



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΕΓΚΕΡΟΓΛΟΥ
Βουλευτής Ηρακλείου – ΠΑΣΟΚ

ΑΝΑΦΟΡΑ

Προς:
-Τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων
κ. Κώστα Σκανδαλίδη

1747
13 ΙΑΝ. 2012

Ο Βουλευτής

Βασίλης Κεγκέρογλου

Πλατεία Ελευθερίας 33, Β' Όροφος 71202 Ηράκλειο
Βουλής 4, 3ος όροφος, Γραφείο 307, Αθήνα
☎ 2810 333.900, 210 3706207, 3706407 ΦΑΞ 210 3706007
🌐 www.kegeroglou.gr E-Mail: v.kegeroglou@parliament.gr

ΕΝΩΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΕΘΝΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
(Ε.Ε.-ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.)

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
570 06 Βασιλικά
Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: Π. Πλατής
Τηλ.: 2310 461 172, 461 173
2310 461 637, Εσωτ.: 220
Fax: 2310 461 341
e-mail: pplatis@fri.gr

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Τ.Θ. 60 272 , 570 01 Θέρμη
Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: Γ. Σαμούρης
Τηλ.: 2310 365 382
Fax: 2310 365 371
e-mail: samouris@vri.gr

Θεσσαλονίκη, 2/01/12
Αριθ. πρωτ.: 1

- ΠΡΟΣ: 1. Τον Πρόεδρο του Δ.Σ. ΕΛ.Γ.Ο.-
ΔΗΜΗΤΡΑ
Καθηγητή κο Βασίλειο Γκίκα
2. Το Διευθύνοντα Σύμβουλο του ΕΛ.Γ.Ο.-
ΔΗΜΗΤΡΑ
κον Παναγιώτη Βασιλόπουλο
Fax: 210 88 39 341
- ΚΟΙΝ.: 1. Τα Τακτικά Μέλη του Δ.Σ. του ΕΛ.Γ.Ο.-
ΔΗΜΗΤΡΑ
α. κο Χρήστο Σμυρλή
β. κον Ευθύμιο Σπυρίδη
γ. κων Ελένη Παπαγιαννοπούλου
Fax: 210 88 39 341
2. Δρ Κων/νο Μαλλίδη
Γενικό Διευθυντή Αγροτικής Έρευνας,
ΕΛ.Γ.Ο.- ΔΗΜΗΤΡΑ
Fax: 210 68 40 636

ΘΕΜΑ: «Ενημέρωση Ένωσης Ερευνητών ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. για το νέο Οργανισμό ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ»

Αξιότιμοι κύριοι,

Σας γνωρίζουμε ότι η Ένωση Ερευνητών σε συνεργασία με τη Διοίκηση του πρώην ΕΘΙΑΓΕ, έχει ήδη επεξεργαστεί σχέδιο λειτουργικής και οργανωτικής αναβάθμισης το οποίο περιορίζει τις Μονάδες από 33 Ινστιτούτα, 1 κέντρο και 17 σταθμούς, σε 15 Ινστιτούτα θεματικά και με πανελλήνια εμβέλεια. Είναι τελείως απαραίτητη η διατήρηση του ερευνητικού χαρακτήρα, η βελτίωση και η ανάπτυξη των δομών στο πλαίσιο ανάπτυξης ενός ενιαίου χώρου έρευνας, με σκοπό την παραγωγή στοχευμένου ποιοτικού έργου για την ελληνική γεωργία και κοινωνία, προκειμένου να αποτελέσει το μοχλό αγροτικής ανάπτυξης της χώρας σε συνεργασία με τα συναρμόδια Υπουργεία. Τα ερευνητικά Ινστιτούτα θα πρέπει να αξιολογούνται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα από εθνικούς και διεθνείς φορείς, ως προς την επάρκειά τους και τη δυνατότητα να διεξάγουν έρευνα.

Στο προτεινόμενο σχέδιο νόμου για τον ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ, θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία στις διατάξεις που αφορούν στην Αγροτική Έρευνα και Τεχνολογία και στη μη

υπαγωγή των Ινστιτούτων στις Περιφέρειες του νέου Οργανισμού, αλλά στη Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας. Ειδικότερα, σε επί μέρους θεσμικά θέματα που αφορούν τη διάρθρωση, τη λειτουργία και τις αρμοδιότητες της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας και των υπ' αυτήν Ινστιτούτων, το θεσμικό καθεστώς του Γενικού Διευθυντή Έρευνας, των Διευθυντών ερευνητικών Ινστιτούτων και των Ερευνητών (πρόσληψη, εξέλιξη, μισθολόγιο), τη στελέχωση των Ινστιτούτων με ερευνητικό, επιστημονικό και προσωπικό υποστήριξης, τη λειτουργία και συγκρότηση του Επιστημονικού Συμβουλίου Έρευνας, τη συγκρότηση επταμελών Ειδικών Εκλεκτορικών Σωμάτων για την πρόσληψη και προαγωγή ερευνητών, να είναι σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων. Επίσης, να συμμετέχει εκπρόσωπος των ερευνητών στη συγκρότηση του Διοικητικού Συμβουλίου του Οργανισμού.

Αναλυτικά, στη Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας του νέου Οργανισμού μετά από αναδιάρθρωση και ενοποίηση προτείνονται τα κάτωθι δέκα πέντε (15) Ινστιτούτα Αγροτικής Έρευνας (ΙΑΕ) με ενδεικτικό τίτλο και περιγραφή των ερευνητικών πεδίων τους:

1. Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, με έδρα τη Νέα Πέρασμα Καβάλας, και με ερευνητικό πεδίο τη διαχείριση ιχθυοαποθεμάτων, την αλιευτική τεχνολογία και οικονομία, τη θαλάσσια οικολογία – ποιότητα υδάτων, τη μοριακή βιολογία – βιοτεχνολογία υδρόβιων οργανισμών, την αλιευτική διαχείριση λιμνοθαλασσών και άλλων εσωτερικών και παράκτιων οικοσυστημάτων, την τεχνητή εκτροφή υδρόβιων οργανισμών (υδατοκαλλιέργειες) και την αλιευτική μεταποίηση.

2. Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών, με έδρα τα Βασιλικά Θεσσαλονίκης, και με ερευνητικό πεδίο, την ανάπτυξη τεχνολογίας και μεταφορά τεχνογνωσίας για την αειφορική διαχείριση και αξιοποίηση των φυσικών οικοσυστημάτων (δασών, δασικών εκτάσεων, λιβαδιών, υδροτόπων) με οικολογικές αρχές, την ποσοτική και ποιοτική αύξηση των παραγόμενων προϊόντων και υπηρεσιών, την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και διατήρηση των οικολογικών χαρακτηριστικών του και τη διαχείριση των αστικών και περιαιστικών δασών.

3. Ινστιτούτο Επιστήμης των Ζώων και Κτηνιατρικής Έρευνας, με έδρα τη Θεσσαλονίκη, και με ερευνητικό πεδίο την ανάπτυξη έρευνας και τεχνολογίας και τη μεταφορά τεχνογνωσίας για την προστασία της υγείας και ευζαίας των αγροτικών ζώων (χερσαίων και υδρόβιων), την πρόληψη των ζωοανθρωπινόσων, τη βελτίωση της παραγωγικότητας των ζώων (φυσιολογία, γενετική βελτίωση, διατροφή) και τη βιωσιμότητα των εκτροφών, αναπαραγωγική διαχείριση των ζώων και τη διαχείριση των εκτροφών, υγιεινή-ασφάλεια και τεχνολογία προϊόντων και τροφίμων ζωικής προέλευσης. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: **1. Το Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης, 2. Το Ινστιτούτο Κτηνοτροφίας Γιαννιτών, 3. Το Ινστιτούτο Μελισσοκομίας Χαλκιδικής, 4. Ο ΣΓΕ Κομοτηνής και 5. Ο ΣΓΕ Ασωμάτων Ρεθύμνης.**

4. Ινστιτούτο Αροτραίων, Δενδροδών, Κηπευτικών και Γενετικών Πόρων με έδρα τη Θεσσαλονίκη, και με ερευνητικό πεδίο τη γενετική βελτίωση, τις τεχνικές καλλιέργειας φυτοπροστασία των αροτραίων και δενδροδών καλλιεργειών καθώς και των κηπευτικών, αρωματικών και φαρμακευτικών φυτών. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: **1. Το Ινστιτούτο Βάμβακος και Βιομηχανικά Φυτών Θεσσαλονίκης, 2. Το Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Θεσσαλονίκης, 3. Το Ινστιτούτο Σιτηρών Θεσσαλονίκης, 4. Το Ινστιτούτο Φυλλοβολών Δένδρων Ναυπας, 5. Το Κέντρο Γεωργικής Έρευνας Β. Ελλάδας, 6. Ο ΣΓΕ Μουδανιών Χαλκιδικής, 7. Το Καπνολογικό Ινστιτούτο Ελλάδας (Δράμα), 8. Ο Καπνικός Σταθμός Έρευνας Κατερίνης, 9. Ο Καπνικός Σταθμός Έρευνας Αγρινίου, 10. Ο Καπνικός Σταθμός Έρευνας**

Καρδίτσας, 11. Περιφερειακό Κέντρο Ποιοτικού Ελέγχου, Τυποποίησης & Ταξινόμησης Βάμβακος Καρδίτσας και 12. Περιφερειακό Κέντρο Ποιοτικού Ελέγχου, Τυποποίησης & Ταξινόμησης Βάμβακος Ορχομενού.

5. Ινστιτούτο Εδαφοϋδατικών Πόρων, με έδρα τη Θεσσαλονίκη, και με ερευνητικό πεδίο, τη διαχείριση εδαφικών και υδατικών πόρων, υγρών αποβλήτων και αρδευόμενων εδαφών, τη λίπανση – θρέψη καλλιεργειών και την αξιοποίηση της γεωθερμίας. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων Θεσσαλονίκης, 2. Το Ινστιτούτο Εδαφολογίας Θεσσαλονίκης, 3. Ο ΣΓΕ Ορεστιάδας, 4. Ο ΣΓΕ Ξάνθης και 5. Ο ΣΓΕ Σερρών.

6. Ινστιτούτο Γάλακτος, με έδρα τα Ιωάννινα, και με ερευνητικό πεδίο, τη χημεία, την τεχνολογία και τη μικροβιολογία γάλακτος και γαλακτοκομικών προϊόντων. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Γάλακτος Ιωαννίνων και 2. Ο Σταθμός Γεωργικής Έρευνας Ιωαννίνων.

7. Ινστιτούτο Φυτικής Παραγωγής και Εδαφικών Πόρων, με έδρα τη Λάρισα, και με ερευνητικό πεδίο, τη γενετική βελτίωση, τις τεχνικές καλλιέργειας των βιομηχανικών φυτών, κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων, τη φυτοπροστασία καθώς και την εδαφολογία και την προστασία εδαφικών πόρων. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Κτηνοτροφικών Φυτών και Βοσκών Λαρίσας, 2. Το Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Βόλου, 3. Το Ινστιτούτο Χαρτογράφησης και Ταξινόμησης Εδαφών Λαρίσας και 4. Ο ΣΓΕ Παλαμά.

8. Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων & Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων, με έδρα την Αθήνα, και με ερευνητικό πεδίο, την αιφροδική διαχείριση και ανάπτυξη των δασικών οικοσυστημάτων με έμφαση σε εκείνα της μεσογειακής ζώνης, τη λειτουργία των δασικών οικοσυστημάτων και την παρακολούθηση της δομής, της σύνθεσης και της βιοποικιλότητάς τους, την προστασία τους από πυρκαγιές, ασθένειες και έντομα, την παρακολούθηση της κλιματικής αλλαγής και την αντιμετώπιση των επιπτώσεών της, τα αστικά και περιαστικά δάση, την αποκατάσταση του φυσικού τοπίου και την τεχνολογία αξιοποίησης δασικών προϊόντων και δασικής βιομάζας.

9. Ινστιτούτο Αμπέλου, Ανθοκομικής, Μηχανικής και Εδαφολογίας, με έδρα την Αθήνα, και με ερευνητικό πεδίο, τη γενετική βελτίωση, τις τεχνικές καλλιέργειας και τη φυτοπροστασία της αμπέλου, των δενδροειδών καλλιεργειών και των ανθοκομικών φυτών, την εδαφολογία, την προστασία εδαφών και την πρωτογενή διαχείριση αγροτικών προϊόντων και τη γεωργική μηχανική. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Αμπέλου Αθηνών, 2. Το Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών, Αθηνών, 3. Το Ινστιτούτο Εδαφολογίας Αθηνών, 4. Ο ΣΓΕ Βαρδατών και 5. Ο ΣΓΕ Αλιάρτου.

10. Ινστιτούτο Τεχνολογίας και Ποιότητας Τροφίμων και Ποτών, με έδρα την Αθήνα, και με ερευνητικό πεδίο, τη συντήρηση ναυπώς αγροτικών προϊόντων, τη μεταποίηση τους με εφαρμογή σύγχρονων τεχνολογιών για παραγωγή τροφίμων και ποτών, τη δευτερογενή αξιοποίηση αγροτικών υποπροϊόντων τους, τη διασφάλιση της ποιότητας και ασφάλειας τροφίμων και ποτών. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων, Αθηνών και 2. Το Ινστιτούτο Οίνου Αθηνών.

11. Ινστιτούτο Λοιμωδών, Παρασιτικών Νοσημάτων και Προστασίας της Δημόσιας Υγείας, με έδρα την Αθήνα, και ερευνητικό πεδίο, την προστασία του ζωικού κεφαλαίου από λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα, τις ζωοανθρωπονόσους και την προστασία της δημόσιας υγείας.

12. Ινστιτούτο Αγροτικής Οικονομίας, με έδρα την Αθήνα, και με ερευνητικό πεδίο, την αγροτική οικονομία και ανάπτυξη, την αγροτική πολιτική, την εμπορία αγροτικών προϊόντων, την αγροτική κοινωνιολογία, την καινοτομία και την επιχειρηματικότητα. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Γεωργοοικονομικών και Κοινωνιολογικών Ερευνών Αθηνών και 2. Το Ινστιτούτο Ορεινής Αγροτικής Οικονομίας Καρπενησίου.

13. Ινστιτούτο Εσπεριδοειδών και Οπωροκηπευτικών, με έδρα την Πάτρα, και με ερευνητικό πεδίο, τη γενετική βελτίωση, τις τεχνικές καλλιέργειας και τη φυτοπροστασία των εσπεριδοειδών, της ελιάς, της αμπέλου και των κηπευτικών φυτών. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Αμπέλου και Οπωροκηπευτικών Πύργου, 2. Το Ινστιτούτο Ελιάς και Οπωροκηπευτικών Καλαμάτας, 3. Το Ινστιτούτο Εσπεριδοειδών Ναυπλίου, 4. Το Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Πατρών και 5. Το Ινστιτούτο Ελιάς Κέρκυρας.

14. Ινστιτούτο Αμπέλου και Προστασίας Φυτών με έδρα το Ηράκλειο Κρήτης, και με ερευνητικό πεδίο, τη γενετική βελτίωση, τις τεχνικές καλλιέργειας και τη φυτοπροστασία της αμπέλου και των κηπευτικών φυτών. Στο Ινστιτούτο αυτό αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Αμπέλου, Λαχανοκομίας και Ανθοκομίας Ηρακλείου, 2. Το Ινστιτούτο Προστασίας Φυτών Ηρακλείου, 3. Ο ΣΓΕ Ιεράπετρας, 4. Ο ΣΓΕ Μεσσαράς και 5. Ο ΣΓΕ Ρόδου.

15. Ινστιτούτο Ελιάς και Υποτροπικών Φυτών, με έδρα τα Χανιά Κρήτης, και με ερευνητικό πεδίο, τη γενετική βελτίωση, τις τεχνικές καλλιέργειας και τη φυτοπροστασία της ελιάς και των υποτροπικών φυτών. Στο προτεινόμενο Ινστιτούτο αναδιαρθρώνονται και ενοποιούνται: 1. Το Ινστιτούτο Υποτροπικών Φυτών και Ελιάς Χανίων και 2. Ο ΣΓΕ Μυτιλήνης.

Συνοψίζοντας, η Ένωση Ερευνητών για το σχέδιο νόμου προτείνει:

1. Η Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας να μετονομασθεί σε Κέντρο Αγροτικής Έρευνας με το διακριτικό τίτλο ΕΘΙΑΓΕ και στα αγγλικά NAGREF και να ακολουθεί το θεσμικό πλαίσιο των ερευνητικών φορέων της χώρας.

2. Τα ερευνητικά Ινστιτούτα να υπαχθούν διοικητικά στη Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας και όχι στις Περιφέρειες του νέου Οργανισμού.

3. Στο σχέδιο νόμου που κατατέθηκε στην Κεντρική Νομοπαρασκευαστική Επιτροπή (ΚΕ.Ν.Ε.) θα πρέπει να συμπεριληφθούν επί μέρους θέματα που αφορούν στη διάρθρωση, στη λειτουργία και στις ουσιαστικές αρμοδιότητες της Γενικής Διεύθυνσης (ή του Κέντρου) Αγροτικής Έρευνας του νέου Οργανισμού και των υπό αυτήν Ινστιτούτων, καθώς και στο θεσμικό πλαίσιο των Ερευνητών σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία της Γ.Γ.Ε.Τ. του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων. Ο ατυχής επιθετικός προσδιορισμός «της εφαρμοσμένης» αγροτικής έρευνας που στο τελευταίο σχέδιο νόμου προστέθηκε σε κάθε έκφραση των συντακτών του όταν αναφέρονται στην αγροτική έρευνα και τεχνολογία, αποτελεί ακόμη μια ευθεία προσπάθεια υποβιβασμού της αγροτικής έρευνας και των στελεχών της.

4. Να ληφθούν υπόψη οι προτάσεις της Ένωσης που έχουν κατατεθεί πριν και μετά τη διαβούλευση του νομοσχεδίου.
5. Να ληφθούν υπόψη οι εισηγήσεις του Επιστημονικού Συμβουλίου του πρώην ΕΘΙΑΓΕ και νυν ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ και του Διοικητικού Συμβουλίου του πρώην ΕΘΙΑΓΕ.
6. Να εξετασθεί και μελετηθεί το ζήτημα της αγροτικής έρευνας, όπως εμφανίζεται – να μη ρυθμίζεται - στο νομοσχέδιο του ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ σε συνδυασμό με το υπό διαβούλευση νέο σχέδιο νόμου του Υ.Π.Δ.Β.Μ.&Θ. που αφορά συνολικά την έρευνα στη χώρα.
7. Να κληθεί το Διοικητικό Συμβούλιο του ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ, να συζητήσει τις παραπάνω προτάσεις και το σχέδιο νόμου και να μην αποφύγει να πάρει δημόσια θέση, για την πορεία και τις προοπτικές μιας από τις κύριες δραστηριότητες του νέου Οργανισμού, την αγροτική έρευνα και τεχνολογία.

Αναμένουμε τις δικές σας ενέργειες για την υλοποίηση αυτών των στόχων που επανειλημμένα με επιστολές μας, σας έχουμε επισημάνει και είμαστε στη διάθεσή σας, για περαιτέρω διευκρινήσεις. Επίσης, το Διοικητικό Συμβούλιο της Ένωσης Ερευνητών θα πρέπει να γνωρίζει το «σχέδιο νόμου» πριν την ολοκλήρωσή του, καταθέτοντας εξειδικευμένες και τεκμηριωμένες προτάσεις.

Με εκτίμηση,

Ο Πρόεδρος
Δρ Παναγιώτης Γιάσις

Για το Δ.Σ.
Ο Γενικός Γραμματέας
Δρ Γεώργιος Σαμούρης

