



**Biodiversity  
Greece**

**LIFE EL-BIOS**  
Hellenic Biodiversity Information System  
[www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr)

Tel: +30 210 5241903 (int.: 129)  
Email: [info@biodiversity-greece.gr](mailto:info@biodiversity-greece.gr)



<b>PROJECT</b>	LIFE 20 GIE/GR/001317
<b>PROJECT TITLE</b>	Hellenic Biodiversity Information System: An innovative tool for biodiversity conservation
<b>ACRONYM</b>	LIFE EL-BIOS
<b>ACTION</b>	D
<b>DELIVERABLE NUMBER</b>	D.1.1.1
<b>DELIVERABLE TITLE</b>	Strategic Plan: Communication and Campaign Strategy
<b>REPORT STATUS</b>	FINAL
<b>COMPLETION DATE</b>	16 May 2022
<b>RESPONSIBLE</b>	GREEN FUND



LIFE EL-BIOS (LIFE20 GIE/GR/001317) has received funding from the LIFE Programme of the European Union.  
EU funding contribution: 1.354.524 € (52.68% of total eligible budget).



LIFE EL-BIOS has received funding from GREEN FUND

**COORDINATING  
BENEFICIARY**



ARISTOTLE  
UNIVERSITY  
OF THESSALONIKI



THE GOULANDRIS NATURAL HISTORY MUSEUM  
GREEK BIOTOPE/WETLAND CENTRE

**ASSOCIATED  
BENEFICIARIES**





**ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ:**

- Ράνια Πηλίδου, Communications Manager LIFE EL-BIOS, Πράσινο Ταμείο

**ΤΙΤΛΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ:**

Στρατηγική Επικοινωνίας

**Η παρούσα έκδοση εκφράζει αποκλειστικά τις απόψεις των συγγραφέων της.**

**Ο Εκτελεστικός Οργανισμός για το Κλίμα, τις Υποδομές και το Περιβάλλον (CINEA) και η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δε μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνες για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν.**



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΩΝ

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΠΙΝΑΚΩΝ.....	5
ΑΡΤΙΚΟΛΕΞΑ – ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ .....	6
ΣΥΝΟΨΗ.....	7
EXECUTIVE SUMMARY .....	8
1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	10
2. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ .....	10
2.1 Περιβαλλοντικό Πρόβλημα στο οποίο στοχεύει το έργο.....	10
2.2 Το έργο LIFE EL-BIOS.....	12
3. ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ .....	12
4. ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ.....	13
5. ΣΤΟΧΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ .....	15
6. ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΟΙ ΦΟΡΕΙΣ (Stakeholders).....	15
7. ΚΟΙΝΑ ΣΤΟΧΟΙ - ΜΗΝΥΜΑΤΑ – ΣΤΟΧΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ – ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ & ΔΡΑΣΕΙΣ .....	22
7.1 Πρωτεύον Κοινό Στόχος Α: Δυνητικοί Πάροχοι Δεδομένων Βιοποικιλότητας.....	23
7.2 Πρωτεύον Κοινό Στόχος Β: Δυνητικοί Χρήστες του Πληροφοριακού Συστήματος που δεν διαθέτουν δεδομένα βιοποικιλότητας.....	26
7.3 Στόχοι Επικοινωνίας – Εργαλεία Επικοινωνίας & Δράσεις: Πάροχοι Δεδομένων & Χρήστες (Πρωτεύον Κοινό Α & Πρωτεύον Κοινό Β) .....	28
7.4 Δευτερεύον Κοινό Στόχος: Ευρύ κοινό .....	31
7.5 Στόχοι Επικοινωνίας – Εργαλεία Επικοινωνίας & Δράσεις: Ευρύ κοινό .....	32
8. ΟΠΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ & ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΦΗΓΗΜΑ (STORYTELLING) .....	34
9. ΣΤΑΔΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ .....	35
10. ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ.....	36
10.1 Ιστοσελίδα .....	36
10.2 Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης.....	37
10.2.1 Facebook & Twitter.....	37
10.2.2 YouTube.....	38
10.3 Newsletters   Δελτία Τύπου   Τηλεοπτικές Συνεντεύξεις   Άρθρα .....	38
10.4 Βίντεο & Ραδιοφωνικά Spots.....	39
10.5 Noticeboards   Φυλλάδια   Αφίσες   Banner .....	39
10.6 Ημερίδες   Τελικό Συνέδριο .....	39



---

10.7	Layman's Report .....	40
11.	ΔΙΚΤΥΩΣΗ ΜΕ ΑΛΛΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΡΓΑ.....	40
12.	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΡΙς .....	40



**Biodiversity  
Greece**

**LIFE EL-BIOS**  
Hellenic Biodiversity Information System  
[www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr)  
Tel: +30 210 5241903 (int.: 129)  
Email: [info@biodiversity-greece.gr](mailto:info@biodiversity-greece.gr)

---

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΠΙΝΑΚΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΣΥΝΟΨΗ ΚΑΤΑΛΟΓΟΥ STAKEHOLDERS .....	15
ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΣΤΑΔΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ .....	35
ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΚΡΙs ΕΡΓΟΥ .....	40



**ΑΡΤΙΚΟΛΕΞΑ – ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ**

<b>ΕΛΛΗΝΙΚΑ</b>	
ΑΠΘ	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
ΕΕ	Ευρωπαϊκή Ένωση
ΕΚΒΥ	Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας   Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων
ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.	Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών
ΙΝΣΠΕΕ	Ινστιτούτο Σπηλαιολογικών Ερευνών Ελλάδας
ΜΚΟ	Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις
Ο.Φ.Υ.ΠΕ.Κ.Α.	Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής
ΠΘ	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
ΥΠΕΝ	Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
<b>ΑΓΓΛΙΚΑ</b>	
BD	Biodiversity
CBD	Convention of Biological Diversity
EO	Earth Observation
ETC	European Topic Centre
N2K	Natura 2000
RS	Remote Sensing
UMA	University of Malaga



## ΣΥΝΟΨΗ

Το παρόν παραδοτέο παρουσιάζει τη στρατηγική επικοινωνίας και διάδοσης των αποτελεσμάτων του έργου LIFE EL-BIOS. Ο κύριος στόχος του έργου είναι η δημιουργία μιας ολοκληρωμένης ηλεκτρονικής βάσης δεδομένων για τη βιοποικιλότητα στην Ελλάδα, που θα λειτουργεί τόσο ως κόμβος πληροφοριών για κάθε ενδιαφερόμενο όσο και ως εργαλείο της κεντρικής κυβέρνησης για:

- ο τη διαχείριση της βιοποικιλότητας στην Ελλάδα &
- ο τη λήψη αποφάσεων και τον σχεδιασμό δράσεων σχετικά με τη βιοποικιλότητα.

Το LIFE EL-BIOS είναι το σημαντικότερο έργο στην Ελλάδα για τη βιοποικιλότητα. Υπό τον συντονισμό του Πράσινου Ταμείου, επτά συνολικά εταιρείες:

- ο Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.),
- ο Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας | Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων (ΕΚΒΥ),
- ο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ),
- ο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,
- ο European Topic Centre (ETC) - University of Malaga (UMA),
- ο ΟΛΥΜΠΟΣ ΕΤΑΙΡΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ,

ενώνουν τις δυνάμεις τους για τη δημιουργία ενός ενιαίου Πληροφοριακού Συστήματος για τη βιοποικιλότητα της Ελλάδας.

Η ανάπτυξη και εφαρμογή ολοκληρωμένης στρατηγικής επικοινωνίας και διάδοσης των αποτελεσμάτων του έργου LIFE EL-BIOS, αποτελεί ζωτικής σημασίας δράση για την επίτευξη των στόχων του.

Οι δράσεις επικοινωνίας και διάχυσης των αποτελεσμάτων του Έργου LIFE EL-BIOS έχουν ως κύριο σκοπό:

- ο την αναγνώριση, από πλευράς των εμπλεκόμενων φορέων (stakeholders), της σημαντικότητας της συμμετοχής του στο εγχείρημα της δημιουργίας ενιαίου κόμβου παρακολούθησης της βιοποικιλότητας στην Ελλάδα,
- ο την ενεργοποίηση της συμμετοχής τους με την παροχή δεδομένων βιοποικιλότητας που τυχόν διαθέτουν,
- ο τη διασφάλιση της αδιάλειπτης παροχής δεδομένων βιοποικιλότητας στο μέλλον,
- ο την ευαισθητοποίηση του κοινού σχετικά με τη βιοποικιλότητα της Ελλάδας και τη σημασία της διατήρησής της.

Το πλάνο επικοινωνίας και διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου αποτυπώνει το σχεδιασμό των ενεργειών προς τα διαφορετικά κοινά που απευθύνεται το έργο (stakeholders & ευρύ κοινό), ώστε να μεγιστοποιηθούν τα αποτελέσματα του Έργου.



Στο πλαίσιο του έργου θα χρησιμοποιηθεί σειρά εργαλείων επικοινωνίας προκειμένου για την προσέγγιση των target audiences (κοινά στόχος). Τα εργαλεία αυτά περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, ιστοσελίδα, μέσα κοινωνικής δικτύωσης, βίντεο, ραδιοφωνικά σποτ, ημερίδες ενημέρωσης, ενημερωτικά δελτία (newsletters), άρθρα, δελτία τύπου, τηλεοπτικές συνεντεύξεις, συνέδριο και εκλαϊκευμένη έκθεση αποτελεσμάτων (Layman's Report), όπως παρουσιάζονται λεπτομερώς στο παρόν παραδοτέο.

## EXECUTIVE SUMMARY

This deliverable presents the dissemination and communication strategy of LIFE EL-BIOS project. The main objective of the project is the development a focal Biodiversity Information System in Greece, that will serve as a biodiversity data hub for all interested parties, as well as the central government tool facilitating:

- the management of biodiversity in Greece &
- decision making and action planning related to biodiversity.

LIFE EL-BIOS is the most important biodiversity project in Greece. Coordinated by Green Fund, seven partners in total:

- Natural Environment and Climate Change Agency (NECCA),
- Goulandris Natural History Museum | Greek Biotope/Wetland Centre,
- Aristotle University of Thessaloniki (AUTH),
- University of Thessaly (UTH) – Department of Electrical and Computer Engineering (DECE),
- European Topic Centre (ETC) - University of Malaga (UMA),
- OLYMPOS CONSULTING,

join their forces to design and develop an integrated Information System for the biodiversity of Greece.

The deployment of an integrated communication and dissemination strategy is vital for the achievement of the project's objectives.

Based on the overall objectives of the project, the communication and dissemination activities are aiming:

- to convince stakeholders that their participation in the venture is of crucial importance,
- to activate the provision of available biodiversity data by stakeholders,
- to encourage the continuous supply of biodiversity data by stakeholders,
- to raise public awareness on the biodiversity of Greece and the importance of its conservation.





**Biodiversity  
Greece**

**LIFE EL-BIOS**  
Hellenic Biodiversity Information System  
[www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr)

Tel: +30 210 5241903 (int.: 129)  
Email: [info@biodiversity-greece.gr](mailto:info@biodiversity-greece.gr)

---

With an overarching goal to maximize the project's outcomes, the communication and dissemination plan delineates the different actions targeting different audiences.

The partners will use a variety of dissemination tools/activities to reach all target audiences. These include among others a website and social media, videos, radio spot, info days, newsletters, articles press releases, interviews, a Layman's Report and a final conference, as presented in detail in this document.