



ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΧΕΛΜΟΥ-ΒΟΥΡΑΪΚΟΥ

www.fdchellos.gr

ΕΘΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΧΕΛΜΟΥ ΒΟΥΡΑΪΚΟΥ CHELMOS - VOURAIKOS NATIONAL PARK

Η φυσική ομορφιά της περιοχής μας χαρακτηρίζεται από την έντονη εναλλαγή του τοπίου με πολλούς σημαντικούς και διαφορετικούς τύπους οικοτόπων που συνιστούν τα καταφύγια πολλών οργανισμών.

Στη κλωρίδα του Χελμού έχουν καταγραφεί 1115 taxa, μεταξύ των οποίων 100 ελληνικά ενδημικά και 5 αποκλειστικά ενδημικά του Χελμού.

Η βιοποικιλότητα, ως όρος, αναφέρεται όχι μόνο στον αριθμό, την ποικιλότητα και τη διαφορετικότητα των έμβιων όντων (μικροοργανισμών, φυτών και ζώων) που ζουν σε μια περιοχή αλλά και στο σύνολο των σχέσεων που οι οντότητες αυτές αναπτύσσουν, τόσο μεταξύ τους όσο και με τα στοιχεία του αβιοτικού περιβάλλοντος (έδαφος, νερό, κλπ.).

The natural beauty of the area is characterized by high turnover of landscapes with many important and different habitat types that shelter a variety of organisms.

The rich flora of the area includes 360 taxa among which 5 taxa are local endemics of mount Chelmos.

Biodiversity refers to the number and diversity of living organisms (microorganisms, plants and animals) in a given area but also to the relationships amongst them and the interactions developed between the organisms and the elements of the abiotic environment (soil, water, etc.) as well.

9530* (Υπο-) μεσογειακά πευκοδάση με ενδημικά μαυρόπευκα
6220* Ψευδοστέπα με αγρωστώδη και μονοετή φυτά από Thero-Brachypodietea

Ποικιλότητα οικοτόπων/ Habitat diversity

6230* Χλωώδεις διαπλάσεις με *Nardus*, ποικίλων ειδών, σε πυρριτικά Υποσώματα των ορεινών ζωνών

4090 Ενδημικά ορεινά μεσογειακά χέρσα με ακανθώδεις θάμνους
9540 Μεσογειακά πευκοδάση με ενδημικά είδη πεύκων της Μεσογείου

Ενδημικά φυτά όρους Χελμού / Local endemics of mount Chelmos

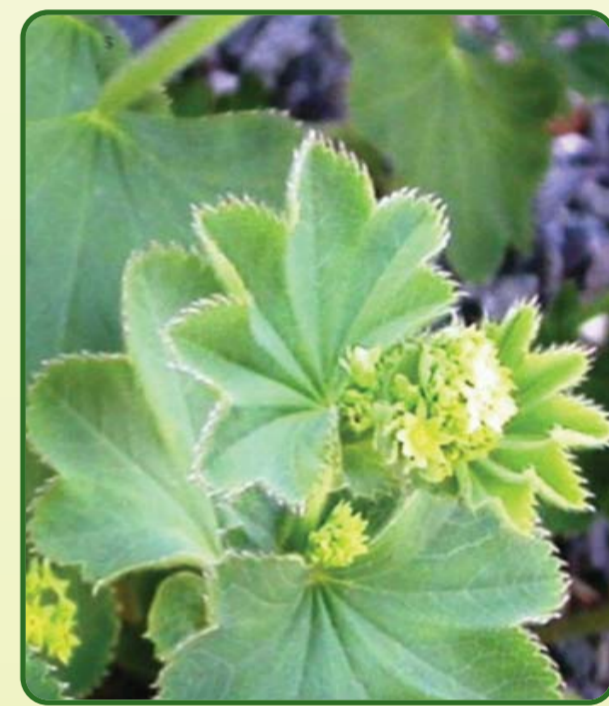
Alchemilla aroanica (Buser) Rothm., *Corydalis blanda* Schott subsp., *oxelmannii* Liden, *Lonicera alpigena* L. subsp. *hellenica* (Boiss.) Kit Tan & Zielinski, *Polygala subuniflora* Boiss. & Heldr, *Valeriana crinii* Orph. ex Boiss. subsp. *crinii*



Calchicum graecum K.M. Perss.
Ενδημικό της Πελοποννήσου.
Endemic plant of Peloponnesos.



Globularia stygia Orph. ex Boiss. Φυτό προτεραιότητας (οδηγία 92/43)
Ενδημικό φυτό της Πελοποννήσου που ευδοκίμει στα ανώτερα υψόμετρα του όρους Χελμός.
Photo: G. Iatrou



Alchemilla aroanica (Buser) Rothm.
Ενδημικό φυτό του Χελμού.
Endemic plant of Chelmos.
Photo: G. Iatrou



Sideritis clandestina (Bory & Chaub.)
Hayek ssp. *peloponnesiaca*
Το «τσάι» του Χελμού.
Chelmos mountain tea.
Photo: G. Iatrou



Crataegus pycnoloba Boiss. & Heldr in Boiss.
Ενδημικό της Πελοποννήσου.
Endemic plant of Peloponnesos.
Photo: G. Iatrou



Aurinia moreana Tzanoud. & Iatrou
Photo: G. Iatrou



Onosma erecta Sm. in Sibth.
& Sm. ssp. *malickyi* Terppner
Photo: G. Iatrou



Asperula arcadiensis Sims.
Ενδημικό της Πελοποννήσου.
Endemic plant of N. Peloponnesos.
Photo: G. Iatrou



Aquilegia ottanisi Orph. ex Boiss ssp. *ottanisi*
Ενδημικό της Ελλάδας.
Greek endemic plant
Photo: G. Iatrou

Αρκετά από τα είδη μανιταριών που φύονται στα ελληνικά βουνά, και στον Ερύμανθο φυσικά, είναι εδωδιμα. Επειδή όμως, αρκετά άλλα είναι δηλητηριώδη και επικίνδυνα για τον άνθρωπο, απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή στη συλλογή τους που πρέπει να γίνεται από ανθρώπους που τα γνωρίζουν πολύ καλά και μπορούν να ξεχωρίσουν τα μεν από τα δε.

Many mushrooms that grow in the Greek mountains are edible. However, there are several others species that are poisonous and dangerous to humans. In this context, their collection should be made with caution by people who can identify and differentiate them very well.



Photos: I. Polemis



Φορέας Διαχείρισης Χελμού-Βουραϊκού
Αγίου Αλεξίου 35, Καλάβρυτα Αχαΐας,
ΤΚ: 25001,
Τηλ: 26920 29140 Φαξ: 26920 29141

Management Body of Chelmos-Vouraikos
Ag. Alexios Str., 35 Kalavryta GR 25001
Tel.: +30 26920 29140 Fax.: 26920 29141

web: www.fdchellos.gr
Email: fdxb@otenet.gr

