



# Το νέο αυτοκόλλητο του Γεωπάρκου



-  vikos\_geopark\_sticker\_gr
  -  vikos\_geopark\_sticker\_gr
-

# **Δήμος Κόνιτσας: Πένταθλο 2016 – Αγώνες Rafting 10-11/9/2016**

---

**Ένα ντοκιμαντέρ , ένας ύμνος  
για τον Αωο ποταμό**

---

## **Ειδική αποστολή αξιολόγησης του ΓΕΩΠΑΡΚΟΥ ΒΙΚΟΥ ΑΩΟΥ από τα ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΓΕΩΠΑΡΚΑ UNESCO**

Το χρονικό διάστημα από 11 έως 14 Ιουλίου 2016 επισκέφθηκε την περιοχή του Γεωπάρκου Βίκου Αώου η ειδική αποστολή των Παγκόσμιων Γεωπάρκων της Unesco με σκοπό να ελέγξει την πρόοδο που έχει γίνει τα δύο τελευταία χρόνια που μεσολάβησαν από την προηγούμενη αξιολόγηση, η οποία είχε γίνει τον Αύγουστο του 2014.

Η αποστολή αποτελούνταν από τον κ. Antonio Duarte, οικονομολόγο, από την Πορτογαλία και από τον κ. Timo Kluttig, Γεωγράφο, από την Γερμανία και οι δύο εκπρόσωποι Παγκόσμιων Γεωπάρκων της Unesco στις χώρες τους.

Η αποστολή ξεκίνησε το πρωί της Τρίτης 12 Ιουλίου 2016 με συζήτηση και γενική ενημέρωση στα γραφεία της Ήπειρος Α.Ε., όπου είναι και η έδρα του Γεωπάρκου και ακολούθησε συνάντηση με τον Περιφερειάρχη Ηπείρου κ. Αλέξανδρο Καχριμάνη.

Στη συνέχεια η αποστολή επισκέφθηκε τον Δήμο Ζαγορίου και είχε συνάντηση με τον Δήμαρχο Ζαγορίου κ. Σπύρου και εκπροσώπους τοπικών φορέων και αμέσως μετά ακολούθησε ενημέρωση για τις δράσεις του Εθνικού Πάρκου στα γραφεία του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου Βόρειας Πίνδου.

Κατόπιν η αποστολή επισκέφθηκε τα μνημεία της ευρύτερης περιοχής Κήπων – Κουκουλίου καθώς και τη θεματική διαδρομή του Γεωπάρκου στη Σκάλα του Βραδέτου, ενώ παράλληλα ενημερώθηκε για τις γεωδιαδρομές που έχουν χαραχτεί στο Γεωπάρκο και προβάλλονται από ειδικές πινακίδες.

Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε επίσκεψη στη θέση θέας Βίκου «Οξιά» στην περιοχή του Μονοδεντρίου καθώς και στον ποταμό Βοϊδομάτη όπου και η θεματική διαδρομή του Γεωπάρκου που παρουσιάζει τα χαρακτηριστικά του περιβάλλοντος και των ανθρώπινων κοινωνιών της προϊστορικής εποχής, ενώ το βράδυ πραγματοποιήθηκε επίσκεψη το Κέντρο Ενημέρωσης του Γεωπάρκου στο Μεγάλο Πάπιγκο και συνάντηση με εκπροσώπους τοπικών φορέων.

Την επόμενη ημέρα έγινε παρουσίαση των διαδρομών του Γεωπάρκου στο Πάπιγκο και η αποστολή αναχώρησε για την περιοχή της Κλειδωνιάς Κόνιτσας, όπου επισκέφθηκε το Κέντρο Ενημέρωσης Γεωπάρκου – Εθνικού Πάρκου καθώς και τη διαδρομή του Γεωπάρκου στο Βοϊδομάτη. Ακολούθως επισκέφθηκε την χαράδρα του Αώου και ενημερώθηκε για την ιδιαίτερη γεωλογική αξία της με βάση τις θεματικές πινακίδες του Γεωπάρκου που υπάρχουν στην είσοδο της χαράδρας.

Κατόπιν πραγματοποιήθηκε συνάντηση στο Δημαρχείο Κόνιτσας με τον Δήμαρχο Κόνιτσας κ. Παπασπύρου και εκπροσώπους τοπικών φορέων. Στη συνέχεια έλαβε χώρα επίσκεψη στο Κέντρο Ενημέρωσης

του Δήμου Κόνιτσας και στη θεματική διαδρομή του Γεωπάρκου στην Επάνω Κόνιτσα.

Η αποστολή έληξε με πολύωρη συζήτηση «κεκλεισμένων των θυρών» στα γραφεία της Ήπειρος Α.Ε. το απόγευμα- βράδυ της Τετάρτης 13 Ιουλίου 2016.

Από πλευράς Γεωπάρκου τα μέλη της αποστολής συνόδευσαν οι κ.κ. Χαρητάκης Παπαϊωάννου, Γεωργία Κιτσάκη, Παναγιώτης Πάσχος, Δημήτριος Εξάρχου, ενώ στις κρίσιμες συζητήσεις συμμετείχε και ο Διευθυντής της ΗΠΕΙΡΟΣ ΑΕ κ. Γεράσιμος Παπαηλίας.

Τα μέλη της αποστολής από τα Παγκόσμια Γεωπάρκα Unesco αναχώρησαν την Πέμπτη 14 Ιουλίου 2016, παίρνοντας μαζί τους όλες τις πληροφορίες που χρειάζονταν. Στην επόμενη συνεδρίαση των Παγκόσμιων Γεωπάρκων της Unesco, που έχει προγραμματιστεί για τις 28 Σεπτεμβρίου 2016 στην Αγγλία, θα γίνει η ανακοίνωση της απόφασης κατόπιν συζήτησης και ψηφοφορίας από το σύνολο των μελών των Παγκόσμιων Γεωπάρκων της Unesco.

Έως τότε .... υπομονή.....



---

**Ολοκληρώθηκε η Ημερίδα με**

# Θέμα: «ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΓΕΩΠΑΡΚΑ UNESCO» που διοργάνωσε η Περιφέρεια Ηπείρου σε συνεργασία με το Γεωπάρκο Βίκου – Αώου και την Ήπειρος Α.Ε.

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ







**Ολοκληρώθηκε η Ημερίδα με θέμα:  
«Παγκόσμια Γεωπάρκα Unesco» που διοργάνωσε η Περιφέρεια  
Ηπείρου σε συνεργασία με το Γεωπάρκο Βίκου – Αώου και την  
Ήπειρος Α.Ε.**

Ιωάννινα 14.06.16 – Με μεγάλη επιτυχία ολοκληρώθηκε η Ημερίδα που διοργάνωσε η **Περιφέρεια Ηπείρου** σε συνεργασία με το **Γεωπάρκο Βίκου – Αώου** και την **Ήπειρος Α.Ε.** με τίτλο: **«Παγκόσμια Γεωπάρκα Unesco»**. Η εκδήλωση πραγματοποιήθηκε την **Παρασκευή 10 Ιουνίου 2016** στο ξενοδοχείο **Du Lac** στα **Ιωάννινα**.

Στην εκδήλωση, στην οποία παρευρέθηκε πλήθος κόσμου καθώς και αρκετοί εκπρόσωποι της τοπικής αυτοδιοίκησης και φορέων της περιοχής, σύντομο χαιρετισμό απηύθυναν οι ακόλουθοι: ο Δήμαρχος Ζαγορίου κ. Σπύρου, ο Αντιδήμαρχος Κόνιτσας κ. Καλλιντέρης, ο Προϊστάμενος της Περιφερειακής Μονάδας Ηπείρου του ΙΓΜΕ κ. Νικολάου, καθώς και ο Πρόεδρος Φορέα Διαχείρισης Εθνικών Δρυμών Βίκου – Αώου και Πίνδου, κ. Μαλλίνης.

Ακολούθησαν οι χαιρετισμοί της Προέδρου της Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής για την UNESCO, κας Μαρίας- Αικατερίνης Παπαχριστοπούλου- Τζιτζικώστα και του Περιφερειάρχη Ηπείρου, κ. Καχριμάνη.

Το πρώτο μέρος της εκδήλωσης επισφραγίστηκε με την υπογραφή Μνημονίου Αμοιβαίας Κατανόησης και Συνεργασίας μεταξύ της Περιφέρειας Ηπείρου και της Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής για την UNESCO. Η υπογραφή του Μνημονίου έγινε από τον Περιφερειάρχη κ. Αλέξανδρο Καχριμάνη και την Πρόεδρο της Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής UNESCO κα Μαρία- Αικατερίνη Παπαχριστοπούλου- Τζιτζικώστα.

Σκοπός του Μνημονίου είναι να εντείνει τις προϋποθέσεις ανάδειξης της περιοχής ως πολιτιστικού- τουριστικού προορισμού, μέσα από την προβολή-προώθηση του Γεωπάρκου Βίκου- Αώου καθώς και όλων των πολιτισμικών μνημείων και χαρακτηριστικών της Ηπείρου. Η Περιφέρεια Ηπείρου, είναι η δεύτερη Περιφέρεια, μετά την Αττική, που υπογράφει μνημόνιο συνεργασίας με την Unesco.

Ακολούθησε ομιλία του κ. Ζούρου, Καθηγητή Πανεπιστημίου Αιγαίου και Προέδρου του Παγκόσμιου Δικτύου Γεωπάρκων σχετικά με το Ευρωπαϊκό και Παγκόσμιο Δίκτυο Γεωπάρκων και το νέο Πρόγραμμα «Unesco Global Geoparks», στο οποίο έχουν ενταχθεί από το Νοέμβριο του 2015 όλα τα υφιστάμενα Γεωπάρκα μέλη των ως άνω Δικτύων.

Το δεύτερο μέρος της εκδήλωσης ξεκίνησε με την παρουσίαση των μοναδικών γεωλογικών χαρακτηριστικών και των χαρακτηρισμένων γεωτόπων του Γεωπάρκου Βίκου- Αώου από τον γεωλόγο ΙΓΜΕ κ. Πάσχο. Ακολούθησε η ομιλία του κ. Περάκη για το νεοσύστατο Γεωπάρκο Σητείας, της κας Κουμούτσου για το Γεωπάρκο Χελμού- Βουραϊκού και του κ. Ζούρου για το Γεωπάρκο Λέσβου. Η εκδήλωση έκλεισε με την παρουσίαση των δράσεων για την ανάδειξη του Γεωπάρκου Βίκου- Αώου, που έλαβαν χώρα τα τελευταία χρόνια μέσα από τη δημιουργία θεματικών διαδρομών από τα στελέχη της Ήπειρος Α.Ε.- κ. Παπαϊωάννου και κα Κιτσάκη και ακολούθησε



εποικοδομητική συζήτηση με την ενεργό συμμετοχή του κοινού.

Με το πέρας της εκδήλωσης πραγματοποιήθηκε επίσκεψη-ξενάγηση του κ. Ζούρου, συνοδεία εκπροσώπων του Γεωπάρκου, στο Κέντρο Ενημέρωσης του Γεωπάρκου Βίκου-Αώου στο Πάπιγκο καθώς και σε επιλεγμένες θεματικές διαδρομές, προκειμένου να ενημερωθεί για τις πρόσφατες δράσεις ανάδειξης της περιοχής του Γεωπάρκου.

---

## ΛΙΘΩΝΑΣ

Στην περιοχή του Τσεπέλοβου απαντούν υπολείμματα λιθώνα από την τελευταία παγετώδη περίοδο.

Συνονθύλευμα από άμμους και κροκάλες και μεγάλα ασβεστολιθικά τεμάχια με αποστρογγυλεμένες επιφάνειες, τα οποία παρασύρθηκαν από τον παγετώνα και αποτέθηκαν στα πρανή. Τα υλικά αυτά εμφανίζουν υδροφορία πορώδους κόκκων και δημιουργούν πρόσκαιρες πηγές στην επαφή τους με το φλυσχικό υπόβαθρο.

---

## ΔΡΑΚΟΛΙΜΝΗ

Η Δρακόλιμνη, μια από τις τρεις Αλπικές λίμνες της Πίνδου, βρίσκεται στην κορυφή της Τύμφης, σε υψόμετρο 2050 m. Η θέση και η συνολική εικόνα δημιουργούν ένα εξαιρετικό τοπίο, τόπο προορισμού χιλιάδων πεζοπόρων επισκεπτών και αναδεικνύουν τις συνθήκες δημιουργίας αυτής από τον τελευταίο παγετώνα. Στα νερά της Δρακόλιμνης ζει ο αλπικός Τρίτυνας (*tritus alpestris*), ένα αμφίβιο με μήκος 8 – 12 εκ. με γκρίζα – καστανόμαυρη ράχη και κοκκινωπή κοιλιά χωρίς κηλίδες.

---

# ΒΑΡΑΘΡΑ

Καρστικές μορφές που αναπτύχθηκαν στους ασβεστόλιθους, με σημαντικό υδρογεωλογικό, γεωμορφολογικό και αρχαιολογικό (σπηλαιολογικό) ενδιαφέρον. Επιστημονικοί θησαυροί φιλοξενούνται μέσα στα βάραθρα και προκαλούν το ενδιαφέρον για εξερεύνηση. Στο οροπέδιο της Αστράκας το ασβεστολιθικό υπόβαθρο, τα μεγάλα υψόμετρα, οι κλιματικές συνθήκες συνέβαλλαν στο να αναπτυχθούν εντυπωσιακά σπήλαια και βάραθρα, όπως:

Η «Προβατίνα», βάθους 408 m, ένα από τα μεγαλύτερα κατακόρυφα βάραθρα του κόσμου, το «Χάσμα του Έπους», κλιμακωτό βάραθρο, βάθους 451 m, η «Τρύπα της Νύφης», συνολικού βάθους 340 μ, η «Γκαϊλότρυπα», βάθους 200 m., «η Τρύπα του Όρνιου», βάθους 610 m., και πολλά άλλα.

---

# ΚΑΡΣΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΣΤΟ ΣΤΟΥΡΟ

Γεωμορφές που προέκυψαν από την αποσάθρωση και διάβρωση ασβεστόλιθων σε ένα αλπικό περιβάλλον. Βυθίσματα επιμήκη που εναλλάσσονται με εξάρσεις του ανάγλυφου, τα οποία δημιουργήθηκαν πάνω σε ρήγματα. Οι μορφές αυτές απαντούν στο υψίπεδο με την ονομασία Στούρος που βρίσκεται δυτικά της διαδρομής από Μονοδέντρι για τη θέση Οξιά .

---

# ΚΟΛΥΜΒΗΘΡΕΣ

Στη διαδρομή από το Πάπιγκο προς το Μικρό Πάπιγκο υπάρχει το μικρό ρέμα Ρογκοβού που αναπτύσσεται πάνω σε οριζόντια στρώματα λεπτοπλακωδών ασβεστόλιθων. Από τις διαβρωτικές διεργασίες δημιουργήθηκαν φυσικές κολυμβήθρες με κλιμακωτή διάταξη. Οι μορφές διάβρωσης πάνω στο ασβεστολιθικό υπόβαθρο συγκροτούν ένα εξαιρετικής ομορφιάς γλυπτικό σύνολο. Από τις μορφές αυτές καταδεικνύεται η δυναμική του νερού, το μέγεθος των διαβρωτικών διεργασιών και οι φυσικές μεταβολές του περιβάλλοντος.