

## Απόφαση Διοικητικού Συμβουλίου

Συνεδρίαση 46η/25.09.2014

Αρ. Θέματος: 28

**Θέμα:** Υλοποίηση της Πράξης «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών και Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (ΑγροΕΤΑΚ)» με Κωδικό ΟΠΣ 453350 του ΕΠ «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ».

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του άρθρου 14B του ν. 3429/2005 «Δημόσιες Επιχειρήσεις και Οργανισμοί (Δ.Ε.Κ.Ο.)» (ΦΕΚ 314 Α'), όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με την παρ.1 του άρθρου 66 του ν.4002/2011 «Τροποποίηση της συνταξιοδοτικής νομοθεσίας του Δημοσίου-Ρυθμίσεις για την ανάπτυξη και τη δημοσιονομική εξυγίανση-Θέματα αρμοδιότητας Υπουργείων Οικονομικών, Πολιτισμού και Τουρισμού και Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης» (ΦΕΚ Α 180).
2. Την υπ' αριθμ. 188763/10.10.2011 κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων με την οποία κατ' εξουσιοδότηση των ανωτέρω διατάξεων, συστήθηκε ο «ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ – ΔΗΜΗΤΡΑ» (ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ) που εποπτεύεται από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και στον οποίο συγχωνεύθηκαν τα μέχρι τότε αυτοτελώς λειτουργούντα ν.π.ι.δ., (α) το Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας (ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.), (β) ο Οργανισμός Γεωργικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Απασχόλησης (Ο.Γ.Ε.Ε.Κ.Α.)-«ΔΗΜΗΤΡΑ», (γ) ο Οργανισμός Πιστοποίησης και Επίβλεψης Γεωργικών Προϊόντων (Ο.Π.Ε.Γ.Ε.Π.) και (δ) ο Ελληνικός Οργανισμός Γάλακτος και Κρέατος (ΕΛ.Ο.ΓΑ.Κ.), (ΦΕΚ 2284 Β' /13.10.2011), στο εξής ΚΥΑ.
3. Την αριθμ. 359/35982/22.03.2013 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων «Διορισμός προσωρινού Προέδρου Δ.Σ. του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ – ΔΗΜΗΤΡΑ – ΝΠΙΔ» (ΦΕΚ 123/ΥΟΔΔ/22.03.2013).
4. Την υπ' αριθμ. 740/75722 /18.06.2013 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, με την οποία διορίστηκε ως προσωρινός Διευθύνων Σύμβουλος του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ ο Ερευνητής Α' του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ κος Κωνσταντίνος Μαλλίδης (ΦΕΚ 279 ΥΟΔΔ/18.06.2013).

5. Την υπ' αριθμ. 741/75723 /18.06.2013 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, με την οποία τροποποιεί την υπ' αριθμ.186565/01-11-2011 (ΦΕΚ Υ.Ο.Δ.Δ. 370) Υπουργική απόφαση, «Ορισμός μελών προσωρινού Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ – Ν.Π.Ι.Δ.» συγκροτήθηκε πενταμελές προσωρινό Δ.Σ. του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 4 του άρθρου 10 της ΚΥΑ.
6. Τη διάταξη της παρ. 4 του άρθρου 3 της ΚΥΑ, σύμφωνα με την οποία: «Εισηγητής για όλα τα θέματα που συζητούνται στο Δ.Σ., είναι ο Διευθύνων Σύμβουλος του Οργανισμού.»
7. Τη διάταξη της παρ. 11 του άρθρου 3 της ΚΥΑ, σύμφωνα με την οποία: «Το Δ.Σ. είναι αρμόδιο για κάθε θέμα το οποίο αφορά στη λειτουργία του Οργανισμού».
8. Την αριθμ. πρωτ. 3.19983/6.4883/20-6-2013 (ΑΔΑ ΒΕΖΑΛ - ΨΓ8), Κωδικός 64, Πρόσκληση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας προς τον ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ για την υποβολή προτάσεων πράξεων σχετικά με την εκπόνηση καινοτόμων σχεδίων εφαρμογής για τον πρωτογενή τομέα από επιστήμονες (κατόχους διδακτορικού διπλώματος) για ένταξη και χρηματοδότηση στο πλαίσιο των Αξόνων Προτεραιότητας 04, 05, 06 «Ενίσχυση της Προσαρμοστικότητας του Ανθρώπινου Δυναμικού και των Επιχειρήσεων».
9. Την αριθμ. 6 απόφαση της 19ης/15-7-13 Συνεδρίασης του ΔΣ του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ με την οποία εγκρίθηκε η υποβολή πρότασης στο ΕΠ «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας για την εκπόνηση καινοτόμων σχεδίων εφαρμογής στον πρωτογενή τομέα από επιστήμονες κατόχους διδακτορικού διπλώματος, συνολικού προϋπολογισμού 9.000.000,00 €.
10. Την αριθμ. πρωτ. 1012/31-7-2013 αίτηση χρηματοδότησης του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ προς την ΕΥΔ ΕΠΑΝΑΔ (αρ. πρωτ. ΕΥΔ: 3.23141/6.5938/31-7-2013) σχετικά με την ένταξη της Προτεινόμενης Πράξης και το συνημμένο σε αυτή Τεχνικό Δελτίο (ΤΔΠΠ).
11. Την αριθμ. 9 απόφαση της 22<sup>ης</sup>/2-9-2013 Συνεδρίασης του ΔΣ του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ με την οποία εγκρίθηκε η πρόθεση υλοποίησης της Πράξης «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών και Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (ΑγροΕΤΑΚ)» με ίδια μέσα.
12. Την αριθμ. πρωτ. 3.23141/6.5938/21-1-2014 Απόφαση του Υπουργού Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας για την ένταξη της Οριζόντιας Πράξης «ΑγροΕΤΑΚ» στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» και το συνημμένο σε αυτή Σύμφωνο

Αποδοχής των Όρων της Απόφασης Ένταξης.

13. Την αριθμ. 28 απόφαση της 31<sup>ης</sup>/24-1-2014 Συνεδρίασης του ΔΣ του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ με την οποία εγκρίθηκε η υλοποίηση της Πράξης «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών και Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (ΑγροΕΤΑΚ)» με ίδια μέσα.
14. Το με αριθμ πρωτ. 4.8423/6.1305/5-5-2014 έγγραφο της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας, με το οποίο διατυπώνεται η σύμφωνη γνώμη υπό προϋποθέσεις για το σχέδιο σύμβασης και τη διαδικασία ανάθεσης για το Υποέργο [1] «Διοίκηση και Συντονισμός Έργου» και το Υποέργο [2] «Εκπόνηση και Διάχυση ΕΤΑΚ» της Πράξης «ΑγροΕΤΑΚ».
15. Την αριθμ. 27 απόφαση της 39ης/30-5-14 Συνεδρίασης του ΔΣ του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ με την οποία εγκρίθηκε η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων στο πλαίσιο της Πράξης «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών & Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας» (ΑγροΕΤΑΚ) και Κωδ. ΟΠΣ 453350 του ΕΠ «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ».
16. Την αριθμ. πρωτ. 2455/4-6-2014 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για την υλοποίηση Σχεδίων Ερευνητικών και Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (έργων ΕΤΑΚ) και τον συνημμένο σε αυτή Οδηγό Εφαρμογής, ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την αριθμ. 2670/23-6-2014 Απόφαση του Διευθύνοντος Συμβούλου, η οποία μετεγκρίθηκε με την αριθμ. 08 Απόφαση της 40ης/23-6-2014 Συνεδρίασης του ΔΣ.
17. Την αριθμ. πρωτ. 4356/21-8-2014 απόφαση του Διευθύνοντος Συμβούλου για την ανάρτηση των προσωρινών πινάκων κατάταξης των προτάσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της ανωτέρω Πρόσκλησης εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
18. Τους προσωρινούς πίνακες όπως αυτοί διαμορφώνονται κατόπιν της παραίτησης της υποψήφιας της πρότασης με ΚΥΠΕ 3305/83 (αριθμ. πρωτ. 4441/28-8-2014 επιστολή της υποψηφίας) που είχε ενταχθεί στο Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας (Περιφέρειες Σύγκλισης) καθώς και της ένταξης της πρότασης με ΚΥΠΕ 3045/7 μετά την αποδοχή της αριθμ. πρωτ. 4354/21-8-2014 ένστασης του υποψηφίου (αριθμ. 02 Απόφαση της 45<sup>ης</sup>/09.09.2014 Συνεδρίασης του ΔΣ).

19. Την αριθμ. 02 Απόφαση της 45<sup>ης</sup>/09.09.2014 Συνεδρίασης του ΔΣ σύμφωνα με την οποία:
- «Μετά τη διερεύνηση που διενεργήθηκε με αφορμή το περιεχόμενο των ενστάσεων – καταγγελιών που υποβλήθηκαν:*
- α) Εντοπίστηκαν πέντε (5) περιπτώσεις με αριθμ. ΚΥΠΕ 3385/118, 3454/164, 3201/48, 3459/150 και 3241/63 μη τήρησης της ακαδημαϊκής δεοντολογίας, δηλαδή αξιολόγηση της πρόταση υποψηφίου από τον επιβλέποντα της διδακτορικής του διατριβής καθηγητή. Γι' αυτές αποφασίζουμε να ακυρωθεί η συγκεκριμένη βαθμολογία και να οριστεί νέος αξιολογητής.*
- β) Για τις περιπτώσεις των προτάσεων με ΚΥΠΕ 3510/203 και 3658/192, οι οποίες απορρίφθηκαν λόγω μη συνάφειας με την προκήρυξη, αποφασίζεται η επαναξιολόγησή τους από νέους κριτές.»*
20. Τις βαθμολογίες των ανωτέρω προτάσεων μετά την επαναξιολόγησή τους σύμφωνα με την ως άνω απόφαση του Δ.Σ.
21. Το γεγονός ότι μετά την έγκριση των οριστικών πινάκων κατάταξης και την έγκριση υλοποίησης/χρηματοδότησης των έργων ΕΤΑΚ προβλέπεται, σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. 2455/4-6-2014 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, ότι σε περίπτωση μη εξάντλησης του προϋπολογισμού από τις εγκριθείσες προτάσεις θα πρέπει να δημοσιευθεί συμπληρωματική πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
22. Το γεγονός ότι, σύμφωνα με τους προσωρινούς πίνακες κατάταξης των προτάσεων, στις Περιφέρειες Σταδιακής Εισόδου και Σύγκλισης δεν καλύπτεται πλήρως η δημόσια Δαπάνη από τις προτάσεις προς ένταξη. Ειδικότερα για τις ανωτέρω Περιφέρειες οι διαθέσιμες θέσεις που απομένουν με βάση τον μέγιστο αριθμό θέσεων των Ερευνητικών Μονάδων ανέρχεται σε 26 και ο μέγιστος αριθμός των έργων που μπορούν να εγκριθούν στο πλαίσιο της συμπληρωματικής πρόσκλησης με βάση τον επιμερισμό της δημόσιας δαπάνης ανέρχεται σε 33.

### Αποφασίζουμε

1. Την έγκριση των οριστικών πινάκων (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ) κατάταξης των προτάσεων ΕΤΑΚ, που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της Πράξης «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών και Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (ΑγροΕΤΑΚ)» με Κωδικό ΟΠΣ 453350 του ΕΠ

- «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ», ανά κατηγορία Περιφερειών (Σταδιακής Εξόδου, Σταδιακής Εισόδου και Σύγκλισης)
2. Την έγκριση χρηματοδότησης/υλοποίησης των έργων ΕΤΑΚ που θα περιλαμβάνονται στους οριστικούς πίνακες κατάταξης στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «ΑγροΕΤΑΚ».
  3. Τον ορισμό της 10<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2014 ως καταληκτικής ημερομηνίας για την υπογραφή των συμβάσεων με τους Ωφελομένους για την υλοποίηση των εγκριθέντων έργων ΕΤΑΚ.
  4. Τη διερεύνηση της δυνατότητας αύξησης των διαθέσιμων θέσεων των Ερευνητικών Μονάδων στις Περιφέρειες Σταδιακής Εισόδου και Σύγκλισης, προκειμένου να επιτευχθεί η πλήρης κάλυψη της δημόσιας δαπάνης στο πλαίσιο της συμπληρωματικής πρόσκλησης που θα δημοσιευθεί, καθώς και του τρόπου κατανομής των επιπλέον θέσεων, μετά από πρόταση της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας.
  5. Να υπάρχει σαφής όρος στο κείμενο της συμπληρωματικής πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος ότι οι προτάσεις, που θα κατατεθούν και δεν θα έχουν συνάφεια με την δραστηριότητα της ερευνητικής μονάδας επιλογής, δεν θα γίνονται αποδεκτές.

### Ακριβές αντίγραφο

**Η Γραμματέας του Δ.Σ.**

**Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.**

**Αικατερίνη Νίκου**

**Καθ. Σέρκο Α. Χαρουτουγιάν**

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### I. Πίνακας επιτυχόντων στις Περιφέρειες Σταδιακής Εισόδου

α/α	ΚΥΠΕ	Τίτλος Πρότασης	Ερευνητικές Μονάδες Υποδοχής	Βαθμολογία	Ποσό Δημόσιας Δαπάνης
1	3238/57	Συνδυασμένη εφαρμογή ριζοβακτηρίων που προάγουν τη φυτική ανάπτυξη (PGPR) και γεωργικών φαρμάκων σε σύγχρονα προγράμματα φυτοπροστασίας ακροδρύων (καρυδιά, φιστικιά).	Σταθμός Γεωργικής Έρευνας Βαρδατών Φθιώτιδας	81,00	38.400,00

### II. Πίνακας επιτυχόντων στις Περιφέρειες Σταδιακής Εξόδου

α/α	ΚΥΠΕ	Τίτλος Πρότασης	Ερευνητικές Μονάδες Υποδοχής	Βαθμολογία	Ποσό Δημόσιας Δαπάνης
1	2953/3	Σύστημα διαχείρισης ΠΥγκαγιών σε Δάση μεσογειακών κωνοφόρων.	Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων & Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων	98,00	38.400,00
2	3249/71	Κατοχύρωση Παραδοσιακής Ονομασίας Καπνικών Προϊόντων Στερεάς Ελλάδας.	Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων	98,00	38.400,00
3	3400/148	Πειραματική δοκιμή του φορητού φράκτη "Flandry", για τον περιορισμό των επιθέσεων από λύκους σε κτηνοτροφικά ζώα, σε χώρους εποχικού, προσωρινού ή μόνιμου σταβλισμού.	Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης	97,00	38.400,00
4	3240/62	Ανάσχεση της απώλειας της βιοποικιλότητας στα αγροτικά οικοσυστήματα με στοχευμένη αναδόμηση επιλεγμένων περιοχών του αγροτικού τοπίου και παράλληλος φυσικός έλεγχος του υπερπληθυσμού των τρωκτικών χρησιμοποιώντας αρπακτικά πτηνά "δείκτες" της ορνιθοπανίδας.	Ινστιτούτο Γεωργοοικονομικών & Κοινωνιολογικών Ερευνών	96,50	38.400,00

5	<b>3310/88</b>	Μεθοδολογία για αγροδασική και αγροτουριστική ανάπτυξη ορεινών και μειονεκτικών περιοχών, με σκοπό την προσέλευση επενδύσεων.	<b>Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων &amp; Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων</b>	<b>96,50</b>	38.400,00
6	<b>3529/176</b>	Ανάπτυξη νέων βιολογικών λιπασμάτων σταδιακής αποδέσμευσης θρεπτικών συστατικών για τη βελτίωση της ποιότητας του εδάφους και των ποιοτικών χαρακτηριστικών καλλιεργειών, δίκοκκο σιτάρι ( <i>Triticum dicoccum</i> ) μέσω της χρήσης φυσικών πρώτων υλών και υποπροϊόντων βιομηχανίας τροφίμων	<b>Ινστιτούτο Εδαφολογίας Αθηνών</b>	<b>96,00</b>	38.400,00
7	<b>3293/73</b>	Ανίχνευση αυτόχθονων στελεχών οξυγαλακτικών βακτηρίων από γάλα αιγών – προβάτων και διερεύνηση των προβιοτικών ιδιοτήτων τους.	<b>Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>95,50</b>	38.400,00
8	<b>3245/68</b>	Αειφορική ανάπτυξη σε λιγότερο ευνοημένες περιοχές – ορεινές περιοχές	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>95,00</b>	38.400,00
9	<b>3308/86</b>	Η επίδραση της σπιρουλίνας, όταν προστίθεται στο σιτηρέσιο γαλακτοπαραγωγών αγελάδων, στην αντιμετώπιση της θερμικής καταπόνησης, του οξειδωτικού στρες, καθώς και στο προφίλ των λιπαρών οξέων του γάλατος.	<b>Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>95,00</b>	38.400,00
10	<b>3194/41</b>	Εντοπισμός λειτουργικών μοριακών δεικτών με στόχο την αύξηση της γονιμότητας και της ανθεκτικότητας στη μαστίτιδα των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής.	<b>Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>93,50</b>	38.400,00
11	<b>3309/87</b>	Δημιουργία βιολειτουργικών ζωοτροφών εμπλουτισμένων με βιοδρασικές ουσίες από υποπροϊόντα τυροκομείων και οινοποιείων και μελέτη της βιολογικής τους δράσης σε χοίρους κρεατοπαραγωγής και πρόβατα.	<b>Ινστιτούτο Κτηνοτροφίας Γιαννιτών</b>	<b>93,50</b>	38.400,00
12	<b>3495/140</b>	Εντοπισμός και διαχειριστικές πρακτικές διατήρησης και ανάδειξης κόκκινων περιοχών "hot spots" χλωρίδας και βλάστησης στη Βόρεια Ελλάδα.	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>93,00</b>	38.400,00
13	<b>3508/190</b>	Νέα πρότυπα οικονομικής ανάλυσης της δασικής παραγωγής και πιλοτική εφαρμογή	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>93,00</b>	38.400,00

14	<b>3413/155</b>	ΟΙ "ΔΡΟΜΟΙ ΤΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ" ΣΤΗ ΣΚΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ. ΕΝΙΣΧΥΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΠΑΝΑΤΑΚΤΙΚΟΤΗΤΑ (RESILIENCE) ΤΟΥ ΟΙΝΟΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>93,00</b>	38.400,00
15	<b>3663/217</b>	Φυσικά αντιμικροβιακά συστήματα και νέες τεχνολογίες για την παραγωγή παραδοσιακών αλλαντικών υψηλής προστιθέμενης αξίας, ασφάλειας και μακράς διατηρησιμότητας	<b>Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων</b>	<b>92,50</b>	38.400,00
16	<b>3304/82</b>	Αξιολόγηση διαφορετικών συστημάτων διαχείρισης στην καλλιέργεια της αμπέλου	<b>Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων &amp; Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων</b>	<b>92,00</b>	38.400,00
17	<b>3664/228</b>	Ανάπτυξη νέων πρωτοκόλλων συντήρησης του σπέρματος του κάπρου με στόχο τη βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών και της γονιμοποιητικής ικανότητάς του	<b>Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>91,50</b>	38.400,00
18	<b>3668/225</b>	Γεωγραφικό σύστημα διαχείρισης εδαφικών πόρων για την γεωργία, μέσω υποδομών υπολογιστικού νέφους	<b>Ινστιτούτο Εδαφολογίας Θεσσαλονίκης</b>	<b>91,00</b>	38.400,00
19	<b>3496/137</b>	Παραγωγή λειτουργικού ψωμιού υψηλής διατροφικής αξίας με την ταυτόχρονη ενσωμάτωση πιτυρου ρυζιού και αρωματικών φυτών της ελληνικής χλωρίδας.	<b>Ινστιτούτο Σιτηρών</b>	<b>90,50</b>	38.400,00
20	<b>3287/79</b>	Βελτίωση της απορρόφησης των θρεπτικών στοιχείων και μείωση των εισροών μέσα από την εφαρμογή μαγνητικού πεδίου σε σπόρους σιτηρών.	<b>Ινστιτούτο Εδαφολογίας Αθηνών</b>	<b>90,50</b>	38.400,00
21	<b>3657/191</b>	Κρητικό ρεθυμνιώτικο απάκι – από την παράδοση στην ποιότητα και την ασφάλεια	<b>Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων</b>	<b>90,50</b>	38.400,00
22	<b>3518/222</b>	Αξιολόγηση της οικονομικής βιωσιμότητας καινοτόμων καλλιέργειών και των επιδράσεων τους στην τοπική ανάπτυξη : η περίπτωση της αλόης (aloe vera)	<b>Ινστιτούτο Γεωργοοικονομικών &amp; Κοινωνιολογικών Ερευνών</b>	<b>90,00</b>	38.400,00
23	<b>3324/102</b>	Ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης βοσκοτόπων και υποστήριξης της κτηνοτροφίας στα λιβαδικά οικοσυστήματα του Δήμου Πρεσπών (Εθνικό Πάρκο Πρεσπών, κοιλάδα Λαδοπόταμου, Δ.Ε. Κρυσταλλοπηγής)	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>90,00</b>	38.400,00



24	<b>3525/156</b>	<i>In vivo</i> παραγωγή και μεταφορά εμβρύων προβάτων, με ενσωμάτωση σπερματικού πλάσματος στην αγωγή πρόκλησης Ωοθυλακιορρηξίας.	<b>Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>90,00</b>	38.400,00
25	<b>3234/61</b>	Αξιολόγηση της ευπάθειας των δασών της κεφαλληνιακής ελάτης στην κλιματική αλλαγή.	<b>Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων &amp; Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων</b>	<b>90,00</b>	38.400,00
26	<b>3490/158</b>	Αξιολόγηση και επιλογή μονόκοκκου σιταριού ( <i>Triticum monococtum</i> ), δικοκκου ( <i>T. dicocctum</i> ) και <i>T. spelta</i> , για προσαρμοστικότητα σε συνθήκες χαμηλών εισροών και βιολογικής γεωργίας με στόχο την παραγωγή προϊόντων υψηλής ποιότητας και διατροφικής αξίας.	<b>Ινστιτούτο Σιτηρών</b>	<b>90,00</b>	38.400,00
27	<b>3498/181</b>	Διαχείριση της άρδευσης στους ορυζώνες με συνεχή μέτρηση της αλατότητας – Rice paddies irrigation management with salinity measurements	<b>Ινστιτούτο Σιτηρών</b>	<b>90,00</b>	38.400,00
28	<b>3516/221</b>	Εκτίμηση των οικονομικών και κοινωνικών επιπτώσεων του περιορισμού των αερίων του θερμοκηπίου σε ελληνικές εκτροφές μικρών μηρυκαστικών	<b>Ινστιτούτο Γεωργοοικονομικών και Κοινωνιολογικών Ερευνών</b>	<b>89,50</b>	38.400,00
29	<b>3172/37</b>	Διατήρηση και Προστασία εκτός τόπου ( <i>ex situ</i> ) των ελληνικών Αυτοφυών ειδών <i>Capparis ovata</i> L. (Κάππαρη) και <i>Hypericum perforatum</i> L. (Σπαθόχορτο).	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>89,50</b>	38.400,00
30	<b>3322/100</b>	Προσδιορισμός γενετικού υλικού ελληνικού φασκόμηλου <i>Salvia fruticosa</i> (Greek sage) υψηλοποδοτικού για καλλιέργεια ως προς τα αγρονομικά χαρακτηριστικά και τα βιοδραστικά συστατικά και βελτιστοποίηση των μεθόδων αναπαραγωγής	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>89,50</b>	38.400,00
31	<b>3383/120</b>	<i>In vitro</i> μαζική παραγωγή, ριζοβολία και εγκλιματισμός τριών νέων ενδημικών ειδών ( <i>Helichrysum amorginum</i> , <i>Thymus sibthorpii</i> και <i>Satureja pilosa</i> ssp <i>organita</i> ) και την προώθησή τους ως νέες καλλιέργειες στην ελληνική γεωργία	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>89,50</b>	38.400,00
32	<b>3507/144</b>	Η ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΒΟΤΑΝΙΚΩΝ ΚΗΠΩΝ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΒΑΛΚΑΝΙΚΟΥ ΒΟΤΑΝΙΚΟΥ ΚΗΠΟΥ ΚΡΟΥΣΣΙΩΝ.	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>89,00</b>	38.400,00

33	<b>3521/135</b>	Επιλογή και κλωνοποίηση άριστων φαινοτύπων του είδους <i>Liquidambar orientalis</i> Mill. για καλλωπιστική και άλλες χρήσεις.	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>88,50</b>	38.400,00
34	<b>3538/220</b>	Ποσοτικός προσδιορισμός επικινδυνότητας του <i>Bacillus cereus</i> σε φρέσκο γάλα: επίδραση της επιμήκυνσης της εμπορικής διάρκειας ζωής στην επικινδυνότητα του προϊόντος	<b>Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>88,50</b>	38.400,00
35	<b>3517/143</b>	Η βακτηριακή ζύμωση με γαλακτοβάκιλο ως βιοασφαλής μέθοδος για την βελτίωση των ζωοτροφών για όρνιθες κρεοπαραγωγής ενάντια της Σαλμονέλας.	<b>Ινστιτούτο Κτηνοτροφίας Γιαννιτών</b>	<b>88,50</b>	38.400,00
36	<b>3242/64</b>	Ολοκληρωμένη διαχείριση πτηνοτροφικών αποβλήτων με επιτόπια παραγωγή βιοαερίου και βιομάζας μικροφυκών και αξιοποίησή της ως πτηνοτροφής.	<b>Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών &amp; Κατασκευών</b>	<b>88,00</b>	38.400,00
37	<b>3244/66</b>	Καταγραφή και Αξιολόγηση Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας στον Αγροτροφικό Τομέα	<b>Ινστιτούτο Γεωργοοικονομικών &amp; Κοινωνιολογικών Ερευνών</b>	<b>87,50</b>	38.400,00
38	<b>3661/200</b>	Επιλογή γηγενών ζυμών για την παραγωγή οίνων υψηλής ποιότητας με μειωμένη περιεκτικότητα σε αλκοόλη	<b>Ινστιτούτο Οίνου Αθηνών</b>	<b>87,50</b>	38.400,00
39	<b>3303/81</b>	Ανάπτυξη και εφαρμογή μεθόδου εκτίμησης της ολοκληρωμένης τρωτότητας των υπόγειων υδροφόρων συστημάτων σε νιτρικά ιόντα.	<b>Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων</b>	<b>87,00</b>	38.400,00
40	<b>3386/117</b>	Βιομετατροπή πλούσιων σε σάκχαρα βιομηχανικών υπολειμμάτων-αποβλήτων σε μυκηλιακή μάζα μακρομυκήτων για παραγωγή διατροφικών προϊόντων	<b>Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων</b>	<b>87,00</b>	38.400,00
41	<b>3512/205</b>	Συμβολή στην ανάπτυξη τεχνολογίας για την παραγωγή δασικού πολλαπλασιαστικού υλικού	<b>Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων &amp; Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων</b>	<b>86,50</b>	38.400,00
42	<b>3199/46</b>	Εφαρμογή υπερυψηλής υδροστατικής πίεσης (ΥΥΠ) και φυσικών αντιμικροβιακών ουσιών για τον έλεγχο παθογόνων μικροοργανισμών σε έτοιμα-προς-κατανάλωση, φτωχά σε νάτριο, παραδοσιακά προϊόντα κρέατος.	<b>Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων</b>	<b>86,50</b>	38.400,00

43	<b>3311/89</b>	Αξιοποίηση υπολείμματος καλλιέργειας μανιταριών για ανάκτηση ενζύμων, μείωση φαινολικού φορτίου-αποχρωματισμό τοξικών αποβλήτων και νέα παραγωγή φαρμακευτικών μανιταριών	<b>Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων</b>	<b>86,50</b>	38.400,00
44	<b>3364/134</b>	Ανάπτυξη και εφαρμογή πρότυπου χωρικού συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για την αζωτούχο λίπανση σε επίπεδο αγρού.	<b>Ινστιτούτο Εδαφολογίας Αθηνών</b>	<b>86,00</b>	38.400,00
45	<b>3486/151</b>	Προσδιορισμός αντιοξειδωτικής ικανότητας καλλιεργούμενων φυτών <i>Sideritis scardica</i> (Τσάι του βουνού-Mountain Tea), με στόχο την παραγωγή φυσικών φαρμακευτικών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας.	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>86,00</b>	38.400,00
46	<b>3045/7</b>	Συμβουλευτική Παροχή Οδηγιών Άρδευσης	<b>Ινστιτούτο Εδαφολογίας Θεσσαλονίκης</b>	<b>86,00</b>	38.400,00
47	<b>3385/118</b>	Ανάπτυξη και εφαρμογή μιας εναλλακτικής μεθόδου διάχυσης γνώσης στους γεωργούς για ζητήματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών: Τα Σχολεία Αγρού	<b>Ινστιτούτο Βάμβακος &amp; Βιομηχανικών Φυτών</b>	<b>85,50</b>	38.400,00
48	<b>3126/29</b>	Αξιοποίηση φυτικών ινών από βαμβάκι, ανακυκλωμένο χαρτοπολλτό και λινάρι για την παραγωγή με γύψο πλίνθων εσωτερικής τοιχοποιίας,	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>85,50</b>	38.400,00
49	<b>3503/186</b>	Μελέτη και αξιοποίηση τοπικών παραδοσιακών ποικιλιών σιταριού ( <i>Landraces</i> ) στη βελτίωση και τη βιώσιμη αγροτική ανάπτυξη	<b>Ινστιτούτο Σιτηρών</b>	<b>85,00</b>	38.400,00
50	<b>3454/164</b>	Φαρμακευτικά & Αρωματικά Φυτά: Παραδοσιακές Θεραπευτικές Χρήσεις, Διεθνές Εμπόριο και Ενδυνάμωση των Τοπικών Κοινωνιών.	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>84,50</b>	38.400,00
51	<b>3367/131</b>	Η συμμετοχή των αρωματικών φυτών στη διατροφή των προβάτων και η επίδρασή τους στην κρεατοπαραγωγική τους ικανότητα και την ποιότητα του κρέατος.	<b>Ινστιτούτο Κτηνοτροφίας Γιαννιτών</b>	<b>84,50</b>	38.400,00
52	<b>3290/76</b>	Πολλαπλή διαχείριση υγρών λιβαδιών προς όφελος της κτηνοτροφίας και προστασία της άγριας πανίδας.	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>84,00</b>	38.400,00
53	<b>3396/129</b>	Δημιουργία μητρικών φυτών με στόχο τη διατήρηση <i>ex situ</i> διαφόρων ειδών <i>Sideritis</i> L. "Τσάι του Βουνού" με τη μέθοδο του μικροπολλαπλασιασμού	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>84,00</b>	38.400,00

54	<b>3539/219</b>	Ολοκληρωμένη διαχείριση και αξιοποίηση εγκαταλελειμμένων οπωρώνων και αυτοφυών καρποφόρων φυτών	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>84,00</b>	38.400,00
55	<b>3313/91</b>	Καινοτόμος χρήση αρωματικών φυτών στη φυτοπροστασία και στην βελτίωση δεικτών απόδοσης και ποιότητας σε καλλιέργεια τομάτας	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>84,00</b>	38.400,00
56	<b>3198/45</b>	Καινοτομία στην Παραγωγή Φυταρίων Δρυός με τη Μείωση Μεταφυτευτικής Καταπόνησης για την πιο Επιτυχή Αποκατάσταση Διαταγμένων Περιοχών.	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>83,50</b>	38.400,00
57	<b>3534/212</b>	Διάλεξε-υλοτόμησε-αντιστάθμησε-πιστοποίησε: μια καινοτομία στην αγορά φυσικών χριστουγεννιάτικων δέντρων της Ελλάδας	<b>Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης</b>	<b>83,50</b>	38.400,00
58	<b>3536/173</b>	Ανάπτυξη πολλαπλασιαστικού υλικού τομάτας κατάλληλου για συμβατικά και αειφόρα συστήματα καλλιέργειας: Αξιολόγηση νεοδημιουργηθέντων ανασυνδυασμένων σειρών και εγχώριων ποικιλιών ως προς χαρακτηριστικά απόδοσης, ποιότητας και διατροφικής αξίας	<b>Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας</b>	<b>83,50</b>	38.400,00

### III. Πίνακας επιτυχόντων στις Περιφέρειες Σύγκλισης

α/α	ΚΥΠΕ	Τίτλος Πρότασης	Ερευνητικές Μονάδες Υποδοχής	Βαθμολογία	Ποσό Δημόσιας Δαπάνης
1	<b>3204/51</b>	Εφαρμογή της Οδηγίας 91/676/EEC στην Ελλάδα Το πρόβλημα της Νιτρορύπανσης Γεωργικής Προέλευσης στη Θεσσαλία: συμπληρωματικές δράσεις και μέτρα αντιμετώπισης, εφαρμογή Κωδικών Ορθής Γεωργικής Πρακτικής.	<b>Ινστιτούτο Χαρτογράφησης &amp; Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας</b>	<b>96,00</b>	38.400,00
2	<b>3220/55</b>	Διερεύνηση και καταγραφή της συχνότητας και της διασποράς μεταλλαγών ανθεκτικότητας στα εντομοκτόνα σε εχθρούς κηπευτικών καλλιεργειών της Κρήτης και μελέτη τοξικότητας φυτοπροστατευτικών σε φυσικούς τους εχθρούς.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Ηρακλείου</b>	<b>93,00</b>	38.400,00
3	<b>3679/230</b>	Ταξινόμηση και ομαδοποίηση των σημαντικότερων εμπορικά ποικιλιών βάμβακος βάση των ποιοτικών χαρακτηριστικών τους και καταγραφή καλλιεργητικών στοιχείων (καλλιεργητικές τεχνικές, μέθοδος άρδευσης) που ενδεχομένως επιδρούν στην ποιότητα.	<b>Περιφερειακό Κέντρο Ποιοτικού Ελέγχου Ταξινόμησης &amp; Τυποποίησης Βάμβακος Θεσσαλίας</b>	<b>92,50</b>	38.400,00

4	3489/167	Ποσοτική έκφραση της νισίνης Α από το βιοπροστατευτικό στέλεχος <i>Lactococcus lactis</i> subsp. <i>cremoris</i> M78 που απομονώθηκε από ελληνικό νωπό αιγοπρόβριο γάλα σε σχέση με τις συνθήκες τυροκόμησης.	Ινστιτούτο Γάλακτος	92,00	38.400,00
5	3202/49	Βελτιστοποίηση της αποτελεσματικότητας της αζωτούχου λίπανσης σε καλλιέργεια αραβόσιτου με τη χρήση καινοτόμων μεθόδων και τεχνολογιών.	Ινστιτούτο Χαρτογράφησης & Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας	91,00	38.400,00
6	3197/44	Σύγκριση συστημάτων καλλιέργειας βάμβακος βάσει της επίδρασής τους στην απόδοση και στην ποιότητα του εδάφους στην περιφέρεια Θεσσαλίας	Ινστιτούτο Χαρτογράφησης & Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας	90,50	38.400,00
7	2913/1	Αξιοποίηση του γεωδαίτη και χαρτογραφικού υποβάθρου της Τοπογραφικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ) για κτηματολογικές και αγροτικές εφαρμογές.	Ινστιτούτο Χαρτογράφησης & Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας	89,50	38.400,00
8	3325/103	Μοριακός χαρακτηρισμός και εφαρμογή ως πρόσθετες καλλιέργειες σε παραδοσιακά τυριά επιλεγμένων στελεχών μη-εκκινητών γαλακτικών βακτηρίων – NSLAB	Ινστιτούτο Γάλακτος	87,00	38.400,00
9	3522/180	Μικροβιακή αλλοίωση και προσδιορισμός ποιότητας και εμπορικού χρόνου ζωής της νωπής τσιπούρας με την εφαρμογή μοντέρνων μοριακών και αναλυτικών μεθόδων	Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Καβάλας	87,00	38.400,00
10	3358/106	Ανάλυση οξειδωτών που σχετίζονται με την ανθεκτικότητα του <i>Bemisia tabaci</i> στα νεονικωτινοειδή εντομοκτόνα, για την πρόβλεψη διασταυρωτής ανθεκτικότητας και την ανάπτυξη διαγνωστικών	Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Ηρακλείου	86,50	38.400,00
11	3505/187	Βελτιστοποίηση διαχείρισης παράκτιου υδροφόρα προς άρδευση καλλιεργούμενων εκτάσεων σε περιοχές με προβλήματα ρύπανσης και υφαλμύρισης. Εφαρμογή στο δέλτα του Πηνειού	Ινστιτούτο Χαρτογράφησης & Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας	85,50	38.400,00
12	3504/145	ΜΟΡΙΑΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΑΜΠΕΛΟΥ ΣΤΗΝ ΚΡΗΤΗ.	Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας & Ανθοκομίας Ηρακλείου	85,50	38.400,00
13	3398/142	Αύξηση της ικανότητας συντήρησης και της διατροφικής αξίας τυριών τυρογάλακτος με καινοτόμες βιοτεχνολογικές μεθόδους.	Ινστιτούτο Γάλακτος	85,00	38.400,00
14	3239/56	Δημιουργία ενός ολοκληρωμένου συστήματος λήψης αποφάσεων με σκοπό την αειφορική διαχείριση των υδατικών πόρων σε καλλιέργειες ελιάς και εσπεριδοειδών και την πρόληψη φυσικών/ανθρωπογενών κινδύνων.	Ινστιτούτο Υποτροπικών Φυτών & Ελιάς Χανίων	83,00	38.400,00
15	3288/78	Ετερογενές Σύστημα Παρακολούθησης των Εδαφολογικών Παραμέτρων για την Ανάπτυξη Ευφυούς Συστήματος Πρόβλεψης της Παραγωγικότητας με Εφαρμογή στις Σύγχρονες Καλλιέργειες	Ινστιτούτο Χαρτογράφησης & Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας	83,00	38.400,00
16	3411/171	Ανάπτυξη υπολογιστικών εργαλείων χημειομετρίας για την ταξινόμηση των ποιοτικών χαρακτηριστικών του γάλατος	Ινστιτούτο Γάλακτος	82,50	38.400,00
17	3373/125	Παραγωγή βιολογικών ζωοτροφών με τη συμβολή εμβολιασμού των καλλιεργειών με δενδριώδεις μυκορριζικούς μύκητες	Ινστιτούτο Κτηνοτροφικών Φυτών & Βοσκών	82,50	38.400,00
18	3463/153	Προγνωστικό Σύστημα Ακραίων Καιρικών Φαινομένων για την Προστασία καλλιεργειών.	Σταθμός Γεωργικής Έρευνας Ιωαννίνων	82,00	38.400,00

19	<b>3123/12</b>	Μελέτη της χρήσης υπεριώδους ακτινοβολίας και υπεριώχων στην απολύμανση οπωροκηπευτικών.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας</b>	<b>81,75</b>	38.400,00
20	<b>3130/18</b>	Διερεύνηση Επίδρασης των Εδαφολογικών Χαρακτηριστικών στη Φασματική Απόδοση των Αγροτικών Ευρυζωνικών Δικτύων Υψηλής, Μέσης και Χαμηλής Τάσης – Δημιουργία Βάσης Δεδομένων, Λογισμικού και Ιστοσελίδας Φασματικής Αποτίμησης.	<b>Ινστιτούτο Χαρτογράφησης &amp; Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας</b>	<b>81,50</b>	38.400,00
21	<b>3379/122</b>	Σύστημα διαχείρισης της υπεριώδους ακτινοβολίας στο θερμοκήπιο για βελτίωση της παραγωγής και της ποιότητας των παραγόμενων προϊόντων και επιδράσεις του στη θρέψη των φυτών	<b>Ινστιτούτο Ελαίας &amp; Οπωροκηπευτικών Καλαμάτας</b>	<b>81,50</b>	38.400,00
22	<b>3143/30</b>	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΔΡΕΠΤΩΝ ΑΝΘΕΩΝ	<b>Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας &amp; Ανθοκομίας Ηρακλείου</b>	<b>80,25</b>	38.400,00
23	<b>3665/193</b>	Διερεύνηση παραμέτρων παραγωγικότητας, σταθερότητας και ποιότητας σε ποικιλίες/γενεοτύπους βίκου ( <i>Vicia sativa</i> L.) και κριθαριού ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) για παραγωγή ζωοτροφών: σε συγκαλλιέργεια και αμιγή καλλιέργεια	<b>Ινστιτούτο Κτηνοτροφικών Φυτών &amp; Βοσκών</b>	<b>80,00</b>	38.400,00
24	<b>3484/169</b>	ΕΓΓΕΝΗΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΥΤΟΦΥΩΝ ΟΡΧΕΟΕΙΔΩΝ <i>In Vitro</i>	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας</b>	<b>79,50</b>	38.400,00
25	<b>3048/8</b>	Φυτοπαθολογική διερεύνηση της σήψης του ξύλου σε δενδρώδεις ξενιστές και αμπέλι στην Κρήτη και αξιολόγηση μεθόδων για επιτυχή αντιμετώπιση.	<b>Ινστιτούτο Υποτροπικών Φυτών &amp; Ελιάς Χανίων</b>	<b>79,00</b>	38.400,00
26	<b>3370/128</b>	Βιώσιμη διαχείριση απορριπτόμενων κελύφων από μυδοκαλλιέργειες	<b>Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Καβάλας</b>	<b>78,50</b>	38.400,00
27	<b>3500/183</b>	Αριθμητική προσομοίωση της υδροδυναμικής κυκλοφορίας και μεταφοράς φερτών υλών στο μέτωπο της λιμνοθάλασσας του Μεσολογίου, με έμφαση στις θέσεις των ιχθυοσυλληπτικών εγκαταστάσεων	<b>Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Καβάλας</b>	<b>78,00</b>	38.400,00
28	<b>3315/93</b>	Εξέλιξη της πορείας παραμορφώσεων ψαριών στον χρόνο	<b>Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Καβάλας</b>	<b>78,00</b>	38.400,00
29	<b>3392/109</b>	Διερεύνηση της επίδρασης της ηλιοθέρμανσης στα ποιοτικά χαρακτηριστικά καλλιέργειας μαρουλιού και στον έλεγχο της ασθένειας της λεύκανσης των νεύρων σε σχέση με αλλαγές στη μικροχλωρίδα του εδάφους	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας</b>	<b>77,50</b>	38.400,00
30	<b>3317/95</b>	Βιοποικοδόμηση τυροσόλης και υδρόξυ-τυροσόλης, κύριων φαινολικών ενώσεων του κασιγάρου, από το μικροφύκος <i>Scenedesmus obliquus</i>	<b>Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας &amp; Ανθοκομίας Ηρακλείου</b>	<b>77,00</b>	38.400,00
31	<b>3493/141</b>	Χρήση της λιναλούλης (Linalool), ενός συστατικού των αιθέριων ελαίων των εσπεριδοειδών, ως φυσικό απωθητικό και αποτρεπτικό ωτοτοκίας των θηλυκών της μύγας της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> (Diptera: Tephritidae).	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Βόλου</b>	<b>76,50</b>	38.400,00
32	<b>3131/28</b>	Διερεύνηση, σύγκριση και στατιστική επεξεργασία των φυσικοχημικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών ελαιολάδου από δύο (2) κύριες ποικιλίες ελιάς (Κορωνέικη και Μαστοειδή) που ευδοκίμουν και καλλιεργούνται στην Περιφέρεια Πελοποννήσου.	<b>Ινστιτούτο Ελαίας &amp; Οπωροκηπευτικών Καλαμάτας</b>	<b>76,00</b>	38.400,00
33	<b>3122/13</b>	Μελέτη αύξησης της παραγωγικότητας πλωτών μονάδων εκτροφής μυδιών ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ) βάσει της χωροθέτησης και εσωτερικής διάταξής τους.	<b>Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Καβάλας</b>	<b>75,50</b>	38.400,00
34	<b>3387/116</b>	Επίδραση των συστημάτων κατεργασίας του εδάφους στην κατανομή των θρεπτικών στοιχείων και στη διάβρωση του εδάφους	<b>Ινστιτούτο Χαρτογράφησης &amp; Ταξινόμησης Εδαφών Λάρισας</b>	<b>75,00</b>	38.400,00

35	<b>3487/159</b>	Επεξεργασία αστικών λυμάτων με καινοτόμα φυσικά συστήματα για την επαναχρησιμοποίηση τους ως νερό άρδευσης.	<b>Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας &amp; Ανθοκομίας Ηρακλείου</b>	<b>75,00</b>	38.400,00
36	<b>3378/124</b>	Αξιοποίηση της καλλιέργειας του βίκου ( <i>Vicia sativa</i> L.) ως χλωρή λίπανση. Μελέτη της επίδρασης του γενωτύπου και της πυκνότητας σποράς στο παρεχόμενο άζωτο.	<b>Ινστιτούτο Κτηνοτροφικών Φυτών &amp; Βοσκών</b>	<b>74,50</b>	38.400,00
37	<b>3667/226</b>	Ανάπτυξη ταχέως αναλυτικού πρωτοκόλλου για τον προσδιορισμό πτητικών ενώσεων σε ελαιόλαδα, κατά τα διαφορετικά στάδια ωριμότητας του ελαιοκάρπου	<b>Ινστιτούτο Υποτροπικών Φυτών &amp; Ελιάς Χανίων</b>	<b>74,25</b>	38.400,00
38	<b>3323/101</b>	Βελτίωση και σταθεροποίηση της ολικής ποιότητας του παραδοσιακού τυριού ΠΟΠ Γαλοτύρι μέσω διατήρησης της μικροβιακής του βιοποικιλότητας	<b>Ινστιτούτο Γάλακτος</b>	<b>73,50</b>	38.400,00
39	<b>3501/175</b>	Εφαρμογή υγρών αποβλήτων ελαιοτριβείων για επεξεργασία, λίπανση και άρδευση σε ελαιώνες	<b>Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας &amp; Ανθοκομίας Ηρακλείου</b>	<b>73,50</b>	38.400,00
40	<b>3368/130</b>	Έλεγχος και αξιοποίηση υπολειμμάτων καλλιεργειών βαμβακιού (καρύδι, βλαστός), υπολειμμάτων σπόρων και παραπροϊόντων βαμβακιού (σπασμένες ίνες) ως πρόσθετα σε ζωτροφές ορνίθων, στρουθοκαμήλων και γαλοπούλων.	<b>Περιφερειακό Κέντρο Ποιοτικού Ελέγχου Ταξινόμησης &amp; Τυποποίησης Βάμβακος Θεσσαλίας</b>	<b>73,00</b>	38.400,00
41	<b>3321/99</b>	Ανάπτυξη πρωτοκόλλων για διάγνωση της ανθεκτικότητας του <i>Myzus persicae</i> σε εντομοκτόνα. Παρακολούθηση ανθεκτικότητας σε νεονικοτινοειδή και νεοεισαχθέντα εντομοκτόνα σε πληθυσμούς της αφίδας και έλεγχος για την εμφάνιση της νέας μεταλλαγής R81T που προσδίδει ανθεκτικότητα σε νεονικοτινοειδή.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Βόλου</b>	<b>73,00</b>	38.400,00
42	<b>3494/139</b>	Αξιολόγηση της συνδυασμένης εντομοκτόνου δράσης εντομοπαθογόνων μυκήτων και αδρανών υλών εναντίον εντόμων αποθηκευμένων προϊόντων.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Βόλου</b>	<b>72,50</b>	38.400,00
43	<b>3306/84</b>	Μελέτη της ταχείας καταγραφής δεικτών της φωτοχημείας της φωτοσύνθεσης για πρώιμη διάγνωση προσβολών από ιούς και εφαρμογή στην παραγωγή καθαρού πολλαπλασιαστικού υλικού.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας</b>	<b>72,25</b>	38.400,00
44	<b>3662/194</b>	Χαρτογράφηση της επίδρασης της γεωγραφικής θέσης στην ποιότητα της ίνας του βαμβακιού σε συνδυασμό με τον παράγοντα ποικιλίες	<b>Περιφερειακό Κέντρο Ποιοτικού Ελέγχου Ταξινόμησης &amp; Τυποποίησης Βάμβακος Θεσσαλίας</b>	<b>72,00</b>	38.400,00
45	<b>3127/33</b>	Ανάπτυξη διαδικτυακής εφαρμογής για την εκτίμηση της απορροής, της στερεομεταφοράς και της ρύπανσης από αγροτικές δραστηριότητες.	<b>Καπνολογικό Ινστιτούτο Ελλάδος</b>	<b>72,00</b>	38.400,00
46	<b>3509/201</b>	Εφαρμογή της φωτορρυθμιστικής ουσίας ΡΙΧ™ και συμπλόκων της με κυκλοδεξτρίνες και επίδραση της στην απόδοση και στα ποιοτικά χαρακτηριστικά του βαμβακιού	<b>Περιφερειακό Κέντρο Ποιοτικού Ελέγχου Ταξινόμησης &amp; Τυποποίησης Βάμβακος Θεσσαλίας</b>	<b>71,50</b>	38.400,00
47	<b>3526/177</b>	Μελέτη της επίδρασης ενδοφυτικών εντομοπαθογόνων μυκήτων των ειδών <i>Beauveria bassiana</i> , <i>Metarhizium robertsii</i> ( <i>anisopliae</i> ) και <i>Isaria fumosorosea</i> στη συμπεριφορά και θνησιμότητα αφίδων του γένους <i>Myzus persicae</i> και στην ικανότητά τους μετάδοσης μη έμμενων ιών	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας</b>	<b>70,50</b>	38.400,00
48	<b>3129/17</b>	Βελτιστοποίηση Παραμέτρων Σχεδιασμού και Τυποποίησης Θερμοκηπίων.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Βόλου</b>	<b>69,50</b>	38.400,00
49	<b>3193/40</b>	Έλεγχος, παρακολούθηση επιπέδων ανοσίας και καταπολέμηση προνυφικών πληθυσμών καρπόκαψας μήλων.	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Βόλου</b>	<b>68,00</b>	38.400,00

50	<b>3206/53</b>	Χαρτογράφηση του μύκητα <i>Aspergillus</i> spp. στους εμπορικούς συκεώνες της Ελλάδας.	<b>Ινστιτούτο Ελαίας &amp; Οπωροκηπευτικών Καλαμάτας</b>	<b>68,00</b>	38.400,00
51	<b>3312/90</b>	Ταχεία μοριακή ταυτοποίηση φυτοπαθόνων μυκήτων υψηλής επίπτωσης σε δείγματα πατάτας	<b>Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πάτρας</b>	<b>67,50</b>	38.400,00
52	<b>3480/138</b>	Σχεδιασμός τεχνητού υγροβιότοπου για τη διαχείριση και αποκατάσταση του υδάτινου δυναμικού της λίμνης Ισμαρίδας.	<b>Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Καβάλας</b>	<b>67,00</b>	38.400,00
53	<b>3542/214</b>	Ελαχιστοποίηση εισροών ενέργειας και περιβαλλοντικών επιπτώσεων αγροτικών καλλιεργειών. Ανάπτυξη, υλοποίηση και εφαρμογή εκπαιδευτικού λογισμικού για γεωτεχνικού και αγρότες	<b>Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας &amp; Ανθοκομίας Ηρακλείου</b>	<b>65,50</b>	38.400,00
54	<b>3250/72</b>	Φυσιολογικά, ποιοτικά και οργανοληπτικά χαρακτηριστικά καρπών φράουλας υπό βιολογική, ολοκληρωμένη και συμβατική καλλιεργητική τεχνική – εκτίμηση του προϊόντος ως λειτουργικό τρόφιμο.	<b>Ινστιτούτο Ελαίας &amp; Οπωροκηπευτικών Καλαμάτας</b>	<b>62,50</b>	38.400,00
55	<b>3390/112</b>	Προοπτικές και ευκαιρίες για την ανάπτυξη της επιχειρηματικότητας στον πρωτογενή τομέα στη βάση της προστασίας της δημόσιας υγείας και του περιβάλλοντος	<b>Σταθμός Γεωργικής Έρευνας Λέσβου</b>	<b>62,50</b>	38.400,00
56	<b>3543/213</b>	Αναβάθμιση ποιότητας αρδευτικού νερού και αγροτικών προϊόντων μέσω της ανάπτυξης τεχνολογίας αποικοδόμησης κυανοτοξινών (μικροκυστινών)	<b>Σταθμός Γεωργικής Έρευνας Ιωαννίνων</b>	<b>59,50</b>	38.400,00
57	<b>3120/16</b>	Αντιμετώπιση ζωικών εχθρών σε υπαίθριες και θερμοκηπιακές καλλιέργειες κηπευτικών διατηρώντας και βελτιώνοντας πληθυσμούς φυσικών εχθρών σε μη καλλιεργήσιμα φυτά.	<b>Ινστιτούτο Υποτροπικών Φυτών &amp; Ελιάς Χανίων</b>	<b>58,50</b>	38.400,00
58	<b>3497/146</b>	Μοριακή ταυτοποίηση κυκλοφορούντος πολλαπλασιαστικού υλικού περιφέρειας Κρήτης εμπορικών υβριδίων ντομάτας και αγγουριάς για έλεγχο αληθούς ως προς τον τύπο.	<b>Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας &amp; Ανθοκομίας Ηρακλείου</b>	<b>58,00</b>	38.400,00