

Παγκόσμιο Γεωπάρκο UNESCO Βίκου – Αώου

Vikos – Aaos
UNESCO Global Geopark



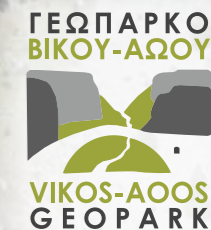
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης





Το παρόν εκπονήθηκε στο πλαίσιο κοινής διατοπικής δράσης των τεσσάρων Ομάδων Τοπικής Δράσης: ΑΧΑΪΑ – ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ Α.Ε. (συντονιστής), ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε. Α.Ο.Τ.Α., ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΛΑΣΙΘΙΟΥ Α.Α.Ε. Ο.Τ.Α., ΑΚΟΜΜ - ΨΗΛΟΡΕΙΤΗΣ Α.Α.Ε. Ο.Τ.Α., στο πλαίσιο της συνεργασίας με τίτλο: "ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ, ΠΡΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ UNESCO", που υλοποιείται στο πλαίσιο του Τοπικού Προγράμματος CLLD/LEADER 2014 – 2020, στο πλαίσιο του Υπομέτρου 19.3 «Στήριξη για την προπαρασκευή και την υλοποίηση της συνεργασίας (διακρατικής και διατοπικής)» του Μέτρου 19 του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014–2020.

Παγκόσμιο Γεωπάρο UNESCO Βίκου – Αώου

Vikos – Aoos UNESCO Global Geopark

ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ, ΠΡΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ UNESCO
STRENGTHENING, PROMOTING AND NETWORKING OF UNESCO GEOPARKS

Η Διατοπική Συνεργασία “ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ, ΠΡΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ UNESCO” αφορά την ανάδειξη και προβολή των συνεργαζόμενων Γεωπάρκων - αναγνωρισμένων από την UNESCO – της φύσης και του τοπίου, ως φυσική κληρονομιά εθνικής και παγκόσμιας σπουδαιότητας, την υλοποίηση δράσεων για την προστασία του περιβάλλοντος στις περιοχές των γεωπάρκων αλλά και στις κοντινές σε αυτά ζώνες, καθώς και την περαιτέρω δικτύωσή τους με ανάλογα δίκτυα - τοπικούς φορείς μέσω: ηλεκτρονικής διασύνδεσης (ιστοσελίδων, δικτυακών τόπων, βάσεων δεδομένων κλπ), συμμετοχή σε εκθέσεις, συνέδρια, κτλ.

Τα παγκόσμια Γεωπάρκα της UNESCO είναι ενιαίες, ενοποιημένες γεωγραφικές περιοχές όπου οι τοποθεσίες και τα τοπία διεθνούς γεωλογικής σημασίας, πέτυχαν με μια ολιστική έννοια της προστασίας, της εκπαίδευσης και της βιώσιμης ανάπτυξης να δημιουργήσουν μοχλούς στρατηγικής ανάπτυξης. Αξιοποιώντας την από κάτω προς τα άνω προσέγγιση, συνδυάζουν τη διατήρηση με τη βιώσιμη ανάπτυξη, ενώ η συμμετοχή των τοπικών κοινοτήτων γίνεται ολοένα και πιο δημοφιλής.

Η οικολογική αξία των περιοχών που βρίσκονται μέσα στα Γεωπάρκα όσον αφορά το χλωριδικό πλούτο, είναι τεράστια όπως αντίστοιχα αξιολογή είναι και η πανίδα, περιλαμβάνοντας είδη πουλιών, ερπετών, αμφίβιων κτλ, τα οποία αποτελούν μέρος της βιολογικής κληρονομιάς παγκοσμίως.

Η αναγνώριση από την UNESCO αυτών των περιοχών, καταδεικνύει τον πλούτο της Ελληνικής γεωλογικής κληρονομιάς καθώς και την ιδιαίτερη αξία που έχει η γεωλογική, φυσική και πολιτισμική κληρονομιά των Ελληνικών Γεωπάρκων σε παγκόσμια κλίμακα.

Τη διατοπική συνεργασία “ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ, ΠΡΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ UNESCO” υλοποιούν οι Αναπτυξιακές Εταιρείες / Ομάδες Τοπικών Δράσεων CLLD/LEADER, που αντιπροσωπεύουν 4 περιοχές Γεωπάρκων UNESCO της χώρας, ως εξής:

- ΑΧΑΪΑ - ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ Α.Ε. (Συντονίστρια) / Γεωπάρκο Χελμού - Βουραϊκού

- ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε. ΑΟΤΑ / Γεωπάρκο Βίκου - Αώου

- ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΛΑΣΙΘΙΟΥ ΑΑΕ ΟΤΑ / Γεωπάρκο Σητείας

- ΑΚΟΜΜ - ΨΗΛΟΡΕΙΤΗΣ ΑΑΕ ΟΤΑ / Γεωπάρκο Ψηλορείτη (Φυσικό Πάρκο)

Κύριοι στόχοι:

- Η ανάδειξη και προβολή των συνεργαζόμενων περιοχών, της φύσης και του τοπίου, ως φυσική κληρονομιά εθνικής και παγκόσμιας σπουδαιότητας.

- Η αναβάθμιση του οικοτουρισμού των συνεργαζόμενων περιοχών μέσω της συνδυαστικής προβολής βιοποικιλότητας και γεωποικιλότητας των περιοχών, καθώς και σημείων αρχαιολογικού, θρησκευτικού, ιστορικού και πολιτιστικού ενδιαφέροντος.

- Η ανάπτυξη και ενίσχυση της τοπικής οικονομίας - ενδυνάμωση των υφιστάμενων τουριστικών υποδομών.

- Ο σχεδιασμός και προώθηση ειδικού σήματος για τοπικά προϊόντα-υπηρεσίες αγροτουρισμού των συνεργαζόμενων περιοχών, με βάση τα πρότυπα ποιότητας που πληρούν τις απαιτήσεις της παγκόσμιας αγοράς.

- Ενίσχυση της δικτύωσης μεταξύ των Γεωπάρκων της UNESCO.

Η επίτευξη των στόχων της συνεργασίας “ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ, ΠΡΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ UNESCO” πραγματοποιείται, μέσω της υλοποίησης κοινών δράσεων, αλλά και επιμέρους τοπικών δράσεων, από κάθε Αναπτυξιακή Εταιρεία / Ομάδα Τοπικής Δράσης μέσω της χρηματοδότησης από τα Τοπικά Προγράμματα CLLD/LEADER αναδεικνύοντας και ενισχύοντας την ταυτότητα και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά της κάθε Περιοχής.

The Transnational Cooperation Project “EMPOWERMENT, PROMOTION AND NETWORKING OF UNESCO GEOPARKS” concerns the enhancing and promotion of the cooperating Geoparks - recognized by UNESCO - their nature and landscape, as natural heritage of national and global importance, the implementation of actions for the protection of the environment in the areas of the geoparks and within the zones close to them, as well as their further networking with similar networks - local bodies, through: electronic interconnection (websites, databases, etc.), participation to exhibitions, conferences, etc.

UNESCO Global Geoparks are unified, integrated geographical areas where sites and landscapes of international geological importance have succeeded in creating levers for strategic development through a holistic approach to protection, education, and sustainable development. Using a bottom-up approach, they combine conservation with sustainable development, while the participation of local communities is becoming increasingly popular.

The ecological value of the areas within the Geoparks in terms of plant diversity is enormous, as is the fauna, which includes species of birds, reptiles, amphibians, etc., which are part of the world’s biological heritage. reptiles, amphibians, etc., which are part of the world’s biological heritage.

The recognition of these areas by UNESCO demonstrates the richness of Greece’s geological heritage and the special value of the geological, natural, and cultural heritage of Greek Geoparks on a global scale.

The transnational cooperation “ EMPOWERMENT, PROMOTION AND NETWORKING OF UNESCO GEOPARKS” is implemented by the Development Companies / Local Action Groups CLLD/LEADER, representing 4 UNESCO Geoparks in Greece, as follows:

- ACHAIA - DEVELOPMENT AGENCY S.A. (Coordinator) / Chelmos - Vouraikos Geopark

- EPIRUS DEVELOPMENT S.A. ΑΟΤΑ / Vikos-Aoos Geopark

- DEVELOPMENT OF LASITHI S.A. ΟΤΑ / Sitia Geopark

- ΑΚΟΜΜ - PSILORITIS S.A. ΟΤΑ / Psiloritis Geopark (Natural Park)

Main objectives:

- To enhance and empower the participating regions, their nature and landscape as natural heritage of national and global importance.

- Upgrading ecotourism in the partner regions through the integrated promotion of biodiversity and geodiversity, as well as sites of archaeological, religious, historical, and cultural interest.

- To develop and strengthen the local economy by enhancing existing tourism infrastructure.

- Designing and promoting a special label for local agrotourism products and services in the partner regions, based on quality standards that meet global market requirements

- Strengthening networking between UNESCO Geoparks.

The objectives of the “EMPOWERMENT, PROMOTING, AND NETWORKING UNESCO GEOPARKS” partnership are achieved through the implementation of joint actions, as well as individual local actions, by each Development Company/ Local Action Group through funding from CLLD/LEADER Local Programs, highlighting and strengthening the identity and unique characteristics of each Region.



Παγκόσμιο Γεωπάρκο UNESCO Βίκου – Αώου

Το Γεωπάρκο Βίκου- Αώου βρίσκεται στην Περιφέρεια Ηπείρου και περιλαμβάνει τους Δήμους Ζαγορίου και Κόνιτσας. Ιδρύθηκε το 2010 και εντάχθηκε στα Παγκόσμια Γεωπάρκα UNESCO το 2015. Φορέας διαχείρισης είναι η «ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε. – Αναπτυξιακός Οργανισμός Τοπικής Αυτοδιοίκησης (ΗΠΕΙΡΟΣ Α.Ε.)».

Στα 1.200 τετ. χλμ. της έκτασής του κυριαρχούν τα φαράγγια του Βίκου και του Αώου, τα όρη Τύμφη (2497μ) και Σμόλικας (2637μ), καθώς και οι ποταμοί: Αώος, Βοΐδομάτης και Σαραντάπορος. Ιζηματογενή πετρώματα από ασβεστόλιθους, δολομίτες και φλύσχη απαντούν κυρίως στην Τύμφη, ενώ μαγματικά πετρώματα συνθέτουν τη δομή του Σμόλικα.

Οι 51 Γεώτοποι του Γεωπάρκου Βίκου- Αώου έχουν ιδιαίτερο γεωλογικό ενδιαφέρον, σπανιότητα ή ομορφιά και είναι αντιπροσωπευτικοί της περιοχής και των γεγονότων και διαδικασιών της γεωλογικής ιστορίας της. Διακρίνονται επτά κατηγορίες: Πηγές, όπως εκείνες του Βοΐδομάτη, τα λουτρά Καβασίλων και οι θερμοατμίδες Αμαράντου, Τεκτονικές δομές, όπως τα ρήγματα της Κόνιτσας και του Καπεσόβου, Ποτάμιες αναβαθμίδες, Βραχοσκεπές στο φαράγγι του Βοΐδομάτη, Πανοραμικές θέσεις, Καρστικές μορφές, όπως τα σπηλαιοβάραθρα της Αστράκας, το Πέτρινο δάσος και τα Θεόκτιστα και τέλος Παγετωνικές μορφές, όπως οι Δρακόλιμνες.

Στο Γεωπάρκο συναντούμε πλούσια βλάστηση και βραχώδεις περιοχές, ενώ οι δύο Δρακόλιμνες -με τους μύθους που τις συνδέουν- δίνουν μια σπάνια ομορφιά στο ορεινό τοπίο. Στο Γεωπάρκο φύονται 1.800 είδη φυτών και ζουν αρκετά σπάνια και προστατευόμενα είδη της ελληνικής πανίδας, γεγονός που οδήγησε στην θεσμοθέτηση αρκετών προστατευόμενων περιοχών (Εθνικός Δρυμός Βίκου-Αώου, Εθνικό Πάρκο Βόρειας Πίνδου, περιοχές δικτύου Natura 2000).

Πολλοί από τους οικισμούς του Γεωπάρκου είναι χαρακτηρισμένοι ως παραδοσιακοί λόγω της ιδιαίτερης αρχιτεκτονικής των κτισμάτων, ενώ υπάρχει ένα πλήθος μνημείων όλων των χρονικών περιόδων (ναοί, μοναστήρια, κρήνες, πέτρινα γεφύρια κ.ά.)

Vikos – Aaos UNESCO Global Geopark

Vikos-Aaos Geopark is located in the Epirus Region and includes the municipalities of Zagori and Konitsa. It was established in 2010 and joined the UNESCO Global Geoparks in 2015. The managing body is "Development Agency of Epirus SA (EPIRUS SA)".

Its area of 1,200 square kilometers, is dominated by the Vikos and Aaos gorges, the mountains of Tymfi (2,497 m) and Smolikas (2,637 m), and the rivers Aaos, Voidomatis, and Sarantaporos. Sedimentary rocks of limestone, dolomite, and flysch are found mainly in Tymfi, while igneous rocks make up the structure of Smolikas.

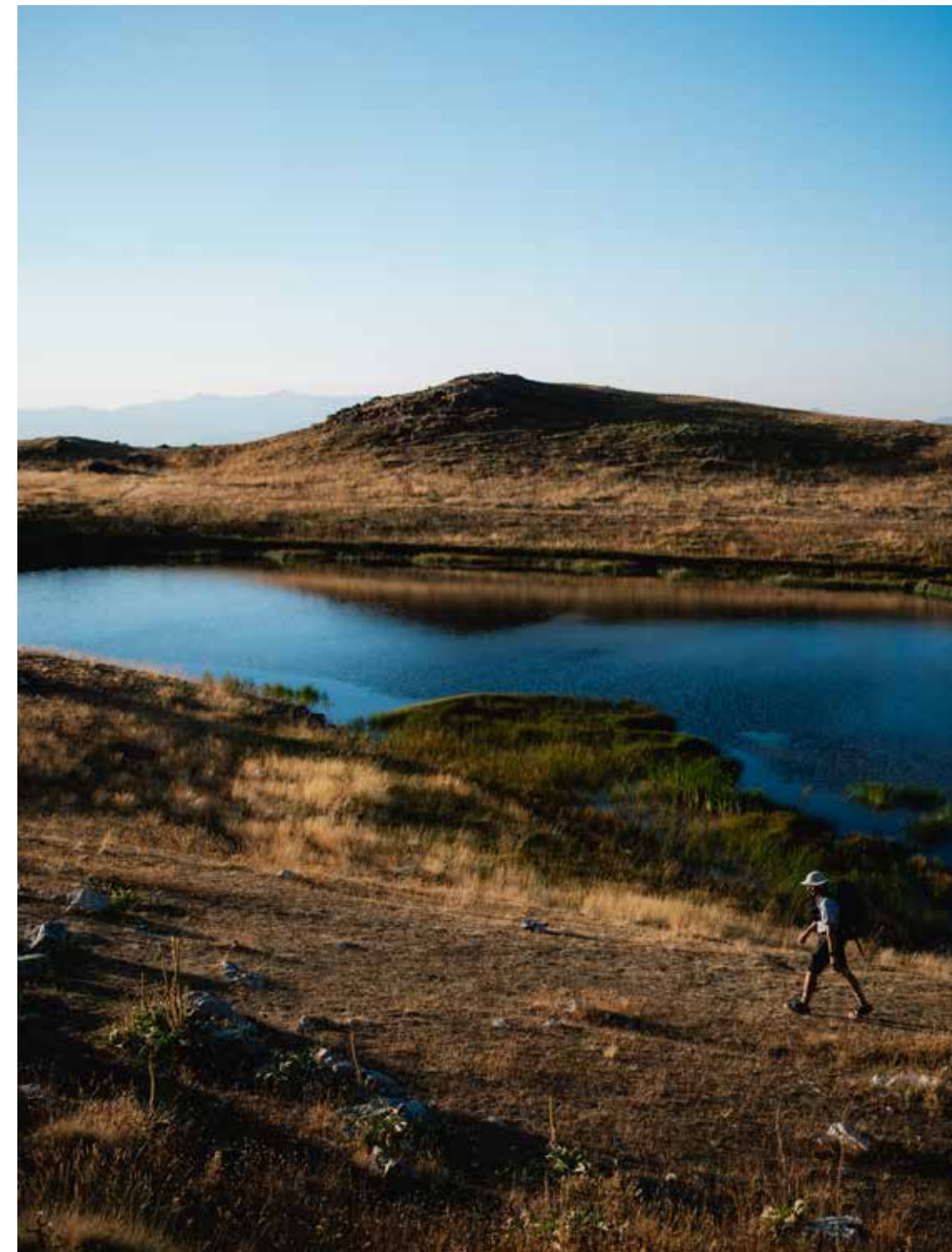
The 51 geosites of the Vikos-Aaos Geopark are of particular geological interest, rarity, or beauty and are representative of the region and the events and processes of its geological history. There are seven categories: Springs, such as those of Voidomatis, the Kavasilon baths, and the Amaranthos thermal springs; Tectonic structures, such as the Konitsa and Kapesovo faults; River terraces; rock shelters in the Voidomatis gorge, panoramic viewpoints, karst formations such as the caves of Astrakas, the Stone Forest and Theoktista, and finally glacial formations, such as the alpine Dragon Lakes (drakolimnes).

In the Geopark, we encounter lush vegetation and rocky areas, while the two alpine Dragon Lakes (drakolimnes) -with the myths associated with them- add a rare beauty to the mountainous landscape. The Geopark is home to 1,800 plant species and several rare and protected species of Greek fauna, which has led to the establishment of several protected areas (Vikos-Aaos National Park, Northern Pindos National Park, Natura 2000 network areas).

Many of the settlements in the Geopark are classified as traditional due to the unique architecture of their buildings, furthermore there are numerous monuments from all periods (churches, monasteries, fountains, stone bridges, etc.).

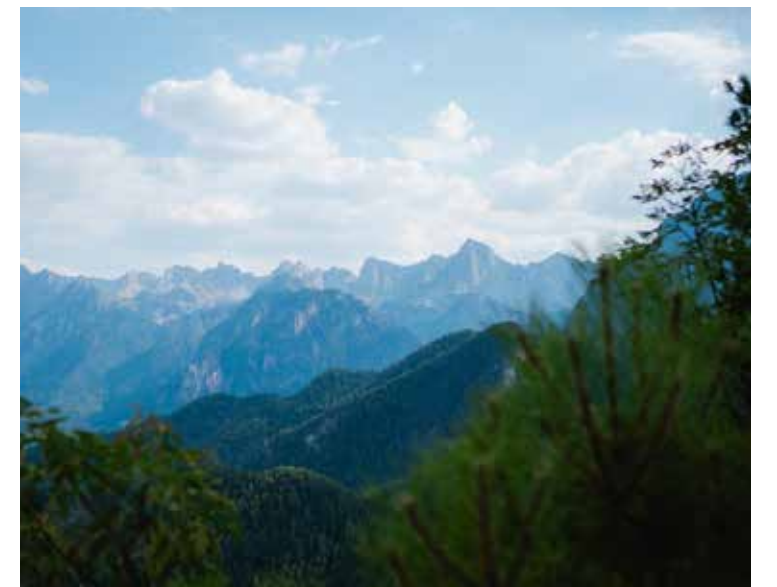
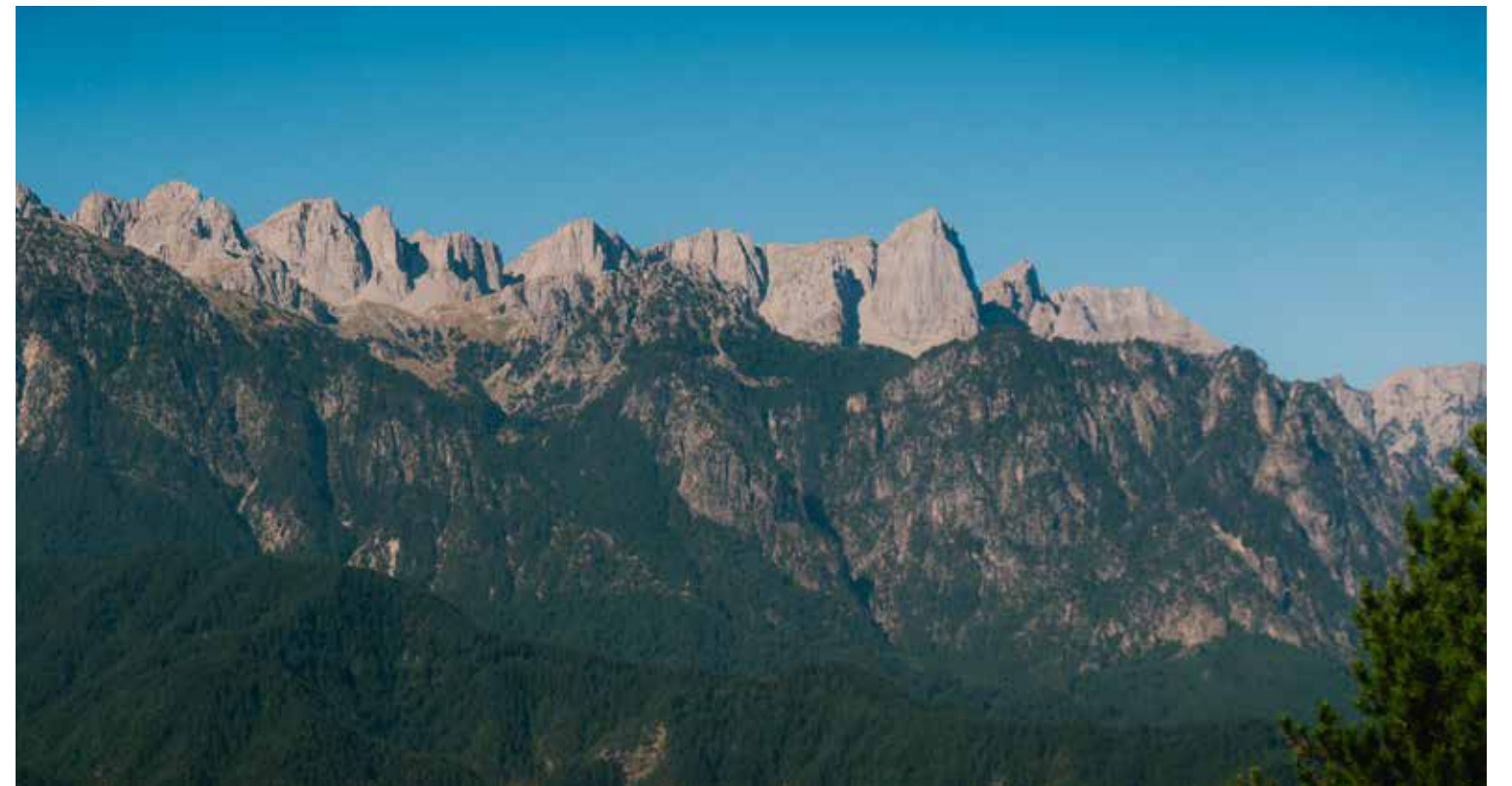


8 Παγκόσμιο Γεωπάρκο UNESCO Βίκου – Αώου / Δρακόλιμνη Σμόλικα



Drakolimni (Dragon Lake) of mt Smolikas / Vikos – Aaos UNESCO Global Geopark 9

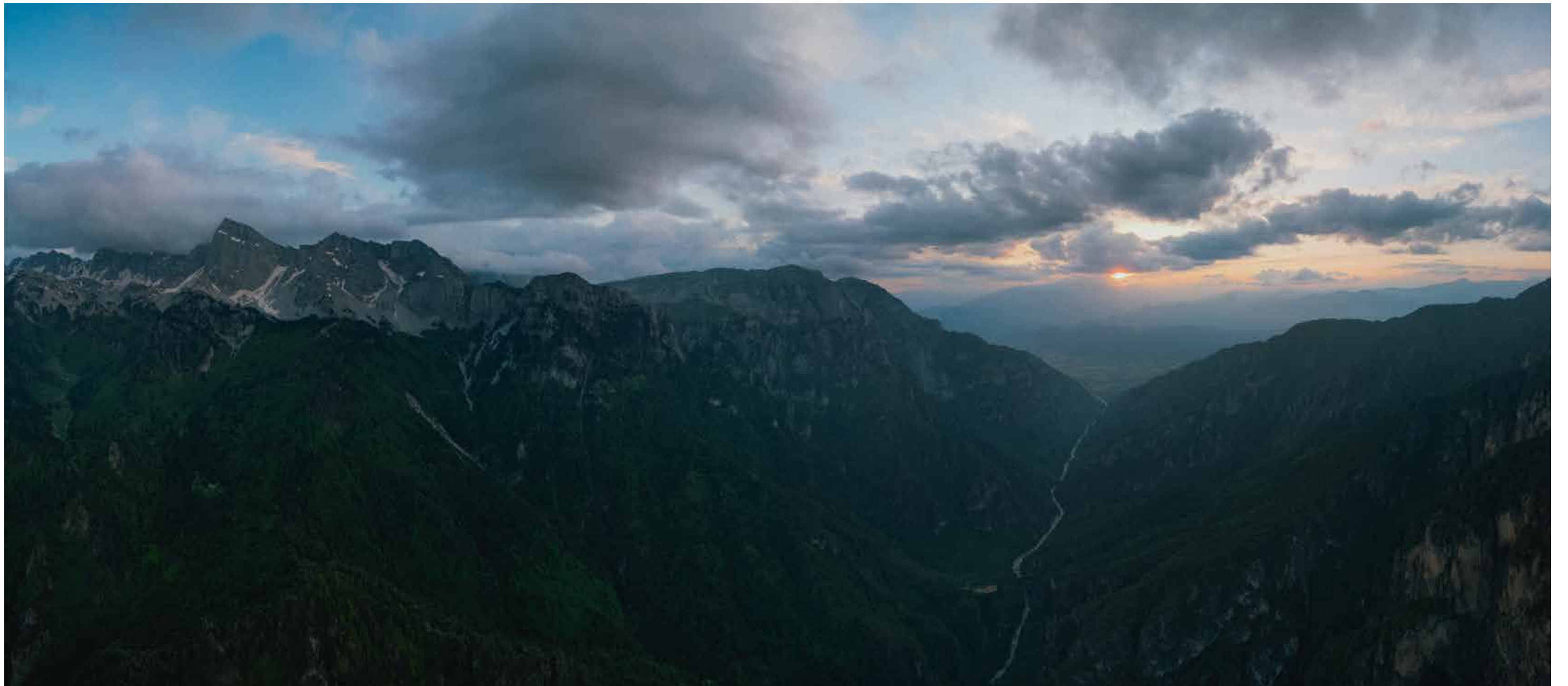


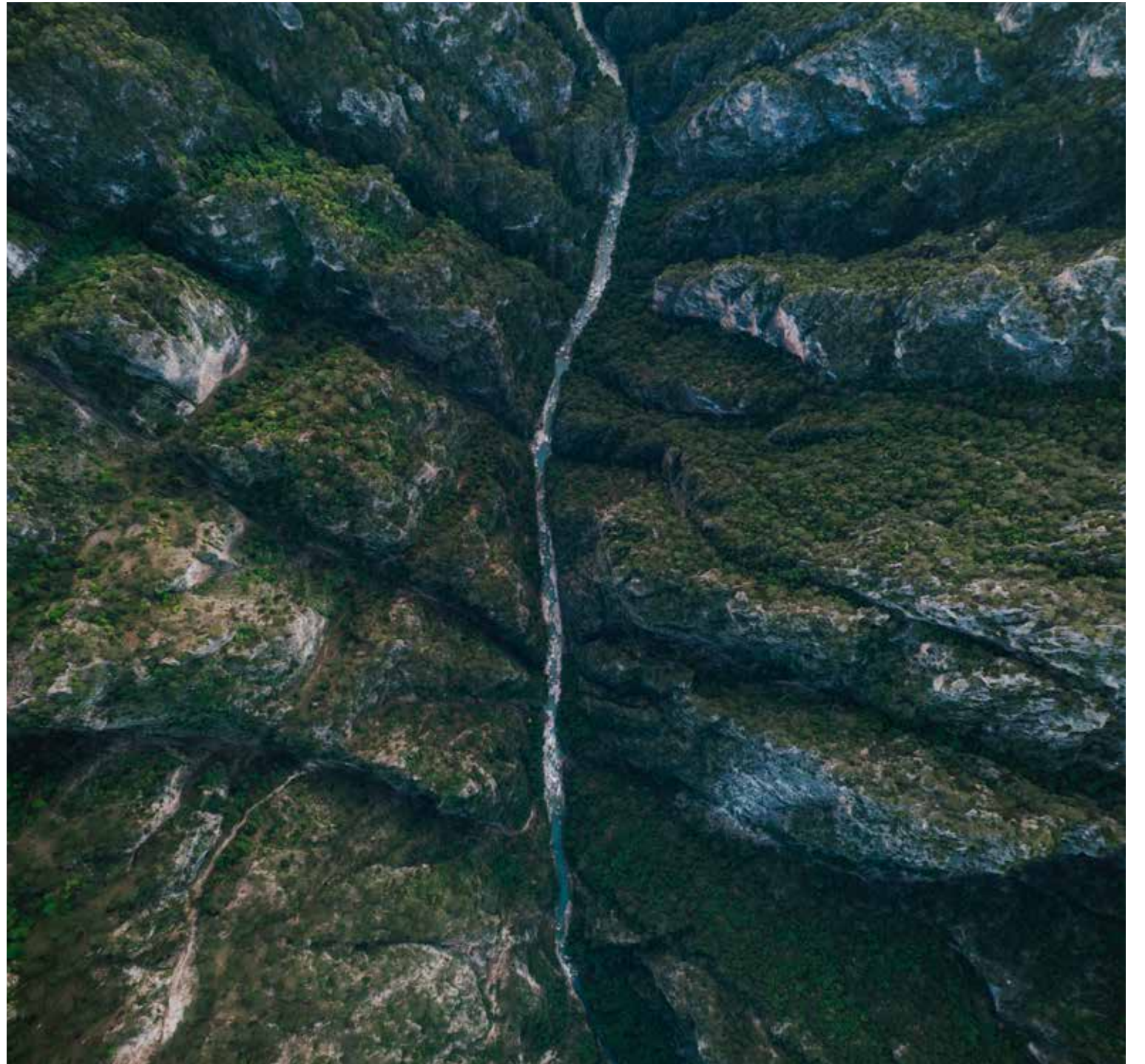


















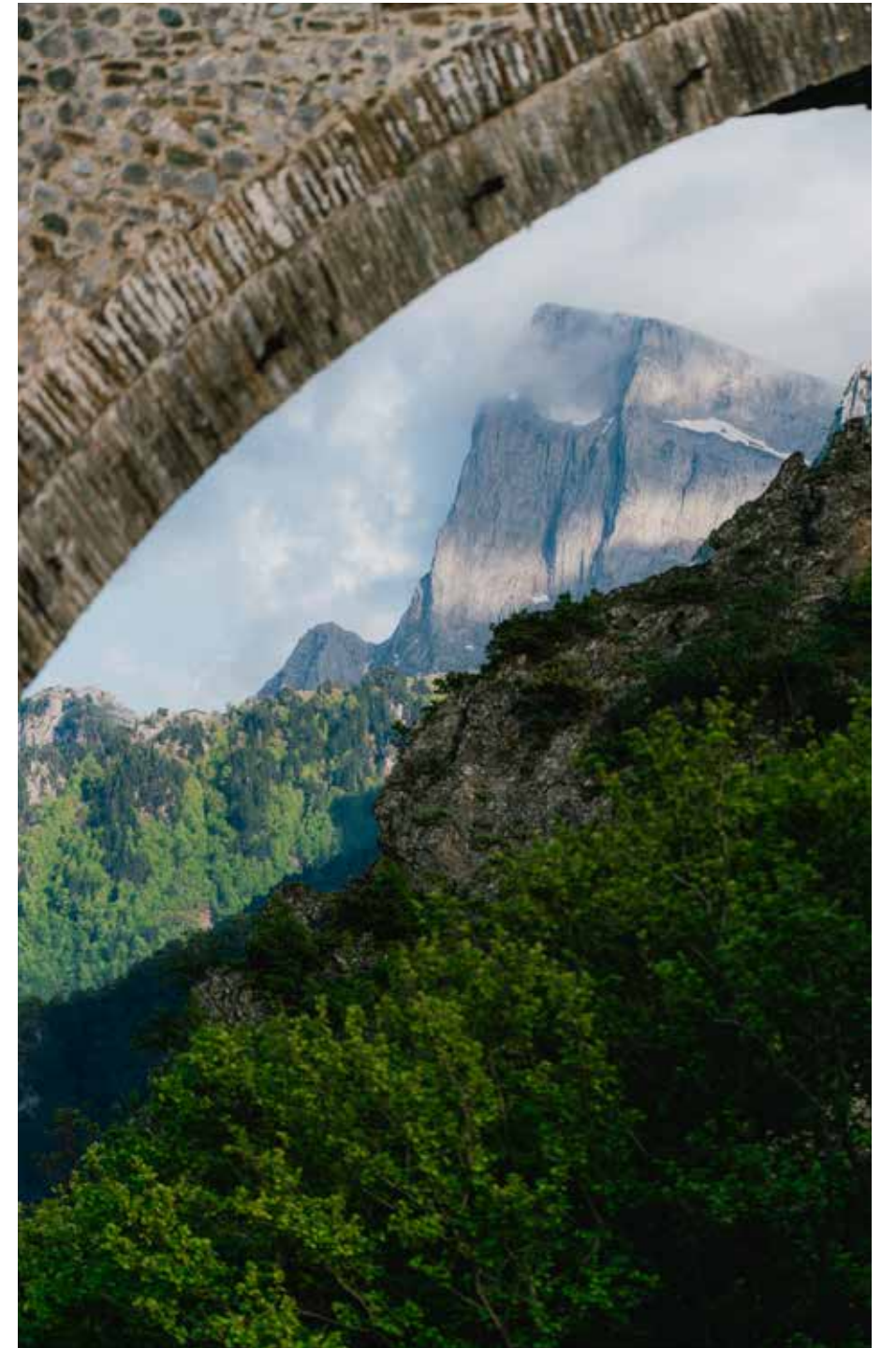
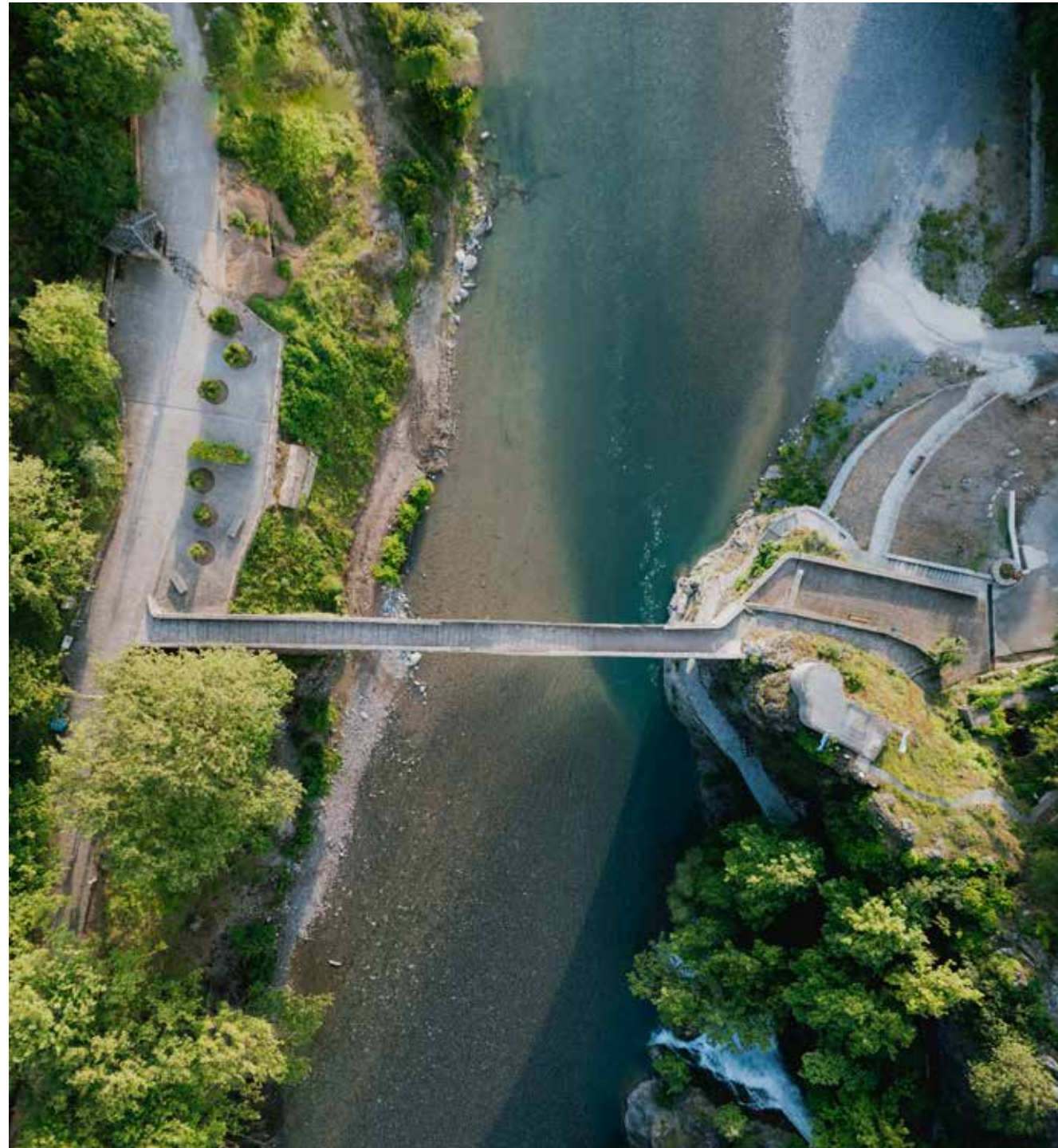


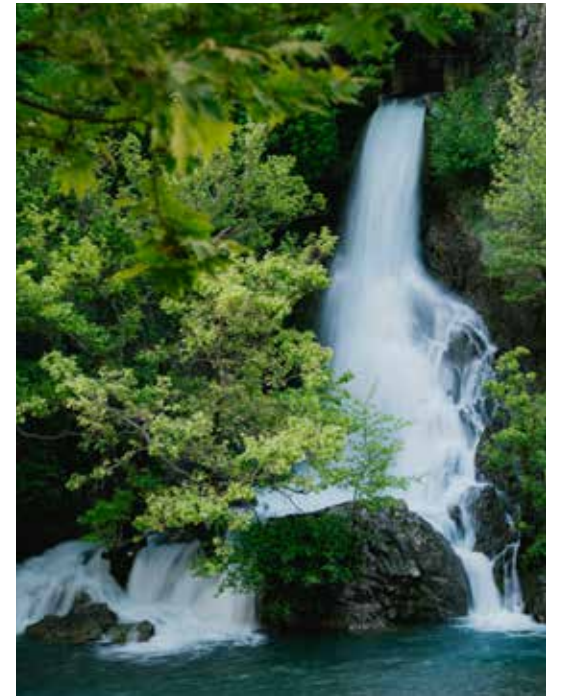
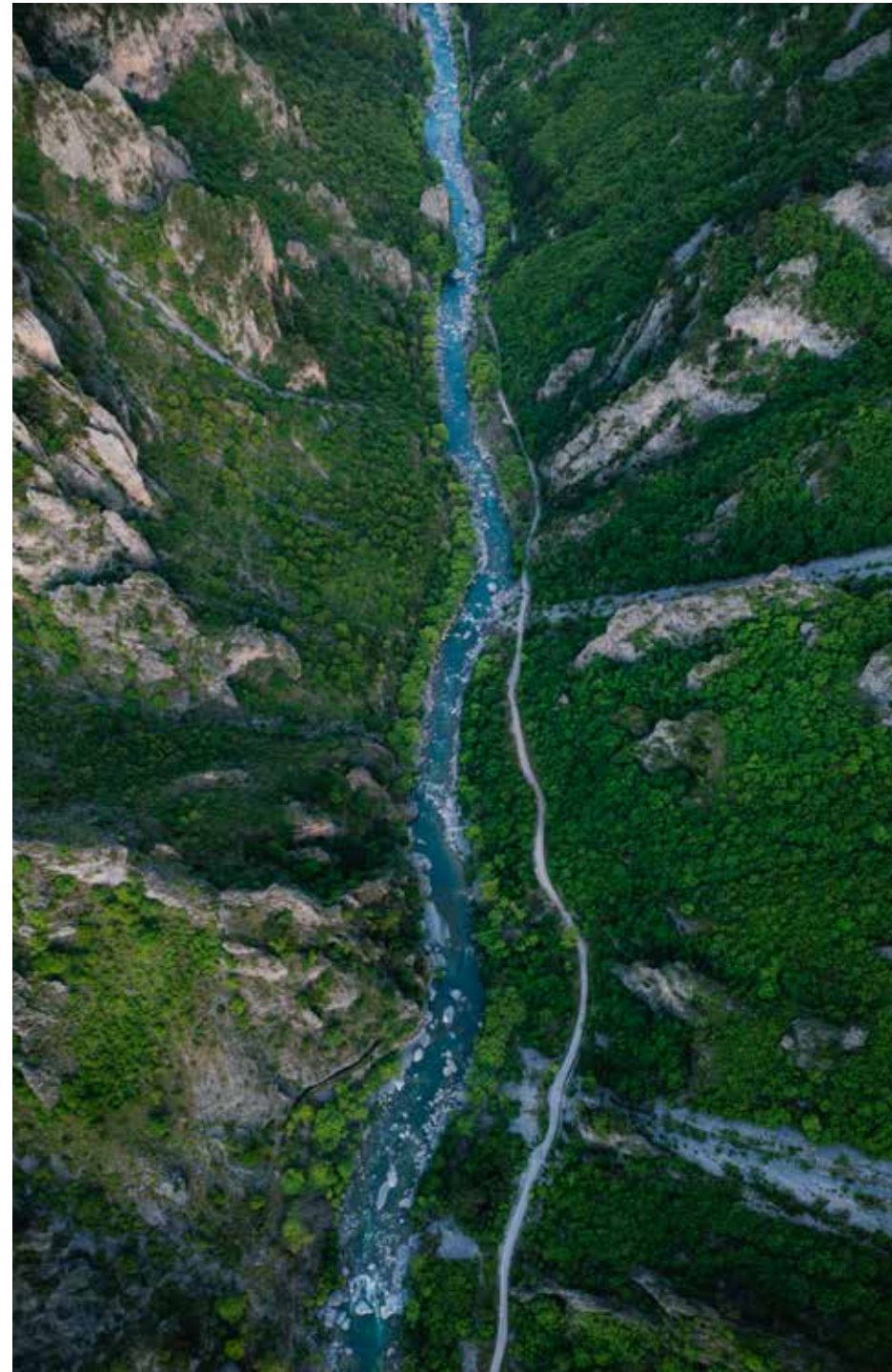


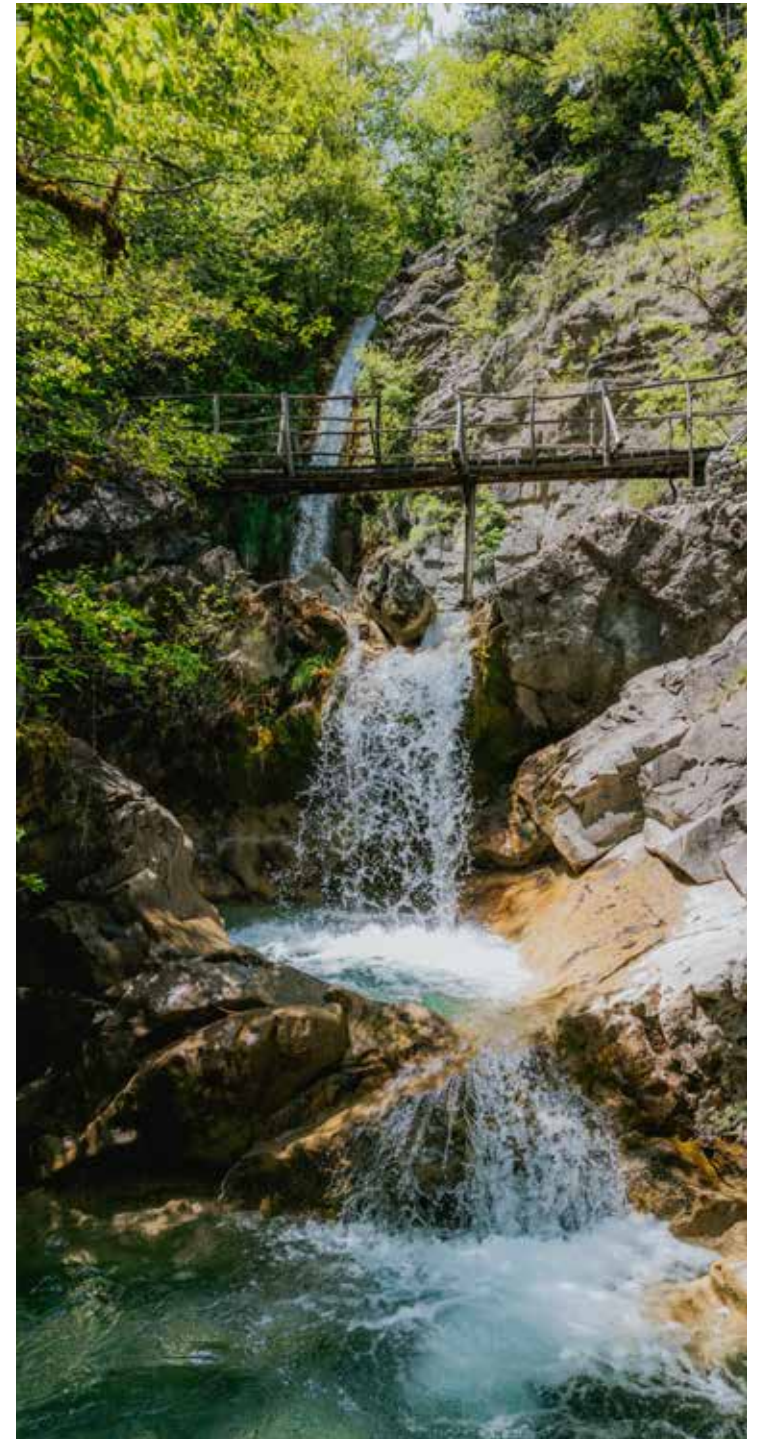
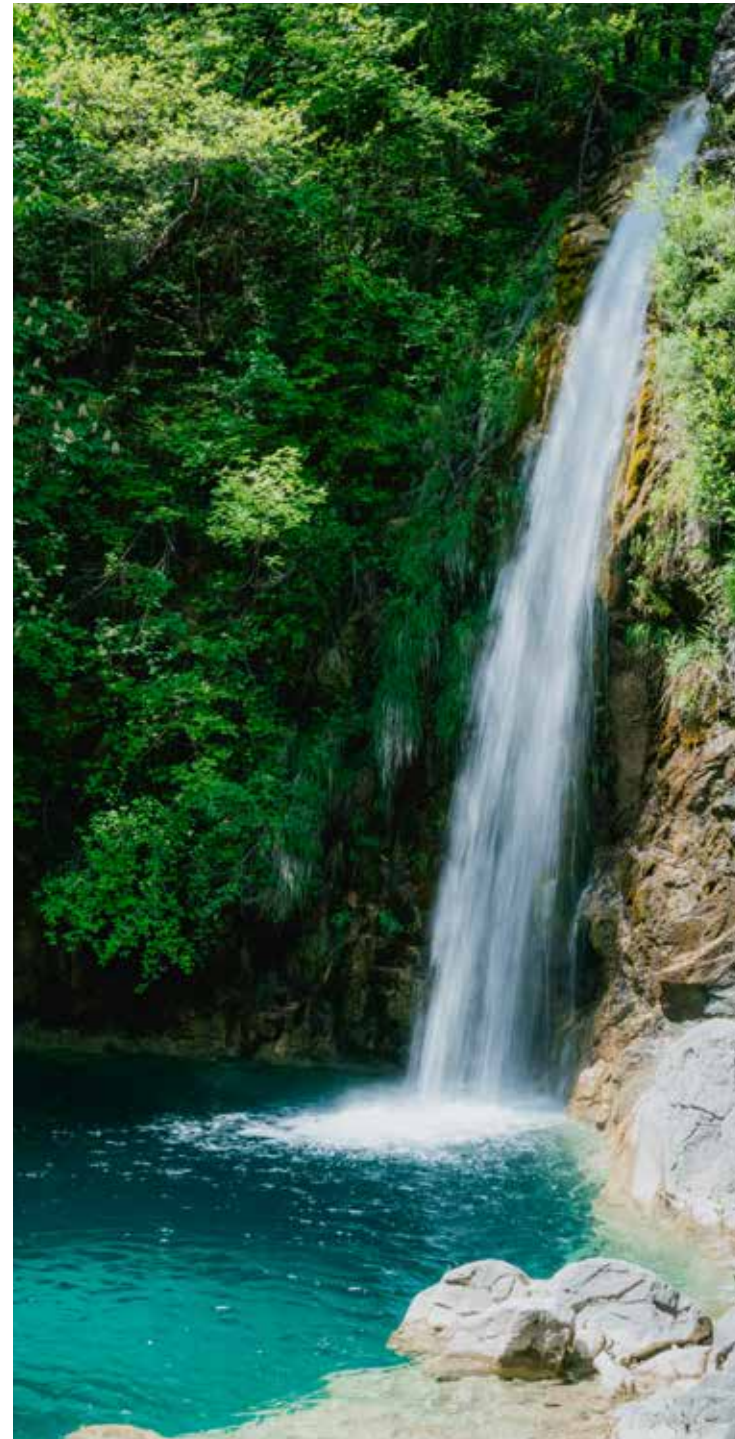




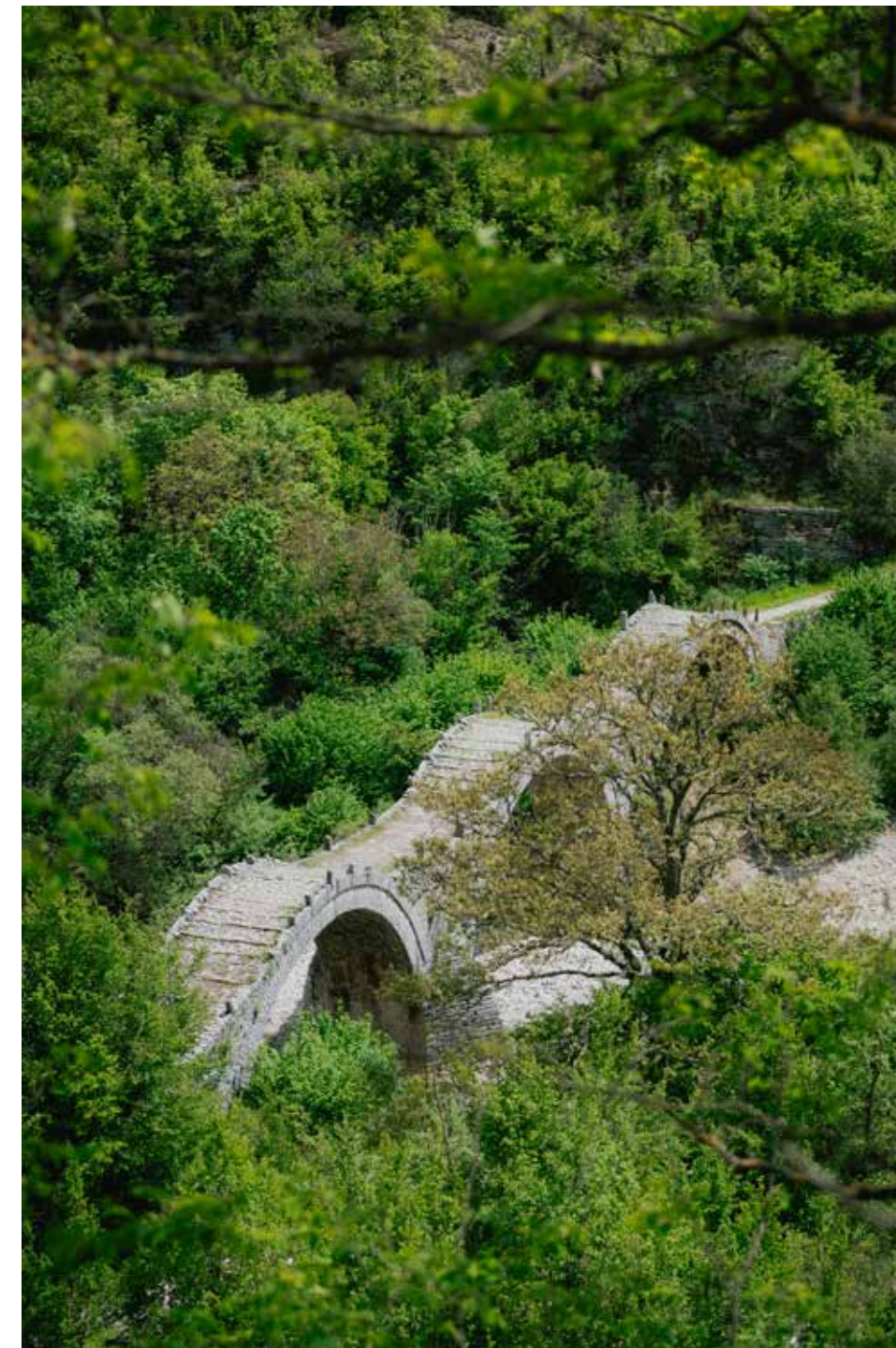


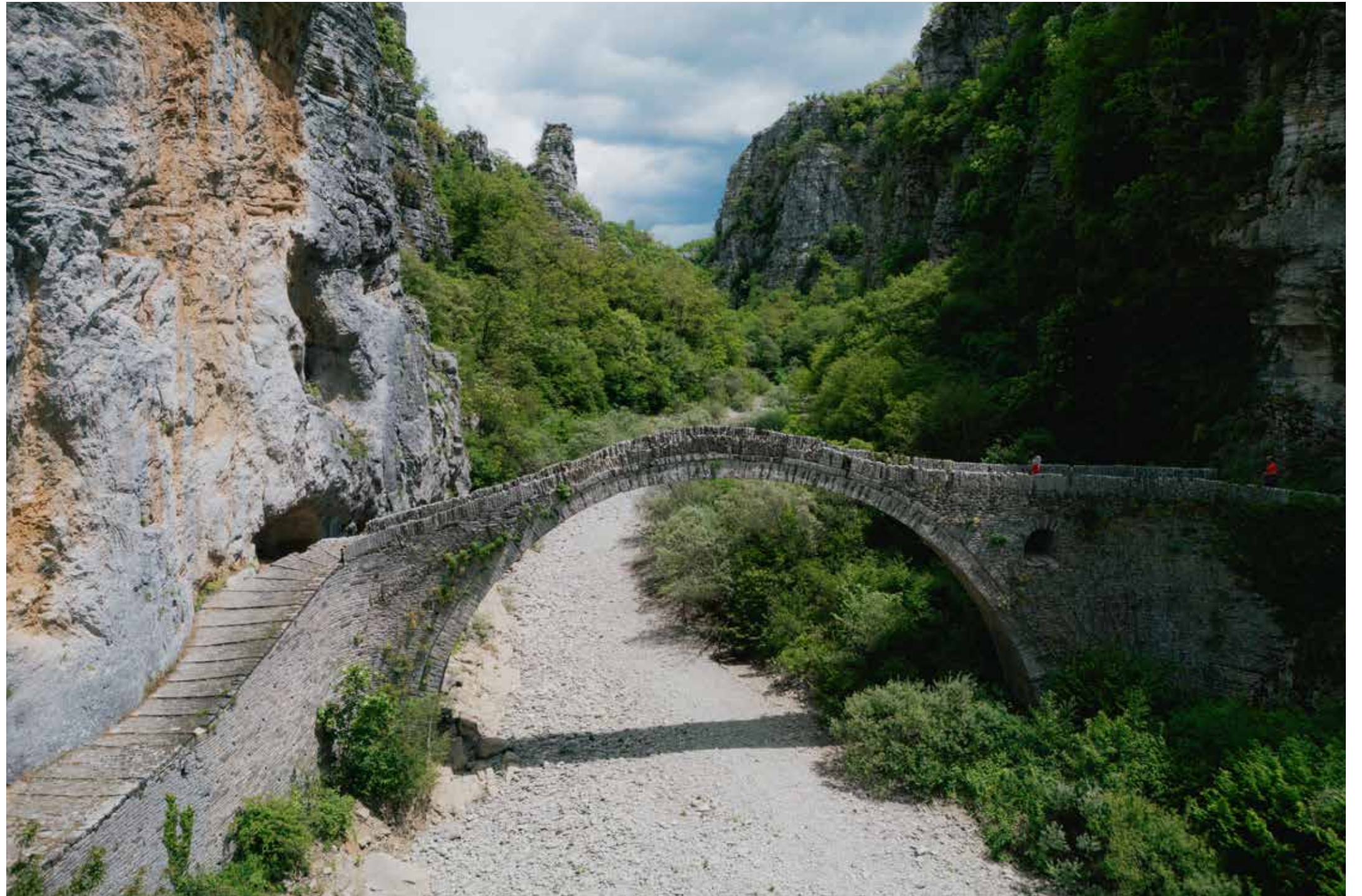




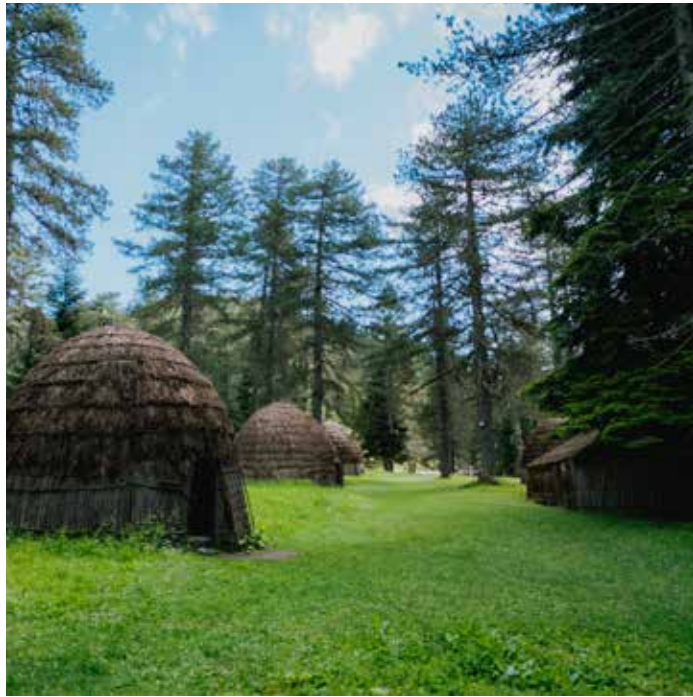










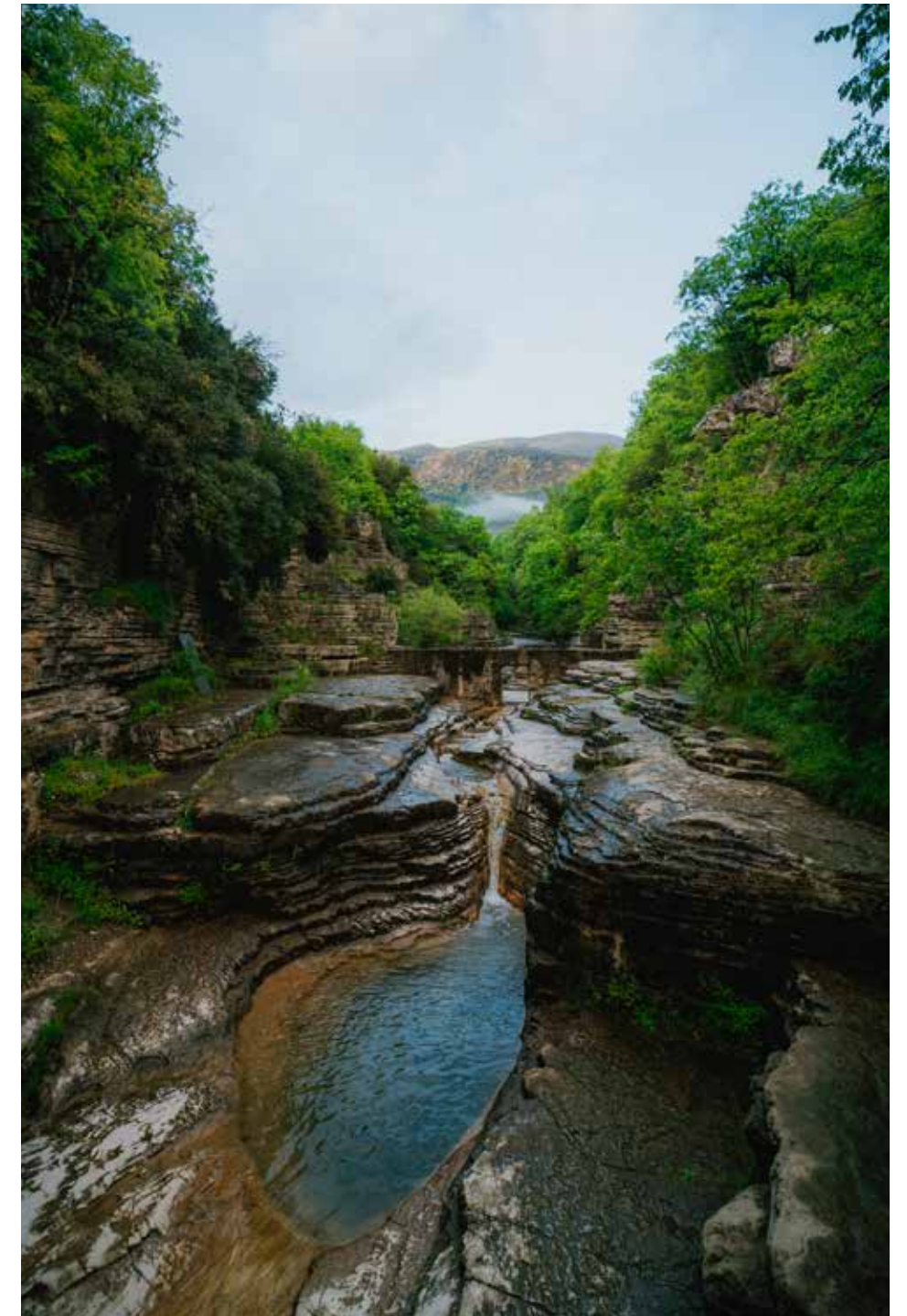
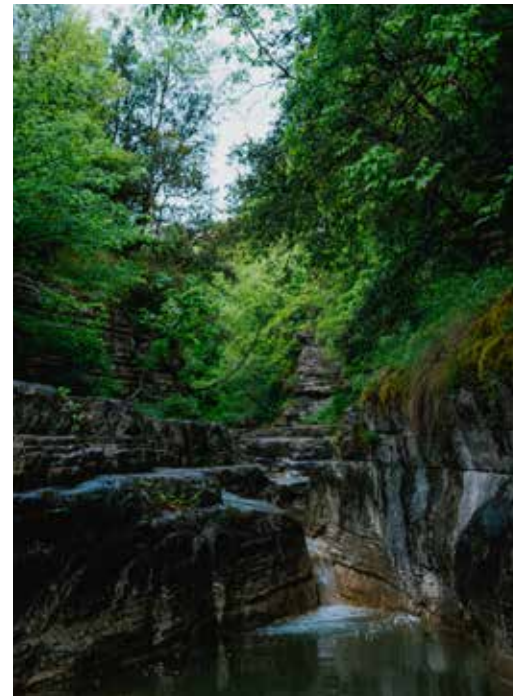


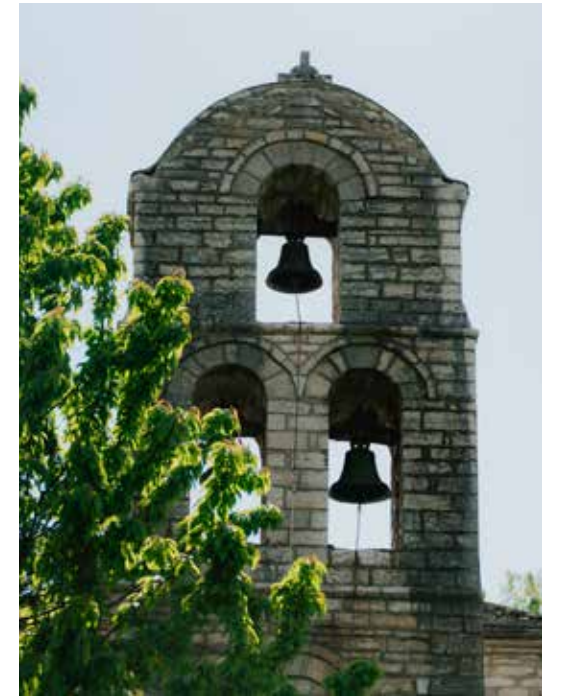






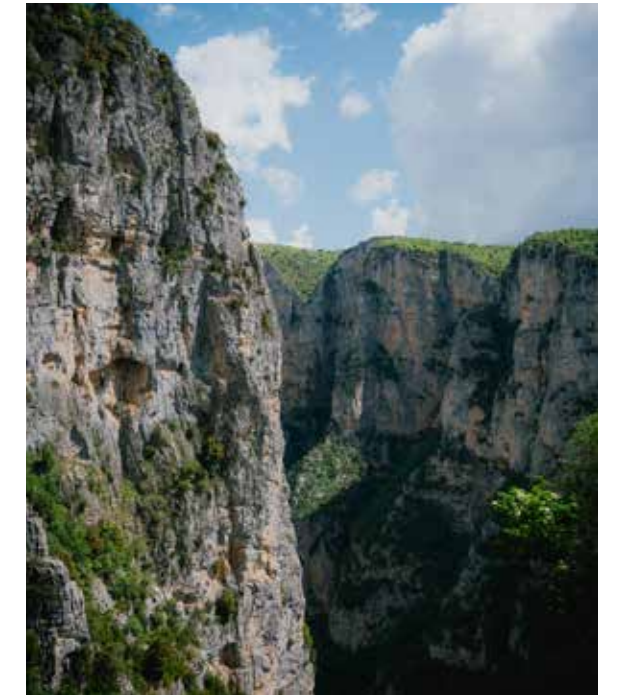


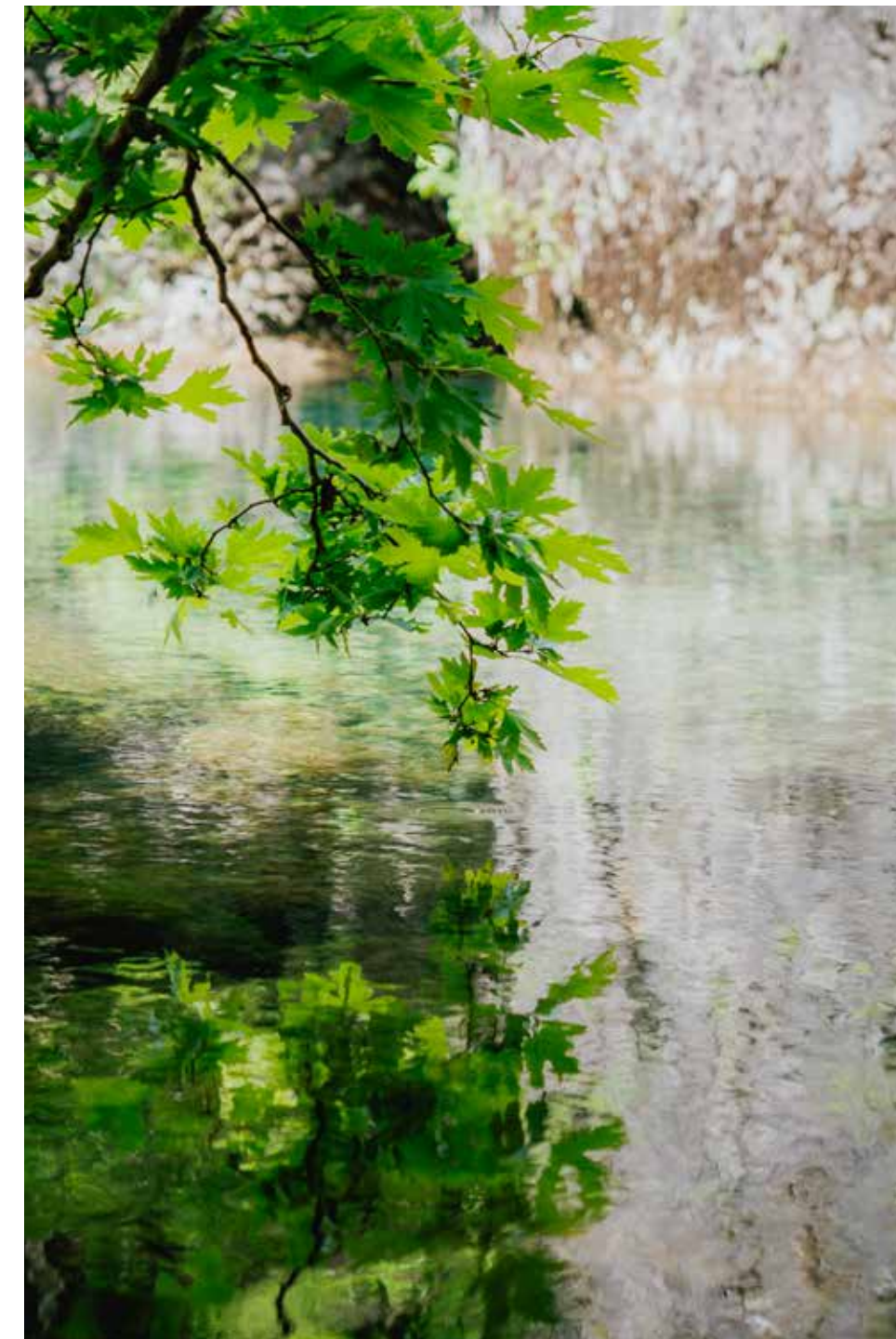
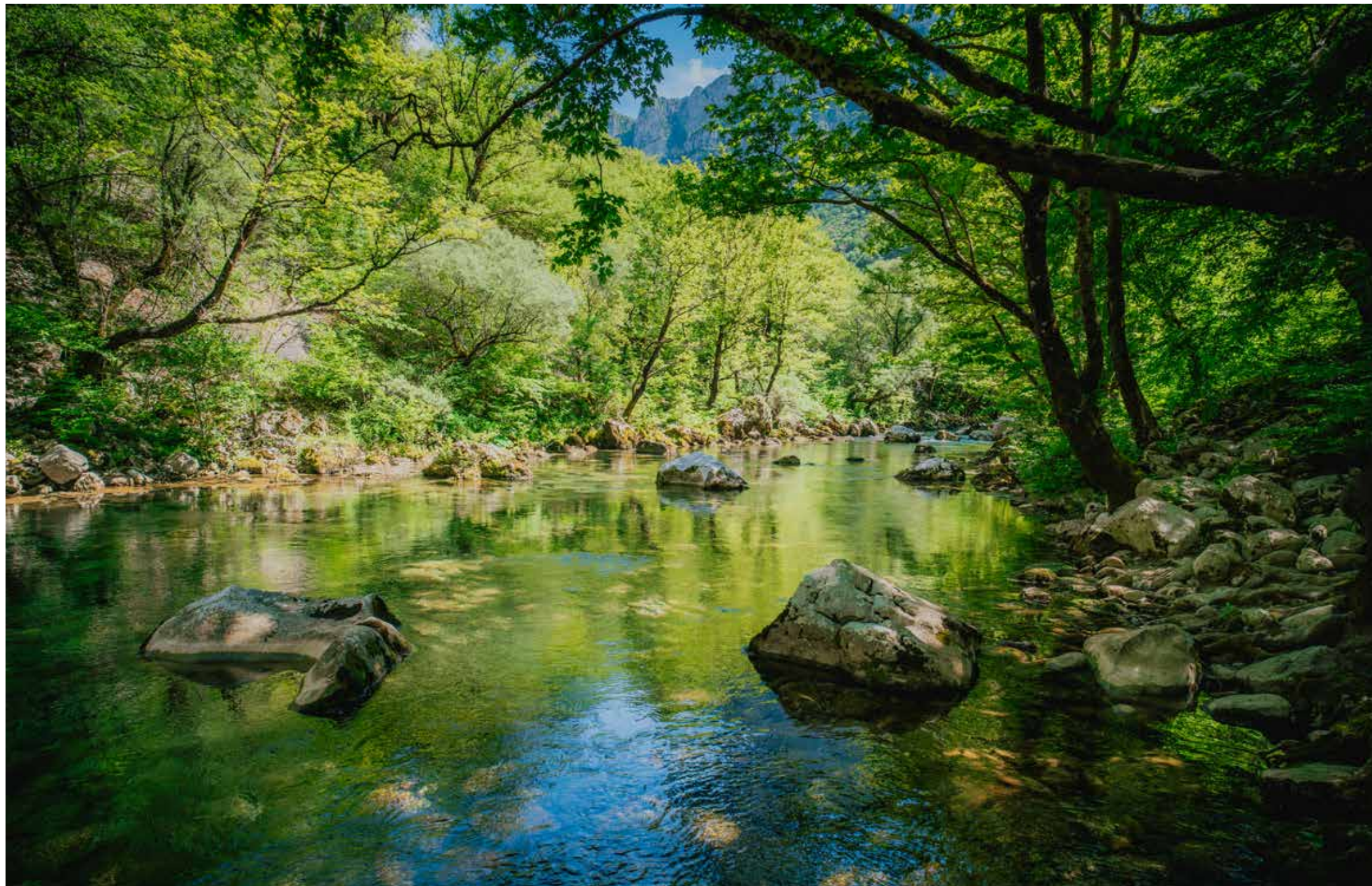


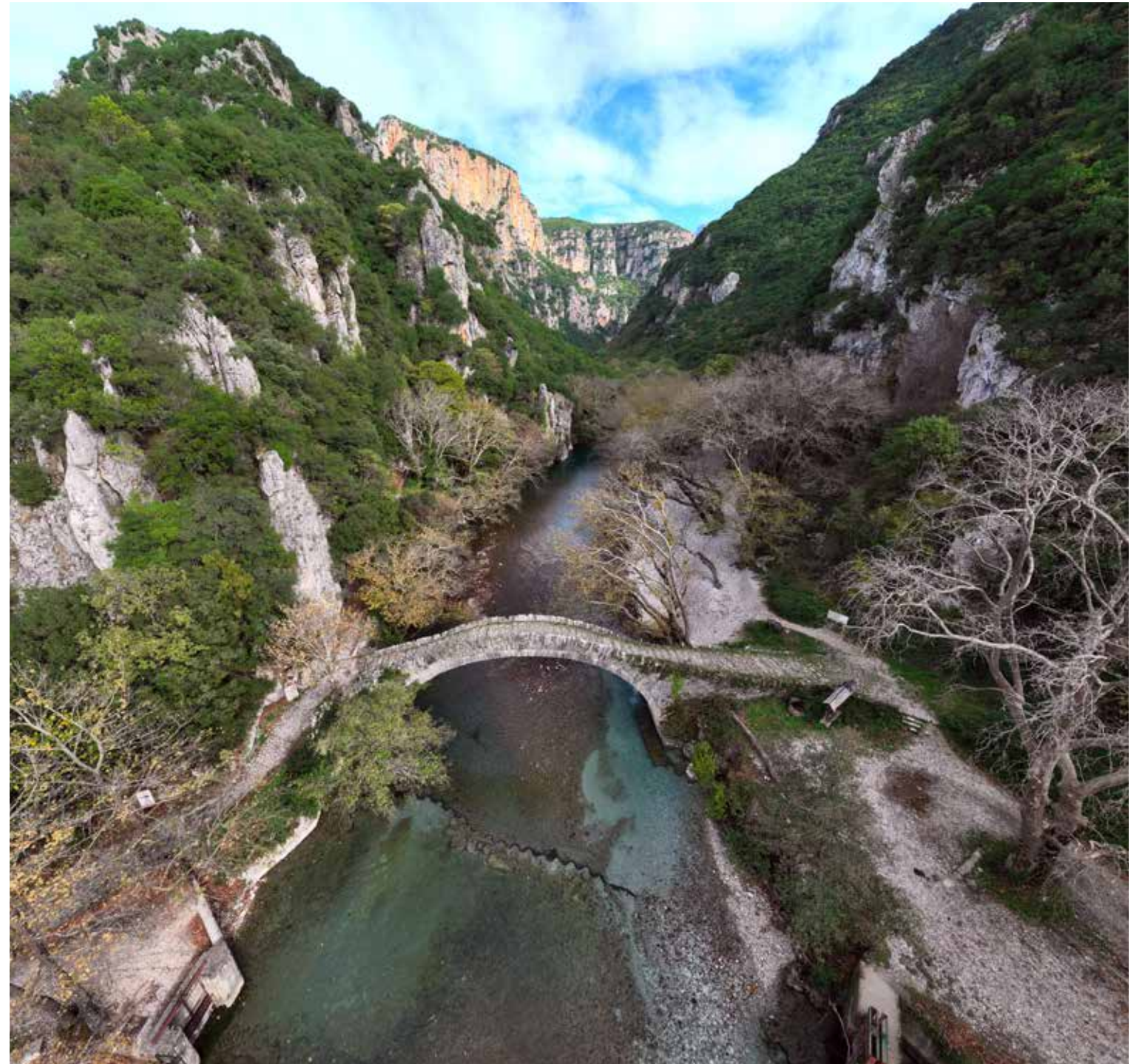
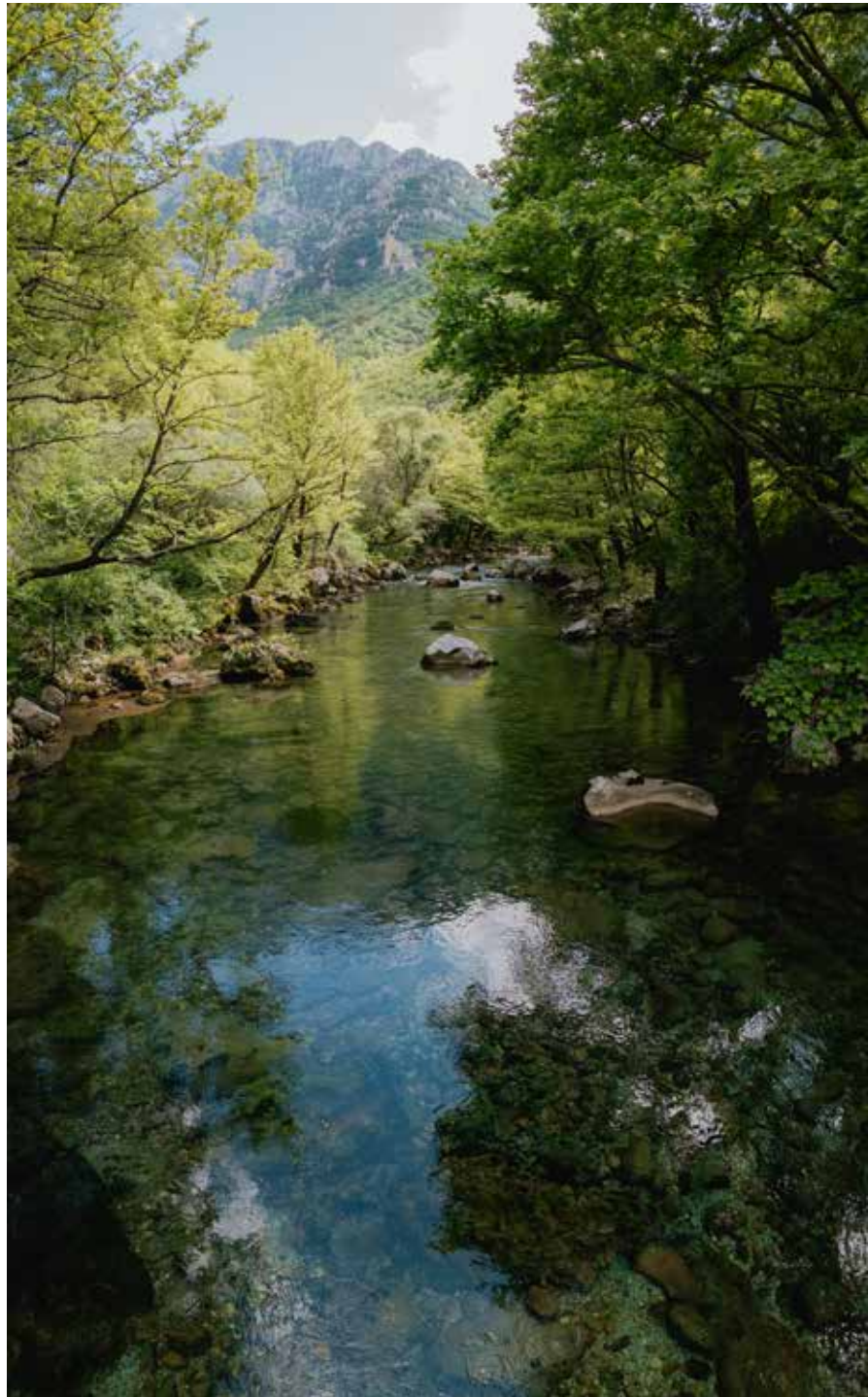




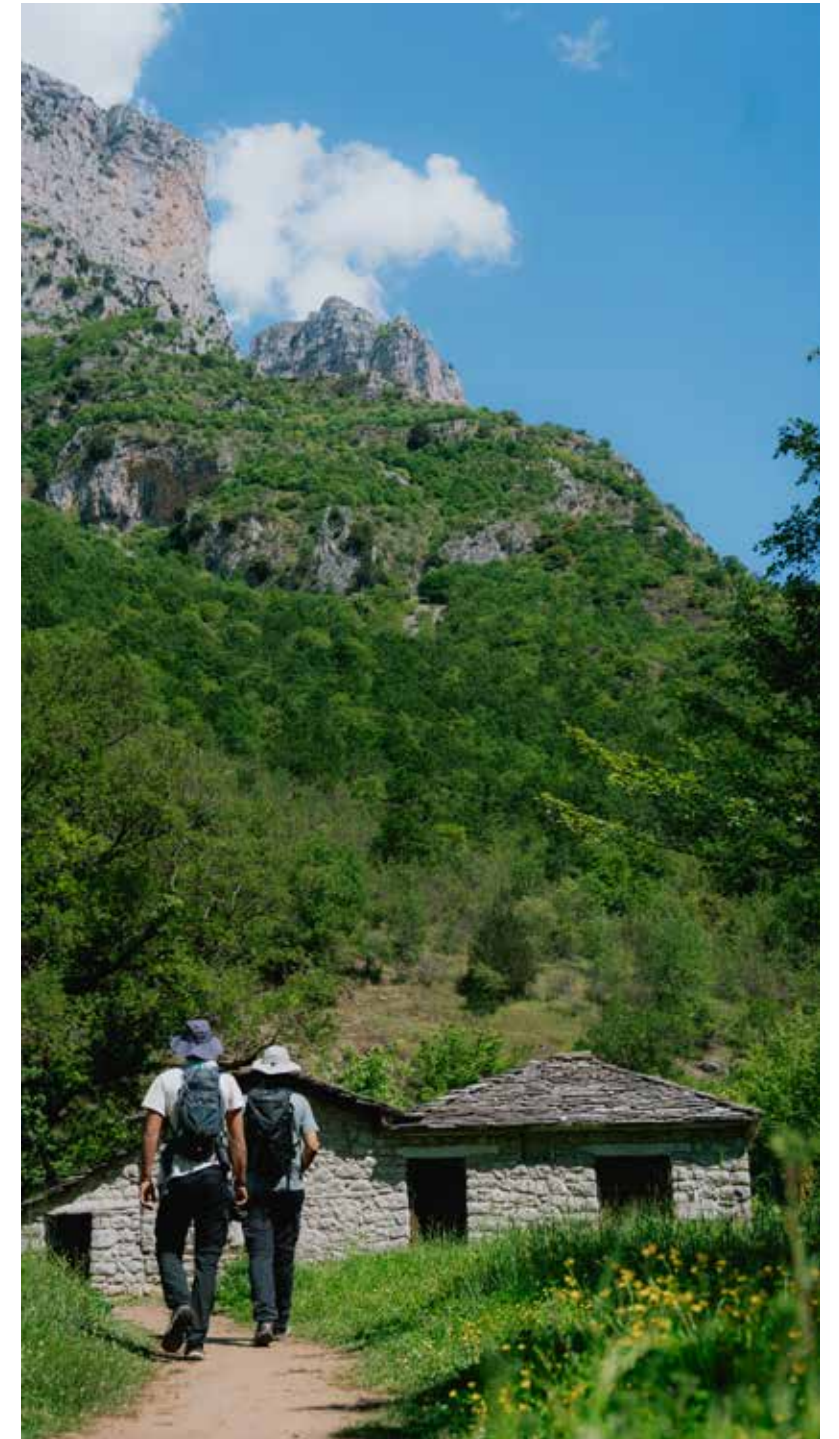










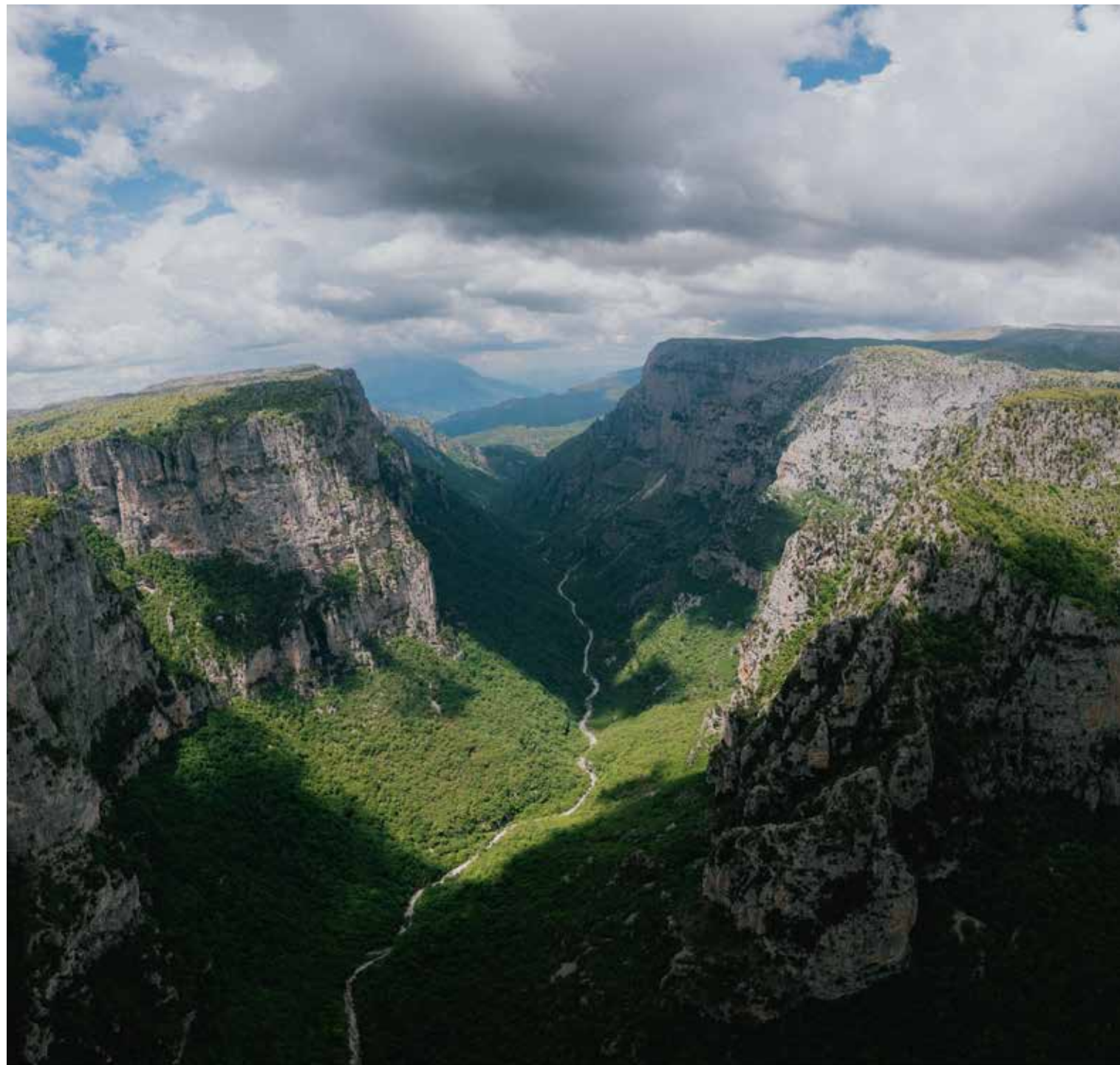




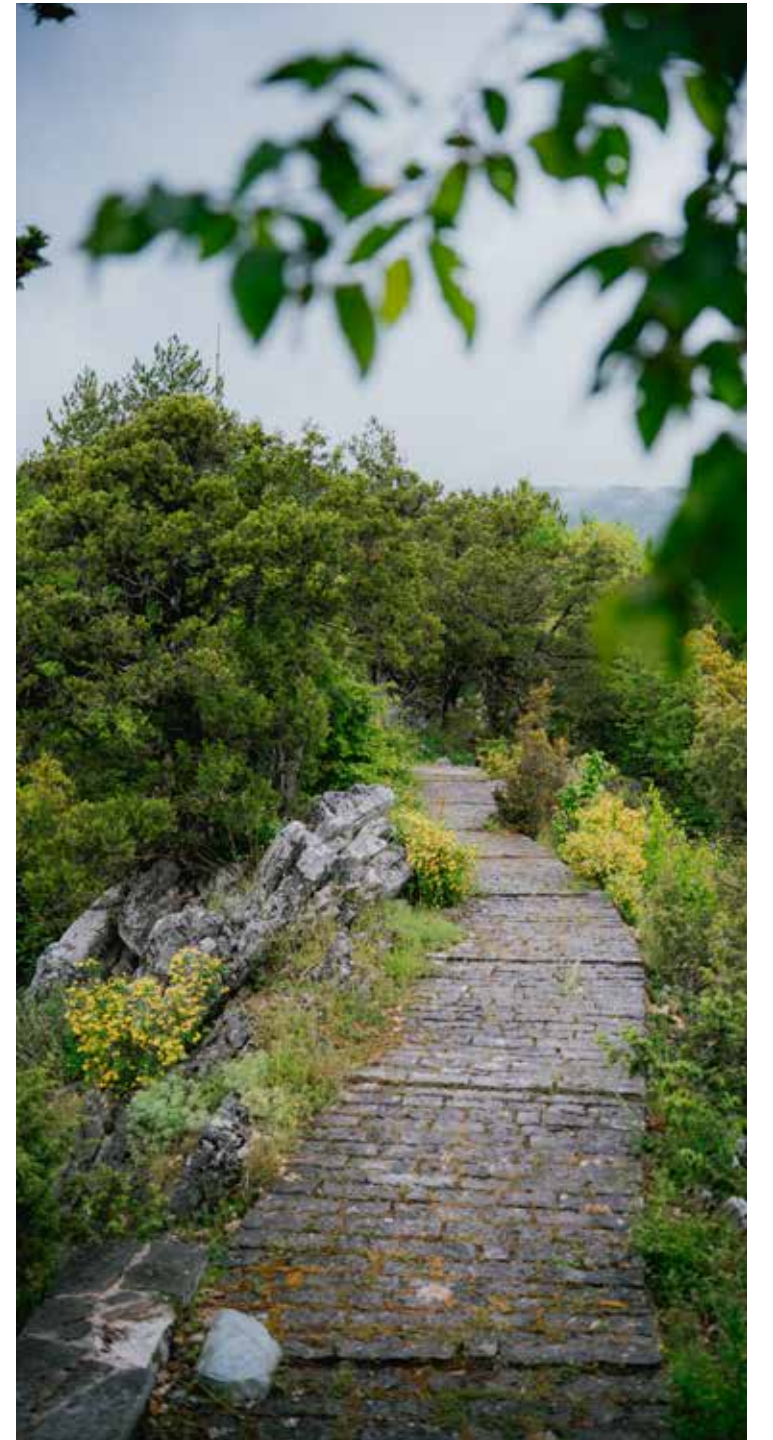
















Επιμέλεια Έκδοσης:
Ηρώ Τσιμπρή, Γεν. Δ/ντρια ΑΧΑΪΙΑ-ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ Α.Ε.
& Συντονίστρια CLLD/LEADER

Φωτογράφιση:
Θοδωρής Σώρρας, Κλεομένης Κουφαλιώτης

Σχεδιασμός / Εκτύπωση:
Κατριβέσης Ε.Ε.

Editorial:
Iro Tsimpri, General Manager of ACHAIA-DEVELOPMENT S.A.
& CLLD/LEADER Coordinator

Photography:
Thodoris Sorras, Kleomenis Koufaliotis

Design / Printing:
Katrivesis E.E.