



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
 ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Π.  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
 Ταχ. Δ/ση: Λεωφ. Γεωργικής Σχολής 65 Πυλαία  
 Θεσσαλονίκη, 570 01  
 Πληροφορίες: ΝΙΚΟΣ ΛΕΒΕΝΤΑΚΗΣ  
 Τηλ.: 2313321726, 2313321700  
 Fax: 2313 321 701/2  
 Email: [nleventakis@mou.gr](mailto:nleventakis@mou.gr)

**Ημερομηνία: 16/1/2020**  
**Α.Π.: 241**

**Προς:**

**Θέμα:** Έγκριση των επικαιροποιημένων Πινάκων Διοικητικού Ελέγχου των Αιτήσεων Στήριξης που υποβλήθηκαν στην Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας για τη Δράση 1 του ΥΠΟΜΕΤΡΟΥ 16.1 – 16.2 του ΠΑΑ 2014-2020, όπως αυτοί διαμορφώνονται μετά την εξέταση των σχετικών ενδικοφανών προσφυγών

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

### Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν.4314/2014 «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020,
2. Το άρθρο 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π. δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α/22-4-2005),
3. Το άρθρο 3 Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α/7.6.2010) για τη σύσταση και συγκρότηση των περιφερειών,
4. Το άρθρο 186 Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α/7.6.2010) σχετικά με τις αρμοδιότητες των περιφερειών,
5. Την υπ' αριθ. 7281/2019 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης σχετικά με την επικύρωση του αποτελέσματος των περιφερειακών εκλογών της 26ης Μαΐου 2019, για την ανάδειξη των περιφερειακών αρχών στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας,
6. Τη με αρ. 1065/19.04.2016 (ΦΕΚ 1273/Β'/04.05.2016) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με θέμα «Θέσπιση διαδικασιών του Συστήματος Διαχείρισης και Ελέγχου του ΠΑΑ 2014–2020» (ΣΔΕ), όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει,
7. Τη με' αριθ. 2545/17.10.2016 (ΦΕΚ Β' 3447) ΚΥΑ «Εκχώρηση αρμοδιοτήτων της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης (ΕΥΔ ΠΑΑ) του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2014-2020 (ΠΑΑ 2014-2020) Α. Στις Ειδικές Υπηρεσίες Διαχείρισης Επιχειρησιακών Προγραμμάτων (ΕΠ) Περιφερειών και Β. Στις Γενικές Διευθύνσεις Περιφερειακής Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειών, ως Ενδιάμεσοι Φορείς Διαχείρισης (ΕΦΔ) Πράξεων ΠΑΑ»,
8. Το με' αριθ. πρ. 2353/27-09-2016 έγγραφο της ΕΥΔ ΠΑΑ περί Περιφερειακής κατανομής πόρων εκχωρούμενων μέτρων/δράσεων του ΠΑΑ 2014 – 2020,

9. Το Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης της Ελλάδας 2014-2020 (ΠΑΑ 2014-2020 – 2η τροποποίηση 19/12/2017) και ειδικότερα το σημείο 8.2.15. Μ16 - Συνεργασία (άρθρο 35),
10. Τη με αριθμ. 3886/11-05-2018 (ΦΕΚ 1735 Β'/17-5-2018) Υπουργική Απόφαση για τις "Λεπτομέρειες εφαρμογής των Υπομέτρων 16.1– 16.2 - Ίδρυση και λειτουργία Επιχειρησιακών Ομάδων της Ευρωπαϊκής Σύμπραξης Καινοτομίας για την παραγωγικότητα και τη βιωσιμότητα της γεωργίας και 16.1 -16.5 - Συνεργασία για περιβαλλοντικά έργα περιβαλλοντικές πρακτικές και δράσεις για την κλιματική αλλαγή του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014 – 2020", όπως ισχύει κάθε φορά,
11. Τη με αριθ. πρ. 4267/24-5-2018 πρόσκληση της Ειδικής Υπηρεσίας Εφαρμογής ΠΑΑ 2014-2020 για την υποβολή αιτήσεων στήριξης των Υπομέτρων 16.1 – 16.2. και 16.1. – 16.5 του ΠΑΑ 2014-2020 με τίτλο «Υπομέτρο 16.1 – 16.2. - Δράση 1 "Ίδρυση (δυναμικών) επιχειρησιακών ομάδων της ευρωπαϊκής σύμπραξης καινοτομίας για την παραγωγικότητα και βιωσιμότητα της γεωργίας", Δράση 2: "Υλοποίηση του επιχειρησιακού σχεδίου (project) των επιχειρησιακών ομάδων της ΕΣΚ για την παραγωγικότητα και βιωσιμότητα της γεωργίας". Υπομέτρο 16.1 – 16.5 - Δράση 1 "Δημιουργία συνεργασιών για περιβαλλοντικά έργα, περιβαλλοντικές πρακτικές και δράσεις για την κλιματική αλλαγή", Δράση 2: "Υλοποίηση του επιχειρησιακού σχεδίου (project) των συνεργασιών με σκοπό την προώθηση δράσεων οι οποίες επιδεικνύουν σεβασμό για την προστασία του περιβάλλοντος και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή", 1η Πρόσκληση Υποβολής Αιτήσεων Στήριξης», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
12. Τον ΟΔΗΓΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ Αιτήσεων Στήριξης: Υπομέτρο 16.1 – 16.2 «Ίδρυση και λειτουργία Επιχειρησιακών Ομάδων της Ευρωπαϊκής Σύμπραξης Καινοτομίας για την παραγωγικότητας και τη βιωσιμότητας της γεωργίας» Δράση 1: Ίδρυση (δυναμικών) Επιχειρησιακών Ομάδων της ΕΣΚ για την παραγωγικότητα και βιωσιμότητα της γεωργίας (ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ 2014 – 2020 ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ – Φεβρουάριος 2019),
13. Την αρ. πρ. 5308/13-09-2019 απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί έγκρισης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης των Αιτήσεων Στήριξης που υποβλήθηκαν στην ΕΥΔ ΕΠ ΠΚΜ για το Υπομέτρο 16.1-16.2 του ΠΑΑ 2014-2020,
14. Την με αρ. πρ. 5625/25-9-2019 Απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας για την συγκρότηση τριμελούς επιτροπής προσφυγών,
15. Τις δεκαοκτώ (18) ενδικοφανείς προσφυγές που υποβλήθηκαν σε συνέχεια της αρ. 5308/13-09-2019 απόφασης του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί έγκρισης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης των Αιτήσεων Στήριξης που υποβλήθηκαν στην ΕΥΔ ΕΠ ΠΚΜ για το Υπομέτρο 16.1-16.2 του ΠΑΑ 2014-2020,
16. Το από 21/10/2019 Πρακτικό Επιτροπής Εξέτασης των Ενδικοφανών Προσφυγών που υποβλήθηκαν στην Ε.Υ.Δ. Ε. Π. ΠΚΜ στο ΥΠΟΜΕΤΡΟ 16.1 – 16.2.,
17. Την με αρ. πρ. 6139/25-10-2019 απόφαση εξέτασης ενδικοφανών προσφυγών, όπου εγκρίνεται το από 21/10/2019 Πρακτικό Επιτροπής Εξέτασης των Ενδικοφανών Προσφυγών που υποβλήθηκαν στην Ε.Υ.Δ. Ε. Π. ΠΚΜ στο ΥΠΟΜΕΤΡΟ 16.1 – 16.2.
18. Τις δεκαοκτώ (18) αποφάσεις εξέτασης ενδικοφανών προσφυγών κατά του Πίνακα Διοικητικού Ελέγχου των Αιτήσεων Στήριξης που υποβλήθηκαν στην Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας για το ΥΠΟΜΕΤΡΟ 16.1 – 16.2 του ΠΑΑ 2014-2020,
19. Το με αρ. πρ. 7179/4-12-2019 (οικ. 3797/28-11-2019) έγγραφο της ΕΥΔ ΠΑΑ 2014-2020 με θέμα: Δυνατότητα υπερδέσμευσης της αριθμ. 4267/24-5-2018 πρόσκλησης στο πλαίσιο της Δράσης 1 του υπομέτρου 16.1 – 16.2 της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας,

#### **αποφασίζει**

την έγκριση των επικαιροποιημένων Πινάκων Διοικητικού Ελέγχου των Αιτήσεων Στήριξης που υποβλήθηκαν στην Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας για το ΥΠΟΜΕΤΡΟ 16.1 – 16.2 του ΠΑΑ 2014-2020, όπως αυτοί διαμορφώνονται μετά το τέλος της διαδικασίας εξέτασης των ενδικοφανών προσφυγών και

την προγραμματική υπερδέσμευση που δίνεται με το με αρ. πρ. 7179/4-12-2019 (οικ. 3797/28-11-2019) έγγραφο της ΕΥΔ ΠΑΑ 2014-2020.

1. Πίνακας 1. «Παραδεκτές-Επιλέξιμες Αιτήσεις Στήριξης που καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πρόσκλησης» σε φθίνουσα βαθμολογική σειρά: Έγκριση για χρηματοδότηση σαράντα (49) παραδεκτών Αιτήσεων Στήριξης (εν δυνάμει δικαιούχων) που καλύπτονται από τον σχετικό προϋπολογισμό όπως αυτός διαμορφώνεται με την χρήση προγραμματικής υπερδέσμευσης,
2. Πίνακας 2. «Παραδεκτές-Επιλέξιμες Αιτήσεις Στήριξης που δεν καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πρόσκλησης» σε φθίνουσα βαθμολογική σειρά: Μη χρηματοδότηση τεσσάρων (4) παραδεκτών Αιτήσεων Στήριξης που δεν καλύπτονται από τον σχετικό προϋπολογισμό.
3. Πίνακας 3. «Μη παραδεκτές (μη επιλέξιμες) απορριπτόμενες Αιτήσεις Στήριξης»: Απόρριψη ως «μη επιλέξιμων» δεκατεσσάρων (14) Αιτήσεων Στήριξης οι οποίες απορρίφθηκαν στην φάση πριν ή κατά τον έλεγχο πληρότητας του φακέλου ή βαθμολογούνται αρνητικά σε ένα ή παραπάνω κριτήρια επιλεξιμότητας, μετά το τέλος της διαδικασίας εξέτασης των ενδικοφανών προσφυγών.

Με βάση τους παραπάνω Πίνακες εννέα (9) αιτήσεις στήριξης συμπεριλήφθηκαν στον Πίνακα 1. Στους συντονιστές των Επιχειρησιακών Ομάδων των αιτήσεων αυτών, αποστέλλεται μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από τη Ε.Υ.Δ. Ε.Π. Π.Κ.Μ. προκειμένου να υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία παραλαβής του ηλεκτρονικού μηνύματος (αρθ. 18, παρ. 6. του 10. σχετ.)

Όσοι από τους δυνητικούς δικαιούχους των εννέα (9) αυτών αιτήσεων στήριξης δεν επιθυμούν την ένταξή τους, οφείλουν να το δηλώσουν εγγράφως εντός δέκα (10) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης των Πινάκων Αποτελεσμάτων Διοικητικού Ελέγχου στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».

Σε περίπτωση που δεν προσκομισθεί εντός του ανωτέρω διαστήματος η σχετική δήλωση, θεωρείται ότι ο εν δυνάμει δικαιούχος συναινεί στην συμπερίληψή του στον πίνακα ενισχυόμενων αιτήσεων στήριξης και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά θα πρέπει να υποβληθούν στην Ε.Υ.Δ. Ε. Π. Π.Κ.Μ.

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας εξέτασης των δικαιολογητικών, επικαιροποιούνται οι Πίνακες του Παραρτήματος και εκδίδεται απόφαση ένταξης για τις παραδεκτές-επιλέξιμες αιτήσεις στήριξης που καλύπτονται από τον αναμορφωμένο προϋπολογισμό της Πρόσκλησης.

## **Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

**ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Γ. ΤΖΙΤΖΙΚΩΣΤΑΣ**

**Συνημμένα:**

ΠΑΡΑΤΗΡΗΜΑ 1.:Επικαιροποιημένοι Πίνακες Διοικητικού Ελέγχου

**Εσωτερική Διανομή:**

Χρονολογικό Αρχείο

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ** (Διεκπεραίωση με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο βάσει της με αριθμ. 3886/11-05-2018 (ΦΕΚ 1735 Β' /17-5-2018) Υπουργικής Απόφασης, αρθ. 18., παρ. 6.)

1. ΕΥΔ ΠΑΑ: [nmanetas@mou.gr](mailto:nmanetas@mou.gr), [kapostolopoulos@mou.gr](mailto:kapostolopoulos@mou.gr), [dpappas@mou.gr](mailto:dpappas@mou.gr), [thsarrou@mou.gr](mailto:thsarrou@mou.gr), [itsergoulas@mou.gr](mailto:itsergoulas@mou.gr)
2. ΕΥΕ ΠΑΑ: [ppyriovoli@mou.gr](mailto:ppyriovoli@mou.gr), [igolegou@mou.gr](mailto:igolegou@mou.gr), [edellis@mou.gr](mailto:edellis@mou.gr)
3. ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.: [info@ergoplanning.gr](mailto:info@ergoplanning.gr), [stzi@ergoplanning.gr](mailto:stzi@ergoplanning.gr)
4. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης-Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας-Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ζωολογίας και Παρασιτολογίας: [research@rc.auth.gr](mailto:research@rc.auth.gr), [koveos@agro.auth.gr](mailto:koveos@agro.auth.gr)
5. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ι.Κ.Ε.: [keapellas@gmail.com](mailto:keapellas@gmail.com), [krapadaki@gmail.com](mailto:krapadaki@gmail.com)
6. QLAB Ι.Κ.Ε. [info@q-lab.gr](mailto:info@q-lab.gr), [t.sfetsas@q-lab.gr](mailto:t.sfetsas@q-lab.gr)
7. ΓΑΡΔΙΚΙΩΤΗΣ ΔΗΜ. ΜΕΝΕΛΑΟΣ: [general@eplant.gr](mailto:general@eplant.gr), [general@eplant.gr](mailto:general@eplant.gr)

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΜΑ 1.: Πίνακες Αποτελεσμάτων Διοικητικού Ελέγχου****Πίνακας 1. Παραδεκτές-Επιλέξιμες Αιτήσεις Στήριξης που καλύπτονται από τον αναμορφωμένο προϋπολογισμό της Πρόσκλησης (Όλες οι Αιτήσεις Στήριξης έχουν Προϋπολογισμό 5,000.00€)**

A/A	Κωδικός Έργου	Τίτλος Έργου	ΕΠΩΝΥΜΙΑ Ε.Ο.	Συντονιστής	Βαθμολογία
1	M16ΣΥΝ-00482	Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης νωπού και μεταποιημένου σύκου βιολογικής και ολοκληρωμένης γεωργίας με στόχο την αύξηση της εμπορικής αξίας και προώθησής του στη διεθνή αγορά	SYKO	ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ	95
2	M16ΣΥΝ-00788	Καινοτόμα εφαρμογή Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνίας για την Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία Ακριβείας στην παραγωγή ροδάκινου.	PEACHIT	Α.Π.Θ. – Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ζωολογίας και Παρασιτολογίας	94
3	M16ΣΥΝ-00009	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ – ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΝΟΘΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗ ΤΟΥΣ	ΑΡΙΣΤΑΙΟ	ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΙΕΘΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ TRANSCOOP	93
4	M16ΣΥΝ-00473	Αξιολόγηση ποικιλιών κερασιάς στη Ράχης Πιερίας και εφαρμογή στοχευμένης θρέψης για την αντιμετώπιση του σχισίματος των καρπών.	CherrCultiEval	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ /Ινστιτούτο Εδαφολογικών Πόρων-	89
5	M16ΣΥΝ-00627	Διαχείριση του μεταβλητού κλίματος σε συστήματα οπωρώνων, μεαριθμητική πρόγνωση καιρού και αισθητήρες, για την έγκαιρη οργάνωση των καλλιεργητικών επεμβάσεων	Έξυπνοι οπωρώνες	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	89
6	M16ΣΥΝ-00857	Πιλοτική παραγωγή βιολογικών ζωοτροφών με εμβολιασμό των καλλιεργειών με κυκρόριζες, στην Κεντρική Μακεδονία	Μυκορριζωοτροφές	Γ. Π. Α. - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ	89
7	M16ΣΥΝ-00728	Εφαρμογή πρακτικών γεωργίας ακριβείας στην καλλιέργεια σίτου με στόχο την αύξηση της παραγωγής, βελτίωση της ποιότητας του συγκομιζόμενου προϊόντος και μείωση των εισροών	ΣΙΤΑΡΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	EUROAGRO S.A.	87
8	M16ΣΥΝ-00523	Βελτιστοποίηση της Ποιότητας Ροδάκινων & Νεκταρινιών μέσω Καινοτόμων Μετασυλλεκτικών Χειρισμών	OptiPEACH	Γαρδικιώτης Δημ. Μενέλαος - Evergreen T-plant	86

<b>9</b>	<b>M16ΣΥΝ-00316</b>	Καινοτόμες διαδικασίες δημιουργίας λειμώνων με είδη φυτών που περιέχουν αλληλοσυμπληρούμενα δευτερογενή βιοδραστικά συστατικά και πρακτικών βόσκησης για βέλτιστη διατροφή και αύξηση της παραγωγής ζωικών προϊόντων	ΒΙΟΠΡΟΒΑΤΟ	ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	<b>85</b>
<b>10</b>	<b>M16ΣΥΝ-01041</b>	ΓΕΩΧΩΡΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΕΝΤΟΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ	GREENHOUSE G.I.S.	Evergreen Plan-T	<b>85</b>
<b>11</b>	<b>M16ΣΥΝ-01233</b>	Γεωργία ακριβείας και βελτιωτικές κινήσεις για μεγιστοποίηση πολυφαινολών σε ελαιόλαδο	ΕλαιΟΡΑΜΑ	Αγροδιατροφική Σύμπραξη Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρία	<b>84</b>
<b>12</b>	<b>M16ΣΥΝ-00462</b>	Βιολογική παραγωγή τύπων σιταριού για τη δημιουργία προϊόντων υψηλής διατροφικής αξίας σε εδάφη διαφορετικής γονιμότητας	Παραδοσιακά Σιτηρά για Ποιοτική Διατροφή	ΑΙΓΙΛΟΠΑΣ - ΔΙΚΤΥΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	<b>82</b>
<b>13</b>	<b>M16ΣΥΝ-00548</b>	Αξιοποίηση υποπροϊόντων αρωματικών φυτών για τη φυτοπροστασία στην παραγωγή κηπευτικών προϊόντων	ΑΕΙΦΟΡΙΚΑ ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>82</b>
<b>14</b>	<b>M16ΣΥΝ-00562</b>	Μοντέλο υποστήριξης αποφάσεων για την ελαχιστοποίηση εισροών και τη βέλτιστη οικονομική αποδοτικότητα των γεωργικών εκμεταλλεύσεων	Αύξηση αποδοτικότητας με μείωση εισροών	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>82</b>
<b>15</b>	<b>M16ΣΥΝ-00974</b>	Ψηφιακές Εφαρμογές και Γεωργία Ακριβείας στην Ορθολογική Λίπανση του Καλαμπόκιου	Ψηφιακές Εφαρμογές στο Καλαμπόκι	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>82</b>
<b>16</b>	<b>M16ΣΥΝ-00558</b>	Αντικατάσταση της σόγιας με λούπινο στο σιτηρέσιο αγελάδων γαλακτοπαραγωγής	Lurinfeed	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>81</b>
<b>17</b>	<b>M16ΣΥΝ-00572</b>	Διασυνδεδεμένοι Ελαιώνες: Διασφαλίζοντας την ποιότητα, την ποσότητα και την προϊόντική εικόνα της ελιάς	Διασυνδεδεμένοι Μακεδονικοί Ελαιώνες	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>79</b>
<b>18</b>	<b>M16ΣΥΝ-00791</b>	Εφαρμογή καινοτόμων μεθόδων εκτροφής για έλεγχο της ποσότητας, ποιότητας και κατανομής του ενδομυϊκού λίπους στο κρέας εντατικά παχυνόμενων βοοειδών	Marbling meat	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>79</b>
<b>19</b>	<b>M16ΣΥΝ-00806</b>	Δημιουργία επώνυμου προϊόντος κρέατος, μέσω της εφαρμογής πρωτοκόλλου εκτροφής βοοειδών κρεοπαραγωγής εκτακτικής εκτροφής, στην προστατευόμενη περιοχή του Δέλτα Αξιού	Κρέας Αξιού	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>79</b>
<b>20</b>	<b>M16ΣΥΝ-00881</b>	Βελτιστοποίηση ιδιοτήτων συνδυασμών φρούτων ως προς την ενεργειακή αξία και τα διαθρεπτικά χαρακτηριστικά, με τη χρήση μεθόδου ταχείας κατάψυξης	SMOOTHIES ΠΕΛΛΑΣ	EUROAGRO SA	<b>79</b>

21	M16ΣΥΝ-01150	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΝΕΩΝ ΚΙΤΡΙΝΟΣΑΚΡΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΑΝΤΙΝΙΔΙΑΣ ΤΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΖΕΥΣ ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ Α.Ε.	YellowKiwiEval	Α.Π.Θ. - Εργαστήριο ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑΣ	79
22	M16ΣΥΝ-00110	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΣΕ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΩΝ ΛΕΒΑΝΤΑΣ	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΣΕ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΩΝ ΛΕΒΑΝΤΑΣ	ΟΡΝΙΘΑΣ Θ. ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.	78
23	M16ΣΥΝ-00492	Βελτιστοποίηση και τυποποίηση αγροτεχνολογικών παραμέτρων στην καλλιέργεια αρωματικών φαρμακευτικών φυτών	Ορθές γεωργικές πρακτικές στα ΑΦΦ	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	77
24	M16ΣΥΝ-00476	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΕΧΘΡΩΝ ΤΗΣ ΑΜΠΕΛΟΥ	ΑΜΠΕΛΟΣ	ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ	76
25	M16ΣΥΝ-00520	Αειφορικό σύστημα βιολογικής παραγωγής πρωτεϊνούχων ζωοτροφών με συγκαλλιέργεια σιτηρών-ψυχανθών σε συνδυασμό με εμβολιασμό με μικόρριζες	Συγκαλλιέργεια για πρωτεϊνούχες ζωοτροφές	ΑΙΓΙΛΟΠΑΣ - ΔΙΚΤΥΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	76
26	M16ΣΥΝ-00864	Αξιοποίηση του γενετικού υλικού των φυλών και των συστημάτων εκτροφής για τη δημιουργία προϊόντων με αυξημένη προστιθέμενη αξία από πρόβειο γάλα	Gen - Sheep Milk	Όμιλος Μεταλλυκειακής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης Αμερικάνικης Γεωργικής Σχολής	76
27	M16ΣΥΝ-00865	Βελτιστοποίηση ιδιοτήτων τυροκομικών προϊόντων με τεχνολογικά προηγμένες και καινοτόμες μεθόδους αποξήρανσης	ΥΠΕΡ ΤΥΡΙ	EUROAGRO SA	74
28	M16ΣΥΝ-00175	ΈΓΚΑΙΡΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΧΩΛΟΤΗΤΩΝ ΣΕ ΑΓΕΛΑΔΕΣ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	NOLAME	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας - Τμήμα Κτηνιατρικής	74
29	M16ΣΥΝ-00467	Παραγωγή τυποποιημένου βάμβακος με χρήση του ολοκληρωμένου συστήματος γεωργίας ακριβείας NITREOS	NITREOS-COTTON	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ-ΙΕΥΠ	73
30	M16ΣΥΝ-00687	Εφαρμογή μεθόδου διαχείρισης των υπολειμμάτων της καλλιέργειας ρυζιού στο πλαίσιο της υιοθέτησης ορθών και καινοτόμων γεωργικών πρακτικών	Καινοτόμες Πρακτικές Διαχείρισης Υπολειμμάτων Ρυζιού	QLAB I.K.E.	73
31	M16ΣΥΝ-00543	Χρήση τεχνολογιών μεταβαλλόμενων εφαρμογών για την παραγωγή υγιεινού και ασφαλέστερου ρυζιού τοπικών ποικιλιών	ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	72

<b>32</b>	<b>M16ΣΥΝ-00373</b>	Σύμπραξη για την αύξηση της ανταγωνιστικότητας της παραδοσιακής τομάτας	Παραδοσιακή Τομάτα	ΑΙΓΙΛΟΠΑΣ - ΔΙΚΤΥΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	<b>70</b>
<b>33</b>	<b>M16ΣΥΝ-00705</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΙΡΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ ΣΤΙΣ ΑΓΕΛΑΔΕΣ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	DIGICOW	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Τμήμα Κτηνιατρικής – Εργαστήριο Βιοστατιστικής, Επιδημιολογίας και Οικονομίας Ζωικής Παραγωγής	<b>69</b>
<b>34</b>	<b>M16ΣΥΝ-01162</b>	Αξιοποίηση των γεωθερμικών πεδίων της Κεντρικής Μακεδονίας για την παραγωγή αποξηραμένων φρούτων	Α.Σ. ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ	ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ	<b>69</b>
<b>35</b>	<b>M16ΣΥΝ-00051</b>	Προσαρμογή του συστήματος διαμόρφωσης της Κερασιάς Upright Fruiting Offshoots (UFO) στη δενδροκομική ζώνη της Κ. Μακεδονίας.	UFOCHERRIES	ΕΛΓΟ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΛΛΟΒΟΛΩΝ ΝΑΟΥΣΑΣ	<b>68</b>
<b>36</b>	<b>M16ΣΥΝ-00934</b>	Προϊόν γιαούρτης από λυοφυλιωμένο πρωτόγαλα	Γιαούρτη από λυοφυλιωμένο πρωτόγαλα	QLAB I.K.E.	<b>68</b>
<b>37</b>	<b>M16ΣΥΝ-00470</b>	ΤΑ ΡΟΔΑΚΙΝΑ ΤΗΣ ΗΜΑΘΙΑΣ ΣΕ ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΤΕΙΧΗ: ΒΙΩΣΙΜΟΙ ΠΑΡΑΓΩΓΟΙ – ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ - ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΟΙ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ	PEACHWALLS	Α.Π.Θ. - Εργαστήριο ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑΣ	<b>68</b>
<b>38</b>	<b>M16ΣΥΝ-00651</b>	Εφαρμογή πρακτικών γεωργίας ακριβείας στην ορυζοκαλλιέργεια μεστόχο την αύξηση της παραγωγής, βελτίωση της ποιότητας του συγκομιζόμενου προϊόντος και μείωση των εισροών	ΡΥΖΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	EUROAGRO SA	<b>68</b>
<b>39</b>	<b>M16ΣΥΝ-00185</b>	ΑΓΡΙΕΛΙΑ	ΑΓΡΙΕΛΙΑ	ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	<b>65</b>
<b>40</b>	<b>M16ΣΥΝ-01094</b>	Σύστημα αναγνώρισης της χωλότητας σε μονάδες εκτροφής βοοειδών	Βοοειδή και χωλότητα	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	<b>65</b>
<b>41</b>	<b>M16ΣΥΝ-00203</b>	Στρατηγικές για την παραγωγή μοσχαριών κατάλληλων για πάχυνση σε εκτροφές αγελάδων γαλακτοπαραγωγής, με τη χρήση τεχνολογιών υποβοηθούμενης αναπαραγωγής	STAR(T) BEEF	ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ , ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	<b>64</b>



42	M16ΣΥΝ-00734	Πολύκλινα Καρποφόρα τείχη στην Ιαπωνική Δαμασκηλιά: Ισορροπία βλάστησης - καρποφορίας, ομοιομορφία στην ωρίμανση και στην ποιότητα των καρπών.	PLUMWALLS	ΕΛΓΟ - ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΛΛΟΒΟΛΩΝ ΝΑΟΥΣΑΣ	63
43	M16ΣΥΝ-00715	Εκσυγχρονισμός καλλιέργειας κάνναβης για τη μεγιστοποίηση της εκχυλισιμης ουσίας CBD	ΟΕΚΑΝ	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Τμήμα - Εργαστήριο Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών	62
44	M16ΣΥΝ-00834	Χωροχρονικό Μοντέλο εκτίμησης ωρίμανσης και συλλογής σε συμπύρνηνο ροδάκινο	ΨΗΦΙΑΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΥΜΠΥΡΝΩΝ ΡΟΔΑΚΙΝΩΝ	ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ι.Κ.Ε.	62
45	M16ΣΥΝ-00546	Εφαρμογή μοντέλου έγκαιρης πρόβλεψης της βιομάζας και της παραγωγής σιτηρών	Επιχειρησιακή Ομάδα Έξυπνης Γεωργίας Σιτηρών Κεντρικής Μακεδονίας	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	61
46	M16ΣΥΝ-00556	Ολιστική Διαδικασία Ιχνηλασιμότητας και Τοποθέτησης στις Αγορές Φρέσκων Λαχανικών	Ολιστική Διαδικασία Ιχνηλασιμότητας και Τοποθέτησης στις Αγορές Φρέσκων Λαχανικών	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	59
47	M16ΣΥΝ-00784	Δημιουργία εργαστηρίου in vitro παραγωγής εμβρύων αγελάδων κρεοπαραγωγής	LiveCalf	AGROQ Ο.Ε.	59
48	M16ΣΥΝ-00799	Ηλεκτρονική πλατφόρμα για την ολοκληρωμένη παρακολούθηση τεχνικο-οικονομικών δεδομένων γεωργικών εκμεταλλεύσεων	AGRODATA	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	59
49	M16ΣΥΝ-00797	Η χρήση του προβιοτικού <i>Leuconostoc mesenteroides</i> για την πρόληψη της μαστίτιδας των αγελάδων και του διαρροϊκού συνδρόμου των νεογέννητων μόσχων	Πρόληψη της μαστίτιδας των αγελάδων και του διαρροϊκού συνδρόμου των νεογέννητων μόσχων	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.	57
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ</b>			<b>245,000.00€</b>		

**Πίνακας 2. Παραδεκτές-Επιλέξιμες Αιτήσεις Στήριξης που δεν καλύπτονται από τον αναμορφωμένο προϋπολογισμό της Πρόσκλησης (Όλες οι Αιτήσεις Στήριξης έχουν Προϋπολογισμό 5,000.00€)**

A/A	Κωδικός Έργου	Τίτλος Έργου	ΕΠΩΝΥΜΙΑ Ε.Ο.	Συντονιστής	Βαθμολογία
50	M16ΣΥΝ-00930	Έλεγχος Αυθεντικότητας και Πιστοποίησης της Γεωγραφικής Προέλευσης στην ελιά Χαλκιδικής	OLIVE ID	QLAB I.K.E.	57
51	M16ΣΥΝ-00931	Έλεγχος Αυθεντικότητας και Πιστοποίησης της Γεωγραφικής Προέλευσης στο ρύζι	RICE ID	QLAB I.K.E.	56
52	M16ΣΥΝ-00350	Ανάδειξη των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών των ελληνικών κάστανων και εφαρμογή πρωτοκόλλων μετασυλλεκτικών χειρισμών και μεταποίησης για παραγωγή προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας	Ανάδειξη Ελληνικού Κάστανου	Κουρλή Αικατερίνη	56
53	M16ΣΥΝ-01077	Εφαρμογή αρχών κυκλικής οικονομίας σε 2 πιλοτικές καλλιέργειες με χρήση Ecolabel εδαφοβελτιωτικού	SoilCircle	QLAB I.K.E.	55
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ</b>			<b>20,000.00€</b>		

**Πίνακας 3. Μη παραδεκτές (μη επιλέξιμες) απορριπτόμενες Αιτήσεις Στήριξης.**

A/A	Κωδικός Έργου	Τίτλος Έργου	ΕΠΩΝΥΜΙΑ Ε.Ο.	Συντονιστής
54	M16ΣΥΝ-00187	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΠΥΡΗΝΩΝ ΡΟΔΑΚΙΝΟΥ ΚΑΙ ΒΕΡΥΚΟΚΟΥ ΣΤΗΝ ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ	FruitStone Cosmetics	ΑΠΘ - Πολυτεχνική Σχολή - Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
55	M16ΣΥΝ-00136	Χρήση οργανικών ενώσεων στην ολοκληρωμένη θρέψη του ακτινιδίου	ACTINIDIA DELICIOSA	I-CON.SHARE ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ
56	M16ΣΥΝ-00393	«Εφαρμογή καινοτόμων μεθόδων αντιμετώπισης του <i>Halysomorpha halys</i> , ενός νέου σοβαρού εχθρού της ακτινιδιάς και ροδακινιάς	HAHACONTROL	NOVACERT Ε.Π.Ε.
57	M16ΣΥΝ-00459	Αντιμετώπιση κύριων μυκητολογικών ασθενειών και παραγωγή ασφαλέστερων και υψηλότερης διατροφικής αξίας προϊόντων στην αχλαδιά	ΑΧΛΑΔΙΑ	ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
58	M16ΣΥΝ-00794	Ανάπτυξη Βέλτιστων Πρακτικών Διαχείρισης στη χρήση των φυτοπροστατευτικών ουσιών σε φυτά μεγάλων καλλιεργειών: από τη θεωρία στην πράξη	Φυτοπροστασία μεγάλων καλλιεργειών στην Πράξη	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.
59	M16ΣΥΝ-00598	Βελτιστοποίηση της καλλιέργειας οπωρώνων	Treexpert	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΔΑΦΟΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
60	M16ΣΥΝ-00255	Παροχή υπηρεσιών υψηλής προστιθέμενης αξίας, μέσω της αξιοποίησης δορυφορικών εικόνων, στους αγρότες της Ε.Α.Σ Θεσσαλονίκης	ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΕΑΣΘ	ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ

61	M16ΣΥΝ-01070	Ενοποίηση και ολοκλήρωση των συστημάτων της Trimble με το λογισμικό διαχείρισης γεωργικών εκμεταλλεύσεων iFarma, για τη βέλτιστη τεκμηρίωση δεδομένων, με γνώμονα την παραγωγή ασφαλέστερων και πιστοποιημένων προϊόντων.	INTEGRAT	AGROSTIS
62	M16ΣΥΝ-00559	Αυτόματο σύστημα σχεδιασμού και προετοιμασίας εγκατάστασης οπωρώνων	ODIOUS	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.
63	M16ΣΥΝ-00554	Παραγωγή σκόνης γάλακτος γαϊδούρας	DonMilkPow	ERGOPLANNING Ε.Π.Ε.
64	M16ΣΥΝ-00811	Διαφοροποίηση του παραγόμενου επιτραπέζιου σταφυλιού -Μεγιστοποίηση της αξίας του κλάδου	Grape Sector Restructure	Όμιλος Μεταλλευτικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης Αμερικάνικης Γεωργικής Σχολής
65	M16ΣΥΝ-00757	Παραγωγή καινοτόμου βόειου κρέατος από παχυνόμενους μόσχους αγελάδων ελευθέρως βοσκής μέσω ειδικής διατροφής .	BECAME FUN	Α.Π.Θ. - Σχολή Γεωπονίας Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος
66	M16ΣΥΝ-00766	Καινοτόμες πρακτικές καλλιέργειας του ακτινιδίου για ανταγωνιστική γεωργία	ΟΡΓΑΝΟΑΚΤΙΝΙΔΙΟ	GEOSYSTEMS HELLAS
67	M16ΣΥΝ-01111	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ ΜΟΝΟΓΑΣΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟ ΠΑΡΑΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΜΑΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΜΟΝΟΓΑΣΤΡΙΚΩΝ	ΓΑΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ</b>			<b>70,000.00€</b>	