



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ
Αχαρών 2, 10432 Αθήνα, Τηλ. 210-2124331, Fax: 210-2124524

Αθήνα, 31/03/2021
Αριθμ. Πρωτ.: 267/55665

Προς:
Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοιν/κού Ελέγχου
Τμήμα Αναφορών

ΘΕΜΑ: «Ένταξη των Δήμων Αγ. Γεωργίου, Ριζόμυλου και Στεφανοβικίου της Περιφερειακής Ενότητας Μαγνησίας στο Πρόγραμμα Εξισωτικής Αποζημίωσης»

ΣΧΕΤ: 1. Η ΠΑΒ 1588/22-2-2021
2. Η ΠΑΒ 1850/10-3-2021

Απαντώντας στην παραπάνω Αναφορά που κατέθεσαν οι Βουλευτές **κ.κ. Α. Μεικόπουλος και Α. Παπανάτσιου**, σας πληροφορούμε τα εξής:

Για να οριοθετηθεί μια περιοχή ως υποκείμενη σε φυσικούς περιορισμούς, θα πρέπει, με βάση τον Καν(ΕΕ) 1305/2013 και τις κατευθύνσεις της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, να συντρέχουν, σωρευτικά, οι παρακάτω προϋποθέσεις:

1. η περιοχή να υπόκειται σε κάποιον από τους βιοφυσικούς περιορισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα του Καν(ΕΕ) 1305/2013·
2. οι εν λόγω περιορισμοί να μην έχουν ξεπεραστεί είτε με επενδύσεις είτε με κατάλληλη προσαρμογή της γεωργικής δραστηριότητας.

Οι πηγές δεδομένων για την εφαρμογή των κριτηρίων ήταν:

- Κλίμα: Ημερήσια δεδομένα από 140 μετεωρολογικούς σταθμούς για το διάστημα 1/1/1971 – 31/12/2000. Οι ελλείπουσες τιμές συμπληρώθηκαν με μεθοδολογία η οποία έχει δημοσιευθεί σε έγκυρο επιστημονικό περιοδικό (Agronomy 2018, 8(9), 161 – “Delimitation of Areas with Natural Constraints in Greece: Assessment of the Dryness Climatic Criterion Using Geostatistics”)
- Έδαφος: Εδαφολογικός χάρτης Ελλάδας (Κλ. 1:30.000) <https://iris.gov.gr/SoilServices/>, στον οποίο για κάθε Χαρτογραφική Εδαφολογική Μονάδα περιλαμβάνονται: κλίση, οξύτητα, sodicity, αλατότητα, βάθος και υφή εδάφους, ποσοστό αδρομερών υλικών και συνθήκες αποστράγγισης.
- Κλίσεις: Ψηφιακό Μοντέλο Εδάφους Shuttle Radar Topography Mission (SRTM) (<http://srtm.csi.cgiar.org>) σε συνδυασμό με την επικρατούσα κλίση ανά Τοπική / Δημοτική Κοινότητα
- Χρησιμοποιούμενη Γεωργική Έκταση: Σύστημα Αναγνώρισης Αγροτεμαχίων (LPIS), ΟΠΕΚΕΠΕ, Κλ. 1:10.000)

Από την ανάλυση των κριτηρίων προέκυψαν τα αποτελέσματα του παρακάτω Πίνακα:

Βιο-φυσικός Περιορισμός	% Χρησιμοποιούμενης Γεωργικής Έκτασης που επηρεάζεται στο σύνολο της χώρας
Ξηρασία	86,20%
Παρουσία αδρομερών υλικών	20,01%
Απότομες Κλίσεις	8,09%
Περιορισμένο βάθος εδάφους	4,27%
Υψηλή αλατότητα	3,21%
Υφή εδάφους	1,80%
Sodicity	0,35%
Περιορισμένη αποστράγγιση	0,19%
Οξύτητα	0,01%

Ειδικά για την ξηρασία, χρησιμοποιήθηκε η μεθοδολογία που περιγράφεται στο ως άνω Παράρτημα του Κανονισμού, εντοπίστηκαν δηλαδή οι περιοχές στις οποίες ο Δείκτης Ξηρασίας, δηλαδή ο λόγος ετήσιων βροχοπτώσεων προς την ετήσια δυνητική εξατμισοδιαπνοή, είναι ίσος ή χαμηλότερος του 0,5 για τουλάχιστον 20% των ετών της χρονοσειράς.

Η πιστή εφαρμογή των κανονιστικών κριτηρίων προκύπτει και από την έγκριση που έχει λάβει η εφαρμοσθείσα μεθοδολογία από το Κοινό Κέντρο Ερευνών της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Για να κριθούν ως υποκείμενες σε φυσικούς περιορισμούς, οι περιοχές που επηρεάζονται από την ξηρασία, με βάση τα κριτήρια του Παραρτήματος ΙΙΙ του Καν(ΕΕ) 1305/2013, θα πρέπει, επιπλέον, να μην έχουν τη δυνατότητα άρδευσης και, επιπλέον, οι οικονομικές επιδόσεις της γεωργίας να υπολείπονται σημαντικά σε σχέση με το σύνολο της χώρας. Διαφορετικά, θεωρείται ότι το μειονέκτημα που δημιουργείται από τις συνθήκες ξηρασίας έχει ξεπεραστεί.

Για να εξετασθεί κατά πόσο σε κάθε Τοπική / Δημοτική Κοινότητα, που με βάση το Δείκτη Ξηρασίας υπόκειται σε περιορισμούς, υπάρχει δυνατότητα άρδευσης, χρησιμοποιήθηκαν δεδομένα αρδευόμενης και συνολικής γεωργικής έκτασης τόσο της ΕΛΣΤΑΤ όσο και του ΟΣΔΕ. Στην συνολική γεωργική έκταση, προφανώς, συμπεριλαμβάνονται και οι βοσκότοποι. Επιπλέον, τόσο στον Κανονισμό όσο και στις κατευθύνσεις της Ευρωπαϊκής Επιτροπής δεν γίνεται διάκριση μεταξύ δημόσιων και ιδιωτικών επενδύσεων και γι' αυτό το λόγο δεν έγινε διάκριση μεταξύ των εκτάσεων που εξυπηρετούνται από αρδευτικά δίκτυα και εκείνων που εξυπηρετούνται από γεωτρήσεις.

Ειδικά, για τις Κοινότητες Αγίου Γεωργίου, Ριζομύλου και Στεφανοβικείου, το ποσοστό αρδευόμενων εκτάσεων παρουσιάζεται στον ακόλουθο πίνακα:

Κοινότητα	Ποσοστό με βάση ΟΣΔΕ	Ποσοστό με βάση ΕΛΣΤΑΤ
Αγίου Γεωργίου	53,62%	61,49%
Ριζομύλου	67,46%	70,57%
Στεφανοβικείου	75,36%	83,88%

Από τον πίνακα φαίνεται ότι το ποσοστό αρδευόμενων εκτάσεων υπερβαίνει το 50% σε όλες τις Κοινότητες και με τις δύο πηγές δεδομένων. Συνεπώς το φυσικό μειονέκτημα της ξηρασίας θεωρείται ότι έχει ξεπεραστεί με επενδύσεις άρδευσης και γι' αυτό οι εν λόγω Κοινότητες δεν συμπεριλαμβάνονται στις περιοχές με φυσικούς περιορισμούς.

Αναφορικά με τη συμπερίληψη των εν λόγω Κοινοτήτων στις περιοχές με ειδικά μειονεκτήματα, η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης είναι ανοιχτή σε απολύτως τεκμηριωμένες προτάσεις, οι οποίες θα καταδεικνύουν την ανάγκη συνέχισης της γεωργικής δραστηριότητας προκειμένου να διατηρηθεί ή να βελτιωθεί το περιβάλλον, να διατηρηθεί η ύπαιθρος, να διαφυλαχθεί το τουριστικό δυναμικό της περιοχής ή να προστατευθεί η ακτογραμμή. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να τονιστεί ότι οποιαδήποτε αλλαγή στον κατάλογο των περιοχών με ειδικά μειονεκτήματα θα πρέπει να εγκριθεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

- 1.Βουλευτή κ. Α. Μεϊκόπουλο
- 2.Βουλευτή κα Α. Παπανάτσιου