

Το Γεωπάρκο Βίκου- Αώου συμμετέχει μαζί με όλα τα Παγκόσμια Γεωπάρκα UNESCO στη διεθνή ημέρα για τη «Μείωση των Κινδύνων από τις Φυσικές Καταστροφές» (13 Οκτωβρίου 2020)

Η κλιματική κρίση που λαμβάνει χώρα σε παγκόσμιο επίπεδο και τα ακραία φαινόμενα καταστροφών, ιδιαίτερα εκείνα που σχετίζονται με πλημμύρες, έχουν κινητοποιήσει την παγκόσμια κοινότητα στην αναγκαιότητα της λήψης μέτρων αντιμετώπισης, η εφαρμογή των οποίων επιτυγχάνεται αφενός με την επιστημονική καταγραφή και ανάλυση των φαινομένων και την προετοιμασία έναντι των συνεπειών τους και αφετέρου με την ενημέρωση και ευαισθητοποίηση του κοινού.

Ένας σημαντικός τομέας -εκτός των άλλων- που δέχεται έντονα τις συνέπειες αυτών των ακραίων εκδηλώσεων πλημμυρών είναι τα πολιτιστικά μνημεία. Στην Περιφέρεια Ηπείρου υπάρχουν πολλά πέτρινα τοξωτά γεφύρια ως αποτέλεσμα του έντονου ανάγλυφου και του πολυσχιδούς διαμελισμού του υδρογραφικού δικτύου, που αποτελούν αρχιτεκτονικά κηρυγμένα μνημεία εξαιρετικής

αισθητικής και συνιστούν
τμήμα της πολιτιστικής ταυτότητας της περιοχής. Σημειώνουμε
ότι μόνο εντός των
ορίων του Γεωπάρκου Βίκου- Αώου υπάρχουν 65 μονότοξα, δίτοξα
και τρίτοξα
πέτρινα γεφύρια.

Το

Γεωπάρκο Βίκου- Αώου με αφορμή την Διεθνή Ημέρα που είναι
αφιερωμένη στη «Μείωση των

Κινδύνων από τις Φυσικές Καταστροφές» (International Day of Disaster Risk Reduction) (13 Οκτωβρίου), που εορτάζεται από το Ευρωπαϊκό και το Παγκόσμιο Δίκτυο Γεωπάρκων καθώς και από την UNESCO, πραγματοποίησε την εβδομάδα 7-13 Οκτωβρίου πεζοπορία σε δυο διαδρομές

εντός του Γεωπάρκου Βίκου- Αώου με σκοπό την εναισθητοποίηση του κοινού στην

αναγκαιότητα της μείωσης των κινδύνων από τις φυσικές καταστροφές. Φέτος (2020),

το σύνθημα για την ημέρα αυτή είναι ότι πρέπει, εντός της δεκαετίας που

διανύουμε και έως το 2030, να υπάρξει σημαντική αύξηση του αριθμού των χωρών σε

παγκόσμιο επίπεδο που εφαρμόζουν εθνικές και τοπικές στρατηγικές για την μείωση

των κινδύνων από τις φυσικές καταστροφές.

Οι διαδρομές που επιλέχτηκαν για το γεγονός αυτό στο Γεωπάρκο Βίκου-

Αώου ήταν το μονοπάτι «Σκάλα Βίτσας- γεφύρια Μίσιου και Νούτσου- Κόκορου» καθώς και εκείνο στο φαράγγι του Βοϊδομάτη από τη γέφυρα της Κλειδωνιάς προς τη γέφυρα Παπίγκου. Με

αφορμή το ερευνητικό πρόγραμμα της Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, που αφορά την επιτόπια εξέταση των γεφυριών της

Ηπείρου που είναι ενάλωτα σε πλημμυρικά φαινόμενα, οι

συμμετέχοντες
ενημερώθηκαν από το γεωλόγο Δρ. Παναγιώτη Πάσχο, για τους
κινδύνους που
αντιμετωπίζουν τα γεφύρια καθώς και τους παράγοντες εκείνους
που δρουν
προσθετικά θετικά ή αρνητικά (π.χ. παρουσία ή όχι παραποτάμιας
βλάστησης) στις
πιθανές καταστροφές. Στις εκδηλώσεις συμμετείχαν στελέχη της
Αναπτυξιακής
Ηπείρου ΑΕ, που είναι ο φορέας διαχείρισης του Γεωπάρκου,
καθηγητές και
συνεργάτες του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Εργαστήριο Γεωγραφικής
και
Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης), γεωλόγοι της ΕΑΓΜΕ- ΠΜ Ηπείρου,
στελέχη του ΚΠΕ
Κόνιτσας και εκπαιδευτικοί του Γυμνασίου Κόνιτσας.







REDMI NOTE 7
AI DUAL CAMERA

2020/10/7 13:25



REDMI NOTE 7
AI DUAL CAMERA

2020/10/7 13:25



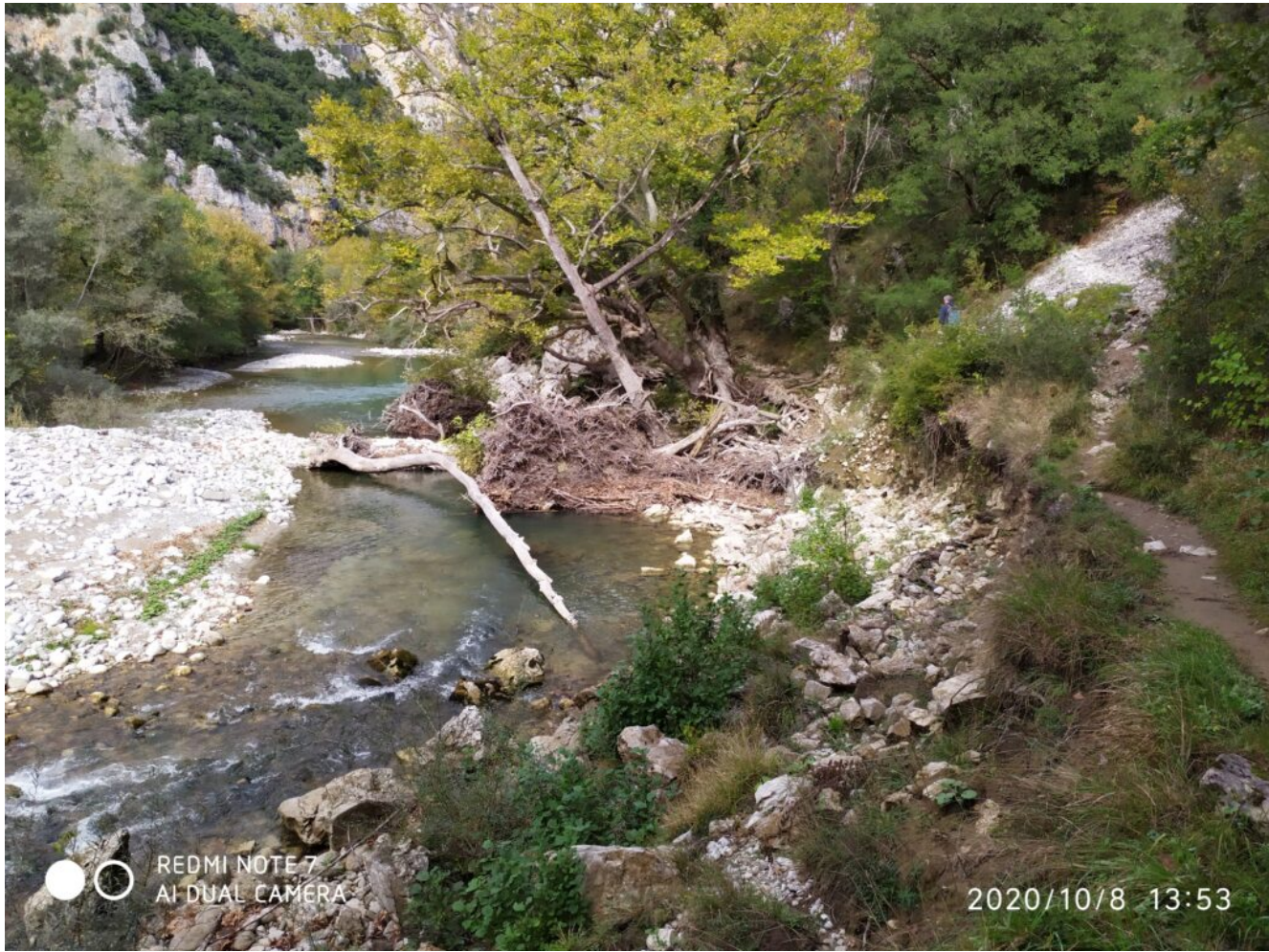
REDMI NOTE 7
AI DUAL CAMERA

2020/10/8 12:07



REDMI NOTE 7
AI DUAL CAMERA

2020/10/8 12:39



REDMI NOTE 7
AI DUAL CAMERA

2020/10/8 13:53

