



<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.1.6
<b>DELIVERABLE TITLE</b>	REPORT: 1st Report on promotion of the project through social media, newsletters, radio, tv, press, and Google Statistics
<b>REPORT STATUS</b>	FINAL
<b>COMPLETION DATE</b>	OCTOBER 2023
<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:**

1η Έκθεση για την προώθηση του έργου μέσα από τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης, τα ενημερωτικά δελτία, το ραδιόφωνο, την τηλεόραση, τα έντυπα μέσα, και το διαδίκτυο (Google Statistics)

**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.....	4
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΕΙΚΟΝΩΝ.....	4
ΣΥΝΟΨΗ.....	5
EXECUTIVE SUMMARY.....	6
1. ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ.....	8
2. ΒΙΝΤΕΟ.....	9
3. NOTICEBOARDS   ΑΦΙΣΕΣ   BANNERS   ΦΥΛΛΑΔΙΑ.....	11
3.1 Noticeboards.....	11
3.2 Αφίσες & Banners.....	12
3.3 Φυλλάδια.....	15
4. ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΑ SPOTS.....	15
5. FACEBOOK   TWITTER   YOUTUBE.....	16
5.1 Facebook & Twitter.....	16
5.2 YouTube.....	20
6. NEWSLETTERS.....	21
7. ΔΕΛΤΙΑ ΤΥΠΟΥ.....	22
8. ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ.....	23
9. ΑΡΘΡΑ.....	24
10. ΗΜΕΡΙΔΕΣ.....	26
11. ΑΠΟΔΕΛΤΙΩΣΗ.....	27
12. ΚΡΙIs ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ.....	31



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΠΙΝΑΚΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ 1: Scheduling – Ραδιοφωνικό spot – ΣΚΑΙ 100.3.....	16
ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΑΠΟΔΕΛΤΙΩΣΗ.....	27
ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΚΡΙΣ ΕΡΓΟΥ.....	31

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΕΙΚΟΝΩΝ

ΕΙΚΟΝΑ 1: ΜΕΝΟΥ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΕΡΓΟΥ.....	8
ΕΙΚΟΝΑ 2: Google Analytics.....	9
ΕΙΚΟΝΑ 3: Noticeboards – ΕΛΛΗΝΙΚΑ & ΑΓΓΛΙΚΑ.....	11
ΕΙΚΟΝΑ 4: Τοποθέτηση Noticeboard στο Πράσινο Ταμείο.....	12
ΕΙΚΟΝΑ 5: Αφίσες.....	13
ΕΙΚΟΝΑ 6: Roll-up Banners.....	14
ΕΙΚΟΝΑ 7: Σελίδα Facebook.....	17
ΕΙΚΟΝΑ 8: Λογαριασμός Twitter.....	18
ΕΙΚΟΝΑ 9: Facebook Reach*.....	19
ΕΙΚΟΝΑ 10: Facebook Page Likes & Followers.....	19
ΕΙΚΟΝΑ 11: Twitter Impressions (Last 90 Days).....	20
ΕΙΚΟΝΑ 12: YouTube Channel.....	21
ΕΙΚΟΝΑ 13: 1 <sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ MAILCHIMP REPORT.....	22
ΕΙΚΟΝΑ 14: 2 <sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ MAILCHIMP REPORT.....	23
ΕΙΚΟΝΑ 15: ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ECOTEC – ΜΑΙΟΣ 2023.....	24
ΕΙΚΟΝΑ 16: 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας – ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023.....	25
ΕΙΚΟΝΑ 17: Συνέδριο Ο.Φ.Υ.Π.Ε.Κ.Α.' Διαχείριση και Διατήρηση των Προστατευόμενων Περιοχών στην Ελλάδα' – ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023.....	26
ΕΙΚΟΝΑ 18: Δημοσίευμα Real News – ΙΟΥΝΙΟΣ 2023.....	30



## ΣΥΝΟΨΗ

Το παρόν παραδοτέο “REPORT: 1st Report on promotion of the project through social media, newsletters, radio, tv, press, and Google Statistics” συνοψίζει τις ενέργειες επικοινωνίας που έχουν υλοποιηθεί στο πλαίσιο του έργου από την έναρξή του μέχρι τις 31 Οκτωβρίου 2023, καθώς και τα αποτελέσματα αυτών σε όποιες περιπτώσεις υπάρχουν διαθέσιμοι δείκτες και στοιχεία αποτίμησης. Παρόλο που ο τίτλος του παρόντος παραδοτέου παραπέμπει σε συγκεκριμένες ενέργειες επικοινωνίας, κρίθηκε σκόπιμο ελλείψει άλλου παραδοτέου που να συγκεντρώνει το σύνολο των ενεργειών επικοινωνίας να συμπεριληφθούν στο παραδοτέο αυτό, όλες οι ενέργειες επικοινωνίας που υλοποιούνται στο πλαίσιο του έργου.

Η ιστοσελίδα του έργου ([www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr)) ολοκληρώθηκε στις 31 Οκτωβρίου 2022 και στον έναν χρόνο λειτουργία της έχει συνολικά 9.831 Pageviews από 2.702 Users (KPI: 3.000 Unique Visitors).

Ταυτόχρονα με την ιστοσελίδα αναπτύχθηκε το 1<sup>ο</sup> βίντεο (από τα 4 συνολικά που θα αναπτυχθούν στο πλαίσιο του έργου), καθώς και τα κοινωνικά δίκτυα, τα οποία μέχρι τις 31 Οκτωβρίου 2023 έχουν τις εξής επιδόσεις:

- Facebook: 2.231 Followers (KPI:2.000), 121.178 Reach (KPI: 5.000), 17.587 προβολές του 1<sup>ου</sup> βίντεο, 542.662 Impressions, 30.963 Engagements, 1.067 Reactions, 1.468 Link Clicks, 6.970 Clicks,
- YouTube: 97 Views,
- Twitter: το μέσο δεν παρέχει σωρευτικά στατιστικά (διατίθενται μόνον ανά 90 ημέρες max).

Όσον αφορά στα υπόλοιπα μέσα & εργαλεία επικοινωνίας που είχαν προβλεφθεί στο Grant Agreement:

- στις αρχές Δεκεμβρίου 2022 ολοκληρώθηκε η παραγωγή:
  - 3.000 ενημερωτικών φυλλαδίων (KPI: 3.000) τα οποία θα διανέμονται καθ’ όλη τη διάρκεια του έργου από τους εταίρους,
  - 7 noticeboards (KPI: 7) τα οποία αναρτήθηκαν στις εγκαταστάσεις των εταίρων,
  - 100 αφίσες (KPI: 100) οι οποίες διαμοιράστηκαν και χρησιμοποιούνται από τους εταίρους,
  - 4 roll-up banners (KPI: 4) τα οποία διαμοιράστηκαν και έχουν τοποθετηθεί στις εγκαταστάσεις των εταίρων,
- αναπτύχθηκε 1 ραδιοφωνικό spot το οποίο έπαιξε στο ραδιόφωνο του ΣΚΑΙ 100.3 (Νοέμβριος & Δεκέμβριος 2022),
- δημοσιεύθηκαν 2 δελτία τύπου (KPI: 9),



- δημοσιεύθηκε 1 άρθρο για το έργο (KPI: 10) στο περιοδικό ECOTEC και παρουσιάστηκε το έργο σε 2 επιστημονικά συνέδρια,
- υπήρξαν 21 δημοσιεύματα στον ηλεκτρονικό τύπο και 1 δημοσίευμα σε εφημερίδα.

Για το άμεσο επόμενο διάστημα, έχουν δρομολογηθεί το 1<sup>ο</sup> Newsletter του έργου και το 2<sup>ο</sup> βίντεο, ενώ συνεχίζονται οι προσπάθειες για την 1<sup>η</sup> τηλεοπτική συνέντευξη.

## EXECUTIVE SUMMARY

This deliverable titled “REPORT: 1st Report on promotion of the project through social media, newsletters, radio, tv, press, and Google Statistics” summarizes the communication actions that have been implemented in the context of the project, from its start until the 31<sup>st</sup> of October 2023, as well as their outcomes in the cases where insights and evaluation data are available. Although the title of the present deliverable refers certain communications actions and in the absence of another deliverable that gathers all different communications actions it was decided to include all different project communications in the present deliverable.

The project website ([www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr)) was completed on the 31<sup>st</sup> of October 2022 and during its first year there were a total of 9,831 Pageviews from 2,702 Users (KPI: 3,000 Unique Visitors).

Concurrently with the project’s website, the 1st project video (out of 4 in total), as well as the project’s social media were developed and have the following outcomes until the 31<sup>st</sup> of October 2023:

- Facebook: 2,231 Followers (KPI: 2,000), 121,178 Reach (KPI: 5,000), 17,587 views of the 1<sup>st</sup> video of the project, 542,662 Impressions, 30,963 Engagements, 1,067 Reactions, 1,468 Link Clicks, 6,970 Clicks,
- YouTube: 97 Views,
- Twitter: cumulative statistics are not provided (max period for statistics extends to 90 days).

Regarding the rest of the communication tools that were foreseen in the Grant Agreement:

- the production of the following publicity material was completed in the beginning of December 2022:
  - 3,000 leaflets (KPI: 3,000) – the leaflets have been sent to project partners and they will be distributed by them throughout the project’s lifetime,
  - 7 noticeboards (KPI: 7) - each one has been placed at each partners' facilities,
  - 100 posters (KPI: 100) - have been distributed to and are used by partners,
  - 4 roll-up banners (KPI: 4) - have been distributed and placed at the partners' facilities,
- 1 radio spot was developed and aired on SKAI 100.3 radio (November & December 2022),



- 2 press releases were published (KPI: 9),
- 1 article was published in ECOTEC magazine (KPI: 10) and the project was presented at 2 scientific conferences,
- there were 21 publications for the project in the electronic press and 1 publication in a newspaper.

The scheduling of the immediate next communication actions includes the preparation of the 1<sup>st</sup> Newsletter and the 2<sup>nd</sup> video of the project, while efforts on arranging the first TV interview will continue.



## 1. ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ

Η βασική πηγή πληροφόρησης σχετικά με το έργο LIFE EL-BIOS είναι η ιστοσελίδα του η οποία ολοκληρώθηκε στις 31 Οκτωβρίου 2022: [www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr).

Μετά τη λήξη του έργου η ιστοσελίδα του έργου θα περάσει στη διαχείριση του Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α. και θα παραμείνει ενεργή για τουλάχιστον 5 χρόνια.

Η ιστοσελίδα περιλαμβάνει το λογότυπο του LIFE, το λογότυπο του έργου, γενικές πληροφορίες, πληροφορίες για τους εταίρους του έργου, τους στόχους, τις δράσεις, την πρόοδο και τα αποτελέσματα του έργου, καθώς και το σύνολο του υπόλοιπου επικοινωνιακού υλικού που αναπτύσσεται σταδιακά στο πλαίσιο του έργου.

Στην Εικόνα 1 παρακάτω παρουσιάζεται το μενού της ιστοσελίδας.

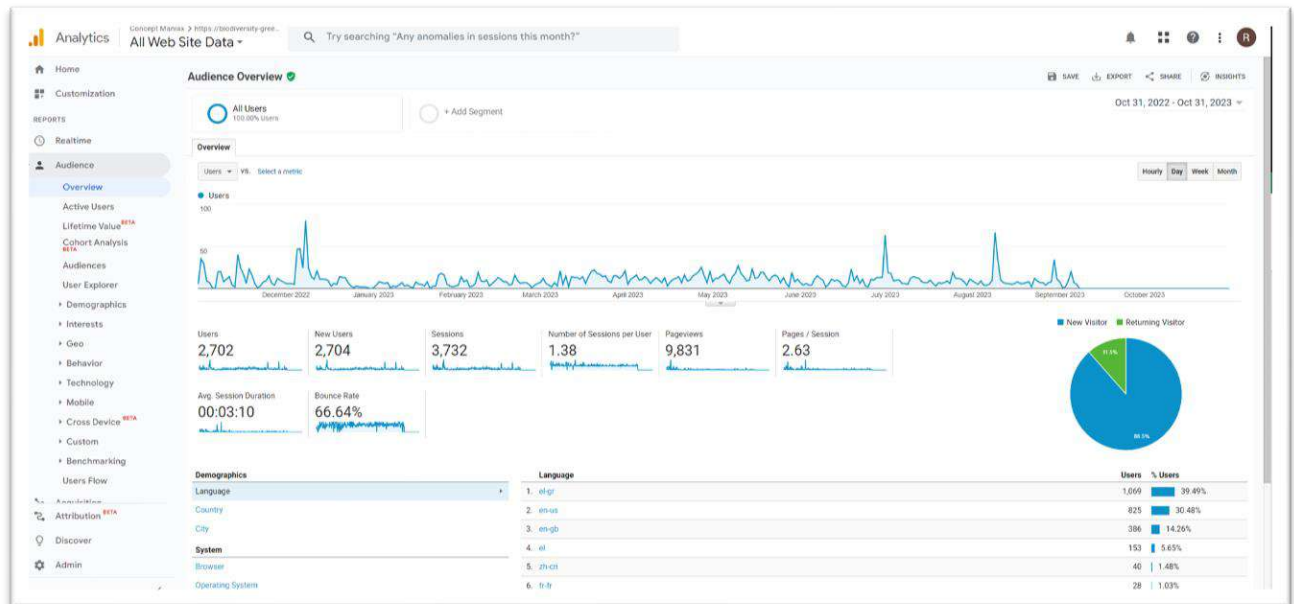
ΕΙΚΟΝΑ 1: ΜΕΝΟΥ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΕΡΓΟΥ



Έναν χρόνο μετά την ανάρτησή της (31 Οκτωβρίου 2022 έως 31 Οκτωβρίου 2023) η ιστοσελίδα έχει συνολικά 9.831 Pageviews από 2.702 Users.



## EIKONA 2: Google Analytics



## 2. ΒΙΝΤΕΟ

Στο πλαίσιο του έργου προβλέπεται να δημιουργηθούν συνολικά 4 βίντεο. Μέχρι τον Οκτώβριο του 2023 έχει ολοκληρωθεί το 1<sup>ο</sup> short-promo βίντεο διάρκειας 1:22 (αντί 30 δευτερολέπτων που προβλέπονταν στο Grant Agreement).

Το 1<sup>ο</sup> βίντεο έχει αναπτυχθεί σε 2 εκδοχές: 1) voice over στα Ελληνικά & 2) voice over στα Ελληνικά με αγγλικούς υπότιτλους. Το short-promo βίντεο περιλαμβάνεται στην αρχική σελίδα του <https://biodiversity-greece.gr/> και προωθήθηκε στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης του έργου ([https://www.youtube.com/watch?v=wzRclAxFS2c&ab\\_channel=BiodiversityGreece](https://www.youtube.com/watch?v=wzRclAxFS2c&ab_channel=BiodiversityGreece)). Συγκεκριμένα για την προώθηση του βίντεο έγινε καμπάνια στο Facebook η οποία στόχευε συγκεκριμένα κοινά (με ενδιαφέροντα σχετιζόμενα με το περιβάλλον) και είχε τα παρακάτω αποτελέσματα:

- συνολικός αριθμός των προβολών του βίντεο (Video Views): 17.587,
- αριθμός εμφανίσεων (Impressions): 542.662,
- συνολικός αριθμός των αλληλεπιδράσεων, συμπεριλαμβανομένων των likes, comments, clicks, follow και shares (Engagements): 30.963,
- αλληλεπιδράσεις likes, comments και shares (Reactions): 1.067,
- clicks που οδηγούσαν στην ιστοσελίδα του έργου (Link Clicks): 1.468,
- συνολικός αριθμός των clicks (Clicks): 6.970.



Παρακάτω το voice over του 1<sup>ου</sup> βίντεο:

*Η βιοποικιλότητα της Ελλάδας, η τεράστια ποικιλία μορφών ζωής που χαρακτηρίζει το φυσικό μας περιβάλλον, αποτελεί βασικό πυλώνα του πολιτισμού μας και της οικονομίας μας.*

*Η πραγματική της αξία είναι ανυπολόγιστη. Είναι αναγκαία για τη διατροφή, την υγεία και την ευημερία μας, για την ίδια την ύπαρξή μας.*

*Η διατήρησή της απαιτεί έγκυρα και διαθέσιμα σε όλους δεδομένα.*

*Στην πρόκληση αυτή καλείται να ανταποκριθεί το έργο LIFE EL-BIOS, στοχεύοντας στη δημιουργία του Εθνικού Πληροφοριακού Συστήματος για τη Βιοποικιλότητα της Ελλάδας.*

*Ενός Πληροφοριακού Συστήματος που*

- *θα συγκεντρώνει,*
- *θα συνδυάζει*
- *και θα διαχέει με εύκολο τρόπο*

*τις πληροφορίες και τα δεδομένα για τον πλούτο της ζωής στην Ελλάδα.*

*Το έργο LIFE EL-BIOS συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης και το Πράσινο Ταμείο.*

*Μάθετε περισσότερα στην ιστοσελίδα: [biodiversity-greece.gr](http://biodiversity-greece.gr)*

*Συντονιστής: Πράσινο Ταμείο*

*Εταίροι:*

*ΟΦΥΠΕΚΑ*

*Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης*

*Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Γουλανδρή / Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων*

*Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας*

*Ευρωπαϊκό Θεματικό Κέντρο Πανεπιστημίου Μάλαγας*

*ΟΛΥΜΠΟΣ Εταιρεία Μελετών*

Από τον Σεπτέμβριο 2023 οπότε και ολοκληρώθηκε η συλλογή δεδομένων βιοποικιλότητας με τη χρήση επίγειων και εναέριων μη επανδρωμένων συστημάτων στο πλαίσιο της δράσης Β4 του έργου, έχει αρχίσει η προετοιμασία του 2ου βίντεο του έργου που αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2023. Στο βίντεο θα χρησιμοποιηθούν οι λήψεις από την πιλοτική καταγραφή δεδομένων βιοποικιλότητας με προηγμένες μεθόδους, στις δυο προστατευόμενες περιοχές της χώρας που επιλέχθηκαν ως Pilot Sites:

- το Εθνικό Πάρκο Βόρειας Πίνδου και



- ο το Εθνικό Πάρκο Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς.

Βασικός στόχος του 2<sup>ου</sup> βίντεο θα είναι η ανάδειξη της συμβολής της τεχνολογίας στην καταγραφή και παρακολούθηση της βιοποικιλότητας.

Τα εναπομείναντα 2 βίντεο θα αναπτυχθούν στην πορεία με βάση την εξέλιξη της προόδου υλοποίησης του έργου.

### 3. NOTICEBOARDS | ΑΦΙΣΕΣ | BANNERS | ΦΥΛΛΑΔΙΑ

Στις αρχές Δεκεμβρίου 2022 ολοκληρώθηκε η παραγωγή του συνόλου του έντυπου υλικού προώθησης του έργου.

#### 3.1 Noticeboards

Παράχθηκαν συνολικά 7 **Noticeboards** όπως προβλέπονταν στο Grant Agreement. Πλέον του Πράσινου Ταμείου (Συντονιστής), οι 5 εταίροι που εδρεύουν στην Ελλάδα έλαβαν την ελληνική εκδοχή του Noticeboard του έργου και το Ευρωπαϊκό Θεματικό Κέντρο του Πανεπιστημίου της Μάλτα έλαβε την αγγλική εκδοχή του Noticeboard (βλ. Εικόνα 3 παρακάτω).

ΕΙΚΟΝΑ 3: Noticeboards – ΕΛΛΗΝΙΚΑ & ΑΓΓΛΙΚΑ





Τα Noticeboards τοποθετήθηκαν σε εμφανή σημεία στις εγκαταστάσεις του κάθε εταιρού (βλ. Εικόνα 4 παρακάτω).

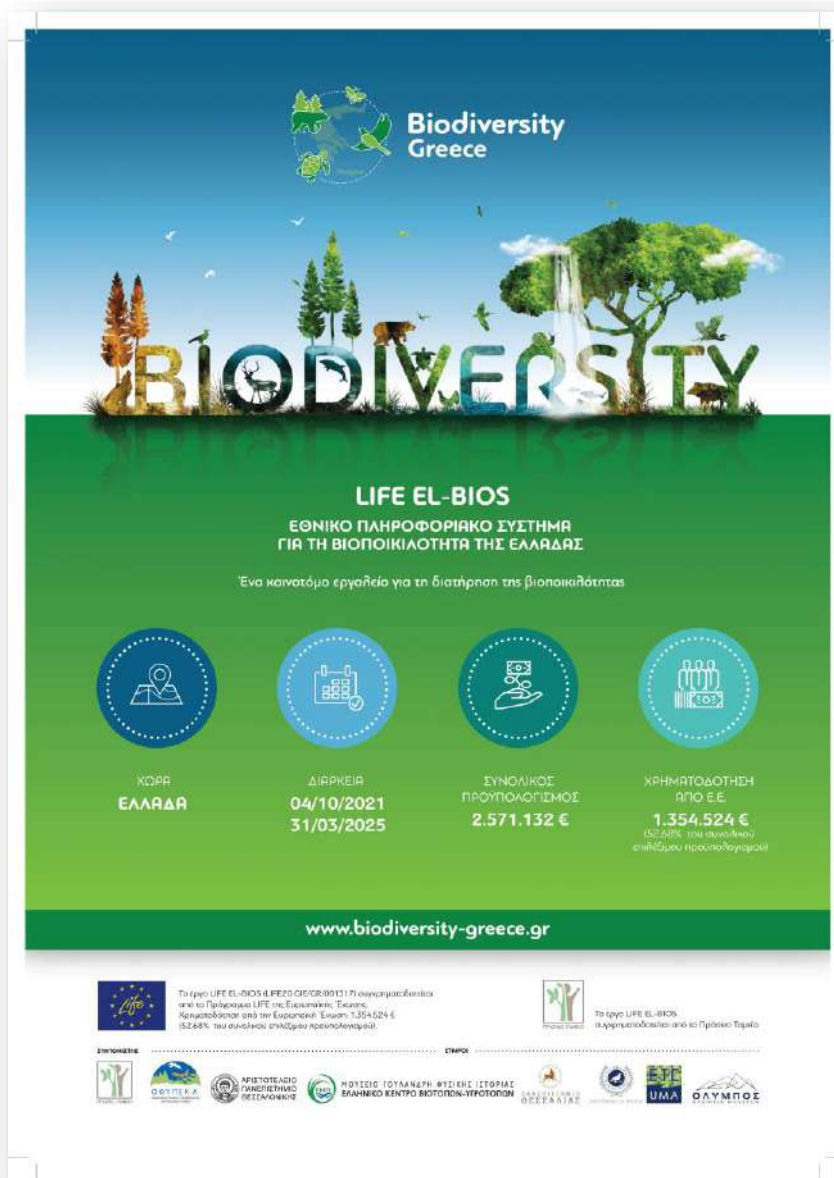
*ΕΙΚΟΝΑ 4: Τοποθέτηση Noticeboard στο Πράσινο Ταμείο*



### 3.2 Αφίσες & Banners

Βάσει του αρχικού προγραμματισμού του Grant Agreement παράχθηκαν 100 αφίσες στα ελληνικά (βλ. Εικόνα 5 παρακάτω) οι οποίες διαμοιράστηκαν στους εταιρούς που εδρεύουν στην Ελλάδα για να αναρτηθούν σε διάφορα σημεία των εγκαταστάσεών τους και να χρησιμοποιηθούν σε τυχόν εκδηλώσεις που διοργανώνουν.

ΕΙΚΟΝΑ 5: Αφίσες







**Biodiversity  
Greece**

**BIODIVERSITY**

**LIFE EL-BIOS**  
ΕΘΝΙΚΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ  
ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ένα καινοτόμο εργαλείο για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας

 ΧΩΡΑ <b>ΕΛΛΑΔΑ</b>	 ΔΙΑΡΚΕΙΑ <b>04/10/2021 31/03/2025</b>	 ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ <b>2.571.132 €</b>	 ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΑΠΟ Ε.Ε. <b>1.354.524 €</b> <small>(52,68% του συνόλου του προϋπολογισμού)</small>
--	---	--	---

[www.biodiversity-greece.gr](http://www.biodiversity-greece.gr)

Το έργο LIFE EL-BIOS (LIFE20 0510/001) τι χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Καταβάλλεται από την Ευρωπαϊκή Ένωση 1.354.524 € (52,68% του συνόλου του προϋπολογισμού).

Το έργο LIFE EL-BIOS υλοποιείται από το Γραφείο Τύπου

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ»

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ»

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΜΟΥΣΕΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΓΟΥΛΑΝΔΡΗ / ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ»

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ»

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΟΛΥΜΠΟΣ»

Επιπλέον, παράχθηκαν 4 roll-up banners (βλ. Εικόνα 6 παρακάτω) τα οποία διαμοιράστηκαν στους κάτωθι εταίρους:

- Πράσινο Ταμείο,
- ΟΦΥΠΕΚΑ,
- Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
- Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Γουλανδρή / Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων.



EIKONA 6: Roll-up Banners





### 3.3 Φυλλάδια

Όσον αφορά στα ενημερωτικά φυλλάδια ενώ ο αρχικός προγραμματισμός με βάση το Grant Agreement ήταν η παραγωγή 8.000, κρίθηκε αναγκαία τόσο για λόγους περιβαλλοντικούς όσο και για λόγους χρηστικότητας η μείωση του αριθμού των φυλλαδίων σε 3.000. Τα τρίπτυχα φυλλάδια ([https://biodiversity-greece.gr/wp-content/uploads/2023/04/LIFE-EL-BIOS-BROCHURE\\_compressed.pdf](https://biodiversity-greece.gr/wp-content/uploads/2023/04/LIFE-EL-BIOS-BROCHURE_compressed.pdf)) εκτυπώθηκαν σε χαρτί από επεξεργασμένη πέτρα και διαμοιράστηκαν στους εταίρους του έργου προκειμένου να τοποθετηθούν σε εμφανή σημεία και να είναι διαθέσιμα σε τυχόν ενδιαφερόμενους που επισκέπτονται τις εγκαταστάσεις τους, αλλά και να διανέμονται σε σχετικές εκδηλώσεις.

## 4. ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΑ SPOTS

Βάσει του Grant Agreement προβλέπονταν η ανάπτυξη 2 ραδιοφωνικών spots για την προώθηση του έργου. Δεδομένου όμως πως τα 2 αυτά spots δεν είχαν προβλεφθεί στον σχετικό προϋπολογισμό, υλοποιήθηκε τελικά η ανάπτυξη ενός ραδιοφωνικού spot διάρκειας 35'' (διπλάσια διάρκεια σε σχέση με την τυπική διάρκεια των 15'' που έχουν τα περισσότερα ραδιοφωνικά spot).

Παρακάτω το voice over του ραδιοφωνικού spot (<https://biodiversity-greece.gr/wp-content/uploads/2023/04/20221026-biodiversity-Radio-D4.mp3>):

*Η βιοποικιλότητα, η ποικιλία μορφών ζωής που χαρακτηρίζει το φυσικό μας περιβάλλον, αποτελεί βασικό πυλώνα του πολιτισμού μας, της οικονομίας μας, της ίδιας της ύπαρξής μας.*

*Η αξία της είναι ανυπολόγιστη και η διατήρησή της απαιτεί έγκυρα και διαθέσιμα σε όλους δεδομένα.*

*Το έργο LIFE EL-BIOS στοχεύει στη δημιουργία του Εθνικού Πληροφοριακού Συστήματος για τη Βιοποικιλότητα της Ελλάδας.*

*Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης και το Πράσινο Ταμείο.*

*Μάθετε περισσότερα στην ιστοσελίδα: [biodiversity-greece.gr](http://biodiversity-greece.gr)*

Το ραδιοφωνικό spot έπαιξε 14 συνολικά φορές στο ραδιόφωνο του ΣΚΑΙ 100.3 (πανελλαδική εμβέλεια) τον Νοέμβριο και το Δεκέμβριο 2022, όπως φαίνεται στο scheduling που παρουσιάζεται στον Πίνακα 1 παρακάτω.



ΠΙΝΑΚΑΣ 1: Scheduling – Ραδιοφωνικό spot – ΣΚΑΙ 100.3

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2022		Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε			
ΣΚΑΙ : ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ - ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2022		1	2	3	4	5	6	7	8	9	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#		
11:20																												A	1	
13:20																												A	1	
16:20																												A	1	
17:20																												A	1	
																												2	2	4
A:ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ																														
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2022		Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Σα			
ΣΚΑΙ : ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ - ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2022		1	2	3	4	5	6	7	8	9	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#		
11:20					A																								1	
12:20	A																												1	
13:20				A																									1	
14:20		A																											1	
15:20			A																										1	
16:20				A																									1	
17:20					A																								1	
18:20	A																												1	
19:20		A			A																								2	
		2	2	2	2	2																							10	
A:ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ																														

Στον παρακάτω σύνδεσμο υπάρχει Live Recording του ραδιοφωνικού spot: <https://biodiversity-greece.gr/wp-content/uploads/2023/11/LIVE-RECORDING LIFE-EL-BIOS RADIO-SPOT SKAI 2022.mp4>

## 5. FACEBOOK | TWITTER | YOUTUBE

Ταυτόχρονα με την ολοκλήρωση της ιστοσελίδας του έργου δημιουργήθηκαν τα μέσα κοινωνικής δικτύωσής του (σελίδα στο Facebook, κανάλι στο YouTube και λογαριασμός στο Twitter), προκειμένου να ενισχυθεί η διαδικτυακή παρουσία του έργου, να διευκολυνθεί η διάδοση των μηνυμάτων του και να εδραιωθεί η επικοινωνία σε τακτική βάση με τους εμπλεκόμενους φορείς και το ευρύ κοινό.

### 5.1 Facebook & Twitter

Οι δημοσιεύσεις στη σελίδα Facebook (βλ. Εικόνα 7 παρακάτω) & στο Twitter (βλ. Εικόνα 8 παρακάτω) του έργου βασίζονται στις παρακάτω θεματικές ενότητες (content pillars):

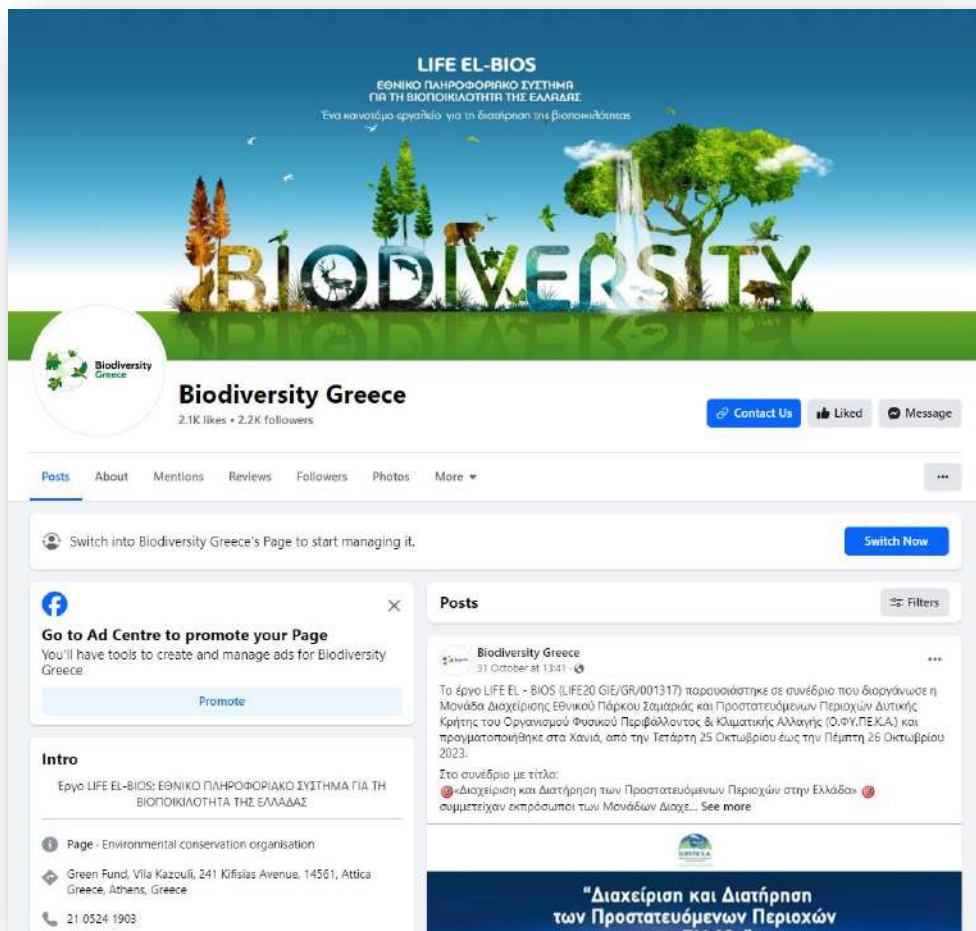
- Πληροφορίες για το έργο,
- Εκπαίδευση σχετικά με το εύρος του προβλήματος που αντιμετωπίζεται στο πλαίσιο του έργου και τη σημασία του,
- Νέα, αποτελέσματα και άρθρα του έργου,
- Παροτρύνσεις για δράση (calls to action) και ενεργοποίηση της ενεργούς συμμετοχής στο έργο,





- Παρουσίαση των εμπλεκόμενων φορέων (stakeholders) που συμμετέχουν ενεργά στο έργο,
- Αναδημοσίευση σχετικού περιεχομένου των εμπλεκόμενων φορέων (stakeholders),
- Ανακοίνωση εκδηλώσεων (ημερίδες και τελικό συνέδριο) και προσκλήσεις συμμετοχής,
- Αναφορές, στατιστικά και νέα για την βιοποικιλότητα στην Ελλάδα,
- Σημαντικά νέα και εκδηλώσεις άλλων σχετικών έργων και αρχών (π.χ. ΥΠΕΝ, Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α., Πράσινο Ταμείο, ΕΚΒΥ κ.λπ.),
- Αναρτήσεις για σχετικές περιστάσεις (π.χ. σχετικές εθνικές ημέρες, θέματα σε σχέση με τη βιοποικιλότητα στην Ελλάδα και στο εξωτερικό κ.λπ.).

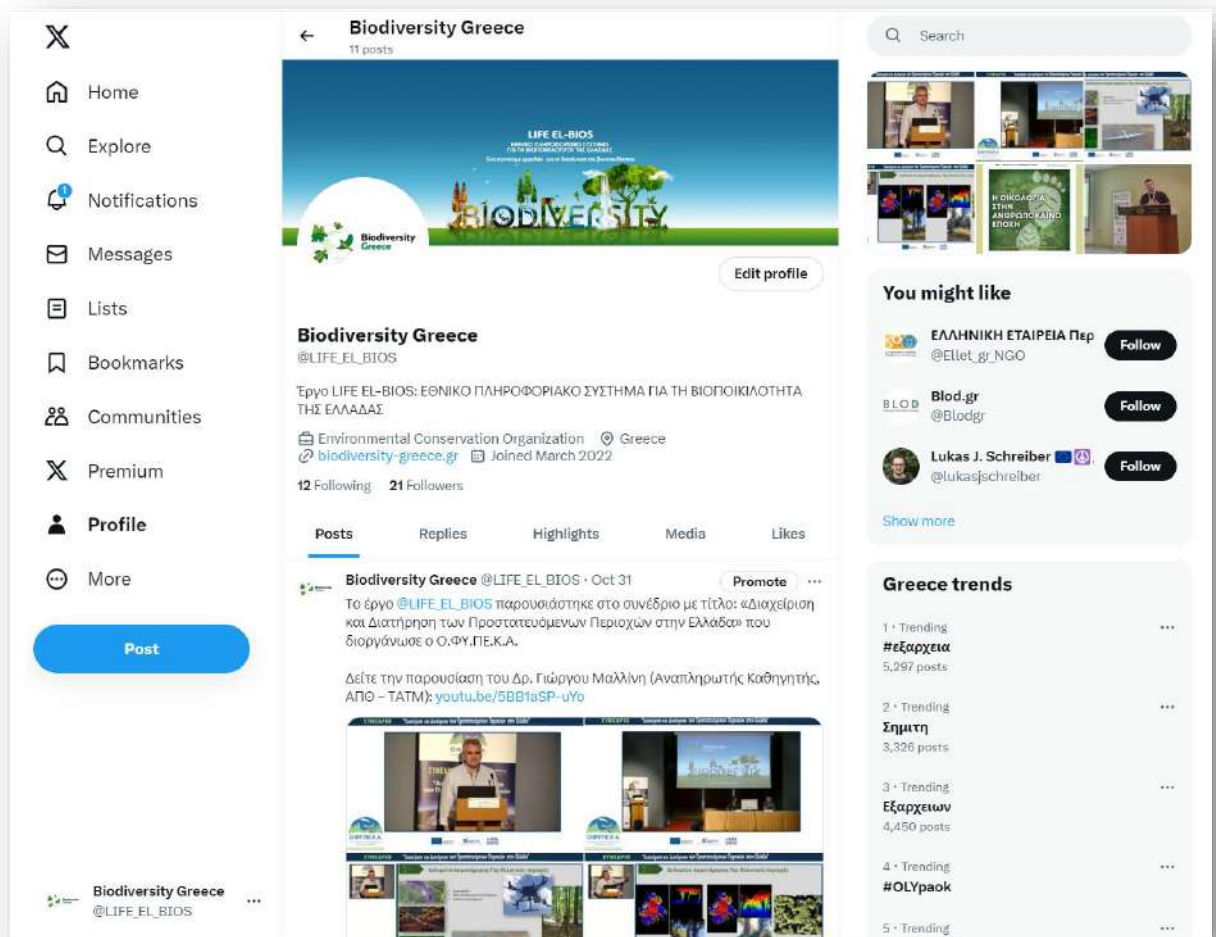
ΕΙΚΟΝΑ 7: Σελίδα Facebook



Σύνδεσμος Facebook: <https://www.facebook.com/profile.php?id=100087595322039>



ΕΙΚΟΝΑ 8: Λογαριασμός Twitter



Σύνδεσμος Twitter: [https://twitter.com/LIFE\\_EL\\_BIOS](https://twitter.com/LIFE_EL_BIOS)

Όσον αφορά στην απήχηση της σελίδας στο Facebook συνολικά το τελευταίο έτος (31 Οκτωβρίου 2022 έως 31 Οκτωβρίου 2023) προσεγγίστηκαν 121.178 άτομα (βλ. Εικόνα 9 παρακάτω), ενώ ο αριθμός των ατόμων που ακολουθούν τη σελίδα ανέρχεται στους 2.231 και ο αριθμός των ατόμων που έχουν κάνει Like στη σελίδα ανέρχεται στους 2.181 (βλ. Εικόνα 10 παρακάτω).

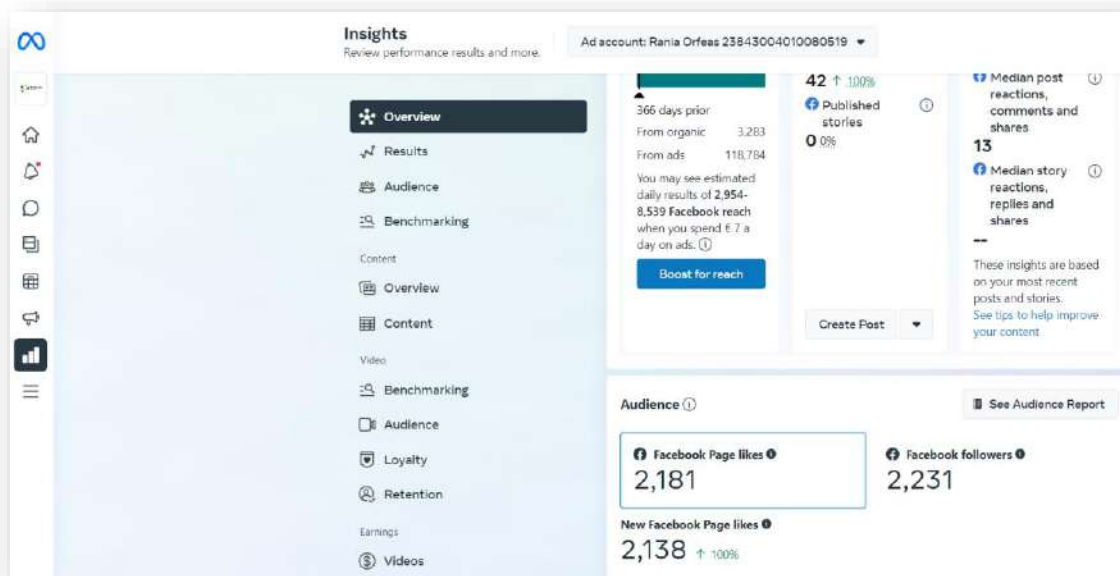


EIKONA 9: Facebook Reach\*



\*Reach is the number of people who saw any content from the Page or about the Page, including posts, stories, ads, social information from people who interact with the Page and more (reach is different from impressions, which may include multiple views of a page's posts by the same people).

EIKONA 10: Facebook Page Likes & Followers

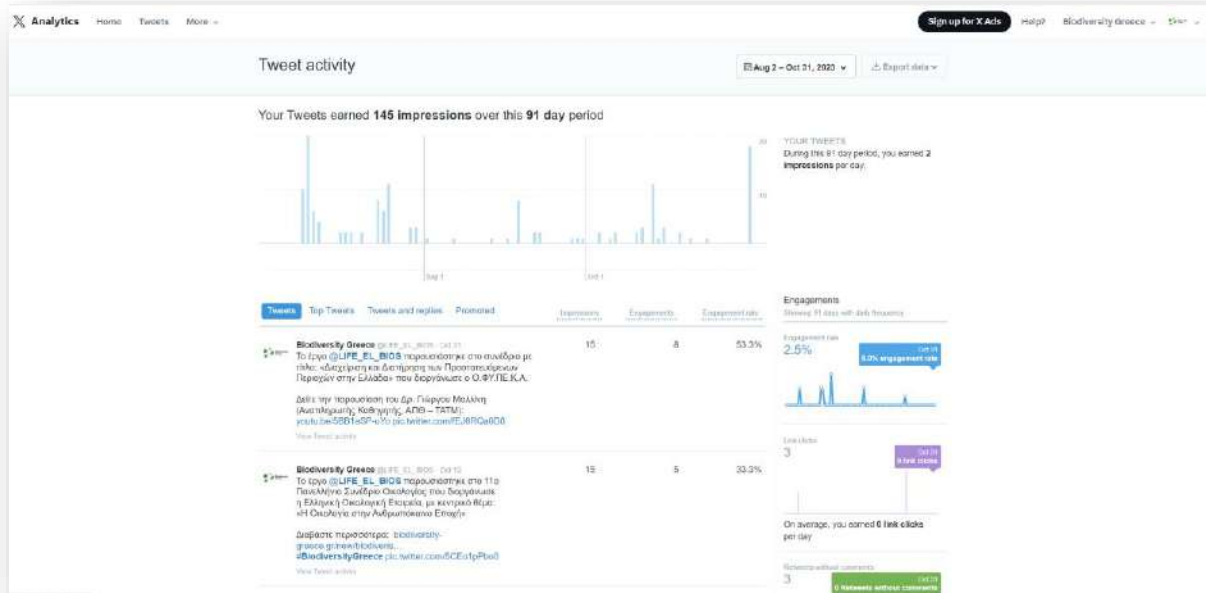




Για την προώθηση του 1<sup>ου</sup> βίντεο του έργου πραγματοποιήθηκε καμπάνια στο Facebook τα αποτελέσματα της οποίας παρουσιάστηκαν παραπάνω στην ενότητα «2 BINTEO» (σελ.9).

Όσον αφορά στην απήχηση του Twitter τα διαθέσιμα στατιστικά που παρέχει το μέσο είναι σχετικά περιορισμένα και δεν υπάρχει ακόμη η δυνατότητα εξαγωγής αθροιστικών δεικτών. Ενδεικτικά στην παρακάτω εικόνα παρουσιάζονται τα impressions των tweets του έργου για το διάστημα από 2 Αυγούστου 2023 έως 31 Οκτωβρίου 2023.

EIKONA 11: Twitter Impressions (Last 90 Days)



## 5.2 YouTube

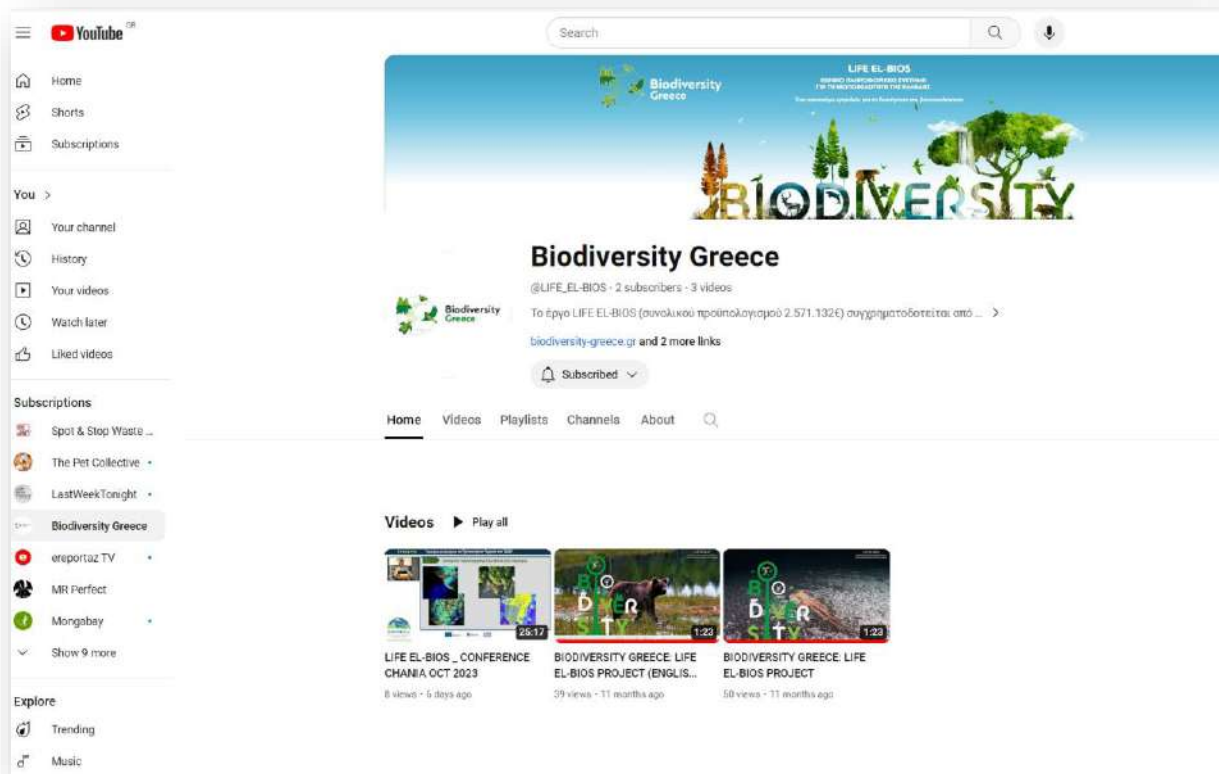
Το κανάλι YouTube του έργου (βλ. Εικόνα 12 παρακάτω) μέχρι το τέλος Οκτωβρίου 2023 περιλαμβάνει:

- το 1<sup>ο</sup> short-promo video του έργου (ελληνικά & ελληνικά με αγγλικούς υπότιτλους) με 89 συνολικά προβολές και
- βίντεο με την παρουσίαση του έργου από τον Δρ. Γιώργο Μαλλίνη (Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης) στο πλαίσιο του συνεδρίου: «Διαχείριση και Διατήρηση των Προστατευόμενων Περιοχών στην Ελλάδα», που διοργάνωσε η Μονάδα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Σαμαριάς και Προστατευόμενων Περιοχών Δυτικής Κρήτης του Οργανισμού Φυσικού Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής (Ο.Φ.Υ.Π.Ε.Κ.Α.) και πραγματοποιήθηκε στα



Χανιά, από την Τετάρτη 25 Οκτωβρίου έως την Πέμπτη 26 Οκτωβρίου 2023 (8 συνολικά προβολές).

EIKONA 12: YouTube Channel



Σύνδεσμος YouTube: [https://www.youtube.com/@LIFE\\_EL-BIOS](https://www.youtube.com/@LIFE_EL-BIOS)

Τα επόμενα 3 βίντεο που θα αναπτυχθούν κατά τη διάρκεια του έργου θα αναρτηθούν επίσης στο κανάλι του έργου στο YouTube.

## 6. NEWSLETTERS

Βάσει του Grant Agreement κατά τη διάρκεια του έργου προβλέπεται να αναπτυχθούν 12 **Newsletters**. Το 1ο Newsletter του έργου προετοιμάζεται κατά τη διάρκεια συγγραφής του παρόντος Παραδοτέου και αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί και αποσταλεί μέχρι το τέλος του 2023. Ο λόγος της καθυστέρησης της προετοιμασίας και αποστολής του 1<sup>ου</sup> Newsletter έγκειται σε γραφειοκρατικά ζητήματα σε σχέση με την υπογραφή της 2<sup>ης</sup> σύμβασης συνεργασίας του Πράσινου Ταμείου με τη



διαφημιστική εταιρία του έργου, η οποία έλαβε χώρα στις 14 Ιουλίου 2023. Δεδομένων: (α) της αλλαγής Προέδρου του Πράσινου Ταμείου μετά τις εθνικές εκλογές, (β) της θερινής περιόδου και (γ) των περιφερειακών εκλογών στη χώρα, η ουσιαστική δρομολόγηση των ενεργειών επικοινωνίας που περιλαμβάνονται στη 2<sup>η</sup> σύμβαση με τη διαφημιστική εταιρία ξεκίνησε περί τα μέσα Οκτωβρίου 2023.

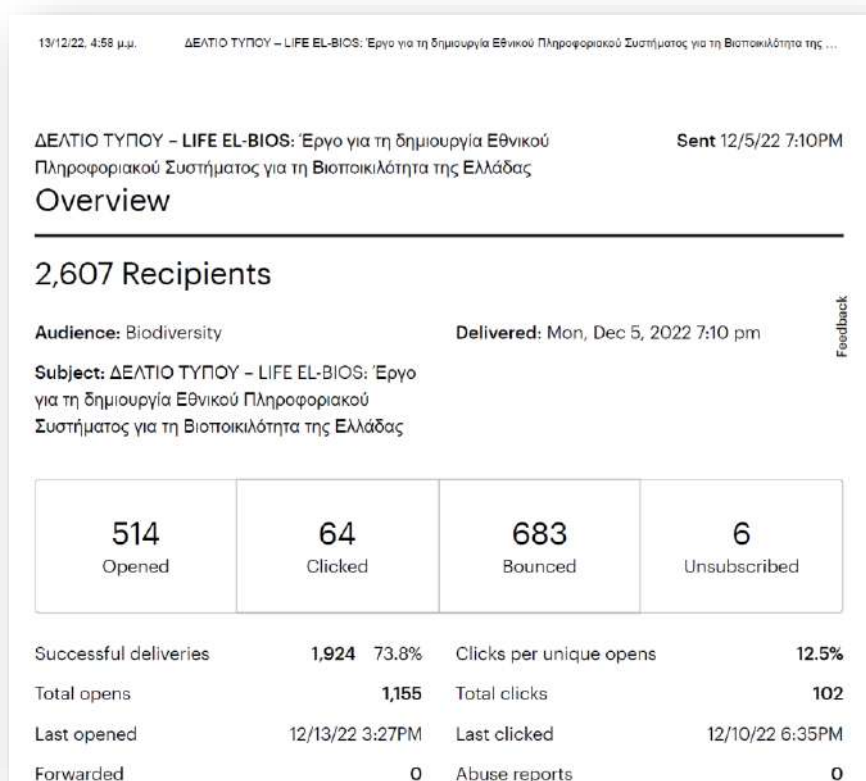
## 7. ΔΕΛΤΙΑ ΤΥΠΟΥ

Όσον αφορά στα **Δελτία Τύπου**, μέχρι το τέλος Οκτωβρίου 2023 έχουν σταλεί 2 από τα 9 Δελτία Τύπου. Η λίστα των αποδεκτών απαρτίζεται από: 1) stakeholders που προσδιορίστηκαν στο πλαίσιο της Δράσης Α του έργου, 2) δημοσιογράφους και 3) εταίρους του έργου. Παρακάτω παρατίθενται περιγραφικά και στατιστικά στοιχεία σε σχέση με τα Δελτία Τύπου.

### 1<sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ (βλ. Εικόνα 13 παρακάτω για αποτελέσματα)

2 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2022 | LIFE EL-BIOS: Έργο για τη δημιουργία Εθνικού Πληροφοριακού Συστήματος για τη Βιοποικιλότητα της Ελλάδας (<https://biodiversity-greece.gr/new/life-el-bios-ergo-gia-ti-dimioyrgia-ethnikoy-pliroforiakoy-systimatos-gia-ti-viopoikilotita-tis-elladas/>)

ΕΙΚΟΝΑ 13: 1<sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ MAILCHIMP REPORT

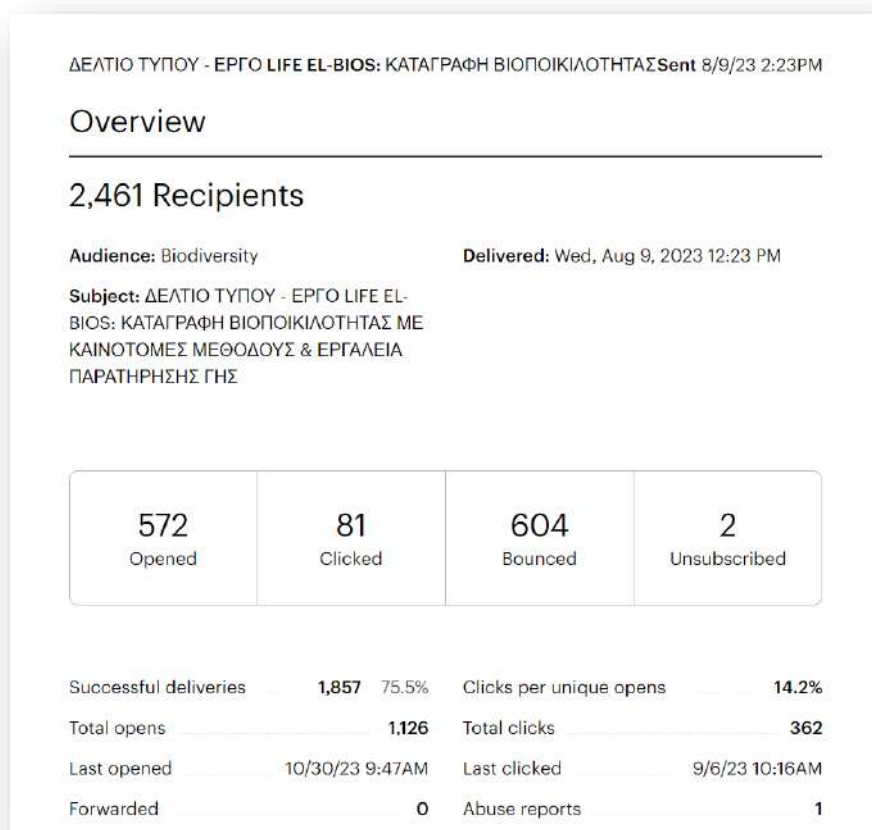




## 2<sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ (βλ. Εικόνα 14 παρακάτω για αποτελέσματα)

9 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2023 | Επίγεια και Εναέρια Μη-επανδρωμένα Συστήματα για την Αποτύπωση της Ελληνικής Βιοποικιλότητας στο Πλαίσιο του Έργου LIFE EL-BIOS (<https://biodiversity-greece.gr/new/life-el-bios-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apotyposi-tis-ellinikis-viopoikilotitas/>)

ΕΙΚΟΝΑ 14: 2<sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ MAILCHIMP REPORT



## 8. ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ

Όσον αφορά στις 4 συνολικά **τηλεοπτικές συνεντεύξεις**, παρόλες τις μέχρι σήμερα προσπάθειες δεν έχει ακόμη καταστεί εφικτή η πραγματοποίηση της 1<sup>ης</sup> τηλεοπτικής συνέντευξης. Η δυσχέρεια σε σχέση με την υλοποίηση των τηλεοπτικών συνεντεύξεων έγκειται στον τρόπο επιλογής των θεμάτων για παρουσίαση και ιδιαίτερα των συνεντεύξεων από τα υπάρχοντα κανάλια στην Ελλάδα γενικά, καθώς και στο γεγονός πως τους τελευταίους αρκετούς μήνες το σύνολο των μέσων στην Ελλάδα επικεντρώνει σε καίρια και κρίσιμα θέματα της επικαιρότητας που ανακύπτουν σε συνεχόμενη



σχεδόν βάση. Οι προσπάθειες δρομολόγησης τηλεοπτικών συνεντεύξεων θα συνεχιστούν και στο μέλλον χωρίς όμως να θεωρείται εξασφαλισμένη η υλοποίησή τους.

## 9. ΑΡΘΡΑ

Βάσει του Grant Agreement 10 συνολικά άρθρα θα δημοσιευτούν σε ιστότοπους και journals σχετικά με το έργο κατά τη διάρκεια της υλοποίησής του.

Μέχρι το τέλος Οκτωβρίου 2023 έχουν υλοποιηθεί τα κάτωθι.

### ΜΑΙΟΣ 2023

<https://www.ecotec.gr/ta-periodika-mas/#No-193-48>

Συνέντευξη (βλ. Εικόνα 15 παρακάτω) του Project Manager του έργου LIFE EL BIOS, Βασίλη Μποντζώργλου (Δασολόγος – M.Sc., Ph.D, Πράσινο Ταμείο), στο περιοδικό Ecotec, Τεύχος 193, Σελίδα 48.

ΕΙΚΟΝΑ 15: ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ECOTEC – ΜΑΙΟΣ 2023

**ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ**

# Life El-Bios: Το κύριο εθνικό εργαλείο για τη βιοποικιλότητα

**Οι τεχνολογίες που θα χρησιμοποιηθούν και οι πιλοτικές περιοχές του έργου**

**Ε**να εθνικό πληροφοριακό σύστημα θα αναπτυχθεί στη χώρα μας, στο πλαίσιο του έργου Life El-Bios, το οποίο θα χρηματοδοτηθεί από το Πράσινο Ταμείο και θα αποτελέσει κύριο εθνικό εργαλείο για τη βιοποικιλότητα της Ελλάδας. Για το έργο αυτό ανέλαβε με τον κ. Βασίλειο Μποντζώργλου, Δασολόγο (M.Sc., Ph.D) και project manager του έργου.

**Εισαγωγή:** Δώστε μας συνοπτικά την εικόνα του έργου LIFE20 GIE/GR/001321, με τίτλο «Εθνικό πληροφοριακό σύστημα για τη βιοποικιλότητα της Ελλάδας». Ένα καινοτόμο εργαλείο για τη διαχείριση της βιοποικιλότητας και θεματικό στόχο «Life El-Bios».

— Βασικός στόχος του έργου είναι η ανάπτυξη ενός πληροφοριακού εθνικού πληροφοριακού συστήματος για τη βιοποικιλότητα της Ελλάδας, το οποίο:

- α) θα συγκεντρώνει πληροφορίες και δεδομένα από υπάρχουσες εθνικές βάσεις δεδομένων βιοποικιλότητας που δεν επικαιροποιούνται συχνά μεταξύ τους,
- β) θα συνδυάζει και θα διαδίδει με εύκολο τρόπο στους ενδιαφερόμενους «μιας διαβαθμισμένες προδοτικές» πληροφορίες και τα δεδομένα για τον πλάτος της ζωής στην Ελλάδα.

Το εθνικό πληροφοριακό σύστημα που θα αναπτυχθεί στο πλαίσιο του έργου Life El-Bios θα θα διασυνδέσει ο Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Μεταβολής Αίθρας (Ο.Π.Π.Ε.Κ.Α.) και θα είναι στην υπηρεσία των έμπιστων φορέων, της επιστήμης και των πολιτών και της κοινωνίας. Αναμενεται δε να ευαισθητοποιήσει την παροικία σχετικά με τη βιοποικιλότητα ως εθνικό επίτευχο, και κατ'επέκταση να βοηθήσει στην υλοποίηση της εθνικής βιοποικιλότητας, στην προστασία των οικοσυστημάτων της χώρας μας, καθώς και στη βίαιη αποδόμηση φυσικής με τη διακίνηση και διαδότηση της εθνικής βιοποικιλότητας.

Το έργο Life El-Bios, συντημένο προϋποβλεπόμενα 2.077.132 ευρώ, συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Life της Ευρωπαϊκής Ένωσης και το Πράσινο Ταμείο, και έχει διάρκεια υλοποίησης από τον Οκτώβριο του 2021 έως το Μάρτιο του 2025.

Υπό τον συντονισμό του Προέδρου Ταμείου, στο έργο συμμετέχουν οι εθνικοί φορείς:

- Ο Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Ηθικολογίας Αθήνας (Ο.Φ.Π.Ε.Κ.Α.),

ήδη και ενάμιση μη επενδύματα συστήματα (Unmanned Aerial Systems (UAS)), για την απεικόνιση της δομής των οικοσυστημάτων προστατευόμενων περιοχών.

**3 Χωρικά καταναμενόμενες επενδύσεις «αυτοματικής απεικόνισης»**, για την υλοποίηση επί-προγραμματικού βασικού / το βασικών περιβαλλοντικών δεικτών σχετικών με τη βιοποικιλότητα.

**Εισαγωγή:** Ποιες είναι οι πιλοτικές περιοχές έργου Life El-Bios και πώς θα μπορούσε να αποτελέσει οι συγκεκριμένοι έργους;

— Το Εθνικό Πάρκο Βόρειας Πίνδος—που αμπεριλαμβάνει τη Βόρεια Κόλλα, τη Ακροκόρφο και το όρος Τζαμχί— και το Εθνικό Πάρκο Υψηλών Κοκκινών—Τοπογραφίας είναι οι δύο προστατευόμενες περιοχές της χώρας στις οποίες θα πραγματοποιηθούν πιλοτικές εδαφική πληροφοριών για τη βιοποικιλότητα, μέσω των καινοτόμων προηγούμενων που οφείλονται.

Στο πλαίσιο αυτό, κατά τη πραγματοποίηση δεικτών, η τεχνολογία αεροίων των Τηλεμετρικών Αεροσκαφών και Τοπογράφων Μετακινών του Αεροσκάφους Ποσειδών του Βασιλικού Ινστιτούτου Μεταλλοτεχνικών, μεθόδους της «Εταιρείας Μεταλλοτεχνικών», πραγματοποιείται μια πορεία ανάπτυξης της βιοποικιλότητας στο Εθνικό Πάρκο Υψηλών Κοκκινών—Τοπογραφίας, μέσω ενάμιση και επήμιση δεδομένων παρακολούθησης γης.

Με τη χρήση μη επανδρωμένου αεροσκάφους συστήματος (Unmanned Aerial Systems (UAS)) πραγματοποιήθηκε καταγραφή αερίων γης υψηλής ανάλυσης στην περιοχή του Πάρκου. Οι εθνικοί εναεριοί καταγράφοι την ανακάλυψη από το οικοσύστημα της περιοχής πληροφοριακή και κλιμακωτική κορυφαία είναι και στο πρώτο τρίμηνο πληροφοριακού φάρατος. Η ανάπτυξη των ενέμων με εθνικούς αεροβίους θα επηρεάσει την εδαφική βιοποικιλότητα, για το Εθνικό Πάρκο—κόλλα και δεικτών για την υακία και την κατάσταση των οικοσυστημάτων της περιοχής.

Παράλληλα, σε «επιπλέον» επιλεγμένες διατηρητέες περιοχές, συστηρίων τροπιδάτων νησιωτικών, μέσω των οποίων συλλέγονται την καινοτόμων συσκευών laser. Μέσω της τροπιδάτων οπτικών και ανάλυσης θα ανακαλυφθούν πρότυπα που θα επιτρέψουν την εδαφική και κλιμακωτική βιοποικιλότητα την κατακρίση δομή των οικοσυστημάτων. ■

■ Το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης—Τμήμα Αγρονομίας και Τοπογραφίας Μετακινών.

■ Το Ελληνικό Κέντρο Βιοδυναμίας—Υπηρεσιών του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας, Γουλιανού.

■ Το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

■ Το Ευρωπαϊκό Θεματικό Κέντρο του Πανεπιστημίου της Μόσχας.

■ Η «Ομάδα» «Εταιρεία Μεταλλοτεχνικών».

**Εισαγωγή:** Ποιες νέες τεχνολογίες ή τεχνολογίες θα χρησιμοποιηθούν και πώς θα είναι οι εξοπλισμοί ή οι υπηρεσίες που θα διαθέσουν εταιρείες του κλάου;

— Θα πραγματοποιηθεί εδαφική πληροφοριών για τη βιοποικιλότητα, κατόν οι τοίχο εργαλεία που είναι τα εξής:

- 1. Κόλλα Δεικτών Παρακολούθησης Γης** (Επί-προγραμματικού βασικού) επένδυση που διακομίζονται την πρόθεση και εδαφική διακομίζονται πληροφορίες από καινοτόμα επενδύματα συστημάτων εναεριοί του προγράμματος «Οριστικές» της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- 2. Τροπιδάτων Δεικτών LIDAR** (Επί-προγραμματικού βασικού) επένδυση και εμβέλεια φυσική από φορητό ε





5 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023

<https://biodiversity-greece.gr/new/biodiveristy-greece/>

Παρουσίαση του έργου στο 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας (βλ. Εικόνα 16 παρακάτω) που διοργάνωσε η Ελληνική Οικολογική Εταιρεία με κεντρικό θέμα: «Η Οικολογία στην Ανθρωπόκαινο Εποχή», υπό την αιγίδα του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών (Πάτρα, Τετάρτη 4/10/2023 - Σάββατο 7/10/2023). Την ομάδα του έργου εκπροσώπησε ο Project Manager του έργου LIFE EL – BIOS, Βασίλης Μποντζώρλος (Δασολόγος – M.Sc., Ph.D, Πράσινο Ταμείο), ο οποίος παρουσίασε την αρχιτεκτονική & τη φιλοσοφία του έργου, καθώς και τις δράσεις & τη μέχρι σήμερα πρόοδο υλοποίησής του, στο πλαίσιο της Ειδικής Συνεδρίας που διοργάνωσε ο ΟΦΥΠΕΚΑ: «Δράσεις του ΟΦΥΠΕΚΑ για τη Βιοποικιλότητα».

*ΕΙΚΟΝΑ 16: 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας – ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023*



26 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023

<https://biodiversity-greece.gr/new/paroyiasi-toy-ergoy-life-el-bios-se-synedrio-toy-o-fy-pe-k-a-me-thema-diacheirisi-kai-diatirisi-ton-prostatayomenon-periochon-stin-ellada/>

Παρουσίαση του έργου στο συνέδριο με θέμα: «Διαχείριση και Διατήρηση των Προστατευόμενων Περιοχών στην Ελλάδα» (βλ. Εικόνα 17 παρακάτω), που διοργάνωσε η Μονάδα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Σαμαριάς και Προστατευόμενων Περιοχών Δυτικής Κρήτης του Οργανισμού Φυσικού



Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής (Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.) και πραγματοποιήθηκε στα Χανιά, από την Τετάρτη 25 Οκτωβρίου έως την Πέμπτη 26 Οκτωβρίου 2023.

Την ομάδα του έργου εκπροσώπησε ο Δρ. Γιώργος Μαλλίνης (Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης).

*ΕΙΚΟΝΑ 17: Συνέδριο Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α. 'Διαχείριση και Διατήρηση των Προστατευόμενων Περιοχών στην Ελλάδα' – ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023*



## 10. ΗΜΕΡΙΔΕΣ

Βάσει του προγραμματισμού ενεργειών που περιγράφεται στο Grant Agreement στο πλαίσιο του έργου θα διοργανώνονταν 2 ενημερωτικές Ημερίδες (σε Αθήνα & Θεσσαλονίκη) μέχρι τις αρχές του 2023, καθώς και μια 3<sup>η</sup> στις αρχές του 2024 (στο Βόλο).

Προκειμένου για την επίτευξη των επιμέρους στόχων του έργου και ειδικότερα με στόχο την πληρέστερη ενημέρωση και την ενεργοποίηση της συμμετοχής των εμπλεκόμενων μερών και των ομάδων ενδιαφέροντος (stakeholders), κρίθηκε αναγκαία η προτεραιοποίηση των "one-to-one" διαδικτυακών συναντήσεων με τους επιμέρους φορείς έναντι των τριών Ημερίδων.

Εφόσον κριθεί απαραίτητο στην πορεία θα επανεξεταστεί και θα αξιολογηθεί η σκοπιμότητα διενέργειας ενημερωτικών Ημερίδων για το έργο.



## 11. ΑΠΟΔΕΛΤΙΩΣΗ

Στον Πίνακα 2 που ακολουθεί παρουσιάζονται 21 ηλεκτρονικά δημοσιεύματα για το έργο μέχρι το τέλος Οκτώβριου 2023. Σημειώνεται πως η λίστα καταρτίζεται manually χωρίς τη συστηματική συνδρομή εταιρίας αποδελτίωσης, καθώς δεν προβλέπονταν τέτοιου είδους υπηρεσία στον προϋπολογισμό του έργου. Συνεπώς είναι δεδομένο πως η παρούσα λίστα δεν δύναται να είναι πλήρης.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΑΠΟΔΕΛΤΙΩΣΗ

ΑΑ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	ΜΕΣΟ	ΗΜΕΡΟΜ.	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
1	LIFE: Ακόμη 290 εκατ. για φύση, περιβάλλον και Κλίμα – Τα έξι ελληνικά έργα   Green Agenda <a href="https://greenagenda.gr/%CF%80%CF%81%CF%8C%CE%B3%CF%81%CE%B1%CE%BC%CE%BC%CE%B1-life-290-%CE%B5%CE%BA%CE%B1%CF%84-%CE%B5%CF%85%CF%81%CF%8E-%CE%AD%CF%81%CE%B3%CE%B1-%CE%B3%CE%B9%CE%B1-%CF%86%CF%8D%CF%83%CE%B7-%CF%80%CE%B5/">https://greenagenda.gr/%CF%80%CF%81%CF%8C%CE%B3%CF%81%CE%B1%CE%BC%CE%BC%CE%B1-life-290-%CE%B5%CE%BA%CE%B1%CF%84-%CE%B5%CF%85%CF%81%CF%8E-%CE%AD%CF%81%CE%B3%CE%B1-%CE%B3%CE%B9%CE%B1-%CF%86%CF%8D%CF%83%CE%B7-%CF%80%CE%B5/</a>	<a href="https://greenagenda.gr/">https://greenagenda.gr/</a>	26-Νοε-21	Παρουσίαση του έργου κατά την έναρξή του
2	Πρόγραμμα LIFE: Η ΕΕ χρηματοδοτεί με πάνω από 290 εκατ. ευρώ έργα για το περιβάλλον και το κλίμα - CSRNews.gr (csrnews.gr) <a href="https://csrnews.gr/50485/%CF%80%CF%81%CF%8C%CE%B3%CF%81%CE%B1%CE%BC%CE%BC%CE%B1-life-%CE%B7-%CE%B5%CE%B5-%CF%87%CF%81%CE%B7%CE%BC%CE%B1%CF%84%CE%BF%CE%B4%CE%BF%CF%84%CE%B5%CE%AF-%CE%BC%CE%B5-%CF%80%CE%AC%CE%BD%CF%89-%CE%B1">https://csrnews.gr/50485/%CF%80%CF%81%CF%8C%CE%B3%CF%81%CE%B1%CE%BC%CE%BC%CE%B1-life-%CE%B7-%CE%B5%CE%B5-%CF%87%CF%81%CE%B7%CE%BC%CE%B1%CF%84%CE%BF%CE%B4%CE%BF%CF%84%CE%B5%CE%AF-%CE%BC%CE%B5-%CF%80%CE%AC%CE%BD%CF%89-%CE%B1</a>	csrnews.gr	26-Νοε-21	Παρουσίαση του έργου κατά την έναρξή του
3	Κομισιόν: Πάνω από 290 εκατ. για έργα για τη φύση, το περιβάλλον και τη δράση για το κλίμα (epixeiro.gr) <a href="https://www.epixeiro.gr/article/312665">https://www.epixeiro.gr/article/312665</a>	www.epixeiro.gr	26-Νοε-21	Παρουσίαση του έργου κατά την έναρξή του
4	LIFE EL-BIOS: Το πρώτο εθνικό σύστημα πληροφοριών για τη βιοποικιλότητα στην Ελλάδα   Green Agenda <a href="https://greenagenda.gr/life-el-bios-%CF%84%CE%BF-%CF%80%CF%81%CF%8E%CF%84%CE%BF-%CE%B5%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C-%CF%83%CF%8D%CF%83%CF%84%CE%B7%CE%BC%CE%B1-%CF%80%CE%BB%CE%B7%CF%81%CE%BF%CF%86%CE%BF%CF%81%CE%B9%CF%8E/">https://greenagenda.gr/life-el-bios-%CF%84%CE%BF-%CF%80%CF%81%CF%8E%CF%84%CE%BF-%CE%B5%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C-%CF%83%CF%8D%CF%83%CF%84%CE%B7%CE%BC%CE%B1-%CF%80%CE%BB%CE%B7%CF%81%CE%BF%CF%86%CE%BF%CF%81%CE%B9%CF%8E/</a>	<a href="https://greenagenda.gr/">https://greenagenda.gr/</a>	26-Νοε-21	Παρουσίαση του έργου κατά την έναρξή του
5	Πρόσκληση από τον ΟΦΥΠΕΚΑ για δύο θέσεις εργασίας στο έργο LIFE EL BIOS   Green Agenda <a href="https://greenagenda.gr/%CF%80%CF%81%CF%8C%CF%83%CE%BA%CE%BB%CE%B7%CF%83%CE%B7-%CE%B1%CF%80%CF%8C-%CF%84%CE%BF%CE%BD-%CE%BF%CF%86%CF%85%CF%80%CE%B5%CE%BA%CE%B1-%CE%B3%CE%B9%CE%B1-%CE%B4%CF%8D%CE%BF-%CE%B8%CE%AD%CF%83%CE%B5/">https://greenagenda.gr/%CF%80%CF%81%CF%8C%CF%83%CE%BA%CE%BB%CE%B7%CF%83%CE%B7-%CE%B1%CF%80%CF%8C-%CF%84%CE%BF%CE%BD-%CE%BF%CF%86%CF%85%CF%80%CE%B5%CE%BA%CE%B1-%CE%B3%CE%B9%CE%B1-%CE%B4%CF%8D%CE%BF-%CE%B8%CE%AD%CF%83%CE%B5/</a>	<a href="https://greenagenda.gr/">https://greenagenda.gr/</a>	11-Ιαν-22	Θέσεις Εργασίας ΟΦΥΠΕΚΑ



ΑΑ	ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΣ	ΜΕΣΟ	ΗΜΕΡΟΜ.	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
6	<a href="https://www.argolikeseidhseis.gr/2022/12/life-el-bios.html">https://www.argolikeseidhseis.gr/2022/12/life-el-bios.html</a>	<a href="http://www.argolike-seidhseis.gr">www.argolike-seidhseis.gr</a>	6-Δεκ-22	1ο Δελτίο Τύπου
7	<a href="https://greenagenda.gr/%ce%b5%cf%89%cf%82-%cf%84%ce%bf-%cf%84%ce%ad%ce%bb%ce%bf%cf%82-%cf%84%ce%bf%cf%85-2024-%cf%84%ce%bf-%cf%80%cf%81%cf%8e%cf%84%ce%bf-%ce%b5%ce%b8%ce%bd%ce%b9%ce%ba%cf%8c-%cf%80%ce%bb%ce%b7%cf%81%ce%bf/">https://greenagenda.gr/%ce%b5%cf%89%cf%82-%cf%84%ce%bf-%cf%84%ce%ad%ce%bb%ce%bf%cf%82-%cf%84%ce%bf%cf%85-2024-%cf%84%ce%bf-%cf%80%cf%81%cf%8e%cf%84%ce%bf-%ce%b5%ce%b8%ce%bd%ce%b9%ce%ba%cf%8c-%cf%80%ce%bb%ce%b7%cf%81%ce%bf/</a>	<a href="https://greenagenda.gr/">https://greenagenda.gr/</a>	6-Δεκ-22	1ο Δελτίο Τύπου
8	<a href="https://csrnews.gr/59517/life-el-bios-%CE%AD%CF%81%CE%B3%CE%BF-%CE%B4%CE%B7%CE%BC%CE%B9%CE%BF%CF%85%CF%81%CE%B3%CE%AF%CE%B1%CF%82-%CE%B5%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CE%BF%CF%8D-%CF%80%CE%BB%CE%B7%CF%81%CE%BF%CF%86%CE%BF%CF%81">https://csrnews.gr/59517/life-el-bios-%CE%AD%CF%81%CE%B3%CE%BF-%CE%B4%CE%B7%CE%BC%CE%B9%CE%BF%CF%85%CF%81%CE%B3%CE%AF%CE%B1%CF%82-%CE%B5%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CE%BF%CF%8D-%CF%80%CE%BB%CE%B7%CF%81%CE%BF%CF%86%CE%BF%CF%81</a>	<a href="https://csrnews.gr">https://csrnews.gr</a>	6-Δεκ-22	1ο Δελτίο Τύπου
9	<a href="https://www.myota.gr/2022/12/05/%CF%84%CE%BF-%CF%80%CF%81%CF%8E%CF%84%CE%BF-%CE%B5%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C-%CF%80%CE%BB%CE%B7%CF%81%CE%BF%CF%86%CE%BF%CF%81%CE%B9%CE%B1%CE%BA%CF%8C-%CF%83%CF%8D%CF%83%CF%84%CE%B7%CE%BC%CE%B1/">https://www.myota.gr/2022/12/05/%CF%84%CE%BF-%CF%80%CF%81%CF%8E%CF%84%CE%BF-%CE%B5%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C-%CF%80%CE%BB%CE%B7%CF%81%CE%BF%CF%86%CE%BF%CF%81%CE%B9%CE%B1%CE%BA%CF%8C-%CF%83%CF%8D%CF%83%CF%84%CE%B7%CE%BC%CE%B1/</a>	<a href="http://www.myota.gr">www.myota.gr</a>	6-Δεκ-22	1ο Δελτίο Τύπου
10	<a href="https://cycladesopen.gr/tag/life-el-bios/">https://cycladesopen.gr/tag/life-el-bios/</a>	<a href="https://cycladesopen.gr">https://cycladesopen.gr</a>	6-Δεκ-22	1ο Δελτίο Τύπου
11	<a href="https://www.ecotec.gr/ta-periodika-mas/#No-193-48">https://www.ecotec.gr/ta-periodika-mas/#No-193-48</a>	<a href="https://www.ecotec.gr/">https://www.ecotec.gr/</a>	1-Μαΐ-23	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ PROJECT MANAGER LIFE EL-BIOS
12	<a href="https://prasinotameio.gr/2023/06/29/%CF%83%CF%85%CE%BD%CE%AD%CE%BD%CF%84%CE%B5%CF%85%CE%BE%CE%B7-%CF%84%CE%BF%CF%85-project-manager-%CF%84%CE%BF%CF%85-%CE%AD%CF%81%CE%B3%CE%BF%CF%85-life-el-bios-%CE%B2%CE%B1%CF%83%CE%AF%CE%BB%CE%B7/">https://prasinotameio.gr/2023/06/29/%CF%83%CF%85%CE%BD%CE%AD%CE%BD%CF%84%CE%B5%CF%85%CE%BE%CE%B7-%CF%84%CE%BF%CF%85-project-manager-%CF%84%CE%BF%CF%85-%CE%AD%CF%81%CE%B3%CE%BF%CF%85-life-el-bios-%CE%B2%CE%B1%CF%83%CE%AF%CE%BB%CE%B7/</a>	<a href="https://prasinotameio.gr/">https://prasinotameio.gr/</a>	26-Ιουν-23	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ PROJECT MANAGER LIFE EL-BIOS
13	<a href="https://www.worldenergynews.gr/index.php?id=546181">https://www.worldenergynews.gr/index.php?id=546181</a>	<a href="https://www.worldenergynews.gr">https://www.worldenergynews.gr</a>	5-Ιουλ-23	Πράσινο Ταμείο Online LIFE Info Day: Προσκλήσεις για υποβολές προτάσεων 2023
14	<a href="https://diazomportal.com/news/Politismos/epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikis-biopoikilotitas-">https://diazomportal.com/news/Politismos/epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikis-biopoikilotitas-</a>	<a href="https://diazomportal.com">https://diazomportal.com</a>	9-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου
15	<a href="https://energypress.gr/index.php/news/life-el-bios-me-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-i-apytyposi-tis-ellinikis">https://energypress.gr/index.php/news/life-el-bios-me-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-i-apytyposi-tis-ellinikis</a>	<a href="https://energypress.gr">https://energypress.gr</a>	9-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου
16	<a href="https://www.kalimera-arkadia.gr/ta-pantala/item/157127-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-">https://www.kalimera-arkadia.gr/ta-pantala/item/157127-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-</a>	<a href="http://www.kalimera-arkadia.gr">www.kalimera-arkadia.gr</a>	9-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου



ΑΑ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	ΜΕΣΟ	ΗΜΕΡΟΜ.	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
	<a href="http://systemata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikis-viopoikilotitas-sto-plaisio-tou-ergou-life-el-bios.html">systemata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikis-viopoikilotitas-sto-plaisio-tou-ergou-life-el-bios.html</a>			
17	<a href="https://www.energia.gr/article/209687/epigeia-kai-enaeria-mhepandromena-systhmata-gia-thn-apytyposh-tis-ellhnikhs-viopoikilothtas-sto-plaisio-toy-ergoy-life-elbios">https://www.energia.gr/article/209687/epigeia-kai-enaeria-mhepandromena-systhmata-gia-thn-apytyposh-tis-ellhnikhs-viopoikilothtas-sto-plaisio-toy-ergoy-life-elbios</a>	<a href="https://www.energia.gr">https://www.energia.gr</a>	9-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου
18	<a href="https://www.voria.gr/article/pilotiki-katagrafi-tis-biopoikilotitas-tis-elladas-me-ti-hrisi-kainotomon-methodon">https://www.voria.gr/article/pilotiki-katagrafi-tis-biopoikilotitas-tis-elladas-me-ti-hrisi-kainotomon-methodon</a>	<a href="http://www.voria.gr">www.voria.gr</a>	9-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου
19	<a href="https://eforigi.com.gr/news/perivallon/item/30503-life-el-bios-katagrafoun-me-drone-tin-viopoikilotita-tis-elladas">https://eforigi.com.gr/news/perivallon/item/30503-life-el-bios-katagrafoun-me-drone-tin-viopoikilotita-tis-elladas</a>	<a href="https://eforigi.com.gr/">https://eforigi.com.gr/</a>	10-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου
20	<a href="https://www.ienergeia.gr/perivallon/26366/life-el-bios-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikis-viopoikilotitas">https://www.ienergeia.gr/perivallon/26366/life-el-bios-epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikis-viopoikilotitas</a>	<a href="https://www.ienergeia.gr/">https://www.ienergeia.gr/</a>	10-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου
21	<a href="https://104fm.gr/deltia-typou/epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikisviopoikilotitas-sto-plaisio-tou-ergou-life-el-bios/">https://104fm.gr/deltia-typou/epigeia-kai-enaeria-mi-epandromena-systimata-gia-tin-apytyposi-tis-ellinikisviopoikilotitas-sto-plaisio-tou-ergou-life-el-bios/</a>	<a href="http://104fm.gr">104fm.gr</a>	9-Αυγ-23	2ο Δελτίο Τύπου

Στην Εικόνα 18 παρακάτω παρουσιάζεται ένα δημοσίευμα με αναφορά στο έργο από τον Πρόεδρο του Πράσινου Ταμείου, στην Ειδική Έκδοση της Real News τον Ιούνιο του 2023.



EIKONA 18: Δημοσίευμα Real News – ΙΟΥΝΙΟΣ 2023

Πράσινο Ταμείο: Από το 2019 γιορτάζουμε το περιβάλλον κάθε μέρα

Πηγή: ΕΙΔΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ REAL NEWS Σελ.: 1,26 Ημερομηνία έκδοσης: 03-06-2023

ΕΝΕΡΓΕΙΑ-ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Πράσινο Ταμείο: Από το 2019 γιορτάζουμε το περιβάλλον κάθε μέρα



Μετά από μια περίοδο στασιμότητας, με προσωρινή προβλεπόμενη και θεσμικές καθυστερήσεις, στο πλαίσιο της 15ης ετήσιας μας, τον Οκτώβριο 2019, με την καθιέρωση του νέου υποσυστήμι Κωστή Καρτζιδάκι, άνοιξε μας την το Πράσινο Ταμείο να ανταποκριθεί στον ρόλο του: να γίνει Πράσινο, να γίνει Ταμείο και κομβικό να ξεπερνά τον εαυτό του.

Το 2022, όλα ανεξαιρέτως τα προγράμματα μας πήγαν καλύτερα από ό,τι το 2020 και το 2021. Κοινό στις παραδοσιακές μας δράσεις περισσότερο από ποτέ, μπήκαμε για τα καλά σε νέα, σύγχρονα περιβαλλοντικά αντικείμενα: Απορρυπαντική, Ηλεκτροκίνηση, Αστική Προσβασιμότητα, Έρευνα και Εφαρμογή στα οικοσυστήματα, ΕΣΦΚ, τα φυσικά Περιβάλλον, στήριξη του «Εύφορο Μετά» για την αναγέννηση της Εύβοιας και η Κλιματική Ουδετερότητα. Παράλληλα με παλαιότερα ευρωπαϊκά προγράμματα LIFE κελεύουμε και νέα. Χρησιμοποιούμε καινοτόμες δράσεις, δίνουμε πολλών ειδών ανθρωπίνους περιβαλλοντικά και επαγγελματικά βασισμένα κίνητρα, που εκτείνονται στη μεγαλύτερη παγκόσμια οργάνωση, ο «Αρκάριον», αναβάθμιση του Πάρκου Τρίτης, Ποδοσφαιρικές Αξονικές Οδοί στη δυτική Αθήνα, έργα που εκτελεί η Περιφέρεια Αττικής, περιβαλλοντική αναβάθμιση του ορόσου Αγιάς με χρηματοδότηση του ΠΕΣΥΛΑΠ στη ζώνη του Αγιάς και του Περπιά, δεν μόνον στον Πάρκο Έως στην Ελλάδα ή οι παρεμβάσεις με κληρονομική οργάνωση, Αδελφά η ένταξη συνεργαζόμε με δήμοι δήμων, όπως ΣΠΑΓ, ο ΣΠΑΓ, τα δήμοι δήμων με Αμνές με Παύλα ή τα δήμοι ΠΙΝΔΟΣ και Βιόσφιτο Πόλη, το Σύμφωνο Δημόσιας, η στήριξη περιβαλλοντικής εκπαίδευσης, η χρήση τεχνικής νοσηλευτικής για πρόληψη πυρκαγιάς, η απεργία βιολογικών απορριμμάτων ή η προσβασιμότητα «Ανάπτυξη Βουλών», που παρουσιάζει ο πρωτοπαύργος Κυριάκος Μητσοτάκης.



Άρθρο του ΣΤΑΘΗ ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ \*Διευθυντής και πρόεδρος του Δ.Σ. του Πράσινου Ταμείου

Με εξωστρέφεια Εννοούμε το στοιχείο της εξωστρέφειας, με πάνω από 50 περιφέρειες και εκπαιδευτικές Μίση σε εφαρμογή το Πράσινο Ταμείο με ποικίλους πόρους, ταυτότητα αρχικής, πλεονάζοντα έσοδα και νέες εφαρμογές για όλα τα προγράμματα μας. Στην τελική ευθεία είναι το νέο Σύστημα Διαχείρισης Ελέγχου. Αναλυτικά: Το περιβαλλοντικό κομμάτι εφαρμοζόμενων πόντων, από τον περσινό 2016-2019, με 36 εκατ. ευρώ σε ένα χρόνο, έναντι 20 σε 4 και δύο ερωτησίου προσαύξησης Αστικής Αναδιοργάνωσης με συμμετοχή 266 δήμων με 60 εκατ. ευρώ. Είναι η μεγαλύτερη χρηματοδότηση στα χρονικά. Από το 2019 συμμετέχουν 60 και 60 εκατ. ευρώ, με 332, ο 20 από αυτούς για πρώτη φορά στα χρονικά ή μετά από χρόνια.

Οι δύο προκλήσεις για το Σχέδιο Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (ΣΦΗΟ) για 328 δήμους ήταν από τις πιο γρήγορες του Δημοσίου, εκπαιδύμενοι από κοινού με το Τμήμα Ηλεκτροκίνησης του ΥΠΕΚ και έξι από βέλτη μνηστή από τους ευρωπαϊκούς ελεγκτικούς μηχανισμούς. Ο στόχος η κίβρα να δωδέτη 300 τέτοια σχέδια έως το τέλος του 2022 επετεύχθη 4 μήνες νωρίτερα, ενώ ήδη το Πράσινο Ταμείο έχει εφάρτησει ολοκληρωτικά 280 Σχέδια. Σε ένα χρόνο σχεδόν ολοκληρώσαμε τις προκλήσεις. Με τα 4 προγράμματα για τη δίκαιη Αναπτυξιακή Μετάβαση των αγροτικών δήμων της Δυτικής Μεσοελλάδας της Άρκαδας, έχουμε σε εξέλιξη χρηματοδοτικά κινήματα 194 εκατ. ευρώ για τις περιοχές αυτές, με πάνω από 20 διαφορετικούς άξονες. Το πρόγραμμα για το Σχέδιο Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας (ΣΒΑΚ) που παρέχουμε καθιερώνεται επί 3,5 χρόνια, από το τέλος του 2016, με μόνον 110 προγράμματα, έχει επιτύχει να εφάρτησε σε πάνω από 110 δήμους και έχει πληρωθεί πάνω από 5,5 εκατ. ευρώ σε 2 χρόνια. Τα προγράμματα για το δίκαιο, το λεγόμενο «Γαλάζιο Ταμείο», αλλά και το φυσικό περιβάλλον, εμφορούμε αύξηση απορρυπαντικής κατά 30%-1,220% και πολλούς νέους δικαιοσύνη που επηρεάζονται χρηματοδοτούν. Η πρώτη στα χρονικά πρόκληση να έρθει να και Εφαρμογή (βλέπε ήδη 20 εκατοστήματα στον χώρο των προγραμμάτων μας. Οι τεσσάρων προκλήσεις για Κονομικές Δράσεις έχουν ήδη εντάξει πάνω από 80 πρωτότυπα projects σε 2,5 χρόνια, ανεκτίμητα, τα συνεργάζονται με τις οργανώσεις που είναι οι μαρτυρίες της ζωής. Πρόσφατα το Πράσινο Ταμείο επέλεξε να συμμετάσχει σε δύο νέα προγράμματα LIFE, το Greek LIFE Task Force, αλλά και το Network

που θα εκτελεί η Κύπρος. Είναι το αποτέλεσμα έξι μηνών προεργασίας, ξεκλειδωμένο από το 2019. Τρία ολοκληρωμένα ΙΡ, για την Κλιματική Αλλαγή, την Κυκλική Οικονομία, την Προστασία Βιοποικιλότητας, και η πρώτη ψηφιακή πλατφόρμα καταγραφής παντοειδών Φύτων με το πρόγραμμα LIFE, αλλά και αρκετά άλλα: επένδυση αναβάθμισης (δη λεγόμενες «Πεζοδρομίες») στην Ανδρούσα, που ολοκληρώθηκε επιτυχώς τον Νοέμβριο, η πρόληψη του περιβαλλοντικού εγκλήματος PROHIBIT, το LIFE PROFILE, αλλά ο ένα από τα πετυχημένα προγράμματα LIFE σε ευρωπαϊκό επίπεδο, το Greek LIFE Task Force, που υποστηρίχθηκε από μια ομάδα εμπειρογνομένων μητρώου κύρους, την οποία συντονίζει ο διευθυντής μας Γ. Πρωτόπαπας. Υποστηρίχθηκε εκπαίδευση, αλλά προγράμματα και καταγράψαμε από κίνηση στην έναρξη των έργων που δεν αντανάξουν εύκολα. Παράλληλα εφάρτησε το 30 επί των προγραμμάτων LIFE με συμμετοχή εκατοντάδων εμπλεκόμενων. Για το 2023 βελτιώνουμε την πρόοδο που αναμενόμενα έχει επιτευχθεί τους τελευταίους 46 μήνες, όπως αναγνωρίζεται από πολλές πλευρές. Πράσινο ταμείο κινείται να συνεχιστεί, όπως ο επόμενος της Προέλευσης για το Σχέδιο Αστικής Προσβασιμότητας (ΑΠ) που αφορά 267 δήμους για τη διευκόλυνση πρόσβασης ΑμεΑ και εμποδοζόμενων ατόμων, αλλά και της πρώτης «βιώσιμη προσαύξησης ψηφιακής καταγραφής των Κοινότοπων Χώρων ΕΣΦΚ, έναν επικρατικό σχέδιό για την ακριβή απομνημόνευση των με πάνω 200 δήμους ενοστούς. Δεν θα μόνον στον φυσικό και το Δημοτικό Σχέδιο Μείκτικας Εκπομπών Αερίων (ΔΗΜΕ), ούτε οι νέες δράσεις απολινοποίησης. Τέλος, η νέα προκήνηση «Αστική Αναδιοργάνωση 2023-24», η 5η από τον Νοέμβριο 2019, είναι ήδη σε διαβούλευση όλων των δήμων της χώρας για το 11ο Μαΐου 2024, χρηματοδοτούμενες δράσεις που καθορίζονται στο πλαίσιο τριών εξαμηνιαίων μετρήσεων.

Το περιβαλλοντικό κομμάτι εφαρμόζει 36 εκατ. ευρώ σε ένα χρόνο και δύο εκατομμύρια προκλήσεις Αστικής Αναδιοργάνωσης με συμμετοχή 266 δήμων με 60 εκατ. ευρώ.

## 12. ΚΡIs ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Στον παρακάτω Πίνακα συνοψίζονται οι δείκτες απόδοσης (KPIs) που σχετίζονται με την επικοινωνία (συνολικοί στόχοι μέχρι το τέλος του έργου & αποτελέσματα έως 31 Οκτωβρίου 2023).

ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΚΡIs ΕΡΓΟΥ

ΚΡIs ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΡΓΟΥ	ΣΤΟΧΟΣ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΣΤΟΧΟΥ ΕΩΣ 31/10/23
Number of general public entities/individuals, and affiliated personnel/employees, reached out and made aware of EL BIOS project through website, training, Info Days, web trainings, etc.	5.000	> 121.000
Website unique visitors	3.000	2.702
Social Media Followers	2.000	2.231
Unique Social Media Visits	3.000	Facebook Reach: 121.178 YouTube Views: 97
Number of general public entities/individuals reached/ made aware through Info Days	300	///
Number of 1st Info Day Participants (ATHENS)	100	///
Number of 2nd Info Day Participants (THESSALONIKI)	100	///
Number of 3rd Info Day Participants (VOLOS)	100	///
Final Conference	150	///
Number of leaflets given to interested parties, organizations, bodies, etc.	3.000	3.000
Newsletters	12	0
TV Interviews	4	0
Videos	4	1
Articles	10	3
Press Releases	9	2
Noticeboards	7	7
Radio Spots	2	1
Posters	100	100
Banners	4	4
Layman's report	1.000	///