

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ
ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	
Αριθρ. Πρωτοκ.	108
Ημερομηνία	26-10-2005

ΚΑΝ.1257/99: ΓΕΩΡΓΟΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ
ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

ΣΑΒΒΑ ΧΡΥΣΩ

Εξεταστική Επιτροπή

ΣΦΟΥΓΓΑΡΗΣ Α.
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ

ΜΗΤΣΙΟΣ Ι.
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑΣ

ΧΑ Ι.Α.
ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑΣ

ΒΟΛΟΣ 2005



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ «ΓΚΡΙΖΑ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ»

Αριθ. Εισ.: 4907/1
Ημερ. Εισ.: 13-09-2006
Δωρεά: Συγγραφέα
Ταξιθετικός Κωδικός: ΠΤ - ΦΠΑΠ
2005
ΣΑΒ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Θα ήθελα να εκφράσω τις ιδιαίτερες μου ευχαριστίες στον επιβλέποντα καθηγητή μου κύριο Σφουγγάρη Α. Επίκουρο Καθηγητή της Διαχείρισης Οικοσυστημάτων και Βιοποικιλότητας του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την ανάθεση της συγκεκριμένης πτυχιακής διατριβής για την βοήθεια και καθοδήγηση του στην εκτέλεση και στην σύνταξή της.

Επίσης, θα ήθελα να εκφράσω τις ευχαριστίες μου στα μέλη της εξεταστικής επιτροπής καθηγητή κύριο Μήτσιο Ι. Διευθυντή του εργαστηρίου Εδαφολογίας του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καθώς και τον κύριο Χα Ι.Α. Επίκουρο Καθηγητή της Λαχανοκομίας του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για τις χρήσιμες υποδείξεις και διορθώσεις τους στην πτυχιακή μου εργασία.

Ένα μεγάλο ευχαριστώ οφείλω στον κύριο Δαφούλα Ε., γεωπόνο στην Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση του Ν. Τρικάλων, για το πολύτιμο υλικό που μου έχει έτσι ώστε να φέρω εις πέρας αυτήν την πτυχιακή διατριβή.

Πολλές ευχαριστίες θα ήθελα να εκφράσω στον κύριο Παπαστυλιανού Ι. ερευνητή στο Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών στην Κύπρο για την πολύτιμη βοήθεια που μου πρόσφερε σχετικά με την πτυχιακή μου εργασία.

Τέλος, θα ήθελα να εκφράσω τις ευχαριστίες μου στους γονείς μου για την ηθική στήριξη που μου πρόσφεραν κατά την διάρκεια των σπουδών μου στο Πανεπιστήμιο για την εκπλήρωση του ονείρου μου.

Στους γονείς μου

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	1
1.1. Περιβαλλοντικά προβλήματα	1
2. Η Γεωργία από το Παρελθόν μέχρι Σήμερα στην Ελλάδα.....	4
2.1. Πριν το 1925- Βιολογική Γεωργία. Η πιο παλιά μορφή καλλιέργειας στην Γη.....	4
2.2. Η Γεωργία από τον Δεύτερο Παγκόσμιο και μετά.....	5
2.3. Η Γεωργία σήμερα.....	6
2.3.1. Γεωργία υψηλών εισροών.....	6
2.3.2. Αειφορική γεωργία.....	7
2.3.3. Βιολογική γεωργία.....	8
3. Τα Περιβαλλοντικά προβλήματα που δημιούργησε το εντατικό μοντέλο στον αγροτικό χώρο της Θεσσαλίας.....	11
3.1. Εισαγωγή.....	11
3.2. Περιβαλλοντικά προβλήματα που δημιουργήθηκαν από την σύγχρονη γεωργία.....	11
4. Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ-ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ 2000-2006».....	13
4.1. Εισαγωγή.....	13
4.2. Στόχος του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ-ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ 2000-2006» είναι:.....	13
4.3. Επιλέξιμες Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις:.....	14
4.3.1. Εξαιρέσεις από τις Επιλέξιμες Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις:.....	14
4.3.2. Οικονομική θέση που πρέπει να κατέχει :.....	14
4.4. Ύψος Χρηματοδότησης.....	15
4.5. Επιλέξιμες Δαπάνες.....	15
4.6. Γενικοί Στρατηγικοί Στόχοι.....	16
5. Γενικά Στοιχεία για την Εξέλιξη των Γεωργοπεριβαλλοντικών Μέτρων στην Ελλάδα και στην Ευρώπη.....	19
5.1. Κοινή Αγροτική Πολιτική (Κ.Α.Π.).....	19
5.1.1. Στόχοι της Κ.Α.Π., όπως καθορίζονται στο άρθρο 33 της συνθήκης της Ε.Κ.:.....	22
5.2. Νέα Κοινή Αγροτική Πολιτική.....	24
5.3. Γεωργοπεριβαλλοντικά Μέτρα στην Ε.Ε.....	26
5.4. Γεωργοπεριβαλλοντικά Μέτρα Στην Ελλάδα.....	28
5.5. Σκοπός του μέτρου.....	32
5.6. Στόχος του μέτρου.....	32
5.7. Οι επιπτώσεις στην ελληνική γεωργία.....	32
6. Βιολογική Γεωργία.....	35
6.1. Εισαγωγή.....	35
6.2. Στόχος.....	35
6.2.1. Επιμέρους Στόχοι.....	35
6.3. Εφαρμογή του Προγράμματος.....	35
6.4. Δικαιούχοι.....	36
6.4.1. Παλαιοί Δικαιούχοι.....	36
6.4.2. Δεσμεύσεις Δικαιούχων.....	37

6.5. Έλεγχοι και Πληρωμές.....	39
6.6. Ενισχύσεις.....	40
7. Μείωση της Νιτρορύπανσης.....	44
7.1. Στόχοι.....	44
7.2. Δικαιούχοι.....	44
7.2.1. Δεσμεύσεις του δικαιούχου.....	44
7.3. Δικαιολογητικά ένταξης.....	46
7.4. Διαδικασία πληρωμής.....	48
7.4.1. Περίοδος Πληρωμών.....	48
Δικαιολογητικά πληρωμής.....	48
8. Μεθοδολογία Έρευνας.....	50
8.1. Εισαγωγή.....	50
8.2. Περιοχή Έρευνας.....	50
8.3. Διαδικασία συλλογής στοιχείων.....	50
8.3.1. Έγγραφα- Κανονισμοί.....	51
8.3.2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων – Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Τρικάλων.....	51
9. Αποτελέσματα και Συζήτηση.....	53
9.1. Μείωση της Νιτρορύπανσης.....	53
9.1.1. Ανάλυση στοιχείων έτους 1997.....	56
9.1.2. Ανάλυση των στοιχείων έτους 1998.....	58
9.1.3. Ανάλυση των στοιχείων έτους 1999.....	59
9.2. Βιολογική Γεωργία.....	61
9.3. Συγκριτικά αποτελέσματα.....	64
9.3.1. Βιολογική γεωργία.....	64
9.4. Αρνητικά των προγραμμάτων.....	66
9.5. Προσδοκίες για το μέλλον.....	67
10. Συμπεράσματα και Προτάσεις.....	68
10.1. Μείωση της Νιτρορύπανσης.....	68
10.2. Βιολογική Γεωργία.....	68
10.3. Προτάσεις.....	69
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ.....	70
12. ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....	78

1.ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Οι υποχρεώσεις της χώρας στον τομέα του περιβάλλοντος αυξάνονται συνεχώς και αυτό το διαπιστώνουμε χρόνο με το χρόνο αφού τα περιβαλλοντικά κριτήρια γίνονται όλο και πιο αυστηρά στο τομέα των χρηματοδοτήσεων έργων και δραστηριοτήτων. Η περιβαλλοντική ιστορία μας, έχει αρχίσει εδώ και πολλά χρόνια και διακρίνουμε ότι έχει επηρεασθεί αρνητικά από τη δημόσια ζωή και από την πραγματικότητα όπως για παράδειγμα από τις αγκυλώσεις στη Δημόσια Διοίκηση, τις ευκαιριακές συμπεριφορές του ιδιωτικού τομέα, την έλλειψη της ενημέρωσης στον πολίτη, τις άστοχες πολιτικές κινήσεις διαχρονικά, την έλλειψη οικονομικών πόρων για την περιβαλλοντική έρευνα.

Τα τελευταία χρόνια αυξάνονται ολοένα και περισσότερο οι ανησυχίες για την καταστροφή του περιβάλλοντος τόσο σε τοπική όσο και σε πλανητική κλίμακα.

1.1. Περιβαλλοντικά προβλήματα

Τα περιβαλλοντικά προβλήματα, τα οποία θα επηρεάσουν σημαντικά την διαμόρφωση του κοινωνικού, οικονομικού αλλά και του πολιτικού χάρτη του κόσμου, περιλαμβάνουν τα εξής:

1. Την αύξηση του παγκόσμιου πληθυσμού, ο οποίος θα ξεπεράσει τα 8 δισεκατομμύρια εντός του 2025, ενώ εκτιμάται ότι θα σταθεροποιηθεί γύρω στα 10-11 δισεκατομμύρια, το οποίο έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση της κατανάλωσης ενέργειας (κυρίως στις αναπτυσσόμενες χώρες όπως την Κίνα και την Ινδία). Σήμερα ο Βορράς, με το ¼ του παγκόσμιου πληθυσμού, καταναλώνει περισσότερα από τα ¾ της παγκόσμιας παραγωγής αγαθών. Οι ΗΠΑ, με το 4% του παγκόσμιου πληθυσμού, καταναλώνουν το ¼ της παγκόσμιας παραγωγής πετρελαίου, ενώ η κατά κεφαλήν ενεργειακή κατανάλωση στη Β. Αμερική είναι είκοσι φορές πιο ψηλή από ότι στην Ινδία και ογδόντα φορές από ότι στην Αφρική.
2. Την ρύπανση των θαλασσών και των ωκεανών.

3. Την καταστροφή του στρώματος του όζοντος, με άγνωστες ακόμα συνέπειες τόσο για τον ανθρώπινο πληθυσμό όσο για την πανίδα και την χλωρίδα.
 4. Την αλλαγή κλίματος ως αποτέλεσμα της σταδιακής θέρμανσης του πλανήτη («φαινόμενο του θερμοκηπίου»), η οποία μπορεί να προκαλέσει μεγάλες μετακινήσεις πληθυσμών αλλά και μακροπρόθεσμες ανακατατάξεις στην παγκόσμια ιεραρχία ισχύος (ως αποτέλεσμα της αλλαγής κλίματος σε συγκεκριμένες περιοχές).
 5. Την καταστροφή των τροπικών δασών. Κάθε χρόνο χάνονται περίπου είκοσι εκατομμύρια εκτάρια τροπικών δασών από μια συνολική έκταση 1,2 δις. εκταρίων. Με τους σημερινούς ρυθμούς ως το 2025 όλα τα εναπομείναντα τροπικά δάση στην Κεντρική και Νότια Αμερική, καθώς και στην Νότια και Νοτιοανατολική Ασία, θα έχουν καταστραφεί και θα έχει απομείνει μέρος των δασών της Βραζιλίας και του Ζαΐρ.
 6. Την μείωση της βιοποικιλότητας, ένα φαινόμενο που συνδέεται άμεσα με την καταστροφή των τροπικών δασών.
 7. Τη μείωση της καλλιεργήσιμης γης.
 8. Την κατά τόπους μείωση των αλιευτικών αποθεμάτων που θα δημιουργήσει προβλήματα για μικρούς και μεσαίους αλιείς, καθώς και για ανθρώπους με χαμηλό εισόδημα που στηρίζονται στο ψάρι ως πηγή πρωτεϊνών.
- Περισσότερο από το 90% των εμπορικών αλιευτικών ζωνών γνωρίζει υπέρμετρη εκμετάλλευση.
9. Την εμφάνιση ή επιδείνωση ελλείψεων όσον αφορά τους υδατικούς πόρους. Η αυξανόμενη χρήση υδάτινων πόρων λόγω της γεωμετρικής αύξησης του πληθυσμού σε διάφορες περιοχές του πλανήτη και της αύξησης των αγροτικών και βιομηχανικών δραστηριοτήτων, σε συνδυασμό με την αυξανόμενη αστικοποίηση αλλά και την μόλυνση των αποθεμάτων νερού, οδηγούν με μαθηματική ακρίβεια στην εμφάνιση σημαντικών ελλειμμάτων στα διαθέσιμα αποθέματα των υδάτινων πόρων, οι οποίοι σε πολλές περιοχές ως σήμερα θεωρούνταν «δωρεάν αγαθό», με αποτέλεσμα την συχνά αλόγιστη χρήση. Στην σύγχρονη εποχή το νερό αποτελεί ένα σπουδαίο παράγοντα της αγροτικής και βιομηχανικής παραγωγής αλλά και μέσο επιβίωσης (<http://www.erasmus.gr/web/pagesNew.asp?lang>).

Τα πιο πάνω συνθέτουν την εικόνα μιας αλλαγής σε πλανητική κλίμακα και έχουν ορισμένα κοινά χαρακτηριστικά:

1. προκαλούνται από τον άνθρωπο,
2. είναι μεγάλης κλίμακας και έχουν μακροπρόθεσμες και σε πολλές περιπτώσεις μη αναστρέψιμες συνέπειες (<http://www.erasmus.gr/web/pagesNew.asp?lang>).

Η κρισιμότητα ποικίλλει ανάλογα με την ταχύτητα που εκδηλώνεται το κάθε πρόβλημα.

2. Η Γεωργία από το Παρελθόν μέχρι Σήμερα στην Ελλάδα.

2.1. Πριν το 1925- Βιολογική Γεωργία. Η πιο παλιά μορφή καλλιέργειας στην Γη.

Από τα πολύ παλιά χρόνια η κυρίαρχη απασχόληση των ανθρώπων ήταν η γεωργία, από την οποία καλύπτονταν οι βασικές ανάγκες διατροφής.

Πριν από το 1925 οι συνθήκες που αντιμετώπιζαν οι γεωργοί ήταν ιδιαίτερα επίπονες και αντίξοες. Στα παλιά χρόνια είχαμε πολλούς ακτήμονες, πρωτόγονα μέσα καλλιέργειας, ελάχιστο κλήρο γης που αναλογούσε σε κάθε οικογένεια, και τις εκκρεμότητες που άφησαν οι Τούρκοι αποχωρώντας από την Ελλάδα. Η απόδοση των χωραφιών, σε σχέση με την κοπιαστική εργασία, ήταν ελάχιστη και οι γεωργοί, που πραγματικά αντιμετώπιζαν προβλήματα επιβίωσης, ήταν αναγκασμένοι να υφίστανται τις βασανιστικές συνθήκες εργασίας στα χωράφια για ολόκληρο το χρόνο.

Οι γεωργοί στα χρόνια εκείνα είχαν να αντιμετωπίσουν και άλλα προβλήματα εκτός από τα πιο πάνω όπως για παράδειγμα την αντικειμενική αδυναμία να καλλιεργούν τα χωράφια τους κάθε χρόνο, γιατί η συνεχής καλλιέργεια μείωνε την αποδοτικότητά τους. Το πρόβλημα αυτό αντιμετωπίστηκε, εν μέρει, με κοινή απόφαση των κατοίκων τη μία χρονιά να καλλιεργούν τα χωράφια που βρίσκονταν δυτικά του χωριού και την άλλη χρονιά τα χωράφια που βρισκόταν στα ανατολικά του χωριού. Έτσι είχαμε ουσιαστικά ένα σύστημα αγρανάπαυσης, μιας και τα λιπάσματα δεν υπήρχαν, και επομένως η απόδοση την επόμενη καλλιεργητική περίοδο ήταν μεγαλύτερη.

Η καλλιέργεια των χωραφιών άρχιζε έναν χρόνο πριν αρχίσει η διαδικασία σποράς. Οι γεωργοί όργωναν συνήθως 3 με 4 φορές τα χωράφια τους. Τα οργώματα ξεκινούσαν με το τέλος του χειμώνα. Τα πιο επίπονα και τα πιο δύσκολα σε καλλιέργεια ήταν αυτά του καλοκαιριού αλλά συγχρόνως ήταν και τα πιο χρήσιμα αφού έδιναν μεγαλύτερη απόδοση.

Η βιολογική γεωργία θεωρείται σαν η πιο παλιά μορφή καλλιέργειας στην Γη. Στην βιολογική γεωργία αντί να χρησιμοποιούνται χημικά λιπάσματα και εντομοκτόνα οι αγρότες κάνουν εναλλαγή καλλιεργειών, κάλυψη καλλιεργειών, παράγοντας έτσι φυσικά προϊόντα δηλαδή βιολογικά, διατηρώντας έτσι την γονιμότητα των εδαφών. Αυτοί οι αγρότες στηρίζονται στα βιολογικές, πολιτιστικές και φυσικές μεθόδους για να πετύχουν την μείωση των ζιζανίων και στην αύξηση του πληθυσμού των ωφέλιμων εντόμων στους αγρούς τους.

Σύμφωνα με την USDA η βιολογική γεωργία ορίζεται ως εξής «σαν οικολογικό διαχειριστικό σύστημα» το οποίο προωθεί και επαυξάνει τους βιολογικούς κύκλους, την βιοποικιλότητα και το ενεργό βιολογικό έδαφος. Η βιολογική γεωργία βασίζεται στην διαχείριση των πρακτικών οι οποίες κατοχυρώνουν ένα αρμονικό οικολογικό περιβάλλον. Ο βασικός στόχος της βιολογικής γεωργίας είναι η υγεία και η παραγωγή ανεξάρτητων κοινοτήτων οι οποίες θα έχουν ζωή τόσο στο έδαφος όσο και από τα φυτά, τα ζώα και τους ανθρώπους (NOSB, 1997).

2.2. Η Γεωργία από τον Δεύτερο Παγκόσμιο και μετά.

Η καλλιέργεια χωρίς την χρήση χημικών παρασκευασμάτων (λιπάσματα και εντομοκτόνα) ήταν η μοναδική λύση για τους αγρότες μέχρι και τον δεύτερο παγκόσμιο πόλεμο. Ο πόλεμος έφερε μαζί του και νέες τεχνολογίες οι οποίες ήταν πολύ χρήσιμες για την αγροτική παραγωγή. Για παράδειγμα, το νιτρικό αμμώνιο χρησιμοποιήθηκε για πυρομαχικά στην διάρκεια του δευτέρου παγκοσμίου πολέμου, το οποίο αργότερα εξελίχθηκε σε λίπασμα νιτρικού αμμωνίου, με αποτέλεσμα την παραγωγή αέριου οργανικού φωσφόρου που οδήγησε στην ανάπτυξη δυναμικών εντομοκτόνων. Αυτές οι τεχνικές πρόοδοι από τον δεύτερο παγκόσμιο πόλεμο είχαν σαν αποτέλεσμα ένα σημαντικό οικονομικό πλεόνασμα τόσο περιβαλλοντικά όσο και επιζήμιες κοινωνικά. Η βιολογική γεωργία επιδιώκει να χρησιμοποιήσει αυτές τις προόδους οι οποίες περιλαμβάνουν αναπτυξιακά πλεονεκτήματα όπως νέες ποικιλίες καλλιεργειών, ακριβείς γεωργικές τεχνολογίες, πιο αποδοτικά μηχανήματα, αποβάλλοντας τις μεθόδους οι

οποίες είναι επιζήμιες για την κοινωνία και το περιβάλλον, όπως η εντομοκτόνος δράση καθώς και η εισαγωγή ανθεκτικών ζιζανίων.

2.3. Η Γεωργία σήμερα.

Η ελληνική γεωργία συνέθετε την εικόνα μιας γεωργίας σε πλήρη σύγχυση. Μια γεωργία η οποία προσπαθεί να αγκιστρωθεί στις Κοινοτικές Επιδοτήσεις που δημιουργούν προβλήματα παρά να δίνουν λύσεις. Η γεωργία αυτή σύρεται από τις εξελίξεις της ΚΑΠ και της Παγκοσμιοποίησης που ούτε τις ελέγχει ούτε τις καθορίζει.

Για την Ελληνική Γεωργία έχουμε 2 επιλογές :

- Γεωργία υψηλών εισροών
- Αειφορική γεωργία

2.3.1. Γεωργία υψηλών εισροών.

Είναι η σύγχρονη γεωργία ή συμβατική, η οποία μας καλεί να συνεχίσουμε στην παρούσα πορεία μεγιστοποιώντας ακόμη περισσότερο τις εισροές που χρησιμοποιούμε (λιπάσματα, νερό, φυτοπροστατευτικές ουσίες, μηχανήματα), να προχωρήσουμε στην καλλιέργεια γενετικά μεταλλαγμένων φυτών που δημιουργούν διεθνή ιδιωτικά συμφέροντα, να αυξήσουμε τις μονοκαλλιέργειες, να ελαχιστοποιήσουμε ή να καταργήσουμε την αγρανάπαυση και την αμειψισπορά. Ως αποτέλεσμα αυτών είναι η μεγιστοποίηση της παραγωγής με ταυτόχρονη μείωση του κόστους παραγωγής.

Το μοντέλο αυτό χρησιμοποιείται περισσότερο από τους Βόρειο-Ευρωπαίους οι οποίοι παράγουν ολοένα και περισσότερες ποσότητες με λιγότερη εργασία. Το μοντέλο αυτό καλείται «Καπιταλιστικός Τρόπος Παραγωγής» ή Μοντέλο Εντάσεως Παραγωγής. Οι αντιλήψεις της γεωργίας στις Βόρειες χώρες έχουν οδηγήσει την γεωργία να είναι:

- Ο μεγαλύτερος ρυπαντής του περιβάλλοντος ακόμη και από την πιο ρυπογόνα βιομηχανία,
- Η πιο προβληματική ενεργειακή επιχείρηση που έχει υπάρξει σε αυτό τον πλανήτη από καταβολή ζωής,
- Ο μεγαλύτερος εξολοθρευτής γενοτύπων που κληρονόμησε η φύση στον άνθρωπο από την δημιουργία του κόσμου.

Κορυφαία συνέπεια αυτών των αντιλήψεων στο χώρο της κτηνοτροφίας, το διατροφικό σκάνδαλο των τρελών αγελάδων.

2.3.2. Αειφορική γεωργία.

Σιγά-σιγά αρχίζει να εισβάλλει η αειφορική γεωργία η οποία εμφανίζεται μέσα από την αναθεωρημένη ΚΑΠ και που βέβαια υπήρχε με την μορφή της παραδοσιακής γεωργίας.

Η παραδοσιακή γεωργία είχε τα εξής χαρακτηριστικά:

- Αυτόχθονο μοντέλο δημιουργία των τοπικών αγροτικών κοινωνιών,
- Προσαρμοσμένο σε τοπικές συνθήκες και ιδιαιτερότητες,
- Που στηρίζονται στην αλληλεξαρτησία του φυτικού με τον ζωικό κλάδο παραγωγής,
- Δεν παρήγαγε απορρίμματα αλλά ενίσχυε την ανακύκλωση,
- Είχε χαμηλές ενεργειακές εισροές,
- Διατηρούσε την γενετική ποικιλότητα,
- Δεν ρύπαινε το περιβάλλον,
- Ήταν αναπόσπαστα συνδεδεμένα με τον λαϊκό πολιτισμό,
- Εξασφάλιζε την μακροχρόνια επιβίωση και ευημερία των αγροτικών πληθυσμών.

Η αειφορική γεωργία καλύπτει τις διατροφικές ανάγκες της παρούσας γενιάς με επαρκή και υγιεινά προϊόντα διατροφής και επιβίωσης, χωρίς να μειώνει την ικανότητα των μελλοντικών γενεών να καλύψουν και αυτές τις δικές τους ανάγκες από τους ίδιους αγροτικούς πόρους.

Το μοντέλο της αειφορικής γεωργίας είναι το μόνο που μπορεί να εξασφαλίσει και να μετατρέψει από μειονεκτήματα σε πλεονεκτήματα τις σημερινές, όπως λέγονται, διαρθρωτικές της αδυναμίες όπως:

- Τα μικρά και διάσπαρτα αγροκτήματα
- Την απουσία μεγάλων μονοκαλλιεργειών
- Την απουσία μεγάλων πεδιάδων
- Την συχνή εναλλαγή εδαφοκλιματικών συνθηκών
- Τις περιορισμένες ακόμα εισροές που χρησιμοποιούνται στην ελληνική γεωργία των βόρειο-ευρωπαϊών
- Στην διατήρηση του ντόπιου γενετικού υλικού και παραδοσιακών συστημάτων εκτροφής (ποιμενική αιγοπροβατοτροφία).

2.3.3. Βιολογική γεωργία.

Στην Ελλάδα τα τελευταία χρόνια έχει αυξηθεί το ενδιαφέρον σχετικά με την βιολογική γεωργία, η οποία έχει αρχίσει να κερδίζει ολοένα και περισσότερο τον καταναλωτή.

Η βιολογική γεωργία είναι ένα σύστημα αγροτικής παραγωγής που περιλαμβάνεται στα Οργανικά Αγροτικά Συστήματα (Ο. Α. Σ.). Τα Ο. Α. Σ. διαχειρίζονται το αγροτικό οικοσύστημα σαν ένα ζωντανό οργανισμό.

Στην Ελλάδα και στην υπόλοιπη Ευρώπη, εκτός από την Αγγλία, έχει επικρατήσει ο όρος βιολογική γεωργία. Διεθνώς έχει καθιερωθεί ο όρος οργανική γεωργία.

Ο Lampkin (1992) αναφέρει ότι η οργανική γεωργία γίνεται με χρήση οργανικών λιπασμάτων όπως κοπριά, κομπόστα κ.λ.π., όμως με μη ορθή διαχείριση θα έχει το ίδιο αποτέλεσμα με την χημική λίπανση. Προσθέτει επίσης ότι οργανική γεωργία δεν σημαίνει εγκατάλειψη όλων των μεθόδων που συντελέστηκαν στην γεωργία τα τελευταία εξήντα χρόνια. Η βιολογική γεωργία έχει σαν στόχο ένα ικανοποιητικό μέλλον, με σωστή αξιοποίηση του παρελθόντος. Το ζήτημα είναι να μάθουμε πώς να συνεργαζόμαστε με την φύση και όχι να κυριαρχούμε σε αυτήν.

Βιολογική γεωργία θεωρείται η ακραία μορφή της οικολογικής γεωργίας, κατά την οποία παράγονται προϊόντα χωρίς την χρήση των φυτοφαρμάκων, και τα οποία στην συνέχεια υπόκεινται σε ειδικό έλεγχο και πιστοποίηση και διατίθενται στην αγορά. Στην αγορά τα προϊόντα αυτά συνεπώς θα έχουν αυξημένο κόστος, λόγω του ότι μια μερίδα καταναλωτών τα θεωρεί ακίνδυνα για την υγεία τους και το περιβάλλον.

Η Ελλάδα πλεονεκτεί λόγω των εδαφοκλιματικών συνθηκών, της διάρθρωσης των γεωργικών εκμεταλλεύσεων και της διατήρησης των παραδοσιακών τεχνικών σε ορισμένες περιοχές και καλλιέργειες.

Στην Ελλάδα το 1993 η βιοκαλλιεργούμενη έκταση άγγιζε τις επτά χιλιάδες στρέμματα και το 2000 είχε φτάσει τα διακόσιες χιλιάδες στρέμματα. Αυτό δείχνει ότι η Βιολογική Γεωργία έχει αρχίσει να προτιμάται από πολλούς αγρότες και έχει βρεθεί πλέον στο κέντρο των επιλογών για αειφόρο ανάπτυξη. Το μεγαλύτερο ποσοστό καταλαμβάνει η ελαιοκαλλιέργεια αφού κατέχει ένα ποσοστό πάνω από το 50%.

Στην ανάπτυξη βέβαια της βιολογικής γεωργίας συντελεί επίσης και η συμβολή των επιδοτήσεων που προέρχονται από την Ε.Ε. σαν ενίσχυση για παρακίνηση των αγροτών για να αρχίσουν να ασχολούνται ολοένα και περισσότερο με την βιολογική γεωργία.

Το ενδιαφέρον των καταναλωτών αναπτύχθηκε ιδιαίτερα γρήγορα για 2 λόγους, υγείας και περιβάλλοντος. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή εισήγαγε ένα κανονισμό ειδικά για οργανικά παραγόμενες τροφές τον Ιούλιο του 1991.

Οι αρχές και οι πρακτικές της βιολογικής γεωργίας είναι ίδιες σε όλες τις χώρες.

Διακρίνονται ως εξής:

- Παραγωγή προϊόντος με υψηλές θρεπτικές αξίες σε επαρκή ποσότητα
- Εργασία με φυσικά συστήματα προτιμότερο να φροντίζει την κυριαρχία τους

- Ενθάρρυνση και επαύξηση βιολογικών κύκλων, εντός γεωργικών συστημάτων, μαζί με μικροοργανισμούς, την χλωρίδα και την πανίδα, τα φυτά και τα ζώα
- Διατήρηση και αύξηση ενός μακροχρόνιου διαστήματος της γονιμότητας των εδαφών
- Συνεχείς έρευνες στα βιολογικά γεωργικά συστήματα
- Εργασία όσο το δυνατόν περισσότερο εντός κλειστών συστημάτων λαμβάνοντας υπόψη την οργανική ουσία και τα θρεπτικά στοιχεία
- Να δίνει όλες τις ζωικές συνθήκες ζωής οι οποίες επιτρέπουν στην εκπλήρωση όλων των όψεων των έμφυτων συμπεριφορών
- Αποφυγή όλων των μολύνσεων οι οποίες προέρχονται από τις γεωργικές τεχνικές
- Επίτευξη της γενετικής ποικιλίας των αγροτικών συστημάτων και των παρεμφερών τους, συμπεριλαμβάνοντας την προστασία του φυτού και τα άγρια είδη τους
- Επιτρέπει στους γεωργικούς παραγωγούς μια επαρκή επιστροφή και ικανοποίηση από τις εργασίες τους δίνοντας τους έτσι ένα ασφαλές εργασιακό περιβάλλον
- Μελετά την ευρύτερη κοινωνία και οικολογική σύγκρουση των γεωργικών συστημάτων (Lampkin, 1998).

3. Τα Περιβαλλοντικά προβλήματα που δημιούργησε το εντατικό μοντέλο στον αγροτικό χώρο της Θεσσαλίας.

3.1. Εισαγωγή.

Η Θεσσαλία από γεωλογική άποψη, είναι ένα κλειστό, οικολογικά ευαίσθητο σύστημα.

Φυσικό επακόλουθο ήταν η εξέλιξή της σε ένα εντατικό γεωργικό παραγωγικό σύστημα και αυτό έγινε ακόμα πιο έντονο από την υψηλή τιμή του βάμβακος η οποία αποτέλεσε και το κύριο κίνητρο για την υπερβολή.

Με την εξέλιξη του εντατικού μοντέλου όμως το υδατικό ισοζύγιο και τα αποθέματα των υδροφόρων στρωμάτων καθώς και η ποιότητα των αρδευτικών νερών απειλούνται επικίνδυνα κυρίως από τα νιτρικά.

Η δημιουργία της «υπερεντατικοποιημένης» γεωργίας έχει αρνητικές συνέπειες στο αγροτικό περιβάλλον και η λύση πρέπει να αναζητηθεί με την εισαγωγή και προώθηση διαχειριστικών σχεδίων με στόχο τον έλεγχο και την ορθολογική χρήση όλων των εισροών (νερό, λίπασμα, φάρμακα).

3.2. Περιβαλλοντικά προβλήματα που δημιουργήθηκαν από την σύγχρονη γεωργία.

Τα σημαντικότερα περιβαλλοντικά προβλήματα που προκλήθηκαν από την σύγχρονη γεωργία είναι:

- Τα απόβλητα των διάσπαρτων κτηνοτροφικών μονάδων, οι ανεξέλεγκτες χωματερές και τα αστικά λύματα.
- Η ζημιά της χλωρίδας, πανίδας, του εδάφους και των νερών από την αλόγιστη χρήση φυτοφαρμάκων.
- Η επιβάρυνση της ανθρώπινης υγείας από την μη ορθολογική χρήση των εισροών της γεωργικής παραγωγής (υπολλειματικότητα φυτοφαρμάκων και λιπασμάτων σε γεωργικά προϊόντα, μόλυνση πόσιμοι νερού, διάβρωση εδαφών και ανισορροπία αγροτικών-αστικών οικισμών και οικοσυστημάτων).

- Το εντατικό μοντέλο μονοκαλλιεργειών με καταχρηστική χρήση λιπασμάτων και η υπεράντληση υδάτινων πόρων με συνέπειες την αλάτωση των καλλιεργούμενων εδαφών καθώς και την υφαλμύρωση συγκεκριμένων παράκτιων περιοχών.
- Η μόλυνση των υπόγειων υδάτων από Νιτρικά κυρίως αλλά και από Φωσφορικά άλατα, καθώς και η εξάντληση υδροφόρων οριζόντων σε περιοχές με υδροφόρες καλλιέργειες και εκτεταμένο δίκτυο γεωτρήσεων.
(<http://www.eco-net.gr/14-1.htm>).

4. Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ-ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ 2000-2006»

4.1. Εισαγωγή.

Για να διασφαλιστεί το εισόδημα του Έλληνα παραγωγού αλλά και για να βελτιωθεί η ποιότητα ζωής των κατοίκων της υπαίθρου αναπτύχθηκαν διάφορα προγράμματα, τα οποία σε συνδυασμό με τους πόρους που διατίθενται άμεσα στους παραγωγούς μέσω των κοινών οργανώσεων αγοράς με προοπτικές για ένα καλύτερο μέλλον. Ένα από αυτά τα προγράμματα είναι και το επιχειρησιακό πρόγραμμα «κοινωνία της πληροφορίας 2000-2006» όπου συγκεκριμένα προϊόντα σε συνδυασμό με τους προαναφερθείς πόρους επιφέρουν τα επιθυμητά για τους παραγωγούς σε θεωρητικό επίπεδο αποτελέσματα.

Το 2000 ο προϋπολογισμός για την περίοδο 2000-2006 ανερχόταν στα 7 τρισεκατομμύρια δραχμές.

Η στρατηγική της αγροτικής ανάπτυξης για την περίοδο 2000-2006 έχει ως θέματα πρώτης προτεραιότητας τα εξής:

1. Τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των επιμέρους τομέων παραγωγής(φυτικής, ζωική, δασική, αλιευτική).
2. Την παραγωγή «πιστοποιημένων» ποιοτικών προϊόντων.
3. Την προστασία του περιβάλλοντος.
4. Την δημιουργία ευκαιριών πολυαπασχόλησης.
5. Την βελτίωση του επιπέδου ζωής των κατοίκων της υπαίθρου μέσω της αναβάθμισης των παρεχόμενων υπηρεσιών εκπαίδευσης, υγείας, ενημέρωσης, πολιτισμού.

4.2. Στόχος του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ-ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ 2000-2006» είναι:

- Μείωση του κόστους παραγωγής,
- Βελτίωση και αναβάθμιση των συνθηκών παραγωγής,
- Βελτίωση της ποιότητας,
- Διαφύλαξη και βελτίωση του φυσικού περιβάλλοντος, των συνθηκών υγιεινής και καλής διαβίωσης των ζώων,
- Προώθηση της πολυαπασχόλησης στην Γεωργική Εκμετάλλευση (αγροτουρισμός κ.λ.π.),
- Δημιουργία πρότυπων αγροκτημάτων.

4.3. Επιλέξιμες Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις:

Για να μπορέσει μία γεωργική εκμετάλλευση να αποτελέσει αντικείμενο ενίσχυσης, θα πρέπει:

- ✓ Να βρίσκεται εντός των ορίων της ευρύτερης περιοχής του τόπου μόνιμης κατοικίας ή έδρας του δικαιούχου.
- ✓ Να έχει τουλάχιστον ένα έτος λειτουργίας με οικονομικά οφέλη.

4.3.1. Εξαιρέσεις από τις Επιλέξιμες Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις:

- ◆ Γεωργικές εκμεταλλεύσεις Νέων Γεωργών.
- ◆ Γεωργικές εκμεταλλεύσεις διαδόχων πρόωρης συνταξιοδότησης.
- ◆ Συνεργαζόμενες εκμεταλλεύσεις που οι επιμέρους γεωργικές εκμεταλλεύσεις που τις απαρτίζουν ανήκουν στις παραπάνω κατηγορίες.

4.3.2. Οικονομική θέση που πρέπει να κατέχει :

- ❖ Φθίνουσα γεωργική εκμετάλλευση με προοπτικές ανάκαμψης.
- ❖ Εν δυνάμει βιώσιμη γεωργική εκμετάλλευση.

- ❖ Βιώσιμη μη ανταγωνιστική εκμετάλλευση.

4.4. Ύψος Χρηματοδότησης.

Το ύψος της οικονομικής ενίσχυσης ανέρχεται για τις χαρακτηριζόμενες μειονεκτικές και ορεινές περιοχές στο 55% για τους Νέους Αγρότες και 50% για αυτούς που έχουν συμπληρώσει πενταετία σαν αγρότες. Για τις χαρακτηριζόμενες ως κανονικές περιοχές, το ποσοστό ενίσχυσης ανέρχεται στα 45% για τους Νέους αγρότες και 40% για τους υπόλοιπους.

4.5. Επιλέξιμες Δαπάνες.

- Ανέγερσης ή απόκτησης ή βελτίωσης γεωργικών κτισμάτων (όχι αγορά γης),
- Αγορά νέων μηχανημάτων και εξοπλισμού, συμπεριλαμβανόμενου και του λογισμικού των ηλεκτρονικών υπολογιστών,
- Η πρώτη αγορά ζώων,
- Αγορά ζώων αναπαραγωγής υψηλής ποιότητας, εγγεγραμμένων σε γενεαλογικά μητρώα ή ισοδύναμα βιβλία,
- Έγχειρες βελτιώσεις (γεωτρήσεις, κατασκευές λιμνοδεξαμενών, ομβροδεξαμενών και συστημάτων άρδευσης),
- Εγκατάσταση φυτειών,
- Προμήθειας και εγκατάστασης μηχανημάτων και εξοπλισμού μεταποίησης-τυποποίησης και εμπορίας της πρωτογενούς παραγωγής της εκμετάλλευσης,
- Επενδύσεις για την προστασία του περιβάλλοντος και βελτίωσης των συνθηκών υγιεινής και καλής διαβίωσης των ζώων,
- Αμοιβές των συμβούλων τεχνικής υποστήριξης, μηχανικών, σύνταξης των απαιτούμενων μελετών, έκδοσης αδειών και σε ποσοστό μέχρι και 12% των συνολικών δαπανών,

- Για αγορά γεωργικού ελκυστήρα ή αγορά οχημάτων μόνο για την μεταφορά των μελισσοσμηνών και στην ανθοκομία.

4.6. Γενικοί Στρατηγικοί Στόχοι.

- ♦ **ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΕΝΟΨΕΙ ΤΩΝ ΠΡΟΚΛΗΣΕΩΝ ΕΝΟΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΕΡΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ.**

Ο πρώτος γενικός στόχος έχει σκοπό να ισχυροποιήσει τον γεωργικό τομέα έτσι αυτός να μπορεί να συμβάλλει πιο αποδοτικά στην ανάπτυξη της ελληνικής οικονομίας βελτιώνοντας την παραγωγικότητα του αλλά δίνοντας και μια ώθηση στην βιομηχανία επεξεργασίας τροφίμων η οποία αποτελεί έναν κρίκο σημαντικό για την «αγροδιατροφική αλυσίδα» όπου έχουμε παραγωγή, μεταποίηση και εμπορία γεωργικών προϊόντων. Ο στόχος αυτός αποβλέπει στον αυξανόμενο ανταγωνισμό, στην απελευθέρωση του εμπορίου, στην ανάπτυξη προϊόντων με υψηλή ποιότητα που στον καταναλωτή δεν επιφέρουν κανένα πρόβλημα στην υγεία του και αποβλέπουν στην προστασία του (π.χ. βιολογικά προϊόντα), νέα καταναλωτικά πρότυπα και μείωση των παρεμβατικών μηχανισμών της Κ.Α.Π. για την στήριξη των ευρωπαϊκών γεωργικών προϊόντων.

Βασική επιδίωξη είναι ο οικονομικά άριστος συνδυασμός γης, ανθρώπινης εργασίας και κεφαλαίου υπό οποιαδήποτε μορφή.

- ♦ **ΒΙΩΣΙΜΗ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΤΑΡΑΓΜΕΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ.**

Ο δεύτερος αυτός στόχος έχει ως σκοπό την ανάκαμψη περιοχών των οποίων η τοπική οικονομία εξαρτάται άμεσα από τον πρωτογενή τομέα. Από αυτή την ανάκαμψη των περιοχών αυτών έχουμε την δημιουργία μιας ζωντανής και εξελισσόμενης υπαίθρου με

προοπτικές ανάπτυξης αφού θα υπάρχουν ίσες ευκαιρίες και στα δύο φύλα, πολυαπασχόληση, αξιοποίηση των φυσικών πόρων έτσι ώστε να διατηρηθεί το φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον.

Δυο βασικοί παράγοντες επιβάλλουν την ολοκληρωμένη και βιώσιμη ανάπτυξη του περιβάλλοντος:

- ◆ **ΟΙ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΘΟΥΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΔΟΜΗ, ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ, ΔΕΔΟΜΕΝΟΥ ΟΤΙ ΤΟ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΑΥΤΩΝ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΑΜΕΣΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ-ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ.**

- ◆ **ΑΝΑΓΚΑΙΑ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ, ΠΛΕΟΝ, Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ. ΕΞΑΛΛΟΥ, Η ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ, ΟΠΩΣ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ Κ.Α.Π. ΚΑΙ ΤΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ, ΠΟΥ ΠΡΟΩΘΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ AGENDA 2000, ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΖΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ.**

Μέσω των ολοκληρωμένων προγραμμάτων ανάπτυξης η προτεραιότητα δίνεται:

- Εξασφάλιση απασχόλησης και εισοδήματος για τη δημιουργία αυτόνομης οικονομικής βάσης που θα ανατροφοδοτεί την ενδογενή αναπτυξιακή διαδικασία,
- Μείωση των αντιθέσεων και των ανισοτήτων στην κατανομή των εισοδημάτων με στόχο την ενδυνάμωση της κοινωνικής συνοχής,
- Στην αναβάθμιση του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων για την εξασφάλιση των αρχών της βιώσιμης ανάπτυξης, αλλά και την αναβάθμιση της ποιότητας ζωής
- Στην αναβάθμιση ποιότητας ζωής των κατοίκων της υπαίθρου, αλλά και των καταναλωτών υπηρεσιών και αγαθών που προέρχονται από την ύπαιθρο,
- Στην προσέλκυση και στην διατήρηση νέων και οικονομικά ενεργών ατόμων στην ύπαιθρο με στόχο την οικονομική, κοινωνική και πολιτιστική αναζωογόνησή της,

- Στην προστασία και στην ανάδειξη της πολιτιστικής μας κληρονομιάς και παράδοσης

♦ **ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΣΥΝΟΧΗΣ ΓΙΑ ΟΛΟ ΤΟΝ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ**

Με τον στόχο αυτό επιδιώκεται η άρση της απομόνωσης, έτσι ώστε να δημιουργηθεί ένα πλέγμα προστασίας το οποίο θεωρείται απαραίτητο για την προσέλκυση στον αγροτικό χώρο. Με την αναβάθμιση και προσφορά των υπηρεσιών προς τον κάτοικο της υπαίθρου επιθυμούμε την αναστροφή των τάσεων για φυγή από την ύπαιθρο, χωρίς απαραίτητα να απαιτείται χρηματική επιβάρυνση για την αναβάθμιση της «κοινωνικής προστασίας» του αγροτικού πληθυσμού (<http://www.minagric.gr>).

5. Γενικά Στοιχεία για την Εξέλιξη των Γεωργοπεριβαλλοντικών Μέτρων στην Ελλάδα και στην Ευρώπη.

5.1. ΚΟΙΝΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ (Κ.Α.Π.)

Πριν από 50 χρόνια όταν τα κράτη της Ευρωπαϊκής Ένωσης είχαν αντιμετωπίσει πρόβλημα ανεπάρκειας τροφίμων τότε δημιούργησαν την Κοινή Αγροτική Πολιτική η οποία επιδοτούσε τους παραγωγούς έτσι ώστε να παράγουν προϊόντα και βασικά είδη διατροφής, με κύριο μέλημα την δημιουργία αυτάρκειας στα Ευρωπαϊκά κράτη.

Σήμερα η Κ.Α.Π. επιδιώκει να δίνει άμεσα τις επιδοτήσεις στους γεωργούς, εξασφαλίζοντας έτσι το γεωργικό εισόδημα, την ασφάλεια και την ποιότητα των τροφίμων και την αειφόρο παραγωγή από περιβαλλοντική άποψη.

Με αυτή την προσέγγιση η Κ.Α.Π. δίνει αναγνώριση στον ρόλο που διαδραματίζουν οι αγρότες στην βελτίωση της ποιότητας, στην διατήρηση της βιοποικιλότητας και των παραδοσιακών τοπίων και στην αναζωογόνηση της αγροτικής οικονομίας. Η Κ.Α.Π. εξασφαλίζει ισορροπία δίνοντας τα χρήματα εκεί που χρειάζονται περισσότερο παρέχοντας έτσι στους καταναλωτές ασφαλή τρόφιμα και σε τιμές λογικές και για τους φορολογούμενους της Ε.Ε. μια καλύτερη σχέση κόστους /αποτελεσματικότητας.

Η γεωργία έχει εκσυγχρονιστεί αρκετά όμως τα τελευταία χρόνια και η οικονομία της Ε.Ε. έχει στραφεί πλέον στην παροχή υπηρεσιών, οι άνθρωποι που ασχολούνται με την γεωργία μειώθηκαν στο 4% σε σχέση με το 20% που ασχολούνταν πριν από πενήντα χρόνια. Με αυτά μπορούμε να οδηγηθούμε στο συμπέρασμα ότι δεν μπορεί πλέον η Ε.Ε. να θεωρεί δεδομένη την επιβίωση της αγροτικής οικονομίας.

Τον Μάρτη του 1999 στο Βερολίνο, θεσπίστηκαν σημαντικές μεταρρυθμίσεις για την εφαρμογή των αρχών του προγράμματος δράσης 2000 (Agenda 2000). Αυτές οι μεταρρυθμίσεις αντιπροσωπεύουν τις ριζικές αλλαγές που έχουν γίνει από το 1958 που δημιουργήθηκε η Κ.Α.Π. Οι επιδοτήσεις στην παραγωγή μειώθηκαν και αυξήθηκαν οι άμεσες πληρωμές των γεωργών καθώς επίσης μέσα από τις ενισχύσεις αυτές έχουμε και

τήρηση κανόνων για το περιβάλλον, συνθήκες διαβίωσης των ζώων, πρότυπα υγιεινής και διατήρηση του φυσικού τοπίου.

Όλα αυτά βέβαια βασίζονται σε κατάλληλες επιστημονικές αρχές. Η Ε.Ε. χρηματοδοτεί την έρευνα για την αειφόρο παραγωγή, την συνετή χρήση των φυσικών πόρων και τις νόσους των φυτών και των ζώων.

Η αναθεώρηση επομένως της Κ.Α.Π. και η σχετική προσαρμογή των Κ.Ο.Α. προσδιορίστηκε από την επιδίωξη να διασφαλιστεί η τήρηση των δημοσιονομικών οροφών. Κατά συνέπεια, το κύριο στοιχείο της αναθεώρησης της Κ.Α.Π. συνδέεται με τις δημοσιονομικές προοπτικές της Ε.Ε., που καθόρισαν και την σταθεροποίηση των γεωργικών δαπανών.

Μετά την στενή παρακολούθηση της υλοποίησης των αποφάσεων του Βερολίνου αλλά και των εξελίξεων των γεωργικών θεμάτων στην εγχώρια και διεθνή σκηνή, η επιτροπή παρουσίασε τον Ιούλιο του 2002 τις βασικές κατευθύνσεις προς τις οποίες πρέπει να κινηθεί η «ενδιάμεση αναθεώρηση» της Κ.Α.Π., δίνοντας έτσι έναυσμα για να ξεκινήσουν οι συνομιλίες επί του θέματος αυτού. Κατά την διάρκεια της Δανικής Προεδρίας, το Συμβούλιο Υπουργών Γεωργίας συζήτησε επανειλημμένα τους γενικούς προσανατολισμούς της Επιτροπής προετοιμάζοντας το έδαφος για τις τελικές αποφάσεις. Παράλληλα, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο που συνήλθε πρόσφατα στις Βρυξέλλες (26-27/10/2002) κατέληξε σε οριστικές αποφάσεις σε ότι αφορά το τελικό χρονοδιάγραμμα της διεύρυνσης, προκειμένου τα 10 νέα Κράτη μέλη να ενταχθούν πλήρως στην Ε.Ε. από την 01/01/2004.

Τον Μάιο του 2004 τα μέλη κράτη έγιναν 25 και ο αριθμός των γεωργών της Ε.Ε. έχει αυξηθεί πάνω από 50%. Με αυτά τα νέα δεδομένα η Ε.Ε. έχει ήδη λάβει τα απαραίτητα μέτρα έτσι ώστε να προετοιμαστούν κατάλληλα οι γεωργοί των νέων κρατών μελών. Έχουν διατεθεί σημαντικοί πόροι για τον εκσυγχρονισμό των εκμεταλλεύσεων, τις διαρθρώσεις στην μεταποίηση και εμπορία των τροφίμων και στην ενθάρρυνση για μεθόδους καλλιέργειας φιλικές προς το περιβάλλον.

Οι γεωργοί των νέων κρατών μελών θα έχουν δυνατότητα ενίσχυσης σε πλαίσιο ειδικού πακέτου χρηματοδότησης ύψους 5,1 δισεκατ. ευρώ για την αντιμετώπιση των αναγκών τους. Θα υπάρχει και ειδική στήριξη σε γεωργούς που θα εισέλθουν σε πρόωρη συνταξιοδότηση, σε περιοχές μειονεκτικές, για την προστασία του περιβάλλοντος, την δάσωση των γεωργικών εκτάσεων, τις ημισυντηρούμενες γεωργικές εκμεταλλεύσεις, για τους παραγωγούς και στην τήρηση των προτύπων της Ε.Ε. για τις συνθήκες διαβίωσης των ζώων, για την υγιεινή και τα τρόφιμα.

Η Κ.Α.Π. δημιουργεί με αυτές τις προϋποθέσεις ένα αρκετά καλό βιοτικό επίπεδο. Οι καταναλωτές απαιτούν να έχουν τρόφιμα ασφαλή και υψηλής ποιότητας, για αυτό τον λόγο η Ε.Ε. προσπαθεί να δημιουργήσει ασφαλή πρότυπα τα οποία να διασφαλίζουν τις κατάλληλες συνθήκες υγιεινής και διαβίωσης τόσο στα ζώα όσο και στην τροφική αλυσίδα της κτηνοτροφικής μονάδας μέχρι και το τελικό στάδιο της ανάλωσης.

Η Ε.Ε. στα πλαίσια αυτά δημιούργησε διάφορα σήματα για την περιγραφή των τροφίμων που προέρχονται από τις περιοχές τής, όπου χρησιμοποιείται τεχνογνωσία η οποία είναι αναγνωρισμένη, για τρόφιμα τα οποία θεωρούνται αναγνωρισμένα και έχουν ένα δεσμό με ένα συγκεκριμένο τμήμα της Ε.Ε., ή για τρόφιμα που παράγονται με παραδοσιακές μεθόδους ή συστατικά. Αυτά τα σήματα χρησιμοποιούνται εδώ και μια δεκαετία. Το 2001 εισήχθηκέ στα σήματα ποιότητας και ένα σήμα για τα βιολογικά προϊόντα, δηλαδή προϊόντα των οποίων το 95% τουλάχιστον των συστατικών τους είναι βιολογικής παραγωγής.

Κανόνες έχουν θεσπιστεί όχι μόνο για τα βιολογικά προϊόντα αλλά και για την βιολογική γεωργία. Αναγνωρίζοντας έτσι την σημασία που προσδίδουν οι καταναλωτές για τα βιολογικά είδη διατροφής, έχει θεσπιστεί από την Ε.Ε. σχέδιο δράσης για την βιολογική γεωργία.

Η Κοινή Αγροτική Πολιτική στηρίζεται σε ένα σύνολο κανόνων και μηχανισμών και καθορίζεται από τα άρθρα 32 έως 38 του τίτλου II της συνθήκης της Ε.Κ. τα οποία

ρυθμίζουν την παραγωγή, το εμπόριο και την επεξεργασία των γεωργικών προϊόντων στην Ε.Ε. δίνοντας όλο και μεγαλύτερη προσοχή στα προβλήματα της υπαίθρου έτσι ώστε να μπορέσει να αναπτυχθεί καλύτερα.

Η Κ.Α.Π. έχει επίσης συμβολική αξία τόσο σε εθνικό επίπεδο όσο και στο ευρωπαϊκό επίπεδο.

5.1.1. ΣΤΟΧΟΙ ΤΗΣ Κ.Α.Π., ΟΠΩΣ ΚΑΘΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 33 ΤΗΣ ΣΥΝΘΗΚΗΣ ΤΗΣ Ε.Κ.:

1. αύξηση της παραγωγικότητας της γεωργίας με την ανάπτυξη της τεχνικής προόδου και την εξασφάλιση της ορθολογικής αναπτύξεως της γεωργικής παραγωγής, καθώς και της άριστης χρησιμοποίησης των συντελεστών παραγωγής, ιδίως του εργατικού δυναμικού,
2. εξασφάλιση ενός δίκαιου βιοτικού επιπέδου στον γεωργικό πληθυσμό, ιδίως με την αύξηση του ατομικού εισοδήματος των εργαζομένων στην γεωργία,
3. σταθεροποίηση των αγορών,
4. εξασφάλιση του εφοδιασμού,
5. διασφάλιση λογικών τιμών κατά την προσφορά αγαθών στους καταναλωτές ([www.archive_gr](http://www.archive.gr)).

Για την επίτευξη των παραπάνω στόχων δημιουργήθηκε μια κοινή οργάνωση των γεωργικών αγορών η οποία, ανάλογα με το προϊόν, παίρνει μία από τις ακόλουθες μορφές:

- κοινοί κανόνες ανταγωνισμού,
- υποχρεωτικός συντονισμός των διαφόρων εθνικών οργανώσεων αγοράς,
- ευρωπαϊκή οργάνωση της αγοράς.

Οι ΚΟΑ δημιουργήθηκαν σταδιακά και τώρα υπάρχουν για κάθε γεωργικό προϊόν της Ε.Ε.

Καταργούν τους φραγμούς για το ενδοκοινοτικό εμπόριο γεωργικών προϊόντων και διατηρούν κοινούς τελωνειακούς φραγμούς για τις τρίτες χώρες.

Το 1962 καθορίστηκαν τρεις βασικές αρχές οι οποίες χαρακτηρίζουν την κοινή γεωργική αγορά και κατά συνέπεια την ΚΟΑ:

- ενοποιημένη αγορά → ελεύθερη κυκλοφορία των γεωργικών προϊόντων μέσα στην επικράτεια των κρατών μελών, για την οργάνωση της ενοποιημένης αγοράς πρέπει να χρησιμοποιηθούν κοινά μέσα και μηχανισμοί σε όλη την Ε.Ε.
- κοινοτική προτίμηση → προτίμηση και τιμολογιακό πλεονέκτημα στα γεωργικά προϊόντα της Ε.Ε. σε σχέση με τα εισαγόμενα, καθώς και προστασία της εσωτερικής αγοράς από προϊόντα που εισάγονται από τρίτες χώρες σε χαμηλές τιμές και από σημαντικές διακυμάνσεις στην παγκόσμια αγορά
- οικονομική αλληλεγγύη → όλες οι δαπάνες και τα έξοδα που απορρέουν από την εφαρμογή της ΚΑΠ καλύπτονται από τον κοινοτικό προϋπολογισμό.

([www.archive_gr](http://www.archive.gr)).

Η ΚΑΠ χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Προσανατολισμού και Εγγυήσεων (ΕΓΤΠΕ), το οποίο συστάθηκε το 1962 και το 1964 χωρίστηκε σε δυο τμήματα:

1. Τμήμα Προσανατολισμού. ένα από τα διαρθρωτικά ταμεία, που συμβάλλει στις διαρθρωτικές μεταρρυθμίσεις στον τομέα της γεωργίας και στην ανάπτυξη των περιοχών της υπαίθρου(π.χ. επενδύσεις σε νέο εξοπλισμό και σε νέες τεχνολογίες)

Το τμήμα Προσανατολισμού έχει ως στόχο την προαγωγή της περιφερειακής ανάπτυξης και την μείωση των ανισοτήτων μεταξύ των περιφερειών της Ευρώπης.

2. τιμήα Εγγυήσεων, το οποίο χρηματοδοτεί τις δαπάνες που αφορούν την κοινή οργάνωση των αγορών (π.χ. αγορά ή αποθήκευση των πλεονασμάτων και ενθάρρυνση των γεωργικών εξαγωγών) ([www.archive_gr](http://www.archive.gr)).

5.2. Νέα Κοινή Αγροτική Πολιτική.

Με την τελευταία αναμόρφωση της ΚΑΠ, προσφέρεται στους αγρότες της Ε.Ε. το «μέσο» με το οποίο θα υπάρξει σταθεροποίηση των εισοδημάτων τους μέχρι και το 2014 και θα καταστούν ικανοί να παράγουν τα προϊόντα που ζητά ο καταναλωτής.

Τα κυριότερα σημεία της τελευταίας αυτής αναμορφωμένης ΚΑΠ έχουν ως εξής:

- Καθιερώνεται ενιαία ενίσχυση εκμετάλλευσης για τους αγρότες της Ε.Ε., και μερική σύνδεση με την παραγωγή, ενώ ταυτόχρονα λαμβάνονται μέτρα για να αποτραπεί η εγκατάλειψη της παραγωγής.
- Η ενίσχυση αυτή θα εξαρτάται από την τήρηση των προτύπων, με στόχο την προστασία του περιβάλλοντος, την ασφάλεια τροφίμων, την υγεία των ζώων και των φυτών (πολλαπλή συμμόρφωση) ενώ σε περιπτώσεις μη τήρησης των απαιτήσεων πολλαπλής συμμόρφωσης, οι έμμεσες ενισχύσεις θα περικόπτονται.
- Ελάχιστη σταδιακή μείωση των άμεσων ενισχύσεων, κυρίως για τις μεγάλες εκμεταλλεύσεις ώστε να χρηματοδοτηθεί η νέα αγροτική ανάπτυξη.
- Καθιερώνεται μηχανισμός δημοσιονομικής πειθαρχίας (έλεγχοι), ώστε να διασφαλιστεί η μη υπέρβαση του γεωργικού προϋπολογισμού.
- Προσαρμόζονται τα μέτρα αγοράς για ορισμένα προϊόντα.
- Περιλαμβάνονται στις ενισχύσεις αγροτικής ανάπτυξης οι επενδύσεις για την μεταποίηση και εμπορία, που έχουν στόχο την ανάπτυξη καινοτόμων προσεγγίσεων στον τομέα της ποιότητας των τροφίμων.
- Εισάγεται ένα νέο «συμβουλευτικό σύστημα εκμετάλλευσης». Μέχρι το 2006 θα είναι προαιρετικό, ενώ από το 2007 και μετά, τα κράτη-μέλη θα οφείλουν υποχρεωτικά να προσφέρουν συμβουλευτικά συστήματα στους αγρότες με προαιρετική συμμετοχή.

- Βελτιώνονται τα συστήματα στήριξης των επενδύσεων για νέους αγρότες. Από 55% η χρηματοδότηση των επενδύσεων θα ανέλθει στο 60%, ενώ παράλληλα διευκολύνεται η πρόσβαση νέων στο «εθνικό απόθεμα δικαιωμάτων».
- Τέλος, απλοποιείται το σύστημα ένταξης «νέων αγροτών».
- Βελτίωση της Κοινής Οργάνωσης Αγοράς.

Οι επιπτώσεις της μεταρρύθμισης για την Ελληνική Γεωργία και τους έλληνες αγρότες:

Θετικά μέτρα:

- Για τους περισσότερους και σημαντικότερους τομείς στον αγροτικό χώρο, οι ρυθμίσεις πια καλύπτουν μέχρι το 2014 και συνεπώς υπάρχει στήριξη που είναι συμβατή με τον κοινοτικό προϋπολογισμό.
- Καπνός, βαμβάκι και ελαιόλαδο: εξασφαλίστηκαν πόροι χρηματοδότησης μέχρι το 2013.
- Αυξάνεται κατά 120.000 τόνους η ελληνική ποσόστωση αγελαδινού γάλακτος (17%) ενώ παράλληλα παρατείνεται το σύστημα γαλακτοκομικών ποσοστώσεων μέχρι το 2015.
- Μειώνονται οι άμεσες ενισχύσεις για τις μεγάλες εκμεταλλεύσεις, ώστε να εξοικονομηθούν πόροι για την χρηματοδότηση των νέων μέτρων. (Η Ελλάδα έχει πλειοψηφία μικρών εκμεταλλεύσεων).
- Απλουστεύεται το «σύστημα ένταξης νέων αγροτών» ενώ παράλληλα αυξάνεται από 55% σε 60% η ενίσχυση για επενδύσεις που πραγματοποιούνται από νέους αγρότες.

Αρνητικές επιπτώσεις:

- Όπως έχει διαπιστωθεί και στο κείμενο της απόφασης, υπάρχει κίνδυνος μερικής εγκατάλειψης της γεωργικής δραστηριότητας, αφού πλέον οι ενισχύσεις θα έχουν ως μέτρο, την διάρθρωση των καλλιεργειών των ετών 2000-2001-2002 και όχι της κάθε καλλιεργητικής περιόδου. Το μέγεθος του προβλήματος ίσως να είναι πιο εμφανές

στα πλαίσια της Ελληνικής Γεωργίας, όπου ο μέσος όρος ηλικίας των αγροτών είναι υψηλός.

- Η σταδιακή μείωση των ενισχύσεων στο σκληρό σιτάρι θα έχει αρνητικές επιπτώσεις στο εισόδημα των ελλήνων αγροτών.
- Η απόφαση για περικοπές τιμών στον τομέα του γάλακτος πλήττει τον τομέα αλλά και τους έλληνες κτηνοτρόφους.
- Η περικοπή των ενισχύσεων για τις εκμεταλλεύσεις που δέχονται ετησίως ενισχύσεις πάνω από 5000 ευρώ, αφορά κυρίως μεγάλες εκμεταλλεύσεις που έχουν μεγάλα επενδυμένα κεφάλαια.

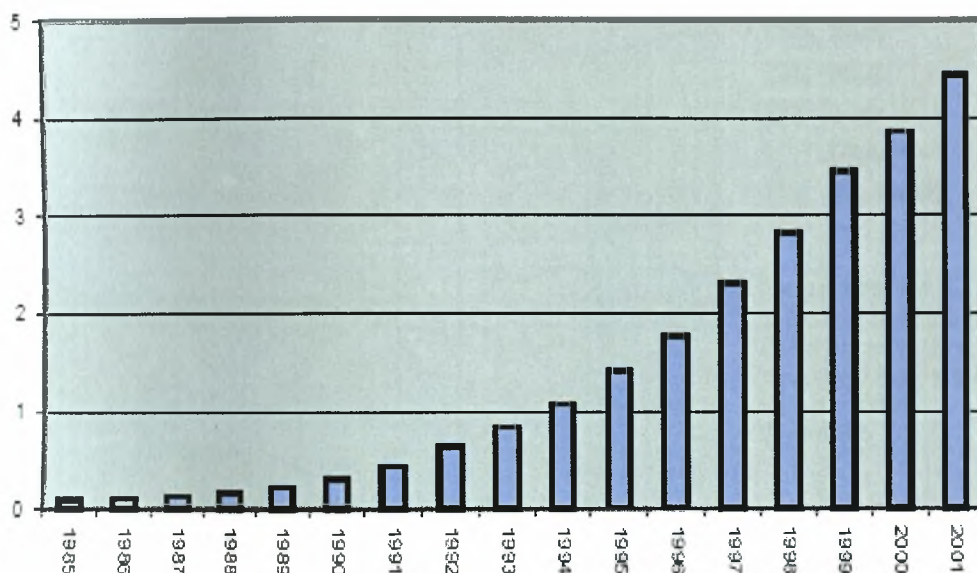
5.3. Γεωργοπεριβαλλοντικά Μέτρα στην Ε.Ε.

Η ένταξη των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων στην Κοινή Αγροτική Πολιτική της Ε.Ε. διασφαλίζει την ενίσχυση των αγροτών καθώς και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος.

Τα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα άρχισαν να εφαρμόζονται σε εθνικό επίπεδο από τα μέσα της δεκαετίας του 1980 σε διάφορες χώρες της Ευρώπης όπως Δανία, Γερμανία, Μεγάλη Βρετανία, ενώ άρχισαν να αποκτούν μεγαλύτερο ενδιαφέρον μέσα στην δεκαετία του 1990 με την υιοθέτηση του Αγροπεριβαλλοντικού Κανονισμού 2078/92 (<http://www.ornithologiki.gr/gr/kap/gr/agr/c2.htm>).

Τα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα διαφέρουν από χώρα σε χώρα. Τα περισσότερα από αυτά στοχεύουν στην μείωση της ρύπανσης του εδάφους από τα νιτρικά λιπάσματα και φυτοφάρμακα, στην αποκατάσταση του αγροτικού τοπίου, στην διατήρηση της βιοποικιλότητας και στην αποφυγή ερήμωσης της υπαίθρου, λόγω εγκατάλειψης των αγροτικών δραστηριοτήτων. Ένα από τα σημαντικότερα μέτρα θεωρείται η βιολογική γεωργία, που προωθεί τόσο την βελτίωση της ποιότητας των τροφίμων και της υγείας όσο και την διατήρηση των φυσικών χωρών και της βιοποικιλότητας, καταλάμβανε έως

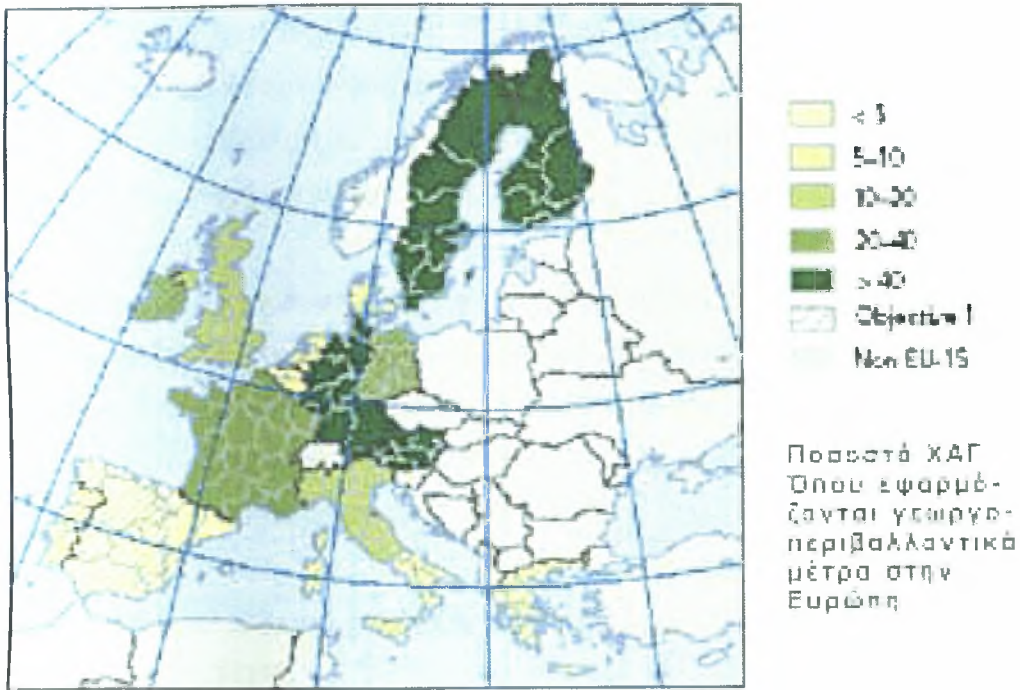
το 2000 το 23,6% των καλλιεργούμενων εκτάσεων σε όλο τον κόσμο. Στο παράρτημα που βρίσκεται στο τέλος της εργασίας υπάρχει διάγραμμα στο οποίο φαίνεται η ανάπτυξη της βιολογικής γεωργίας από το 1985 μέχρι και το 2001. Η ανάπτυξη της βιολογικής γεωργίας έχει αυξηθεί πάρα πολύ τα τελευταία χρόνια στις χώρες της Ε.Ε. (Διάγραμμα 1).



ΠΗΓΗ: Commission of the European Communities, 2002

Διάγραμμα 1: Έκταση Βιολογικής Καλλιέργειας στην Ε.Ε.

Αρχικός στόχος των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων ήταν να ενταχθεί το 15% των αγροτικών εκτάσεων της Ε.Ε. μέχρι το 2000. Το ποσοστό αυτό ξεπεράστηκε αφού μέχρι το 1998 είχαν ενταχθεί γύρω στο 20% της ευρωπαϊκής υπαίθρου. Τα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα εφαρμόζονται σε 26 από τις 46 ευρωπαϊκές χώρες, με τις Σκανδιναβικές χώρες (Σουηδία και Φιλανδία) καθώς και χώρες της κεντρικής Ευρώπης (Γερμανία, Αυστρία και Λουξεμβούργο) να εφαρμόζουν τα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα σε ποσοστό άνω των 40% των χρησιμοποιούμενων αγροτικών εκτάσεων τους, ενώ αντίθετα η νότια Ευρώπη (Πορτογαλία, Ισπανία, Ιταλία, Ελλάδα) και οι Κάτω Χώρες (Βέλγιο, Ολλανδία) έχουν μικρότερη συμμετοχή στα προγράμματα αυτά (μικρότερη του 5%).



ΠΗΓΗ: [European Environmental Agency \(2001\)](#).

ΣΧΗΜΑ 1: Ποσοστό από την Χρησιμοποιούμενη Αγροτική Γη (ΧΑΓ) όπου γίνεται εφαρμογή γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων στις χώρες της Ε.Ε. (στοιχεία του 1998).

Σύμφωνα με στοιχεία του 1998, τα μεγαλύτερα ποσοστά των καλλιεργούμενων εκτάσεων με γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα έχουν το Λουξεμβούργο (78%), η Αυστρία (77%) και η Φινλανδία (65%), ενώ για χώρες όπως η Ελλάδα, το Βέλγιο και η Ολλανδία το ποσοστό αυτό είναι μικρότερο του 2%.

5.4. ΓΕΩΡΓΟΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ.

Όπως αναφέρεται και πιο πάνω η Ελλάδα κατέχει αρκετά μικρό ποσοστό όσον αφορά την καλλιεργούμενη έκταση σε σχέση με τα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα, η οποία είναι σε ποσοστό της τάξεως του 2%. Τα μέτρα αυτά εντάσσονται στον Άξονα 3 του εγγράφου

Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης για την ύπαιθρο.

Ο τρίτος άξονας του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης περιλαμβάνει δέσμη μέτρων που ενισχύουν τις μεθόδους παραγωγής, με τις οποίες επιτυγχάνεται η προστασία του περιβάλλοντος, η διατήρηση του πολιτιστικού πλούτου του αγροτικού χώρου και η παραγωγή προϊόντων ποιότητας.

Μέχρι σήμερα έχουν σχεδιαστεί 13 γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα, από τα οποία τα πέντε έχουν ήδη υλοποιηθεί, εκ των οποίων τα τέσσερα συνεχίζονται. Από τα υπόλοιπα οκτώ, τα τέσσερα είναι σε διαδικασία αξιολόγησης, δύο είναι ανενεργά, ενώ δύο από αυτά δεν προσέελκυσαν το ενδιαφέρον των δικαιούχων.

(<http://www.ornithologiki.gr/gr/kap/gr/agr/c2.htm>)

Στα αγροτικά περιβαλλοντικά μέτρα περιλαμβάνονται τα εξής προγράμματα:

- ✓ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
- ✓ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΝΙΤΡΟΥΠΙΑΝΣΗΣ
- ✓ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΥΣΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΓΑΙΩΝ
- ✓ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΦΥΛΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ ΠΟΥ ΑΠΕΙΛΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΕΞΑΦΑΝΙΣΗ
- ✓ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ
- ✓ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΕΚΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ
- ✓ ΕΚΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ
- ✓ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΠΑΜΒΩΤΙΔΑΣ
- ✓ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΛΙΜΝΩΝ ΚΑΙ ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΩΝ ΘΡΑΚΗΣ. ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000: «ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ & ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΚΕΡΑΜΩΤΗΣ» (A11500010) ΚΑΙ ΟΙ «ΛΙΜΝΕΣ ΚΑΙ ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΕΣ ΤΗΣ ΘΡΑΚΗΣ» (A 11300009)
- ✓ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΑΡΑΛΙΜΝΙΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000: «ΛΙΜΝΕΣ ΒΟΛΒΗΣ-ΚΟΡΩΝΕΙΑΣ» (A12200001)

- ✓ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΥΤΟΦΡΑΚΤΩΝ
- ✓ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΔΩΝ ΣΕ ΕΠΙΚΛΙΝΕΙΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΕΔΑΦΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΒΡΩΣΗ
- ✓ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΖΩΗΣ

Τα μέτρα που εφαρμόζονται μέχρι σήμερα αφορούν στη μείωση της νιτρορύπανσης γεωργικής προέλευσης, τη βιολογική γεωργία και κτηνοτροφία, τη διατήρηση αυτοχθόνων φυλών ζώων και τη μακροχρόνια παύση καλλιέργειας γεωργικών γαιών (μέτρο που δεν συνεχίζεται). Ο στόχος αυτών των μέτρων είναι η ενίσχυση των μεθόδων γεωργικής παραγωγής που ευνοούν την προστασία του περιβάλλοντος και τη διατήρηση της φυσιογνωμίας του αγροτικού χώρου, ιδιαίτερα σε οικολογικά ευαίσθητες περιοχές (περιοχές δικτύου NATURA 2000).

Στην Ελλάδα το 2004 προκηρύχθηκαν γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα που έχουν ως στόχο την βελτίωση των βιοτόπων της άγριας ζωής και πιο συγκεκριμένα είδη προτεραιότητας της ορνιθοπανίδας τα οποία ζουν σε αγροτικές εκτάσεις. Τα μέτρα αυτά φέρουν τους εξής τίτλους «Διατήρηση γεωργικών εκτάσεων για την προστασία της άγριας ζωής» και «Διατήρηση και αποκατάσταση των φυτοφρακτών στους νομούς Έβρου και Ιωαννίνων». Η σημασία των μέτρων αυτών έγκειται στο γεγονός ότι επιδιώκεται η βελτίωση του γεωργικού εισοδήματος των αγροτών με την ταυτόχρονη διατήρηση ή/ και αποκατάσταση του αγροτικού τοπίου που αποτελεί βίοτοπο για σημαντικό αριθμό πουλιών, αλλά και γενικότερα της άγριας ζωής.

Τα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα, όπως αναγράφεται στην επίσημη εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων και πιο συγκεκριμένα στο κεφάλαιο VI, έχουν ως σκοπό την στήριξη των μεθόδων παραγωγής με απώτερο στόχο την προστασία του περιβάλλοντος και την διατήρηση του φυσικού χώρου.

Η στήριξη αυτή πρέπει να προωθηθεί :

- Τρόπους χρήσης των γεωργικών γαιών που να είναι συμβατοί με την προστασία και βελτίωση του περιβάλλοντος, του τοπίου και των χαρακτηριστικών του, των φυσικών πόρων, των εδαφών και της γενετικής ποικιλομορφίας,
- Την ευνοϊκή για το περιβάλλον εκτατικοποίηση της γεωργικής δραστηριότητας και την διαχείριση συστημάτων βοσκής χαμηλής πυκνότητας,
- Τη διατήρηση υψηλής φυσικής αξίας περιβαλλόντων στα οποία ασκείται η γεωργία και τα οποία βρίσκονται υπό απειλή,
- Τη διατήρηση του τοπίου και των ιστορικών του χαρακτηριστικών των γεωργικών εκτάσεων,
- Τη χρήση του περιβαλλοντικού σχεδιασμού στη γεωργική πρακτική.

Η στήριξη παρέχεται στους γεωργούς που αναλαμβάνουν να φέρουν εις πέρας τις γεωργοπεριβαλλοντικές υποχρεώσεις διάρκειας πέντε ετών. Οι υποχρεώσεις αυτές δεν πρέπει να περιορίζονται στην εφαρμογή της συνήθους ορθής γεωργικής πρακτικής.

Η στήριξη για την ανάληψη των γεωργοπεριβαλλοντικών υποχρεώσεων, χορηγείται κατά έτος και υπολογίζεται με βάση:

- Το διαφυγόν εισόδημα,
- Το πρόσθετο κόστος που προκύπτει από την ανάληψη υποχρέωσης και
- Την ανάγκη παροχής κινήτρου

Τα μέγιστα ετήσια ποσά που είναι επιλέξιμα για την παροχή κοινοτικής στήριξης έχουν ως εξής:

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΕΥΡΩ
ΕΤΗΣΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	600 Ανά εκτάριο
ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ	
ΠΟΛΥΕΤΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	900 Ανά εκτάριο
ΑΛΛΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ	450 Ανά εκτάριο

5.5. Σκοπός του μέτρου.

Η στήριξη μεθόδων γεωργικής παραγωγής που αποσκοπούν στην προστασία του περιβάλλοντος και στην διατήρηση του πολιτιστικού και φυσικού αγροτικού περιβάλλοντος.

5.6. Στόχος του μέτρου.

Η εφαρμογή των γεωργικών πρακτικών που είναι αυστηρότερες από την υπάρχουσα ορθή γεωργική πρακτική ώστε να περιορισθούν οι περιβαλλοντικές οχλήσεις σε οικοσυστήματα και περιοχές που είναι ευαίσθητες. Μέσω των δράσεων θα διασφαλιστεί η αρμονική συνύπαρξη και συνέχιση της άσκησης γεωργικής δραστηριότητας με βάση τις αρχές της αειφόρου ανάπτυξης και βιώσιμης ανάπτυξης.

5.7. Οι επιπτώσεις στην ελληνική γεωργία.

Η Ευρωπαϊκή Ένωση βρίσκεται σε μια φάση διεύρυνσης αφού έχουν ενταχθεί άλλες 10 χώρες την 1^η Μαΐου του 2004, και πιο συγκεκριμένα η Κύπρος, η Μάλτα, η Τσεχία, η Εσθονία, η Ουγγαρία, η Λετονία, η Λιθουανία, η Πολωνία, η Σλοβακία και η Σλοβενία. Μέχρι το 2007 θα ενταχθούν άλλες δυο χώρες, η Ρουμανία και η Βουλγαρία (Πίνακες 12-13).

ΠΙΝΑΚΑΣ 12: Ε.Ε-15 και το ισοζύγιο τους όσο αφορά την αγροτική γη, τους αγρότες και τα αγροτικά προϊόντα.

Χώρα	Αγροτική γη		Αγρότες		Αγροτικά προϊόντα		Ισοζύγιο (Εκατ. ευρώ)
	000 στρ	%	000 άτομα	%	% Εισαγωγών	% Εξαγωγών	
ΕΕ-15	1.304.430	40,3	6.770	4,3	5,7	6,2	- 122
ΕΛΛΑΔΑ	39.010	29,5	671	17,0	11,5	22,9	- 851
ΙΣΠΑΝΙΑ	254.250	50,2	992	6,9	7,6	13,0	3.377
ΚΥΠΡΟΣ	1.340	14,5	14	9,2	11,9	26,3	- 291
ΜΑΛΤΑ	120	38,1	3	1,9	8,2	2,4	- 239
ΤΣΕΧΙΑ	42.820	54,3	208	4,5	5,7	4,4	- 594
ΕΣΘΟΝΙΑ	10.000	22,1	46	7,6	9,6	3,9	- 312
ΟΥΓΓΑΡΙΑ	58.540	62,9	227	6,0	3,4	8,0	1.272
ΛΕΤΟΝΙΑ	24.880	38,5	118	13,5	13,0	5,3	- 343
ΛΙΘΟΥΝΙΑ	34.890	53,4	262	19,6	9,9	11,4	- 126
ΠΟΛΩΝΙΑ	182.200	58,3	2.711	18,8	6,7	8,0	- 781
ΣΛΟΒΑΚΙΑ	24.440	49,8	119	6,7	6,3	3,5	- 420
ΣΛΟΒΕΝΙΑ	4.910	24,2	81	9,6	6,7	4,2	- 345
ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ	56.000	50,0	795	26,2	6,2	10,5	115
ΡΟΥΜΑΝΙΑ	148.000	62,1	4.900	42,8	7,5	3,5	- 671
ΗΠΑ	3.816.050		3.864	2,7	3,5	7,9	14.667
ΙΑΠΩΝΙΑ	47.310		2.970	4,4	9,7	0,4	- 37.892

ΠΗΓΗ: ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ, 2002

ΠΙΝΑΚΑΣ 13: Ε.Ε.-15 και συνολική αγροτική παραγωγή.

Χώρα	Συνολική αγροτική παραγωγή		Φυτική παραγωγή (%)	Ζωική παραγωγή (%)
	Εκατ. Ευρώ	% ΑΕΠ		
ΕΕ-15	266.812	1.7	56.2	40.6
ΕΛΛΑΔΑ	10.864	6.8	75.5	24.5
ΙΣΠΑΝΙΑ	32.118	3.7	63.5	35.3
ΚΥΠΡΟΣ	548	4.2	56.2	43.8
ΜΑΛΤΑ	136	2.0	50.2	49.8
ΤΣΕΧΙΑ	2.933	3.4	46.6	51.8
ΕΣΘΟΝΙΑ	416	4.7	44.3	49.1
ΟΥΓΓΑΡΙΑ	4.395	3.9	52.2	43.7
ΛΕΤΟΝΙΑ	415	4.0	49.6	47.8
ΛΙΘΟΥΝΙΑ	1.073	6.9	55.1	43.7
ΠΟΛΩΝΙΑ	11.000	2.9	51.6	46.0
ΣΛΟΒΑΚΙΑ	1.288	4.5	44.2	51.3
ΣΛΟΒΕΝΙΑ	902	2.9	43.1	55.0
ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ	3.166	16.0	41.5	52.4
ΡΟΥΜΑΝΙΑ	9.784	11.4	54.4	43.9

ΠΗΓΗ: ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ,

2002

Με την συμμετοχή των πιο πάνω ευρωπαϊκών χωρών στην «πίττα» των αγροτικών επιδοτήσεων αυξάνει πλέον υπερβολικά ο προϋπολογισμός. Έχει βρεθεί φυσικά λύση η οποία χωρίζεται σε δυο μέρη:

1. στα νέα μέλη δεν χορηγείται εξαρχής όλο το 'μερίδιο' των επιδοτήσεων αλλά ένα ποσοστό του κανονικού μεριδίου, που θα αυξάνεται χρόνο με τον χρόνο και θα γίνει κανονικό μέχρι το 2013.(συγκεκριμένα 2004 25%, 2005 30%, 2006 35%, 2007 40%, 2008 50%, 2009 60%, 2010 70%, 2011 80%, 2012 90%, 2013 100%).
2. ενώ θα αυξάνει η συμμετοχή των νέων μελών στην «πίττα», θα αρχίσει μια μείωση για τα παλιά μέλη από το 2007, ώστε να συγκρατηθεί ο προϋπολογισμός των αγροτικών δαπανών σε λογικά πλαίσια. Αυτό είναι μια πρώτη επίπτωση που θα υποστεί η ελληνική γεωργία.

Μια δεύτερη επίπτωση είναι ότι θα μειωθούν οι εξαγωγικές επιδοτήσεις, οι οποίες σήμερα χορηγούνται για την κάλυψη της διαφοράς μεταξύ των τιμών της Ε.Ε. και των χαμηλότερων τιμών της διεθνούς αγοράς, και θα επέλθουν αυστηρότερες ποσοστώσεις.

Με την ένταξη των 12 αυτών νέων μελών στην Ε.Ε. όπως δείχνουν τα στοιχεία, θα έχουμε τις εξής αλλαγές:

- Η αγροτική γη, και επομένως η δυνατότητα παραγωγής αγροτικών προϊόντων, θα αυξηθεί κατά περίπου 45%.
- Οι ασχολούμενοι με την γεωργία θα υπερδιπλασιαστούν (αύξηση κατά 140%).
- Η ενιαία ευρωπαϊκή αγορά θα αυξηθεί κατά 106 εκατομμύρια καταναλωτές από τους 376,5 εκατομμύρια που είναι σήμερα (αύξηση 28% περίπου).

6. Βιολογική Γεωργία.

6.1. Εισαγωγή.

Το υπουργείο Γεωργίας έγκρινε την συνέχιση της εφαρμογής του προγράμματος «Βιολογική γεωργία» των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων του εγγράφου προγραμματισμού αγροτικής ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006, Καν.(ΕΚ)1257/99.

6.2. Στόχος.

Στόχος του προγράμματος είναι η αειφορική διαχείριση της γεωργικής γης και η παραγωγή προϊόντων ποιότητας.

6.2.1. Επιμέρους Στόχοι.

- ✓ Μείωση της ρύπανσης που προκαλεί η γεωργία
- ✓ Διατήρηση της βιοποικιλότητας των αγροτικών οικοσυστημάτων
- ✓ Αειφορική διαχείριση των εδαφικών πόρων
- ✓ Βελτίωση των μέτρων προστασίας της υγείας των γεωργών

6.3. Εφαρμογή του Προγράμματος.

Εφαρμογή του προγράμματος σε όλη την χώρα. Καταργούνται τα νομαρχιακά προγράμματα.

Επιλέξιμες εκτάσεις είναι όλες οι γεωργικές εκτάσεις με αροτραίες καλλιέργειες και κηπευτικά και οι μόνιμες φυτείες που βρίσκονται σε παραγωγική ηλικία. Εκτάσεις που

είναι εγκαταλειμμένες ή ημιεγκαταλειμμένες, είτε φυτείες που έχουν πληγεί από παγετό ή έχουν καεί καθώς και οι νέες φυτείες δεν θεωρούνται επιλέξιμες.

6.4. Δικαιούχοι.

Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, όπου θα θέσει τους όρους και τις προϋποθέσεις, δικαιούχοι είναι :

- Φυσικά πρόσωπα
- Νομικά πρόσωπα
- Ιερές μονές του Αγίου Όρους

Η χρονική εφαρμογή του προγράμματος σε επιλέξιμη έκταση διαρκεί πέντε χρόνια.

6.4.1. Παλαιοί Δικαιούχοι

1. Οι παλαιοί δικαιούχοι των οποίων έχουν ήδη λήξει ή λήγουν οι συμβάσεις τους, μπορούν να επανενταχθούν στο μέτρο μετά την ολοκλήρωση των δεσμεύσεων τους για μια νέα πενταετία, εφ' όσον πληρούν τις προϋποθέσεις και τηρήσουν την διαδικασία που προβλέπεται στην παρούσα.
2. Οι παλαιοί δικαιούχοι των οποίων δεν έχουν λήξει οι συμβάσεις τους, εξακολουθούν να θεωρούνται δικαιούχοι με τους όρους και τις προϋποθέσεις ένταξής τους , εφ' όσον τηρούν το σύνολο των δεσμεύσεων που έχουν ήδη αναλάβει.
3. Δικαιούχοι που εντάχθηκαν στο μέτρο από τις 10/10/2000 και μετά, μπορούν να ζητήσουν διακοπή της σύμβασης τους και να ενταχθούν με τις προϋποθέσεις της παρούσας εφ' όσον αυξήσουν την υπό ένταξη έκταση κατά 20% τουλάχιστον για την νέα πενταετία.
4. Οι δικαιούχοι του μέτρου, που εντάχθηκαν βάσει του Καν.(Ε.Κ.)2078/92, και δεν έχουν λήξει οι συμβάσεις τους δεν δικαιούνται να διακόψουν την σύμβαση τους.

6.4.2. Δεσμεύσεις Δικαιούχων.

Ο δικαιούχος δεσμεύεται:

- Να εφαρμόσει το πρόγραμμα με διάρκεια πέντε ετών
- Να εφαρμόζει πιστά τις κατευθύνσεις, τις προδιαγραφές και τεχνικές της βιοκαλλιέργειας όπως καθορίζονται από τον Καν.(ΕΟΚ) 2092/91 του συμβουλίου όπως τροποποιείται και ισχύει
- Να εφαρμόζει τις γεωργοπεριβαλλοντικές υποχρεώσεις που προβλέπονται για το πρόγραμμα
- Να τηρεί το εγκεκριμένο καλλιεργητικό σχέδιο (ετήσιο για τις ετήσιες καλλιέργειες και πενταετές για τις μόνιμες)
- Να εφαρμόζει τους Κώδικες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής όπως αυτοί ισχύουν κάθε φορά
- Να εφαρμόζει τους Κώδικες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής όπως αυτοί ισχύουν στις περιοχές με ειδικά περιβαλλοντικά προβλήματα ή απαιτήσεις σύμφωνα με τις οδηγίες 91/676/ΕΟΚ και 92/43/ΕΟΚ
- Να συμπληρώνει το μηχανογραφικό έντυπο της αίτησης του Ολοκληρωμένου Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου (ΟΣΔΕ) και να προσκομίζει ετησίως αντίγραφο του, με την αίτηση πληρωμής, ανεξάρτητα από το αν διαθέτει εκτάσεις που επιδοτούνται από το ΟΣΔΕ.
- Να υποβάλλει μία φορά το έτος αίτηση πληρωμής με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, όπως αυτά θα ορισθούν με Υπουργική Απόφαση
- Να τηρεί τις διατάξεις της εθνικής και κοινοτικής νομοθεσίας

Ο δικαιούχος οφείλει:

- Να συνάψει σύμβαση με αναγνωρισμένο Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης Βιολογικών Προϊόντων και να προσκομίζει στις ελεγκτικές υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας με την λήξη της καλλιεργητικής περιόδου και καθ' όλη την διάρκεια της πενταετίας βεβαίωση τήρησης των διατάξεων του Καν.(ΕΟΚ)2092/91 όπως αυτός τροποποιημένος ισχύει

- Να συνάψει σύμβαση με γεωπόνο σύμβουλο ο οποίος συντάσσει το καλλιεργητικό σχέδιο και αναλαμβάνει την τεχνική υποστήριξη για την υλοποίηση του, καθ' όλη τη διάρκεια της πενταετίας
- Να τηρεί στην εκμετάλλευση του φάκελο του γεωργοπεριβαλλοντικού προγράμματος της βιολογικής γεωργίας με όλα τα απαραίτητα στοιχεία, όπως αυτά ορισθούν με Υπουργική Απόφαση
- Να δέχεται και να διευκολύνει τους ελέγχους που πραγματοποιούν τα εθνικά και κοινοτικά όργανα.

Οι δικαιούχοι μπορούν να συμμετέχουν σε άλλο αγροπεριβαλλοντικό πρόγραμμα το οποίο συνδυάζεται με την δράση τους με αποτέλεσμα να τους παρέχεται μέγιστη ενίσχυση, η οποία ορίζεται στο παράρτημα του Καν.(ΕΚ) 1257/99 του Συμβουλίου.

Οι δικαιούχοι οι οποίοι λαμβάνουν μέρος στον Άξονα 4 (Δασώσεις Γεωργικών Εκτάσεων), δεν μπορούν να συμπεριληφθούν και σε αυτό το πρόγραμμα, ενώ για άλλα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα όπως η εξισωτική αποζημίωση, επενδύσεις στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις μπορούν οι δικαιούχοι να αναλάβουν δεσμεύσεις για αυτή την δράση εφ' όσον τηρούν τις δεσμεύσεις τους στην τρέχουσα δράση τους. Οι δικαιούχοι του μέτρου της πρόωρης συνταξιοδότησης δεν μπορούν να αναλάβουν οι ίδιοι ή μέλη της οικογένειας του δεσμεύσεις για τις εκτάσεις τους.

Οι νέοι δικαιούχοι για να μπορέσουν να έχουν ενίσχυση πρέπει να έχουν τα παρακάτω κριτήρια για να μπορούν να επιλεγθούν:

- α. Παραδεκτό της πρότασης.
 - Εμπρόθεσμη υποβολή
 - Πληρότητα φακέλου υποβολής
- β. Συμβατότητα και κανονικότητα της πρότασης.
 - Συμβατότητα της πρότασης με τους στρατηγικούς στόχους του προγράμματος,
 - Συμβατότητα της πρότασης με τους όρους και προϋποθέσεις στο πρόσωπο του υποψήφιου δικαιούχου και της υπό εξέταση εκμετάλλευσης,

- Την ιδιότητα του δικαιούχου,
- Τον γεωργικό χαρακτήρα της υπό ένταξη έκτασης,
- Την ένταξη της στο δίκτυο NATURA 2000,
- Ειδικές περιβαλλοντικές συνθήκες,
- Επιλεξιμότητα προβλεπόμενων παρεμβάσεων και
- Η τήρηση των διατάξεων της Κοινοτικής και Εθνικής Νομοθεσίας.

c. Προσθετικότητα της πρότασης.

➤ Κατηγορίες

1. περιβαλλοντικά
2. αναπτυξιακά
3. κοινωνικά: άρση απομόνωσης-άρση ανισοτήτων
4. ειδικά

Τα κριτήρια έχουν βαρύτητα και γίνεται βαθμολόγηση των κριτηρίων με αντίστοιχους συντελεστές βαρύτητας, όπου με βάση την βαθμολογία γίνεται η κατάταξη των υποψηφίων. Οι συντελεστές βαρύτητας των κριτηρίων θα καθοριστούν με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας.

Υπάρχει στην συνέχεια και η γνωμοδοτική επιτροπή όπου συμπληρώνεται η αξιολόγηση.

6.5. Έλεγχοι και Πληρωμές.

Οι έλεγχοι και οι πληρωμές γίνονται σύμφωνα με την ισχύουσα απόφαση για την διαδικασία και το τρόπο πληρωμής των αγροπεριβαλλοντικών μέτρων. Η ισχύουσα απόφαση πληρωμής είναι η υπό αριθμό 523/126710/13.3.2003 ΚΥΑ των Υπουργών Γεωργίας, Οικονομίας, Οικονομικών και Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης περί «διαδικασίας και τρόπου αποπληρωμής των αγροπεριβαλλοντικών μέτρων του ΕΠΑΑ 2000-2006». Με βάση υπουργική απόφαση θα καθοριστούν οι ημερομηνίες που οι δικαιούχοι θα υποβάλλουν αίτηση πληρωμής στις αρμόδιες ΔΑΑ. Οι

δικαιούχοι για να μπορέσουν να υποβάλλουν αίτηση πληρωμής πρέπει να έχουν συμπληρώσει μια τουλάχιστον μια καλλιεργητική περίοδο. Η αίτηση πληρωμής πρέπει να συνοδεύεται από το αντίγραφο της τελευταίας αίτησης στο ΟΣΔΕ.

6.6. Ενισχύσεις.

Η οικονομική ενίσχυση των βιοκαλλιεργητών καθορίζεται κατά περίπτωση δικαιούχου και καλλιέργειας. (Πίνακες 1-4)

ΠΙΝΑΚΑΣ 1: Ετήσια οικονομική ενίσχυση των βιοκαλλιεργητών που εντάχθηκαν στο πρόγραμμα από το 1995-1998:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha	ΛΟΙΠΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΕΛΑΙΩΝΕΣ	375,50	359,30
ΕΚΤΑΤΙΚΟΙ ΕΛΑΙΩΝΕΣ	161,10	154,10
ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΗ ΣΤΑΦΙΔΑ	703,70	673,60
ΣΟΥΛΤΑΝΙΝΑ	651,50	623,60
ΑΜΠΕΛΙΑ ΟΙΝΟΥ	804,50	769,70
ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΣΤΑΦΥΛΙΑ	811,60	775,60
ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ	811,60	811,60
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	115,93	115,93
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ	289,80	289,80
ΣΙΤΗΡΑ ΚΑΙ ΞΗΡΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	179,30	179,30

ΠΗΓΗ: Υπουργείο Γεωργίας

ΠΙΝΑΚΑΣ 2: Ετήσια οικονομική ενίσχυση των βιοκαλλιεργητών που εντάχθηκαν στο πρόγραμμα από το 1999:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha	ΛΟΙΠΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha
ΕΝΤΑΤΙΚΟΙ ΕΛΑΙΩΝΕΣ	375,5	359,3
ΕΚΤΑΤΙΚΟΙ ΕΛΑΙΩΝΕΣ	211,9	202,6
ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΗ ΣΤΑΦΙΔΑ	703,7	673,6
ΣΟΥΛΤΑΝΙΝΑ	651,5	623,6
ΕΚΤΑΤΙΚΟΙ ΑΜΠΕΛΩΝΕΣ	482,9	461,9
ΛΟΙΠΟΙ ΑΜΠΕΛΩΝΕΣ	674,0	644,7
ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΣΤΑΦΥΛΙΑ	811,6	775,6
ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ	811,6	811,6
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	850,8	813,8
ΑΚΡΟΔΡΥΑ	375,6	359,4
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ	289,8	289,8
ΞΗΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	173,9	173,9
ΣΙΤΗΡΑ ΟΡΕΙΝΑ	123,2	117,8
ΣΙΤΗΡΑ ΠΕΔΙΝΑ	171,4	164,0

ΠΗΓΗ: Υπουργείο Γεωργίας

ΠΙΝΑΚΑΣ 3: Ετήσια οικονομική ενίσχυση των βιοκαλλιεργητών που εντάχθηκαν στο πρόγραμμα από το 2000:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha	ΛΟΙΠΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha
ΕΝΤΑΤΙΚΟΙ ΕΛΛΑΙΩΝΕΣ	387,4	370,7
ΕΚΤΑΤΙΚΟΙ ΕΛΛΑΙΩΝΕΣ	223,7	214,0
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	862,6	825,1
ΚΑΡΥΔΙΕΣ, ΚΑΣΤΑΝΙΕΣ, ΑΜΥΓΔΑΛΙΕΣ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΕΣ	387,4	370,7
ΛΟΙΠΕΣ ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ ΚΑΙ ΘΑΜΝΩΔΕΙΣ	823,4	823,4
ΕΚΤΑΤΙΚΟΙ ΟΙΝΑΜΠΕΛΟΙ	494,7	473,2
ΛΟΙΠΟΙ ΟΙΝΑΜΠΕΛΟΙ	685,8	656,0
ΑΜΠΕΛΙΑ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ	823,4	790,5
ΣΤΑΦΙΔΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΗ	715,5	684,9
ΣΤΑΦΙΔΑ ΣΟΥΛΤΑΝΙΝΑ	663,3	635,0
ΟΡΕΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ	135,0	129,1
ΞΗΡΙΚΕΣ ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ	183,3	175,3
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ, ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΦΥΤΑ	301,7	301,2

ΠΗΓΗ: Υπουργείο Γεωργίας

_ Θαμνώδεις είναι τα βατόμουρα και οι καλλιέργειες μικρών καρπών

_ Ως εκτατικές οινάμπελοι ορίζονται οι έχοντες αποδόσεις μικρότερες ή ίσες των 500 χλγ σταφυλιών/στρ.

_ Ως ορεινά σιτηρά ορίζονται εκείνες οι καλλιέργειες σιτηρών, ανεξαρτήτως υψομέτρου, οι οποίες δεν υπερβαίνουν σε αποδόσεις τα 150 χλγ/στρ.

ΠΙΝΑΚΑΣ 4: Οι βιοκαλλιεργητές που θα ενταχθούν στο πρόγραμμα από 1/1/2003 έχουν τις παρακάτω ενισχύσεις :

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ €/Ha
ΕΛΑΙΩΝΕΣ ΕΛΑΙΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	722,0
ΕΛΑΙΩΝΕΣ ΓΙΑ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΕΛΙΑ	900,0
ΚΡΟΚΟΣ	900,0
ΑΜΠΕΛΙΑ	900,0
ΔΕΝΔΡΟΕΙΔΗ, ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ, ΜΗΛΟΕΙΔΗ	900,0
ΑΚΡΟΔΡΥΑ(ΚΑΣΤΑΝΙΕΣ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΕΣ, ΚΑΡΥΔΙΕΣ)	400,0
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	900,0
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ, ΒΟΤΑΝΙΚΑ, ΣΠΑΡΑΓΓΙ, ΦΡΑΟΥΛΕΣ	600,0
ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ	600,0
ΣΙΤΗΡΑ, ΟΣΠΡΙΑ, ΞΗΡΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	335,0
ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ	335,0

ΠΗΓΗ: Υπουργείο Γεωργίας

7. Μείωση της Νιτρορύπανσης.

7.1. Στόχοι.

- Μείωση της νιτρορύπανσης γεωργικής προέλευσης.
- Προστασία των εδαφών από την διάβρωση.
- Προστασία των υδατικών πόρων από την εξάντληση.
- Αποκατάσταση του φυσικού χώρου και του αγροτικού τοπίου.
- Αύξηση της βιοποικιλότητας των αγροοικοσυστημάτων.

7.2. Δικαιούχοι.

Κάτοχος μπορεί να είναι ο ιδιοκτήτης γεωργικής εκμετάλλευσης ή να είναι ένας αγρότης που εκμεταλλεύεται την γη με οποιαδήποτε μορφή μίσθωσης. Στην τελευταία περίπτωση πρέπει να προσκομίσει ενοικιαστήριο συμβόλαιο διάρκειας τουλάχιστον πέντε ετών, με θεώρηση βεβαίας χρονολογίας. Σε περίπτωση που για οποιονδήποτε λόγο, ο οποίος δεν αποτελεί ανωτέρα βία, (π.χ. ένταξη στο πρόγραμμά πρόωρης συνταξιοδότησης, μεταβίβαση της εκμετάλλευσης και λοιπά), ο δικαιούχος αποχωρήσει από το πρόγραμμα πρέπει ο διάδοχος του να συνεχίσει την τήρηση των δεσμεύσεων του δικαιούχου, που απορρέουν από την σύμβαση που έχει υπογράψει, για τον εναπομένοντα χρόνο μέχρι την λήξη της.

7.2.1. Δεσμεύσεις του δικαιούχου.

- Εφαρμογή του προγράμματος για περίοδο πέντε χρόνων
- Διατήρηση σταθερής και αμετάβλητης της έκτασης των συγκεκριμένων αγροτεμαχίων που έχει εντάξει στο πρόγραμμα

- Σύναψη σύμβασης με γεωπόνο, ο οποίος θα είναι υπεύθυνος για την σύνταξη του Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, των ετήσιων απολογιστικών εκθέσεων καθώς και για την παρακολούθηση και συμβουλευτική υποστήριξη της καλλιέργειας.
- Τήρηση του Σχεδίου Περιβαλλοντική Διαχείρισης σε όλη την διάρκεια δέσμευσης του
- Τήρηση φακέλου όπου θα περιλαμβάνεται το αγροπεριβαλλοντικό πρόγραμμα και θα περιλαμβάνει τα εξής στοιχεία:

▼ Υποφάκελο, ο οποίος θα περιλαμβάνει έγγραφα ή αντίγραφα αυτών, τα οποία ο δικαιούχος υποβάλλει κατά την διάρκεια της ένταξης του στο πρόγραμμα και έχουν ως εξής:

- Αίτηση ένταξης στο πρόγραμμα
- Έγγραφα αναγνώρισης της νόμιμης κατοχής και χρήσης των εκτάσεων των εντεταγμένων στο πρόγραμμα, καθώς και του συνόλου της εκμετάλλευσης του
- Σχέδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης, μαζί με τις τυχόν υπάρχουσες τροποποιήσεις του
- Ετήσιες απολογιστικές εκθέσεις, μαζί με τις ετήσιες αιτήσεις πληρωμής/ δηλώσεις εφαρμογής
- Αλληλογραφία μαζί με τις ελεγκτικές αρχές
- Άλλα δικαιολογητικά και έγγραφα.

▼ Υποφάκελο εργασιών που έχουν ήδη εκτελεστεί:

- Πραγματοποιούμενες καλλιεργητικές εργασίες
- Χρόνος και τρόπος εφαρμογής των καλλιεργητικών εισροών (λιπάσματα, αρδευτικό νερό)
- Διαχείριση των υπολειμμάτων των καλλιεργειών
- Οι αποδόσεις ανά στρέμμα των εκτάσεων του προγράμματος
- Συνολική παραγωγή της εκμετάλλευσης.

- ▼ Υποφάκελο οικονομικών στοιχείων:
- Παραστατικά αγοράς και πώλησης (τιμολόγια, δελτία αποστολής, αποδείξεις) των καλλιεργητικών εισροών και των τελικών προϊόντων της εκμετάλλευσης
- Άλλα έξοδα στα οποία υποβλήθηκε ο δικαιούχος για τα οποία δεν μπορούν να υπάρξουν παραστατικά αγοράς
- Χρόνος προσωπικής ή οικογενειακής εργασίας.
- Άλλα έσοδα του δικαιούχου από τα προϊόντα της εκμετάλλευσης του, για τα οποία δεν μπορούν να υπάρξουν παραστατικά πώλησης.

Οι αγροπεριβαλλοντικοί φάκελοι φυλάσσονται από τους δικαιούχους για τρία χρόνια μετά την λήξη της πενταετίας(τρία χρόνια μετά την ημερομηνία τελευταίας πληρωμής).

- ✓ Εφαρμογή του κώδικα ορθής γεωργικής πρακτικής στο σύνολο της εκμετάλλευσης του
- ✓ Εφαρμογή των ειδικών κωδίκων ορθής γεωργικής πρακτικής της οδηγίας 91/676/ΕΟΚ καθώς και σε περιοχές του Δικτύου Φύση 2000, τις ειδικές απαιτήσεις των διαχειριστικών σχεδίων της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και τους ειδικούς κώδικες ορθής γεωργικής πρακτικής για τις περιοχές οικολογικής σημασίας
- ✓ Τέλος ο δικαιούχος είναι υποχρεωμένος να δέχεται, να διευκολύνει και να συνεργάζεται με τα Εθνικά και Κοινοτικά ελεγκτικά όργανα.

7.3. Δικαιολογητικά ένταξης.

Όλες οι εκτάσεις των αγροπεριβαλλοντικών προγραμμάτων από την 1/1/2000 ελέγχονται με βάση το Ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου, ανεξάρτητα εάν οι εντάξεις των εκτάσεων στα προγράμματα έγιναν πριν από την πιο πάνω ημερομηνία και ανεξάρτητα από το εάν καλλιεργούνταν με καλλιέργειες που επιδοτούνται από το Ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου. Όλα τα έγγραφα πρέπει να είναι σε μία τυποποιημένη μορφή που θα διευκολύνει τους μηχανογραφικούς ελέγχους.

Οι δικαιούχοι του υποπρογράμματος 1, στο οποίο έχουν ήδη γίνει οι εντάξεις, πρέπει να επισυνάψουν ξανά δικαιολογητικά σύμφωνα με τα υποδείγματα δικαιολογητικών που θα υποβάλλουν οι καινούργιοι δικαιούχοι του υποπρογράμματος 2.

Ο δικαιούχος που θα ενταχθεί στο καινούργιο υποπρόγραμμα, υποβάλλει στην Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης ή Γεωργίας της οικείας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης ή σε Νομαρχιακό ή Περιφερειακό φορέα διαχείρισης, κατάλληλα εξουσιοδοτημένο από την Αρχή διαχείρισης του ΕΠΑΑ, τα πιο κάτω δικαιολογητικά:

- Αίτηση ένταξης στο πρόγραμμα κατά το υπόδειγμα του παραρτήματος 1. πρέπει να έχει την θεώρηση του γνήσιου της υπογραφής του δικαιούχου από οποιαδήποτε Δημόσια, Δημοτική ή Κοινοτική αρχή
- Έγγραφα αναγνώρισης της νόμιμης κατοχής και χρήσης των εκτάσεων, μαζί με τις κατά περίπτωση απαιτούμενες υπεύθυνες δηλώσεις του Ν. 1599/86, κατά το υπόδειγμα του παραρτήματος 2
- Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατά το υπόδειγμα του παραρτήματος 3 υπογεγραμμένο από γεωπόνο, συνοδευόμενο από απόδειξη πληρωμής του γεωπόνου(δελτίο παροχής υπηρεσιών ή άλλη μορφή σύμβασης παροχής υπηρεσιών)
- Οδοιπορικό σκαρίφημα των αγροτεμαχίων της εκμετάλλευσης. Το σκαρίφημα προσδιορίζει τη θέση των αγροτεμαχίων σε σχέση με τη θέση της κοινότητας, της αγροτικής περιοχής, των επαρχιακών και αγροτικών δρόμων, τυχόν σταθερών και αναγνωρίσιμων σημείων

Το σκαρίφημα υπογράφεται από τον συντάκτη γεωπόνο του Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης

Οι δικαιούχοι του υποπρογράμματος 1 επισυνάπτουν τα αναγκαία δικαιολογητικά, σύμφωνα με τα υποδείγματα των παραρτημάτων μέχρι 31/6/2001 στις Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης ή Γεωργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

7.4. Διαδικασία πληρωμής.

7.4.1.Περίοδος Πληρωμών.

Μετά την ολοκλήρωση των δεσμεύσεων τους λαμβάνουν χώρα οι πληρωμές των δικαιούχων, όπως αυτές αναφέρονται στο Σχέδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης. Για παράδειγμα, στο βαμβάκι οι δεσμεύσεις ολοκληρώνονται στις 20/8 κάθε έτους, ημερομηνία όπου έχουμε εφαρμογή της τελευταίας δόσης της επιφανειακής λίπανσης. Σε περίπτωση που ο δικαιούχος έχει αναλάβει περισσότερες δεσμεύσεις στην εκμετάλλευση του τότε η πληρωμή του πραγματοποιείται αφού ολοκληρωθεί η δέσμευση, η οποία χρονικά τοποθετείται τελευταία.

Δικαιολογητικά πληρωμής.

Με το πέρας των δεσμεύσεων ο δικαιούχος υποβάλλει στην Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης της οικείας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης ή στον Νομαρχιακό ή περιφερειακό εξουσιοδοτημένο φορέα διαχείρισης αίτηση πληρωμής / δήλωση εφαρμογής κατά το υπόδειγμα του παραρτήματος 4 και πρέπει να συνοδεύεται από τα εξής δικαιολογητικά:

- Ετήσια έκθεση εφαρμογής κατά το υπόδειγμα του παραρτήματος 5. Περιλαμβάνει τα εξής:
 - Συνοπτική έκθεση των εργασιών που εκτελέστηκαν, με ειδική αναφορά στην εφαρμοζόμενη αμειψισπορά και στις ποσότητες εισροών(λιπάσματα, αρδευτικό νερό).
 - Κατάσταση συγκεντρωτική με τα παραστατικά αγοράς των λιπασμάτων, βασικών και επιφανειακών, ξεχωριστά για τα εντός και εκτός προγράμματος αγροτεμάχια.

- Αναλυτικά στοιχεία παραγωγής και διάθεσης των προϊόντων της εκμετάλλευσης. Σε περίπτωση που ο δικαιούχος δεν μπορεί να συμπληρώσει τα πιο πάνω στοιχεία για όλες τις καλλιέργειες της εκμετάλλευσης του , υποβάλλεται συμπλήρωση του πίνακα των στοιχείων μετά την πληρωμή. Σε περίπτωση μη υποβολής των συμπληρωματικών στοιχείων τότε έχουμε κυρώσεις που υποβάλλονται στον δικαιούχο.

Η ετήσια έκθεση υπογράφεται από τον δικαιούχο και τον γεωπόνο σύμβουλο.

- ✦ Πρότυπα παραστατικά αγοράς λιπασμάτων. Σε περίπτωση που δεν μπορεί ο δικαιούχος να προσκομίσει τα πρωτότυπα, θεωρημένα αντίγραφα από την ελεγκτική αρχή του προγράμματος ή τις τοπικές υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών. Η θεώρηση του αντιγράφου γίνεται με βάση το στέλεχος του παραστατικού.
- ✦ Απόδειξη της πληρωμής του γεωπόνου-συμβούλου είτε με προσκόμιση του Δελτίου παροχής υπηρεσιών ή θεωρημένου αντιγράφου του Δελτίου Παροχής υπηρεσιών του γεωπόνου, είτε άλλης μορφής σύμβασης παροχής υπηρεσιών.
- ✦ Απόδειξη καταβολής από τον γεωπόνο-σύμβουλο της κράτησης υπέρ του ΓΕΩΤ.Ε.Ε. , η οποία ανέρχεται σε 2% επί της αμοιβής (ν.1474/84, άρθρο 13, παρ.1) και που μπορεί να είναι μικρότερη από 7 δρχ. / στρ. / έτος.
- ✦ Στο 5% των δικαιούχων , οι οποίοι έχουν επιλεγεί με βάση τα κριτήρια του Ολοκληρωμένου Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου για την επιλογή του δείγματος και γίνεται έλεγχος στους αγροπεριβαλλοντικούς φακέλους.

Οι πληρωμές θα γίνονται εντός δύο μηνών από την υποβολή της αίτησης πληρωμής του δικαιούχου.

8. Μεθοδολογία Έρευνας.

8.1. Εισαγωγή.

Στα προηγούμενα κεφάλαια έγινε εκτενής αναφορά, τόσο γενικά στα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα, όσο και ειδικότερα στους κανονισμούς της Ε.Ε. που αφορούν στην μείωση της νιτρορύπανσης και της βιολογικής γεωργίας, ιδιαίτερα για τον Κανονισμό 1257/99. Ο κανονισμός αυτός υπήρξε το έναυσμα για την εκπόνηση της παρούσας έρευνας.

8.2. Περιοχή Έρευνας

Η περιοχή στην οποία διεξάχθηκε η έρευνα ως προς την εφαρμογή του Κανονισμού 1257/99 είναι ο Ν. Τρικάλων που βρίσκεται στην περιφέρεια Θεσσαλίας. Ο Ν. Τρικάλων καταλαμβάνει το ΒΔ τμήμα της Θεσσαλίας. Έχει έκταση 3.338 τ.χλμ. και πληθυσμό 139.819 κατοίκους. Είναι ο δεύτερος σε έκταση νομός της Θεσσαλίας, μετά το νομό Λαρίσης.

8.3. Διαδικασία συλλογής στοιχείων.

Σε αυτό το σημείο θα ήταν ιδιαίτερα χρήσιμη η αναφορά στη διαδικασία της συλλογής των στοιχείων για την εκπόνηση της παρούσας εργασίας. Η αναζήτηση των στοιχείων έγινε στην Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση του Ν. Τρικάλων.

Για το μέτρο της μείωσης της νιτρορύπανσης δόθηκαν στοιχεία τα οποία αφορούν τα δημοτικά διαμερίσματα, την έκταση και το τελικό ποσό για κάθε αγρότη ξεχωριστά.

Για την βιολογική γεωργία τα στοιχεία που δόθηκαν αφορούσαν επίσης τα δημοτικά διαμερίσματα, τα στρέμματα καθώς και το τελικό ποσό και το είδος της καλλιέργειας.

8.3.1. Έγγραφα- Κανονισμοί.

Η περιγραφή των κανονισμών υπήρξαν διαθέσιμα στον ιστιακό χώρο της Ε.Ε. (παράρτημα – Έγγραφα) τόσο στην αγγλική γλώσσα όσο και στην ελληνική, οπότε και η εύρεση τους κατέστη εύκολη. Τα πρωτότυπα των κανονισμών, η πρόσβαση σε ποικίλα άλλα επίσημα έγγραφα που σχετίζονταν με μετέπειτα αξιολογήσεις του μέτρου αυτού ήταν ως επί το πλείστον δυνατή μέσω του διαδικτύου στην αγγλική γλώσσα, με τα αντίστοιχα ελληνικά κείμενα να είναι διαθέσιμα σε έντυπη μορφή και δύσκολα προσβάσιμα.

Μετά την συλλογή των απαραίτητων επίσημων εγγράφων, τέθηκε ο στόχος της παρούσας εργασίας, δηλαδή η διερεύνηση στοιχείων που αφορούσαν στην αξιοποίηση του εν λόγω Κανονισμού περί των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων, και ειδικότερα της μείωσης της νιτρορύπανσης και της βιολογικής γεωργίας, θέτοντας ως περιοχή μελέτης το Ν. Τρικάλων, μια περιοχή αρκετά δυναμική.

8.3.2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων – Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Τρικάλων.

Το πλέον αρμόδιο Υπουργείο μέσα από το οποίο αναζητήθηκαν πηγές που αφορούν στο νομικό σχέδιο που διέπει το καθεστώς των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων. Κατόπιν, η έρευνα συνεχίστηκε στην Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση του Ν. Τρικάλων για πιο αναλυτικά και ακριβέστερα στοιχεία. Τα δεδομένα αυτά μέσω της καταγραφής και της

ανάλυσης τους οδηγούν σε μία πολύτιμη θεώρηση της κατάστασης, που επέφερε η εφαρμογή των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων στο Ν.Τρικάλων, ενώ βοηθούν στην εξαγωγή χρήσιμων συμπερασμάτων που αφορούν στο ποσοστό επιτυχίας των στόχων της πολιτικής των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων.

9. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΖΗΤΗΣΗ.

Στην συνέχεια έχουμε ανάλυση συγκεκριμένων δεδομένων που αφορούν την εφαρμογή των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων του Κανονισμού 1257/99, στην περιοχή έρευνας. Τα στοιχεία που αναφέρονται κατωτέρω προέρχονται από την Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Τρικάλων και παρατίθενται αναλυτικά σε πίνακες στο παράρτημα.

(Πίνακες 7-9)

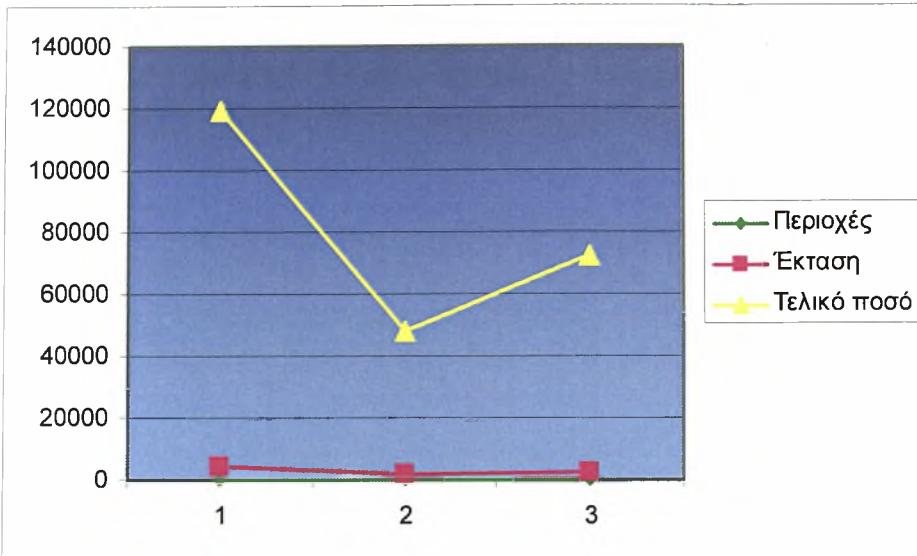
9.1. Μείωση της Νιτρορύπανσης.

Αριθμητικά δεδομένα.

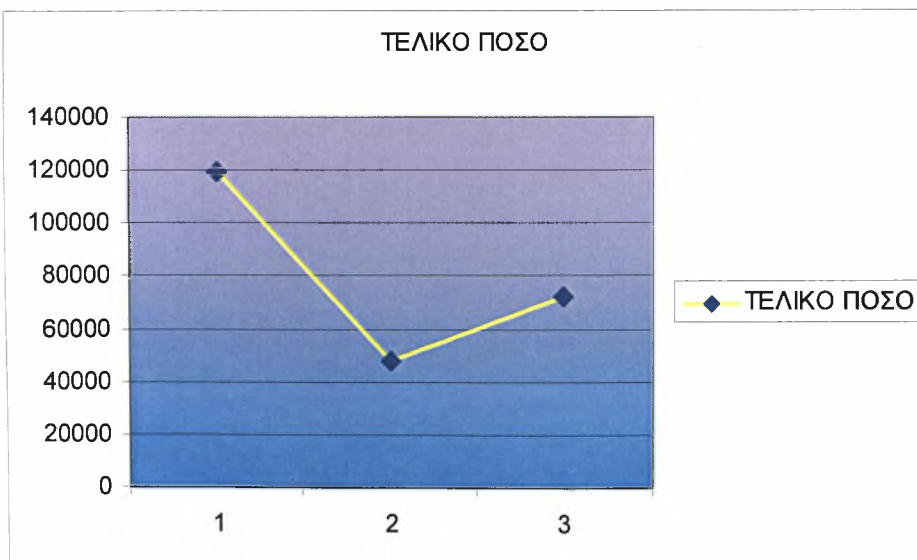
Συνολικά στο Ν. Τρικάλων είχαμε για τις χρονιές 1997, 1998, 1999 έγκριση 136 δικαιούχων για ένταξη τούς στο πρόγραμμά μείωσης της νιτρορύπανσης. Η έκταση που εντάχθηκε ανήλθε στα 9184 στρέμματα περίπου. Η οικονομική ενίσχυση για τους δικαιούχους όλους ανέρχεται στο ποσό των 250.486,109 ευρώ. Μετά όμως από τις ποινές που επιβλήθηκαν το τελικό ποσό κατήλθε στα 239.524,53 ευρώ. Έχουμε δηλαδή απώλειες της τάξης του 5% περίπου (Διαγράμματα 2-5).

ΠΙΝΑΚΑΣ 6: Νιτρορύπανση στο Ν. Τρικάλων για τα έτη 1997, 1998, 1999.

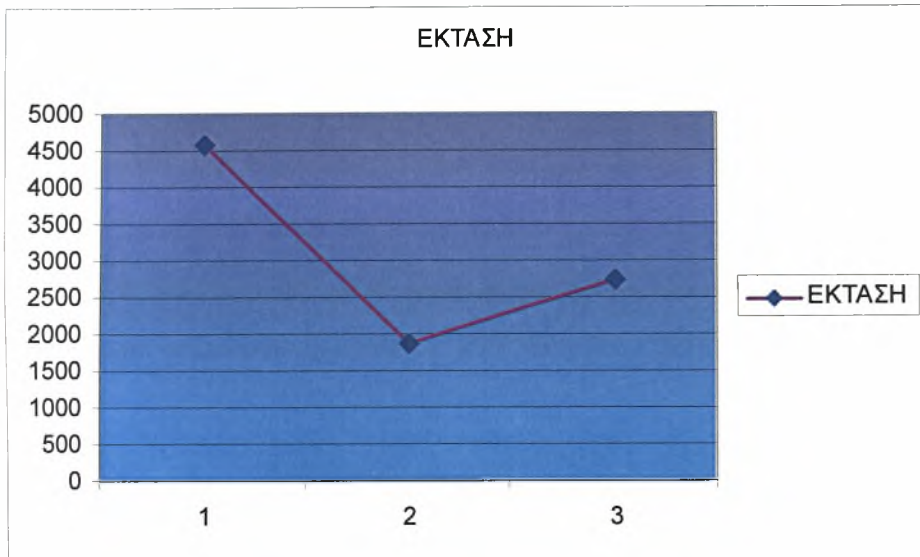
ΕΤΟΣ	ΈΚΤΑΣΗ	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ
1997	4580,4	119066.90
1998	1863,4	47927.61
1999	2741,5	72530.02



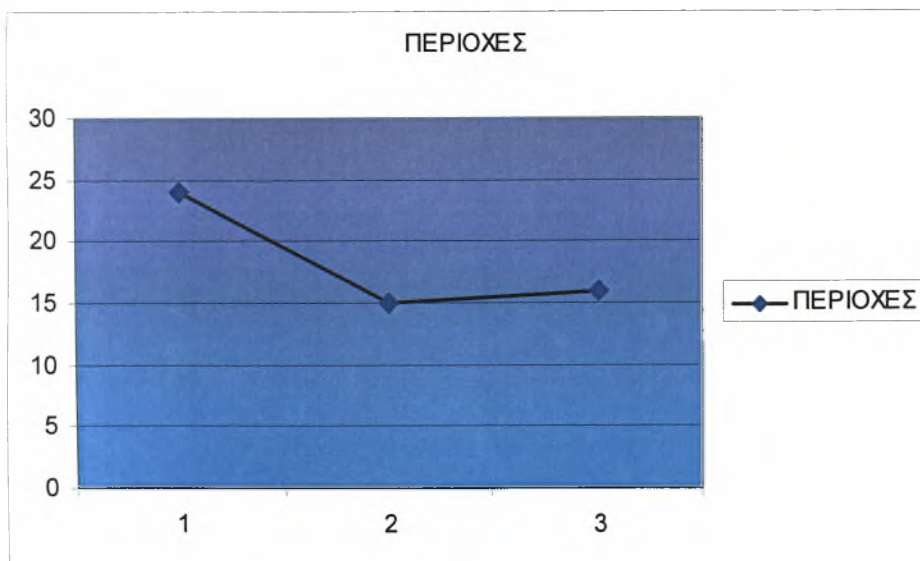
Διάγραμμα 2: Οι χρονιές 1997, 1998, 1999 συνολικά σε ότι αφορά έκταση, περιοχή και τελικό ποσό στο Ν. Τρικάλων.



Διάγραμμα 3: Τελικό ποσό για τις χρονιές 1997, 1998, 1999 στο Ν. Τρικάλων.



Διάγραμμα 4: Έκταση για τις χρονιές 1997, 1998, 1999 στο Ν. Τρικάλων.



Διάγραμμα 5: Περιοχές που εντάχθηκαν το 1997, 1998, 1999 στο Ν. Τρικάλων.

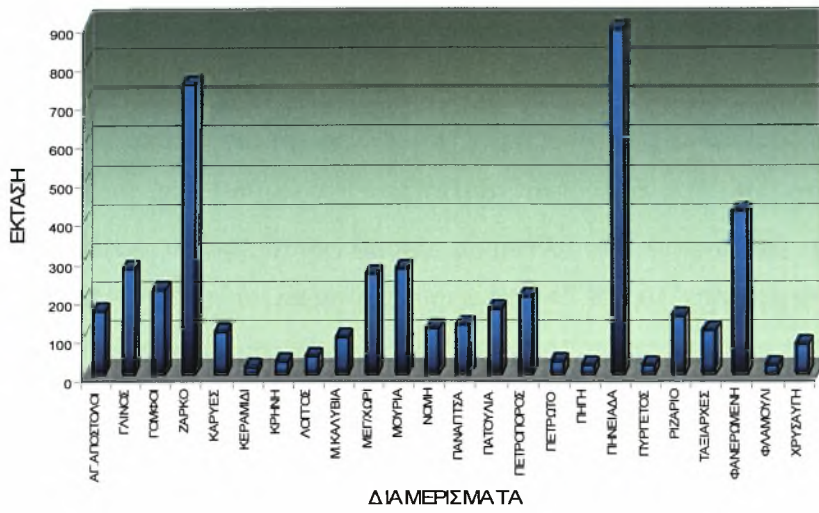
Οι ποινές που επιβάλλονται στους δικαιούχους γίνονται για τους εξής λόγους:

- Πλήρης εφαρμογή των δεσμεύσεων σε πιστοποιηθείσα έκταση μικρότερη της δηλωθείσας.
- Μη εφαρμογή των δεσμεύσεων σε πιστοποιηθείσα έκταση μικρότερη της δηλωθείσας.
- Μη εφαρμογή των δεσμεύσεων σε πιστοποιηθείσα έκταση ίση με την δηλωθείσα ή με διαφορά που δεν επιφέρει κύρωση στα πλαίσια του ΟΣΔΕ.

9.1.1. Ανάλυση στοιχείων έτους 1997.

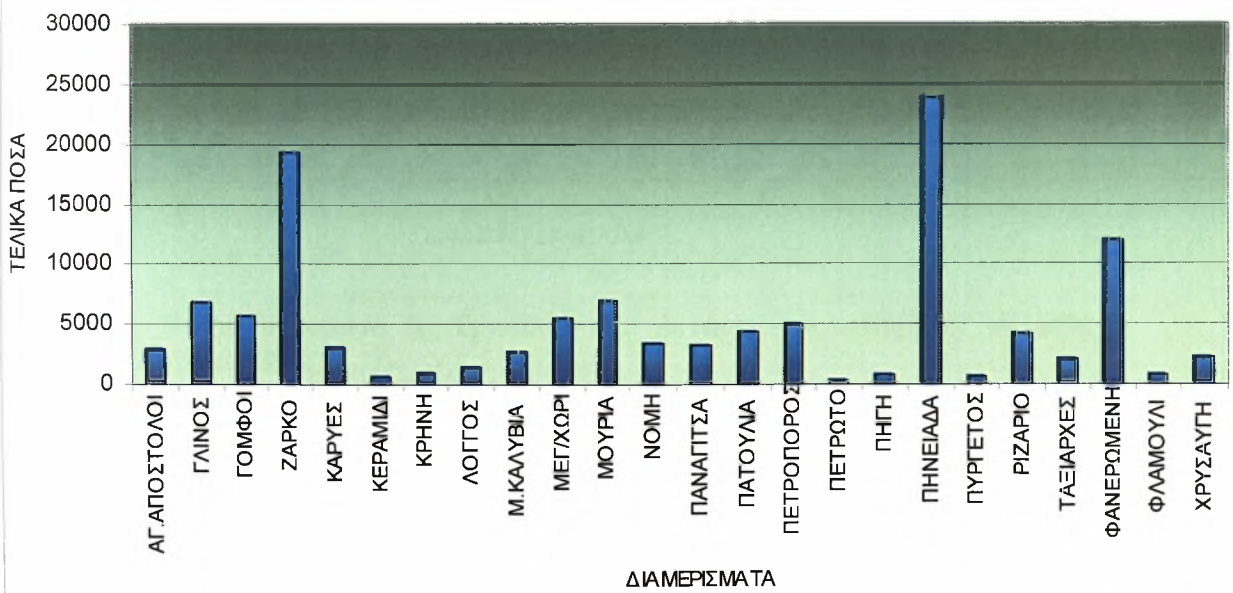
Στο πρόγραμμα «Μείωση της νιτρορύπανσης» η υποβολή των σχετικών αιτήσεων στην Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Τρικάλων ήταν πολύ μεγάλη στην αρχή. Εγκρίθηκαν τελικά 73 περιπτώσεις, που καλύπτουν περίπου 4.500 στρέμματα. Όλες οι περιπτώσεις έχουν πληρωθεί. Το αρχικό ποσό πληρωμών ανερχόταν στα 124.961,25 ευρώ αλλά μετά από τις ποινές που επιβλήθηκαν σε ορισμένες περιπτώσεις κατήλθε τελικά στα 119.066,90 ευρώ (Διαγράμματα 6-7).

ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ 1997



Διάγραμμα 6: Διαμερίσματα Ν. Τρικάλων και έκταση που εντάχθηκε σε κάθε διαμέρισμα για το 1997.

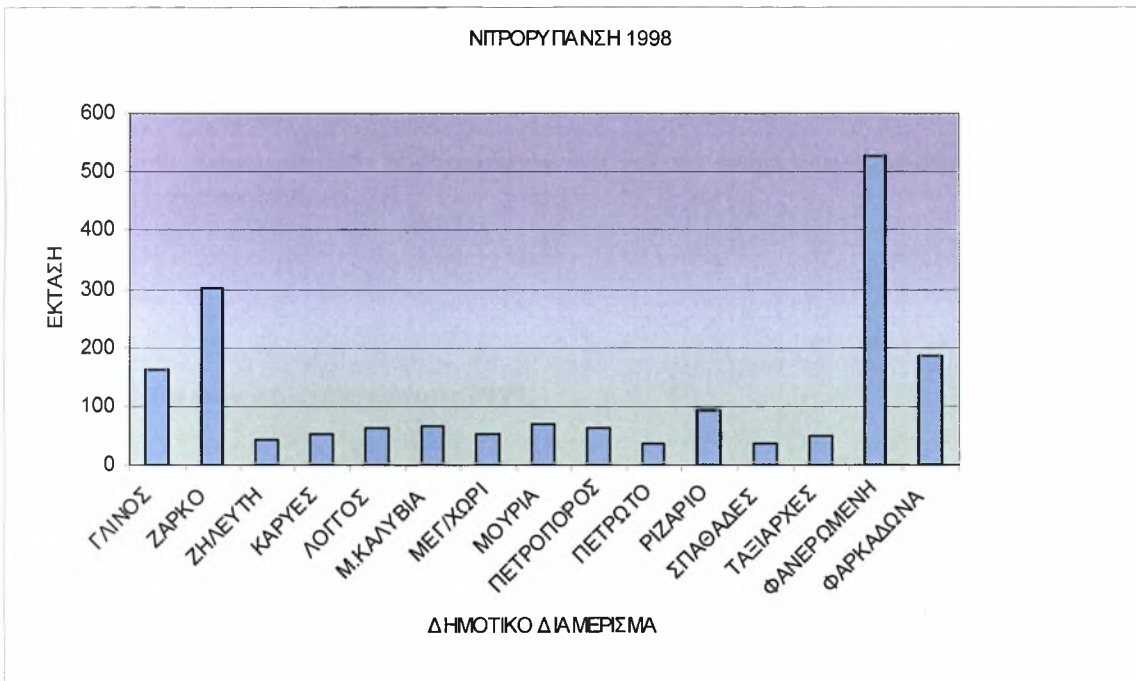
ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ 1997



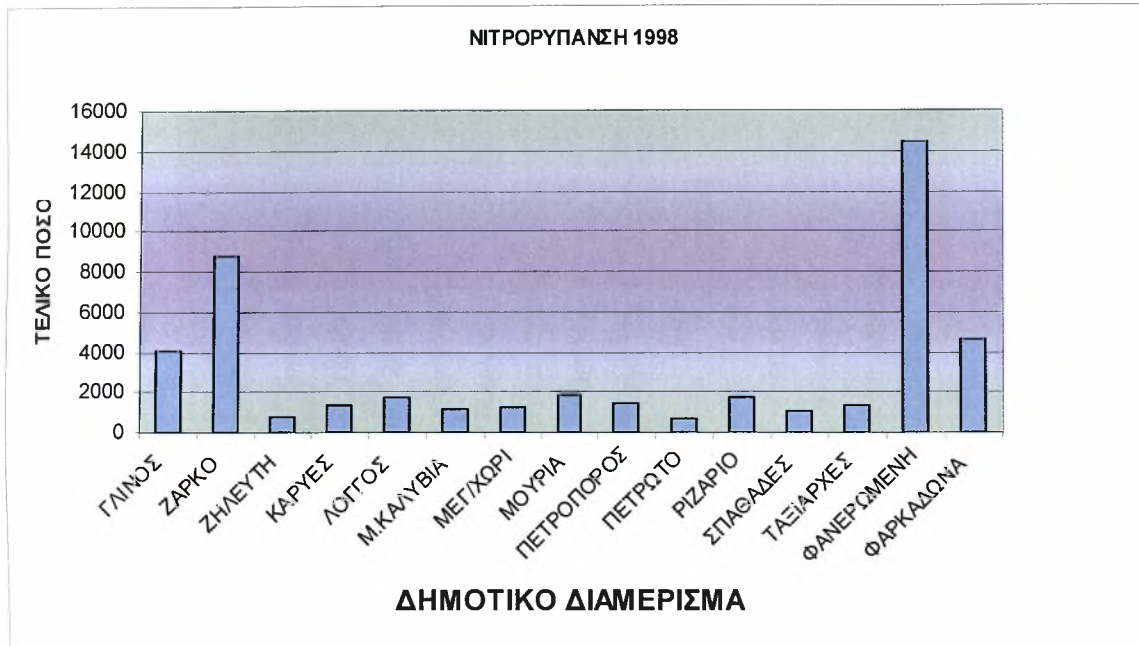
Διάγραμμα 7: Διαμερίσματα Ν. Τρικάλων και τελικά ποσά που αποδόθηκαν στους δικαιούχους για το 1997.

9.1.2. Ανάλυση των στοιχείων έτους 1998.

Στην συγκεκριμένη χρονιά είχαμε την εισαγωγή νέων δικαιούχων που πήραν έγκρισή για την ένταξή τους στο πρόγραμμά για την μείωση της νιτρορύπανσης. Ο αριθμός των νέων δικαιούχων έφτασε στους 28. Η συνολική τους έκτασή ανέρχεται στα 1860 στρέμματα περίπου. Οι περιπτώσεις αυτές έχουν επίσης πληρωθεί. Η οικονομική ενίσχυση ανερχόταν στα 50.792,83 ευρώ, το οποίο μειώθηκε στα 47.927,61 ευρώ μετά από τις ποινές που επιβλήθηκαν (Διαγράμματα 8-9).



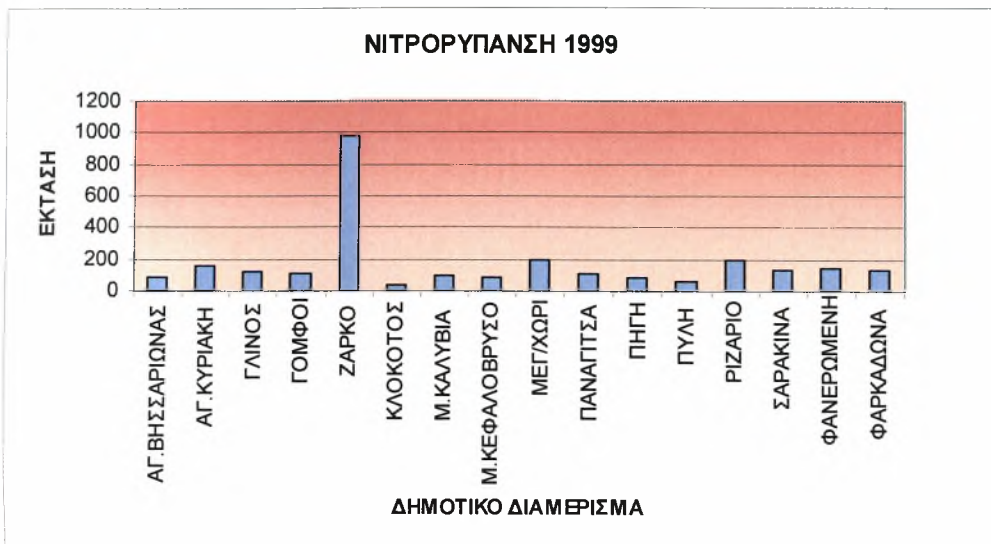
Διάγραμμα 8: Διαμερίσματα Ν. Τρικάλων και έκταση που εντάχθηκε σε κάθε διαμέρισμα για το 1998.



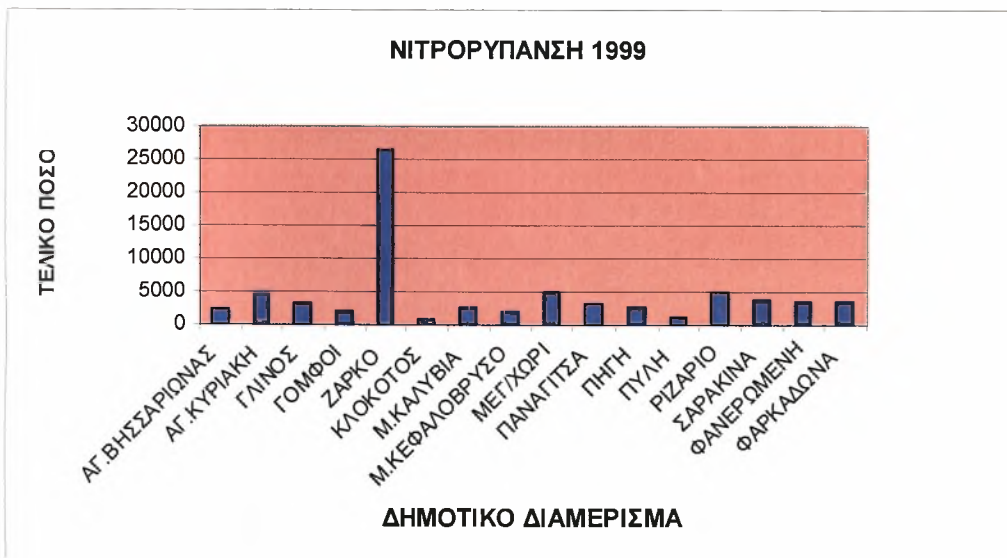
Διάγραμμα 9: Διαμερίσματα Ν. Τρικάλων και τελικά ποσά που αποδόθηκαν στους δικαιούχους για το 1998.

9.1.3. Ανάλυση των στοιχείων έτους 1999.

Το 1999 είχαμε εισαγωγή 35 νέων δικαιούχων που εγκρίθηκαν στο πρόγραμμα με στόχο την μείωση της νιτρορύπανσης. Ο αριθμός ανήλθε στους 35 δικαιούχους. Η έκταση της γης που εντάχθηκε στο πρόγραμμα έφτασε τα 2.741 στρέμματα περίπου. Όλες οι περιπτώσεις έχουν ήδη πληρωθεί. Η οικονομική ενίσχυση ανήλθε στα 74.733,01 ευρώ, ποσό στο οποίο επιβλήθηκαν ποινές με αποτέλεσμα να κατέλθει στα 72.530,02 ευρώ (Διαγράμματα 10-11).



Διάγραμμα 10: Διαμερίσματα Ν. Τρικάλων και έκταση που εντάχθηκε σε κάθε διαμέρισμα για το 1999.



Διάγραμμα 11: Διαμερίσματα Ν. Τρικάλων και τελικά ποσά που αποδόθηκαν στους δικαιούχους για το 1999.

9.2. Βιολογική Γεωργία.

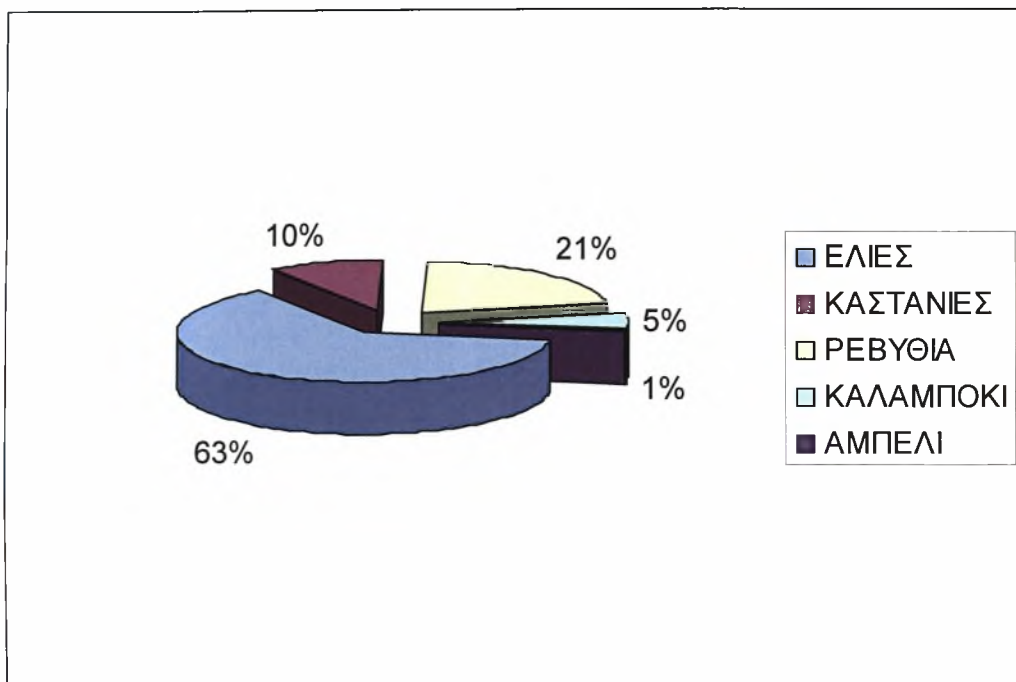
Αριθμητικά στοιχεία

Σύμφωνα με ανακοίνωση της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Τρικάλων στο πρόγραμμα της βιολογικής γεωργίας είχαμε ένταξη των γεωργών το 2000.

Ανάλυση των στοιχείων

Το 2000 είχαμε αιτήσεις για ένταξη δικαιούχων στο πρόγραμμα της βιολογικής γεωργίας. Ο αριθμός των στρεμμάτων ανερχόταν στα 398,5.

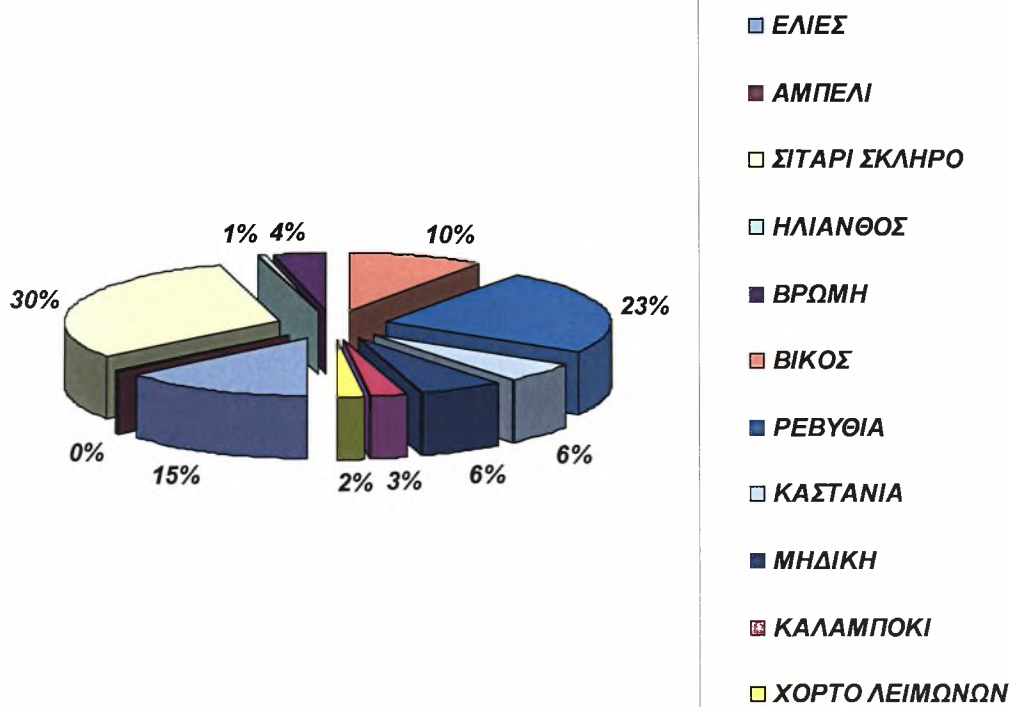
Το 2000 έχουμε την καλλιέργεια της ελιάς να καταλαμβάνει το μεγαλύτερο ποσοστό (63%) και ακολουθεί η καλλιέργεια των ρεβυθιών σε ποσοστό της τάξεως του 21%. Οι καλλιέργειες που ακολουθούν είναι της κασταριάς, του καλαμποκιού και του αμπελιού σε ποσοστά 10%, 5% και 1% αντίστοιχα (Διάγραμμα 12).



Διάγραμμα 12: Καλλιέργειες που χρησιμοποιήθηκαν για Βιολογική Γεωργία το 2000 στο Ν. Τρικάλων.

Το 2001 είχαμε ένταξη 19 δικαιούχων στο πρόγραμμα της βιολογικής γεωργίας. Η έκταση της γης που εντάχθηκε στο πρόγραμμα ανήλθε στα 321 στρέμματα. Το τελικό ποσό ενίσχυσης των δικαιούχων έφτασε τα 12480,27 ευρώ.

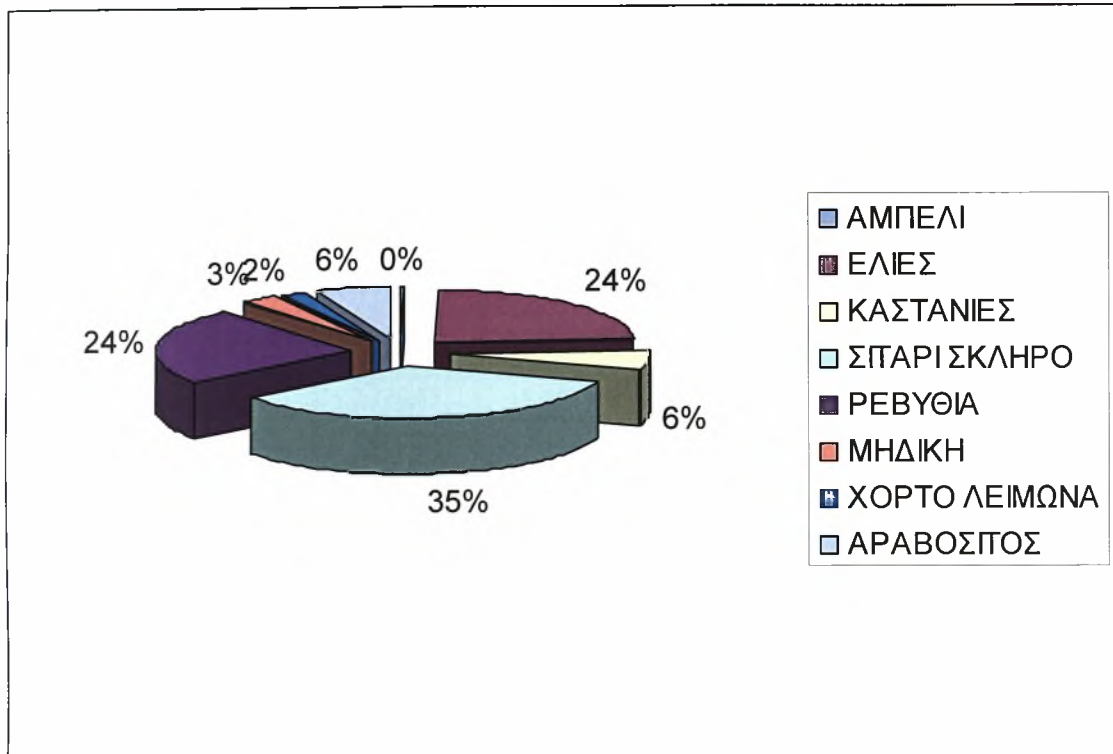
Οι καλλιέργειες που χρησιμοποιήθηκαν φαίνονται στον πίνακα 10 στο παράρτημα. Συνολικά είχαμε σε μεγαλύτερο ποσοστό την καλλιέργεια του σκληρού σιταριού που ανέρχεται σε ποσοστό της τάξεως του 30% και ακολουθεί η καλλιέργεια των ρεβυθιών σε ποσοστό της τάξεως του 23%. Την τρίτη θέση καταλαμβάνει η καλλιέργεια της ελιάς σε ποσοστό 15% και ακολουθούν οι καλλιέργειες του βίκου με ποσοστό 10%, της μηδικής και της καστανιάς με 6%. Ποσοστά μικρότερα του 6% καταλαμβάνουν οι καλλιέργειες της βρώμης, του καλαμποκιού, του χόρτου λειμώνων, του ηλιάνθου και του αμπελιού (Διάγραμμα 13).



Διάγραμμα 13: Καλλιέργειες που χρησιμοποιήθηκαν για Βιολογική Γεωργία το 2001 στο Ν. Τρικάλων.

Το 2002 είχαμε την ένταξη 4 δικαιούχων. Ο αριθμός των στρεμμάτων για το 2002 ανήλθε στα 675,3 στρέμματα.

Οι καλλιέργειες που εντάχθηκαν το 2002 έχουν σε μεγαλύτερο ποσοστό στρεμμάτων την καλλιέργεια του σκληρού σιταριού που καταλαμβάνει το ποσοστό του 35%. Ακολουθούν τα ρεβίθια και οι ελιές που έχουν από 24% η καθεμιά. Στην συνέχεια έχουμε το αραβόσιτο και τις καστανιές που ανέρχονται στο ποσοστό του 6% η καθεμιά και ακολουθούν οι καλλιέργειες της μηδικής, του χόρτου λειμώνων και του αμπελιού σε μικρότερα ποσοστά (Διάγραμμα 14).



Διάγραμμα 14: : Καλλιέργειες που χρησιμοποιήθηκαν για Βιολογική Γεωργία το 2002 στο Ν. Τρικάλων.

9.3. Συγκριτικά αποτελέσματα.

9.3.1. Βιολογική γεωργία.

Στην βιολογική γεωργία ο Ν. Τρικάλων κατέχει αρκετά χαμηλή θέση. Την πρώτη θέση στα βιολογικά προϊόντα κατέχει ο Ν. Λακωνίας (Πίνακας 11).

Πίνακας 11:Εκτάσεις καλλιεργείων βιολογικής παραγωγής και καλλιεργείων σε στάδιο μετατροπής στην Ελλάδα κατά το έτος 2001 ανά νομό και Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης.

Α/Α	ΝΟΜΟΣ/ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΔΗΩ (στρ.)	ΣΟΓΕ (στρ.)	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ (στρ.)	ΣΥΝΟΛΟ (στρ.)
1	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	24.092,80	18.374,29	0,00	42.467,09
2	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ	1.976,63	25.417,74	0,00	27.394,37
3	ΑΧΑΪΑΣ	13.420,80	9.453,06	0,00	22.873,86
4	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	2.140,65	19.458,33	1.468,00	23.066,98
5	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	2.000,00	829,16	13.427,00	16.256,16
6	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	9.184,33	6.760,00	0,00	15.944,33
7	ΛΕΣΒΟΥ	12.431,90	2.534,00	0,00	14.965,90
8	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	9.172,38	4.664,28	0,00	13.836,66
9	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	5.246,77	8.051,69	0,00	13.298,46
10	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	9.946,64	2.320,50	0,00	12.267,14
11	ΑΤΤΙΚΗΣ	8.250,71	3.881,92	0,00	12.132,63
12	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	6.622,02	1.990,65	0,00	8.612,67
13	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	3.168,90	821,55	2.835,00	6.825,45
14	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	2.439,95	3.803,63	0,00	6.243,58
15	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1.498,00	4.027,00	10,00	5.535,00
16	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	2.534,76	2.748,50	0,00	5.283,26
17	ΗΛΙΕΙΑΣ	2.685,87	2.320,90	0,00	5.006,77
18	ΚΟΖΑΝΗΣ	776,86	843,83	2.982,00	4.602,69
19	ΕΥΒΟΙΑΣ	3.145,33	1.347,35	0,00	4.492,68
20	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	2.907,76	1.130,26	0,00	4.038,02
21	ΧΑΝΙΩΝ	3.342,33	152,00	0,00	3.494,33
22	ΑΡΤΑΣ	328,86	3.132,54	0,00	3.461,39
23	ΗΜΑΘΙΑΣ	1.232,08	424,49	1.648,00	3.304,57
24	ΚΑΒΑΛΑΣ	412,45	766,00	1.949,00	3.127,45
25	ΘΕΣ/ΚΗΣ	635,78	1.981,97	496,00	3.113,75
26	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	2.030,42	1.100,00	0,00	3.130,42
27	ΛΑΡΙΣΑΣ	2.066,31	865,84	0,00	2.932,15
28	ΠΕΛΛΗΣ	2.559,86	261,00	77,00	2.897,86
29	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	0,00	2.200,00	0,00	2.200,00
30	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	717,60	1.400,00	0,00	2.117,60
31	ΚΙΛΚΙΣ	689,49	253,95	718,00	1.661,44
32	ΠΙΕΡΙΑΣ	61,23	0,00	1.341,00	1.402,23
33	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	1.375,90	0,00	0,00	1.375,90

34	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	879,90	443,99	0,00	1.323,89
35	ΡΟΔΟΠΗΣ	1.018,59	0,00	0,00	1.018,59
36	ΣΕΡΡΩΝ	656,92	315,00	23,00	994,92
37	ΈΒΡΟΥ	122,53	867,43	0,00	989,96
38	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	649,75	105,57	222,00	977,32
39	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	788,30	0,00	0,00	788,30
40	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	764,00	6,00	8,00	778,00
41	ΧΙΟΥ	665,13	61,00	0,00	726,13
42	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	431,02	265,50	0,00	696,52
43	ΦΩΚΙΔΑΣ	600,23	94,00	0,00	694,23
44	ΔΡΑΜΑΣ	469,45	22,00	34,00	525,45
45	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	135,00	369,84	0,00	504,84
46	ΣΑΜΟΥ	421,68	5,00	0,00	426,68
47	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	128,05	230,33	61,00	419,38
48	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	323,50	36,00	0,00	359,50
49	ΞΑΝΘΗΣ	106,50	0,00	242,00	348,50
50	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	105,26	141,78	0,00	247,04
51	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	0,00	0,00	0,00	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ	147.361,16	136.279,86	27.541,00	311.182,02

Σημείωση: Δεν περιλαμβάνονται στρέμματα βοσκοτόπων και λειμώνων!

ΠΗΓΗ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Οι εκτάσεις που κατέχει ο Ν. Τρικάλων ανέρχονται στα 540 στρ. ενώ ο Ν. Λακωνίας το ξεπερνά κατά πολύ αφού ανέρχεται στα 42.467 στρ.

9.4. Αρνητικά των προγραμμάτων.

Τα προγράμματα συγκαταλέγονται στα πλέον ανταγωνιστικά εθνικά προγράμματα του Γ' ΚΠΣ. Ο ρυθμός όμως, υλοποίησης των προγραμμάτων και απορρόφησης των

πιστώσεων είναι χαμηλός. Παρατηρούνται καθυστερήσεις στην ολοκλήρωση των διαδικασιών και στο χρόνο ένταξης των έργων.

Επίσης υπάρχουν καθυστερήσεις στον Καθορισμό του Φορέα Λειτουργίας των έργων, με αποτέλεσμα να μην επιτυγχάνονται οι χρονικές δεσμεύσεις και οι περιορισμοί που έχουν τα συγχρηματοδοτούμενα από την Ε.Ε. προγράμματα.

9.5. Προσδοκίες για το μέλλον.

Με την εισαγωγή όσο το δυνατόν περισσότερων επενδυτικών σχεδίων, αλλά και την λειτουργική ολοκλήρωση τους, εντός των χρονικών τους ορίων, έτσι ώστε να αναπτυχθεί ο αγροτικός τομέας της χώρας μας.

Με υπουργικές αποφάσεις, θα γίνουν κάποιες βελτιώσεις στο σύστημα ένταξης, ώστε να μειωθεί η γραφειοκρατία και να αυξηθεί το ποσοστό απορρόφησης κονδυλίων σε κάποια μέτρα, που ενώ θα έπρεπε να είναι ελκυστικά για τον αγρότη, υπάρχουν πολλές γραφειοκρατικές απαιτήσεις που τα καταστούν ανεφάρμοστα.

10. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ.

Σύμφωνα λοιπόν με τα πιο πάνω αποτελέσματα οδηγούμαστε σε κάποια συμπεράσματα σχετικά με την εφαρμογή τόσο του μέτρου της μείωσης της νιτρορύπανσης όσο και της βιολογικής γεωργίας στο Ν. Τρικάλων.

10.1. Μείωση της Νιτρορύπανσης.

Στο συγκεκριμένο μέτρο παρατηρήθηκε μια διακύμανση αφού είχαμε για την χρονιά του 1997 τις υψηλότερες τιμές σε ότι αφορά την έκταση, τις περιοχές αλλά και το τελικό ποσό. Στην συνέχεια για την χρονιά του 1998 παρατηρήθηκε μείωση στην ένταξη δικαιούχων με αποτέλεσμα λιγότερες περιοχές, λιγότερη έκταση. Το 1999 παρατηρήθηκε ανάκαμψη και είχαμε την ένταξη περισσότερων αγροτών άρα συνεπώς μεγαλύτερη ένταξη εκτάσεων και περιοχών χωρίς ωστόσο να ξεπεράσει την χρονιά του 1997 αφού συγκριτικά τόσο οι εκτάσεις όσο και οι επιδοτήσεις είναι εμφανώς μικρότερες.

10.2. Βιολογική Γεωργία.

Η βιολογική γεωργία, το μέτρο το οποίο ολοένα και περισσότερο προσελκύει το ενδιαφέρον τόσο του αγρότη όσο και του καταναλωτή, στο Ν. Τρικάλων είχαμε το έτος 2000 μεγάλο ενδιαφέρον από την μεριά του αγρότη και ο αριθμός των εντάξεων ήταν αρκετά ικανοποιητικός. Η καλλιέργεια η οποία ουσιαστικά κατείχε το μεγαλύτερο ποσοστό (62%), όπως βλέπουμε και στο διάγραμμα 12, σε έκταση είναι η καλλιέργεια της ελιάς και ακολουθεί η καλλιέργεια των ρεβιθιών. Το 2001 είχαμε ένταξη 19 αγροτών αλλά η καλλιέργεια που κατέχει τώρα την μεγαλύτερη έκταση είναι του σκληρού σιταριού (30%) και ακολουθεί η καλλιέργεια του ρεβιθιού σε ποσοστό 23% και την τρίτη θέση καταλαμβάνει η ελιά (15%) (Διάγραμμα 13). Το 2002 εντάχθηκαν 4 αγρότες με την καλλιέργεια του σκληρού σιταριού να υπερέχει (35%) και οι καλλιέργειες της ελιάς και των ρεβιθιών να κατέχουν το ίδιο ποσοστό (24%).

Παρατηρείται μια αυξομείωση όσο αφορά την έκταση που καταλαμβάνουν οι καλλιέργειες την κάθε χρονιά, με το σκληρό σιτάρι όμως να καταλαμβάνει το μεγαλύτερο ποσοστό σε έκταση στο Ν. Τρικάλων και η καλλιέργεια της ελιάς να περνά από διακύμανση αφού το ποσοστό που κατέχει έδειξε να μεταβάλλεται.

10.3. Προτάσεις

Σύμφωνα με όσα αναφέραμε πιο πάνω βλέπουμε ότι η εφαρμογή των μέτρων της μείωσης της νιτρορύπανσης και της βιολογικής γεωργίας στο Ν. Τρικάλων είναι εφικτή χωρίς ωστόσο να βλέπουμε ιδιαίτερη ανταπόκριση, αφού βλέπουμε συνεχώς να μειώνονται οι αγρότες που συμμετέχουν στα πιο πάνω προγράμματα.

Πρέπει λοιπόν να παρθούν κάποιες αποφάσεις από το Υπουργείο Γεωργίας σχετικά με την στρατηγική που πρέπει να ακολουθήσουν για να γίνουν τα μέτρα πιο ελκυστικά στον αγρότη και να δώσουν κίνητρα για την ανάπτυξη των μέτρων. Με την βοήθεια των Μ.Μ.Ε. θα μπορούσαν να κάνουν κατάλληλες διαφημίσεις προς το κοινό είτε μέσω της τηλεόρασης είτε μέσω του ραδιοφώνου, καθώς και διαφημιστικά φυλλάδια με ακριβή στοιχεία για το κάθε μέτρο.

Με την βοήθεια του Υπουργείου Γεωργίας να δημιουργηθούν κέντρα ενημέρωσης των αγροτών τα οποία θα απαρτίζονται από σύμβουλους-γεωπόνους, οι οποίοι θα δίνουν κατευθυντήριες γραμμές στους ενδιαφερόμενους έτσι ώστε να αποφεύγονται τυχόν παρανοήσεις και λάθη.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΝΙΤΡΟΥΠΑΝΣΗΣ

Πίνακας 6: Νιτρορύπανση του έτους 1997 στο Ν. Τρικάλων

ΝΙΤΡΟΥΠΑΝΣΗ 1997

	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΕΚΤΑΣΗ	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ
1	ΑΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	65,9	1910,44
2	ΑΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	97	1007,91
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ		
	ΑΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	162,9	2918,35
3	ΓΛΙΝΟΣ	20	579,8
4	ΓΛΙΝΟΣ	96	2059,7
5	ΓΛΙΝΟΣ	66	1913,34
6	ΓΛΙΝΟΣ	90	2290,21
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΓΛΙΝΟΣ	272	6843,05
7	ΓΟΜΦΟΙ	39,3	1156,38
8	ΓΟΜΦΟΙ	37	1111,85
9	ΓΟΜΦΟΙ	47,4	1197,11
10	ΓΟΜΦΟΙ	57,5	1189,61
11	ΓΟΜΦΟΙ	34,9	1011,75
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΓΟΜΦΟΙ	216,1	5666,7
12	ΖΑΡΚΟ	26	781,3
13	ΖΑΡΚΟ	30	793,27
14	ΖΑΡΚΟ	94,6	1288,96
15	ΖΑΡΚΟ	70	2029,3
16	ΖΑΡΚΟ	106,5	2811,85
17	ΖΑΡΚΟ	82	2398,8
18	ΖΑΡΚΟ	51	1312,02
19	ΖΑΡΚΟ	42	1202,08
20	ΖΑΡΚΟ	54,8	1620,55
21	ΖΑΡΚΟ	55,4	1607,73
22	ΖΑΡΚΟ	122	3521,28
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΖΑΡΚΟ	734,3	19367,14
23	ΚΑΡΥΕΣ	56	1629,28
24	ΚΑΡΥΕΣ	52	1521,26
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΚΑΡΥΕΣ	108	3150,54
25	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	20,6	597,19

	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΚΕΡΑΜΙΔΙ	20,6	597,19
26	ΚΡΗΝΗ	33,2	997,66
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΚΡΗΝΗ	33,2	997,66
27	ΛΟΓΓΟΣ	47	1412,35
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΛΟΓΓΟΣ	47	1412,35
28	Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	21	608,79
29	Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	10,6	307,29
30	Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	65	1884,35
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	96,6	2800,43
31	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	39,5	1145,11
32	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	63,5	699,78
33	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	30	460,94
34	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	62	1407,3
35	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	31,3	852,04
36	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	30	869,7
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	256,3	5434,87
37	ΜΟΥΡΙΑ	125,6	2927,24
38	ΜΟΥΡΙΑ	40,6	1212,09
39	ΜΟΥΡΙΑ	44,8	1346,24
40	ΜΟΥΡΙΑ	34,9	1048,75
41	ΜΟΥΡΙΑ	26	377,88
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΜΟΥΡΙΑ	271,9	6912,2
42	ΝΟΜΗ	46,5	1348,04
43	ΝΟΜΗ	71,5	2072,79
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΝΟΜΗ	118	3420,83
44	ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	62,5	1374,24
45	ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	16	466,28
46	ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	47,9	1417,45
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	126,4	3257,97
47	ΠΑΤΟΥΛΙΑ	54	1071,04
48	ΠΑΤΟΥΛΙΑ	53,4	1548,07
49	ΠΑΤΟΥΛΙΑ	61,6	1785,78
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΑΤΟΥΛΙΑ	169	4404,89
50	ΠΕΤΡΟΠΟΡΟΣ	123	2697,27
51	ΠΕΤΡΟΠΟΡΟΣ	78,8	2284,41
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΕΤΡΟΠΟΡΟΣ	201,8	4981,68
52	ΠΕΤΡΩΤΟ	32	325,6
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΕΤΡΩΤΟ	32	325,6
53	ΠΗΓΗ	24,6	739,23

	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΗΓΗ	24,6	739,23
54	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	109	3159,91
55	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	102	2956,98
56	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	101	2966,9
57	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	47	1362,53
58	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	47	1362,53
59	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	132,7	3868,39
60	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	110	3188,9
61	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	130	1984,72
62	ΠΗΝΕΙΑΔΑ	105	3049,25
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΗΝΕΙΑΔΑ	883,7	23900,11
63	ΠΥΡΓΕΤΟΣ	23	666,77
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΥΡΓΕΤΟΣ	23	666,77
64	ΡΙΖΑΡΙΟ	55,3	1603,15
65	ΡΙΖΑΡΙΟ	6	180,3
66	ΡΙΖΑΡΙΟ	49,4	1358,82
67	ΡΙΖΑΡΙΟ	38,6	1119,01
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΡΙΖΑΡΙΟ	149,3	4261,28
68	ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ	113	2102,84
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ	113	2102,84
69	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	67,5	1956,83
70	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	65	1884,35
71	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	286	8101,26
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	418,5	11942,44
72	ΦΛΑΜΟΥΛΙ	25,5	739,25
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΦΛΑΜΟΥΛΙ	25,5	739,25
73	ΧΡΥΣΑΥΓΗ	76,7	2223,53
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΧΡΥΣΑΥΓΗ	76,7	2223,53
	ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	4580,4	119066,9

Πίνακας 7: Νιτρορύπανση του έτους 1998 στο Ν. Τρικάλων

ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ 1998

	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΕΚΤΑΣΗ	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ
1	ΓΛΙΝΟΣ	109	3074,92
2	ΓΛΙΝΟΣ	54	985,66
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΓΛΙΝΟΣ	163	4060,58
3	ΖΑΡΚΟ	101,5	2879
4	ΖΑΡΚΟ	33,7	996,04
5	ΖΑΡΚΟ	82	2401,78
6	ΖΑΡΚΟ	84,5	2459,05
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΖΑΡΚΟ	301,7	8735,87
7	ΖΗΛΕΥΤΗ	22	637,78
8	ΖΗΛΕΥΤΗ	22	101,42
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΖΗΛΕΥΤΗ	44	739,2
9	ΚΑΡΥΕΣ	52	1385,58
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΚΑΡΥΕΣ	52	1385,58
10	ΛΟΓΓΟΣ	62	1761,98
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΛΟΓΓΟΣ	62	1761,98
11	Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	66	1179,04
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	66	1179,04
12	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	53	1246,57
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	53	1246,57
13	ΜΟΥΡΙΑ	70,4	1821,48
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΜΟΥΡΙΑ	70,4	1821,48
14	ΠΕΤΡΟΠΟΡΟΣ	63,5	1398,11
15	ΠΕΤΡΟΠΟΡΟΣ	62	1791,3
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΕΤΡΟΠΟΡΟΣ	125,5	3189,41
16	ΠΕΤΡΩΤΟ	37	661,99
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΕΤΡΩΤΟ	37	661,99
17	ΡΙΖΑΡΙΟ	61,8	1049,81
18	ΡΙΖΑΡΙΟ	29,4	693,51
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΡΙΖΑΡΙΟ	91,2	1743,32
19	ΣΠΑΘΑΔΕΣ	35	1014,65
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΠΑΘΑΔΕΣ	35	1014,65

20	ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ	49,6	1303,5
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ	49,6	1303,5
21	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	75,6	1535,82
22	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	190,6	5610,29
23	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	217,6	6151,51
24	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	42,7	1206,22
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ		
	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	526,5	14503,84
25	ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ	37,6	1129,88
26	ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ	66,2	1919,14
27	ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ	48,9	539,21
28	ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ	33,8	992,37
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ		
	ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ	186,5	4580,6
	ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	1863,4	47927,61

Πίνακας 8: Νιτρορύπανση του έτους 1999 στο Ν. Τρικάλων

ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗ 1999

	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΕΚΤΑΣΗ	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ
1	ΑΓ.ΒΗΣΣΑΡΙΩΝΑΣ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΑΓ.ΒΗΣΣΑΡΙΩΝΑΣ	80,2 80,2	2330,4 2330,4
2	ΑΓ.ΚΥΡΙΑΚΗ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΑΓ.ΚΥΡΙΑΚΗ	161,9 161,9	4728,7 4728,7
3	ΓΛΙΝΟΣ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΓΛΙΝΟΣ	119 119	3276,87 3276,87
4	ΓΟΜΦΟΙ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΓΟΜΦΟΙ	111,1 111,1	2190,04 2190,04
5	ΖΑΡΚΟ	40,6	1055,09
6	ΖΑΡΚΟ	106,3	3114,61
7	ΖΑΡΚΟ	59	1710,41
8	ΖΑΡΚΟ	108	2533,61
9	ΖΑΡΚΟ	66	1963,9
10	ΖΑΡΚΟ	82	2403,47
11	ΖΑΡΚΟ	89	2416,77
12	ΖΑΡΚΟ	75,2	2064,09
13	ΖΑΡΚΟ	54,9	1621,65
14	ΖΑΡΚΟ	43,8	0
15	ΖΑΡΚΟ	60,9	1787,85
16	ΖΑΡΚΟ	95,1	2857,75
17	ΖΑΡΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΖΑΡΚΟ	94,8 975,6	2848,74 26377,94
18	ΚΛΟΚΟΤΟΣ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΚΛΟΚΟΤΟΣ	37,9 37,9	1009,85 1009,85
19	Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	54,4	1343,43
20	Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ ΑΘΡΟΙΣΜΑ Μ.ΚΑΛΥΒΙΑ	46 100,4	1333,54 2676,97
21	Μ.ΚΕΦΑΛΟΒΡΥΣΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ Μ.ΚΕΦΑΛΟΒΡΥΣΟ	83,3 83,3	2121,45 2121,45
22	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	30,2	875,5
23	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	133,9	3281,62
24	ΜΕΓ/ΧΩΡΙ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΜΕΓ/ΧΩΡΙ	32,8 196,9	950,87 5107,99
25	ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	55,1	1353,01

26	ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	60	1793,56
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	115,1	3146,57
27	ΠΗΓΗ	85,5	2520,83
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΗΓΗ	85,5	2520,83
28	ΠΥΛΗ	63,8	1188,33
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΥΛΗ	63,8	1188,33
29	ΡΙΖΑΡΙΟ	78,7	2264,82
30	ΡΙΖΑΡΙΟ	26,5	365,96
31	ΡΙΖΑΡΙΟ	87,4	2241,17
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΡΙΖΑΡΙΟ	192,6	4871,95
32	ΣΑΡΑΚΙΝΑ	136,1	3686,79
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΑΡΑΚΙΝΑ	136,1	3686,79
33	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	143	3635,85
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	143	3635,85
34	ΦΑΡΚΑΔΩΝΑ	47	1362,53
35	ΦΑΡΚΑΔΩΝΑ	92,1	2296,96
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΦΑΡΚΑΔΩΝΑ	139,1	3659,49
	ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ	2741,5	72530,02

ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 9:Βιολογική Γεωργία στο Ν. Τρικάλων το έτος 2001

ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ 2001

	ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	ΕΚΤΑΣΗ(στρ.)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ
1	ΚΑΣΤΑΝΙΕΣ	40	1549,6	1549,6
2	ΡΕΒΥΘΙΑ	28,1	515,07	515,07
3	ΚΑΣΤΑΝΙΕΣ	35,5	1545,21	1545,21
4	ΡΕΒΥΘΙΑ	16,3	704,26	704,2
5	ΡΕΒΥΘΙΑ	37,8	2279,26	2279,2
6	ΕΛΙΕΣ	19	834,48	834,48
7	ΕΛΙΕΣ	4	154,96	154,96
8	ΕΛΙΕΣ	12,5	484,26	484,26
9	ΕΛΙΕΣ	12,5	484,26	484,26
10	ΕΛΙΕΣ	8,6	344,9	344,9
11	ΕΛΙΕΣ	6	232,45	232,45
12	ΕΛΙΕΣ	11	426,15	426,15
13	ΕΛΙΕΣ	27	216,5	216,5
14	ΕΛΙΕΣ, ΡΕΒΥΘΙΑ	7	189,54	189,54
15	ΕΛΙΕΣ	5,7	220,82	220,82
16	ΕΛΙΕΣ	8	709,92	709,92
17	ΕΛΙΕΣ	21	774,8	774,8
18	ΕΛΙΕΣ	14	542,76	542,76
19	ΕΛΙΕΣ	7	271,19	271,19
		321	12480,39	12480,27

12.ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- ✦ Δηλανά Π. 'Η δεύτερη περίοδος εφαρμογής των γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων: Εφαρμογή του Καν.1257/99'.
- ✦ Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 1999. 'Κανονισμός (ΕΚ) αριθμός 1257/99 του Συμβουλίου της 17^{ης} Μαΐου 1999 για την στήριξη της αγροτικής ανάπτυξης από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Προσανατολισμού και Εγγυήσεων (ΕΓΤΠΕ) και για την τροποποίηση και κατάργηση ορισμένων καινοτομιών'.
- ✦ Μπουρμπός Β., 'Μερικές αλήθειες για την βιολογική γεωργία'.
- ✦ Παπαστυλιανού Ι., Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Κύπρος, 'Τα βιολογικά προϊόντα δεν είναι Γενετικά Τροποποιημένα'.
- ✦ Παπαστυλιανού Ι., Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Κύπρος, 'Βιολογικά προϊόντα στην Ευρωπαϊκή Ένωση'.
- ✦ Παπαστυλιανού Ι., Γρηγορίου Σ. και Πάτσαλος Κ., Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, Κύπρος, 'Νομοθεσία Βιολογικής Γεωργίας'.
- ✦ Παπαστυλιανού Ι. και Ιωάννου Μ., Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Κύπρος, 'Ανάγκη για την προώθηση της βιολογικής γεωργίας'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, 1999.Άξονας Προτεραιότητας 3: Γεωργοπεριβαλλοντικά Μέτρα. Άρθρα 22, και άρθρο 53 του Καν(ΕΕ) 1257/99.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας. 2003. 'Βιολογική Γεωργία'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, 'Η Ελληνική Ύπαιθρος αλλάζει πρόσωπο'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, 'Έγγραφο Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας. 2003, 'Διαδικασία και τρόπος πληρωμής των αγροπεριβαλλοντικών μέτρων του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006-Καν(ΕΚ) 1257/99'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας. 2003. 'Πρόγραμμα Βιολογικής Γεωργίας Καν.(ΕΚ) 1257/99 Σύναψη νέων συμβάσεων μεταξύ των Νομαρχιακών Διευθύνσεων Γεωργίας/ Αγροτικής Ανάπτυξης και βιοκαλλιεργητών της Χώρας, οι οποίοι είχαν υπογράψει σύμβαση κατά το χρονικό διάστημα 1-1-2000 έως και 9-10-2000'.

- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, 'Εφαρμογή του Αγροπεριβαλλοντικού Μέτρου του Σχεδίου Αγροτικής Ανάπτυξης (ΣΑΑ) 2000-2006-Καν.(ΕΚ) 1257/99'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, 2001, 'Εφαρμογή του προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία» του Αγροπεριβαλλοντικού Μέτρου του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006 -Καν. (ΕΚ)1257/99'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας,2003, 'Καθορισμός λεπτομερειών εφαρμογής της υπ' αριθμ. 85154/574/14-3-2001 Απόφασης του Υπουργού Γεωργίας όπως συμπληρώθηκε από την υπ. αρ. 85687/966/15-3-02 όμοια για την εφαρμογή του προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία», για τα έτη 2001, 2002 και μέχρι τη λήξη των νομικών δεσμεύσεων των δικαιούχων- Καν. (ΕΚ)1257/99 και καθορισμός δικαιολογητικών και τρόπου πληρωμής των οικονομικών ενισχύσεων στα πλαίσια του ως άνω προγράμματος'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας,2003, 'Κατανομή εκτάσεων για την καλλιεργητική περίοδο 2003 και καθορισμός λεπτομερειών εφαρμογής της υπ' αριθμό. 85154/574/14-3-2001 Απόφασης του Υπουργού Γεωργίας για την εφαρμογή του προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία», για το 2003- Καν. (ΕΚ)1257/99'.
- ✦ Υπουργείο Γεωργίας, 2004, 'Εφαρμογή του μμέτρου 3.1 «Βιολογική Γεωργία» του Άξονα 3 των αγροπεριβαλλοντικών μμέτρων (Άξονας 3) του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006. - Καν.(Ε.Κ.)1257/1999'.

ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- ✦ www.agrotypos.gr. Δαουτόπουλος Γ., Πυροβέτση Μ., 2002, 'Αειφορική Γεωργία: Το Όραμα της Ελληνικής Γεωργίας'.
- ✦ www.anko.gr. Νέα Κοινή Αγροτική Πολιτική.2003.
- ✦ www.anko.gr. «Βιολογική Καλλιέργεια- Νέα ελκυστικότερα μέτρα ενίσχυσης της βιολογικής γεωργίας.
- ✦ www.archive_gr - Η Ευρωπαϊκή Κοινή Αγροτική Πολιτική (μέρος 1ο).htm.
- ✦ www.archive_gr - Η Ευρωπαϊκή Κοινή Αγροτική Πολιτική (μέρος 2ο).htm.

- ✦ http://www.dionet.gr/1/2004/bio_prim/bio_1257.htm. 'Εφαρμογή του μέτρου 3.1 «Βιολογική Γεωργία» του Άξονα 3 των αγροπεριβαλλοντικών μέτρων (Άξονας 3) του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006. - Καν.(Ε.Κ.)1257/1999'.
- ✦ <http://www.eco-net.gr/14-1.htm>. 'Για μια καινοτόμα και αειφορική διαχείριση των υδατικών και φυσικών πόρων της Θεσσαλικής υπαίθρου'.
- ✦ http://www.ekpa.gr/documents/NCESD-GR-Indicators_full_report.pdf
- ✦ <http://www.erasmus.gr/web/pagesNew.asp?lang>.
- ✦ <http://europa.eu.int/hellas/5news/5.3.1omilies190503.htm>. 'ΚΑΠ: Γιατί είναι αναγκαία η μεταρρύθμιση'.
- ✦ www.Gewrgoperibal.htm
- ✦ http://www.halkidiki.gr/DHTML/ekdiloseis/700%20nikiti/palia_nikiti/georgia.htm. 'Η γεωργία'.
- ✦ <http://www.hellaskps.gr/details.asp?L1=1&L2=1>. 'Η αναπτυξιακή προσπάθεια της χώρας κατά την περίοδο 2000-2006'.
- ✦ <http://www.minagric.gr/greek/1.4.1.4.html>. 'Διαχείριση αγροπεριβαλλοντικής πολιτικής - Βιολογική γεωργία'.
- ✦ <http://www.minagric.gr>. Γεωργία-Κτηνοτροφία 9, 2002. 'Η μεγάλη διεύρυνση της Ε.Ε.'
- ✦ <http://www.oke.gr/greek/gnomi61.htm>. 'Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον 2000-2006"(ΕΠΠΕΡ)Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης Κ.Π.Σ. (vo. 3)'.
- ✦ <http://www.ornithologiki.gr/gr/kap/gr/agr/c2.htm>.

Δηλώνω υπεύθυνα ότι :	ΝΑΙ	ΟΧΙ
1) Είμαι νόμιμος κάτοχος γεωργικής εκμετάλλευσης η οποία λειτουργεί τουλάχιστον ένα έτος με οικονομικά αποτελέσματα (με εξαίρεση τους νέους γεωργούς και τους διαδόχους της πρόωρης συνταξιοδότησης).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Είμαι κατά κύρια απασχόληση γεωργός (διαθέτω βιβλιάριο ασφάλισης ΟΓΑ ή το 25% των εισοδημάτων μου προέρχονται από τη γεωργία).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Είχα κατά το προηγούμενο έτος εισόδημα από την άσκηση της γεωργικής δραστηριότητας. (Συμπληρώνεται υποχρεωτικά σε περίπτωση αρνητικής απάντησης στην προηγούμενη ερώτηση)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) Υπάγομαι στο πρόγραμμα νέων γεωργών.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) Είμαι διάδοχος πρόωρης συνταξιοδότησης.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6) Είμαι κάτω των 40 ετών κατά την ημερομηνία υποβολής της παρούσας αίτησης.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) Διαθέτω εγκεκριμένο σχέδιο βελτίωσης.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) Είμαι μόνιμος κάτοικος ορεινής ή μειονεκτικής περιοχής.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9) Είμαι πολύτεκνος.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10) Είμαι παλιννοστήσας.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Δηλώνω επίσης ότι :	ΝΑΙ	ΟΧΙ
1) Η παρούσα αίτηση περιλαμβάνει και αγροτεμάχια τα οποία είναι με ενοικιαστήριο και τα προηγούμενα έτη δηλώνονταν στο ΟΣΔΕ από τον ιδιοκτήτη τους.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Η παρούσα περιλαμβάνει και αγροτεμάχια τα οποία δηλώνονται στο ΟΣΔΕ από από τον/την σύζυγό μου, ο/η οποία δεν έχουν υποβάλλει αίτηση ένταξης στο παρόν πρόγραμμα.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Διαθέτω αγροτεμάχια και σε άλλη Ν.Α., τα οποία όμως υποχρεούμαι να δηλώσω στην παρούσα αίτηση ένταξης.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) Δεν έχω αποβληθεί από το Υποπρόγραμμα 1 ή 2 ή από άλλο Αγροπεριβαλλοντικό Πρόγραμμα.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) Έχω υπογράψει σύμβαση με το Υποπρόγραμμα 1 και έχω ολοκληρώσει τις δεσμεύσεις μου.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6) Έχω υπογράψει σύμβαση με το Υποπρόγραμμα 1 ή το Υποπρόγραμμα 2 και τη στιγμή της υποβολής της αίτησης δεν έχω συμπληρώσει την πενταετία.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) Αιτούμαι τη διακοπή της παλιάς μου σύμβασης με το Υποπρόγραμμα __ και την ένταξή μου στο νέο πρόγραμμα για μια πενταετία. (Συμπληρώνεται από τους παραγωγούς που θα διακόψουν την παλιά τους σύμβαση)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) Έχω εφαρμόσει σε επιλέξιμη έκταση αμειψισπορά το φθινόπωρο – χειμώνα του 2003 σε έκταση ίση με στρέμματα με καλλιέργεια (σιτάρι ή φθιν. ψυχανθή), στα πλαίσια των δεσμεύσεων της παλιάς μου σύμβασης.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9) Επιθυμώ να ενταχθώ στη Μεθοδολογία έχοντας λάβει γνώση των δεσμεύσεών μου.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10) Έχω λάβει γνώση του Προγράμματος Δράσης, σύμφωνα με την Οδηγία 91/676/ΕΟΚ καθώς και των Κωδίκων Ορθής Γεωργικής Πρακτικής, τα οποία και υποχρεούμαι να εφαρμόζω στο σύνολο της εκμετάλλευσής μου.

11) Επιθυμώ να ενταχθώ στο πρόγραμμα «Μείωση της Νιτρορύπανσης» με στρεμ. επιλέξιμης έκτασης, τα οποία κατανέμονται ως εξής: *

- στρ. βαμβάκι
- στρ. αραβόσιπος
- στρ. ζαχαρότευτλα
- στρ. βιομ. τομάτα

* Η Μεθοδολογία Δ μπορεί να συνδυαστεί με κάποια από τις υπόλοιπες Μεθοδολογίες αλλά θα αναγράφεται σαφώς η έκταση και τα αγροτεμάχια που εντάσσονται σε κάθε Μεθοδολογία.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΩΠΟΝΟΥ

Δ.Ο.Υ.:		A.Φ.Μ.:
ΕΠΩΝΥΜΟ/ ΕΠΩΝΥΜΙΑ:		
ΟΝΟΜΑ:		ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:
A.Δ.ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:	ΗΜΕΡ. ΕΚΔΟΣΕΩΣ:	ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:
ΔΙΕΥ/ΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:		ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε
ΤΗΛ:		
FAX:		
e-mail:		

ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΣ ΣΑΣ ΥΠΟΒΑΛΛΩ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ:

- 1) Παραστατικά νόμιμης κατοχής για τα αγροτεμάχια τα οποία αιτούμαι να ενταχθούν στο μέτρο (τίτλοι ιδιοκτησίας και ενοικιαστήρια πενταετούς διάρκειας).
- 2) Αντίγραφο της αίτησης-δήλωσης του ΟΣΔΕ, για τα δύο από τα τρία τουλάχιστον προηγούμενα έτη δικά μου, του/της συζύγου μου σε περίπτωση οικογενειακής εκμετάλλευσης ή του ιδιοκτήτη σε περίπτωση ενοικιαζόμενων αγροτεμαχίων.
- 3) Άλλα παραστατικά με τα οποία αποδεικνύεται η καλλιέργεια βιομηχανικής τομάτας ή ζαχαροτεύτλων τα προηγούμενα έτη.
- 4) Αντίγραφα συμβολαίων που έχω συνάψει με τη Βιομηχανία Ζάχαρης ή/και με εργοστάσια επεξεργασίας βιομηχανικής τομάτας για το παρόν έτος.
- 5) Παραστατικά απόδειξης της ιδιότητας του γεωργού:
 - Κατά κύρια απασχόληση γεωργός (φωτοτυπία του βιβλιαρίου ασφάλισης του ΟΓΑ με πρόσφατη θεώρηση
 - ή αντίγραφα των δηλώσεων φορολογίας εισοδήματος της εφορίας (Ε1) των τριών τελευταίων ετών).

- 6) Αντίγραφο δηλώσεων φορολογίας εισοδήματος (Ε1) του προηγούμενου έτους από το οποίο προκύπτει γεωργικό εισόδημα. (σε περίπτωση που δεν προσκομιστεί κανένα από τα δύο δικαιολογητικά της παραγρ.5)
- 7) Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Σκαρίφημα της εκμετάλλευσης.
- 8) Σύμβαση με γεωπόνο σύμβουλο.
- 9) Αντίγραφο πρώτης σελίδας του τραπεζικού βιβλιαρίου της ΑΤΕ.
- 10) Παραστατικά που πιστοποιούν ιδιότητες που επικαλούμαι παραπάνω (π.χ. βεβαίωση μονίμου κατοικίας σε ορεινή/μειονεκτική περιοχή, βεβαίωση πολυτέκνου, παλιννοστούντος κ.α.).
- 11) Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/86 (επόμενη σελίδα).

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΕΛΙΔΩΝ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ :

ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΤΟ ΓΝΗΣΙΟ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ
ΤΟΥ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ/...../.....

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ – ΥΠΟΓΡΑΦΗ – ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Ο – Η ΑΙΤ.....



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :							
Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Όπος Γέννησης:							
Κατάστημα Δελτίου Ταυτότητας:			Τηλ:				
Διεύθυνση Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Εξ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):			Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):				

Αποδοκίμω μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις⁽³⁾, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

- Όλα τα στοιχεία στα συμπληρωμένα πεδία της αίτησης και των παραστατικών είναι αληθή, και δύναμαι, εφόσον μου ζητηθεί, να προσκομίσω αποδεικτικά στοιχεία.
- Όλα τα ασυμπλήρωτα πεδία της αίτησης και των παρατηρημάτων δεν έχουν εφαρμογή στο πρόσωπό μου και δύναμαι, εφόσον μου ζητηθεί, να το αποδείξω.
- Είμαι κάτοχος γεωργικής εκμετάλλευσης, τα πλήρη και ακριβή στοιχεία της οποίας είναι αυτά που παρουσιάζονται στον φάκελο υποψηφιότητας.
- Αποδέχομαι τη διασταύρωση των στοιχείων που έχω δηλώσει ή έχω αφήσει ασυμπλήρωτα με επίσημα στοιχεία του Κράτους και λοιπών Δημόσιων φορέων (στοιχεία Εθνικού Κτηματολογίου, του Υπουργείου Γεωργίας, του φορολογικού TAXIS, του ασφαλιστικού συστήματος της χώρας κλπ.)
- Αναλαμβάνω την υποχρέωση κατά την περίοδο δέσμευσης δηλ. στο χρονικό διάστημα των πέντε ετών από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής μου να επιτύχω τις συμβατικές μου υποχρεώσεις.
- Έχω λάβει γνώση των όρων και προϋποθέσεων καθώς και των επιπτώσεων που θα έχω στην περίπτωση αθέτησής τους και τους αποδέχομαι.

Ημερομηνία:20.....

Ο - Η Δηλ.....

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

ΣΥΜΒΑΣΗ

Για την υλοποίηση «Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης» στα πλαίσια εφαρμογής του προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης γεωργικής Προέλευσης στο Θεσσαλικό κάμπο»

Στην /ον/α.....(ονομασία δήμου) σήμερα.....
οι εξής συμβαλλόμενοι:

1. Ο Υπουργός Γεωργίας νομίμως εκπροσωπούμενος από τον
..... Προϊστάμενο της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης (τ. Δ/ση Γεωργίας) της
Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.....
που εδρεύει(δήμος) (οδός).....(αριθμ.).....(Τ.Κ.)
ο οποίος στη συνέχεια για λόγους συντομίας καλείται «φορέας» και

2. Ο/Η του κάτοικος.....(νομός)
.....(δήμος)(οδός)(αριθμ) (Τ.Κ.)
με ΑΦΜ..... κάτοχος/νόμιμος εκπρόσωπος γεωργικής εκμετάλλευσης νομικού
προσώπου με την επωνυμία που
εδρεύει
ο οποίος στη συνέχεια για λόγους συντομίας καλείται «δικαιούχος».

Έχοντας υπόψη:

1. Τους κανονισμούς: 1257/99 (L160), 1750/99(L214), 445/02 (L74), 2603/99(L316), 1259/99(L160), 3508/92 (L355), 3887/92(L230), 2419/2001 (L327) όπως ισχύουν την ημερομηνία υπογραφής της παρούσας.
2. Το Έγγραφο Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) όπως έχει εγκριθεί από την Ε.Ε. και ισχύει.
3. Την ΚΥΑ με αριθ. 428/339372/661/2.2.2001 με την οποία εγκρίθηκε το αγροπεριβαλλοντικό μέτρο του άξονα 3 του ΕΠΑΑ.
4. Την ΚΥΑ 25638/2905/2001 (ΦΕΚ 1422/Β) για την εφαρμογή του Προγράμματος Δράσης της Οδηγίας 91/676/ΕΟΚ στη Θεσσαλία.
5. Την αριθ. 85154/574/01 Απόφαση του Υπουργού Γεωργίας όπως έχει τροποποιηθεί με την αριθμ. 85687/966/15.3.02 όμοια της και την παρούσα υπουργική απόφαση της οποίας η παρούσα σύμβαση αποτελεί παράρτημα.
6. Τον με αριθ. Φάκελο υποψηφιότητας (αίτηση ένταξης) του δικαιούχου όπως έχει εγκριθεί με την αριθ. πρωτ.....Απόφαση ένταξης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.....

Συμφωνούν, συνομολογούν και αποδέχονται αμοιβαία τα ακόλουθα που περιλαμβάνονται σε 9 άρθρα ως εξής:

1. Σκοπός
2. Αντικείμενο
3. Διάρκεια
4. Δεσμεύσεις
5. Ύψος ενίσχυσης
6. Διαδικασία χορήγησης της ενίσχυσης
7. Έλεγχοι
8. Κυρώσεις
9. Τελικές διατάξεις

**Άρθρο 1
Σκοπός**

Σκοπός της παρούσας σύμβασης είναι ο ακριβής προσδιορισμός των συμβατικών υποχρεώσεων των συμβαλλόμενων μερών με στόχο τη βελτίωση της αποτελεσματικότητας εφαρμογής του προγράμματος «Μείωση της νιτρορύπανσης γεωργικής προέλευσης στο Θεσσαλικό Κάμπτο».

**Άρθρο 2
Αντικείμενο**

Με την παρούσα σύμβαση ο φορέας αναθέτει και ο δικαιούχος αποδέχεται την υλοποίηση ενός εγκεκριμένου Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (Σ.Π.Δ) της γεωργικής του εκμετάλλευσης το οποίο θα συμβάλλει στη μείωση της συγκέντρωσης νιτρικών και στην εξοικονόμηση αρδευτικού ύδατος.

**Άρθρο 3
Διάρκεια της σύμβασης-Φυσικό αντικείμενο**

Η διάρκεια της σύμβασης είναι 5ετής και η ισχύς της αρχίζει από την..... (ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης) και λήγει την.....
Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται για το συνεχές χρονικό διάστημα των πέντε ετών.

**Άρθρο 4
Δεσμεύσεις**

1. Ο δικαιούχος αναλαμβάνει καθόλη την περίοδο ισχύος της παρούσας τις ακόλουθες δεσμεύσεις:
- να εφαρμόσει το πρόγραμμα για περίοδο πέντε χρόνων.
 - να διατηρεί σταθερή και αμετάβλητη την έκταση των συγκεκριμένων αγροτεμαχίων που έχει εντάξει στο πρόγραμμα, όπως αυτά δηλώνονται στην αίτηση ένταξης και το ΣΠΔ της εκμετάλλευσής του που συνοδεύουν την παρούσα σύμβαση.
 - Ο δικαιούχος εντάσσει έκταση που ισοδυναμεί με στρ. βαμβάκι ή/καιστρ. αραβόσιτο, σύνολο.....στρ. και αναλαμβάνει να εφαρμόζει τη δράση.....

Τα αγροτεμάχια τα οποία αιτείται να εντάξει στο πρόγραμμα είναι τα εξής:

Έκταση	καλλιέργεια	χαρτογραφικό	τοποθεσία	Έκταση	καλλιέργεια	Χαρτογραφικό	Τοποθεσία

- Να μην ανταλλάσσει τα αγροτεμάχια τα οποία έχει εντάξει στο πρόγραμμα με άλλα αγροτεμάχια εκτός προγράμματος.
- να συνάψει σύμβαση με γεωπόνο που θα είναι υπεύθυνος για τη σύνταξη του Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (ΣΠΔ), των ετήσιων απολογιστικών εκθέσεων καθώς και για την εν γένει παρακολούθηση και συμβουλευτική υποστήριξη της εκμετάλλευσης.
- να τηρεί πιστά το Σ.Π.Δ καθόλη τη διάρκεια της δέσμευσής του.

Αν στη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου οδηγηθεί στην αλλαγή του Σ.Π.Δ, να υποβάλει τροποποίηση του Σ.Π.Δ, υπογεγραμμένη από τον ίδιο και το γεωπόνο σύμβουλό του, στην οποία αιτιολογεί και περιγράφει τις προκύπτουσες αλλαγές. Η τροποποίηση του Σ.Π.Δ μπορεί να γίνει μόνο 2 φορές κατά τη διάρκεια της πενταετίας και υποβάλλεται στην ελεγκτική αρχή 1 μήνα πριν την έναρξη της καλλιεργητικής περιόδου στην οποία αναφέρεται.

- να τηρεί στην εκμετάλλευσή του φάκελο του αγροπεριβαλλοντικού προγράμματος που να περιλαμβάνει τα εξής στοιχεία:

α) Υποφάκελο, ο οποίος περιλαμβάνει έγγραφα ή αντίγραφα αυτών, τα οποία ο δικαιούχος υποβάλλει κατά τη διάρκεια του προγράμματος, ήτοι:

- Αντίγραφο της παρούσας σύμβασης
- Αίτηση ένταξης στο πρόγραμμα και αντίγραφο Απόφασης ένταξης
- Έγγραφα αναγνώρισης της νόμιμης κατοχής και χρήσης των εκτάσεων των εντεταγμένων στο πρόγραμμα, καθώς και του συνόλου της εκμετάλλευσής του.
- Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, μαζί με τυχόν υπάρχουσες τροποποιήσεις του.
- Ετήσιες απολογιστικές εκθέσεις, μαζί με τις ετήσιες αιτήσεις πληρωμής/δηλώσεις εφαρμογής και αντίγραφο των αιτήσεων/δηλώσεων του ΟΣΔΕ.
- Την αλληλογραφία του με τις ελεγκτικές αρχές
- Λοιπά δικαιολογητικά ή έγγραφα

β) Υποφάκελο πραγματοποιούμενων εργασιών (Ημερολόγιο εργασιών).

Στο ημερολόγιο καταγράφονται λεπτομερώς όλες οι πραγματοποιούμενες καλλιεργητικές εργασίες, ο χρόνος και ο τρόπος εφαρμογής των καλλιεργητικών εισροών (λιπάσματα, αρδευτικό νερό) η διαχείριση υπολειμμάτων καλλιεργειών κλπ., οι αποδόσεις ανά στρέμμα των εκτάσεων του προγράμματος, η συνολική παραγωγή της εκμετάλλευσης.

γ) Υποφάκελο οικονομικών στοιχείων

Στον υποφάκελο αυτό τηρούνται:

- Παραστατικά αγοράς και πώλησης (τιμολόγια, Δελτία Αποστολής, Αποδείξεις) των καλλιεργητικών εισροών και των τελικών προϊόντων της εκμετάλλευσης.
- Λοιπά έξοδα στα οποία υποβλήθηκε ο δικαιούχος για τα οποία δεν μπορούν να υπάρξουν παραστατικά αγοράς.

- Λοιπά έσοδα του δικαιούχου από τα προϊόντα της εκμετάλλευσής του, για τα οποία δεν μπορούν να υπάρξουν παραστατικά πώλησης.

Οι Αγροπεριβαλλοντικοί φάκελοι φυλάσσονται από τους δικαιούχους για τρία εισέτι χρόνια μετά τη λήξη της πενταετίας (3 χρόνια μετά την ημερομηνία τελευταίας πληρωμής).

- Να εφαρμόζει τους Κώδικες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (Κ.Ο.Γ.Π.) στο σύνολο της εκμετάλλευσής του, δηλαδή στα εκτός και εντός προγράμματος αγροτεμάχια.
- Να εφαρμόζει το Πρόγραμμα Δράσης για το Θεσσαλικό Πεδίο σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 25638/2905/2001 ΚΥΑ που εκδόθηκε σε εφαρμογή της Οδηγίας 91/676/ ΕΟΚ καθώς επίσης να εφαρμόζει τις ειδικές απαιτήσεις των διαχειριστικών σχεδίων της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και τους ειδικούς Κ.Ο.Γ.Π. για τις περιοχές οικολογικής σημασίας.
- Να αρδεύει τις καλλιέργειές του, με στάγδην άρδευση ή καταιονισμό (σύστημα τεχνητής βροχής) με κατάλληλο προσαρμοσμένο σύστημα για τη διοχέτευση της υδρολίπανσης.
- Να εφαρμόζει τις ποσότητες λιπασμάτων όσον αφορά το βαμβάκι και τον αραβόσιτο που περιγράφονται στην 85154/574/14.3.01 Υπουργική Απόφαση και την με αριθμ. πρωτ. 85687/966/15.3.02 όμοιά της και όσον αφορά τις υπόλοιπες καλλιέργειες τα οριζόμενα στην 25638/2905/2001 ΚΥΑ που εκδόθηκε σε συμμόρφωση με την Οδηγία 91/676/ΕΟΚ.
- Να εφαρμόζει την παρ. 13.1β της 85154/574/14.3.01 ΥΑ. σχετικά με την προμήθεια των λιπασμάτων και τις ημερομηνίες έκδοσης των σχετικών παραστατικών.
- Να θέτει σε αγρανάπαυση σταθερό, ακαλλιέργητο περιθώριο ίσο με το 3% της έκτασης που εντάσσεται στο πρόγραμμα.
- Να εφαρμόζει αμειψισπορά στο βαμβάκι με ποσοστό αντικατάστασης 15% για τις εκτάσεις που εντάσσονται στο πρόγραμμα και δεν υπερβαίνουν τα 60 στρ. και 20% για τις μεγαλύτερες των 60 στρ. Στον αραβόσιτο το ποσοστό αντικατάστασης ανέρχεται σε 20% για όλες τις περιπτώσεις.
- Να εντάζει στο πρόγραμμα το σύνολο της έκτασης των αγροτεμαχίων του που βρίσκονται εντός των ζωνών εφαρμογής του προγράμματος και καλλιεργούνται με βαμβάκι ή/και αραβόσιτο.
- Τέλος υποχρεούται να δέχεται, να διευκολύνει και να συνεργάζεται με τα Εθνικά και Κοινοτικά ελεγκτικά όργανα για τον έλεγχο της τήρησης των δεσμεύσεων.

Άρθρο 5

Ύψος ενίσχυσης

Το ύψος της ενίσχυσης που λαμβάνει ο δικαιούχος ανά καλλιέργεια, έκταση εκμετάλλευσης εντασσόμενης στο πρόγραμμα, τύπο λιπασμάτων που χρησιμοποιούνται, εδαφική κλάση και αναλαμβανόμενη δέσμευση καθορίζονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη παρ. 19 της 85154/574/14-03-01 Υπουργικής Απόφασης.

Σε περίπτωση που λόγω ειδικών συνθηκών τροποποιείται το ύψος της ενίσχυσης με Απόφαση του Υπουργού Γεωργίας τροποποιείται και το άρθρο 5 της παρούσας σύμβασης.

Άρθρο 6

Διαδικασία χορήγησης της ενίσχυσης

Ο δικαιούχος μετά την ολοκλήρωση των δεσμεύσεών του και σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπουργική απόφαση που κάθε φορά ισχύει και ρυθμίζει τον τρόπο, τα δικαιολογητικά και τη διαδικασία πληρωμής υποβάλλει στη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης της οικείας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης ή στον Νομαρχιακό ή Περιφερειακό εξουσιοδοτημένο φορέα Διαχείρισης αίτηση πληρωμής/δήλωση εφαρμογής και αυστηρά για την έκταση με την οποία έχει υπογράψει τη σύμβαση.

Η αίτηση πληρωμής συνοδεύεται από τα εξής δικαιολογητικά:

- Ετήσια απολογιστική έκθεση εφαρμογής. Η έκθεση περιλαμβάνει:
 - Συνοπτική έκθεση πραγματοποιηθεισών καλλιεργητικών εργασιών, με ιδιαίτερη αναφορά στην εφαρμοσθείσα αμειψισπορά και στις χρησιμοποιηθείσες ποσότητες εισροών (λιπασμάτων, αρδευτικού νερού).
 - Συγκεντρωτική κατάσταση με τα παραστατικά αγοράς των λιπασμάτων βασικών και επιφανειακών, ξεχωριστά για τα εντός και εκτός προγράμματος αγροτεμάχια.
 - Τέλος περιλαμβάνει συγκεντρωτικά και αναλυτικά στοιχεία παραγωγής και διάθεσης των προϊόντων της εκμετάλλευσης. Σε περίπτωση αδυναμίας του δικαιούχου να συμπληρώσει κατά τη στιγμή υποβολής της αίτησης πληρωμής, τα παραπάνω στοιχεία για όλες τις καλλιέργειες της εκμετάλλευσης, υποβάλλεται συμπλήρωση του πίνακα των στοιχείων μετά την πληρωμή. Μη υποβολή των συμπληρωματικών στοιχείων επισύρει κυρώσεις που επιβάλλονται συμψηφιστικά στην επόμενη πληρωμή.
- Η ετήσια απολογιστική έκθεση υπογράφεται από τον δικαιούχο και τον γεωπόνο-σύμβουλο.
- Τα πρωτότυπα παραστατικά αγοράς λιπασμάτων. Σε περίπτωση αδυναμίας προσκόμισης των πρωτοτύπων θεωρημένα αντίγραφα τους από την ελεγκτική αρχή του προγράμματος ή τις τοπικές υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών. Η θεώρηση του αντιγράφου γίνεται με βάση το στέλεχος του παραστατικού.
- Απόδειξη καταβολής της αμοιβής του γεωπόνου -συμβούλου είτε με προσκόμιση του Δελτίου παροχής υπηρεσιών ή θεωρημένου αντιγράφου του Δελτίου Παροχής υπηρεσιών του γεωπόνου.
- Απόδειξη καταβολής από τον γεωπόνο - σύμβουλο της κράτησης υπέρ ΓΕΩΤ.Ε.Ε. Η τελευταία ανέρχεται σε 2% επί της αμοιβής (ν. 1474/84, άρθρο 13, παρ.1)
- Στο 5% των δικαιούχων, οι οποίοι έχουν επιλεγεί με βάση τα κριτήρια του ΟΣΔΕ για την επιλογή του δείγματος των επιτόπιων ελέγχων, γίνεται έλεγχος στους αγροπεριβαλλοντικούς φακέλους. Οι δικαιούχοι ειδοποιούνται να συνυποβάλλουν μαζί με την αίτηση πληρωμής και τους αγροπεριβαλλοντικούς τους φακέλους.
- Αντίγραφο πρώτης σελίδας του τραπεζικού βιβλιαρίου της ΑΤΕ στο οποίο να είναι πρώτος δικαιούχος για την κατάθεση της ενίσχυσης.

Άρθρο 7 Έλεγχοι

Οι επιτόπιοι έλεγχοι γίνονται κατά την περίοδο πραγματοποίησης των καλλιεργητικών εργασιών, όπως αυτές καθορίζονται στο Σ.Π.Δ.

Επισημαίνεται ότι εφόσον κριθεί σκόπιμο από την ελεγκτική αρχή, μπορεί να γίνει επαναληπτικός αιφνιδιαστικός έλεγχος, περισσότερες της μιας φορές στον ίδιο ελεγχόμενο.

Κατά τον έλεγχο ελέγχονται τα ακόλουθα:

- Η καλλιέργεια και η ακριβής έκταση των δηλωθέντων αγροτεμαχίων και του συνόλου της εκμετάλλευσης, με στόχο τον έλεγχο του αληθούς της δήλωσης του δικαιούχου και τη διαπίστωση της ακριβούς τήρησης των προϋποθέσεων ένταξης του δικαιούχου στο πρόγραμμα.

Η πραγματικά καλλιεργημένη έκταση ενός αγροτεμαχίου είναι η καθοριζόμενη μετά τις σχετικές αφαιρέσεις που προβλέπονται από το ΟΣΔΕ. Υπενθυμίζεται ότι σύμφωνα με τους ΚΟΓΠ θα πρέπει να τηρείται ακαλλιέργητο περιθώριο μεταξύ δύο όμορων αγροτεμαχίων πλάτους 1 μέτρου, από το οποίο 0,5 μέτρα αντιστοιχεί σε κάθε αγροτεμάχιο.

Ο ελεγκτής υποχρεούται να αναγράφει στην κατάσταση ελέγχου, την χρησιμοποιηθείσα μέθοδο μέτρησης της έκτασης.

- Η τήρηση των ΚΟΓΠ τόσο στις εντός όσο και στις εκτός προγράμματος εκτάσεις, σε περίπτωση μερικής ένταξης.
- Η τήρηση του Προγράμματος Δράσης για το Θεσσαλικό Πεδίο σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 25638/2905/2001 Υπουργική Απόφαση σε συμμόρφωση με την Οδηγία 91/676/ΕΟΚ για την προστασία των υδάτων από τη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης.
- Η τήρηση των δεσμεύσεων του παραγωγού, όπως καθορίζονται στην παρούσα και στο Σ.Π.Δ. του δικαιούχου.

Άρθρο 8 Κυρώσεις

1. Για κάθε παράβαση του προγράμματος επιβάλλονται κυρώσεις με βάση την αρχή της αναλογικότητας
2. Δεδομένου ότι οι δικαιούχοι αναλαμβάνουν να εφαρμόσουν καθορισμένες δεσμεύσεις σε συγκεκριμένη έκταση (την έκταση με την οποία υπογράφεται η σύμβαση), οι πιθανές παραβάσεις και οι αντίστοιχες κυρώσεις κατατάσσονται στις ακόλουθες κατηγορίες:
 - α) πλήρης εφαρμογή των δεσμεύσεων σε πιστοποιηθείσα έκταση μικρότερη της δηλωθείσας.
 - β) μη εφαρμογή των δεσμεύσεων σε πιστοποιηθείσα έκταση μικρότερη της δηλωθείσας.
 - γ) μη εφαρμογή των δεσμεύσεων σε πιστοποιηθείσα έκταση ίση με τη δηλωθείσα ή με διαφορά που δεν επιφέρει κύρωση στα πλαίσια του ΟΣΔΕ.

Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ανακριβής δήλωση οφειλόμενη σε σοβαρή αμέλεια οι κυρώσεις ακολουθούν εκείνες του αρθρ. 63 του Καν.(ΕΚ) 445/02.

Άρθρο 9
Τελικές Διατάξεις

1. Από την καλλιεργητική περίοδο 2002 είναι υποχρεωτική η προσκόμιση πενταετούς διάρκειας ενοικιαστηρίου συμβολαίου.
2. Η παρούσα σύμβαση υπογράφεται σε τέσσερα αντίγραφα: το πρώτο παραμένει στη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης, το δεύτερο δίνεται στο δικαιούχο, το τρίτο αποστέλλεται στη Δ/νση Χωροταξίας και Προστασίας Περιβάλλοντος και το τέταρτο στην Αρχή Διαχείρισης του ΕΠΑΑ, σε διάστημα ενός μηνός από την υπογραφή της σύμβασης.
3. Ο «φορέας» είναι δυνατόν να προβεί σε πρόωρη καταγγελία της παρούσας σύμβασης εξαιτίας σημαντικών και απρόβλεπτων λόγων.
4. Το Υπουργείο Γεωργίας διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης της παρούσας σύμβασης σε περίπτωση που αυτό καταστεί αναγκαίο από την Κοινοτική ή και Εθνική νομοθεσία.
5. Το Ειρηνοδικείο είναι αρμόδιο για την εκδίκαση κάθε σχετικής με την παρούσα σύμβαση, διαφοράς.

Ο ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ

Για τον «φορέα»

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΚΟΙΝΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ

Στον/ην/α..... σήμερα 2003

Οι κάτωθι υπογεγραμμένοι :

- A) κάτοικος
- Οδός Αριθμός
- A.Φ.Μ. A.Δ.Τ. Αρ. Λογ. ΑΤΕ :
- B) κάτοικος
- Οδός Αριθμός
- A.Φ.Μ. A.Δ.Τ. Αρ. Λογ. ΑΤΕ :
- Γ) κάτοικος
- Οδός Αριθμός
- A.Φ.Μ. A.Δ.Τ. Αρ. Λογ. ΑΤΕ :
- Δ) κάτοικος
- Οδός Αριθμός
- A.Φ.Μ. A.Δ.Τ. Αρ. Λογ. ΑΤΕ :

Έχοντας υπ' όψη :

1. Τους κανονισμούς 1257/99(L160), 1750/99(L214), 445/02(L74), 2603/99(L316), 1259/99(L160), 3508/92(L355), 3887/92(L230), 2419/01(L327), όπως ισχύουν την ημερομηνία υπογραφής της παρούσας.
2. Το έγγραφο Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) όπως έχει εγκριθεί από την Ε.Ε. και ισχύει.
3. Την ΚΥΑ με αριθ. 428/339372/661/02-02-2001 με την οποία εγκρίθηκε το αγροπεριβαλλοντικό μέτρο του άξονα 3 του ΕΠΑΑ.
4. Την ΚΥΑ 25638/2905/2001 (ΦΕΚ 1422/Β) για την εφαρμογή του Προγράμματος Δράσης της οδηγίας 91/676/ΕΟΚ στην Θεσσαλία.
5. Την αριθ. 85154/574/01 Απόφαση του Υπουργού Γεωργίας όπως έχει τροποποιηθεί με την αριθμ. 85687/966/02 ομοία και την παρούσα υπουργική απόφαση της οποίας το παρόν συμφωνητικό αποτελεί παράρτημα .

Συμφωνούν, συνομολογούν και αποδέχονται τα ακόλουθα, που περιλαμβάνονται σε εννέα ειδικότερους όρους και συμφωνίες ως εξής:

I. ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός του παρόντος συμφωνητικού είναι η σύσταση ομάδας κοινής καλλιέργειας, με στόχο την καλύτερη διαχείριση της αγροτικής εκμετάλλευσης και την βελτίωση της αποτελεσματικότητας εφαρμογής του προγράμματος «Μείωσης της νιτρορύπανσης γεωργικής προέλευσης στο Θεσσαλικό Κάμπο».

II. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Με το παρόν συμφωνητικό η ομάδα των συγκαλλιεργητών αποδέχεται την υλοποίηση ενός συγκεκριμένου σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης της γεωργικής τους εκμετάλλευσης το οποίο θα συμβάλλει στην προστασία του περιβάλλοντος με την μείωση της συγκέντρωσης νιτρικών και την εξοικονόμηση αρδευτικού νερού.

III. ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η διάρκεια του συμφωνητικού είναι 5ετής και η ισχύς της αρχίζει από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και λήγει την ___/___/___

IV. ΕΝΤΑΞΗ ΕΚΤΑΣΕΩΝ

Στην κοινή καλλιέργεια οι συμβαλλόμενοι συμμετέχουν με τις παρακάτω εκτάσεις:

Ο πρώτος των συμβαλλομένων κατέχει - διαθέτει και εντάσσει στο πρόγραμμα:

A/A	Κοινότητα	Τοποθεσία	Αριθμός Χαρτογραφικού υπόβαθρου αγροτεμαχίου	Καλλιέργεια ΟΣΔΕ Προηγ. Χρόνου	Στρέμματα
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

Ο δεύτερος των συμβαλλομένων κατέχει - διαθέτει και εντάσσει στο πρόγραμμα:

A/A	Κοινότητα	Τοποθεσία	Αριθμός Χαρτογραφικού υπόβαθρου αγροτεμαχίου	Καλλιέργεια ΟΣΔΕ Προηγ. Χρόνου	Στρέμματα
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

Ο τρίτος των συμβαλλομένων κατέχει - διαθέτει και εντάσσει στο πρόγραμμα:

A/A	Κοινότητα	Τοποθεσία	Αριθμός Χαρτογραφικού υπόβαθρου αγροτεμαχίου	Καλλιέργεια ΟΣΔΕ Προηγ. Χρόνου	Στρέμματα
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

Ο τέταρτος των συμβαλλομένων κατέχει - διαθέτει και εντάσσει στο πρόγραμμα:

A/A	Κοινότητα	Τοποθεσία	Αριθμός Χαρτογραφικού υπόβαθρου αγροτεμαχίου	Καλλιέργεια ΟΣΔΕ Προηγ. Χρόνου	Στρέμματα
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΡΕΜΜΑΤΩΝ :

Αναλυτικότερα στοιχεία των αγροτεμαχίων υπάρχουν στην αίτηση ένταξης και το Σ.Π.Δ.

V. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΜΕΣΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Οι συμβαλλόμενοι διαθέτουν από κοινού όλα τα απαραίτητα μέσα παραγωγής για την λειτουργία της εκμετάλλευσης.

VI. ΕΥΘΥΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Οι συμβαλλόμενοι αναλαμβάνουν από κοινού και αναλογικά τις ευθύνες των εργασιών στην εκμετάλλευση (κατεργασία εδάφους, σπορά, ψεκασμούς, συλλογή προϊόντων, εφαρμογή λιπάνσεων όπως αυτές προβλέπονται στο Σ.Π.Δ. του προγράμματος.)

VII. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΣΟΔΩΝ-ΕΞΟΔΩΝ

Η κατανομή της εσοδείας και των εξόδων (αγορά σπόρου, γεωργικών φαρμάκων, λιπασμάτων κλπ) θα γίνεται κατά αναλογία με τις εκτάσεις που ο καθένας συμμετέχει στην κοινή καλλιέργεια ήτοι :

Ο πρώτος με ποσοστό

Ο δεύτερος με ποσοστό

Ο τρίτος με ποσοστό

Ο τέταρτος με ποσοστό

Τα τιμολόγια των λιπασμάτων του προγράμματος θα εκδίδονται στο όνομα του πρώτου των συμβαλλομένων.

VIII. ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

- ✓ Όλοι οι παραπάνω συμβαλλόμενοι δεχόμαστε την ένταξη των αγροτεμαχίων μας στο πρόγραμμα «Μείωσης της νιτρορύπανσης» του Καν. (Ε.Κ.) 1257/99.
- ✓ Οι κυρώσεις όπως προβλέπονται στην υπ.αρ.. 85154/574/14-03-2001 υπουργική απόφαση παρ. 9, 9.1, 9.2, 9.2.1, 9.2.2, 9.2.3, 9.3 όπως συμπληρώθηκε με την υπ.αρ. 85687/966/15-3-02 ομοία και την παρούσα υπουργική απόφαση και όπως κάθε φορά ισχύουν θα εφαρμόζονται κατά δικαίουχο, για το αγροτεμάχιο στο οποίο διαπιστώθηκε η παράβαση.

IX. ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ

Όλοι οι παραπάνω συμβαλλόμενοι εξουσιοδοτούμε τον πρώτο των συμβαλλομένων για τις συναλλαγές με τις εμπλεκόμενες υπηρεσίες και την υπογραφή των απαραίτητων δικαιολογητικών (Αίτηση ένταξης, Σ.Π.Δ., Αιτήσεις πληρωμών κλπ).

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΤΟ

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΝΗΣΙΟ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ

1.

2.

3.

4.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3
ΦΥΛΛΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΕΝΤΑΞΗΣ
(CHECK LIST)

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ _____

Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ _____

ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ: _____

ΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ: _____

ΔΡΑΣΗ: 1) ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ 2) ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ ΠΕΡΑΝ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ 3) ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΞΑΝΤΛΗΣΗΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

		ΝΑΙ	ΟΧΙ
1	Εμπρόθεσμη υποβολή φακέλου στην ΔΑΑ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Ημερομηνία υποβολής αίτησης ένταξης: ___/___/_____		
2	Πληρότητα φακέλου δικαιούχου	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Σ.Π.Δ <input type="checkbox"/>		
	▷ Φωτοτυπία εκκαθαριστικού εφορείας <input type="checkbox"/>		
	▷ Οδοιπορικό σκαρίφημα αγροτεμαχίων <input type="checkbox"/>		
	▷ Φωτοτυπία Τραπεζικού βιβλιαρίου <input type="checkbox"/>		
	▷ Θεωρημένη Αίτηση – Δήλωση ΟΣΔΕ του προηγούμενου έτους <input type="checkbox"/>		
	▷ Τίτλοι ιδιοκτησίας <input type="checkbox"/>		
3	Αίτηση – Δήλωση ΟΣΔΕ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Σύνολο αγροτεμαχίων & στρεμμάτων της αίτησης ένταξης (δικαίωμα) δηλωμένα στο ΟΣΔΕ .		
	▷ Διασταύρωση χαρτογραφικού υπόβαθρου αγροτεμαχίων αίτησης – δήλωσης ΟΣΔΕ και αίτησης ένταξης.		
4	Νόμιμος κάτοχος γεωργικής έκτασης	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Τίτλοι Ιδιοκτησίας		
	▷ Βεβαίωση Υποθηκοφυλακείου <input type="checkbox"/>		
	▷ Νόμιμη ένορκη βεβαίωση <input type="checkbox"/>		
	▷ Ιδιωτικό συμφωνητικό πενταετούς μίσθωσης – ενοικιαστήριο. <input type="checkbox"/>		
	▷ Άλλα δικαιολογητικά <input type="checkbox"/>		
5	Επιλέξιμες εκτάσεις.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Ζώνη 1 <input type="checkbox"/>		
	▷ Ζώνη 2 <input type="checkbox"/>		
	▷ Ζώνη 3 <input type="checkbox"/> *Επιλέξιμες εκτάσεις δεν είναι η Ζώνη 3 και οι μη αρδευόμενες εκτάσεις		
	▷ Αρδευόμενη έκταση <input type="checkbox"/>		
	▷ Μη αρδευόμενη έκταση <input type="checkbox"/>		
6	Επιλέξιμες καλλιέργειες	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Βαμβάκι <input type="checkbox"/> *Επιλέξιμες καλλιέργειες για ένταξη είναι μόνο το Βαμβάκι και ο Αραβόσιτος		
	▷ Αραβόσιτος <input type="checkbox"/>		
	▷ Άλλη καλ/γεια <input type="checkbox"/>		
7	Συμμετοχή σε άλλα καθεστώτα ενισχύσεων		
	▷ άλλα αγροπεριβαλλοντικά προγράμματα <input type="checkbox"/>		
	▷ πρόωρη συνταξιοδότηση <input type="checkbox"/>		
	▷ δάσωση γεωργικών γαιών <input type="checkbox"/>		
	▷ εξισωτική αποζημίωση <input type="checkbox"/>		
8	Δεσμεύσεις δικαιούχου ανάλογα με τη Δράση που έχει επιλέξει και την συνολική έκταση όπως προκύπτει από το ΣΠΔ.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Ακαλλιέργητο περιθώριο 3% Ποσοστό στρ _____		
	▷ Υποχρεωτική αμειψισπορά ανάλογα της δέσμευσης. Ποσοστό στρ _____		
9	Ο υποψήφιος δύναται να κριθεί δικαιούχος όσον αφορά τον διοικητικό έλεγχο	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Για _____ στρέμματα Βαμβάκι ή / και _____ στρέμματα Αραβόσιτο		
	Σύνολο στρ. _____		
10	Μετά και από τον επιτόπιο έλεγχο κρίνεται δικαιούχος στο πρόγραμμα	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	▷ Για _____ στρέμματα Βαμβάκι ή / και _____ στρέμματα Αραβόσιτο		
	Σύνολο στρ. _____		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ) ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ.

1. _____

2. _____

3. _____

ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ) ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΕΠΙΤΟΠΙΟ ΕΛΕΓΧΟ.

1. _____

2. _____

3. _____

ΒΕΒΑΙΩΝΕΤΑΙ

ότι οι παραπάνω έλεγχοι διεξήχθησαν κανονικά και σύμφωνα με τις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις.

Ημερομηνία __/__/__

Ο Ελεγκτής

Ο Τμηματάρχης

Ο Δ/ντης Γεωργίας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4
ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΟΠΙΟΥ ΠΡΟΕΝΤΑΞΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΝΙΤΡΟΡΥΠΑΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
ΥΠΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2

NOM/ΚΗ ΑΥΤ/ΣΗ _____

Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝ/ΞΗΣ _____

Σήμερα....., ημέρα.....

Οι υπογράφοντες 1 _____,
2 _____,
3 _____

υπεύθυνοι για τους ελέγχους του Προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία» ΚΑΝ.(ΕΚ) 1257/99 σύμφωνα με την υπ' αριθμ. _____ Απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης πραγματοποιήσαμε επιτόπιο προενταξιακό έλεγχο για τη διαπίστωση της επιλεξιμότητας της αίτησης ένταξης _____ (αριθμ. πρωτοκ. αίτησης ένταξης) στην εκμετάλλευση του _____ στην κοινότητα, _____ και των συγκαλλιεργητών του (σε περίπτωση συνεργαζόμενης εκμετάλλευσης)

1 _____ με ΑΦΜ _____

2 _____ με ΑΦΜ _____

3 _____ με ΑΦΜ _____

4 _____ με ΑΦΜ _____

5 _____ με ΑΦΜ _____

6 _____ με ΑΦΜ _____

και διαπιστώσαμε τα παρακάτω :

Σύνολο στρεμμάτων για ένταξη στο πρόγραμμα:

Σύνολο στρεμμάτων βαμβακιού:

Σύνολο στρεμμάτων αραβοσίτου:

Διενεργηθείσα υποχρεωτική αμειψισπορά
(σε στρέμματα):

Ποσοστό υποχρεωτικής αμειψισποράς
(%) επί της συνολικής πιστοποιηθείσας έκτασης

Διενεργηθείσα αμειψισπορά πέραν του υποχρεωτικού
ποσοστού (σε στρέμματα):

Ποσοστό αμειψισποράς πέραν του υποχρεωτικού
% επί της συνολικής πιστοποιηθείσας έκτασης

* Για όσους υποψηφίους επιθυμούν να ενταχθούν στις δράσεις Μείωση της Νιτρορύπανσης-δεσμεύσεις πέραν των ελαχίστων- και Εξάντληση των Υδατικών Πόρων.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: «ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΝΙΤΡΟΥΡΥΠΑΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ»

ΡΑΣΗ: 1) Ελάχιστες δεσμεύσεις 2) Δεσμεύσεις πέραν των ελαχίστων 3) Έλεγχος εξάντλησης των υδατικών πόρων

εμάχια Εντός Προγράμματος

ΙΑ / ΣΥ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ Υ (Χαρτογραφικό Υπόβαθρο)	Ζώνη I/Ζώνη II με ΕΠ., ΑΝ ή ΕΞ.	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΑΓΡΟΤ/ΧΙΟΥ	ΕΚΤΑΣΗ (στρ.)		ΧΡΗΣΗ		ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (ΣΤ, ΚΑΤ, Ξ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	
				Δηλωθείσα από αίτηση έναρξης	Πιστοποιη- θείσα	ΒΑΣΙΚΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΑΜΕΙΨΙΠΟΡΑ Είδος καλλιέργειας			ΑΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤ Ο ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ 3%
ΣΥΝΟΛΟ										

Π= Επάρκεια, ΑΝ= Ανεπάρκεια, ΕΞ= Εξάντληση ΙΔ= Ιδιόκτητο, ΣΥ= Συγκαλλιιεργητής (αναγράφεται ο αριθμός του 1,2,3,.. από την προηγούμενη ελίδα)

:=Βαμβάκι, Α=Αραβόσιτος Σ=Στάγδην άρδευση, ΚΑΤ=καταιονισμός, Ξ=ξηρικό(υπενθυμίζεται ότι τα ξηρικά αγροτεμάχια δεν είναι επιλέξιμα)

Σημ: Υπενθυμίζεται ότι για εκμεταλλεύσεις < των 60στρ η αμειψισπορά για το βαμβάκι είναι 15% και όταν >60στρ είναι 20%. Για τον αραβόσιτο η αμειψισπορά είναι 20% για όλες τις περιπτώσεις.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5
ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ
ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΝΤΑΞΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ.....

Ταχ. Δ/ση:

ΤΗΛ.:

Fax :

..... /.../2003

Αριθ. Πρωτ.:

ΠΡΟΣ: Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης

ΚΟΙΝ.:1) Υπουργείο Γεωργίας
Δ/ση Χωροταξίας &
Προστασίας Περιβάλλοντος

2). Αρχή Διαχείρισης ΕΠΑΑ

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΘΕΜΑ: Απόφαση ένταξης δικαιούχων στο πρόγραμμα «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης» του Αγροπεριβαλλοντικού Μέτρου του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006 για την καλλιεργητική περίοδο 2003.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις :

1. Τον Καν. (ΕΚ) 1257/99 του Συμβουλίου (L160) «για τη στήριξη της αγροτικής ανάπτυξης από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Προσανατολισμού και Εγγυήσεων (ΕΓΤΠΕ) και για την τροποποίηση και κατάργηση ορισμένων κανονισμών».
2. Τον Καν. (ΕΚ) αριθ. 445/2002 (L74) «για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1257/1999».
3. Τον Καν. (ΕΚ) 1258/99 (L160) «Περί χρηματοδότησεως της κοινής γεωργικής πολιτικής».
4. Τον Καν. (Ε.Κ) 1259/99 (L160) «σχετικά με τη θέσπιση κοινών κανόνων για τα καθεστώτα άμεσης στήριξης στα πλαίσια της κοινής γεωργικής πολιτικής».
5. Τον Καν. (ΕΟΚ) 3508/92 (L355) «για τη θέσπιση Ολοκληρωμένου Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου σχετικά με ορισμένα καθεστώτα κοινοτικών ενισχύσεων», όπως τροποποιήθηκε από τον Καν (ΕΚ) 1036/99 (L216 και 127).
6. Τον Καν. (ΕΚ) 2419/2001 (L327) «για τις λεπτομέρειες εφαρμογής του Ολοκληρωμένου Συστήματος Διαχείρισης και Έλεγχου σχετικά με ορισμένα καθεστώτα κοινοτικών ενισχύσεων».

7. Την υπ' αριθμ. 85154/574/14-3-2001 Κοινή Υπουργική Απόφαση σχετικά με την εφαρμογή του προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία» όπως συμπληρώθηκε με την υπ' αριθμ. 85687/966/15-3-2002 ομοία καθώς και την παρούσα Υπουργική Απόφαση στην οποία το παρόν υπόδειγμα αποτελεί παράρτημα.
8. Την υπ' αριθμ.....εισήγηση του Δ/ντή της Αγροτικής Ανάπτυξης Ν.Α

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι

Την ένταξη στο πρόγραμμα «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία» του Καν(Ε.Κ.) 1257/99 των παρακάτω υποψηφίων:

Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ ή ΣΥΖΥΓΟΥ	Α.Φ.Μ. ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ	ΔΗΜΟΣ Η ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΕΚΤΑΣΗ
ΝΟΛΟ					

Η παρούσα απόφαση να τοιχοκολληθεί με απόδειξη στο πίνακα ανακοινώσεων εκάστου Δήμου ή Κοινότητας επί 10ήμερο.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6
ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ
ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ.....
ΝΟΜΑΡΧΙΑ.....
Ταχ. Δ/ση:
ΤΗΛ.:
Fax :

...../...../2003
Αριθ. Πρωτ.:

ΠΡΟΣ: Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης
.....

ΚΟΙΝ: 1) Υπουργείο Γεωργίας
 Δ/ση Χωροταξίας &
 Προστασίας Περιβάλλοντος
 2). Αρχή Διαχείρισης ΕΠΑΑ

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΘΕΜΑ: Απόφαση απόρριψης δικαιούχων στο πρόγραμμα «Μείωση Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης» του Αγροπεριβαλλοντικού Μέτρου του Εγγράφου Προγραμματισμού Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΠΑΑ) 2000-2006 για την καλλιεργητική περίοδο 2003.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις :

1. Τον Καν. (ΕΚ) 1257/99 του Συμβουλίου (L160) «για τη στήριξη της αγροτικής ανάπτυξης από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Προσανατολισμού και Εγγυήσεων (ΕΓΤΠΕ) και για την τροποποίηση και κατάργηση ορισμένων κανονισμών».
2. Τον Καν. (ΕΚ) αριθ. 445/2002 (L74) «για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1257/1999».
3. Τον Καν. (ΕΚ) 1258/99 (L160) «Περί χρηματοδότησεως της κοινής γεωργικής πολιτικής».
4. Τον Καν.(Ε.Κ) 1259/99 (L160) «σχετικά με τη θέσπιση κοινών κανόνων για τα καθεστώτα άμεσης στήριξης στα πλαίσια της κοινής γεωργικής πολιτικής».
5. Τον Καν.(ΕΟΚ) 3508/92 (L355) «για τη θέσπιση Ολοκληρωμένου Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου σχετικά με ορισμένα καθεστώτα

κοινοτικών ενισχύσεων», όπως τροποποιήθηκε από τον Καν(ΕΚ) 1036/99 (L216 και 127).

6. Τον Καν.(ΕΚ) 2419/2001 (L327) «για τις λεπτομέρειες εφαρμογής του Ολοκληρωμένου Συστήματος Διαχείρισης και Έλεγχου σχετικά με ορισμένα καθεστώτα κοινοτικών ενισχύσεων».
7. Την υπ' αριθμ. 85154/574/14-3-2001 Κοινή Υπουργική Απόφαση σχετικά με την εφαρμογή του προγράμματος «Μείωση της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία» όπως συμπληρώθηκε με την υπ' αριθμ. 85687/966/15-3-2002 ομοία καθώς και την παρούσα Υπουργική Απόφαση στην οποία το παρόν υπόδειγμα αποτελεί παράρτημα.
8. Την υπ' αριθμ.....εισήγηση του Δ/ντή της Αγροτικής Ανάπτυξης Ν.Α
.....

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι

Την απόρριψη από το πρόγραμμα «Μείωση Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης» του Καν (Ε.Κ.) 1257/99 των παρακάτω υποψηφίων:

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ Η ΣΥΖΥΓΟΥ	Α.Φ.Μ. ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ	ΔΗΜΟΣ Η ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ

Η παρούσα απόφαση να τοιχοκολληθεί με απόδειξη, στο πίνακα ανακοινώσεων εκάστου Δήμου ή Κοινότητας επί 10ήμερο.

Οι απορριφθέντες δύνανται εντός του ανωτέρω χρονικού διαστήματος να υποβάλλουν ένσταση επανεξέτασης στην Υπηρεσία.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ

- (1) Συμπληρώνεται με την έκταση ανά καλλιέργεια με την οποία έχει ενταχθεί στο πρόγραμμα. Σε περίπτωση που ένας παραγωγός ενταχθεί και με τις δύο επιλέξιμες καλλιέργειες (βαμβάκι, καλαμπόκι) τότε ο πίνακας θα συμπληρωθεί ξεχωριστά για κάθε καλλιέργεια.
- (2) Συμπληρώνονται οι εξής κατηγορίες: I, II στάθμην άρδευση, II καταιονισμός, III στάθμην, III καταιονισμός, VI κλίσεις 6-8%, VII κλίσεις >8%, VIII κλίσεις >6-8%, VIII κλίσεις >8%.
- (3) Οι τύποι λιπασμάτων είναι τα στερεά υδρολίπανσης, τα υγρά ή τα λοιπά στερεά.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8
ΕΚΘΕΣΗ - ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΙΤΟΠΙΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΝΙΤΡΟΥΠΙΑΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
ΥΠΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

α/α	ΜΕΤΡΟ/ ΔΡΑΣΗ	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΑΙΤΗΣΕΙΣ	ΕΛΕΓΧΘΕΙΣΕΣ ΑΙΤΗΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ % ΕΛΕΓΧΘΕΝΤΩΝ ΔΙΚΑΙΟΥΧΩΝ	ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΤΡ.	ΕΛΕΓΧΘΕΙΣΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΤΡ.	ΠΟΣΟΣΤΟ % ΕΛΕΓΧΘΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΜΕ ΚΥΡΩΣΕΙΣ
1								
2								
3								
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								

1. ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
2. ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ ΠΕΡΑΝ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ
3. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΞΑΝΤΛΗΣΗΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ _____

Ο ΕΛΕΓΚΤΗΣ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 9

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜ/ΚΗ ΑΥΤ/ΣΗ _____
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝ/ΞΗΣ _____

Ημερομηνία
Αρ. Πρωτ.

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ

(με προειδοποίηση- αιφνιδιαστικός)

Ο υπογράφων _____ υπεύθυνος για τους ελέγχους του Προγράμματος Βιολογικής γεωργίας ΚΑΝ. (ΕΚ) 1257/99 σύμφωνα με την υπ' αριθμ. _____ απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης πραγματοποίησα επιτόπιο έλεγχο για την τήρηση των όρων εφαρμογής της _____ Διϋπουργικής απόφασης των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας και της _____ απόφασης του Υπουργού Γεωργίας στην εκμετάλλευση του _____ στην κοινότητα, _____ και διαπίστωσα τα παρακάτω:

A: Ουδέν πρόβλημα διαπιστώθηκε

B: Διαπιστώθηκαν τα εξής προβλήματα:

1. _____

2. _____

3. _____

Ο Γεωπόνος Ελεγκτής

Ο Αγροφύλακας ή ο Οριοδείκτης

Απόψεις παραγωγού για τα στοιχεία του ελέγχου.

Ο Παραγωγός

Ο ελεγκτής

ΤΕΛΙΚΗ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ ΕΛΕΓΚΤΟΥ

Ο Παρακάτω υπογράφων ελεγκτής του ΚΑΝ. (ΕΚ) 1257/99 αφού έλαβε υπόψη τις έγγραφες αντιρρήσεις του ελεγχόμενου παραγωγού καθώς και τα νέα στοιχεία και παραστατικά που προσκόμισε, αποφαίνομαι ότι:

*Α: Δέχομαι ως πλήρη και επαρκή τα νέα στοιχεία.

*Β: Τα προσκομισθέντα στοιχεία δεν είναι επαρκή και πλήρη για άρση της αρχικής απόφασης

*Γ: Δέχομαι μερικώς τα νέα στοιχεία ήτοι για _____

Ημερομηνία

Ο Ελεγκτής Γεωπόνος

*ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:

Διαγράφεται ότι δεν ισχύει

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 9

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΛΕΓΧΩΝ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ Καν. (ΕΟΚ) 1257/99

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΝΙΤΡΟΥΠΙΑΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ

Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΥΠΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: _____

Δράση: _____

Αριθμός δικαιούχων για

πληρωμή _____

Στρέμματα που αντιπροσωπεύουν _____

Ποσό ενίσχυσης _____

ΕΛΕΓΧΟΙ

1. > Διοικητικός έλεγχος με βάση τα σχετικά έντυπα ελέγχων (CHECK LISTS) που υπάρχουν στους φακέλους των δικαιούχων.
> Πραγματοποιήθηκε στο σύνολο των δικαιούχων για πληρωμή

ΝΑΙ

ΟΧΙ

2. Επιτόπιος έλεγχος ⁽¹⁾

Αριθμός δικαιούχων που πραγματοποιήθηκε _____

Ελέγχθηκαν τα παρακάτω και παρατηρήθηκαν παραβάσεις

Έγινε
Έλεγχος

Παραβάσεις

ΝΑΙ

ΟΧΙ

ΝΑΙ
Αριθμ

ΟΧΙ

Πραγματοποιήθηκε έλεγχος εκτάσεων & καλλιεργειών

Πραγματοποιήθηκε έλεγχος εφαρμογής του σχεδίου περιβαλλοντικής διαχείρισης (ΣΠΔ)

3. Εργαστηριακός Έλεγχος ⁽²⁾

Έγινε λήψη δειγμάτων για εργαστηριακό έλεγχο

ΝΑΙ

ΟΧΙ

Αριθμός δικαιούχων που πραγματοποιήθηκε _____

(1), (2): Ο αριθμός των δικαιούχων που θα αναγράφεται θα περιλαμβάνει εκείνους που αναγράφονται στη συγκεκριμένη κατάσταση πληρωμής που συνοδεύει το Παράρτημα 9 και όχι το σύνολο των δικαιούχων του προγράμματος που επιλέγησαν για εργαστηριακό ή/και επιτόπιο έλεγχο.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

ΒΕΒΑΙΩΝΕΤΑΙ

Ότι οι έλεγχοι διεξήχθησαν κανονικά και σύμφωνα με τις ισχύουσες Κοινοτικές & Εθνικές διατάξεις.

Ημερομηνία

Ο Ελεγκτής

Ο Τμηματάρχης

Ο Δ/ντης Αγρ. Ανάπτυξης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 10
ΕΝΤΥΠΟ 1

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ _____

ΦΥΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
Καν (ΕΚ) 1257/99

Πρόγραμμα _____

Δικαιούχος _____

Στρέμματα _____

	ΝΑΙ	ΟΧΙ
▷ Εμπρόθεσμη υποβολή αίτησης	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Έλεγχος δικαιολογητικών που συνοδεύουν την αίτηση	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Έλεγχος εκτάσεων (τοπογραφικό, τίτλοι ιδιοκτησίας κλπ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Έλεγχος συμβάσεων	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Διασταύρωση με άλλα καθεστώτα ενίσχυσης (όπου απαιτείται)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Αίτηση πληρωμής	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Έλεγχος δικαιολογητικών που συνοδεύουν την αίτηση πληρωμής	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▷ Επιτόπιος έλεγχος	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ΒΕΒΑΙΩΝΕΤΑΙ

Ότι οι παραπάνω έλεγχοι διεξήχθησαν κανονικά και σύμφωνα με τις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις.

Ημερομηνία

Ο Ελεγκτής

Ο Δ/ντης Γεωργίας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 11

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ _____

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΠΙΤΟΠΙΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ

Συγκεντρωτική κατάσταση

	ΣΥΝΟΛΟ ΑΙΤΗΣΕΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΡΕΜΜΑΤΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΛΕΓΘΕΙΣΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ
ΕΠΙΤΟΠΙΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ (5%)			

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ _____

Ο ΓΕΩΠΟΝΟΣ
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΕΛΕΓΚΤΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 12
ΕΝΤΥΠΟ 2

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ _____

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΛΕΓΧΩΝ
ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ
Καν (ΕΟΚ) 1257/99

Πρόγραμμα _____
Αριθμός δικαιούχων για πληρωμή _____
Στρέμματα που αντιπροσωπεύουν _____
Ποσό ενίσχυσης _____

ΕΛΕΓΧΟΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ		
1. Διοικητικός έλεγχος με βάση τα σχετικά έντυπα ελέγχων (CHECK LISTS) που υπάρχουν στους φακέλους των δικαιούχων.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- Πραγματοποιήθηκε στο σύνολο των δικαιούχων για πληρωμή	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2. Επιτόπιος έλεγχος	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Αριθμός δικαιούχων που πραγματοποιήθηκε _____			Έγινε Έλεγχος	Παραβάσεις
Ελέγχθηκαν τα παρακάτω και παρατηρήθηκαν παραβάσεις			Σ	εις
			ΝΑ	ΟΧ
			Ι	Ι
				ΝΑΙ
				ΟΧΙ
				Αριθ.
				θ.
Πραγματοποιήθηκε έλεγχος εκτάσεων	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Πραγματοποιήθηκε έλεγχος εφαρμογής του καλλιεργητικού σχεδίου	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Πραγματοποιήθηκε έλεγχος χρήσης χημικών λιπασμάτων ή φυτοφαρμάκων	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Έγινε λήψη δειγμάτων για εργαστηριακό έλεγχο	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Έγινε έλεγχος των χώρων αποθήκευσης εφοδίων	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Οι έλεγχοι διεξήχθησαν κανονικά και σύμφωνα με τις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Ημερομηνία

Ο Ελεγκτής

Ο Δ/ντης Γεωργίας

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1
ΑΙΤΗΣΗ ΔΗΛΩΣΗ**

Κατόχου Γεωργικής Εκμετάλλευσης
για την συμμετοχή του στο Πρόγραμμα Βιολογικής Γεωργίας του Καν. (ΕΚ) 1257/99

ΠΡΟΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ:		*	
ΔΗΜΟΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ:		*	A/A:
ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΣΕ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤ.:	ΝΑΙ		ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΗΜ/ΗΝΙΑ: / /
	ΝΑΙ		ΑΡ. ΚΑΤΑΧ. ΗΜ/ΗΝΙΑ: / /

* Κωδικοί ΟΣΔΕ των Δ/νσεων Αγροτικής Ανάπτυξης και των Δήμων & Κοινοτήτων

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΟΧΟΥ

Δ.Ο.Υ.:				A.Φ.Μ.:
ΕΠΩΝΥΜΟ/ΕΠΩΝΥΜΙΑ:				
ΟΝΟΜΑ:			ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:	
Α.Δ.ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:	ΗΜΕΡ. ΕΚΔΟΣΕΩΣ:	ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:		
ΔΗΜΟΣ ΚΟΙΝ/ΤΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:	*			
ΟΔΟΣ:	ΑΡΙΘ.	ΤΑΧ. ΚΩΔ.:	ΤΗΛ:	

* Κωδικοί ΟΣΔΕ Δήμων & Κοινοτήτων

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΔΡΑΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΟΙΝ/ΤΑ ΕΚΜΕΤ/ΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΗΜ/ΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ:	*		
ΟΔΟΣ:	ΑΡΙΘ.:	ΤΑΧ. ΚΩΔ.:	ΤΗΛ:
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΤΟΠΩΝΥΜΙΟ ΕΔΡΑΣ:			

* Κωδικοί ΟΣΔΕ Δήμων & Κοινοτήτων

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ	ΕΚΤΑΣΗ ΣΤΡ	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ	ΕΚΤΑΣΗ ΣΤΡ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΩΠΟΝΟΥ

Δ.Ο.Υ.:				A.Φ.Μ.:
ΕΠΩΝΥΜΟ/ΕΠΩΝΥΜΙΑ:				
ΟΝΟΜΑ:			ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:	
Α.Δ.ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:	ΗΜΕΡ. ΕΚΔΟΣΕΩΣ:	ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:		
ΔΙΕΥ/ΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:			ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΚΡΑΤΗΣΗΣ ΥΠΕΡ ΓΕΩΤ.Ε.Ε.		ΤΗΛ: FAX: e-mail:	

ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ

ΥΠΑΓΟΜΑΙ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΝΕΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ ΝΑΙ ΟΧΙ

ΣΥΝΗΜΕΝΩΣ ΣΑΣ ΥΠΟΒΑΛΛΩ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ

A. Για ιδιόκτητες εκτάσεις για τις οποίες υπάρχουν τίτλοι ιδιοκτησίας, η προσκόμιση βεβαίωσης υποθηκοφυλακείου ή άλλων νόμιμων αποδεικτικών στοιχείων.

Στην περίπτωση που στους τίτλους ιδιοκτησίας δεν αναγράφεται το ακριβές εμβαδόν της έκτασης ή το αναγραφόμενο διαφέρει από το πραγματικό προσκομίζεται επίσης υπεύθυνη δήλωση ιδιοκτησίας του Ν.1599/86

B. Για ιδιόκτητες εκτάσεις για τις οποίες δεν υπάρχουν τίτλοι ιδιοκτησίας:

- Προσκόμιση από τον ενδιαφερόμενο ένορκης βεβαίωσης δύο μαρτύρων, ενώπιον Ειρηνοδίκου ή συμβολαιογράφου, με την οποία βεβαιώνουν την κυριότητα του ενδιαφερομένου επί των συγκεκριμένων εκτάσεων ή η προσκόμιση άλλων νομίμων αποδεικτικών στοιχείων.
- Προσκόμιση από τον ενδιαφερόμενο υπεύθυνης δήλωσης ιδιοκτησίας του Ν.1599/86 η οποία βεβαιώνεται από τον Πρόεδρο Ο.Τ.Α. και συνυπογράφεται από τον αγροφύλακα όπου αυτός υπάρχει.

Η ένορκη βεβαίωση ή τα άλλα νόμιμα αποδεικτικά στοιχεία, θα πρέπει υποχρεωτικά να συνοδεύονται από υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/86 του ενδιαφερομένου, ότι δεν εκκρεμοδικεί διεκδίκηση του Δημοσίου επί των υπόψη εκτάσεων.

Γ. Στην περίπτωση μη ιδιόκτητων εκτάσεων, η προσκόμιση ενοικιαστηρίου συμβολαίου ή άλλων εγγράφων παραχώρησης χρήσης (π.χ. έγγραφα σύμβασης χρησιδανείου) πενταετούς διάρκειας, με θεώρηση βεβαίας χρονολογίας, η οποία θα ανανεώνεται ετησίως από την εφορία. Τα ενοικιαστήρια συμβόλαια ή τα έγγραφα παραχώρησης χρήσης φέρουν θεώρηση του γνησίου της υπογραφής των συμβαλλομένων από οιαδήποτε Δημόσια, Δημοτική ή Κοινοτική αρχή.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3

ΠΡΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΝΟΜΟΥ

ΕΝΤΥΠΟ ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΑ

Η συμπλήρωση του εντύπου είναι υποχρεωτική, όπως προβλέπεται από το άρθρο 8 και 10 του κανονισμού 2092/91 της ΕΟΚ.

Τα παρακάτω στοιχεία θα πρέπει να συμπληρωθούν από τους επιχειρηματίες που παράγουν, παρασκευάζουν ή/και εισάγουν βιολογικά προϊόντα με σκοπό την εμπορία τους στην Ελλάδα ή και στην Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚ).

1. Όνομα και διεύθυνση επιχειρηματία (οδός, αριθμός, πόλη, νομός, τηλ. κλπ)

Όνομα υπευθύνου προσώπου της εκμετάλλευσης

2. Τοπογραφικό σκαρίφημα των αγροτεμαχίων ή τοπογραφική θέση των χώρων, αποθηκών όπου πραγματοποιούνται οι εργασίες ή αποθηκεύονται τα βιολογικά προϊόντα (να επισυνάπτεται χάρτης έστω και ιδιόχειρος).

3. Περιγράψατε κατά περίπτωση το είδος των εργασιών και των προϊόντων

A. Καλλιέργειες

α/α	Καλλιέργεια	Στρέμματα	Προϊόντα
-----	-------------	-----------	----------

B. Μεταποιητικές μονάδες

Γ. Εισαγωγείς- Έμποροι- Τυποποιητές

4. Εφόσον πρόκειται για γεωργική εκμετάλλευση δηλώστε την ημερομηνία κατά την οποία σταματήσατε την χρησιμοποίηση στα ως άνω δηλούμενα αγροτεμάχια ουσίες που δεν επιτρέπονται από το άρθρο 6 παρ. 1β και το άρθρο 7 του κανονισμού (ΕΟΚ)2092/91

5. Δηλώστε το όνομα του εγκεκριμένου Οργανισμού Πιστοποίησης όπου έχετε αναθέσει τον έλεγχο της εκμετάλλευσης σας

αριθμός συμβολαίου _____.

6. Τα ανωτέρω δηλούμενα στοιχεία θεωρούνται έγκυρα εφόσον συνοδεύονται με υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1985 όπου δηλώνεται
α) ότι τα ως άνω στοιχεία είναι αληθή
β) ότι οι πραγματοποιούμενες εργασίες που δηλώνονται στο έντυπο γίνονται σύμφωνα με τις διατάξεις που προβλέπονται στα άρθρα 5,6,7 και 11 του κανονισμού (ΕΟΚ)2092/91.

Τόπος Ημερομηνία _____

Ο/Η ΔΗΛΩΝ/ΟΥΣΑ

υπογραφή ονοματεπώνυμο

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
του προγράμματος ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Ένα σχέδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα εξής:

Στοιχεία Βιοκαλλιεργητή

1. ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
Η ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
3. ΤΗΛΕΦΩΝΟ/ΦΑΧ
4. Α.Φ.Μ.
5. Α.Δ.Τ
6. ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ
7. ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ
8. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ
9. ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΒΙΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ
10. ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ Α.Τ.Ε. ΠΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΖΕΤΑΙ
11. ΕΧΕΙ ΗΔΗ ΕΝΤΑΧΘΕΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝ (ΕΟΚ) 2078/92
Ή ΣΤΟΝ ΚΑΝ (ΕΚ) 1257/99 ΓΙΑ ΟΡΙΣΜΕΝΑ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΑ ΤΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΤΟΥ
12. ΕΙΝΑΙ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΟΣ ΒΙΟΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΩΝ
ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΗΣ ΜΕ ΑΠΟΦΑΣΗ ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟΥ
ΚΑΙ ΠΟΙΑΣ (αναγράφεται ο αριθμός απόφασης)

Στοιχεία συντάκτη γεωπόνου

1. ΟΝΟΜΑ-ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ
2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
3. ΤΗΛΕΦΩΝΟ/ΦΑΧ
4. Α.Φ.Μ.
5. Α.Δ.Τ.
6. ΑΡΙΘΜΟΣ & ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΨΗΣ ΠΤΥΧΙΟΥ
7. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε.
8. ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
(επισυνάπτεται φωτοτυπία)
9. ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΚΡΑΤΗΣΗΣ
2% ΥΠΕΡ ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε.
(επισυνάπτεται φωτοτυπία)

□ Περιγραφή της κατάστασης εκκίνησης (πριν τη μετατροπή) της γεωργικής εκμετάλλευσης.

I. Χρήσεις γης στην περιβάλλουσα την εκμετάλλευση περιοχή

(Γεωργικές, κτηνοτροφικές, δασικές, βιομηχανικές, βιοτεχνικές, οικιστικές, τουριστικές.).

Λεπτομερέστερη αναφορά, ιδιαίτερα στις περιπτώσεις όπου οι επικρατούσες χρήσεις είναι γεωργικές και βιομηχανικές, βιοτεχνικές. Ποιες είναι οι κυρίαρχες καλλιέργειες; Ποιες οι ασκούμενες καλλιεργητικές πρακτικές που πιθανόν να επηρεάσουν την εκμετάλλευση (ψεκασμοί, υπερλιπάνσεις, πιθανή ρύπανση γεωτρήσεων και επιφανειακών νερών από λιπάσματα και φυτοφάρμακα).

Κατηγορίες, βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πιθανή ρύπανση από αερολύματα και απόβλητα των ως άνω επιχειρήσεων των εδαφών και των νερών της περιοχής.

II. Φυσικά χαρακτηριστικά περιοχής

▪ Τοπογραφικά χαρακτηριστικά

(Υψόμετρο, ανάγλυφο, κλίσεις εδάφους, προσανατολισμός έκτασης, γειτνίαση με υδάτινες επιφάνειες)

▪ Κλιματικά χαρακτηριστικά

(Χαρακτηρισμός κλιματικής ζώνης, ετήσια διακύμανση θερμοκρασιών, μέσες και ακραίες τιμές θερμοκρασίας, ύψος βροχόπτωσης, ετήσια κατανομή βροχοπτώσεων, ένταση βροχοπτώσεων, υγρασία ατμόσφαιρας, λοιπά ατμοσφαιρικά κατακρημνίσματα (χιόνι, χαλάζι, κ.λ.π.), επικρατούντες άνεμοι, ένταση ανέμων).

▪ Συνθήκες διάβρωσης του εδάφους

(Αιολική διάβρωση, υδατική διάβρωση)

▪ Κατάσταση εδαφικών πόρων (διάβρωση, συμπίεση, οργανική ουσία, οξίνιση κλπ)

▪ Κατάσταση υδατικών πόρων (εξάντληση, υποβάθμιση, υφαλμύρωση)

▪ Περιοχές Οδηγίας 91/679 ή Οδηγίας 92/43

III. Συνθήκες εκμετάλλευσης

III.1. Φυσικές συνθήκες

(Υψόμετρο, ανάγλυφο, κλίσεις, προσανατολισμός έκτασης, γειτνίαση με υδατικές επιφάνειες)

III.2. Διαρθρωτικά στοιχεία εκμετάλλευσης

▪ Συνολική έκταση της εκμετάλλευσης (στρέμματα)

▪ Αριθμός αγροτεμαχίων που την αποτελούν. Έκταση, αγροτική περιοχή και ακριβής τοποθεσία εκάστου αγροτεμαχίου

- Ιδιοκτησιακό καθεστώς εκάστου αγροτεμαχίου. Κτηματολογική αναφορά, χαρτογραφικό υπόβαθρο (εάν είναι διαθέσιμο). Στοιχεία τυχόν αναδασμού.
- Αρδευόμενα αγροτεμάχια, ξηρικά αγροτεμάχια
- Για τα αρδευόμενα αναφέρεται η πηγή άρδευσης (πομώνα ιδιωτική, πομώνα κοινοτική, κανάλι, άλλο) και το σύστημα άρδευσης (στάγδην, ράμπτα, εκτοξευτήρας, μπέκ, κατάκλυση)
- Πραγματοποιηθείσες εγγειοβελτιωτικές παρεμβάσεις
(Εκχερσώσεις, ισοπεδώσεις, απομάκρυνση επιφανειακών λίθων, κατασκευή αναβαθμίδων, αποστραγγιστικά έργα, αρδευτικά έργα, αναδασμός, κατασκευή ανεμοφρακτών, περιγραφή ορίων εκμετάλλευσης (ξερολιθιές, φράκτες κ.λ.π.)).
- Μηχανολογικός εξοπλισμός εκμετάλλευσης
- Κτιριακές εγκαταστάσεις
- Απασχολούμενοι στην εκμετάλλευση

III.3. Παραγωγικά στοιχεία της εκμετάλλευσης

- Παραγωγική κατεύθυνση της εκμετάλλευσης
(γεωργική, μεικτή γεωργοκτηνοτροφική)
- Κατανομή της καλλιεργούμενης έκτασης

Καλλιέργεια	α/α αγροτεμαχίων	έκταση (στρ.)	Παραγωγή (Κγρ/στρ.)
Καλαμπόκι			
Τριφύλλι			
Σιτάρι			
Σύνολο			

- Εδαφολογικά δεδομένα
(Εδαφική τομή, δομή εδάφους, τύπος εδάφους, γονιμότητα, ΡΗ, αλατότητα, πορώδες, θερμοχωρητικότητα, υδατοϊκανότητα, υγρασία εδάφους, βάθος φρεάτιου ορίζοντα, βάθος υπόγειου υδροφορέα, λοιπά στοιχεία. Αναφέρονται τα διαθέσιμα εδαφολογικά δεδομένα από πρόσφατες εδαφολογικές αναλύσεις, φυλλοδιαγνωστικές αναλύσεις, στοιχεία από πιθανόν υπάρχουσες εδαφολογικές μελέτες της περιοχής, από τους συντασσόμενους εδαφολογικούς χάρτες (Ι.Χ.Τ.Ε.Λ., Ι.Δ.Ε. κλπ) εφόσον περιλαμβάνουν την εκμετάλλευση. Πρακτικά λίπανσης του Νομού για το συγκεκριμένο τύπο εδαφών της εκμετάλλευσης και για τις συγκεκριμένες καλλιέργειες.)
- Περιγραφή του συστήματος παραγωγής και των εφαρμοζόμενων καλλιεργητικών προγραμμάτων και καλλιεργητικών μεθόδων

Σύστημα παραγωγής: (μονοκαλλιέργεια, αμειψισπορά, αγρανάπαυση, μεικτή καλλιέργεια, συγκαλλιέργεια)

Καλλιεργητικό πρόγραμμα: Πραγματοποιούμενες καλλιεργητικές εργασίες από σπορά μέχρι συγκομιδή ανά καλλιέργεια ή μεταξύ δύο συγκομιδών στις μόνιμες φυτείες.

καλλιεργητικές μέθοδοι:

Πολλαπλασιαστικό υλικό

Πηγή προέλευσης πολλαπλασιαστικού υλικού

Πιθανή χημική του επεξεργασία

Προετοιμασία κλίνης σπόρου (τρόπος, χρόνος προετοιμασίας κατά καλλιέργεια, χρησιμοποιούμενα γεωργικά μηχανήματα, να αναφερθεί στην περίπτωση που δεν είναι ιδιόκτητα αν ενοικιάζονται ή δανείζονται)

Στοιχεία για τον βιολογικό κύκλο των καλλιεργειών στις συνθήκες της εκμετάλλευσης, τυχόν εμφανιζόμενα προβλήματα και συνήθης αντιμετώπισή τους.

Καλλιέργεια I
Άνθιση
Δέσιμο
Ωρίμανση
Συγκομιδή

Καλλιέργεια II κ.ο.κ.

Διατήρηση ή βελτίωση γονιμότητας του εδάφους

Χημική λίπανση ανά καλλιέργεια

Ποσότητα εφαρμογής (τύπος λιπάσματος, ποσότητα (χλγ/στρ.). Χρόνος εφαρμογής. Τρόπος και μέθοδος εφαρμογής.

Οργανική λίπανση (Ομοίως ποσότητα, χρόνος κ.λ.π)

Χλωρά λίπανση, άλλες μέθοδοι

Συνήθεις εχθροί και ασθένειες και τρόπος καταπολέμησης τους ανά καλλιέργεια.

(Ζιζάνια, νηματώδεις, έντομα, ακάρεα, ασθένειες (ιώσεις, προσβολές από μύκητες, βακτήρια), ανεπαρκής γονιμότητα, τροφοπενίες, άλλα)

Συνήθως χρησιμοποιούμενα φυτοφάρμακα (ποσότητα, χρόνος, τρόπος εφαρμογής, μέθοδος εφαρμογής)

Άλλοι τρόποι καταπολέμησης

Τυχόν άλλες χρήσιμες πληροφορίες

III.4. Αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση, διάθεση πρωτογενούς παραγωγής της εκμετάλλευσης.

(Περιγράφονται τυχόν δραστηριότητες αποθήκευσης, επεξεργασίας, μεταποίησης και εμπορίας από τον ίδιο τον παραγωγός ή αναφέρεται ότι παραδίδεται στη συγκέντρωση, στον έμπορο κ.ο.κ.)

Περιγραφή των αλλαγών που θα προκύψουν από την ένταξη του παραγωγού στο παρόν Πρόγραμμα

Αναφορά στα αγροτεμάχια της εκμετάλλευσης, τα οποία θα ενταχθούν στο πρόγραμμα κατ' αύξοντα αριθμό και στις συγκεκριμένες καλλιέργειες, οι οποίες θα μετατραπούν σε βιολογικές

Επίσης πρέπει να υπάρξει λεπτομερής ανάλυση του σχεδίου μετατροπής, με πιθανές εναλλακτικές εκδοχές του, με ιδιαίτερη αναφορά:

Στο σύστημα παραγωγής

Στο χρησιμοποιούμενο πολλαπλασιαστικό υλικό

Στην διαχείριση του εδάφους (αντιμετώπιση προβλημάτων διάβρωσης, συμπίεσης, αύξηση γονιμότητας διαχείριση θρέψης)

Στην διαχείριση του νερού (πιθανή αλλαγή του τρόπου άρδευσης ή της εφαρμοζόμενης ποσότητας αρδευτικού νερού)

Στην διαχείριση της φυτοπροστασίας

Στην αντικατάσταση των καλλιεργητικών εισροών (σπόροι, ποικιλίες ανθεκτικές, εναλλακτικές πηγές θρεπτικών στοιχείων, νέοι τρόποι καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών)

Στην συμπλήρωση ή αλλαγή του μηχανολογικού εξοπλισμού

Στην τροποποίηση των κτιριακών εγκαταστάσεων (ξεχωριστή αποθήκευση, συσκευασία, επεξεργασία κ.λ.π.)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5

ΠΡΟΤΥΠΟ ΕΤΗΣΙΟΥ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ 200_ -200_

- Στοιχεία Βιοκαλλιεργητή
- Στοιχεία συντάκτη γεωπόνου

Τα στοιχεία αυτά υποβάλλονται με το Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και υποβάλλονται εκ νέου με τυχόν αλλαγές στα επόμενα έτη

- Στοιχεία Εκμετάλλευσης

Αγροτεμάχια με βιολογικές καλλιέργειες

α/α αγροτεμαχίου	Περιοχή	Κωδικός χαρτογραφικού υποβάθρου	Έκταση στρ.	Καλλιέργεια

Αγροτεμάχια με συμβατικές καλλιέργειες

α/α αγροτεμαχίου	Περιοχή	Κωδικός χαρτογραφικού υποβάθρου	Έκταση στρ.	Καλλιέργεια

- Στοιχεία βιολογικών καλλιεργειών

Καλλιέργεια Ι – α/α αγροτεμαχίων (π.χ. 1 και 3)

Μήνας	Καλλιεργητική παρέμβαση (κατεργασία εδάφους, πότισμα, λίπανση)	Χρήση γεωργικού μηχανήματος	Εισροή (σπόροι, λιπάσματα, νερό)	Εκτιμώμενη ποσότητα εισροής

Αναμενόμενα προβλήματα της καλλιέργειας (ζιζάνια, εχθροί, παθήσεις, άλλα) και τρόποι αντιμετώπισής τους (αναφορά στην χρήση σχετικών εισροών)

Καλλιέργεια II κ.ο.κ

Στοιχεία συμβατικών καλλιεργειών

Καλλιέργεια I – α/α αγροτεμαχίων (π.χ. 1 και 3)

Μήνας	Καλλιεργητική παρέμβαση (κατεργασία εδάφους, πότισμα, λίπανση)	Χρήση γεωργικού μηχανήματος	Εισροή (σπόροι, λιπάσματα, νερό)	Εκτιμώμενη ποσότητα εισοχής

Αναμενόμενα προβλήματα της καλλιέργειας (ζιζάνια, εχθροί, παθήσεις, άλλα) και τρόποι αντιμετώπισής τους (αναφορά στην χρήση σχετικών εισροών)

Περιγραφή αποθήκευσης, μεταποίησης, τυποποίησης, (αν υπάρχουν) εμπορίας

Καλλιέργεια II κ.ο.κ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΣΥΝΤΑΚΤΗ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΣΥΝΤΑΚΤΗ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6
ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Στην /στον /στα _____ (ονομασία του Δήμου) σήμερα _____
(ημερομηνία ολογράφως) οι υπογράφωντες την παρούσα, αφενός ο _____
_____ (ονοματεπώνυμο) του/ σύζυγος του _____ (πατρώνυμο /
όνομα συζύγου), κάτοικος _____ (ονομασία Δήμου /Κοινότητας), επί
της οδού _____ (διεύθυνση) κάτοχος του υπ. αριθμ _____
Α.Φ.Μ. (Αριθμό Φορολογικού Μητρώου) και του υπ. αριθμ _____ Δ.Α.Τ
(Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας), ο οποίος καλείται στο εξής «ΚΑΤΟΧΟΣ» και αφετέρου ο
Υπουργός Γεωργίας, ο οποίος εκπροσωπείται νόμιμα από τον Προϊστάμενο τα Δ/σης
Αγροτικής Ανάπτυξης- Γεωργίας _____ (ονομασία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης),
ο οποίος θα καλείται στο εξής «ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ», συνάπτουν την ακόλουθη σύμβαση
εκμετάλλευσης στα πλαίσια του προγράμματος «ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ» Καν. (ΕΚ) 1257/99,
το οποίο θα αποκαλείται στο εξής «ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ».

Ο πρώτος συμβαλλόμενος «ΚΑΤΟΧΟΣ» δηλώνει υπεύθυνα ότι:

1. Γνωρίζει τους στόχους που έχει το «ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» και επιθυμεί να συμβάλλει και ο ίδιος, με τη συμμετοχή του στο «ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ», στην προώθηση των στόχων αυτών.
2. Γνωρίζει ότι το «ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» χρηματοδοτείται κατά 75% από την Ευρωπαϊκή Ένωση και κατά 25% από το Ελληνικό Δημόσιο, στα πλαίσια του Καν. (ΕΚ) 1257/99.
3. Είναι αληθή και ακριβή τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην αίτηση ένταξης του στο «ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» καθώς και στα συνημμένα σε αυτή παραστατικά.
4. Γνωρίζει την υπ. αριθμ 100949/2478/9-10-2000 απόφαση του Υπουργού Γεωργίας «Κώδικες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής»
5. Έχει λάβει γνώση και έχει κατανοήσει πλήρως την υπ. αριθμ. απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας για την υλοποίηση του «ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ» ως και την υπ. αριθμ. απόφαση του Υπουργού Γεωργίας για τον καθορισμό των λεπτομερειών εφαρμογής του και ότι έχει ζητήσει και έχει λάβει από τη Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης- Γεωργίας _____ (ονομασία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης), όλες τις αναγκαίες διευκρινήσεις σε τυχόν απορίες του επί των κειμένων των ως άνω δύο αποφάσεων, τις οποίες αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

6. Έχει συνεργασθεί με γεωπόνο για την σύνταξη Σχεδίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (ΣΠΔ) καθώς και για το Ετήσιο Καλλιεργητικό Σχέδιο (ΕΚΣ) και δεσμεύεται να συνεργάζεται με γεωπόνο για την σύνταξη Ετήσιων Απολογιστικών Εκθέσεων (ΕΑΕ) καθώς και για την σύνταξη των ετήσιων καλλιεργητικών σχεδίων. Γνωρίζει την τελική μορφή του ΣΠΔ και ΕΚΣ μετά τυχόν διορθώσεις /τροποποιήσεις του από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης –Γεωργίας _____ την οποία έχει πλήρως κατανοήσει και με την οποία συμφωνεί πλήρως και αποδέχεται ανεπιφύλακτα.
7. Δεσμεύεται να εντάξει στο «ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» τις εκτάσεις που αναφέρονται στην αίτηση του και στο καλλιεργητικό σχέδιο της εκμετάλλευσής του, μετά τις διορθώσεις και τροποποιήσεις που έχουν γίνει από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης _____ τις οποίες ο «ΚΑΤΟΧΟΣ» αποδέχεται. Οι εκτάσεις αυτές αποτυπώνονται επακριβώς στο συνοδεύον το έντυπο γνωστοποίησης επιχειρηματία σκαρίφημα.
8. Δεσμεύεται στις ως άνω εκτάσεις να εφαρμόσει πιστά τις υποχρεώσεις που απορρέουν από το «ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» για μία πενταετία, αρχής γενομένης από _____ για την καλλιέργεια _____, από _____ για την καλλιέργεια _____, (αναγράφεται η ημερομηνία έναρξης της καλλικής περιόδου για κάθε καλλιέργεια) κ.ο.κ (εφόσον υπάρχουν πλείονες των δύο καλλιεργειές) και δηλώνει ότι δέχεται τους ελέγχους από τις αρμόδιες αρχές, παρέχοντας όλες τις αναγκαίες για τον έλεγχο πληροφορίες και διευκολύνσεις.

Ο δεύτερος συμβαλλόμενος «ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ» αναλαμβάνει τη δέσμευση:

9. Να καταβάλει μια ετήσια πληρωμή ανά στρέμμα για την έκταση την οποία καλύπτει η παρούσα σύμβαση εκμετάλλευσής και η οποία συνολικά ανέρχεται σε _____ στρέμματα, εκ των οποίων _____ στρ. _____ (αναφέρεται η καλλιέργεια) _____ στρ _____ κ.ο.κ. Το ανά στρέμμα καταβαλλόμενο ποσό ανέρχεται σε _____ EURO για την _____ κ.ο.κ.
10. Να καταβάλει την ως άνω καθοριζόμενη ετήσια πληρωμή για μια πενταετία αρχής γενομένης από την καλλιεργητική περίοδο _____
11. Η έκταση την οποία καλύπτει η παρούσα σύμβαση εκμετάλλευσής μπορεί να τροποποιηθεί αν από τους επιτόπιους ελέγχους, κατά τη διάρκεια εφαρμογής του προγράμματος, διαπιστωθεί ότι η δηλωθείσα έκταση υπό του «ΚΑΤΟΧΟΥ» έκταση είναι μεγαλύτερη από την πιστοποιηθείσα.

12. «ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ» είναι δυνατόν να προβεί σε πρόωρη καταγγελία της παρούσης σύμβασης εξαιτίας σημαντικών και απρόβλεπτων λόγων.
13. Το ειρηνοδικείο είναι αρμόδιο για την εκδίκαση κάθε σχετικής με την παρούσα σύμβαση διαφοράς

«Ο ΚΑΤΟΧΟΣ»

Για το «ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ»

Ο Δ/της Αγροτικής Ανάπτυξης Γεωργίας

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 7
ΑΙΤΗΣΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ /ΔΗΛΩΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Κατόχου Γεωργικής Εκμετάλλευσης
για την συμμετοχή του στο Πρόγραμμα Βιολογικής Γεωργίας του Καν. (ΕΚ) 1257/99

ΠΡΟΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ:		*	
ΔΗΜΟΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ:		*	A/A:
ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΣΕ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤ.:	ΝΑΙ		ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΗΜ/ΗΝΙΑ: /
	ΝΑΙ		ΑΡ. ΚΑΤΑΧ. ΗΜ/ΗΝΙΑ: /

* Κωδικοί ΟΣΔΕ των Δ/νσεων Αγροτικής Ανάπτυξης και των Δήμων & Κοινοτήτων

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΟΧΟΥ

Δ.Ο.Υ.:				A.Φ.Μ.:
ΕΠΩΝΥΜΟ/ ΕΠΩΝΥΜΙΑ:				
ΟΝΟΜΑ:			ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:	
Α.Δ.ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:	ΗΜΕΡ. ΕΚΔΟΣΕΩΣ:	ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:		
ΔΗΜΟΣ ΚΟΙΝ/ΤΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:		*		
ΟΔΟΣ:	ΑΡΙΘ.	ΤΑΧ. ΚΩΔ.:	ΤΗΛ:	

* Κωδικοί ΟΣΔΕ Δήμων & Κοινοτήτων

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΔΡΑΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΟΙΝ/ΤΑ ΕΚΜΕΤ/ΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΗΜ/ΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	*		
ΟΔΟΣ:	ΑΡΙΘ:	ΤΑΧ. ΚΩΔ.:	ΤΗΛ:
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΤΟΠΩΝΥΜΙΟ ΕΔΡΑΣ:			

* Κωδικοί ΟΣΔΕ Δήμων & Κοινοτήτων

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ	ΕΚΤΑΣΗ ΣΤΡ	Β/Σ	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ	ΕΚΤΑΣΗ ΣΤΡ	Β/Σ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΩΠΟΝΟΥ

Δ.Ο.Υ.:				A.Φ.Μ.:
ΕΠΩΝΥΜΟ/ ΕΠΩΝΥΜΙΑ:				
ΟΝΟΜΑ:			ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:	
Α.Δ.ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:	ΗΜΕΡ. ΕΚΔΟΣΕΩΣ:	ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:		
ΔΙΕΥ/ΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:			ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΚΡΑΤΗΣΗΣ ΥΠΕΡ ΓΕΩΤ.Ε.Ε.		ΤΗΛ:	FAX:
			e-mail:	

ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΕΦΑΡΜΟΣΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΡΗΣΑ ΤΟΥΣ ΚΟΠΤΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ 200_-200_

ΥΠΑΓΟΜΑΙ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΝΕΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ ΝΑΙ ΟΧΙ

ΣΥΝΗΜΕΝΩΣ ΣΑΣ ΥΠΟΒΑΛΛΩ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8
ΠΡΟΤΥΠΟ ΕΤΗΣΙΑΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ 200_ - 200_

- Στοιχεία Βιοκαλλιεργητή
- Στοιχεία συντάκτη γεωπόνου

Τα στοιχεία αυτά υποβάλλονται με το Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και υποβάλλονται εκ νέου με τυχόν αλλαγές στα επόμενα έτη

- Εφαρμογή του προγράμματος αμειψισποράς του ΣΠΔ

Εφαρμόστηκε η αμειψισπορά του ΣΠΔ, όπως προβλέπονταν στο καλλιεργητικό σχέδιο για την καλλιεργητική περίοδο

ΝΑΙ ΟΧΙ

Στη δεύτερη περίπτωση έγιναν οι κατωτέρω αλλαγές, οι οποίες προβλέπονταν στην τροποποίηση του καλλιεργητικού σχεδίου (τροποποίηση της/...../....., αρ. πρωτ. αρχής διαχείρισης ή Δ/σης Αγρ. Ανάπτυξης)

Αγροτεμάχια με βιολογικές καλλιέργειες

α/α αγροτεμαχίου	Περιοχή	Κωδικός υποβάθρου	χαρτογραφικού	Έκταση στρ.	Καλλιέργεια

Αγροτεμάχια με συμβατικές καλλιέργειες

α/α αγροτεμαχίου	Περιοχή	Κωδικός χαρτογραφικού υποβάθρου	Έκταση στρ.	Καλλιέργεια

Εφαρμογή λοιπών καλλιεργητικού πρακτικών

Εφαρμόστηκαν οι καλλιεργητικές πρακτικές όπως προβλέπονται στα «Στοιχεία βιολογικών καλλιεργειών» και «Στοιχεία συμβατικών καλλιεργειών» του καλλιεργητικού σχεδίου για την καλλιεργητική περίοδο.

ΝΑΙ ΟΧΙ

Στην δεύτερη περίπτωση έγιναν οι κατωτέρω αλλαγές, οι οποίες προβλέπονταν στην τροποποίηση του καλλιεργητικού σχεδίου (τροποποίηση της .../.../..., αρ. πρωτ. αρχής διαχείρισης ή Δ/σης Αγρ. Ανάπτυξης)

Στοιχεία βιολογικών καλλιεργειών

Στοιχεία βιολογικών καλλιεργειών

Καλλιέργεια I α/α Αγροτεμαχίων (πχ 1 και 15)

Μήνας	Καλλιτική παρέμβαση (κατεργασία εδάφους, πότισμα, λίπανση)	Χρήση γεωργικού μηχαν/τος	Χρόνος εργασίας που απαιτήθηκε	Ποσότητα εισροών(σπόροι, λιπάσματα, νερό)	Τιμή μονάδος	Αριθμός παρα/κού αγοράς	Συνολική δαπάνη δρχ/στρ.	Εκτίμηση ηρτημένης παραγωγής ή τελική παραγωγή

Στοιχεία παραγωγής βιολογικών καλλιεργειών

Καλλιέργεια	Έκταση	Απόδοση /στρ	Μεταποίηση	Τυποποίηση	Αποθήκευση	Τιμές πώλησης

Περιγραφή αποθήκευσης, μεταποίησης, τυποποίησης, (αν υπάρχουν) εμπορίας

Καλλιέργεια II

Κ.Ο.Κ

Στοιχεία συμβατικών καλλιεργειών - Έλεγχος εφαρμογής ΚΟΓΠ

Καλλιέργεια Ι – α/α αγροτεμαχίων (πχ 1 και 5)

Μήνας	Καλλιλική παρέμβαση (κατεργασία εδάφους, πότισμα, λίπανση)	Χρήση γεωργικού μηχαν/τος	Χρόνος εργασίας που απαιτήθηκε	Ποσότητα εισροών(σπόροι, λιπάσματα, νερό)	Τιμή μονάδος	Αριθμός παρα/κού αγοράς	Συνολική δαπάνη δρχ/στρ.	Εκτίμηση ηρτημένης παραγωγής ή τελική παραγωγή

Καλλιέργεια ΙΙ

Κ.Ο.Κ

Προβλήματα της καλλιέργειας (ζιζάνια, εχθροί, παθήσεις, άλλα) που παρουσιάστηκαν και τρόποι με τους οποίους αντιμετωπίστηκαν (αναφορά στην χρήση σχετικών εισροών)

Στοιχεία παραγωγής συμβατικών καλλιεργειών

Καλλιέργεια	Έκταση	Απόδοση /στρ	Μεταποίηση	Τυποποίηση	Αποθήκευση	Τιμές πώλησης

Περιγραφή αποθήκευσης, μεταποίησης, τυποποίησης, (αν υπάρχουν) εμπορίας

Συγκεντρωτικά στοιχεία διάθεσης των προϊόντων της εκμετάλλευσης

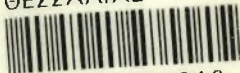
Καλλιέργεια	Βιολ/Συμβατική	Έκταση	Παραγωγή Κγρ/στρ	Διάθεση		
				Βιολογικά	Συμβατικά	Απόσυρση

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΣΥΝΤΑΚΤΗ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΣΥΝΤΑΚΤΗ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



004000074946