

	<p>Δρ. ΑΝΑΝΙΑΣ Ε. ΤΣΙΡΑΜΠΙΔΗΣ Τηλ.: 2310/998504, Fax: 2310/998469, Κιν.: 6972503640 Email: ananias@auth.gr Website: www.users.auth.gr/ananias Καθηγητής Ορυκτολογίας-Πετρολογίας Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ. M.Sc. Γεωλογικών Επιστημών, Case Western Reserve University, Κλήβελαντ (ΗΠΑ). Διδάκτορας Γεωλογικού Τμήματος Σχολής Θετικών Επιστημών Α.Π.Θ. Δημοτικός Σύμβουλος Καλαμαριάς (1987-98 και 2003 έως σήμερα). Το 1994 υποψήφιος Δήμαρχος. Έχει περισσότερα από 90 επιστημονικά δημοσιεύματα, συγγράμματα και πονήματα και 50 ερευνητικά προγράμματα και επιστημονικές εκθέσεις. Το ερευνητικό του έργο αναφέρεται κυρίως στις βιομηχανικές εφαρμογές ή χρήσεις ορυκτών και πετρωμάτων (όπως μαρμάρων, δολομιτών, αδρανών υλικών, διατομιτών, αργίλων, καολινών, αστρίων, μαρμαρυγιών, ζεόλιθων, χαλαζία κ.ά.), στη μελέτη της διάβρωσης και αποσάθρωσης των πετρωμάτων, στην εξέταση αρχαιολογικών οστράκων και στη μελέτη της γεωτεχνικής συμπεριφοράς των εδαφών. Έγγαμος. Έχει τρία ενήλικα παιδιά.</p>
---	--

Τίτλος βιβλίου: Ο ΟΡΥΚΤΟΣ ΠΛΟΥΤΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Συγγραφέας: Ανανίας Τσιραμπίδης, Καθηγητής Ορυκτολογίας-Πετρολογίας Α.Π.Θ.

Εκδοτικός οίκος: Γιαχούδη, Μελενίκου 15, 546 35 Θεσσαλονίκη

Η χώρα μας, σε σχέση με πολλές άλλες ανάλογης έκτασης, θεωρείται πολύ προνομιούχα για τον ορυκτό πλούτο που διαθέτει. Μεγάλη ποικιλία, κυρίως βιομηχανικών ορυκτών, αλλά και ενεργειακών πετρωμάτων όπως οι λιγνίτες, μεταλλευμάτων, ακόμη και ορισμένων πολύτιμων λίθων, βρίσκονται στο υπέδαφός της.

Σε παγκόσμια κλίμακα, η Ελλάδα είναι πρώτη στην παραγωγή χουντίτη, δεύτερη στην παραγωγή κίσηρης, μπεντονίτη και περλίτη και πρώτη στην εξαγωγή μαγνησίτη στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Ο κλάδος ορυχείων-μεταλλείων χαρακτηρίζεται από έντονο εξορυκτικό προσανατολισμό. Μαζί με το μεταποιητικό τομέα συμμετέχει κατά 4,5% στο Α.Ε.Π. της χώρας, ποσοστό πολύ σημαντικό.

Τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά αυτού του βιβλίου είναι:

- α. Για καθένα από τα αναφερόμενα ορυκτά ή μέταλλα παρουσιάζονται πληροφορίες προέλευσης και περιβάλλοντος σχηματισμού, παγκόσμια παραγωγή, ιδιοτήτων, χρήσεων, ανταγωνιστικών προϊόντων, τιμών και περιοχών της Ελλάδος, όπου σήμερα εξορύσσονται ή και στο παρελθόν εξορύσσονταν.
- β. Εκτός των ορυκτών και μεταλλευμάτων που σήμερα εξορύσσονται ή διακόπηκε η εξορύξή τους στην Ελλάδα, δίνονται πληροφορίες και για εκείνα που στο άμεσο μέλλον θα παρουσιάσουν ενδιαφέρον.
- γ. Ξεχωριστό κεφάλαιο αναφέρεται στα ενεργειακά ορυκτά και πετρώματα (εγχώρια και εισαγόμενα) και ιδιαίτερα στις πολλά υποσχόμενες ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ). Δίνονται όλες οι τελευταίες πληροφορίες για το ενεργειακό μέλλον της Ελλάδος, τον αγωγό φυσικού αερίου Τουρκίας – Ελλάδος – Ιταλίας και τον αγωγό πετρελαίου Μπουργκάς – Αλεξανδρούπολης.
- δ. Γίνεται ιδιαίτερη αναφορά της συμβολής των εξορυκτικών επιχειρήσεων στην Εθνική Οικονομία, επειδή το μεγαλύτερο μέρος των εξορυσσόμενων αυτών πόρων, αλλά και αρκετών προϊόντων τους, εξάγεται.
 - Το βιβλίο αυτό, έχει στόχο να πληροφορήσει κάθε σχετικό επιστήμονα ή μη, αλλά και κάθε ενδιαφερόμενο κυνηγό πολύτιμων ορυκτών, μετάλλων και λίθων, για τις περιοχές της Ελλάδος, όπου μπορούν να αναβρεθούν.
 - Ιδιαίτερο βοήθημα θα αποτελέσει για τα επιστημονικά στελέχη των εξορυκτικών επιχειρήσεων, αλλά και τους επιχειρηματίες αυτών, προσφέροντας κίνητρα για νέες επενδύσεις.
 - Πολλοί φορείς του δημοσίου (περιφέρειες, νομαρχίες, δήμοι, ΔΕΚΟ κ.ά.) θα αντλήσουν ουσιαστικές πληροφορίες, στα πλαίσια αξιοποίησης του ορυκτού πλούτου των περιοχών τους.
 - Ιδιαίτερα θα ωφεληθούν επιχειρήσεις παραγωγής ποικίλων προϊόντων (π.χ. πλαστικών, ελαστικών, χρωμάτων, στεγνωτικών, χαρτικών, υαλουργίας, κεραμικών, χημικών προϊόντων κ.ά.), αφού μπορούν να ενημερωθούν για τις τελευταίες εφαρμογές των επεξεργασμένων ή συνθετικών ορυκτών.
 - Τέλος, οι φοιτητές και σπουδαστές σχετικών τμημάτων θα αποκτήσουν πολλές νέες και ειδικές γνώσεις σχετικές με αυτά τα φυσικά υλικά και τα προϊόντα τους που διευκολύνουν τη ζωή μας.

Το βιβλίο διαιρείται σε πέντε μέρη:

- Ορυκτός πλούτος και ανάπτυξη.
- Βιομηχανικά ορυκτά και πετρώματα.
- Ενεργειακά ορυκτά και πετρώματα.
- Μεταλλικά ορυκτά.
- Πολύτιμοι και ημιπολύτιμοι λίθοι.

Στο παράρτημά του περιλαμβάνονται έγχρωμες φωτογραφίες των σημαντικότερων ορυκτών και μεταλλευμάτων που η ελληνική γη περιέχει, καθώς και στοιχεία όλων των επιχειρήσεων εκμετάλλευσης ορυκτών - μεταλλευμάτων και μαρμάρων, οι ιστοσελίδες υπηρεσιών και φορέων, η νομοθεσία λατομείων και μεταλλείων και αγγλική ορολογία. Το βιβλίο ολοκληρώνεται με όλη τη σχετική βιβλιογραφία των 35 τελευταίων ετών (164 ελληνικές και 163 ξένες αναφορές) και έχει 391 σελίδες.

Διαθέτεται από τα βιβλιοπωλεία:

- Γιαχούδη, Κ. Μελενίκου 15, 546 35 Θεσ/νίκη, τηλ. 2310/216779 και
- Παπασωτηρίου, Στουρνάρη 35, 106 82 Αθήνα, τηλ. 210/3323300.