

LOCAL EVENT 2013

Η Περιφέρεια Αττικής διοργανώνει σε συνεργασία με το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών « Περιβάλλον & Υγεία. Διαχείριση Περιβαλλοντικών Θεμάτων με επιπτώσεις στην Υγεία» της Ιατρικής σχολής του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ:

«Κλιματική Αλλαγή, επιπτώσεις στο Περιβάλλον και την Υγεία.
Ενσωμάτωση Γνώσης και Εφαρμογή πολιτικών προσαρμογής στην Τοπική αυτοδιοίκηση»

21-22 Νοεμβρίου 2013

Τέσσερα Εκπαιδευτικά εργαστήρια
(Workshops) με θέμα

«Αντιμετωπίζοντας την Κλιματική
αλλαγή. Σκέψου Παγκόσμια. Δράσε
Τοπικά!»

Εκπαίδευση Προσωπικού των Δ/νσεων
της Περιφέρειας Αττικής,
που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση
των επιπτώσεων της Κλιματικής
αλλαγής

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της
Ακαδημίας Αθηνών

Σωρανού Εφεσίου 4, Κατεχάκη

Αμφιθέατρα & Αίθουσα σεμιναρίων (ισόγειο)

ΒΑΣΙΚΟΙ ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΑΞΟΝΕΣ

α) Κλιματική αλλαγή

β) Περιβάλλον

γ) Υγεία

1^η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

Ατμοσφαιρική ρύπανση και Κλιματική
αλλαγή. Επιδράσεις στο Περιβάλλον &
την Υγεία

Λοιμώξεις / Επιδημίες

Αναπνευστικές
Παθήσεις



Τι συμβαίνει στον πλανήτη; Πώς καταγράφονται τελευταίες μετρήσεις εκπομπών αερίου του θερμοκηπίου σε τοπικό και παγκόσμιο επίπεδο;





Μείωση του αποτυπώματος του
άνθρακα στους δημόσιους χώρους
μέσω ανάπτυξης/χρήσης
ανανεώσιμων/εναλλακτικών πηγών
ενέργειας και προώθηση χρήσης
πράσινων τεχνολογιών.



2^η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

Ακραία καιρικά φαινόμενα.
Επιπτώσεις στο Περιβάλλον &
Υγεία



Οι επιπτώσεις των κλιματικών αλλαγών στην υγεία, είναι αναγκαίο να πάρουν προτεραιότητα

Νότια Γαλλία 2011



Τι περιμένουμε να συμβεί;
Ποιες είναι οι προβλεπόμενες
μελλοντικές επιδράσεις της
Παγκόσμιας Κλιματικής
αλλαγής;





Τα ζώα αν και αβοήθητα,
εξακολουθούν να
αισθάνονται τις καιρικές
μεταβολές.

Φαίνεται ότι ο άνθρωπος
απομακρύνθηκε σιγά σιγά
από την φύση και έχασε
αυτήν την ιδιότητα

Ποιες δράσεις πρέπει να
υιοθετήσουμε για να μειώσουμε τις
εκπομπές αερίων του
θερμοκηπίου;





3^η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

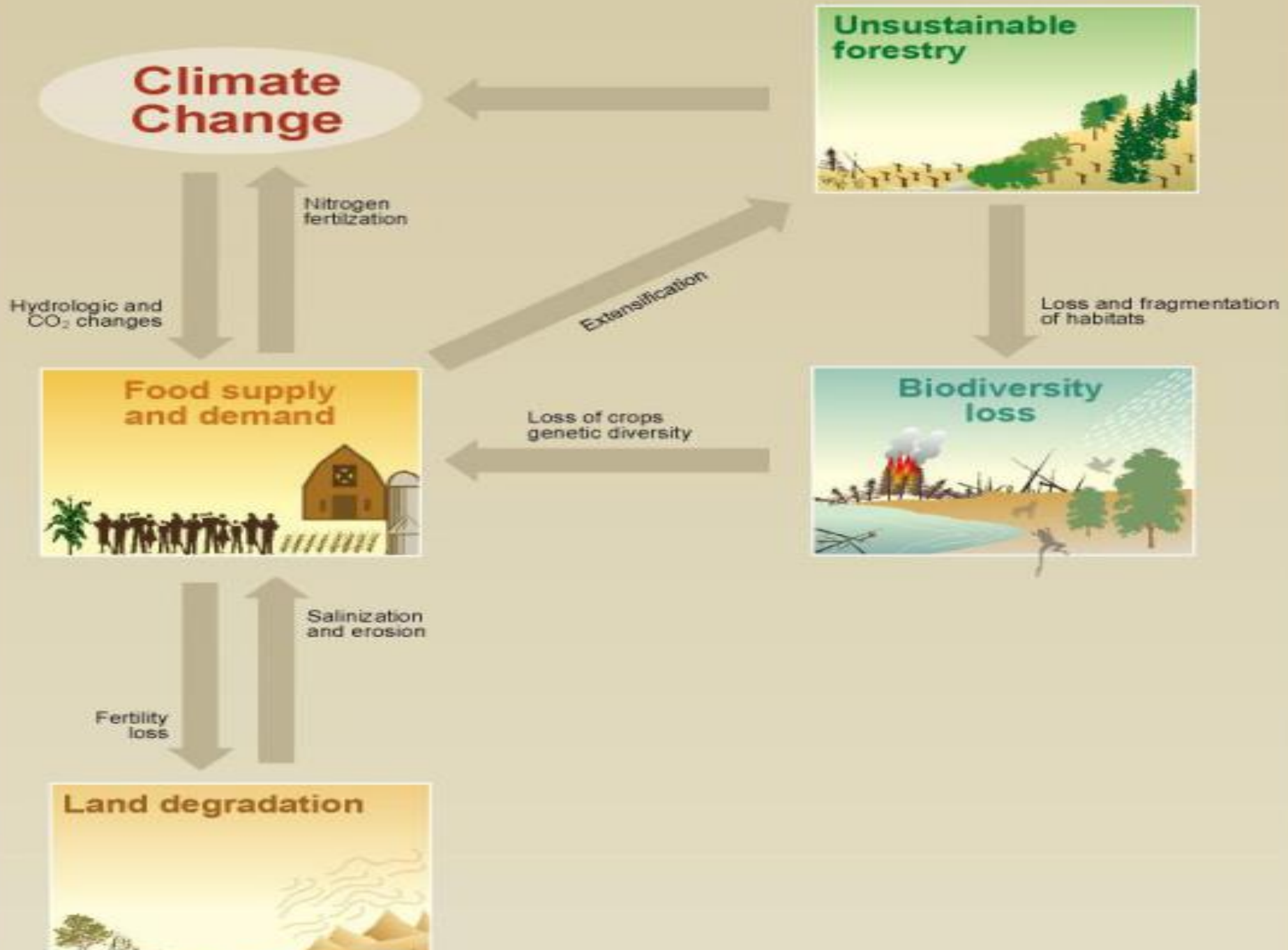
Πολιτικές προστασίας των
Υγροτόπων. Επιδράσεις των
αλλαγών του Κλίματος στους
Υγροτόπους και Επιπτώσεις στην
Υγεία

Παρουσίαση του Προγράμματος
OrientGate – Συμμετοχή της
Περιφέρειας Αττικής

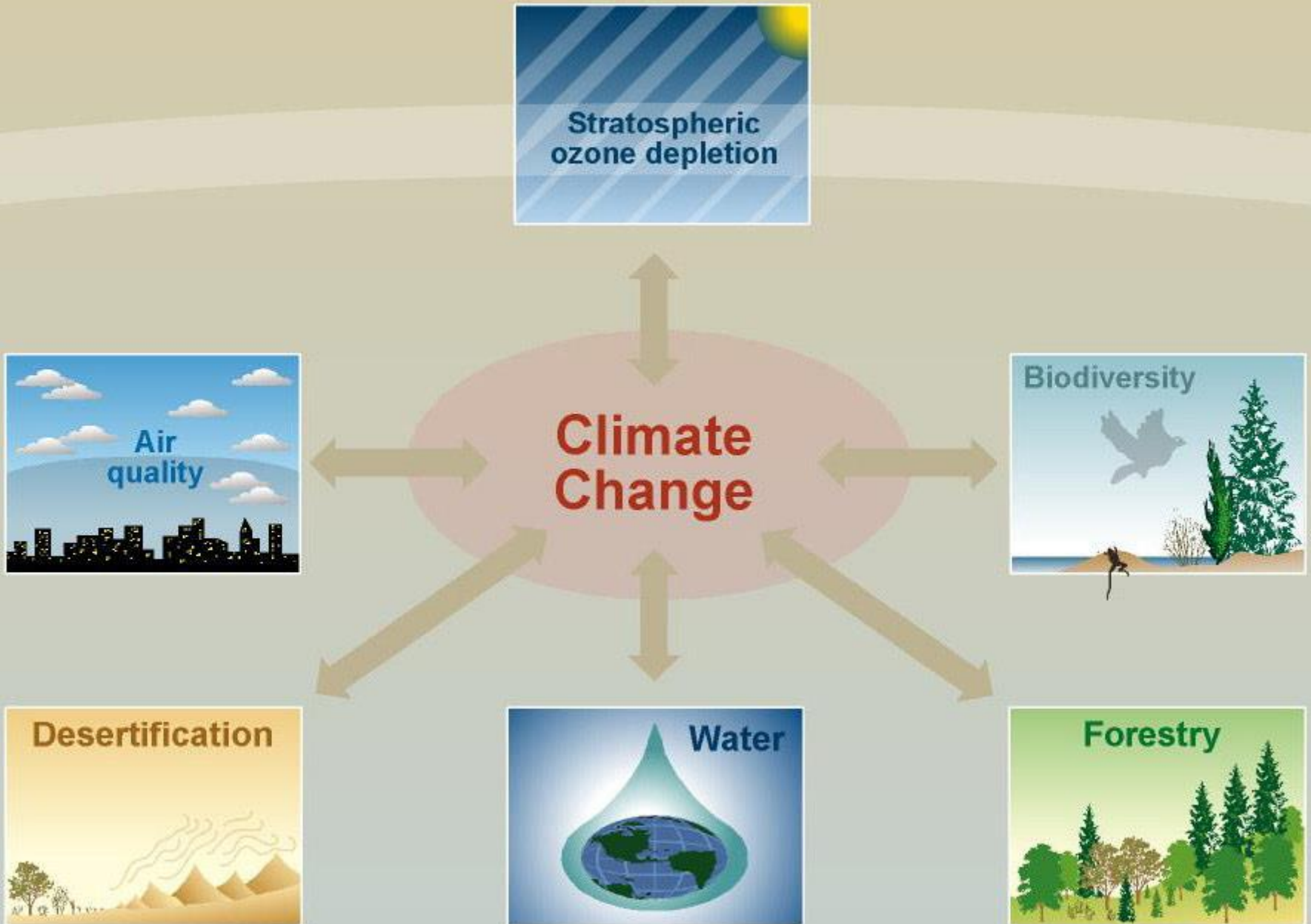
Ποιες επιπτώσεις της
κλιματικής αλλαγής
παρατηρούνται στα
υδρολογικά και βιολογικά
συστήματα;



Climate change and food



Linkages between climate change and other environmental issues



Η επίδραση της παγκόσμιας
Κλιματικής αλλαγής στην
υποβάθμιση των Υγροτόπων και της
Βιοποικιλότητας –σύνδεση του
θέματος με τη συχνότητα
εμφάνισης ασθενειών που
μεταδίδονται μέσω εντόμων (π.χ
κουνούπια)-λοιμώδη νοσήματα,
μεταδοτικές ασθένειες(π.χ Ελονοσία,
Δάγκειος πυρετός)

4^η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

Εκπαίδευση –Εργαστήρια (VET).
Κλιματική Αλλαγή. Περιβάλλον & Υγεία: Η
αναγκαιότητα για Επαγγελματική Εκπαίδευση
(VET).

Συμμετοχή CEDEFOP: Ευρωπαϊκό Κέντρο
Ανάπτυξης Επαγγελματικής Κατάρτισης

«Το Παράδειγμα της Κλιματικής Αλλαγής»

ΣΤΟΧΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

- Ανάπτυξη δεξιοτήτων στην κριτική σκέψη
- Κατανόηση του τρόπου επίδρασης της Κλιματικής αλλαγής στο Περιβάλλον & Υγεία
- Επίγνωση των βασικών αρχών και ιδεών της Παγκόσμιας θέρμανσης του πλανήτη και της Κλιματικής αλλαγής
- Ενσωμάτωση της γνώσης για τις πολιτικές μετριασμού και προσαρμογής

ΣΤΟΧΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

- Πληροφόρηση για τον κίνδυνο που αντιμετωπίζουν οι ευάλωτες ευπαθείς ομάδες
- Ενημέρωση για τους τρόπους μείωσης του αποτυπώματος του άνθρακα στους δημόσιους χώρους
- Ευαισθητοποίηση για τη χρήση των δημοσίων μέσων μεταφοράς





OPENDAYS 2013 LOCAL
EVENT-ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΑΘΗΝΩΝ