

Newsletter Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας
Οκτώβριος 2015

[Αν δεν βλέπετε το παρακάτω email](#)
[πατήστε εδώ](#)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC ECOLOGICAL SOCIETY

NEA

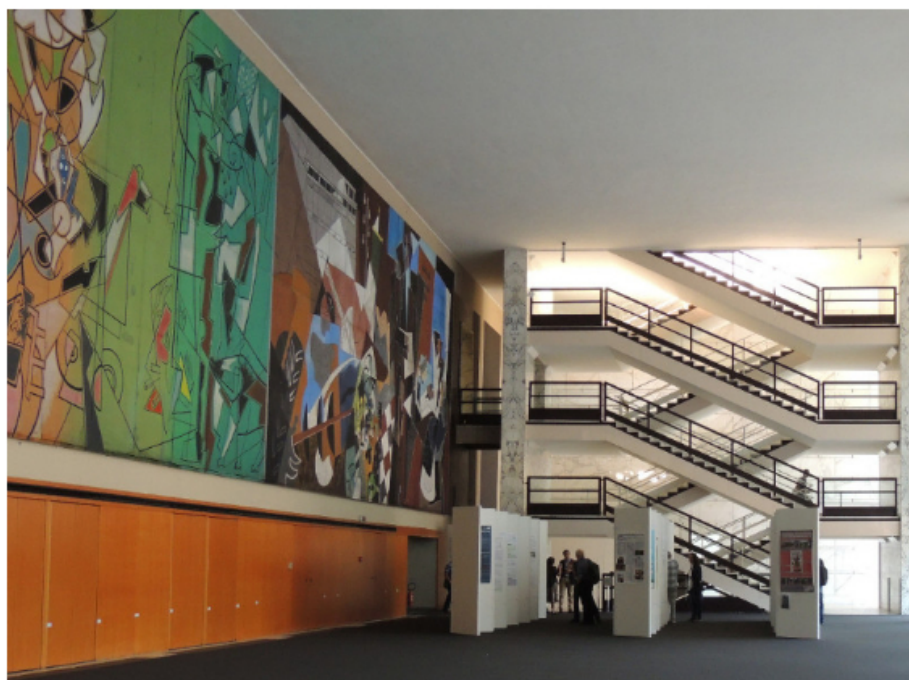
Με το πέρας του καλοκαιριού και την έναρξη των φθινοπωρινών δραστηριοτήτων το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρίας (ΕΟΕ) σας εύχεται μια παραγωγική χρονιά με υγεία. Μια σειρά γεγονότων στα οποία συμμετείχαν μέλη της ΕΟΕ πραγματοποιήθηκαν το τελευταίο χρονικό διάστημα. Μια σειρά ερευνητικών προγραμμάτων και εργασιών που συμβάλλουν στη διερεύνηση και στην κατανόηση της βιοποικιλότητας και της δομής και της λειτουργίας των οικοσυστημάτων της Ελλάδας βρίσκεται σε εξέλιξη ή ολοκληρώθηκε. Κάποια από τα παραπάνω αναφέρονται συνοπτικά στο 2^ο newsletter. Αν επιθυμείτε να γίνει αναφορά και στη δική σας ερεύνα παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας στο helecos.newsletter@gmail.com.

Μια νέα χρονιά αρχίζει!

ECOLOGY AT THE INTERFACE:

Science-based solutions for human well-being.

Το συνέδριο συνδιοργανώθηκε από την European Ecological Federation (EEF) [13^ο Συνέδριο] και την Italian Society of Ecology (SItE) [25^ο Συνέδριο]. Η Ελληνική Οικολογική Εταιρεία ήταν ακαδημαϊκός χορηγός. Συμμετείχε σε αυτό όπως και στις συνεδριάσεις του Συμβουλίου της EEF η πρόεδρος του Δ.Σ. της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας, καθηγήτρια Δ. Βώκου, η οποία έκανε στο Δ.Σ την ακόλουθη ενημέρωση, που θεωρούμε σκόπιμο να μοιραστούμε μαζί σας.



Ολοκληρώθηκε με επιτυχία αυτό το συνέδριο που συνδιοργανώθηκε από την European Ecological Federation (EEF) [13^ο Συνέδριο] και την Italian Society of Ecology (SItE) [25^ο Συνέδριο], στο οποίο η Ελληνική Οικολογική Εταιρεία ήταν

ακαδημαϊκός χορηγός.

Χώρος διεξαγωγής του Συνεδρίου ήταν η Ρώμη, συγκεκριμένα το Palazzo dei Congressi, οίκημα της Μουσολινικής περιόδου, αλλά και με ενδιαφέροντα άλλου τύπου στοιχεία, όπως οι υπαινικτικές τοιχογραφίες της εισόδου.

Οι οργανωτές έκαναν την επίλογή 'Συνέδριο χωρίς χαρτί'. Αυτό σημαίνει ότι τα πάντα που το αφορούσαν δόθηκαν ηλεκτρονικά, σε στικάκι, γεγονός που δημιούργησε προβλήματα, καθώς δεν υπήρχε σαφής ενημέρωση προηγουμένως ώστε να προετοιμαστείς κατάλληλα, δεν υπήρχε διαθέσιμος εκτυπωτής ή φωτοτυπικό επί τόπου, ενώ δεν ήταν καθόλου εύκολο να ψάχνεις ηλεκτρονικά ποιος μιλάει, πότε μιλάει και σε ποια από τις επτά αίθουσες των παράλληλων συνεδριών. Απ' όπου φαίνεται πάντως προς τα εκεί θα βαδίσουμε από εδώ και στο εξής.

Ενδιαφέρον είχαν οι πάνινες τσάντες που δόθηκαν στους συνέδρους, αν και δεν είχαν μέσα παρά μόνο το στικάκι, τη βεβαίωση συμμετοχής κι ένα ελάχιστο σημειωματάριο. Δεν ήταν πανομοιότυπες, αλλά το πιο σημαντικό, ήταν όλες φτιαγμένες στη φυλακή. Στα διαλείμματα ο καφές ήταν εξαιρετικός - προφανώς, μιας και για τη Ρώμη μιλάμε - αλλά εκτός των καφέδων και μιας υποδοχής την πρώτη ημέρα, δεν υπήρχαν άλλου τύπου παροχές για ύψος εγγραφής 400 Ευρώ.

Ο αριθμός των διαφορετικών συνεδριών και συμποσίων ήταν πάνω από 60. Με τέτοιο νούμερο εύκολα έχανες πολλά ενδιαφέροντα πράγματα που διεξάγονταν σε ίδιους χρόνους. Πέραν της Ευρωπαϊκής και της αναμενόμενα μεγάλης Ιταλικής συμμετοχής, υπήρχε αξιόλογη συμμετοχή συνέδρων και επίσημων εκπροσώπων Οικολογικών Επιστημονικών Εταιρειών από πολλές χώρες εκτός Ευρώπης.

Όπως φαίνεται από τη θεματική, πρόθεση των διοργανωτών ήταν να ανοίξουν το Συνέδριο σε πεδία όχι ακραίφων οικολογικά και προς λύσεις ευζωίας, γεγονός που σημαίνει συνεργασίες με επιστήμονες και επιστημονικές εταιρείες άλλων πεδίων και ανάδειξη της προς τούτο χρησιμότητας της επιστήμης της Οικολογίας. Η πολιτική συμμαχών με άλλους χώρους και η δραστηριοτοίση όχι μόνον εντός αλλά και εκτός Ευρώπης φαίνεται πως θα είναι κυρίαρχο μέλημα της EEF τα επόμενα χρόνια.

Η Ελλάδα είχε αξιόλογη εκπροσώπηση στο συνέδριο. Παρόντες ήταν ερευνητές που δραστηριοποιούνται σε πανεπιστημιακά ιδρύματα και ερευνητικά κέντρα της χώρας αλλά και του εξωτερικού. Από πλευράς ερευνητικών μονάδων στην Ελλάδα, εντυπωσιακή ήταν η συμμετοχή του Ελληνικού Κέντρου Θαλάσσιων Ερευνών τόσο ως φυσική παρουσία όσο και με αριθμό ανακοινώσεων και ακολουθούσαν το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο, το Πανεπιστήμιο Αιγαίου, το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, κ.α.

Πρόεδρος του Συνεδρίου ήταν ο Alberto Bassetti, καθηγητής στο Πανεπιστήμιο του Salento, ο οποίος ήταν προσκεκλημένος ομιλητής στο 7^ο Συνέδριο της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας, στη Μυτιλήνη. Έχει συνεργασίες με Έλληνες ερευνητές και συμμετέχουν στην ερευνητική του ομάδα Έλληνες φοιτητές. Πρόσφατα εκλέχτηκε νέος πρόεδρος της EEF.

Δέσποινα Βώκου

Ευρωπαϊκή διαβούλευση για τις Οδηγίες Πουλιών και Οικοτόπων

Τον Φεβρουάριο 2014, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ξεκίνησε μια διαδικασία 'αποτίμησης της αποτελεσματικότητας' (fitness check)* των δύο κεντρικών οδηγιών για τη βιοποικιλότητα (οδηγία για τα πουλιά, οδηγία για τους οικοτόπους) προκειμένου να εκτιμηθεί πώς λειτούργησαν στα κράτη-μέλη σε σχέση με τους στόχους για τους οποίους σχεδιάστηκαν. Οι οδηγίες απαιτούν δημιουργία προστατευόμενων περιοχών για πουλιά και για τύπους οικοτόπων και είδη, που όλες μαζί αποτελούν το

πανευρωπαϊκό δίκτυο Natura 2000. Κατά την άποψή μας (και άλλων), η πρωτοβουλία αυτή δεν είναι τελείως 'αθώα'. Ο έλεγχος δραστηριοτήτων που ασκείται σε αυτές τις περιοχές δεν είναι αρεστός σε ενδιαφερόμενους επενδυτές και υπάρχουν τεράστιες πιέσεις για μείωση της προστασίας.

Στο πλαίσιο αυτής της αποτίμησης, ετοιμάστηκε ένα ερωτηματολόγιο που στάλθηκε σε 47 Ευρωπαϊκούς φορείς και σε 112 κρατών-μελών, αλλά και αναρτήθηκε στο διαδίκτυο προς διαβούλευση. Η ανταπόκριση ήταν πρωτοφανής. Υπήρξαν πάνω από 550.000 συμμετοχές από άτομα και άλλους φορείς (με ικανοποιητική αριθμητικά τη συμμετοχή της Ελλάδας)**. Η επίσημη συνολική αποτίμηση θα βγει το Νοέμβριο. Από μόνη της αυτή η εντυπωσιακή συμμετοχή είναι ένα εξαιρετικά ενθαρρυντικό αποτέλεσμα. Άλλα όχι προς εφησυχασμό...

*http://ec.europa.eu/environment/nature/legislation/fitness_check/index_en.htm

**http://ec.europa.eu/environment/nature/legislation/fitness_check/docs/Public%20consultation%20prelim%20summary.pdf



EcoDAR 2015

Η Σχολή Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου και το Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας, Βιοτεχνολογίας και Υδατοκαλλιεργειών του Ελληνικού Κέντρου Θαλασσών Ερευνών διοργάνωσαν με επιτυχία, για τρίτη συνεχή χρονιά, το Διεθνές Θερινό Σχολείο στην Ανάλυση Οικολογικών Δεδομένων (EcoDAR 2015) στη Μυτύληνη. Περισσότερες πληροφορίες [εδώ](#).

GSS-2015 Βιοποικιλότητα στη θεωρία και την πράξη

Το Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων διοργάνωσε φέτος το καλοκαίρι (27/6 - 10/7), για 7^η φορά, το διεθνές θερινό σχολείο για την διατήρηση της βιοποικιλότητας στα Ζαγοροχώρια της Ήπειρου. Πραγματοποιήθηκε στον σταθμό έρευνας πεδίου του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στα Άνω Πεδινά. Αντικείμενο είχε τη διερεύνηση θεμάτων βιοποικιλότητας και βιολογίας της διατήρησης με εφαρμογή εξελιγμένων μεθόδων. Πέρα από τη χρήση σύγχρονων εργαλείων (όπως R), οι φοιτητές είχαν την ευκαρία να γνωρίσουν τη βιοποικιλότητα του Ζαγορίου. Στο πλαίσιο αυτό, εκπόνησαν μικρά προjetcs που αφορούσαν θέματα σχετικά με την ποικιλότητα διαφόρων ομάδων οργανισμών (ταξινομική, φυλογενετική), όπως φυτά, λεπιδόπτερα, κ.α. ή πώς συνεξελίχθηκε σύντομα πολιποιασμός συντήρησης στα



ψυση και ποικιλομορφίας εκτενώς με εμφανωτή στην
ιερά και προστατευτικά δάση της
περιοχής.

Συνεχίζοντας τη διεθνή του παράδοση, και φέτος οι συμμετέχοντες στο σχολείο ήταν
μεταπτυχιακοί φοιτητές ή μεταδιδάκτορες ερευνητές από διάφορα Ευρωπαϊκά ιδρύματα
και από διαφορετικές χώρες και το ίδιο ισχυει για τους διδάσκοντες. Χώρες προέλευσης
ήταν οι ακόλουθες: Γερμανία, Δανία, Ελβετία, Ιταλία, Ουγγαρία, Τουρκία και Ελλάδα.

Το θερινό σχολείο διοργανώθηκε υπό την αιγίδα της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας και
της διεθνούς Εταιρείας για τη Βιολογία της Διατήρησης (Society for Conservation Biology).

Η οργανωτική επιτροπή θα ήθελε να ευχαριστήσει τους φοιτητές και τους διδάσκοντες που
έκαναν το φετινό σχολείο επιτυχία. Και να ενημερώσει τους ενδιαφερόμενους ότι το
επόμενο είναι προγραμματισμένο για 27/6/2016 – 8/7/2016. Περισσότερες πληροφορίες
μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του θερινού σχολείου (gss.bat.uoi.gr).

Εκ μέρους της οργανωτικής επιτροπής, John M. Halley και Αθανάσιος Καλλιμάνης

ΘΕΛΟΥΜΕ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΑΣ

Πιστεύοντας ότι η Εταιρεία θα πρέπει να διεκδικήσει ρόλο σε σχέση με αποφάσεις
που αφορούν το πεδίο δραστηριοτοίσης της που, σύμφωνα με το καταστατικό της,
είναι η οικολογία και η διατήρηση του φυσικού περιβάλλοντος, σκοπεύουμε να
κάνουμε σειρά παρεμβάσεων προς το Υπουργείο Περιβάλλοντος.

Εντός των ημερών θα λάβετε ένα κείμενο θέσεων-προτάσεων που αποτελεί την
εισήγηση του ΔΣ για τις προστατευόμενες περιοχές της χώρας. Θα ζητήσουμε την
άποψή σας. Βοηθήστε να δείξουμε ότι υπάρχει μια ζωντανή, πολυάριθμη κοινότητα
που παρακολουθεί τις εξελίξεις και δεν παραμένει αδιάφορη. Γραφτείτε μέλη ή
ανανεώστε τη συνδρομή σας. Δεν είναι πολλά τα χρήματα: 20 Ευρώ για 2 χρόνια, 10
για τους φοιτητές όποιας βαθμίδας. Για εγγραφή συμτληρώστε τη φόρμα που
υπάρχει στο σύνδεσμο <http://www.helecos.gr/el/member-application>

Για πληρωμή συνδρομής, καταβέτετε τα χρήματα στον λογαριασμό:

Τράπεζα: Τράπεζα Πειραιώς

IBAN: GR73 0172 2020 0052 0206 0656 452

Αρ. Λογαριασμού: EUR 5202-060656-452

Με μια ματιά

PhD positions:

[Up-scaling biodiversity: the mathematics and statistics of spatial ecology](#)

[Conservation biology and ecology of bats](#)

[Ecological interactions and evolutionary responses in native Caledonian Pine forest](#)

[The predictability of temperature effects on ecological dynamics](#)

[Spatial ecology and navigation in wide-ranging birds](#)

[Pollinator plagues](#)

Μπορείτε να αναζητήσετε περισσότερες θέσεις [εδώ](#)

Post-Doc positions:

[Ecological modelling and invertebrate ecology](#)

[Ecosystem stability in spatial food webs](#)

[Genome Rearrangement, Transposons, Non-coding RNA, and Epigenetics](#)

[Ecological Modeller](#)

[Marine Ecology](#)

[Insect Evolutionary Ecology](#)

[Climate Change Ecology](#)



Facebook Website

Copyright © 2015 Helecos, All rights reserved.

[Αν δεν θελετε να λαμβάνετε ενημερώσεις από την
HELECOS πατήστε εδώ](#)

[Ανανεώστε τα στοχεία επικοινωνίας σας](#)