



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



**LIFE-IP AdaptInGR – LIFE17 IPC/GR/000006**  
**Τριήμερο επιμορφωτικό σεμινάριο για την προσαρμογή της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας**  
**στην κλιματική αλλαγή<sup>1</sup>**  
**18-20 Ιανουαρίου 2022**  
**Τηλεδιάσκεψη**

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

(Τελικό Προσχέδιο)

### Ημέρα 1<sup>η</sup> – 18 Ιανουαρίου

#### ΕΝΟΤΗΤΑ Ι: ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

**09.30-10.00** Σύνδεση στην πλατφόρμα της τηλεδιάσκεψης

**10.00-10.15** Χαιρετισμοί

- Εκπρόσωπος πολιτικής ηγεσίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας
- Π. Βαρελίδης, Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
- Γ. Πρωτόπαπας, Διευθυντής Πράσινου Ταμείου και Εθνικό Σημείο Επαφής Προγράμματος LIFE – Υποπρόγραμμα Περιβάλλον

**10.15-10.40** Εισαγωγή

Σ. Ντεμίρη, Χημικός Μηχανικός PhD, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο & Σ. Αποστολάκη, Περιβαλλοντολόγος PhD, Εξωτερικός Συνεργάτης στο έργο LIFE-IP AdaptInGR, Πράσινο Ταμείο

**10.40-11.00** Πολιτικές για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή – Η συμβολή του έργου LIFE-IP AdaptInGR

Ι. Τσαλακανίδου, Μηχανικός Περιβάλλοντος, Συντονίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR, Τμήμα Κλιματικής Αλλαγής, Διεύθυνση Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας

**11.00-11.30** Κλιματικές προβλέψεις για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας βάσει ΠεΣΠΚΑ

Ν. Γάκης, Χημικός Μηχανικός, Ειδικός Συνεργάτης Κλιματικών Μοντέλων, Environmetrics A.E.

**11.30-12.15** Διάλειμμα

**12.15-13.00** Περιφερειακό Σχέδιο της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (έμφαση σε τομείς υψηλής τρωτότητας και μέτρα προσαρμογής)

Κ. Λάμπρου, Σύμβουλος για την Κλιματική Αλλαγή και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη, Environmetrics A.E.

<sup>1</sup> Για την συμμετοχή στο συνέδριο απαιτείται ηλεκτρονική προεγγραφή στη [φόρμα εγγραφής](#).



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



- 13.00-13.20 **Ενσωμάτωση της έννοιας της κλιματικής αλλαγής στο πρόγραμμα Ανασυγκρότησης της Βόρειας Εύβοιας (προς επιβεβαίωση)**  
Εκπρόσωπος Επιτροπής Ανασυγκρότησης
- 13.20-13.45 **ΕΣΠΑ – Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Στερεά Ελλάδα» 2021-2027: Ευκαιρίες χρηματοδότησης έργων προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή (προς επιβεβαίωση)**  
Εκπρόσωπος Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος Περιφέρειας
- 13.45-14.00 **Ιεράρχηση μέτρων σε τομείς υψηλής τρωτότητας: Μεθοδολογία και παρουσίαση άσκησης**  
Ι. Σέμπος, Χημικός Μηχανικός PhD, Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

14.00 **Κλείσιμο εργασιών της 1<sup>ης</sup> ημέρας**

## Ημέρα 2<sup>η</sup> – 19 Ιανουαρίου

ΕΝΟΤΗΤΑ II: ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΔΡΑΣΕΩΝ

- 09.30-10.00 **Σύνδεση στην πλατφόρμα**
- 10.00-10.10 **Εισαγωγή**
- 10.10-11.40 **Ενσωμάτωση κλιματικών προβλέψεων στον σχεδιασμό δράσεων τομέων υψηλής τρωτότητας**
- **Κλιματικές προβλέψεις και κλιματικοί δείκτες**  
Χ. Γιαννακόπουλος, Διευθυντής Ερευνών, Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών  
Γ. Κιτσαρά, PhD, Εξωτερικός συνεργάτης Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών  
Ι. Καψωμενάκης, Ερευνητής, Κέντρον Ερεύνης της Φυσικής της Ατμόσφαιρας και Κλιματολογίας, Ακαδημία Αθηνών
  - **Εφαρμογή σε ασκήσεις στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**  
Γ. Κιτσαρά, PhD, Εξωτερικός συνεργάτης Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών  
Α. Καράλη, MSc, Εξωτερικός συνεργάτης Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών  
Ι. Καψωμενάκης, Ερευνητής, Κέντρον Ερεύνης της Φυσικής της Ατμόσφαιρας και Κλιματολογίας, Ακαδημία Αθηνών  
Σ. Ντεμίρη, Χημικός Μηχανικός PhD, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο  
Σ. Αποστολάκη, Περιβαλλοντολόγος PhD, Εξωτερικός Συνεργάτης στο έργο LIFE-IP AdaptInGR, Πράσινο Ταμείο

11.40-12.00 **Διάλειμμα**

- 12.00-14.00 **Τρωτότητα και προτάσεις φυσικών λύσεων στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**
- **Ανάλυση τρωτότητας – Εφαρμογή σε δημόσια έργα**  
Ι. Σέμπος, Χημικός Μηχανικός PhD, Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
  - **Φυσικές λύσεις**  
Σ. Αποστολάκη, Περιβαλλοντολόγος PhD, Εξωτερικός Συνεργάτης στο έργο LIFE-IP AdaptInGR, Πράσινο Ταμείο



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



- **Πιλοτικά έργα LIFE-IP AdaptInGR στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας**  
Δρ. Χ. Σπύρου, Εκπρόσωπος της ITC, αναδόχου των πιλοτικών έργων LIFE-IP AdaptInGR στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας και Ερευνητής στο Κέντρο Ερεύνης Φυσικής της Ατμοσφαιρας και Κλιματολογίας, Ακαδημία Αθηνών
- **Συζήτηση επί των δυσκολιών εφαρμογής και των ευκαιριών που παρουσιάζονται**  
Συζήτηση με τους εισηγητές και εκπροσώπους της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

14.00 Κλείσιμο εργασιών της 2<sup>ης</sup> ημέρας

## Ημέρα 3<sup>η</sup> – 20 Ιανουαρίου

ΕΝΟΤΗΤΑ III: ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΓΙΑ ΤΟΜΕΙΣ ΤΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

09.30-10.00 Σύνδεση σε ηλεκτρονική πλατφόρμα

10.00-12.00 Συζήτηση σε μορφή στρογγυλού τραπέζιου για τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στον πρωτογενή τομέα (γεωργία, κτηνοτροφία) και σε τομείς φυσικού περιβάλλοντος

Συμμετοχή:

- Δ. Βολουδάκης, Διδάκτωρ Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής Κατάρτισης Οργανισμού Νέα Γεωργία Νέα Γενιά, Ερευνητής-μελετητής σε θέματα κλιματικής αλλαγής και γεωργίας
- Ε. Δόντα, Προϊσταμένη της Μονάδας Διαχείρισης Εθνικών Πάρκων Παρνασσού, Οίτης και Προστατευόμενων Περιοχών Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας
- Σ. Χατζηπαντελή, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Στρατηγικού Σχεδίου της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
- Εκπρόσωποι επαγγελματιών που δραστηριοποιούνται στον πρωτογενή τομέα στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας.

Συντονιστές συζήτησης: Σ. Αποστολάκη, Περιβαλλοντολόγος PhD, Εξωτερικός Συνεργάτης στο έργο LIFE-IP AdaptInGR, Πράσινο Ταμείο & Σ. Ντεμίρη, Χημικός Μηχανικός PhD, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο

12.00-12.30 Διάλειμμα

ΕΝΟΤΗΤΑ IV: ΙΕΡΑΡΧΗΣΗ ΜΕΤΡΩΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

12.30-13.30 Ιεράρχηση μέτρων του ΠεΣΠΚΑ Στερεάς Ελλάδας σε τομείς υψηλής τρωτότητας: Εισήγηση και συζήτηση για τα αποτελέσματα της άσκησης (με την συμμετοχή του κοινού)

Ι. Σέμπος, Χημικός Μηχανικός PhD, Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

13.30-14.00 Αξιολόγηση σεμιναρίου και προτάσεις βελτίωσης

Σ. Ντεμίρη, Χημικός Μηχανικός PhD, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο & Σ. Αποστολάκη, Περιβαλλοντολόγος PhD, Εξωτερικός Συνεργάτης στο έργο LIFE-IP AdaptInGR, Πράσινο Ταμείο

14.00 Κλείσιμο εργασιών της 3<sup>ης</sup> ημέρας – Λήξη σεμιναρίου



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



Το Τριήμερο Επιμορφωτικό Σεμινάριο για την Προσαρμογή της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στην Κλιματική Αλλαγή διοργανώνεται από το Πράσινο Ταμείο σε συνεργασία με την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας.



Το σεμινάριο πραγματοποιείται στο πλαίσιο του έργου LIFE-IP AdaptInGR – Boosting the implementation of adaptation policy across Greece (LIFE17 IPC/GR/000006).



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης.



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο.