



LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002)
Ολοκληρωμένες δράσεις για τη διατήρηση και διαχείριση των
περιοχών του δικτύου Natura 2000, των ειδών, των οικοτόπων και
των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα

Χάρτης τύπων οικοσυστημάτων εντός των Ειδικών
Ζωνών Διατήρησης του δικτύου NATURA 2000
(κλίμακα 1:5000)
Παραδοτέο Δράσης A.3



Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Νοέμβριος 2020





Εδώ Ζούμε
Natura 2000



Με τη συγχρηματοδότηση του Προγράμματος LIFE
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Με τη συγχρηματοδότηση του Πράσινου Ταμείου

Έκδοση	Ημερομηνία	Σημειώσεις - τροποποιήσεις
1	Νοέμβριος 2020	Αρχική έκδοση

Προτεινόμενη βιβλιογραφική αναφορά:

Κόκκορης, Ι., Ηλιάδου Ε., Βερδέ, Ν., Μαλλίνης Γ. & Δημόπουλος, Π. (2020). Χάρτης τύπων οικοσυστημάτων εντός των Ειδικών Ζωνών Διατήρησης του δικτύου NATURA 2000 (κλίμακα 1:5.000). Έργο LIFE-IP 4 NATURA: Ολοκληρωμένες δράσεις για τη διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου Natura 2000, των ειδών, των οικοτόπων, και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα (LIFE16 IPE/GR/000002). Παραδοτέο Δράσης Α.3. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Αθήνα, σελ. 71.

Suggested citation:

Kokkoris, I., Eliadou E., Verde, N., Mallinis, G. & Dimopoulos, P. (2020). Map of the Ecosystem types of Greece within the Natura 2000 SACs (scale 1:5,000). LIFE-IP 4 NATURA: Integrated Actions for the Conservation and Management of NATURA 2000 Sites, Species, Habitats and Ecosystems in Greece (LIFE16 IPE/GR/000002). Deliverable of Action A.3. Ministry of Environment and Energy, Athens, pp. 71.





ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η παρούσα τεχνική έκθεση αναφοράς συντάχθηκε στο πλαίσιο της υπο-δράσης Α.3.1: Χαρτογράφηση και αξιολόγηση των τύπων οικοσυστημάτων σε δύο επίπεδα (α) εντός των περιοχών του δικτύου Natura 2000 και (β) στο υπόλοιπο της χώρας, της Δράσης Α3 με τίτλο: «Χαρτογράφηση και αξιολόγηση των οικοσυστημάτων και των υπηρεσιών τους» («Mapping and Assessment of Ecosystem and their Services» - MAES) του έργου: «LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002): ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000, ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΤΩΝ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ». Πιο συγκεκριμένα, η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά στη σύνταξη του Χάρτη τύπων οικοσυστημάτων εντός των περιοχών του δικτύου Natura 2000 (Ειδικές Ζώνες Διατήρησης και Ειδικές Ζώνες Διατήρησης που ταυτόχρονα είναι και Ζώνες Ειδικής Προστασίας) και αποτελεί συνοδευτικό, πληροφοριακό έγγραφο του υπόψη χάρτη. Περιλαμβάνονται (α) η μεθοδολογική προσέγγιση, (β) η ποσοστιαία συμμετοχή των διαφορετικών τύπων οικοσυστημάτων στο Δίκτυο Natura 2000, (γ) η κατανομή των τύπων οικοσυστημάτων στις διοικητικές περιφέρειες της χώρας (επίπεδο NUTS2), ώστε τα αποτελέσματα του χάρτη να δρουν συνεργιστικά με τα αποτελέσματα του Παραδοτέου της Δράσης Α.3 «Χάρτης περιοχών προτεραιότητας για τις οικοσυστημικές υπηρεσίες στην Ελλάδα» και (δ) η κατανομή των οικοτόπων προτεραιότητας στις διαφορετικές κατηγορίες τύπων οικοσυστημάτων.





SUMMARY

This technical report has been prepared under sub-action A.3.1: Mapping and assessment of ecosystem types at two levels (a) within the Natura 2000 network areas and (b) in the rest of the country, of Action A3 entitled Mapping and Assessment of Ecosystems and their Services (MAES) of the project LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE / GR / 000002): INTEGRATED ACTIONS FOR OPERATION AND DISTRIBUTION AREAS OF NATURA 2000 NETWORK, HABITAT SPECIES AND ECOSYSTEMS IN GREECE. More specifically, this technical report concerns the drafting of the Ecosystem Types Map of the Natura 2000 protected areas of Greece (Special Conservation Zones and Special Conservation Zones which are also Special Protection Areas) and is an accompanying, informative document of this map. This document includes: (a) the implemented methodological approach, (b) the proportion of the different ecosystem types within the Natura 2000 Network and (c) the distribution of the ecosystem types in the administrative districts of the country (NUTS2 level), so that the results of the map act synergistically with the results of the Deliverable of Action A.3 "Map of priority areas for ecosystem services in Greece" and (d) the distribution of habitat types of priority importance for conservation in the EU among the different ecosystem types.

