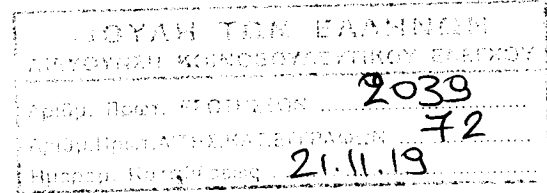


Σταύρος Ελ. Καλογιάννης

Βουλευτής Ιωαννίνων, ΝΔ



ΕΡΩΤΗΣΗ και ΑΙΤΗΣΗ ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

- Προς τους Υπουργούς:**
1. Περιβάλλοντος και Ενέργειας
 2. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

Θέμα: Οριοθέτηση της γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας

Η γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας (ΓΓΥΠ) αποτελεί μη ανανεώσιμο φυσικό πόρο και η Πολιτεία οφείλει να λαμβάνει προληπτικά μέτρα για την προστασία της, στο πλαίσιο της αειφορίας.

Τα τελευταία χρόνια οι πολιτικές των αρμόδιων Υπουργείων Αγροτ.κής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, κινούνται στην αντίθετη κατεύθυνση.

Ενδεικτικά αναφέρω:

Με τον Ν. 3851/2010 απαγορεύτηκε στη ΓΓΥΠ η άσκηση οποιασδήποτε δραστηριότητας, εκτός της γεωργικής εκμετάλλευσης και της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμούς ΑΠΕ. Ο Νόμος επέφερε σημαντικές αλλοιώσεις στον χαρακτήρα της ΓΓΥΠ, σε περιοχές της Ελλάδας, παρά το γεγονός ότι στην αιτιολογική του έκθεση αναφερόταν ότι «οι ΑΠΕ δεν εμφανίζουν ασυμβατότητες με τη γη υψηλής παραγωγικότητας»!

Πολύ σημαντικό βήμα για την προστασία της ΓΓΥΠ αποτέλεσε η έκδοση της Απόφασης 168040/2010 των Υπουργών Περιβάλλοντος και Αγροτικής Ανάπτυξης, στην οποία δίνονταν οι ορισμοί της γεωργικής γης, της ποιότητας και της παραγωγικότητάς τους, καθορίζονταν τα κριτήρια διαβάθμισης τους αγροτικής γης σε ποιότητες και ακολουθούσε η κατάταξή τους σε κατηγορίες παραγωγικότητας.

Η ρύθμιση προκάλεσε αντιδράσεις και τροποποιήθηκε αμέσως. Έστω και τροποποιημένη, η εν λόγω ΚΥΑ παραμένει ουσιαστική αλλά ανεφάρμοστη.

Με το άρθρο 1, παρ. 9 του Ν. 4146/2013 επιτράπηκε η χωροθέτηση στη ΓΓΥΠ Στρατηγικών επενδύσεων του Ν.3894/2010, ιδίως επενδύσεων μεταποίησης αγροτ.κών προϊόντων και βιομηχανίας τροφίμων.

Ο Ν. 4203/2013 που ρύθμισε θέματα ΑΠΕ, επέκτεινε τη δυνατότητα χωροθέτησης στη ΓΓΥΠ όχι μόνον εγκατάστασεων ΑΠΕ, που προέβλεπε ο Ν. 3851/2010, αλλά και δικτύων μεταφοράς και διανομής ηλεκτρικής ενέργειας, υποσταθμών και κάθε τους κατασκευής που αφορά την υποδομή του ηλεκτρικού συστήματος. Αυξήθηκε, συνεπώς, ο αριθμός των έργων που μπορούσαν πλέον να χωροθετηθούν σε ΓΓΥΠ.

Επιπλέον αυτών, με τον Ν. 4496/2017 επιτράπηκε, υπό ορισμένες προϋποθέσεις, και η εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιομάζα, βιοαερίο ή βιορρευστά, σε ΓΓΥΠ. Η ρύθμιση τροποποιήθηκε, επί το ελαστικότερο για την προστασία τους ΓΓΥΠ με τον Ν. 4602/2019, με άλλη ρύθμιση, με την οποία έγιναν λιγότερο αυστηρές οι προϋποθέσεις εγκατάστασης αυτών των σταθμών.

Κατόπιν αυτών και επειδή η γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας αποτελεί φυσικό πόρο μη ανανεώσιμο και πρέπει να διαφυλαχτεί,

Ερωτώνται οι κύριοι Υπουργοί:

1. Σε ποιους λόγους οφείλεται η καθυστέρηση οριοθέτησης της γης υψηλής παραγωγικότητας; Υπάρχει η πολιτική βούληση για την οριοθέτησή της και εάν ναι, με ποιόν τρόπο θα επιτευχθεί;
2. Υπάρχει χρονοδιάγραμμα για την οριοθέτηση της γης υψηλής παραγωγικότητας;
3. Η επιστημονική ομάδα εργασίας που είχε συσταθεί το 2011 στο Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και συντόνισε τον καθορισμό των ορίων της γης υψηλής παραγωγικότητας, ολοκλήρωσε το έργο της; Εάν ναι, παρακαλώ να κατατεθεί στη Βουλή το σχετικό πόρισμα. Εάν όχι, για ποιόν λόγο δεν το ολοκλήρωσε;
4. Πόση έκταση γης υψηλής παραγωγικότητας καταλαμβάνεται σήμερα, ανά Περιφέρεια, από εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών, βιομάζας, βιορευστών και συνοδών εργανών (υποσταθμούς, κλπ);

Ο ερωτών Βουλευτής

Αθήνα, 21.11.2019

Σταύρος Ελ. Καλογιάννης