως, η εκμετάλλευση έχει βοσκότοπους, χωρίς, παράλληλα, να εκτρέφει και κάποιο αριθμό ζώων, τότε οι άγονοι βοσκότοποι θα καταχωρηθούν στο ερώτημα 5.2.α3 και τα μόνιμα λιβάδια και οι βοσκότοποι στο ερώτημα 5.2.α4.

Είδη καλλιέργειών	Κωδικός	Έκταση κανονικών δενδρώνων, σε στρέμματα	
		Σύνολο	Από αυτή έκταση που ποτίστηκε, έστω και μία φορά, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου
1	2	3	4
<b>11. ΠΟΛΥΕΤΕΙΣ (ΜΟΝΙΜΕΣ) ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ</b> (Δενδρώδεις καλλιέργειες και αμτέλια)			
<b>11.1 Ελαιώνες που ο καρπός τους προορίζεται, συνήθως, για:</b>			
α. Ελαιοποίηση	62	,	,
β. Επιτραπέζιες ελιές	63	,	,
<b>Σύνολο ελαιώνων</b>	<b>64</b>	,	,
<b>11.2 Οπωροφόρα δένδρα εύκρατων καλλιέργειών</b>			
α. Ροδακινιές	65	,	,
β. Βερικακιές	66	,	,
γ. Κερασιές	67	,	,
δ. Λοιπά πυρηνόκαρπα (καρομηλιές, δαμασκηνιές, βυσινιές κλπ.)	68	,	,
ε. Μηλιές	69	,	,
στ. Αχλαδιές	70	,	,
ζ. Λοιπά δένδρα και θάμνοι νωπών φρούτων (μουσμουλιές, κυδωνιές, συκιές, μουριές, ροδιές, φραγκασσυκιές κλπ.)	71	,	,
<b>Σύνολο οπωροφόρων δένδρων εύκρατων καλλιέργειών</b>	<b>72</b>	,	,
<b>11.3 Οπωροφόρα δένδρα υποτροπικής προέλευσης</b>			
α. Ακτινίδια	73	,	,
β. Λοιπά (μπανανιές υπαίθριες, αβοκάντο)	74	,	,
<b>Σύνολο οπωροφόρων δένδρων υποτροπικής προέλευσης</b>	<b>75</b>	,	,
<b>11.4 Δένδρα για καρπούς με κέλυφος</b>			
α. Αμυγδαλιές	76	,	,
β. Καρυδιές	77	,	,
γ. Καστανιές	78	,	,
δ. Φυστικιές (Αιγίνης)	79	,	,
ε. Φουντουκιές	80	,	,
<b>Σύνολο δένδρων για καρπούς με κέλυφος</b>	<b>81</b>	,	,
<b>11.5 Εσπεριδοειδή</b>			
α. Πορτοκαλιές	82	,	,
β. Λεμονιές	83	,	,
γ. Μανταρινιές	84	,	,
δ. Λοιπά εσπεριδοειδή (γκρέιπ-φρουτ, κίτριες, νερατζιές, περγαμόντο, φράπες, κουμ-κουάτ κλπ.)	85	,	,
<b>Σύνολο εσπεριδοειδών</b>	<b>86</b>	,	,



**ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΙΩΑΝΝΑ**  
Έκταση κανονικών δενδρώνων  
σε στρέμματα

Είδη καλλιέργειών	Κωδικός	Σύνολο	Από αυτή, έκταση που ποτίστηκε, έστω και μία φορά, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου
1	2	3	4
11.6 Λοιπές δενδρώδεις καλλιέργειες (μαστιχόδενδρα, χαρουπιές κλπ.)	87		
11.7 Μόνιμες καλλιέργειες σε θερμοκήπια (μπανανιές κλπ.)	88		
11.8 Αμπέλια που τα προϊόντα τους προορίζονται, συνήθως, για:	89		
α Οίνους ποιότητας (ονομασίας προέλευσης και ελεγχόμενης ποιότητας)	90		
β Λοιπούς οίνους	91		
γ. Επιτραπέζια σταφύλια	92		
δ Σταφίδα ξερή (σουλτανίνα ή κορινθιακή)	93		
<b>Σύνολο αμπελιών</b>	<b>93</b>		
11.9 Φυτώρια	94		
α Καρποφόρων δένδρων	95		
β Αμπέλων	96		
γ Καλλωπιστικών φυτών (δένδρων, θάμνων και ποωδών φυτών)	97		
δ Λοιπών (δασικά κλπ.)	98		
<b>Σύνολο φυτωρίων</b>	<b>98</b>		
11.10 Άλλες πολυετείς (μόνιμες) φυτείες (π.χ. βουρλότοποι, καλαμιώνες, λυγαριές της εκμετάλλευσης)	99		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ 11</b>	<b>100</b>		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ (Κεφ 8-11, στήλη 3)</b>	<b>101</b>		

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ (Κεφαλαίων 8 - 11)**

1. Το σύνολο της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης πρέπει να ισούται με την έκταση που αναγράφεται στο ερώτημα 5.1, σελίδα 4.
2. Η γεωργική έκταση, ανάλογα με τη χρησιμοποιησή της, θα γραφεί μόνο ΜΙΑ ΦΟΡΑ και, ειδικότερα, στις συγκαλλιέργειες η έκταση θα χωριστεί ανάλογα με την έκταση που καθ' υπολογισμό καταλαμβάνει κάθε καλλιέργεια και θα γραφεί χωριστά στα αντίστοιχα ερωτήματα.
3. Στις δευτερεύουσες διαδοχικές καλλιέργειες θα γραφεί η κύρια έκταση στη στήλη 3, του κεφ. 8 και θα σημειωθεί η διαδοχική καλλιέργεια στη στήλη 5. Στο σύνολο της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης υπολογίζονται μόνο οι κύριες καλλιέργειες.
4. Το άθροισμα των κωδικών 01-101, στήλη 4 "Εκτάσεις που ποτίστηκαν, έστω και μία φορά, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου", πρέπει να είναι ίσο με την έκταση που αναγράφεται στο ερώτημα 13.2, σελίδα 11.

## ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

	Κωδικός	Στρέμματα
<b>12. ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ</b> σε υπόγειες εγκαταστάσεις, σπηλαία, κελάρια ή ειδικά κτίρια (η έκταση γράφεται μία φορά ανεξάρτητα από το πόσες φορές έχει χρησιμοποιηθεί κατά την περίοδο αναφοράς) .....	01	,
<b>13. ΑΡΔΕΥΣΗ</b>		
13.1 Πόση από τη χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση της εκμετάλλευσης ποτίστηκε ή μπορούσε να ποτιστεί τουλάχιστον μία φορά; .....	02	,
13.2 Από την παραπάνω έκταση, πόση ποτίστηκε πραγματικά, τουλάχιστον μία φορά, κατά την καλλιεργητική περίοδο της έρευνας; (αρδευθείσα έκταση) .....	03	,
13.3 Τρόποι άρδευσης που χρησιμοποιήθηκαν στην εκμετάλλευση	04	,
α Επιφανειακή άρδευση .....	05	,
β Άρδευση με τεχνητή βροχή .....	06	,
γ Άρδευση με σταγόνες κλπ .....		
<b>13.4 ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>		ΝΑΙ ΟΧΙ
Η εκμετάλλευση χρησιμοποίησε αρδευτικό εξοπλισμό: .....	07	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
Αν <b>ΝΑΙ</b> , ο εξοπλισμός αυτός ήταν:	08	<input type="checkbox"/> 1
α σταθερός (μόνιμος ή δεν μπορεί να μετακινηθεί από το ένα αγροτεμάχιο στο άλλο) .....		<input type="checkbox"/> 2
β κινητός (μπορεί να μετακινηθεί από το ένα αγροτεμάχιο στο άλλο) .....		<input type="checkbox"/> 3
γ μικτός (χρησιμοποιήθηκαν και οι δυο παραπάνω τύποι εξοπλισμού κατά τη διάρκεια της ίδιας καλλιεργητικής περιόδου) .....		
<b>14. ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ (βιολογικές καλλιέργειες)</b>		
<b>14.1 Ο κάτοχος της εκμετάλλευσης εφαρμόζει μεθόδους βιολογικής καλλιέργειας;</b> .....	09	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
Αν <b>ΝΑΙ</b> , σημειώστε:		
α Το σύνολο της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης, στην οποία εφαρμόζονται μέθοδοι βιολογικής γεωργικής παραγωγής και έχει ολοκληρωθεί πλήρως η περίοδος μετατροπής .....	10	,
από το οποίο με:	11	,
δημητριακά .....	12	,
κηπευτικά .....	13	,
αμπέλια .....	14	,
ελαιόδενδρα .....	15	,
εσπεριδοειδή .....	16	,
οπωροφόρα .....	17	,
λιβάδια και βοσκότοπους .....	18	,
άλλες καλλιέργειες .....		
β Τη χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση, η οποία τελεί υπό μετατροπή για παραγωγή βιολογικών προϊόντων .....	19	,
<b>14.2 Ο κάτοχος της εκμετάλλευσης εφαρμόζει μεθόδους βιολογικής παραγωγής και στην εκτροφή των ζώων:</b> .....	20	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
Αν <b>ΝΑΙ</b> , σημειώστε τον αριθμό των ζώων, όσον αφορά στα:		Αριθμός ζώων
βοοειδή .....	21	
προβατοειδή .....	22	
αιγοειδή .....	23	
χοιροειδή .....	24	
πουλερικά .....	25	
λοιπά .....	26	

## 15. ΕΠΙΔΟΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΑΥΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

15.1. Ο κάτοχος της εκμετάλλευσης παίρνει επιδότηση από την Ε.Ε. για εκτάσεις καλλιεργειών, που έχει αποσύρει προσωρινά από την παραγωγή και δεν χρησιμοποιούνται οικονομικά;

15.2. Αν ΝΑΙ, πόσες από τις εκτάσεις αυτές :

- α. Παραμένουν χέρσες (αγρανάπαυση, περιπτώσεις 8.12α1, 8.12β1);
- β. Χρησιμοποιούνται ή θα χρησιμοποιηθούν προσωρινά ή μόνιμα για μη αγροτικούς σκοπούς (περιπτώσεις 5.2 α και 5.2 γ)
- γ. Χρησιμοποιούνται ή θα χρησιμοποιηθούν ως μόνιμα λιβάδια ή βοσκότοποι (περίπτωση 10.1)
- δ. Αποτελούν ή θα αποτελέσουν δασικές ή υπό δάσωση εκτάσεις (περιπτώσεις 5.2 β)
- ε. Χρησιμοποιούνται ή θα χρησιμοποιηθούν για την παραγωγή γεωργικών πρώτων υλών που δεν προσρίζονται για τρόφιμα ή για ζωτροφές, όπως φακή, ρεβύθια, λαθούρια, ζαχαρότευτλα ή καλαμίνες, δένδρα, θάμνοι κλπ. (περιπτώσεις 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.6δ, 8.6ε, 8.6στ, 8.6ζ, 11.6 και 11.10)

## ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ 15

## 16. ΑΜΕΣΗ ΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΓΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΚΟΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΗΣ Ε.Ε., ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ

16.1 Η εκμετάλλευση επωφεληθήκε άμεσα κατά την τελευταία πενταετία, δηλαδή από το έτος 2000 και μετά από ενισχύσεις:

- α. για την εγκατάσταση νέων αγροτών ή για τη βελτίωση της παραγωγής, τη μείωση του κόστους παραγωγής, τη διατήρηση και δημιουργία νέων θέσεων εργασίας κλπ., στο πλαίσιο των παραγωγικών επενδύσεων;
- β. για την προστασία του περιβάλλοντος από τη γεωργία, τη διατήρηση του τοπίου, την αναδάσωση και τη βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης των ζώων, καθώς και την προστασία και διατήρηση της αγροτικής κληρονομιάς και τη διαφοροποίηση των γεωργικών δραστηριοτήτων για την απόκτηση εναλλακτικών εισοδημάτων (τουρισμός, βιοτεχνία), στο πλαίσιο των μέτρων αγροτικής ανάπτυξης.

Κωδικός	Στρέμματα	
	ΝΑΙ	ΟΧΙ
27	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
33	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Κωδικός	ΝΑΙ		ΟΧΙ	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 2
34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 2
35	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 2

## ΜΕΡΟΣ IV: ΓΕΩΡΓΙΚΑ - ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

## 17. ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ (ΤΡΑΚΤΕΡ), ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

Μηχανήματα που χρησιμοποίησε η εκμετάλλευση κατά τη χρονική περίοδο από 1-10-2004 έως 30-9-2005

Μηχανήματα	Κωδικός	Από τα χρησιμοποιηθέντα μηχανήματα, πόσα την 30ή Σεπτεμβρίου 2005 ήταν:			Ποσοστό % συνιδιοκτησίας ερευνημένου	Κατά το τελευταίο 12μηνιο πριν από την ημέρα της έρευνας χρησιμοποιήθηκαν μηχανήματα μη ιδιόκτητα ή μη συνιδιόκτητα (άλλων εκμεταλλεύσεων, συνεταιρισμών, επιχειρήσεων γεωργικών εργασιών κλπ.); απαντήστε με X στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο				
		Ιδιόκτητα (αριθμός)	Συνιδιόκτητα (αριθμός)	Ποσοστό % συνιδιοκτησίας ερευνημένου						
1	2	3	4	5	6					
17.1 Τετράτροχα (διαξονικά) τρακτέρ ή ερπυστριόφρα	01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
α. μέχρι και 33 ίππων	01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
β. 34 μέχρι και 53 ίππων	02	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
γ. 54 μέχρι και 80 ίππων	03	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
δ. 81 μέχρι και 134 ίππων	04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
ε. 134 ίππων και άνω	05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
17.2 Αυτοκινούμενα μονοαξονικά, μοτοσκαπτικά μηχανήματα και απλές χορτοκοπτικές μηχανές	06	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
17.3 Θεριζοαλωνιστικές μηχανές (καμπίνες αυτοκινούμενες)	07	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
17.4 Μηχανές συλλογής και κοπής χόρτων (ζωοτροφών), διαξονικές αυτοκινούμενες ή μη	08	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									
17.5 Μηχανήματα (αυτοκινούμενα ή παρελκόμενα) για την πλήρη συγκομιδή πατάτας, ζαχαρότευτλων, τομάτας, λοιπών κηπευτικών, βάμβακος κλπ.	09	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΝΑΙ</th> <th>ΟΧΙ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> </tr> </tbody> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ΝΑΙ	ΟΧΙ									
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2									

ΟΔΗΓΙΑ: Στα μηχανήματα των ερωτημάτων με κωδικό 01, 02, 03, 04, και 05 της στήλης 1 δεν περιλαμβάνονται τα εξαρτήματα των τρακτέρ (φρέζες καλλιεργητές, σκαλιστήρια, σπορείς κλπ.)

## ΜΕΡΟΣ V: ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ (αριθμός ζώων την 1η Νοεμβρίου 2005)

	Κωδικός	Αριθμός		Κωδικός	Αριθμός
<b>18. ΙΠΠΟΕΙΔΗ</b> (ίπποι, ημίονοι) . . . . .	<b>01</b>		<b>23. ΑΙΓΟΕΙΔΗ</b> (κάθε ηλικίας)		
<b>19. ΟΝΟΙ</b> . . . . .	<b>02</b>		1. Θηλυκά αναπαραγωγής . . . . .	<b>22</b>	
<b>20. ΒΟΟΕΙΔΗ</b>			2. Λοιπά αιγοειδή . . . . .	<b>23</b>	
1. Μικρότερα του ενός (1) έτους			<b>ΣΥΝΟΛΟ ΑΙΓΟΕΙΔΩΝ</b>	<b>24</b>	
α Προοριζόμενα για σφαγή ως μοσχάρια . . . . .	<b>03</b>		<b>24. ΠΟΥΛΕΡΙΚΑ</b>		
β Λοιπά για αναπαραγωγή ή πάχυνση και σφαγή	<b>04</b>		1. Κοτόπουλα κρεοπαραγωγής . . . . .	<b>25</b>	
β1 Αρσενικά . . . . .	<b>05</b>		2. Όρνιθες αυγοπαραγωγής (περιλαμβάνονται και οι πετεινοί)	<b>26</b>	
β2 Θηλυκά . . . . .	<b>06</b>		3. Άλλα πουλερικά		
2. Ενός (1) έτους μέχρι δύο (2) ετών			α Γαλοπούλες . . . . .	<b>27</b>	
α. Αρσενικά . . . . .	<b>07</b>		β Πάπιες . . . . .	<b>28</b>	
β. Θηλυκά . . . . .	<b>08</b>		γ. Χήνες . . . . .	<b>29</b>	
3. Δύο (2) ετών και άνω			δ. Στρουθοκάμηλοι . . . . .	<b>30</b>	
α. Αρσενικά . . . . .	<b>09</b>		ε. Λοιπά (ορτυκία, φασιανοί, περιστέρια, φραγκόκοτες κλπ.) . . . . .	<b>31</b>	
β. Θηλυκά . . . . .	<b>10</b>		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ</b>	<b>32</b>	
β1. Δαμάλια . . . . .	<b>11</b>		<b>25. ΚΟΥΝΕΛΙΑ</b>		
β2. Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής	<b>12</b>		1. Κονικλομητέρες . . . . .	<b>33</b>	
β3. Άλλες αγελάδες (για παραγωγή μύσων πάχυνσης, για σφαγή κλπ.) . . . . .	<b>13</b>		2. Λοιπά κουνέλια . . . . .	<b>34</b>	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΟΟΕΙΔΩΝ</b>	<b>14</b>		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΚΟΥΝΕΛΙΩΝ</b>	<b>35</b>	
<b>21. ΧΟΙΡΟΙ</b>			<b>26. ΚΥΨΕΛΕΣ ΜΕΛΙΣΣΩΝ</b>		
1. Χοιρίδια (αρσενικά-θηλυκά) με ζων βάρος κάτω των 20 κιλών . . . . .	<b>15</b>		Ευρωπαϊκές και εγχώριες	<b>36</b>	
2. Χοιρομητέρες αναπαραγωγής βάρους 50 κιλών και άνω . . . . .	<b>16</b>		<b>27. ΆΛΛΑ ΖΩΑ</b> (λαγοί, σαλιγκάρια, μεταξοσκώληκες κλπ.)		
3. Λοιποί χοίροι ζωντος βάρους 20 κιλών και άνω (κάπροι, παχυνόμενοι χοίροι κλπ.) . . . . .	<b>17</b>		(Να γραφεί το είδος και ο αριθμός τους)		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΧΟΙΡΩΝ</b>	<b>18</b>				
<b>22. ΠΡΟΒΑΤΟΕΙΔΗ</b> (κάθε ηλικίας)					
1. Προβατίνες αναπαραγωγής . . . . .	<b>19</b>				
2. Λοιπά προβατοειδή . . . . .	<b>20</b>				
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΒΑΤΟΕΙΔΩΝ</b>	<b>21</b>				

Ο κωδικός συμπληρώνεται από τη Γ.Γ. ΕΣΥΕ

ΜΕΡΟΣ VI: ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

- 1 Το Κεφ 28 θα συμπληρωθεί μόνο από τις εκμεταλλεύσεις που είναι ατομικές.
- 2 Αν η εκμετάλλευση είναι ατομική και έχει διαχειριστή ο οποίος είναι μέλος της οικογένειας του κατόχου, τότε για το άτομο αυτό θα τεθεί ο κωδικός 1 στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο της στήλης 5 ( Κεφ 28) Αν ο διαχειριστής δεν είναι μέλος της οικογένειας, τότε τα στοιχεία του θα καταχωρηθούν στο Κεφ 29 "ΜΟΝΙΜΟΙ ΕΡΓΑΤΕΣ".
- 3 Αν η εκμετάλλευση ανήκει σε νομικό πρόσωπο, δε θα συμπληρωθεί το επόμενο κεφάλαιο 28, και τα στοιχεία του υπευθύνου/διαχειριστή της εκμετάλλευσης θα καταχωρηθούν στο Κεφ. 29. "ΜΟΝΙΜΟΙ ΕΡΓΑΤΕΣ".

28. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ ΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ - ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Θα γραφούν τα στοιχεία ΜΟΝΟ των ατόμων που είναι 10 ετών και άνω (δηλ. που γεννήθηκαν το 1994 ή πριν) και απασχολήθηκαν σε αυτήν την εκμετάλλευση τη χρονική περίοδο 1 Οκτωβρίου 2004 - 30 Σεπτεμβρίου 2005, εκτός από τη/το σύζυγο του κατόχου που θα καταγράφεται, έστω και αν δεν απασχολείται στην εκμετάλλευση.

Αν τα απασχολούμενα μέλη και μη μέλη της οικογένειας του κατόχου είναι περισσότερα από 9 να χρησιμοποιηθεί και δεύτερο, τρίτο κλπ. ερωτηματολόγιο, στο οποίο θα συμπληρωθούν και τα στοιχεία αναγνώρισης της εκμετάλλευσης (σελίδα 1 του ερωτηματολογίου).

α/α	Σχέση προς τον κάτοχο (η σειρά καταχώρησης των μελών της οικογένειας είναι: Κάτοχος, η (ο) σύζυγος, τα άγαμα παιδιά κατά σειρά γέννησής τους, το κάθε έγγαμο παιδί με την οικογένειά του, οι άλλοι συγγενείς με την ίδια σειρά, οι υπηρέτες και, τέλος, οι οικότροφοι)	Κωδικός (συμπληρώνεται από τη Γ.Γ. ΕΣΥΕ)	Είναι το άτομο μέλος του νοικοκυριού του κατόχου: ΝΑΙ <input type="checkbox"/> 1 ΟΧΙ <input type="checkbox"/> 2	Αν κάποιο από τα άτομα 02-09 είναι διαχειριστής, να τεθεί 1 στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο	Φύλο ΑΡΡΕΝ=1 ΘΗΛΥ=2	Επαγγελματική κατάσταση (1)	Έτος γέννησης (συμπληρώνονται τα τρία τελευταία ψηφία του έτους γέννησης)	Αριθμός ημερών εργασίας κατά τη χρονική περίοδο από 1 Οκτωβρίου 2004 έως 30 Σεπτεμβρίου 2005	Εκτός από την απασχόληση σε αυτή την εκμετάλλευση, τα μέλη της οικογένειας απασχολήθηκαν και σε κάποια άλλη κερδοσκοπική δραστηριότητα (γεωργική - κτηνοτροφική ή άλλη): ΝΑΙ <input type="checkbox"/> 1 ΟΧΙ <input type="checkbox"/> 2	Αν ΝΑΙ (στήλη 10), η άλλη απασχόληση είναι ΚΥΡΙΑ ή ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΑ σε σύγκριση με την απασχόληση στη γεωργική ή την κτηνοτροφική εκμετάλλευση των μελών της οικογένειας: ΚΥΡΙΑ = 1 ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΑ = 2	Θέση στην άλλη απασχόληση (2)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01	Κάτοχος .....	1	X 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
02α	Σύζυγος που δεν απασχολείται (στην εκμετάλλευση)		X 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
02β	Σύζυγος που απασχολείται ...		X 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
03	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
04	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
05	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
06	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
07	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
08	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>
09	.....		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>

(1) Στήλη 7 1=Εργαζόμενος, 2=Αναζητεί εργασία, 3=Αναζητεί για πρώτη φορά εργασία, 4=Νοικοκυρά, 5=Σπουδαστής, 6=Συνταξιούχος, 7=Εισοδηματίας, 8= Στρατευμένος, 9=Άλλη περίπτωση  
(2) Στήλη 12: 1=Εργοδότης, 2=Αυτοαπασχολούμενος, 3=Μισθωτός, 4=Ημερομίσθιος, 5=Βοηθός στην οικογενειακή επιχείρηση

### 29. ΜΟΝΙΜΟΙ ΕΡΓΑΤΕΣ

Περιλαμβάνονται άτομα ηλικίας 15 ετών και άνω (δηλαδή που γεννήθηκαν το 1989 και πριν), τα οποία δεν είναι μέλη της οικογένειας και εργάζονταν σε τακτά χρονικά διαστήματα στην εκμετάλλευση, δηλ. κάθε εβδομάδα, έστω και λίγες ώρες, όταν υπήρχε εργασία, κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου (1 Οκτωβρίου 2004 – 30 Σεπτεμβρίου 2005)

α/α	APPEN = 1 ΘΗΛΥ = 2	θέση στην εκμετάλλευση 1=διαχειριστής 2=υπάλληλος 3=εργάτης	Έτος γέννησης (συμπληρώνονται τα τρία τελευταία ψηφία του έτους γέννησης)	Ημέρες εργασίας κατά τη χρονική περίοδο 1 Οκτωβρίου 2004 έως 30 Σεπτεμβρίου 2005
1	2	3	4	5
01	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
02	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
03	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
04	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
05	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
06	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
07	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
08	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
09	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
11	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
12	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
13	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
14	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
15	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
16	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

### 30. ΕΠΟΧΙΚΟΙ ΕΡΓΑΤΕΣ (άτομα ηλικίας 15 ετών και άνω)

Αριθμός εποχικών εργατών στην εκμετάλλευση και σύνολο ημερών εργασίας

Φύλο	Ατομα	Ημέρες εργασίας
1	2	3
1. ΑΡΡΕΝΕΣ	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2. ΘΗΛΕΙΣ	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3. ΣΥΝΟΛΟ	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

### 31. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΑΛΛΗΛΟΒΟΗΘΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΓΕΩΡΓΩΝ

Φύλο	Ατομα	Ημέρες εργασίας
1	2	3
1. ΑΡΡΕΝΕΣ	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2. ΘΗΛΕΙΣ	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3. ΣΥΝΟΛΟ	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

### 32. ΗΜΕΡΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΑΤΩΝ

Ο κάτοχος χρησιμοποίησε εργάτες που είναι αυτοαπασχολούμενοι ή έχουν προσληφθεί από τρίτους (εργολήπτες ή συνεταιρισμούς) στην εκμετάλλευση κατά το διάστημα της καλλιεργητικής περιόδου της έρευνας.

ΚΩΔ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
01	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2

Προσδιορίστε το είδος της εργασίας, π.χ. άρση, συγκομιδή ελαιών, σταφυλιών, βάμβακος, σιτηρών κλπ.

Αριθμός ατόμων που απασχολήθηκαν	Ώρες εργασίας που πραγματοποιήθηκαν	Ισοδύναμος αριθμός ημερών
1	2	3
ΚΩΔ. 02 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>

Το ερώτημα αφορά στον αριθμό ισοδύναμων ημερών γεωργικής εργασίας πλήρους απασχόλησης κατά τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς της έρευνας (1/10/2004 - 30/9/2005), που πραγματοποιήθηκαν στην εκμετάλλευση από άτομα που δεν απασχολήθηκαν άμεσα από τον κάτοχο, αλλά από κάποια άλλη επιχείρηση, όπως είναι οι μισθωτοί μιας επιχείρησης που αναλαμβάνει κατ' αποκλειστικότητα

**ΜΕΡΟΣ VII. 33. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ**

1. Ο κάτοχος ή τα μέλη της οικογένειάς του ασχολούνται και με άλλες κερδοφόρες δραστηριότητες (εκτός από τις γεωργικές), οι οποίες έχουν άμεση σχέση με την εκμ/ση, δηλαδή προκύπτει οικονομικό όφελος για την εκμετάλλευση από τη χρησιμοποίηση των πόρων (έκταση, κτίρια, μηχανήματα κλπ.) ή και των προϊόντων της:  1  2
2. Αν **ΝΑΙ**, προσδιορίστε το είδος της δραστηριότητας (μπορούν να σημειωθούν περισσότερες από μία δραστηριότητες):
- 2.1 Μεταποίηση αγροτικών προϊόντων (επεξεργασία κρέατος, παρασκευή τυριού, οινοποίηση κλπ., ασχέτως αν οι πρώτες ύλες παράγονται στην εκμετάλλευση ή αγοράζονται)  1
- 2.2 Χειροτεχνία (υφαντά, κεντήματα, πλεκτά, έπιπλα από κατεργασμένο ξύλο, που παράγονται από τον κάτοχο ή τα μέλη ή το εργατικό δυναμικό της εκμετάλλευσης, με την προϋπόθεση ότι αυτοί εκτελούν συγχρόνως και γεωργικές εργασίες)  2
- 2.3 Επεξεργασία ξύλου (επεξεργασία ακατέργαστου ξύλου προς πώληση και όχι για τις ανάγκες της εκμετάλλευσης, όπως προϊόνσιμα ξυλείας κλπ.) Δεν περιλαμβάνεται η κατεργασία ξύλου για έπιπλα  3
- 2.4 Υδατοκαλλιέργειες - Ιχθυοκαλλιέργειες (παραγωγή μέσα στην εκμετάλλευση ψαριών, γαρίδων κλπ.)  4
- 2.5 Αγροτουρισμός (τουρισμός, υπηρεσίες διαμονής, επίδειξη της εκμετάλλευσης σε τουρίστες ή άλλες ομάδες, αθλητικές δραστηριότητες και δραστηριότητες αναψυχής, όπου χρησιμοποιούνται είτε η έκταση είτε τα κτίρια είτε άλλοι πόροι της εκμετάλλευσης)  5
- 2.6 Εργασίες επί συμβάσει (εργασίες που εκτελούνται σε άλλες γεωργικές εκμεταλλεύσεις ή και άλλους τομείς, για τις οποίες χρησιμοποιείται ο εξοπλισμός της εκμετάλλευσης, όπως άρωση, συγκομιδή και άλλες γεωργικές υπηρεσίες, μεταφορές, διαμόρφωση και συντήρηση τοπίου κλπ.)  6
- 2.7 Παραγωγή ανανεώσιμης ενέργειας (παραγωγή αιολικής ενέργειας, ενέργειας από καύση άχυρου και άλλων υποπροϊόντων της εκμετάλλευσης προς πώληση και όχι για τις ανάγκες της εκμετάλλευσης. Περιλαμβάνονται μεταξύ άλλων οι ανεμογεννήτριες ή το βιοαέριο για την παραγωγή ηλεκτρικού ρεύματος, καθώς και η πώληση γεωργικών προϊόντων άχυρου ή ξύλου κλπ. σε εγκαταστάσεις παραγωγής ενέργειας)  7
- 2.8 Άλλες δραστηριότητες (όπως περιβαλλοντολογικές υπηρεσίες, εκτροφή γουνοφόρων ζώων κλπ.)  8

**ΜΕΡΟΣ VIII. 34. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ**

**ΠΡΟΣΩΠΟ ΠΟΥ ΕΔΩΣΕ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

- Κάτοχος  1
- Σύζυγος ή άλλο μέλος της οικογένειας του κατόχου  2
- Εργαζόμενος στην εκμετάλλευση  3
- Άλλο πρόσωπο  4

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ  ΛΕΠΤΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

**ΒΑΘΜΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ**

ΑΡΙΣΤΗ  ΚΑΛΗ  ΜΕΤΡΙΑ

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

Υπογραφή ερευνητή: .....

*Βεβαιώνω την ακρίβεια των απαντήσεων στα ερωτήματα του παρόντος ερωτηματολογίου*

Όνομα προσώπου που έδωσε τα στοιχεία: ..... Υπογραφή: .....

ΕΛΕΓΧΟΣ	Α	Β	Γ	Δ
Ημερομηνία				
Υπογραφή				



**ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....****ΕΛΛΗΝΙΚΗ.....**

**Φωτόπουλος, Χ, Τζουβελέκας, Β, και Ε. Παναγιώτατος ( 2000).** Η εξέλιξη της κτηνοτροφίας στην Ελλάδα: Διαρθρωτικά προβλήματα, μέτρα πολιτικής και οικονομικότητα κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, Εκδόσεις Στωμύλη ΑΕ, Αθήνα.

**Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδος, διάφορες εκδόσεις).**

**Γεωργική Στατιστική της Ελλάδας, ΕΣΥΕ, Πύργος.**

**Εθνική Στατιστική, Υπηρεσία της Ελλάδος** διάφορες εκδόσεις, Έρευνα διάρθρωσης των αγροτικών και κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, Πύργος.

**Ανδρουλάκη, Σ.(1978).**Εισαγωγή στην Σύγχρονη Γεωργία, Επιτροπή εκδόσεων Ιδρύματος Ευγενίδου, Αθήνα.

**Παρικού, Σ. & Σία ΟΕ.(1993).**Κτηνοτροφία και κτηνοτροφικά προϊόντα, Εκδόσεις «ΙΩΝ», Αθήνα.