



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ
Παράρτημα Ανατολικής Στερεάς

Διδότου 26, 106 80 Αθήνα
ΤΗΛ.: 210 3618118 - 3605579,
FAX: 210 3605436
Email: geoteeath@otenet.gr
Web Site: www.geotee-anste.gr
Πληροφορίες: Γεωργία Κόττα

ΘΕΜΑ: «Απόψεις Παρ/τος επί του
Αναπτυξιακού Σχεδιασμού 2014-2020»

Σχετ.: Το με αριθ. 1254/23-04-2013 έγγραφό
σας

Αθήνα, 22 Μαΐου 2013

Αρ. Πρωτ.: 462

ΠΡΟΣ:
ΚΥ ΓΕΩΤ.Ε.Ε.
Βενιζέλου 64
ΤΚ 546 31 Θεσ/νίκη
ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ
Παρ/τα ΓΕΩΤ.Ε.Ε.
Έδρες τους

Σε απάντηση του ως άνω σχετικού που αφορά στις απόψεις του Παρ/τος για την 2^η Εγκύκλιο Σχεδιασμού και Κατάρτισης Αναπτυξιακού Σχεδιασμού 2014-2020, παραθέτουμε τις ακόλουθες κατά παράγραφο παρατηρήσεις:

1. Παράγραφος 3.3.1.2 Ψηφιακή σύγκλιση

Στην ψηφιακή σύγκλιση στο πλαίσιο της εξωστρέφειας και της τυποποίησης των φορέων και επιχειρήσεων καλό είναι να ενισχυθούν οι ανοικτές βάσεις δεδομένων και στο πλαίσιο της οδηγίας inspire.

2. Παράγραφος 3.3.1.3 Γεωργία και Αλιεία

Εδώ παραλείπεται η στήριξη:

- της εκπαίδευσης και ενημέρωσης των αγροτών

Η δύσκολη προσπάθεια για την ποιοτική στροφή της ελληνικής γεωργίας μπορεί να επιτευχθεί με τη συστηματική οργανωμένη δημόσια επαγγελματική κατάρτιση των αγροτών και αγροτισσών.

Θέτοντας ως στόχο να μπορέσουν οι νέοι να αποτελέσουν μοχλό ανάπτυξης πρέπει να γίνουν αποδέκτες γνώσεων, καινοτομιών τεχνολογίας μέσω μιας δημόσιας επαγγελματικής εκπαίδευσης.

Η επαγγελματική κατάρτιση των αγροτών αποτελεί το μοναδικό εργαλείο για μια στοχευμένη και αποτελεσματική αγροτική πολιτική. Για το λόγο αυτό πρέπει να είναι **αποκλειστικής αρμοδιότητας** του ΥΠΑΑΤ, επειδή είναι ο μόνος φορέας που διαθέτει επιστημονικά εξειδικευμένο προσωπικό, τόσο όσον αφορά τις εκάστοτε εξελίξεις του ευρωπαϊκού μας περιβάλλοντος όσο και την εκάστοτε υφιστάμενη κατάσταση, προκειμένου να παρέχεται επίκαιρη και έγκυρη γεωργική εκπαίδευση.

- των γεωργικών εφαρμογών

Ο θεσμός των γεωργικών εφαρμογών και ο συμπληρωματικός του των γεωργικών συμβούλων, είναι ζωτικής σημασίας για την αγροτική ανάπτυξη και πρέπει να αναδιοργανωθούν με γνώμονα τις ιδιαιτερότητες και τους στόχους της Ελληνικής Γεωργίας. Και σε άλλες χώρες της Ε.Ε όπου υπάρχουν περιοχές που υστερούν σε ανάπτυξη, υπάρχει μικρός κλήρος ή είναι απομακρυσμένες και δεν έχει κίνητρα ο ιδιωτικός τομέας εξακολουθεί να δραστηριοποιείται το Δημόσιο.

Οι Γεωργικές Εφαρμογές συνδυάζουν τις βασικές αρχές των κοινωνικών και γεωπονικών επιστημών, αποτελούν εφαρμοσμένο κοινωνικο-οικονομικό κλάδο στη

γεωργία, διαμορφώνουν τη δική τους δομή και μεθοδολογία και αποτελούν τη μεγαλύτερη επένδυση στον τομέα ανάπτυξης της εθνικής αγροτικής οικονομίας ως επακόλουθο αναβάθμισης της οικιακής οικονομίας στην ύπαιθρο, στην οποία και εστιάζουν.

- της προβολής και προώθησης των αγροτικών προϊόντων στην εσωτερική και εξωτερική αγορά.

3. Παράγραφος 3.3.1.4 Τουρισμός

Στον τομέα του εμπλουτισμού του παρεχόμενου τουρισμού θα πρέπει να συμπεριληφθούν:

- α) ο αγροτουρισμός
- β) ο γεωτουρισμός (γεωπάρκα, μνημεία γεωλογικής κληρονομιάς)

4. Παράγραφος 3.3.1.5 Πολιτισμός

Στην παράγραφο προστασίας και ανάδειξης μνημείων, θα πρέπει να συμπεριληφθούν τα μνημεία παγκόσμιας γεωλογικής κληρονομιάς.

5. Παράγραφος 3.3.2.5 Εφαρμογή της αρχής της ισότητας των φύλων

Στο σημείο (β) της παραγράφου δεν προβλέπεται η εκπαίδευση και η στήριξη των γυναικείων πρωτοβουλιών στην ύπαιθρο, καθώς η απασχόληση των γυναικών όχι μόνον δημιουργεί ένα σημαντικό, συχνά, συμπληρωματικό εισόδημα για την αγροτική οικογένεια, αλλά συμβάλλει και στην εδραίωση της πεποίθησης μεταξύ των γυναικών ότι η ύπαιθρος μπορεί να προσφέρει νέες δυνατότητες καθιστώντας τις, έτσι, συνηγόρους της παραμονής της αγροτικής οικογένειας στον τόπο της.

6. Παράγραφος 3.3.3.3 Προώθηση της προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή και περιορισμός των επιπτώσεων αυτής – Πρόληψη και Διαχείριση Κινδύνων

Πρέπει να συμπεριληφθεί μεταξύ των άλλων η γεωλογική αποθήκευση του CO₂.

7. Παράγραφος 3.3.3.4 Μετάβαση σε μία οικονομία φιλική στο περιβάλλον

Όσο αφορά τις ενεργειακές υποδομές θα πρέπει να ενισχυθεί η χρήση πάσης φύσεως γεωθερμικής ενέργειας (χαμηλής – υψηλής ενθαλπίας και βιομηχανικής και οικιακής χρήσης με εναλλάκτες).

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε πληροφορία ή διευκρίνιση.

Για τη Δ.Ε.
Ο Πρόεδρος

Σταύρος Ζαννόπουλος