



## Newsletter #4

Ιούλιος 2021

Αγαπητέ αναγνώστη,

Καλώς ήρθες στο τέταρτο newsletter του έργου OptiWaMag!

Το Πρόγραμμα Interreg Europe, το οποίο χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), έχει ως σκοπό την υποστήριξη της «εκμάθησης πολιτικών» μεταξύ των αρμόδιων φορέων με στόχο τη βελτίωση της απόδοσης περιφερειακών αναπτυξιακών πολιτικών και προγραμμάτων. Στο πλαίσιο του Προγράμματος Interreg Europe εγκρίθηκε η διαπεριφερειακή συνεργασία του έργου OptiWaMag με γενικό στόχο την προστασία του περιβάλλοντος και την προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων.

Στη συνέχεια περιγράφονται συνοπτικά τα βασικά στοιχεία του έργου, οι στόχοι, πληροφορίες για την πορεία υλοποίησής του και επόμενες δράσεις.

Το newsletter του έργου OptiWaMag δημοσιεύεται κάθε έξι μήνες. Μέσα από το website και το newsletter μπορείτε να ενημερώνεστε για τις εξελίξεις και τα αποτελέσματα του έργου.

**Η ομάδα του έργου OptiWaMag**

### Περιεχόμενα

- Το έργο με μια ματιά
- 5<sup>η</sup> διαπεριφερειακή συνάντηση του έργου (Περιφέρεια Θεσσαλίας)
- Εταιρική αξιολόγηση του έργου
- Παράταση ενός εξαμήνου της Α' Φάσης του έργου
- Στοιχεία επικοινωνίας

### Το έργο με μια ματιά

Στο OptiWaMag συνεργάζονται 6 περιφέρειες της ΕΕ οι οποίες έχουν ως κοινή φιλοδοξία να ενισχύσουν την εφαρμογή καινοτόμων λύσεων στη διαχείριση των αποβλήτων συμβάλλοντας στην αποδοτική χρήση των πόρων του περιβάλλοντος, στη βιώσιμη οικονομική ανάπτυξη και στη βελτίωση της ευημερίας των πολιτών της Ευρώπης.



Environment &  
resource  
efficiency



€1,151,428.00

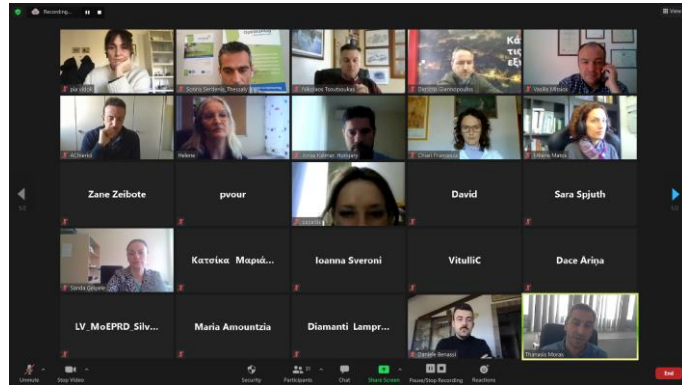


from 1 Aug 2019  
to 31 Jan 2023



European Union  
European Regional  
Development Fund

## 5<sup>η</sup> διαπεριφερειακή συνάντηση του έργου (Περιφέρεια Θεσσαλίας)



Λόγω των περιοριστικών μέτρων της πανδημίας του COVID-19 η Περιφέρεια Θεσσαλίας διοργάνωσε διαδικτυακά στις 7 και 8 Απριλίου την 5<sup>η</sup> διαπεριφερειακή συνάντηση του έργου. Το OptiWaMag επικεντρώνεται στην καινοτομία της διαχείρισης στερεών αποβλήτων στις αστικές περιοχές και στα νοικοκυριά της Σουηδίας, της Λετονίας, της Ουγγαρίας, της Πορτογαλίας, της Ιταλίας και της Ελλάδας με κοινή φιλοδοξία τη βελτίωση των πολιτικών διαχείρισης των αποβλήτων, την ενίσχυση της αποδοτικότητας των διατιθέμενων πόρων και ως συνέπεια αυτών την προώθηση της βιώσιμης ανάπτυξης προς όφελος των πολιτών.

Κατά τη διάρκεια της πρώτης ημέρας πραγματοποιήθηκε συνάντηση ανταλλαγής εμπειριών και καλών πρακτικών μεταξύ των εταιρών με τη συμμετοχή των τοπικών εμπλεκόμενων φορέων (stakeholders) της κάθε περιοχής. Αρχικά παρουσιάστηκε το γενικότερο πλαίσιο διαχείρισης των αποβλήτων, οι στόχοι και τα μέτρα του υφιστάμενου ΠΕΣΣΔΑ, αλλά και οι προκλήσεις, που καλείται να λάβει υπόψη ο νέος Περιφερειακός Σχεδιασμός, η παρουσίαση των βασικών κατευθύνσεων του νέου ΕΣΣΔΑ, των προβλεπόμενων μέτρων, που ενσωματώνουν τις βασικές αρχές της κυκλικής οικονομίας και του χρονοδιαγράμματος για την

επίτευξη των στόχων έως το 2030.



Ακολούθως, οι ΦοΔΣΑ της Θεσσαλίας, παρουσίασαν τον υφιστάμενο τρόπο οργάνωσης και λειτουργίας τους, τις υποδομές για τη διαχείριση των αποβλήτων σε κάθε Διαχειριστική Ενότητα. Πιο συγκεκριμένα, η ΠΑΔΥΘ Α.Ε αναφέρθηκε στη Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΜΕΑ) η κατασκευή της οποίας προβλέπεται να ξεκινήσει μέσα στο 2021, προκειμένου να λειτουργεί εντός του 2023, ενώ επίσης έγινε αναφορά στα 8 Πράσινα Σημεία που σχεδιάζονται σε Τρίκαλα και

Καρδίτσα. Στη συνέχεια, παρουσιάστηκε η πιλοτική δράση της Οικιακής Κομποστοποίησης, που πραγματοποιήθηκε από την ΠΑΔΥΘ Α.Ε το 2016-2017 και η οποία αποτελεί μία από τις καλές πρακτικές του έργου OptiWaMag. Αντίστοιχα, ο ΦοΔΣΑ Ν. Λάρισας παρουσίασε το Πρόγραμμα συλλογής αποβλήτων κενών συσκευασιών φυτοπροστατευτικών προϊόντων, που πραγματοποιείται στην Π.Ε. Λάρισας και η οποία επίσης αποτελεί καλή πρακτική του έργου OptiWaMag. Τέλος, ο ΣΥΔΙΣΑ Μαγνησίας παρουσίασε τις υφιστάμενες υποδομές και τις προβλεπόμενες δράσεις για τη διαχείριση των αποβλήτων, ενώ ο εκπρόσωπος της εταιρείας «ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑ Α.Ε.» ενημέρωσε τους συμμετέχοντες για τον τρόπο λειτουργίας της μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με καύση βιοαερίου στον ΧΥΤΑ του ΣΥΔΙΣΑ και τα

περιβαλλοντικά οφέλη από την ενεργειακή αξιοποίηση.



Στη συνέχεια έλαβε χώρα η παρουσίαση των καλών πρακτικών από τους εταίρους του έργου και συγκεκριμένα από τον Δήμο Casalgrande της Ιταλίας, τον επικεφαλής εταίρο County Administrative Board of Östergötland της Σουηδίας, τον Δήμο Lousada της Πορτογαλίας, του εταίρου Development Organization από την Ουγγαρία και του Riga Technical University της Λετονίας.



Οι καλές πρακτικές αφορούν σε δράσεις συλλογής των αστικών αποβλήτων, σε προγράμματα Οικιακής Κομποστοποίησης, σε πρακτικές εφαρμογές του συστήματος «Πληρώνω όσο

πετάω», στην ενεργειακή αξιοποίηση των αποβλήτων τροφίμων, στη λειτουργία σύγχρονων υποδομών διαλογής ανακυκλώσιμων υλικών, σε πρακτικές προώθησης της Κυκλικής Οικονομίας μέσα από την επαναχρήση ογκωδών οικιακών αποβλήτων και δράσεις εκπαίδευσης και ευαισθητοποίησης στον τομέα της διαχείρισης των αποβλήτων για την προώθηση υπεύθυνης συμπεριφοράς σε θέματα προστασίας του περιβάλλοντος.



Η ατζέντα της 2<sup>ης</sup> ημέρας περιλάμβανε τη διοικητική παρακολούθηση και διαχείριση του έργου, τον προγραμματισμό των επόμενων ενεργειών του εταιρικού σχήματος για την ανάπτυξη των Σχεδίων Δράσης έως την ολοκλήρωση του έργου.

## Ενδιάμεση εσωτερική αξιολόγηση του έργου



Στο πλαίσιο του έργου πραγματοποιήθηκε από τον Επικεφαλής Εταίρο έρευνα για την αξιολόγηση της πορείας υλοποίησης έως και το τέταρτο εξάμηνο. Όπως προκύπτει από τις απαντήσεις των εταίρων, σε γενικές γραμμές η εξέλιξη του έργου χαρακτηρίζεται ικανοποιητική, ενώ τα εργαλεία που αναπτύχθηκαν μέσα από τις δράσεις του έργου (έρευνα σε τοπικούς φορείς, εργαστήρια και εταιρικές

συναντήσεις) αξιολογούνται θετικά στη διαδικασία της διαπεριφερειακής εκμάθησης καθώς συνεισφέρουν στην κατανόηση του πλαισίου διαχείρισης των αποβλήτων σε κάθε συμμετέχουσα περιοχή.

Τα παραπάνω εργαλεία φαίνεται να έχουν συμβάλει επίσης στον προσδιορισμό των θεμάτων που δύναται να εφαρμοστούν σε κάθε

περιοχή βελτιώνοντας τα μέσα πολιτικής.

Ως προβλήματα υλοποίησης σημειώνονται κυρίως τα περιοριστικά μέτρα που έχουν επιβληθεί λόγω της πανδημίας του Covid-19 και σε ορισμένες περιπτώσεις η διαθεσιμότητα των τοπικών εμπλεκόμενων φορέων στις δράσεις διαπεριφερειακής εκμάθησης.

## Παράταση της Α' Φάσης του έργου κατά έξι (6) μήνες

Στη συνεδρίαση της Επιτροπής Παρακολούθησης του έργου που πραγματοποιήθηκε διαδικτυακά στις 5 Μαΐου 2021, το εταιρικό σχήμα αποφάσισε την παράταση της Α' Φάσης κατά ένα εξάμηνο. Μολονότι οι δράσεις του έργου υλοποιούνται σύμφωνα με

το αρχικό χρονοδιάγραμμα, το εταιρικό σχήμα έκρινε σκόπιμο να δοθεί περισσότερος χρόνος στη διαδικασία της διαπεριφερειακής εκμάθησης και στη σύνταξη των Σχεδίων Δράσης. Συμπληρωματικά, εάν το επιτρέψουν οι επιδημιολογικές συνθήκες του πρώτου εξαμήνου του

2022, οι εταίροι θα επιδιώξουν να πραγματοποιηθούν διαζώσεις επισκέψεις στις συμμετέχουσες περιοχές προκειμένου να ολοκληρωθεί αποτελεσματικά η διαδικασία ανταλλαγής καλών πρακτικών.

## Η Ομάδα Έργου

Έξι εταίροι από την Ελλάδα, την Ουγγαρία, την Ιταλία, τη Λετονία, την Πορτογαλία και τη Σουηδία συμμετέχουν στο έργο OptiWaMag.

Επικεφαλής του εταιρικού σχήματος είναι ο εταίρος County Administrative Board of Östergötland από τη Σουηδία.

### Στοιχεία επικοινωνίας

#### Επικεφαλής εταίρος:

County Administrative Board of Östergötland (Σουηδία)

#### Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Helene Rask

#### Email:

helene.rask@lansstyrelsen.se

Τηλέφωνο: +46 102235452

County Administrative Board of Östergötland (Σουηδία)



LÄNSSTYRELSEN  
ÖSTERGÖTLAND

Development Organization (Ουγγαρία)



Municipality of Lousada (Πορτογαλία)



município de  
lousada

Riga Technical University (Λετονία)



Municipality of Casalgrande (Ιταλία)



Περιφέρεια Θεσσαλίας (Ελλάδα)



**Επόμενη συνάντηση του έργου:** Η 6<sup>η</sup> διαπεριφερειακή συνάντηση του έργου φιλοξενείται διαδικτυακά από τον εταίρο Riga Technical University, όπου οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να γνωρίσουν το σύστημα διαχείρισης αποβλήτων σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο, να ανταλλάξουν καλές πρακτικές και να αξιολογήσουν την πρόοδο του έργου.

**Περισσότερες πληροφορίες για το έργο στην ιστοσελίδα:**

<https://www.interregeurope.eu/optiwamag>

**Βρείτε μας στα social media:**

<https://twitter.com/OptiWaMag>

<http://www.facebook.com/Optiwamag>

**OptiWaMag**  
Interreg Europe



European Union  
European Regional  
Development Fund