



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΑΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αριθ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ 10887

Περιουσία κατοικίας 1-6-10

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ

Βουλευτής Β' Θεσσαλονίκης - Λ.Α.Ο.Σ.

Ε Ρ Ω Τ Η Σ Η

Προς την κ. Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής

Θ Ε Μ Α : Τεράστια αποδέματα χρυσού, αργύρου, χαλκού, μολύβδου, νικελίου & ψευδαργύρου, ύψους 20 δισεκατομμυρίων ευρώ, υπάρχουν στα «σωθικά» της Βορείου Ελλάδος !

Σε ημερίδα που διοργάνωσαν ο Σύνδεσμος Μεταλλευτικών Επιχειρήσεων Ελλάδος και η οικονομική εφημερίδα «ΕΞΠΡΕΣ», αναφέρθηκε ότι στην Μακεδονική γή, υπάρχουν αποδέματα χρυσού, αργύρου, χαλκού, μολύβδου, ψευδαργύρου και νικελίου, ύψους 20.000.000.000 ευρώ, με βάση τις τρέχουσες τιμές των μετάλλων, όπως υπογράμμισε ο Γενικός Διευθυντής του Ινστιτούτου Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (ΙΓΜΕ) Κ. Μακεδονίας, Νικόλαος Αρβανιτίδης! Ωστόσο, μόνον ένα πολύ μικρό μέρος αυτού του ορυκτού πλούτου, αξιοποιείται σήμερα παραγωγικώς, ενώ «τα δυναμικά αποδέματα που φιλοξενούνται στις υπάρχουσες μεταλλευτικές αλλα και σε νέες περιοχές κοιτασματολογικού ενδιαφέροντος, είναι σε θέση να πολλαπλασιάσουν το προαναφερόμενο οικονομικό μέγεθος», όπως επίσης τόνισε πώς «με βάση τα αποδέματα και το μεταλλευτικό περιεχόμενό τους, η Βόρειος Ελλάδα, αποτελεί μία από τις πλουσιότερες κοιτασματολογικές περιοχές της Ευρώπης».

Ο αναπληρωτής καθηγητής του Πανεπιστημίου Αθηνών και γενικός διευθυντής του ΙΓΜΕ, Κ. Παπαβασιλείου είπε ότι, «η μη αξιοποίηση των σημαντικών κοιτασμάτων χρυσού στην Βόρειο Ελλάδα, ιδιαιτέρως σε μία τόσο δύσκολη συγκυρία, είναι ένα ιδιαίτερο γεγονός, ιδιαιτέρως όταν υπάρχει και το θεσμικό πλαίσιο και οι τεχνολογίες, που εξασφαλίζουν μία βιώσιμη αξιοποίηση των κοιτασμάτων αυτών, με όρους προστασίας του περιβάλλοντος». Την άποψη, ότι αν και φαίνεται ως σχήμα οξύμωρον, η μεταλλεία συμβαδίζει με την πράσινη ανάπτυξη και την βελτίωση του περιβάλλοντος, διατύπωσε ο καθηγητής Κοιτασματολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών, Ν. Σκαρπέλης, ενώ συμπλήρωσε «να μην λησμονούμε ότι ιστορικώς οι ορυκτές ύλες και η μεταλλευτική βιομηχανία, έβγαλλαν την χώρα από μεγάλες οικονομικές κρίσεις, π.χ. στην Ελλάδα από την δεκαετία του '50, η Βαριά βιομηχανία ξεκίνησε από μεταλλεία και μεταλλουργικές μονάδες όπως της ΛΑΡΚΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ, ΑΕΧΠΛ, ΓΑΛΛΙΚΗ ΛΑΥΡΙΟΥ». Άλλοι καθηγητές, στην ίδια εκδήλωση ανέφεραν ότι, οι σύγχρονοι τρόποι εκμεταλλεύσεως των ορυκτών δεν καταστρέφουν το περιβάλλον, στοιχείο κρίσιμο που πρέπει να αντιληφθεί η κοινή γνώμη, ενώ ζητήθηκε η αλλαγή του νομικού πλαισίου, ώστε τα γεωθερμικά πεδία να θεωρούνται ανανεώσιμη πηγή ενέργειας και να μην αντιμετωπίζονται με βάση τον μεταλλευτικό κώδικα. Τέλος, αναφέρθηκε ότι τα σημαντικώτερα γεωθερμικά πεδία της Βορείου Ελλάδος, εντοπίζονται ανατολικώς της Θεσσαλονίκης, δηλαδή στις λεκάνες Μυγδονίας, Στρυμόνος, Στρυμονικού κόλπου, Δέλτα του Νέστου, Ξάνθης, Κομοτηνής, Αλεξανδρούπολεως – Δέλτα Έβρου, ενώ σημαντικότατο ενδιαφέρον παρουσιάζει και η Σαμοθράκη.

ΕΡΩΤΑΤΑ Ι

Βασιζόμενοι σε όλα αυτά τα τεκμηριωμένα και έγκυρα στοιχεία, που καταθέτει συχνά η επιστημονική κοινότητα, διερωτάται απορημένος ο κάθε πολίτης, γιατί δεν έχουμε προχωρήσει στην εκμετάλλευση όλων αυτών των τόσο προσοδοφόρων κοιτασμάτων, που και την εθνική οικονομία θα στηρίξουν δυναμικά, χωρίς να απαιτούνται επαχθείς δανεισμοί και σκληρές δεσμεύσεις, αλλά και χιλιάδες θέσεις εργασίας θα δώσουν;

Ο Ερωτών/Βουλευτής

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ