



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΤΖΙΜΑΣ

Βουλευτής Ν. Δράμας

6550
23.11.10

Δράμα, 23 Νοεμβρίου 2010

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς την
Υπουργό Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής
κα Τίνα Μπιρμπίλη

Θέμα: «Αξιοποίηση λιγνιτικού κοιτάσματος Δράμας»

Κυρία υπουργέ

Αναμφισβήτητο γεγονός είναι ότι ο κάμπος της Δράμας πέρα από έφορος είναι και ιδιαίτερα πλούσιος στο υπέδαφος του καθώς μελέτες έδειξαν ότι διαθέτει το δεύτερο μεγαλύτερο κοίτασμα λιγνιτών σ' όλη την Ελλάδα. Το 1991 η ΔΕΗ πρότεινε ένα σχέδιο εκμετάλλευσης των κοιτασμάτων με την δημιουργία εργοστασίων εξόρυξης λιγνιτών και παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας. Οι περισσότεροι είδαν στον ορίζοντα μια νέα Πτολεμαΐδα και άμεσα μια μαζική κινητοποίηση πολιτών ξεκίνησε με την βοήθεια Μη Κυβερνητικών Οργανώσεων με οικολογικές ευαισθησίες και του Δήμου Δράμας που κατάφεραν να συγκεντρώσουν 40000 υπογραφές με αποτέλεσμα το σχέδιο να μπει στο συρτάρι.

Αν η κυβέρνηση της χώρας σήμερα επιθυμεί να λύσει το ενεργειακό πρόβλημα της χώρας, και να τηρήσει τις δεσμεύσεις της απέναντι στην ΕΕ μπορεί να το κάνει μέσω των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (αέρας, ήλιος, νερό) με γενναία μάλιστα επιδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Οι λόγοι για τους οποίους δεν πρέπει να αξιοποιηθούν τα λιγνιτικά κοιτάσματα του κάμπου της Δράμας είναι οι παρακάτω:

1. Η έκταση που καλύπτει το λιγνιτικό πεδίο δεν ανήκει στο Δημόσιο, αλλά σε αγρότες καλλιεργητές.
2. Πάνω στο λιγνιτικό πεδίο είναι εγκατεστημένοι τρεις μεγάλοι οικισμοί.
3. Σε περίπτωση απαλλοτρίωσης οι κάτοικοι δεν θα στερηθούν μόνο τα χωράφια τους, τις κατοικίες τους και τους βοηθητικούς χώρους (αποθήκες, υπόστεγα, στάβλους), αλλά θα απολέσουν και το επάγγελμά τους (αυτό του γεωργού ή κτηνοτρόφου).
4. Όλες οι οφειλές των αγροτών θα κηρυχθούν ληξιπρόθεσμες και απαιτητές από την Αγροτική Τράπεζα, αφού δεν θα υπάρχουν πλέον τα ενυπόθηκα αγροκτήματά τους που εγγυώνται και διασφαλίζουν την ΑΤΕ.
5. Από τα ποσά των απαλλοτριώσεων θα πληρωθεί πρώτη η ΑΤΕ.
6. Θα μείνουν όλοι οι κάτοικοι άστεγοι.
7. Θα πουληθούν χιλιάδες αγροτικά μηχανήματα σε εξευτελιστικές τιμές.
8. Πολλοί θα στερηθούν τα πλεονεκτήματα των προγραμμάτων στα οποία εντάχθηκαν και θα υποχρεωθούν να επιστρέψουν χρήματα.

9. Ολόκληρος ο γύρω από το ορυχείο αγροτικός χώρος δεν θα προσφέρεται σε καλλιέργεια ή θα μειωθούν σημαντικά οι αποδόσεις της γης λόγω πτώσης του υπογείου υδροφόρου ορίζοντα.
10. Υπάρχει κίνδυνος υφαλμύρωσης όλου του κάμπου από θαλασσινό νερό.
11. Ελλοχεύει ο κίνδυνος μετά την εξάντληση του λιγνίτη να προχωρήσουν στην εκμετάλλευση της τύρφης, αφού θα μειωθεί το σημερινό ποσοστό υγρασίας της.
12. Δεν θα μπορούν να καλλιεργηθούν σε όλον τον κάμπο πλατύφυλλα αγροτικά προϊόντα και οπωροφόρα δένδρα.
13. Θα καταστραφεί ο πλουσιότερος κάμπος της χώρας,.
14. Θα καταστραφεί το αρδευτικό δίκτυο και θα αλλάξει ο οδικός χάρτης τριών Δήμων, Δράμας, Σιταγρών, Καλαμπακίου.
15. Θα δημιουργήσει πλέον των 3.000 ανέργων.
16. Μετά τη λήξη της εκμετάλλευσης δεν είναι βέβαιο ότι η έκταση του ορυχείου θα προσφέρεται σε χρήση αγροτική, αν θα αποκατασταθεί ο χώρος ή θα μετατραπεί σε ένα τεράστιο έλος.
17. Το προσωπικό που θα απασχοληθεί στο στάδιο κατασκευής του εργοστασίου θα είναι λίγο και πολύ λιγότερο στο στάδιο λειτουργίας, ενώ το εξειδικευμένο προσωπικό θα αναζητηθεί από άλλες περιοχές.
18. Θα επιβαρυνθεί το περιβάλλον της πλέον πυκνοκατοικημένης περιοχής του Νομού, αφού το 80% του πληθυσμού του Νομού έχει συγκεντρωθεί στο 10% της έκτασης.
19. Θα έχουμε αλματώδη αύξηση των κρουσμάτων αναπνευστικού συστήματος, καρδιακών παθήσεων, εγκεφαλικών, καρκίνου κ.λπ..

Τέλος οι προοπτικές τουριστικής ανάπτυξης του νομού Δράμας, του νομού με τα καλύτερα δάση και πλούσιο υδατικό απόθεμα θα ακυρωθούν.

Σε κάθε ενδεχόμενο αξιοποίησης των λιγνιτών στη Δράμα θα υπάρξει σθεναρή αντίδραση όλων των Δραμινών.

ΕΡΩΤΑΤΑΙ

Η κυρία Υπουργός

1. Προτίθεται η κυβέρνηση να δημοπρατήσει την αξιοποίηση του λιγνιτικού κοιτάσματος της Δράμας για αξιοποίησή του;
2. Είναι στα σχέδια της κυβέρνησης να χρηματοδοτήσει δράσεις για εγκατάσταση φωτοβολταϊκών στο νομό Δράμας για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας;

Ο Ερωτών Βουλευτής

Μαργαρίτης Τζίμας