



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
REGION OF CRETE



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

LIFE-IP AdaptInGR – LIFE17 IPC/GR/000006

Τριήμερο επιμορφωτικό σεμινάριο για την προσαρμογή της Περιφέρειας Κρήτης στην κλιματική αλλαγή^{1 2}

30-31 Μαρτίου 2022 (Ξενοδοχείο Ibis Styles Hotel Heraklion, Κοροναίου 26 και Αγ. Τίτου)
1 Απριλίου 2022 (Πνευματικό Κέντρο Χανίων)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

Ημέρα 1^η – 30 Μαρτίου

Ibis Styles Hotel Heraklion, Αίθουσα Α

ΕΝΟΤΗΤΑ Ι: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Συμμετοχή με φυσική παρουσία/διαδικτυακά)

09.30 -10.00 Προσέλευση / Σύνδεση στην πλατφόρμα της τηλεδιάσκεψης

10.00-10.30 Χαιρετισμοί

- Π. Βαρελίδης, Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
- Ν. Ξυλούρης, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος Περιφέρειας Κρήτης
- Σ. Σταθόπουλος, Πρόεδρος Πράσινου Ταμείου

10.30-10.45 Εισαγωγή

Σ. Ντεμίρη, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο & Σ. Αποστολάκη, Εξωτερικός Συνεργάτης, Πράσινο Ταμείο

10.45-11.05 Διεθνές, ευρωπαϊκό και εθνικό πλαίσιο πολιτικής για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή

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

11.05-11.45 Περιφερειακό Σχέδιο για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) της Περιφέρειας Κρήτης

Ε. Καργάκη, Προϊσταμένη Τμήματος Κλιματικής Αλλαγής & Ενεργειακού Σχεδιασμού, Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού, Περιφέρεια Κρήτης

11.45-12.05 SafeCrete – Ο επίσημος ιστότοπος της Περιφέρειας Κρήτης για την Κλιματική Αλλαγή

Ε. Γιαλύτη, Γεωλόγος MSc, Ειδικός Σύμβουλος Περιφερειάρχη Κρήτης

12.05-12.15 Διάλειμμα

12.15–13.30 Βασικά εργαλεία χρηματοδότησης δράσεων ΠεΣΠΚΑ

- ΕΣΠΑ – Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον, Ενέργεια και Κλιματική Αλλαγή 2021-2027» Εκπρόσωπος Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας

¹ Για την συμμετοχή στο συνέδριο απαιτείται ηλεκτρονική προεγγραφή.

² Για την συμμετοχή στο σεμινάριο με φυσική παρουσία απαιτείται η προσκόμιση έγκυρου πιστοποιητικού εμβολιασμού / νόσησης COVID-19, σύμφωνα με τα ισχύοντα μέτρα αντιμετώπισης της πανδημίας COVID-19.



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
REGION OF CRETE



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

- **ΕΣΠΑ – Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Κρήτη» 2021-2027**
Μ. Μπαστάκη, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης ΕΠ Περιφέρειας Κρήτης
- **Στρατηγικό Σχέδιο για την Κοινή Αγροτική Πολιτική 2023-2027**
Σ. Χατζηπαντελή, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Στρατηγικού Σχεδίου Κοινής Αγροτικής Πολιτικής, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
- **Οι περιφέρειες στον Ορίζοντα Ευρώπη: Ευκαιρίες χρηματοδότησης της καινοτομίας για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή (Missions & Cluster 5 “Climate, Energy, Mobility”)**
Β. Καλοδήμου, Εθνικό Σημείο Επαφής, Πρόγραμμα «Ορίζοντα Ευρώπη», Δίκτυο Πράξη/Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

13.30-14.00 Διάλειμμα

14.00-15.30 Συζήτηση/άσκηση για την ιεράρχηση μέτρων

Συζήτηση/άσκηση με την συμμετοχή του κοινού

Συντονισμός: Ι. Σέμπος, Δρ Χημικός Μηχανικός, Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

15.30 Κλείσιμο εργασιών της 1^{ης} ημέρας

Ημέρα 2^η – 31 Μαρτίου, Ηράκλειο Ibis Styles Hotel Heraklion, Αίθουσα Α

ΕΝΟΤΗΤΑ ΙΙ: ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ, ΥΔΑΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ, ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ (Συμμετοχή με φυσική παρουσία)

09.30 -09.45 Προσέλευση

09.45-10.00 Εισαγωγή

Σ. Ντεμίρη, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο & Σ. Αποστολάκη, Εξωτερικός Συνεργάτης, Πράσινο Ταμείο

10.00-10.30 Διαχείριση παράκτιας ζώνης και επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής ως προς την άνοδο της στάθμης της θάλασσας και την διάβρωση ακτών

Γ. Αλεξανδράκης, Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων και Υπολογιστικών Μαθηματικών, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

Διαθεσιμότητα υδατικών πόρων σε μεταβαλλόμενες κλιματικές συνθήκες

Μ. Κριτωτάκης, Αν. Διευθυντής, Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Περιφέρεια Κρήτης

10.30-11.00 Χρήσιμα εργαλεία για την ενσωμάτωση της προσαρμογής σε τεχνικά έργα

- **Εύρεση και χρήση κλιματικών προβλέψεων και δεικτών**

Γ. Κιτσαρά, PhD, Εξωτερικός συνεργάτης Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών

- **Ανάλυση τρωτότητας**

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



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
REGION OF CRETE



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

11.00-11.15

Ενσωματώνοντας την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή – εφαρμογή σε τεχνικά έργα: Εισαγωγή στην εργασία σε ομάδες

Γ. Αλεξανδράκης, Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων και Υπολογιστικών Μαθηματικών, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας
Μ. Κριτσωτάκης, Αν. Διευθυντής, Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Περιφέρεια Κρήτης
Σ. Αποστολάκη, Εξωτερικός Συνεργάτης, Πράσινο Ταμείο

11.15-11.30

Διάλειμμα & Κατανομή σε ομάδες

11.30-12.45

Ενσωματώνοντας την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή – εφαρμογή σε τεχνικά έργα: Εργασία σε ομάδες

Αίθουσα Α
και Αίθουσα
B2C

Υποστήριξη:

Γ. Αλεξανδράκης, Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων και Υπολογιστικών Μαθηματικών, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας
Γ. Κιτσάρη, PhD, Εξωτερικός συνεργάτης Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
Μ. Κριτσωτάκης, Αν. Διευθυντής, Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Περιφέρεια Κρήτης
Ι. Σέμπρος, Δρ Χημικός Μηχανικός, Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Σ. Ντεμίρη, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο
Σ. Αποστολάκη, Εξωτερικός Συνεργάτης, Πράσινο Ταμείο

12.45-13.30

Διάλειμμα

13.30-14.00

Ενσωματώνοντας την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή – εφαρμογή σε τεχνικά έργα: Συζήτηση αποτελεσμάτων

Συντονισμός από Πράσινο Ταμείο

14.00-15.30

Βασικές επιπτώσεις και λύσεις προσαρμογής για τον τομέα του τουρισμού

- **Κλιματική Αλλαγή. Η ανάγκη ενός νέου μοντέλου αειφορίας στον τουρισμό για την Κρήτη και η συνεισφορά του ΠεΣΠΚΑ της Περιφέρειας Κρήτης**
Δρ Κ. Κώτσογλου, Εντεταλμένος Περιφερειακός Σύμβουλος Κρήτης για τον Τουρισμό και την Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση
- **Εφαρμογές κτιρίων μηδενικής ενέργειας στον τομέα τουρισμού. Καλές πρακτικές από τον τουριστικό τομέα στην Κρήτη.**
Καθηγητής Θ. Τσούτσος, Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων, Σχολή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνείο Κρήτης
- **Τουρισμός και πολιτιστική κληρονομιά. Διεθνείς επισημάνσεις για την κλιματική αλλαγή**
Α. Τζιγκουνάκη, Διευθύντρια Εφορείας Αρχαιοτήτων Ρεθύμνου, τέως σύμβουλος Κέντρου Παγκόσμιας Κληρονομιάς UNESCO

15.30

Κλείσιμο εργασιών της 2^{ης} ημέρας



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
REGION OF CRETE



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ημέρα 3^η – 1 Απριλίου, Χανιά

Πνευματικό Κέντρο Χανίων

ΕΝΟΤΗΤΑ III: ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ – ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΑΓΡΟΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (Συμμετοχή με φυσική παρουσία)

09.30 -10.00 Προσέλευση

10.00-10.15 Χαιρετισμός

N. Καλογερός, Αντιπεριφερειάρχης Χανίων

10.15-10.30 Εισαγωγή

Σ. Ντεμίρη, Διαχειρίστρια έργου LIFE-IP AdaptInGR για το Πράσινο Ταμείο & Σ. Αποστολάκη, Εξωτερικός Συνεργάτης, Πράσινο Ταμείο

10.30-11.00 Κλιματικές προβλέψεις και επιπτώσεις για την Περιφέρεια Κρήτης

I. Καψωμενάκης, Ερευνητής, Κέντρον Ερεύνης της Φυσικής της Ατμόσφαιρας και Κλιματολογίας, Ακαδημία Αθηνών

11.00-11.15 Διάλειμμα & Κατανομή σε ομάδες

11.15-12.45 Συζητήσεις σε θεματικές ομάδες

- Βιοποικιλότητα – Οικοσυστήματα
- Γεωργική Παραγωγή
- Κτηνοτροφική Παραγωγή

Κατανομή σε θεματικές ομάδες και συζήτηση υπό τον συντονισμό του Πράσινου Ταμείου, της Ακαδημίας Αθηνών και του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

12.45-13.30 Διάλειμμα

13.30 - 14.30 Παρουσίαση αποτελεσμάτων από συντονιστή ομάδας και σχολιασμός από εμπειρογνώμονες

- Βιοποικιλότητα – Οικοσυστήματα

Δρ Α. Καγιαμπάκη, Προϊσταμένη Τμήματος Περιβάλλοντος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Περιφέρεια Κρήτης

Δρ Ν. Καραβάς, Περιβαλλοντολόγος, Προϊστάμενος 2ης Διεύθυνσης Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής

- Γεωργική Παραγωγή

Δρ Ν. Κουργιαλάς, Ερευνητής του Εργαστηρίου Υδατικών Πόρων-Αρδεύσεων & Περιβ/ντικής Γεωπληροφορικής, Ινστιτούτο Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών και Αμπέλου, Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός Δήμητρα

Σ. Χατζηπαντελή, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Στρατηγικού Σχεδίου Κοινής Αγροτικής Πολιτικής, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

- Κτηνοτροφική Παραγωγή

Δρ. Α. Στεφανάκης, Κτηνίατρος, Πρόεδρος Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας Παράρτημα Κρήτης

Σ. Χατζηπαντελή, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Στρατηγικού Σχεδίου Κοινής Αγροτικής Πολιτικής, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων



adaptivgreece

αλλάζουμε κλίμα



14.30 – 15.30 Συζήτηση-Συμπεράσματα (σε μορφή στρογγυλού τραπεζιού)

- Συζήτηση των εμπειρογνομόνων σχετικά με συγκλίσεις/συνέργειες και αλληλοεξαρτήσεις των θεματικών τομέων
- Εξαγωγή συμπερασμάτων

15.30 Κλείσιμο εργασιών της 3^{ης} ημέρας – Λήξη σεμιναρίου



Το Τριήμερο Επιμορφωτικό Σεμινάριο για την Προσαρμογή της Περιφέρειας Κρήτης στην Κλιματική Αλλαγή διοργανώνεται από την Περιφέρειας Κρήτης και το Πράσινο Ταμείο.



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.