

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ του Ιωάννη Ε. Καζόγλου (Ιούνιος 2022)



ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο:	Ιωάννης Καζόγλου του Ευαγγέλου
Υπηκοότητα:	Ελληνική
Ημερομηνία γέννησης:	03 Ιουνίου 1971
Ιδιότητα:	Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού (ΔΕΞΥΣ), Καρδίτσα (γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Βόσκησης σε Προστατευόμενες Περιοχές») <ul style="list-style-type: none">▪ ΦΕΚ διορισμού: 486/Γ'/03-04-2019 (διορισμός σε μόνιμη τακτική θέση της βαθμίδας Αναπλ. Καθηγητή στο Τμήμα Δασοπονίας & Διαχ/σης Φυσ. Περ/ντος του πρώην ΤΕΙ Θεσσαλίας & ένταξη σε προσωποπαγή θέση Αναπλ. Καθηγητή του Γενικού Τμήματος με έδρα τη Λάρισα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας).▪ Ημ/νία ορκωμοσίας: 18-04-2019.▪ ΦΕΚ μετατροπής προσωποπαγούς θέσης μέλους ΔΕΠ του Γενικού Τμήματος Λάρισας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας σε οργανική θέση της ίδιας βαθμίδας: 3015/Β'/25-07-2019.▪ ΦΕΚ μετακίνησης στο Τμήμα ΔΕΞΥΣ: 2262/Γ'/29-11-2019.▪ Διευθυντής Εργαστηρίου Λιβαδοπονίας και Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών
Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ:	24561
Διεύθυνση κατοικίας:	Κων. Καραμανλή 7, Καρδίτσα, Τ.Κ. 43100
Διεύθυνση εργασίας:	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού, Β. Γρίβα 11-13, Καρδίτσα, Τ.Κ. 43100
Τηλέφωνα:	24410 64706 (εργασίας), 6944 478124 (κινητό)
E-mail:	ykazoglou@uth.gr, kazoglou@teilar.gr
Τόπος γέννησης:	Κολwezi Congo (Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό)
Οικογενειακή κατάσταση:	Έγγαμος με τρία τέκνα
Στρατιωτικές υποχρεώσεις:	Εκπληρωμένες (11/1994-2/1996)

A. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

- **Πτυχίο Τμήματος Γεωπονίας (ειδίκευση Αγροτικής Οικονομίας) Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης** (ενιαίος και αδιάσπαστος τίτλος σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (**integrated master**) στην ειδικότητα του Τμήματος, επιπέδου 7 του Εθνικού και Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων, σύμφωνα με την ΥΑ 125663/ΖΙ, ΦΕΚ: 3231/Β'/22-08-2019), Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών, Τμήμα Γεωπονίας, Τομέας Αγροτικής Οικονομίας.
Διάρκεια σπουδών: Σεπτέμβριος 1989 – Σεπτέμβριος 1994, Πτυχιακή διατριβή με θέμα «Υφιστάμενη οργάνωση και προγραμματισμός της γεωργικής παραγωγής της Κοινότητας Άνω Ποροίων Σερρών» [συντάκτες: Ι. Βασιλειάδου και Ι. Καζόγλου (1994), Επιβλέπων καθηγητής: Β. Μάνος, βαθμολογία: 8], Ημερομηνία ορκωμοσίας: 14/07/1995, Βαθμός πτυχίου: 6,87 (λίαν καλώς).
- **Διδακτορικό δίπλωμα της Σχολής Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ)**, Τομέας Λιβαδοπονίας και Άγριας Πανίδας – Ιχθυοπονίας Γλυκών Υδάτων, Εργαστήριο Λιβαδικής Οικολογίας.

Τίτλος διατριβής: «Επιδράσεις της βόσκησης βούβαλων στα υγρά ποολίβαδα του Εθνικού Δρυμού Πρεσπών»,
Επιβλέπων καθηγητής: Βασίλειος Παπαναστάσης, Ημερομηνία υποστήριξης διατριβής: 08/05/2007, Ημερομηνία
ορκωμοσίας: 09/07/2007, Βαθμός: Άριστα.

B. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- Υποτροφία Προσανατολισμένης Έρευνας του ΕΠΕΤ II (Υποπρόγραμμα 2, Μέτρο 2.2) της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (Υπουργείο Ανάπτυξης) με θέμα «Οικολογία και Διαχείριση Υγρών Λιβαδιών στον Εθνικό Δρυμό Πρεσπών» και Επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή Β. Παπαναστάση. Διάρκεια: 01/01/1999-31/12/2001 (36 μήνες), Προϋπολογισμός: 14.400.000 δρχ. (75% Γ.Ε.Γ.Ε.Τ. – 25% Εταιρία Προστασίας Πρεσπών).

Γ. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ – ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΡΓΟ

Γ1. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΩΣ ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ (από τον Απρίλιο του 2019 και μετά)

Γ1.1. Διδασκαλία σε προγράμματα προπτυχιακών σπουδών (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού (ΔΕΞΥΣ) & Πρόγραμμα Σπουδών Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος (ΠΣΔΔΦΠ / πρώην ΤΕΙ), Καρδίτσα

- Εαρινό Εξάμηνο (Ε.Ε.) 2021-2022, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών (6^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ. θεωρίας + 1 ώρ./εβδ. άσκηση πράξης) και συν-διδασκαλία του μαθήματος Διαχείριση Λιβαδιών (6^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ. θεωρίας + 1 ώρ./εβδ. άσκηση πράξης).
- Ε.Ε. 2021-2022, ΠΣΔΔΦΠ: διδασκαλία του μαθήματος Διαχείριση Λιβαδιών (6^ο εξάμηνο, 5 ώρ./εβδ.).
- Χειμερινό Εξάμηνο (Χ.Ε.) 2021-2022, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος «Οικοτουρισμός – Δασική Αναψυχή» (3^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ.) και συν-διδασκαλία του μαθήματος «Δασική Εδαφολογία» (3^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ. θεωρίας + 3 ώρ./εβδ. εργαστήρια).
- Χ.Ε. 2021-2022, ΠΣΔΔΦΠ: διδασκαλία των μαθημάτων «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Υγροτόπων» (5^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ. θεωρίας + 2 ώρ./εβδ. εργ.) και «Αρωματικά, Φαρμακευτικά και Μελισσοτροφικά Φυτά» (7^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ.).
- Ε.Ε. 2020-2021, ΠΣΔΔΦΠ: διδασκαλία των μαθημάτων «Οικοτουρισμός – Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού» (4^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ.) και «Διαχείριση Λιβαδιών» (6^ο εξάμηνο, 5 ώρ./εβδ.) (όλα τα μαθήματα έγιναν εξ' αποστάσεως).
- Χ.Ε. 2020-2021, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος «Οικοτουρισμός – Δασική Αναψυχή» (3^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ.) (όλα τα μαθήματα έγιναν εξ' αποστάσεως).
- Χ.Ε. 2020-2021, ΠΣΔΔΦΠ: διδασκαλία των μαθημάτων «Δασική Βοτανική (Γυμνόσπερμα)» (3^ο εξάμηνο, 6 ώρ./εβδ.), «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Υγροτόπων» (5^ο εξάμηνο, 4 ώρ./εβδ.) και «Αρωματικά, Φαρμακευτικά και Μελισσοτροφικά Φυτά» (7^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ.) (από 2-11-2020 έως το τέλος του εξαμήνου τα μαθήματα έγιναν εξ' αποστάσεως).
- Ε.Ε. 2019-2020, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος Δασική Βοτανική (2^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ. + 3 ώρ./εβδ. εργ.).
- Ε.Ε. 2019-2020, ΠΣΔΔΦΠ: διδασκαλία των μαθημάτων Οικοτουρισμός – Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού (4^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ.) και Διαχείριση Λιβαδιών (6^ο εξάμηνο, 5 ώρ./εβδ.).
- Χ.Ε. 2019-2020, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος Μορφολογία – Φυσιολογία Φυτών (1^ο εξάμηνο, 3 ώρ./εβδ. + 3 ώρ./εβδ. εργ.).
- Χ.Ε. 2019-2020, ΠΣΔΔΦΠ: διδασκαλία των μαθημάτων Δασική Βοτανική (Γυμνόσπερμα) (3^ο εξάμηνο, 6 ώρ./εβδ.) και Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Υγροτόπων (5^ο εξάμηνο, 4 ώρ./εβδ.).
- 5-6/2019 (μέρος του Ε.Ε. 2018-2019), ΠΣΔΔΦΠ: συν-διδασκαλία των μαθημάτων «Δασική Βοτανική (Αγγειόσπερμα)» και «Βιομετρία» (6 ώρ./εβδ. έκαστο).

Γ1.2. Διδασκαλία σε προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα ΔΕΞΥΣ: Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) «ΠΟΛΥΒΙΟ¹» κ.ά.)

- Επιβλέπων σε τέσσερεις (4) διπλωματικές εργασίες των φοιτητών του Π.Μ.Σ. «ΠΟΛΥΒΙΟ» από τον 2^ο κύκλο του Π.Μ.Σ. (έναρξη στο Χ.Ε. 2021-2022).
- Ε.Ε. 2021-2022, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος «Σύγχρονες προσεγγίσεις στον Οικοτουρισμό» (2^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ.) και συν-διδασκαλία του μαθήματος «Σύγχρονες προσεγγίσεις στη Διαχείριση Λιβαδιών – Αγροδασοπονία» στο ΠΜΣ ΠΟΛΥΒΙΟ.
- Χ.Ε. 2021-2022, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος «Αξίες, λειτουργίες και διαχείριση υγροτόπων» (1^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ.) στο ΠΜΣ ΠΟΛΥΒΙΟ.
- Επιβλέπων σε τέσσερεις (4) διπλωματικές εργασίες των φοιτητών του Π.Μ.Σ. «ΠΟΛΥΒΙΟ» από τον 1^ο κύκλο του Π.Μ.Σ. (έναρξη στο Χ.Ε. 2020-2021).
- Ε.Ε. 2020-2021, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος «Σύγχρονες προσεγγίσεις στον Οικοτουρισμό» (2^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ.) και συν-διδασκαλία του μαθήματος «Σύγχρονες προσεγγίσεις στη Διαχείριση Λιβαδιών – Αγροδασοπονία» στο ΠΜΣ ΠΟΛΥΒΙΟ (όλα τα μαθήματα έγιναν εξ' αποστάσεως).
- Χ.Ε. 2020-2021, ΔΕΞΥΣ: διδασκαλία του μαθήματος «Αξίες, λειτουργίες και διαχείριση υγροτόπων» (1^ο εξάμηνο, 2 ώρ./εβδ.) στο ΠΜΣ ΠΟΛΥΒΙΟ (όλα τα μαθήματα έγιναν εξ' αποστάσεως).
- 29/01/2020: διάλεξη με τίτλο «Η βόσκηση ως εργαλείο διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών και οι προβλέψεις των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης» στο ΠΜΣ του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του ΑΠΘ «Αειφορική Διαχείριση Δασικών και Φυσικών Οικοσυστημάτων: Προστασία, Παραγωγή και Αξιοποίηση».

Γ1.3. Άλλο ακαδημαϊκό έργο (διδασκτικό, διοικητικό)

- Συμμετοχή σε διάφορες επιτροπές του Τμήματος ΔΕΞΥΣ (ΟΜΕΑ, αξιολόγησης ακαδημαϊκών υποτροφών, κατατακτηρίων εξετάσεων κ.ά.).
- 10-06-2022: μέλος της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της τεχν. γεωπόνου (MSc) κας Σταματίνας Νασιάκου με θέμα «Αγροδασοπονία και Περιφερειακή Ανάπτυξη: Πολιτική και Οικονομική Θεώρηση» (δημόσια παρουσίαση και υποστήριξη της διατριβής στην Αίθουσα Παρουσιάσεων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, Σχολή Επιστημών Γεωπονίας και Δασολογίας, Πανεπιστημιούπολη Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Ορεστιάδα).
- 17-02-21 μέλος της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής της μεταπτυχιακής MSc διπλωματικής εργασίας της δασολόγου κας Ιωάννας Τραϊανοπούλου με τίτλο «Παραγωγικά και ποιοτικά χαρακτηριστικά λιβαδικής βλάστησης σε τύπους οικοτόπων προστατευόμενων και μη περιοχών των Πρεσπών» (Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αειφορική Διαχείριση Δασικών και Φυσικών Οικοσυστημάτων: Προστασία, Παραγωγή και Αξιοποίηση», Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ).
- 11/2020: Ορισμός ως επιβλέπων στη διδακτορική διατριβή του κ. Λ. Κώτσιου με τίτλο «Επιδράσεις της διαχείρισης της βόσκησης των ορεινών λιβαδικών οικοσυστημάτων στην ορνιθοπανίδα, σε προστατευόμενες περιοχές του δικτύου NATURA 2000, με χρήση Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (Γ.Σ.Π.)».
- 01-09-2020 έως σήμερα: Συντονιστής/Εισηγητής του Προγράμματος Σπουδών Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος (ΠΣΔΔΦΠ, Καρδίτσα) από το Συμβούλιο Ένταξης τους Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (ανανέωση θητείας τον 9^ο/2021).
- 8/2020: Ορισμός ως τακτικό μέλος εκλεκτορικού σώματος (και μέλος της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής) για την αξιολόγηση δύο υποψηφίων για την πλήρωση μίας θέσης Μέλους ΔΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Βλάστηση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων υπό Συνθήκες Περιορισμένης Εδαφικής Υγρασίας» στο Τμήμα Επιστήμης Βιοσυστημάτων και Γεωργικής Μηχανικής της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών (ΑΠΕΛΛΑ: APP 14286).
- 4/2020: Ορισμός ως τακτικό μέλος εκλεκτορικού σώματος για την αξιολόγηση υποψηφίων για την πλήρωση μίας θέσης Μέλους ΔΕΠ στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή ή Επίκουρου Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Δασική Βοτανική - Γεωβοτανική» στο Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού (ΔΕΞΥΣ) του

¹ «Πολυλειτουργική Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων και Βιο-Οικονομία»

Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (ΑΠΕΛΛΑ: APP 14433 και APP14434, μέλος της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής για τις υποψηφιότητες στη βαθμίδα του Αναπ. Καθηγητή, που κρίθηκε άγονη – απλό μέλος στην εκλογή Επίκ. Καθηγητή).

- 27-06-2019: μέλος της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής της διδακτορικής διατριβής της γεωπόνου (MSc) και Ελένης Τσιομπάνη με θέμα «Ανάλυση συμπεριφοράς νεροβούβαλων κατά τη βόσκηση μέσω θεωρίας δικτύων» (δημόσια παρουσίαση και υποστήριξη της διατριβής, κτίριο της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Πανεπιστημιούπολη ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη).

Γ2. ΠΡΟΤΕΡΟ² ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Ιούνιος 2015: Bulgarian Biodiversity Foundation (BBF, περιβαλλοντική ΜΚΟ)

Εκπαιδευτής σε τριήμερο σεμινάριο (4-6/6/2015) στο πλαίσιο κατάρτισης 10³ μελών και συνεργατών της BBF, καθώς και υπηρεσιακών παραγόντων της Βουλγαρίας (χρηματοδότηση από την Ελβετική Κυβέρνηση μέσω του μηχανισμού “Swiss Cooperation Programme with the new member states of the European Union”), σε συνεργασία (α) με τον Φορέα Διαχείρισης Δέλτα Αζίου – Λουδία – Αλιάκμονα και την συντονίστρια του Φορέα, βιολόγο-περιβαλλοντολόγο, Σ. Βαρελτζίδου, και (β) τον αναπληρωτή καθηγητή του ΤΕΙ Λάρισας δασολόγο-λιβαδοπόνο, Δρ Μ. Βραχνάκη. Οι δράσεις του σεμιναρίου περιελάμβαναν διαλέξεις και ξεναγήσεις στο πεδίο με τα παρακάτω θέματα:

- Διαχείριση της βόσκησης σε υγροτοπικά και ορεινά λιβαδικά οικοσυστήματα (παραλίμνιες ζώνες Μικρής και Μεγάλης Πρέσπας, όρος Βαρνούντας, δράσεις προστασίας της αυτόχθονης βραχυκερατικής φυλής βοοειδών).
- Διαχείριση και χρήσεις φυσικών πόρων στην προστατευόμενη περιοχή (διαχείριση καλαμιώνων, χρήσεις καλαμιού, ξυλείας αρκεύθων κ.ά.).
- Γεωργικές πρακτικές και προστασία φυσικού περιβάλλοντος (καλλιέργεια φασολιού, εγκατάσταση και σημασία αγρο-δασο-λιβαδικών συστημάτων).
- Διαχείριση Εθνικών και Διασυνοριακών Πάρκων (Κέντρα Πληροφόρησης Επισκεπτών, δραστηριότητες παρατήρησης πουλιών, διεργασίες διασυνοριακής συνεργασίας κ.ά.).
- Θέματα ειδικού ενδιαφέροντος για την BBF και το Εθνικό Πάρκο της οροσειράς των Βαλκανίων: (α) αναλυτική συζήτηση επί του σχεδίου διαχείρισης των βοσκοτόπων που έχει εκπονήσει η BBF και οι συνεργαζόμενοι με αυτήν φορείς για την προστατευόμενη περιοχή “Central Balkan Park, Bulgaria”, (β) λιβαδική υγεία/κατάσταση, (γ) επαναφορά βόσκησης αιγών, (δ) εισαγωγή θερινής κοπής σε χορτολίβαδα, (ε) χαρτογράφηση τύπων οικοτόπων σύμφωνα με την τυπολογία του Natura 2000, (στ) εκτίμηση βοσκοϊκανότητας (με μετρήσεις πεδίου) και ποσοστού χρήσης της πλώδους λιβαδικής βλάστησης από τα βόσκοντα ζώα.

Οκτώβριος 2007 – Ιούνιος 2010: ΤΕΙ Λάρισας / Παράρτημα Καρδίτσας, Τμήμα Δασοπονίας & Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος

Εργαστηριακός συνεργάτης (με συμβάσεις για το διάστημα Οκτωβρίου – Ιουνίου κάθε ακαδημαϊκού έτους) με πολύ καλή σειρά κατάταξης σε διάφορους τομείς κρίσης των διδασκόντων σύμφωνα με τις διαδικασίες εσωτερικής αξιολόγησης:

- Οκτώβριος 2007 – Ιούνιος 2008: Διδασκαλία του εργαστηριακού μαθήματος «Λιβαδοπονία» (6 ώρ./εβδ. στο ΧΕ και στο ΕΕ) με ελλιπή προσόντα.
- Οκτώβριος 2008 – Ιούνιος 2009: Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων «Λιβαδοπονία» (6 ώρ./εβδ. στο ΧΕ και στο ΕΕ) και «Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι» (4 ώρ./εβδ. στο ΧΕ και στο ΕΕ) με πλήρη προσόντα στο πρώτο μάθημα και ελλιπή στο δεύτερο αντίστοιχα.
- Οκτώβριος 2009 – Ιούνιος 2010: Διδασκαλία των εργαστηριακών μαθημάτων «Λιβαδοπονία» (4 ώρες/εβδομάδα στο ΧΕ και στο ΕΕ) και «Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές – Βιότοποι» (6 ώρ./εβδ. στο ΧΕ και 4 ώρ./εβδ. στο ΕΕ) με πλήρη προσόντα και στα δύο μαθήματα.
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών με τα εξής θέματα:
 - Προοπτικές ανάπτυξης βιολογικής κτηνοτροφίας στο Δ.Δ. Καταφυγίου του Δήμου Ιτάμου στο Νομό Καρδίτσας (Απρ. 2008, βαθμός 10)

² (προ της εκλογής ως μέλος ΔΕΠ τον Απρίλιο του 2019)

³ (3 υπάλληλοι του Εθνικού Πάρκου, 4 μέλη περιβαλλοντικών ΜΚΟ, 1 κτηνοτρόφος, 2 κρατικοί υπάλληλοι)

- Κτηνοτροφία στα Όρη Αιγάλεω και Ποικίλο του Νομού Αττικής: Υφιστάμενη κατάσταση και προοπτικές (Ιούνιος 2008, βαθμός 10)
- Ψυχανθή φυτά των γενών *Medicago* και *Trifolium* στην Ελλάδα: Φαρμακευτικές και διατροφικές ιδιότητες (Μάιος 2009, βαθμός 8)
- Δημιουργία και συντήρηση χλοοταπήτων σε γήπεδα της Αθήνας (Μάιος 2009, βαθμός 10)
- Μεταβολή της λιβαδικής βλάστησης / φυτοποικιλότητας κατά την υψομετρική διαβάθμιση στο Όρος Κερκετέας του Νομού Σάμου (Οκτ. 2009, βαθμός 10)
- Δομικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά των λιβαδιών του Δ.Δ. Περιστεράς του Νομού Τρικάλων (Απρ. 2010, βαθμός 10)
- Χαρακτηριστικά αναψυχής στα Μετέωρα (Ιούνιος 2010, βαθμός 10)
- Τα Στρουθιόμορφα πουλιά (PASSERIFORMES) του Εθνικού Πάρκου Πρεσπών (Ιούνιος 2010, βαθμός 10)
- Η σημασία των χειροπτέρων για τη βιοποικιλότητα των προστατευόμενων περιοχών (Ιούλιος 2011, βαθμός 10)
- Επιπτώσεις αιολικών πάρκων στην ορνιθοπανίδα (Ιούλιος 2011, βαθμός 10)
- Διαχείριση καλαμιώνων και αξιοποίηση του καλαμιού *Phragmites australis* για την παραγωγή καύσιμης βιομάζας (μπρικότα) (Μάιος 2013, βαθμός 10)

Οκτώβριος 2008 – Ιούνιος 2009: ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας / Παράρτημα Φλώρινας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας (ΣΤΕΓ), Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

Επιστημονικός συνεργάτης (με ελλιπή προσόντα): διδασκαλία του θεωρητικού μαθήματος «Επιστημονική Μεθοδολογία» (2+1 ώρες/εβδομάδα θεωρίας και άσκησης πράξης στο χειμερινό (ΧΕ) και στο εαρινό εξάμηνο (ΕΕ)).

Οκτ. 2004 – Ιούνιος 2005: ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας / Παράρτημα Φλώρινας, ΣΤΕΓ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

Εργαστηριακός συνεργάτης (με ελλιπή προσόντα) με τα παρακάτω καθήκοντα:

- Διδασκαλία των θεωρητικών μαθημάτων «Οικολογία», «Διαχείριση Φυσικών Πόρων» και «Γεωργική Φαρμακολογία».
- Συνεργασία με τριμελή επιστημονική ομάδα για τη δημιουργία θεματικής πύλης με τίτλο «Γεωργία Ορεινών και Ημιορεινών Περιοχών»⁴ (συλλογή και επιμέλεια 80 κειμένων, 32 από τα οποία ήταν πρωτότυπα, οργανωμένα σε 7 θεματικές ενότητες).

Οκτώβριος 2002 – Ιούνιος 2003: Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου & Γυμνάσιο Λαιμού Πρεσπών

Επιστημονικός συνεργάτης στο έργο με τίτλο «Διαχείριση υδατικών πόρων και υγροτοπικής βλάστησης» (Πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ II του Υπουργείου Παιδείας με ανάδοχο φορέα την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου) με τα εξής καθήκοντα:

- Κύριος συγγραφέας της πρότασης του έργου (προϋπολογισμού €2.500,00).
- Εκπαιδευτής (διδασκαλία 9 ωρών θεωρητικών μαθημάτων σε συνεργασία με τους καθηγητές του Γυμνασίου, και επιπλέον 22 ωρών με υπαίθριες δραστηριότητες (δύο περίπατοι στη φύση με περιβαλλοντική ερμηνεία, επίσκεψη στο Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Καστοριάς, παρουσίαση του έργου σε σχολική εκδήλωση στην πόλη της Φλώρινας τον Ιούνιο 2003) και παραγωγή φυλλαδίου με τις δράσεις του έργου).
- Συμμετοχή στη συγγραφή της τελικής αναφοράς προς τον ανάδοχο φορέα.

Μάιος 1999 – Ιούνιος 1999: ΚΕΚ ΠΑΣΕΓΕΣ, Θεσσαλονίκη

Εκπαιδευτής σε σεμινάριο κατάρτισης, που διοργάνωσε το ΚΕΚ της ΠΑΣΕΓΕΣ στην περιοχή των Πρεσπών με θέμα τις «Εναλλακτικές Μορφές Τουρισμού»: διδασκαλία συνολικής διάρκειας 92 ωρών.

⁴ (η πύλη φιλοξενούνταν έως πρόσφατα στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://kastoria.teikoz.gr/pps/agriculture/index.html>)

Δ. ΠΡΟΤΕΡΗ⁵ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ (δραστηριότητες και αντικείμενα συμβάσεων και έργων – πλην ερευνών και μελετών (που αναλύονται παρακάτω στην Ενότητα Ε) – με χρονολογική σειρά από τις πιο πρόσφατες προς τις παλαιότερες)

Μάιος 2018 – Απρίλιος 2019: Δόκιμος υπάλληλος της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου κατ./κλάδου ΠΕ Γεωτεχνικών (Γεωπόνων) με βαθμό Β'⁶

Υπηρεσία στο Γραφείο του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης (Α.Δ.) Πελοπ/σου, Δυτ. Ελλάδας και Ιονίων με βασικότερα αντικείμενα (α) την υποστήριξη συγκεκριμένων υπηρεσιών της Α.Δ. στην υλοποίηση εγκεκριμένων ευρωπαϊκών έργων (τρία έργα Interreg), στην κατάρτιση προτάσεων εθνικών και ευρωπαϊκών έργων (Interreg, ΠΑΑ 2014-2020) και στην προώθηση και εφαρμογή διατάξεων της περιβαλλοντικής νομοθεσίας, (β) την υποστήριξη του Αυτοτελούς Τμήματος Εσωτερικού Ελέγχου, και (γ) τη συμβολή – πάντα σε συνεργασία με τον Συντονιστή και άλλους υπηρεσιακούς παράγοντες – στη διευθέτηση συγκεκριμένων χρονιζουσών ή έκτακτων υποθέσεων και αιτημάτων πολιτών και φορέων, που απαιτούσαν καλή κατανόηση της εκάστοτε κατάστασης και της σχετικής νομοθεσίας, καθώς και δημιουργικές υπηρεσιακές ενέργειες για την επίλυσή τους.

Δεκέμβριος 2016 – Απρίλιος 2018: Ειδικός επιστημονικός συνεργάτης (μετακλητός υπάλληλος – ειδικό επιστημονικό προσωπικό⁷ / με διάθεση από την Αποκ/νη Διοίκηση τους τελευταίους 6 μήνες) στο γραφείο του Αν. Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Παροχή συμβουλών και διατύπωση εξειδικευμένων προτάσεων και γνωμοδοτήσεων για θέματα Φύσης, Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων Περιοχών προς τον Αναπληρωτή Υπ. Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΠΕΝ) και τον Υπ. ΠΕΝ και συνεργασία με τους υπόλοιπους συνεργάτες των δύο γραφείων, το γραφείο της Γεν. Γραμ. του ΥΠΕΝ, καθώς και υπηρεσιακούς παράγοντες του Υπουργείου. Τα κυριότερα αντικείμενα εργασίας και αποτελέσματα ήταν τα παρακάτω:

- Επίσπευση διαδικασιών για την προώθηση (μετά από επανειλημμένες αναβολές και καθυστέρηση 17 ετών από την Ελληνική πλευρά, που είχε αναλάβει τη σχετική πρωτοβουλία το 2000) της κύρωσης της Διασυνοριακής Συμφωνίας για το Πάρκο Πρεσπών μεταξύ των τριών όμορων χωρών (ψήφιση από το Ελληνικό Κοινοβούλιο με αυξημένη πλειοψηφία στις 14/2/2018): Νόμος 4453/2017 (ΦΕΚ Α' 19/20-02-2017)⁸.
- Υποστήριξη των ενεργειών του Τμήματος Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων Περιοχών (ΥΠΕΝ) και του Πράσινου Ταμείου κατά την τελική φάση αναθεώρησης και έγκρισης του κειμένου της σύμβασης με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή για το έργο LIFE IP 4 NATURA με τίτλο «Ολοκληρωμένες δράσεις για την διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου Natura 2000, των ειδών, των οικοτόπων και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα», που αποτελεί το πρώτο στην ιστορία εγκεκριμένο για την Ελλάδα (προϋπολογισμός 17 εκατ. €, διάρκεια 8 έτη).
- Ανάλυση πρωτοβουλιών και συντονισμός ενεργειών για τη «Συγκρότηση Επιτροπής «Φύση 2000» σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 της κοινής υπουργικής απόφασης 33318/3028/1998 (Β' 1289), όπως ισχύει»: Απόφαση του Υπ. και του Αν. Υπ. ΠΕΝ υπ' αριθμό 15567 (ΦΕΚ, τεύχος ΥΟΔΔ 248/26-05-2017).
- Συνεργασία με το γραφείο του Αν. Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΑΑΤ) και τη Γενική Δ/ση Δασών του ΥΠΕΝ για την επεξεργασία σχεδίου νόμου για την αδειοδότηση των σταβλικών/κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων.
- Επεξεργασία του τελικού σχεδίου κειμένου για την ΚΥΑ με τίτλο «Καθορισμός των Προδιαγραφών και του Περιεχομένου των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης, στο πλαίσιο εφαρμογής των διατάξεων του ν. 4351/2015 (ΦΕΚ 164 Α')», που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ στις 07-07-2017 (ΚΥΑ 1058/71977/ΦΕΚ Β' 2331), σε συνεργασία με τα γραφεία του Υπ. και του Αν. Υπ. ΑΑΤ, καθώς επίσης και με τον Γ.Γ. του ΥΠΑΑΤ και τη Γενική Δ/ση Δασών του ΥΠΕΝ.
- Συνεργασία με το γραφείο του Αν. Υπ. ΑΑΤ για την προετοιμασία του απαραίτητου υλικού για την προκήρυξη των σχετικών διαγωνισμών για την εκπόνηση των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης από τις Περιφέρειες της χώρας σε συνέχεια σχετικού αιτήματος των Περιφερειαρχών (Νοέμβριος 2017 – Απρίλιος 2018).

⁵ (πριν από την εκλογή ως μέλος ΔΕΠ, δηλαδή μέχρι και τον Απρίλιο του 2019)

⁶ ΦΕΚ διορισμού: 396/Γ'/03-05-2017, ημ/νία ορκωμοσίας 1/11/2017, ΦΕΚ αυτοδίκαιης παραίτησης από 18-04-2019: 783/Γ'/15-05-2019.

⁷ (ΦΕΚ πρόσληψης, τεύχος Υ.Ο.Δ.Δ. 33/30-01-2017 (υπ' αριθμ. 1458/12-01-2017 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας), ΦΕΚ ανάκλησης πρόσληψης, τεύχος Υ.Ο.Δ.Δ. 669/12-12-2017 (υπ' αριθμ. 44156/4-12-2017 απόφαση του Υπ. Περι/τος και Ενέργειας)

⁸ «Κύρωση της Συμφωνίας μεταξύ της Ελληνικής Δημοκρατίας, της Δημοκρατίας της Αλβανίας, της πρώην Γιουγκοσλαβικής Δημοκρατίας της Μακεδονίας και της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την Προστασία και Αειφόρο Ανάπτυξη της Περιοχής του Πάρκου Πρεσπών»

- Υποστήριξη υπηρεσιακών ενεργειών για την έκδοση της ΚΥΑ των ΥΠΕΝ – ΥΠΑΑΤ για την τροποποίηση (αύξηση ορίων) και την ένταξη νέων περιοχών στο Δίκτυο Natura 2000: ΚΥΑ 50743 (ΦΕΚ Β' 4432/15-12-2017) «Αναθεώρηση εθνικού καταλόγου περιοχών του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000».
- Ενεργός συμμετοχή στην Ομάδα Εργασίας⁹ για την επεξεργασία σχεδίου νόμου για τους Φορείς Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών και βασικό μέλος της ομάδας σύνταξης και νομοτεχνικής επεξεργασίας του τελικού κειμένου, για το σχέδιο νόμου που ψηφίστηκε από το Ελληνικό Κοινοβούλιο με αυξημένη πλειοψηφία στις 08/2/2018: Νόμος 4519/2018 (ΦΕΚ Α' 25/20-2-2018) «Φορείς Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών και άλλες διατάξεις». *Αξίζει να σημειωθεί ότι ο συγκεκριμένος νόμος έλαβε πολύ θετικά σχόλια από αξιωματούχους της Γενικής Διεύθυνσης Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Ένωσης (D.G. Environment) και από παράγοντες των Υπουργείων Περιβάλλοντος της Κυπριακής Δημοκρατίας (η οποία προτίθεται να τον χρησιμοποιήσει ως βάση για την επικαιροποίηση της δικής της σχετικής νομοθεσίας) και της Πορτογαλίας.*
- Συντονισμός δράσεων για την ενεργοποίηση – εφαρμογή συγκεκριμένων διατάξεων του παραπάνω νόμου.
- Συνεργασία με υπηρεσίες του ΥΠΕΝ και το Γενικό Λογιστήριο του Κράτους για τις τελικές διορθώσεις και την έκδοση των ΚΥΑ – Σχέδια Δράσης για τον Ασπροπάρη (ΦΕΚ Β' 3760/25-10-2017), το Κιρκινέζι (ΦΕΚ Β' 3761/25-10-2017) και τη Νανόχηνα (ΦΕΚ Β' 3762/25-10-2017).
- Σύνταξη απαντήσεων σε ερωτήσεις Κοινοβουλευτικού Ελέγχου σε συνεργασία με το αρμόδιο τμήμα του γραφείου του Αν. Υπ. ΠΕΝ και των υπηρεσιών του Υπουργείου.

Συνεργασία με το Γραφείο Τύπου του Αν. Υπ. ΠΕΝ και άλλα τμήματα του γραφείου για τη σύνταξη δελτίων τύπου και την οργάνωση ενημερωτικών εκδηλώσεων (μεταξύ των οποίων ένα σεμινάριο με ομιλητές από διάφορες χώρες για την ανάπτυξη αιολικών πάρκων σε προστατευόμενες περιοχές).

Ιούλιος 2014 – Οκτώβριος 2016: Γεωπόνος – Υπηρεσίες Περιβαλλοντικής Έρευνας

Ελεύθερος επαγγελματίας με τα παρακάτω αντικείμενα:

- Ερευνητικό έργο «ΑγροΕΤΑΚ» και άλλα (*αναλύονται παρακάτω στην ενότητα «Ε2. ΠΡΟΤΕΡΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ»*).
- Σύμβαση με τον Οργανισμό Πιστοποίησης και Ελέγχου COSMOCERT Α.Ε. ως επιθεωρητής βιολογικών εκμεταλλεύσεων φυτικής και ζωικής παραγωγής στους νομούς της Δυτικής Μακεδονίας.
- Συμβάσεις με ιδιώτες για την αδειοδότηση κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων στην περιοχή των Πρεσπών στο πλαίσιο εφαρμογής των διατάξεων του Νόμου 4056/2012 για τις σταβλικές εγκαταστάσεις και της σχετικής περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

Απρίλιος 2011 – Ιούλιος 2014: Δήμος Πρεσπών, Οργανισμός Τοπικής Αυτοδιοίκησης, Λαιμός Πρεσπών Φλώρινας

Επιστημονικός συνεργάτης του Δήμου Πρεσπών με τα παρακάτω καθήκοντα:

- Παροχή συμβουλών και διατύπωση εξειδικευμένων γνωμοδοτήσεων προς τον Δήμαρχο, το Δημοτικό Συμβούλιο και εξωτερικούς συνεργάτες του Δήμου (π.χ. μελετητικές ομάδες για τη μετατροπή του αρδευτικού δικτύου Πρεσπών και την εκπόνηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκάνης Απορροής του υδατικού διαμερίσματος Δυτικής Μακεδονίας) στους τομείς περιβάλλοντος, αγροτικής οικονομίας, οργάνωσης και σχεδιασμού των υπηρεσιών του Δήμου, υποδομών, απασχόλησης – κοινωνικής προστασίας, πολιτικής προστασίας κ.ά.
- Υποβοήθηση του έργου των Διοικητικών – Οικονομικών Υπηρεσιών, της Τεχνικής Υπηρεσίας¹⁰, της Κοινωνικού Επιχειρήσης του Δήμου Πρεσπών, του Νομικού Προσώπου Κοινωνικής Προστασίας, Αλληλεγγύης και Πολιτισμού του Δήμου Πρεσπών.
- Συντονισμός συγκεκριμένων δράσεων του Δήμου (π.χ. προώθηση ΣΧΟΟΑΠ¹¹ Δημοτικής Ενότητας Πρεσπών, θέματα ύδρευσης, επιτροπής επίλυσης φορολογικών διαφορών) και διακρατικών προγραμμάτων, εκπροσώπηση του Δήμου Πρεσπών σε συναντήσεις τοπικών φορέων σε επίπεδο Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας και Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας και σε εκδηλώσεις διάφορων φορέων ως ομιλητής, συμμετοχή στην υλοποίηση

⁹ (Απόφαση των Υπ. και Αν. Υπ. ΠΕΝ με Α.Π. 29762/05-07-2017 με ΑΔΑ: 7ΧΛ14653Π8-8ΓΙ)

¹⁰ (στο πλαίσιο των συνεργασιών αυτών ο επιστημονικός συνεργάτης ανέλαβε πολλές εργασίες και υποχρεώσεις εκτός του συμβατικού του αντικείμενου αναγνωρίζοντας τις δυσκολίες που προκαλεί η σημαντικότερη υποστελέχωση του Δήμου σε επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό)

¹¹ (Σχέδιο Χωρικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης)

τριών έργων INTERREG (Ελλάδα – Αλβανία και Ελλάδα – ΠΓΔΜ 2007-2013), συντονισμός υλοποίησης του Προγράμματος Δωρεάν Διανομής Τροφίμων του ΥΠΑΑΤ για πρώτη φορά στο Δήμο Πρεσπών το 2012 (300 δικαιούχοι, 3700 κιλά τροφίμων) και το 2013 (150 νοικοκυριά, 2800 κιλά τροφίμων) κ.ά.

- Συμμετοχή στην υποβολή προτάσεων χρηματοδότησης έργων σε διάφορα προγράμματα σε συνεργασία με εξωτερικούς συνεργάτες του Δήμου Πρεσπών:
 - LIFE+ NATURE με αντικείμενο τη διαχείριση των λιβαδικών τύπων οικοτόπων προτεραιότητας του Εθνικού Πάρκου Πρεσπών μέσω της κτηνοτροφίας (δεν εγκρίθηκε).
 - Ευρώπη για τους Πολίτες 2007-2013, Μέτρο 1.1, Συναντήσεις Πολιτών Αδελφοποιημένων Πόλεων (2 προτάσεις, 1 έγκριση).
 - Τοπικά Σχέδια για την Απασχόληση (2 προτάσεις).
 - Τοπικά Σχέδια για τις Ευπαθείς Κοινωνικά Ομάδες (εγκρίθηκε)
 - INTERREG «Ελλάδα – Αλβανία» 2007-2013 (6 προτάσεις).
 - INTERREG «Ελλάδα – ΠΓΔΜ» 2007-2013 (7 προτάσεις, 1 έγκριση).
 - Πρόγραμμα «Θησέας» του Υπουργείου Μακεδονίας – Θράκης για τη χρηματοδότηση πολιτιστικών εκδηλώσεων κατά το έτος 2014 (εγκρίθηκε).
 - Πρόγραμμα «Ψηφιακή Σύγκλιση» (Πρόσκληση 59) του Υπουργείου Εσωτερικών (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, ΕΣΠΑ 2007-2013) με τίτλο «Αγροτική Παραγωγή – Τουρισμός (Ανάδειξη Ευκαιριών) Δήμου Πρεσπών» (εγκρίθηκε).

Από τις παραπάνω προσπάθειες εξεύρεσης χρηματοδότησεων (συμπεριλαμβανομένης της οργάνωσης των υπηρεσιών ύδρευσης του Δήμου) ο επιστημονικός συνεργάτης συνέβαλε καθοριστικά στην εισροή περισσότερων από 510.000 €, ποσό τουλάχιστον οχταπλάσιο αυτού που αντιστοιχούσε στην αμοιβή του ιδίου από τους Κεντρικούς Αυτοτελείς Πόρους του Δήμου Πρεσπών σε διάστημα 39 μηνών εργασίας (και υπό το καθεστώς μνημονίων της χώρας).

- Συμμετοχή στο πιλοτικό πρόγραμμα της Ομάδας Δράσης για την Ελλάδα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (Task Force for Greece) «Ενδυνάμωση της Τοπικής Αυτοδιοίκησης στην Ελλάδα» σε συνεργασία με την εταιρία GIZ και τους Δήμους Θεσσαλονίκης, Σπάρτης, Καρπενησίου και Σκοπέλου (υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εσωτερικών και της ΚΕΔΕ)¹².
- Συνεργασία με τους όμορους Δήμους Αλβανίας και ΠΓΔΜ και φορείς από τις γείτονες χώρες, το ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας – Παράρτημα Φλώρινας – Τμήμα Τεχνολογίας Γεωπονίας (έργο INTERREG του ΤΕΙ με το οποίο εγκαταστάθηκε δίκτυο μετεωρολογικών κλωβών στην περιοχή των Πρεσπών για την υποστήριξη προγράμματος γεωπονικών συμβουλών), τη ΔΙΑΔΥΜΑ Α.Ε. για την αναβάθμιση των εργασιών ανακύκλωσης στο Δήμο Πρεσπών, το Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Μελίτης Φλώρινας στο πλαίσιο διάφορων σεμιναρίων κατάρτισης εκπαιδευτικών και μαθητών από όλη την Ελλάδα (2-3 δράσεις ανά έτος), ομάδες φοιτητών ελληνικών και ξένων πανεπιστημίων, το Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών, τον όμιλο Ξιφασκίας Φλώρινας και πολλούς άλλους τοπικούς, εθνικούς και διεθνείς φορείς.
- Συμμετοχή στη διοργάνωση συνεδρίων και εκδηλώσεων στο Δήμο Πρεσπών, μεταξύ των οποίων το Πανελλήνιο Πρωτάθλημα Άρσης Βαρών Εφήβων, Νεανίδων & Παίδων, Κορασίδων, το διεθνές λιβαδοπονικό συνέδριο με συμμετοχή 200 συνέδρων από 23 χώρες και οργανωτές την Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία και την Ευρωπαϊκή Ομάδα Εργασίας για τα Ξηρά Λιβάδια (EDGG, Μάιος 2012), και το διεθνές τουρνουά ξιφασκίας «Λυγκηστίς 2013».

Απρίλιος 2008 – Ιούνιος 2011: Εταιρία Προστασίας Πρεσπών (ΕΠΠ), Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρία (ΑΜΚΕ), Άγιος Γερμανός Φλώρινας

Εξωτερικός συνεργάτης – Επιστημονικός σύμβουλος με τα παρακάτω καθήκοντα:

- Συμμετοχή στο πρόγραμμα της ΕΠΠ «Προστασία Ειδών και Ενδιαιτημάτων Προτεραιότητας σε Διασυνοριακό Επίπεδο»:
 - Συντονισμός δράσεων καταγραφής χειροπτερών (νυχτερίδες) σε περιοχές της Πρέσπας με τη συνεργασία ειδικών από τις τρεις χώρες (και Γάλλων ειδικών-εθελοντών) και συμμετοχή στη συγγραφή Σχεδίου Δράσης

¹² Από το πρόγραμμα αυτό και τις συνεργασίες που αναπτύχθηκαν ο Δήμος Πρεσπών, εκτός άλλων, ωφελήθηκε σημαντικά στον τομέα του Επιχειρησιακού Σχεδιασμού του με τη συμβολή ειδικών, που αμείφθηκαν από το πρόγραμμα και όχι από τον Δήμο.

για τα χειρόπτερα του Πάρκου Πρεσπών με τίτλο “Status survey and conservation action plan for the bats of Prespa”.

- Συμμετοχή στο συντονισμό και τις δράσεις πεδίου του έργου «Καταγραφή, Αξιολόγηση και Γεωγραφική Αποτύπωση των Λιβαδικών και Δασικών Τύπων Οικοτόπων των Περιοχών του Δικτύου ΦΥΣΗ 2000: «Εθνικός Δρυμός Πρεσπών (GR 1340001)» και «Όρη Βαρνούντα (GR 1340003)» όπως και Περιοχών Πέριξ Αυτών» σε συνεργασία με το ΤΕΙ Λάρισας – Παράρτημα Καρδίτσας, Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος.
- Συμμετοχή στο συντονισμό και τις δράσεις πεδίου του έργου «Απογραφή παρόχθιας δασικής και ψευδαλπικής λιβαδικής και δασικής βλάστησης στην περιοχή των Πρεσπών Ελλάδας – FYROM» σε συνεργασία με το ΤΕΙ Λάρισας/, Τμήμα Δασοπονίας & ΔΦΘ Καρδίτσας (Σεπτ. 2009 – Ιούλιος 2010).
- Συμμετοχή στις δειγματοληψίες πεδίου στο έργο «Προστασία της ενδημικής πέστροφας των Πρεσπών» και σχολιασμός κειμένων του Σχεδίου Δράσης για το είδος (Crivelli κ.ά. 2008).
- Συμμετοχή σε δράσεις του έργου «Σχεδιασμός και οργάνωση διασυνοριακού συστήματος παρακολούθησης για το Πάρκο Πρεσπών»:
 - Συμμετοχή σε προκαταρκτικές διασυνοριακές συναντήσεις εργασίας επί της θεματικής ενότητας για την παρακολούθηση της υγροτοπικής βλάστησης στις λίμνες Μικρή και Μεγάλη Πρέσπα ως εθνικός εμπειρογνώμων, συντονισμός δράσεων και συμμετοχή στη διοργάνωση διασυνοριακής συνάντησης εργασίας με το ίδιο θέμα (30/06-02/07/2010, συλλογή δεδομένων πεδίου στις τρεις πλευρές της Πρέσπας), συνεργασία με το διεθνή εμπειρογνώμονα (εξωτερικός συνεργάτης της ΕΠΠ) και σχολιασμός της τελικής αναφοράς του προς την ΕΠΠ.
 - Συμμετοχή ως ειδικού σε θέματα παρακολούθησης οικοτόπων σε διασυνοριακές συναντήσεις εργασίας με θέμα την παρακολούθηση της βλάστησης των δασών και άλλων χερσαίων ενδιαιτημάτων.
 - Συντονισμός δράσεων για τη διοργάνωση διασυνοριακής συνάντησης εργασίας με θέμα την παρακολούθηση των χειροπτερών στο διασυνοριακό Πάρκο Πρεσπών, συμμετοχή στη συνάντηση (26-28/07/2010), και συμμετοχή στη συγγραφή της σχετικής αναφοράς.
 - Επιμέλεια του 50% των κειμένων της ενδιάμεσης μελέτης (381 σελ.) των διεθνών εμπειρογνομένων με θέμα την ανάπτυξη του διασυνοριακού συστήματος παρακολούθησης για το Πάρκο Πρεσπών (Perennou, C., M. Gletsos, P. Chauvelon, A. Crivelli, M. DeCoursey, M. Dokulil, P. Grillas, R. Grovel and A. Sandoz. (2009). Development of a Transboundary Monitoring System for the Prespa Park Area, Aghios Germanos, Greece, November 2009, 381pp.), Νοέμβριος 2009.
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα της ΕΠΠ «Κατάρτιση ΜΚΟ της περιοχής Πρεσπών, Αλβανία» και ειδικότερα στο έργο «Εφαρμογή πιλοτικής διαχείρισης υγροτόπων και δράσεων ενημέρωσης-ευαισθητοποίησης στη λίμνη Μικρή Πρέσπα, Αλβανία», που υλοποιήθηκε σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Δασών Κορυτσάς – Εθνικό Πάρκο Πρέσπας και το Συνεταιρισμό Γυναικών Μικρής Πρέσπας (Δεκ. 2009 – Μάρτιος 2011):
 - Κύριος συγγραφέας πρότασης έργου (Οκτ. 2009), που υποβλήθηκε για χρηματοδότηση στο UNDP Albania (GEF – Small Grants Programme) με συνολικό προϋπολογισμό 31.871 δολ. ΗΠΑ.
 - Συντονισμός δράσεων πεδίου και συμμετοχή στις εργασίες πεδίου για τη χαρτογράφηση της υγροτοπικής βλάστησης.
 - Συγγραφή κειμένου οδηγιών για τη μελλοντική διαχείριση της υγροτοπικής βλάστησης στην περιοχή μελέτης.
 - Εκτέλεση δράσεων παρακολούθησης της υγροτοπικής βλάστησης.
 - Συντονισμός δράσεων για την εκτέλεση πιλοτικών χειμερινών και θερινών κοπών καλαμιώνων.
 - Συμμετοχή στη δράση πιλοτικής κατασκευής μπρικετών με πρώτη ύλη το καλάμι.
 - Συμμετοχή στις συνεδριάσεις της επιτροπής παρακολούθησης του έργου (και τήρηση των πρακτικών των συνεδριάσεων αυτών), σε δράσεις ενημέρωσης, και στη σύνταξη των αναφορών του έργου προς το βασικό χρηματοδότη αυτού (UNDP Albania).
- Διαχείριση και παρακολούθηση της παραλίμνιας βλάστησης των υγρών λιβαδιών στη Λίμνη Μικρή Πρέσπα (συμμετοχή στο συντονισμό του έργου, σύνταξη τεχνικών και επιστημονικών αναφορών προς την ΕΠΠ και το Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών/ ΦΔΕΔΠ).
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα υποστήριξης του Διασυνοριακού Πάρκου Πρεσπών (παρακολούθηση τριμερών έργων που εκτελούνται στην περιοχή, ιδίως στο πλαίσιο του προγράμματος UNDP/GEF “Integrated Ecosystem

Management in the Prespa Lakes Basin of Albania, FYR-Macedonia and Greece”¹³, υποστήριξη της Γραμματείας της Συντονιστικής Επιτροπής του Πάρκου Πρεσπών, συμμετοχή σε διασυνοριακές συναντήσεις εργασίας).

- Συνεργασία με τον Τομέα Επικοινωνίας της ΕΠΠ, συγγραφή-σχολιασμός κειμένων (στα ελληνικά και αγγλικά) για την ιστοσελίδα της.
- Υποστήριξη της ομάδας έργου της ΕΠΠ και του ΦΔΕΔΠ για τη «Δημιουργία συστήματος περιβαλλοντικής σήμανσης για τα προϊόντα του πρωτογενή τομέα» (Απρίλιος 2008 – Ιούλιος 2009), που χρηματοδοτήθηκε από το πρόγραμμα “One Europe More Nature/ ΟΕΜΝ” του WWF Ολλανδίας, οργάνωση ενημερωτικής εκδήλωσης για την καλλιέργεια του φασολιού (26/06/2009), και συμμετοχή στη συγγραφή και παραγωγή ενημερωτικού 28σέλιδου εντύπου σχετικά με τη γεωργία στο διασυνοριακό Πάρκο Πρεσπών και τις δράσεις του προγράμματος ΟΕΜΝ στην περιοχή των Πρεσπών.
- Συμμετοχή στην κατάρτιση άλλων προτάσεων (εξεύρεση χρηματοδοτήσεων) για νέα έργα-δράσεις (ΥΔΑΣ, LIFE+ Communication).

Νοέμβριος 2006 – Οκτώβριος 2007: Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, ΑΜΚΕ, Άγ. Γερμανός Φλώρινας

Σύμβουλος σε θέματα διαχείρισης φυσικού περιβάλλοντος στη διασυνοριακή και εθνική προστατευόμενη περιοχή των Πρεσπών με τα παρακάτω καθήκοντα:

- Συμμετοχή στη διαμόρφωση προτάσεων προγραμμάτων και την προετοιμασία κειμένων εργασίας σχετικών με τις δράσεις της ΕΠΠ (με συνεργάτες από την Αλβανία και την ΠΓΔΜ) και τη θεσμική συμμετοχή της στις διεργασίες του Διασυνοριακού Πάρκου Πρεσπών και του σχετικού προγράμματος GEF (Global Environment Fund).
- Συντονισμός δράσεων διαχείρισης και εκτέλεση δράσεων παρακολούθησης της υδροτοπικής βλάστησης στην παραλίμνια ζώνη της Μικρής Πρέσπας κατά τη θερινή περίοδο του 2007.
- Σύνταξη και παρουσίαση της τεχνικής – επιστημονικής αναφοράς σχετικά με τις δράσεις διαχείρισης των υγρών λιβαδιών για την ΕΠΠ και το συνεργαζόμενο Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών.
- Συμμετοχή στη συγγραφή της τελικής αναφοράς του έργου LIFE-Φύση με κωδικό LIFE2002NAT/GR/8494 προς τη Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (D.G. Environment).

Απρίλιος – Μάιος 2007: Π. Κουτουράτσα, Υπηρεσίες Μάρκετινγκ – Διαφήμισης – Διοργάνωσης Εκθέσεων – Συνεδρίων – Επιμορφωτικών Σεμιναρίων – Παροχή Τουριστικών Πληροφοριών, Φλώρινα

Επιστημονικός σύμβουλος στο έργο «Ανάδειξη και Προστασία των Λιμνών Βεγορίτιδας και Πετρών» (Πρόγραμμα Leader+), που ανατέθηκε από το Δήμο Αμυνταίου στην ανάδοχο, με τα παρακάτω καθήκοντα:

- Συμμετοχή στη συγγραφή κειμένων για την παραγωγή 16σέλιδου εντύπου με θέμα την οικολογική σημασία και την ορνιθοπανίδα των λιμνών Βεγορίτιδας και Πετρών με τίτλο «Οι Ξένωνες της Φύσης».
- Επιστημονική επιμέλεια κειμένων που σχετίζονται με την ορνιθοπανίδα και τους υδροτόπους των δύο λιμνών και περιλαμβάνονται στο παραπάνω 16σέλιδο έντυπο και στο εκπαιδευτικό πακέτο με τίτλο «Οι Λίμνες Πάνε Σχολείο».
- Παραγωγή διχοτομικής κλείδας για την αναγνώριση 15 ειδών πουλιών που παρατηρούνται τακτικά στην ευρύτερη περιοχή των δύο λιμνών (υλικό που περιλήφθηκε σε εκπαιδευτικό παιχνίδι για μαθητές δημοτικού-γυμνασίου στο παραπάνω εκπαιδευτικό πακέτο).
- Δημόσια παρουσίαση με θέμα «Διαχείριση Υδροτόπων» στην πόλη του Αμυνταίου (31/05/2007) σε ημερίδα για την παρουσίαση του εκπαιδευτικού πακέτου με τίτλο «Οι Λίμνες Πάνε Σχολείο».

Ιούλιος 2002 – Ιούνιος 2007: Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, ΑΜΚΕ, Άγιος Γερμανός Φλώρινας

Συντονιστής δράσεων πεδίου στο έργο LIFE-Φύση «Προστασία και Διατήρηση Ειδών Πουλιών Προτεραιότητας στη Λίμνη Μικρή Πρέσπα» (LIFE2002NAT/GR/8494)¹⁴, προϋπολογισμού €1.863.471,00, με τα παρακάτω καθήκοντα:

¹³ Global Environment Facility/ Παγκόσμιο Ταμείο για το Περιβάλλον (Διεθνής Τράπεζα)/ έργο «Ολοκληρωμένη διαχείριση οικοσυστημάτων στη λεκάνη των λιμνών των Πρεσπών στην Αλβανία, την ΠΓΔΜ και την Ελλάδα»

¹⁴ Το έργο αυτό βραβεύθηκε ως ένα από τα πέντε «Καλύτερα των καλύτερων» (“Best of the Best”) μεταξύ των 26 καλύτερων της Ευρώπης (Best LIFE projects), μέσα από ένα σύνολο 398 έργων LIFE NATURE που εκπονήθηκαν σε όλη την ευρωπαϊκή επικράτεια την περίοδο 2001-2008 με λήξη το 2007-2008 (<http://ec.europa.eu/environment/life/publications/lifepublications/bestprojects/documents/bestnat08.pdf>).

- Κύριος συντάκτης της πρότασης έργου (Σεπτ. 2001) και συμμετέχων στη συγγραφή της πρότασης παράτασης αυτού (Μάρτιος 2006)¹⁵.
- Συντονισμός των δράσεων διαχείρισης της υγροτοπικής βλάστησης (με βόσκηση και θερινές κοπές) που είχαν ως αποτέλεσμα την αποκατάσταση υγρών λιβαδιών σε συνολική έκταση 700 στρ. σε 11 τοποθεσίες της παραλίμνιας ζώνης.
- Εκτέλεση των δράσεων επιστημονικής παρακολούθησης της βλάστησης (δειγματοληψίες) στις υπό διαχείριση παραλίμνιες περιοχές, επεξεργασία των δεδομένων και παρουσίασή τους.
- Συνεργασία με την ορνιθολόγο του έργου (και συμμετοχή σε δράσεις επιστημονικής παρακολούθησης της ορνιθοπανίδας), τον τεχνικό σύμβουλο της ΕΠΠ για θέματα διαχείρισης υδάτων, τον γενικό συντονιστή του έργου και τα μέλη της επιστημονικής επιτροπής, την υπεύθυνη επικοινωνίας, τους εθελοντές, το τεχνικό προσωπικό και τους υπεργολάβους.
- Συνεργασία με τις γεωργικές και κτηνιατρικές υπηρεσίες της Ν.Α. Φλώρινας και άλλες κρατικές υπηρεσίες και οργανισμούς, καθώς και το Δήμο Πρεσπών για θέματα σχετικά με την κτηνιατρική και διοικητική διαχείριση του κοπαδιού βούβαλων της ΕΠΠ.
- Σύνταξη τεχνικών και επιστημονικών αναφορών προς το γενικό συντονιστή του έργου, την επιστημονική επιτροπή, τη διεύθυνση και Γενική Συνέλευση της ΕΠΠ και τη Μονάδα Διαχείρισης των έργων LIFE στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
- Ενεργός συμμετοχή στη δικτύωση των 5 έργων LIFE-Φύση που εκπονήθηκαν σε Υγροτόπους Ramsar της Ελλάδας¹⁶ (συγγραφή κειμένων και παρουσίαση με τίτλο «Διαχείριση και Παρακολούθηση Βλάστησης Υγροτόπων» στην τελική συνάντηση της δικτύωσης, Ν. Πέραμος 08/09/2006, βλέπε παρακάτω ενότητα «Ε3.11. Δημοσιεύσεις σε ειδικές εκδόσεις (περιοδικές και μη)»).
- Δημόσιες παρουσιάσεις του έργου:
 - Αθήνα (Ελληνική Εταιρία Προστασίας της Φύσης), 17/02/2003,
 - Χρυσούπολη (Εταιρία Προστασίας της Φύσης και Οικοανάπτυξης/ ΕΠΟ, πρόσκληση στο πλαίσιο έργου LIFE-Περιβάλλον για τις μικρές λίμνες της περιοχής του Νέστου), 01/11/2003,
 - Φλώρινα (ΕΚΒΥ, ΕΟΕ, Ν.Α. Φλώρινας, έργο LIFE-Φύση Χειμαδίτιδας), 06/05/2004,
 - Ψαράδες Πρεσπών (δικτύωση των 5 έργων LIFE-Φύση), 15/10/2004,
 - Χανιά (Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων), 26/11/2004,
 - Έδεσσα (Αναπτυξιακή Πέλλας, έργο LIFE-Φύση υγροτόπων Άγρα), 04/03/2005.
- Συμμετοχή στην παραγωγή ενημερωτικού υλικού (φυλλάδια, αφίσες, κείμενα για την ιστοσελίδα του έργου).
- Συμμετοχή στη συγγραφή της διαχειριστικής μελέτης των υγρών λιβαδιών της λίμνης Μικρή Πρέσπα για την περίοδο 2007-2012.



Μάρτιος 1998 – Απρίλιος 2007: ΒΙΟΕΛΛΑΣ Ινστιτούτο Ελέγχου Βιολογικών Προϊόντων Α.Ε.¹⁷, Αθήνα

Επιθεωρητής βιολογικών καλλιεργειών με τα εξής κυριότερα καθήκοντα και δραστηριότητες:

- Έναρξη δραστηριότητας το 1998 με 4 παραγωγούς φασολιών στην περιοχή των Πρεσπών (και 22 στρ. συνολικά) και υποστήριξή της έως το 2007 (12 παραγωγοί με 310 στρ. περίπου)¹⁸.

¹⁵ Αρχικά το έργο είχε διάρκεια 4 ετών (Ιούλιος 2002 – Ιούνιος 2006). Όμως, λόγω σημαντικών εξοικονομήσεων πόρων που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια των πρώτων 4 ετών εκπόνησής του, η αρμόδια μονάδα των έργων LIFE της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (D.G. Env.) ενέκρινε την πρόταση της ΕΠΠ για την παράταση συγκεκριμένων δράσεων του έργου για ένα ακόμη έτος (Ιούλιος 2006 – Ιούνιος 2007) και την εκπόνηση κάποιων νέων δράσεων.

¹⁶ Υγροτόποι Στροφυλιάς-Κοτυχίου (ΒΔ Πελοπόννησος), Υγροτόποι Αμβρακικού, Λίμνη Μικρή Πρέσπα, Ποταμός και Δέλτα Νέστου, Λιμνοθάλασσα Δράνα (Δέλτα Έβρου).

¹⁷ (πρώην Σύλλογος Οικολογικής Γεωργίας Ελλάδος / Σ.Ο.Γ.Ε.)

¹⁸ Η αύξηση στον αριθμό των βιοκαλλιεργητών και των βιολογικά καλλιεργούμενων εκτάσεων οφείλεται κατά μεγάλο μέρος στη μόνιμη διαμονή του υποφαινόμενου στην περιοχή των Πρεσπών και τη συνεχή επαφή με τους ενδιαφερόμενους γεωργούς.

- Διενέργεια ~90 επιθεωρήσεων σε βιολογικές καλλιέργειες φασολιών, σιτηρών, κηπευτικών και οπωροφόρων (σύμφωνα με τον Καν. Ε.Ε. 2092/91) στους νομούς Φλώρινας και Καστοριάς, με έμφαση στην περιοχή των Πρεσπών.
- Σύνταξη τεχνικών αναφορών προς τη Γενική Συνέλευση της ΕΠΠ (η οποία υποστήριξε την ανάπτυξη της βιολογικής γεωργίας τοπικά με την παροχή γραμματειακής υποστήριξης προς τους παραγωγούς και την προώθηση των βιολογικών τους προϊόντων).
- Συγγραφή άρθρων, συμμετοχή στην παραγωγή ενημερωτικού υλικού (φυλλάδια για τοπικά προϊόντα), παροχή πληροφοριών σε μαθητές, σπουδαστές και φοιτητές κατά την εκπόνηση εργασιών και διατριβών.
- Δημόσιες παρουσιάσεις της δράσης:
 - Χρυσούπολη (ΕΠΟ, έργο LIFE-Περιβάλλον), 01/11/2003 με ακροατήριο ~70 ατόμων,
 - Λευκώνας Πρεσπών (εκδήλωση για την ενημέρωση των γεωργών της περιοχής για την φασολο-καλλιέργεια), 27/03/2004, με ακροατήριο ~100 γεωργών.

Φεβρουάριος 1997 – Ιούνιος 2002: ΕΠΠ, ΑΜΚΕ, Άγιος Γερμανός Φλώρινας & Επιτροπή Ερευνών ΑΠΘ (Ιαν. 1999 – Δεκ. 2001)

Συντονιστής του προγράμματος της ΕΠΠ με τίτλο «Αποκατάσταση και Διαχείριση των υγρών λιβαδιών στη λίμνη Μικρή Πρέσπα» με τα εξής καθήκοντα:

- Εκτέλεση πειραματισμού σχετικά με την καταγραφή της βλάστησης της παραλίμνιας ζώνης και τις επιδράσεις της βόσκησης βούβαλων, της κοπής και της καύσης στα χαρακτηριστικά αυτής.
- Κύριος συγγραφέας της σχετικής διαχειριστικής μελέτης το έτος 2001 στην ελληνική και την αγγλική γλώσσα, η οποία αποτέλεσε την πρώτη της κατηγορίας της στην Ελλάδα που εγκρίθηκε από τις αρμόδιες δασικές υπηρεσίες.
- Σύνταξη τεχνικών και επιστημονικών αναφορών προς τη διεύθυνση και τη Γενική Συνέλευση της ΕΠΠ, καθώς επίσης και προς την Επιτροπή Ερευνών του ΑΠΘ και τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (Υπουργείο Ανάπτυξης), που συγχρηματοδότησε το έργο κατά την τριετία 1999-2001 (βλ. παραπάνω ενότητα «Β. Υποτροφίες»).
- Δημόσιες παρουσιάσεις του προγράμματος:
 - Λευκώνας Πρεσπών (Γυμνάσιο Λαιμού – Ένωση Απανταχού Πρεσπιωτών, Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος), 06/06/1999,
 - Γύθειο (Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία (ΕΟΕ), έργο LIFE-Φύση για το Δέλτα του ποταμού Ευρώτα και τη Λιμνοθάλασσα Γιάλοβας), 12/11/1999,
 - Φλώρινα (προσυνέδριο Πολιτιστικών Κέντρων ΟΤΕ), 20/05/2000,
 - Θεσσαλονίκη (ΕΟΕ, ΑΠΘ Σχολή Βιολογίας), 10/03/2002.
- Συμμετοχή στην παραγωγή ενημερωτικού υλικού (φυλλάδια για τα υγρά λιβάδια στη λίμνη Μικρή Πρέσπα, αφίσες, πινακίδες, οικότουριστικοί οδηγοί και χάρτες για την περιοχή των Πρεσπών).

Πραγματοποίηση διαφόρων εργασιών πεδίου και γραφείου (π.χ. ξεναγήσεις διαφόρων ομάδων στην περιοχή εκτέλεσης του πειράματος, παροχή βοήθειας σε φοιτητές που εκπονούσαν διατριβές στην περιοχή των Πρεσπών).

Φεβρουάριος 1997 – Νοέμβριος 1999: Εταιρία Προστασίας Πρεσπών (ΕΠΠ), ΑΜΚΕ, Άγιος Γερμανός Φλώρινας

Συντονιστής δράσεων πεδίου και δράσεων ενημέρωσης-ευαισθητοποίησης στο έργο LIFE-Φύση «Προστασία και Διατήρηση των πληθυσμών Λαγγόνας και Νανόχηνας στην Ελλάδα» (B4-3200/96/499, WWF Ελλάς – Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία – Εταιρία Προστασίας Πρεσπών) με τα παρακάτω καθήκοντα:

- Συλλογή και επεξεργασία στοιχείων για τις λίμνες των Πρεσπών, Καστοριάς και Πετρών, συμμετοχή σε καταμετρήσεις πουλιών, διοργάνωση ενημερωτικών συναντήσεων στις τρεις περιοχές και παραγωγή φυλλαδίου για τη λίμνη Πετρών.
- Συμμετοχή σε συναντήσεις εργασίας των ομάδων του έργου (το οποίο κάλυπτε 10 υγροτόπους της Βορείου Ελλάδας από το Δέλτα του ποταμού Καλαμά έως και το Δέλτα του Έβρου).
- Σύνταξη τεχνικών αναφορών προς το γενικό συντονιστή του έργου (WWF Ελλάς), τη διεύθυνση και τη Γενική Συνέλευση της ΕΠΠ.

Ιούλιος-Αύγουστος 1992: Διεύθυνση Γεωργίας Σάμου

Πρακτική άσκηση διάρκειας δύο μηνών στο πλαίσιο των σπουδών στο Τμήμα Γεωπονίας του ΑΠΘ.

E. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ – ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

E1. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΩΣ ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ

1) Συμμετοχή σε ιδιωτικό έργο για την προστασία του ενδημικού είδους ορθοπτέρου *Chorthippus lacustris* με πιλοτικές δράσεις αποκατάστασης ενδιαιτήματος και ενίσχυσης του πληθυσμού του στο Ν. Ιωαννίνων.

Τίτλος έργου: Παροχή υπηρεσιών εξωτερικών συνεργατών σε θέματα διαχείρισης για την προστασία του ενδημικού είδους *Chorthippus lacustris*.

Επιστημονικά υπεύθυνη: Δρ Βασιλική Κατή, Καθηγήτρια, Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, Παν/μιο Ιωαννίνων.

Εργοδότης: ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Κωδικός έργου (ΕΛΚΕ Π.Ι.): 82975

Διάρκεια έργου: 01/07/2021 – 31/10/2022 (16 μήνες)

Προϋπολογισμός έργου: 2000€ (πλέον ΦΠΑ 24%)

Πηγή χρηματοδότησης: Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας Ιωαννίνων.

Άλλα μέλη επιστημονικής ομάδας: Δρ. Ό. Τζωρτζακάκη, Α. Στεφανίδης, Δρ Γ. Φωτιάδης, Δρ Κ. Σωτηρόπουλος, Δρ Α. Μπούνας, Χ. Μελά.

Κύρια συμβατικά αντικείμενα: συμμετοχή σε δειγματοληψίες βλάστησης σε κρίσιμα ενδιαιτήματα του είδους, πρόταση διαχειριστικών παρεμβάσεων στους σημαντικούς για το είδος λιβαδικούς – υγροτοπικούς τύπους οικοτόπων, συμβολή στην κατάρτιση της βάσης δεδομένων, συμμετοχή στη συγγραφή των σχετικών εκθέσεων και παραδοτέων του έργου.

2) Επιστημονικά υπεύθυνος σε ιδιωτικό έργο με αντικείμενο την διαχείριση της βόσκησης στο Εθνικό Πάρκο Χελμού – Βουραϊκού (Β. Πελοπόννησος)

Τίτλος έργου: Προσδιορισμός της Βοσκοφόρτωσης και Βοσκοϊκανότητας και Σύνταξη Σχεδίου Δράσης Αειφόρου Βόσκησης στο Εθνικό Πάρκο Χελμού – Βουραϊκού.

Κωδικός έργου (ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Θεσσαλίας / Π.Θ.): 6858

Εργοδότης: ΥΛΗ-Διαχείριση και Προστασία Περιβάλλοντος (Αθήνα)

Διάρκεια έργου: 06/07/2021 – 06/11/2022 (17 μήνες)

Προϋπολογισμός έργου: 20.100€ (πλέον ΦΠΑ 24%)

Πηγή χρηματοδότησης: Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη» (Ταμείο Συνοχής Ε.Ε. – Εθνικοί Πόροι Π.Δ.Ε., ΕΣΠΑ 2014-2020), Π.Ε. 3.8 του Υποέργου 1 της Πράξης «Επιχορήγηση του Φορέα Διαχείρισης Χελμού-Βουραϊκού για Δράσεις Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, Ειδών και Οικοτόπων», με Κωδικό Έργου ΟΠΣ 5033267 και Κωδικό Πράξης ΣΑ: 2019ΣΕ27510110 (ανάθεση υπηρεσίας από τον Φορέα Διαχείρισης Χελμού-Βουραϊκού (νυν Μονάδα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Χελμού-Βουραϊκού, υπαγόμενη στον Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.) στην ΥΛΗ).

Άλλα μέλη επιστημονικής ομάδας: Δρ Μ. Βραχνάκης (Καθηγητής, Τμήμα ΔΕΞΥΣ, Π.Θ.).

Κύρια αντικείμενα της επιστημονικής ομάδας (συνοπτικά): ανασκόπηση βιβλιογραφίας, καταγραφή υφιστάμενης κατάστασης ειδών και τύπων οικοτόπων, έκθεση κοινωνικών και οικονομικών συνθηκών με αναφορά των δημογραφικών, κοινωνικών και οικονομικών στοιχείων της περιοχής μελέτης, εγκατάσταση πειραματικών κλωβών για την μέτρηση της βοσκοϊκανότητας, αυτοψίες και δειγματοληψίες στην περιοχή μελέτης, δημιουργία βάσης δεδομένων και χάρτη βοσκήσιμων εκτάσεων, πρόταση δεικτών μεταφοράς (αύξησης ή μείωσης) του κτηνοτροφικού κεφαλαίου ανά περιοχή και προτεινόμενων μέτρων και έργων για την αειφορική βόσκηση εντός της προστατευόμενης περιοχής, σύνταξη Σχεδίου Δράσης Αειφόρου Βόσκησης στο Εθνικό Πάρκο.

3) Επιστημονικά υπεύθυνος σε ιδιωτικό έργο με αντικείμενο την αντιμετώπιση της υπερβόσκησης στη Σαμοθράκη

Τίτλος έργου: Πρόγραμμα προστασίας και διαχείρισης κρίσιμων ενδιαιτημάτων στις προστατευόμενες περιοχές της Σαμοθράκης από την υπερβόσκηση.

Κωδικός έργου (ΕΛΚΕ Π.Θ.): 6967

Εργοδότης: ΟΙΚΟΜ Μελετητική Περιβάλλοντος ΕΠΕ (Μαρούσι Αττικής)

Διάρκεια έργου: 26/10/2021 – 26/01/2023 (15 μήνες)

Προϋπολογισμός έργου: 35.000€ (πλέον ΦΠΑ 24%)

Πηγή χρηματοδότησης: Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη» (Ταμείο Συνοχής Ε.Ε. – Εθνικοί Πόροι Π.Δ.Ε., ΕΣΠΑ 2014-2020, απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. ΕΥΔ/ΕΠ ΥΜΕΠΕΡΑΑ 10414/20-11-2019 και Κωδικό ΟΠΣ 5033657, ΕΣΠΑ 2004-2020), Πράξη: «Επιχορήγηση του Φορέα Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών Δέλτα Έβρου και Σαμοθράκης για Δράσεις Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, Ειδών και Οικοτόπων» (ανάθεση υπηρεσίας από τον Φορέα Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών Δέλτα Έβρου και Σαμοθράκης στην ΟΙΚΟΜ ΕΠΕ).

Άλλα μέλη επιστημονικής ομάδας (συνοπτικά): Δρ Μ. Βραχνάκης (Καθηγητής, Τμήμα ΔΕΞΥΣ, Π.Θ.), Δρ Γ. Φωτιάδης (Επίκουρος καθηγητής, Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών).

Κύρια αντικείμενα της επιστημονικής ομάδας: περιγραφή υφιστάμενης κατάστασης ειδών και τύπων οικοτόπων, παρουσίαση του μεθοδολογικού πλαισίου, δειγματοληψίες πεδίου, διατύπωση προτάσεων προστασίας και διαχείρισης κρίσιμων ενδιαιτημάτων.

4) Συμμετοχή σε ιδιωτικό έργο για την προστασία των σπάνιων, ενδημικών και απειλούμενων ειδών πεταλούδων και ορθόπτερων στο Εθνικό Πάρκο Χελμού-Βουραϊκού.

Τίτλος έργου: Διαχείριση και προστασία των σπάνιων, ενδημικών και απειλούμενων ειδών πεταλούδων και ορθόπτερων στο Εθνικό Πάρκο Χελμού-Βουραϊκού και γειτονικές περιοχές του δικτύου Natura 2000.

Επιστημονικά υπεύθυνος: Δρ Σίνος Γκιώκας, Καθηγητής, Τμήμα Βιολογίας, Παν/μιο Πατρών.

Εργοδότης: ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών.

Κωδικός έργου (ΕΛΚΕ Π.Π.): 76729

Διάρκεια έργου: 01/12/2021 – 26/10/2023 (23 μήνες)

Προϋπολογισμός έργου: 5034,93€ (με ΦΠΑ 24%)

Πηγή χρηματοδότησης: Μονάδα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Χελμού-Βουραϊκού – Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α..

Άλλα μέλη επιστημονικής ομάδας: Δρ. Ό. Τζωρτζακάκη, Dr S. Faulwetter, A. Στεφανίδης, L. Willemse.

Κύρια συμβατικά αντικείμενα: συμμετοχή σε δειγματοληψίες πεδίου σε κρίσιμα ενδιαιτήματα των 11 ειδών (7 πεταλούδες, 4 ορθόπτερα), ανασκόπηση βιβλιογραφίας για συγκεκριμένα είδη φυτών – ξενιστών των ειδών-στόχων που ενδέχεται να επηρεάζονται από την βόσκηση αγροτικών ζώων, διατύπωση προτάσεων για τη διαχείριση της βόσκησης με στόχο τη βελτίωση της κατάστασης διατήρησης των ειδών-στόχων, συμβολή στην κατάρτιση της βάσης δεδομένων για τα 11 είδη, συμμετοχή στη συγγραφή των παραδοτέων του έργου.

5) Συμμετοχή σε ευρωπαϊκό έργο ERASMUS+ για την κατάρτιση στην αειφορική διαχείριση συστημάτων βόσκησης / εκτατικής κτηνοτροφίας (Ισπανία, Ιταλία, Ελλάδα, Ρουμανία).

Τίτλος έργου: Advanced training on sustainable management of pastoral systems (TranSuMan).

Επιστημονικά υπεύθυνος (ελληνική ομάδα): Δρ Μιχαήλ Βραχνάκης, Καθηγητής, Τμήμα ΔΕΞΥΣ, Π.Θ. (άλλα μέλη ομάδας έργου: Δρ Μ. Τρίγκας, Αναπλ. καθηγητής, Τμήμα ΔΕΞΥΣ).

Κωδικός έργου (Submission ID): 1251627 (11/11/2021)

Διάρκεια έργου: 01/01/2022 – 28/02/2024 (26 μήνες)

Προϋπολογισμός έργου (συνολικός/ελληνικής ομάδας): 273.651,00€ /64.306,00€

Πηγή χρηματοδότησης: ERASMUS+ (Ε.Ε.)

Συμμετέχοντες: UNIVERSITA DEGLI STUDI DI CAMERINO (Ιταλία), PANEPISTIMIO THESSALIAS (Ελλάδα), UNIVERSITATEA BABES BOLYAI (Ρουμανία), FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR (Ισπανία).

Κύρια συμβατικά αντικείμενα: συμμετοχή στην οργάνωση των τριών βασικών δράσεων του έργου: (α) Teachers Training Workshop, (β) Hands-on Training Workshop, (γ) Joint Intensive Course on Grassland Management.

E2. ΠΡΟΤΕΡΟ¹⁹ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Φεβρουάριος – Δεκέμβριος 2015: ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΕΛΚΕ Α.Π.Θ.)

Συμμετοχή στο έργο «Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης τύπων οικοτόπων κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα» με επιστημονικά υπεύθυνο τον Δρ Ιωάννη Τσιριπίδη, επίκουρο καθηγητή του Τμήματος Βιολογίας του Α.Π.Θ. (τέσσερις συμβάσεις έργου) με κύριο αντικείμενο τη συλλογή δεδομένων πεδίου στις περιοχές του Δικτύου Natura 2000 των λιμνών Καστοριάς και Άγρα-Βρητών-Νησίου και την καταχώρηση των δεδομένων σε ειδικές βάσεις δεδομένων (συνεργασία με τον αναπληρωτή καθηγητή Λιβαδοπονίας του ΤΕΙ Θεσσαλίας Δρ Μιχαήλ Βραχνάκη και τον βοτανικό – δασολόγο – περιβαλλοντολόγο Δρ Γεώργιο Φωτιάδη).

Νοέμβριος 2014 – Νοέμβριος 2015: ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ», Αθήνα

Ωφελούμενος (ένας εκ των 164 συνολικά σε όλη τη χώρα) της Πράξης «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών & Τεχνολογικών Αναπτυξιακών έργων Καινοτομίας (ΑγροΕΤΑΚ)» (MIS 453350, ανταγωνιστικό ερευνητικό πρόγραμμα του ΥΠΑΑΤ για διδάκτορες με χρηματοδότηση από το Υπουργείο Εργασίας και το Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού», ΕΣΠΑ 2007-2013) με αντικείμενο την υλοποίηση του έργου ΕΤΑΚ με τίτλο «**Ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης βοσκοτόπων και υποστήριξης της κτηνοτροφίας στα λιβαδικά οικοσυστήματα του Δήμου Πρεσπών (Εθνικό Πάρκο Πρεσπών, κοιλάδα Λαδοπόταμου, Δ.Ε. Κρυσταλλοπηγής)**» (ακρωνύμιο «ΕΚΛΙΔΙΠ») σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης (υπεύθυνος παρακολούθησης: Δρ Παναγιώτης Πλατής, Τακτικός Ερευνητής ΕΛΓΟ Δήμητρα). Τα παραδοτέα του έργου ήταν συνολικά 24 και δίδονται παρακάτω στην Ενότητα «E3.12. Δημοσιεύσεις αναφορών (reports) ερευνητικών έργων – μελετών» με χρονολογική σειρά παράδοσης.

Μάρτιος 1999 – Ιούλιος 2000: ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας / Παράρτημα Φλώρινας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας – Τμήμα Γεωπονίας ΑΠΘ

Εξωτερικός συνεργάτης στη σύνταξη δύο μελετών σχετικά με τις δυνατότητες και προϋποθέσεις ανάπτυξης της βιολογικής γεωργίας και κτηνοτροφίας στο Νομό Φλώρινας:

- Συμμετοχή σε πολυμελή ομάδα μελέτης, συλλογή βιβλιογραφικού υλικού και διενέργεια έρευνας με ερωτηματολόγια στην περιοχή των Πρεσπών για τη σύνταξη των δύο μελετών.

E3. ΠΡΟΤΕΡΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΕΣ & ΑΛΛΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (πλην όσων αναφέρθηκαν παραπάνω στο Κεφάλαιο «Δ. ΠΡΟΤΕΡΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ»²⁰

Ιούνιος 2016 – Ιούνιος 2017: Γεωπόνος – Υπηρεσίες Περιβαλλοντικής Έρευνας

Συνεργασία με τους παρακάτω φορείς:

- Με το ΑΠΘ και την Εταιρία KartECO (σύμβαση έργου με το UNDP) για την υλοποίηση διαχειριστικών σχεδίων βόσκησης σε περιοχές του Αζερμπαϊτζάν.
- Με τη σύμπραξη «ΜΠΟΥΣΜΠΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ / ΣΠΥΡΙΔΗΣ Α. – ΚΟΥΤΑΛΟΥ Β. Ο.Ε. ΥΕΤΟΣ» (Θεσσαλονίκη) για την εκπόνηση της «Μελέτης Διαχείρισης Καλαμώνων στο Υδροτοπικό Σύστημα της Λίμνης Κορώνειας» με αναθέτουσα αρχή την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας.
- Με την Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας για τη σύνταξη κειμένου κατευθύνσεων για την αειφορική διαχείριση της βλάστησης σε αντιπλημμυρικές παρεμβάσεις στις κοίτες ποταμών, ρεμάτων και άλλων υδάτινων συστημάτων τρεχούμενου νερού.

Νοέμβριος 2015 – Ιανουάριος 2016: Τσιτούρα Παρασκευή, Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Ιωάννινα

¹⁹ (πριν από την εκλογή ως μέλος ΔΕΠ, δηλαδή μέχρι και τον Μάρτιο του 2019)

²⁰ Οι τίτλοι όλων των μελετών αναφέρονται παρακάτω στην ενότητα E4_12

Επιστημονικός συνεργάτης στο έργο «Ειδική μελέτη διαχείρισης της βόσκησης σε λιβαδικούς και δασικούς τύπους οικοτόπων στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών» με ενεργό συμμετοχή στην προετοιμασία του φακέλου στη φάση του διαγωνισμού και στα τρία παραδοτέα του έργου:

- Α. Εκτίμηση δυνητικά επιλέξιμων εκτάσεων για βόσκηση.
- Β. Προσωρινό Διαχειριστικό Σχέδιο Βόσκησης
- Γ. Οριστικό Διαχειριστικό Σχέδιο Βόσκησης

Οκτώβριος 2015 – Ιανουάριος 2016: ΟΙΚΟΜ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΠΕ», Μαρούσι Αττικής

Επιστημονικός συνεργάτης στο έργο «Καταγραφή, παρακολούθηση και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης τύπων οικοτόπων και ειδών κοινοτικού ενδιαφέροντος, Τμήμα 1: Καταγραφή, παρακολούθηση και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης των τύπων οικοτόπων και των ειδών χλωρίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος» στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Πρεσπών, με αντικείμενα:

- Το σχεδιασμό και οργάνωση του συνόλου των εργασιών πεδίου
- Την παροχή επιστημονικών κατευθύνσεων
- Την αντιμετώπιση κρίσεων
- Την αξιολόγηση δεδομένων
- Τη συμμετοχή στη συγγραφή κειμένων των παραδοτέων του έργου
- Τον έλεγχο της ποιότητας των τελικών παραδοτέων που αφορούν στους τύπους οικοτόπων και στα είδη χλωρίδας
- Τη συμμετοχή στις έρευνες πεδίου και τη λήψη δεδομένων επί των τύπων οικοτόπων και των ειδών χλωρίδας
- Την καταχώρηση των παραπάνω δεδομένων σε ειδικές βάσεις δεδομένων
- Την εκπαίδευση του προσωπικού του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Πρεσπών

Ιανουάριος – Οκτώβριος 2014, Οκτώβριος 2016: «NCC EN ΣΙ ΣΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΠΕ», Χαλάνδρι Αττικής & Ε.Λ.Κ.Ε. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Βόλος

Συμβολή στην εκπόνηση των μελετών για τη διαχείριση της βόσκησης στα υγρολίβαδα της λίμνης Κάρλα και στην επεξεργασία και ερμηνεία δεδομένων πεδίου σχετικά με την αφθονία τροφής του κερκινεζιού σε υγρολίβαδα και τεχνητούς λειμώνες στο πλαίσιο του έργου LIFE Nature+ "Διατήρηση και Διαχείριση του *Falco naumanni* (Κερκινέζι) σε 3 Ζώνες Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) στην Ελλάδα", με κωδικό LIFE11 NAT/GR/1011²¹, που υλοποιήθηκε από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, σε συνεργασία με την εταιρία NCC, τον Δήμο Ρήγα Φεραίου, τον Φορέα Διαχείρισης Κάρλας – Μαυροβουνίου και την Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία.

Ιούνιος 2012 – Μάιος 2013: NCC EN ΣΙ ΣΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΠΕ», Χαλάνδρι Αττικής

Συμμετοχή στην Α' και Β' φάση υλοποίησης του προγράμματος "Strategic plans for restoration, protection & eco tourism promotion in Natura 2000 sites which devastated by natural disasters" (NAT-PRO), που υλοποιήθηκε στο πλαίσιο του διασυνοριακού Προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας «Ελλάδα-Ιταλία 2007-2013», Άξονας Προτεραιότητας 3: «Βελτίωση της ποιότητας ζωής, προστασία του περιβάλλοντος και ενίσχυση της κοινωνικής και πολιτιστικής συνοχής» με επικεφαλής εταίρο την Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών του Τ.Ε.Ι. Ιονίων Νήσων (Αναθέτουσα Αρχή), με τα εξής καθήκοντα:

- Εργασία πεδίου για την αποτίμηση της οικολογικής κατάστασης των υγροτόπων της λίμνης Κερίου Ζακύνθου.
- Σύνταξη έκθεσης αποτίμησης της οικολογικής κατάστασης του υγροτόπου.
- Σύνταξη έκθεσης με προτάσεις διαχειριστικών μέτρων για την αποκατάσταση, διατήρηση και προστασία των οικοσυστημάτων και φυτικών ειδών των υγροτόπων και τον περιορισμό των απειλών από ανθρωπογενείς κυρίως δραστηριότητες.

Δεκέμβριος 2010 – Φεβρουάριος 2011: Μ. Παναγιωτοπούλου, Δασολόγος – Ορνιθολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Θεσσαλονίκη

²¹ Έναρξη έργου: 01-06-2012, λήξη: 31-10-2016, προϋπολογισμός: 1.957.410,00€. Το έργο περιλήφθηκε στον κατάλογο των 62 καλύτερων έργων LIFE από όλη την Ε.Ε. που έληξαν τη διετία 2016-2017, και ήταν υποψήφιο για βράβευση ως ένα από τα Best of the Best LIFE Nature projects της Ε.Ε.

Επιστημονικός σύμβουλος στην εκπόνηση της «Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων από παρεμβάσεις διαχείρισης του καλαμιώνα της λίμνης Ισμαρίδας», που ανατέθηκε από την Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης (Δ/ση Δημοσίων Έργων, Τμήμα Υδραυλικών Έργων) στην ανάδοχο μελετήτρια στο πλαίσιο του έργου ΕΟΧ με τίτλο «Προστασία και Ανόρθωση Υδατικών και Δασικών Πόρων Νομού Ροδόπης», με τα εξής καθήκοντα:

- Συμμετοχή στη σύνταξη της Τεχνικής Έκθεσης κατά τη φάση υποβολής των φακέλων των υποψηφίων στο διαγωνισμό.
- Συμμετοχή στη συγγραφή κειμένων της μελέτης.

Νοέμβριος 2010 – Ιανουάριος 2011: Ι. Κλάδος, Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Κομοτηνή

Επιστημονικός σύμβουλος στην εκπόνηση της «Μελέτης καθορισμού και περιγραφής των απαιτούμενων παρεμβάσεων για τη βέλτιστη διαχείριση του καλαμιώνα της λίμνης Ισμαρίδας», που ανατέθηκε από την Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης (Δ/ση Δημοσίων Έργων, Τμήμα Υδραυλικών Έργων) στον ανάδοχο μελετητή στο πλαίσιο του έργου ΕΟΧ με τίτλο «Προστασία και Ανόρθωση Υδατικών και Δασικών Πόρων Νομού Ροδόπης», με τα εξής καθήκοντα:

- Οργάνωση και συμμετοχή σε έρευνα πεδίου και δειγματοληψίες βλάστησης στη λίμνη Ισμαρίδα.
- Ανασκόπηση βιβλιογραφίας και συμμετοχή στη συγγραφή κειμένων της μελέτης με έμφαση στα θέματα διαχείρισης καλαμιώνων.

Νοέμβριος 2010 – Ιανουάριος 2011: Χ. Ευαγγέλου, Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Θεσσαλονίκη

Επιστημονικός σύμβουλος στην εκπόνηση της «Μελέτης διαχείρισης των καλαμιώνων της λίμνης Στυμφαλία», που ανατέθηκε από το Δήμο Στυμφαλίας στον ανάδοχο μελετητή, με τα εξής καθήκοντα:

- Οργάνωση και συμμετοχή σε έρευνα πεδίου και δειγματοληψίες βλάστησης στη λίμνη Στυμφαλία.
- Ανασκόπηση βιβλιογραφίας και συμμετοχή στη συγγραφή κειμένων της μελέτης με έμφαση στα θέματα διαχείρισης καλαμιώνων και αναζήτησης μηχανημάτων για την διαχείριση – κοπή αυτών.

Ιανουάριος 2010 – Μάρτιος 2011: Δ. Μπούσμπουρας, Βιολόγος – Ερευνητής – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Κατερίνη

Επιστημονικός σύμβουλος σε θέματα διαχείρισης φυσικού περιβάλλοντος στο έργο «Εκπόνηση σχεδίου διαχείρισης προστατευόμενης περιοχής Εθνικού Πάρκου Πρεσπών», που ανατέθηκε από τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Φλώρινας (για λογαριασμό του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών / ΦΔΕΔΠ) στα συμπράττοντα γραφεία μελετών «Δ. Αργυρόπουλος», «PLAS ΕΠΕ – Ι. Καρανίκας – Α. Φραντζεσκάκης & Συνεργάτες» και «Δ. Μπούσμπουρας», με τα εξής καθήκοντα:

- Κύριος συντάκτης της Τεχνικής Έκθεσης και της Έκθεσης Μεθοδολογίας κατά τη φάση υποβολής των φακέλων των υποψηφίων στο διαγωνισμό.
- Συγκέντρωση βιβλιογραφικού υλικού και συντονισμός επαφών με τοπικούς φορείς (Δήμος Πρεσπών, Δ/ση Δασών Φλώρινας, Δασ. Συν/σμοί, κ.ά.).
- Συγγραφή κειμένων για: α) την υφιστάμενη κατάσταση της περιοχής μελέτης, β) τη χλωρίδα και τη βλάστηση (τύποι οικοτόπων), γ) την αξιολόγηση της περιοχής, δ) τους σκοπούς της διαχείρισης, ε) τα μέτρα διαχείρισης για τις λίμνες, τις παραλίμνιες εκτάσεις, τη ζώνη των καλλιεργειών, την κτηνοτροφία και τα ορεινά λιβάδια, και στ) την παρακολούθηση των εφαρμοζόμενων μέτρων διαχείρισης.
- Συμμετοχή στη σύνταξη των χαρτών του σχεδίου διαχείρισης και στη διαβούλευση – παρουσίασή του στους τοπικούς φορείς.

Οκτώβριος 2008 – Ιούνιος 2009: PLAS Ε.Π.Ε. - Ι. ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ - Α. ΦΡΑΝΤΖΕΣΚΑΚΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ (μελετητικό γραφείο), Αθήνα

Επιστημονικός σύμβουλος στην εκπόνηση της Ειδικής Περιβαλλοντικής Μελέτης στο Ακίνητο Ιαματική Πηγή (Λουτρά) Καϊάφα Ηλείας, που ανατέθηκε από την Εταιρία Τουριστικής Ανάπτυξης στον ανάδοχο, με τα εξής καθήκοντα:

- Συμμετοχή στην έρευνα πεδίου σχετικά με τα ενδιαίτηματα της περιοχής μελέτης.

- Συγγραφή κειμένων σχετικά με τα ενδιαίτηματα και τη βλάστηση, και σχολιασμός άλλων κειμένων της μελέτης.

Αύγουστος 2008 – Απρίλιος 2009: Δ. Μπούσμπουρας, Βιολόγος – Ερευνητής – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Κατερίνη

Επιστημονικός σύμβουλος στην υλοποίηση της «Μελέτης διαχείρισης των καλαμιώνων της λίμνης Πετρών», που ανατέθηκε από το Δήμο Αμυνταίου στον ανάδοχο μελετητή, με τα εξής καθήκοντα:

- Συμμετοχή στις εργασίες πεδίου και στη συγγραφή της διαχειριστικής μελέτης (επικαιροποίηση προηγούμενης μελέτης βάσει της προηγηθείσας προμήθειας συγκεκριμένου πλωτού καλαμοκοπτικού μηχανήματος από τη Νομαρχία Φλώρινας).

Φεβρουάριος 2007 – Μάρτιος 2008: Δ. Μπούσμπουρας, Βιολόγος – Ερευνητής – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Κατερίνη

Επιστημονικός σύμβουλος στο έργο «Παρακολούθηση περιβαλλοντικών παραμέτρων των λιμνών Ζάζαρης – Χειμαδίτιδας», που ανατέθηκε στον μελετητή από τη Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων της Ν.Α. Φλώρινας στα πλαίσια του έργου «Προστασία και Ανόρθωση Υγροτόπων Ζάζαρης – Χειμαδίτιδας του Ν. Φλώρινας» με φορέα υλοποίησης», με τα εξής καθήκοντα:

- Παρακολούθηση υγροτοπικής βλάστησης και σύνταξη αναφορών και άλλων κειμένων σχετικά με τη διαχείριση και παρακολούθησή της.
- Συμμετοχή σε δειγματοληψίες (συλλογή δεδομένων πεδίου) σχετικά με την орνιθοπανίδα, την ιχθυοπανίδα και την ποιότητα των νερών της περιοχής μελέτης.

Νοέμβριος 2006 – Αύγουστος 2007: Ενδιαίτημα Ο.Ε., Σύμβουλοι Διαχείρισης – Αποκατάστασης Οικοσυστημάτων, Αθήνα

Σύμβουλος σε δράσεις διαχείρισης και παρακολούθησης καλαμιώνων στο έργο LIFE-Φύση «Υλοποίηση Μέτρων Διαχείρισης στον Υγροτόπο Άγρα» (LIFE03NAT/GR/000092) με τα εξής καθήκοντα:

- Συμμετοχή στο σχεδιασμό και την εκτέλεση των δράσεων διαχείρισης των καλαμιώνων του υγροτόπου Άγρα – Βρυτών – Νησιού με θερινές και χειμερινές κοπές της βλάστησης.
- Εκτέλεση δειγματοληψιών βλάστησης.
- Συγγραφή αναφοράς σχετικά με την αξιολόγηση των παραπάνω δράσεων, που αποτέλεσε παράρτημα της τελικής αναφοράς του έργου προς τη Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.
- Παρουσίαση των δράσεων διαχείρισης και παρακολούθησης των καλαμιώνων στην τελική συνάντηση εργασίας του έργου (22/06/2007).

Μάρτιος – Νοέμβριος 2003: Δ. Μπούσμπουρας, Βιολόγος – Ερευνητής – Περιβαλλοντολόγος (γραφείο περιβαλλοντικών μελετών), Κατερίνη

Επιστημονικός σύμβουλος στην υλοποίηση μελέτης με τίτλο «Μελέτη διαχείρισης των καλαμιώνων της λίμνης Πετρών» (στο πλαίσιο της ευρύτερης «Μελέτης για την ολοκληρωμένη παρέμβαση για την προστασία και διατήρηση των λιμνών του Νομού Φλώρινας» με φορείς υλοποίησης την Αναπτυξιακή Φλώρινας ΑΕ, την εταιρία Planet Regional και τη Ν.Α. Φλώρινας):

- Συμμετοχή στις εργασίες πεδίου και στη συγγραφή της διαχειριστικής μελέτης.

Ιούλιος 2001 – Δεκ. 2003: Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία (ΕΟΕ), Αθήνα

Επιστημονικός σύμβουλος σε δράσεις σχεδιασμού διαχείρισης υγροτοπικής βλάστησης στο έργο LIFE-Φύση «Προστασία και Διαχείριση των Υγροτόπων Χειμαδίτιδας και Ζάζαρης» (LIFE00NAT/GR/7242):

- Συνεργασία με τον επιστημονικό συντονιστή της ΕΟΕ για τη σύνταξη δύο μελετών σχετικά με τη διαχείριση των καλαμιώνων και την αποκατάσταση υγρών λιβαδιών στη λίμνη Χειμαδίτιδα.

Μάρτιος 2000 – Οκτώβριος 2002: ΟΙΚΟΣ Διαχείριση Φυσικού Περιβάλλοντος ΕΠΕ, Αθήνα

Επιστημονικός σύμβουλος σε δράσεις διαχείρισης υγροτοπικής βλάστησης στο έργο LIFE-Φύση «Προστασία και Διαχείριση των Υγροτόπων του Αμβρακικού» (LIFE99NAT/GR/006475) με τα εξής καθήκοντα:

- Επισκέψεις στην περιοχή 2-3 φορές/ έτος (με έμφαση στην τοποθεσία εκπόνησης πειράματος βόσκησης με βούβαλους), συνεργασία με την ομάδα εκπόνησης του έργου, σύνταξη αναφορών προς την ΟΙΚΟΣ ΕΠΕ για τεχνικά θέματα σχετικά με τη διαχείριση του κοπαδιού βούβαλων (ορισμένες από τις οποίες χρησιμοποιήθηκαν για την τελική έκθεση του έργου προς την D.G. Ενν.).
- Συμμετοχή στη συγγραφή δύο τεχνικών κειμένων – μελετών.

E4. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ & ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ (με χρονολογική σειρά, ανά κατηγορία, από τις παλαιότερες προς τις πιο πρόσφατες)

E4.1. Διδακτορική Διατριβή

Καζόγλου, Ι. 2007. Επιδράσεις της βόσκησης βούβαλων στα υγρά ποολίβαδα του Εθνικού Δρυμού Πρεσπών. Διδακτορική διατριβή. Εργαστήριο Λιβαδικής Οικολογίας, Τομέας Λιβαδοπονίας και Άγριας Πανίδας – Ιχθυοπονίας Γλυκέων Υδάτων, Σχολή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 254 σελ.

E4.2. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές – Citation Index (σύμφωνα με το Science Citation Index και το Conference Proceedings Citation Index του Thomson Reuters Web of Science)

1. Kazoglou, Y. E., F. Mesléard and V. P. Papanastasis. 2004. Water buffalo (*Bubalus bubalis*) grazing and summer cutting as methods of restoring wet meadows at Lake Mikri Prespa, Greece. *Grassland Science in Europe*, Vol. 9: 225-227.
2. Vrahnakis, M.S., M. Kadrouli, E. Kyriazi, D. Vasilakis, Y. Kazoglou and P. Birtsas. 2009. Variation of structural and functional characteristics of grasslands in the foraging areas of the Eurasian black vulture (*Aegypius monachus* L.). *Grassland Science in Europe*, vol. 14: 269-272.
3. Vrahnakis M.S., G. Fotiadis, Th. Merou and Y.E. Kazoglou. 2010. Improvement of plant diversity and methods for its evaluation in Mediterranean basin grasslands. *Options Méditerranéennes (A)*, vol. 92: 225-236.
4. Birtsas, P.K., C.K. Sokos, K.G. Papaspyropoulos and Y.E. Kazoglou. 2011. Comparison of waterbird communities in a Mediterranean salina - saltmarsh complex. *Belgian Journal of Zoology*, vol. 141 (1): 24-31.
5. Kazoglou, Y., G. Fotiadis, M. Vrahnakis, I. Koutseri, A. Crivelli. 2011. Assessment of riparian forest vegetation of rivers supporting the Prespa trout in the transboundary Prespa Park. *Ecohydrology & Hydrobiology*, vol. 11 (1-2): 63-78.
6. Papadopoulos I., F. Papathanasiou, C. Vakali, E. Tamoutsidis and Y. Kazoglou. 2012. Local landraces of dry beans (*Phaseolus vulgaris* L.): a valuable resource for organic production in Greece. Proc. XXVIIIth International Horticultural Congress – IS (Lisbon Portugal, 22-27 August 2010) on Organic Horticulture: Productivity and Sustainability (Eds.: I. Mourão and U. Aksoy). *Acta Horticulturae* 933: 75-81, ISHS 2012.
7. Fotiadis G., M. Vrahnakis, Y. Kazoglou and I. Tsiripidis. 2014. Dry grassland types in the Prespa National Park (NW Greece), including the southern-most occurrence of the priority habitat type “Pannonic sand steppes” (code 6260). *Haqcuetia* 13(1): 171-189.
8. Vrahnakis M., G. Fotiadis and Y. Kazoglou. 2015. Rangeland and forest habitat quality of the endemic Prespa trout after road improvement works. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 16(4): 1380–1388.
9. Vrahnakis, M., S. Nasiakou, Y. Kazoglou and G. Blanas. 2016. A conceptual business model for an agroforestry consulting company. *Agroforestry Systems* 90(2): 219-236.
10. Strid A., E. Bergmeier, F.-N. Sakellarakis, Y. Kazoglou, M. Vrahnakis and G. Fotiadis. 2017. Additions to the flora of the Prespa National Park, Greece. *Phytologia Balcanica*, 23(2): 207-269.
11. Antoneli V. M. Pulido-Fernández, J.A. Bednarz, L. Brandes, M. Vrahnakis, Y. Kazoglou, J. Lozano-Parra and R. García-Marín. 2021. Changes in Water Quality of the River das Antas as It Passes through Rural and Urban Areas. *Urban Sci.* 2021, 5, 22. <https://doi.org/10.3390/urbansci5010022>.

E4.3. Βιβλία – Μονογραφίες

1. Papadatou E, X. Grémillet, F. Bego, S. Petkovski, E. Stojkoska, O. Avramoski and Y. Kazoglou. 2011. Status survey and conservation action plan for the bats of Prespa. Society for the Protection of Prespa, Agios Germanos, pp 163/192. ISBN: 978-960-85811-8-02.

2. Βραχνάκης Μ., Γ. Φωτιάδης και Ι. Καζόγλου. 2012. Τύποι Οικοτόπων Εθνικού Πάρκου Πρεσπών, Αναγνώριση – Καταγραφή 2011. Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, σελ. 103 + Παραρτήματα. ISBN: 978-618-80029-0-6.
3. Janssen J.A.M., J.S. Rodwell, M. García Criado, S. Gubbay, T. Haynes, A. Nieto, N. Sanders, F. Landucci, J. Loidi, A. Ssymank, T. Tahvanainen, M. Valderrabano, A. Acosta, M. Aronsson, G. Arts, F. Attorre, E. Bergmeier, R.-J. Bijlsma, F. Bioret, C. Biță-Nicolae, I. Biurrun, M. Calix, J. Capelo, A. Čarni, M. Chytrý, J. Dengler, P. Dimopoulos, F. Essl, H. Gardfjell, D. Gigante, G. Giusso del Galdo, M. Hájek, F. Jansen, J. Jansen, J. Kapfer, A. Mickolajczak, J.A. Molina, Z. Molnár, D. Paternoster, A. Piernik, B. Poulin, B. Renaux, J.H.J. Schaminée, K. Šumberová, H. Toivonen, T. Tonteri, I. Tsiripidis, R. Tzonev and M. Valachovič, *with contributions of* P.A. Aarrestad, E. Agrillo, E. Alegro, I. Alonso, S. Angus, O. Argagnon, S. Armiraglio, S. Assini, L. Aunina, A.B.G. Averis, A.M. Averis, S. Bagella, Z. Barina, S. Barron, S. Bell, E. Bendiksen, J. Boloni, T.E. Brandrud, J. Brophy, G. Buffa, J.A. Campos, L. Casella, C. Christodoulou, A. Church, P. Corbett, J.-M. Couvreur, J. Creer, A. Crowle, J. Dahlgren, L. De Keersmaecker, R. Delarze, L.-M. Delescaille, L. Denys, S. De Saeger, F. Devany, D. de Vries, I. Diack, M. Dimitrov, W. Eide, D. Espirito Santo, M. Fagaras, V. Fievet, P. Finck, U. Fitzpatrick, G. Fotiadis, E. Framstad, P. Frankard, C. Giancola, Ch. Gussev, R. Hall, B. Hamill, R. Haveman, S. Heinze, S. Hennekens, C. Hobohm, P. Ivanov, A. Jacobson, G. Janauer, M. Janišova, R.G. Jefferson, P. Jones, N. Juvan, Z. Kaçki, A. Kallimanis, **Y. Kazoglou**, D. Keith, K. Keulen, G. Kiraly, K. Kirby, M. Koči, T. Kontula, E. Leibak, A. Leyssen, S. Lotman, A. Lyngstad, H. Maemets, C. Mainstone, K. Makela, C. Marceno, J.R. Martin, V. Matevski, A. Mesterhazy, Đ. Milanović, F. Millaku, R. Miller, J. Millet, M. Mjelde, A. Moen, B. Nygaard, D.-I. Oien, F. O'Neill, J. Paal, J. Packet, D. Paelinckx, C. Panaiotis, M. Panitsa, P. Perrin, G. Pezzi, I. Prisco, M. Prosser, S. Provoost, V. Rašomavičius, U. Raths, S. Rees, U. Riecken, E. Roosaluuste, I. Rove, J. Reymann, J.P. Rodriguez, E. Rothero, V. Rusakova, S. Rusina, C. Scanlan, R. Schuling, S. Sciandrello, I. Sell, J. Šibik, J. Simkin, Ž. Škvorc, D. Spray, D. Stešević, G.H. Strand, V. Stupar, A. Thomaes, S. Trajanovska, A. Van Braekel, W. Van Landuyt, K. Vanderkerkhove, B. Vandevoorde, J. Van Uytvanck, A. Varga, N. Velkovski, R. Venanzoni, P. Verte, D. Viciani, M. Vrahnakis, E. Von Wachenfeldt, H. Wallace, S. Watt, E. Weeda, L. Wibail, W. Willner, P. Wilson and F. Xystrakis. **2016**. European Red List of Habitats. Part 2. Terrestrial and freshwater habitats. ISBN 978-92-79-61588-7, doi: 10.2779/091372. Luxembourg: Publications Office of the European Union, p. 44.
4. Tsaroucha E., Y. Kazoglou and M. Vrahnakis. 2020. English for Forestry – English for Academic and Specific Purposes. DISIGMA Publications, Thessaloniki, p.168. ISBN13: 978-618-202-022-7.

E4.4. Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους

1. Kazoglou, Y. 2011. Agriculture, stockbreeding and wetlands: the case of Prespa, pp 146-158. *In: Culture and wetlands in the Mediterranean: An evolving story* (Thymio Papayannis and Dave Pritchard, editors). Athens, Med-INA, 440 pages²². ISBN 978-960-89972-2-6.
2. Vrahnakis M. and Y. Kazoglou. 2021. Mountain habitats dynamics under changing grazing management schemes in Greece, pp 575-591. *In: U. Schickhoff, R.B. Singh and S. Mal (editors), "Mountain Landscapes in Transition. Effects of Land Use and Climate Change". Sustainable Development Goals Series: Climate Action. ISBN 978-3-030-70237-3. Springer.*

E4.5. Δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά

1. Papathanasiou, F., I. Papadopoulos I., C. Vakali, I. Kazoglou and E. Tamoutsidis. 2010. Evaluation of local landraces of common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) under organic agriculture in Greece. *Journal of International Scientific Publication: Ecology and Safety*, 4(1): 268-277.
2. Catsadorakis G., P. Aleksij, O. Avramoski, T. Bino, A. Bojadzi, Z. Brajanoski, W. Fremuth, Y. Kazoglou, I. Koutseri, A. Logotheti, M. Malakou, H. Nikolaou, L. Nikolaou, K. Putilin, S. Shumka, D. Uzunova and M. Velevski. 2013. Waterbirds wintering at the Prespa lakes as revealed by simultaneous counts in the three adjoining littoral states. *Macedonian Journal of Ecology and Environment*, 15(1): 23-32.

E4.6. Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων (με σύστημα κριτών και πρακτικά με πλήρεις εργασίες)

1. Kazoglou, Y. E. & V. P. Papanastasis. 2001. Effects of Effects of Water Buffalo Grazing on Wet Plant Communities of the Littoral Zone of Lake Mikri Prespa (Greece), p. 348-351. *Neue Modelle zu Massnahmen der*

²² (διαθέσιμο στο http://med-ina.org/Portals/0/Uploads/documents/Culture%20and%20wetlands%20in%20the%20Mediterranean_An%20evolving%20story_lr.pdf)

- Landschafts-entwicklung mit grossen Pflanzenfressen – Praktische Erfahrungen bei der Umsetzung (B. Gerken & M. Görner, eds). Natur- und Kulturlandschaft 4, Höxter/Jena (στα Αγγλικά με περίληψη στα γερμανικά).
2. Kazoglou, Y., I. Koutseri & M. Malakou. 2004. Conservation management of wet meadows at the Greek part of Lake Mikri Prespa. Proceedings of the BALWOIS Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, 25-29/05/2004, Ohrid, FYROM.
 3. Philippoussis, A., P. Diamantopoulou, G. Kokkinis, Y. Kazoglou and G. Parisopoulos. 2007. Potential use of littoral vegetation residues, from Lake Mikri Prespa, as substrate for mushroom cultivation, pp. 1663-1669. Proceedings of the International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (A. Kungolos, K. Aravossis, A. Karagiannidis & P. Samaras, eds), 24-28 June 2007, Skiathos.
 4. Kazoglou, Y., F. Mesléard and V. P. Papanastasis. 2008. Wet meadow restoration at Lake Mikri Prespa, Greece: results of vegetation monitoring (2002-2007). Proceedings of the 6th European Conference on Ecological Restoration (Society for Ecological Restoration – Europe) 8-12 September 2008, Ghent, Belgium.
 5. Kazoglou, Y. and M. Vrahnakis. 2008. Networking of five LIFE-Nature projects in Greek Ramsar Wetlands: lessons learnt from vegetation management and monitoring activities. Proceedings of the 6th European Conference on Ecological Restoration (Society for Ecological Restoration – Europe), 8-12 September 2008, Ghent, Belgium.
 6. Koutseri I., A.J. Crivelli, S. Petkovski and Y. Kazoglou. 2010. Species Action Plan for the endemic Prespa Trout, *Salmo peristericus*: A Conservation Tool. Proceedings of the BALWOIS Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, 25-29/05/2010, Ohrid, FYROM.
 7. Fotiadis, G., Y. Kazoglou, I. Koutseri, G. Efthimiou & M. Vrahnakis. 2010. Assessment of Functional Components of Riparian Forest Vegetation of the Prespa Basin with the Means of the Modified RMP Protocol. Proceedings of the BALWOIS Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, 25-29/05/2010, Ohrid, FYROM.
 8. Kazoglou, Y., G. Fotiadis, I. Koutseri and M. Vrahnakis. 2010. Assessment of Structural Components of Riparian Forest Vegetation of the Prespa Basin with the Means of the QBR Index. Proceedings of the BALWOIS Conference on Water Observation and Information System for Decision Support, 25-29/05/2010, Ohrid, FYROM.
 9. Papadatou, E., S. Puechmaille, X. Grémillet, P. Georgiakakis, N. Galand, N. Deguines, S. Declercq, T. Cheyrezy and Y. Kazoglou. 2013. Bat diversity and activity at subalpine grasslands of Varnous and Triklarion Mountains (NW Greece), pp 233-239. Dry grasslands of Europe: Grazing and Ecosystems Services. Proceedings of the 9th European Dry Grassland Meeting (EDGM, M. Vrahnakis, A.P. Kyriazopoulos, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds). Greek Ministry of Environment, Energy and Climate Change & Hellenic Rangeland and Pasture Society, ISBN 978-960-86416-5-5.

E4.7. Δημοσιεύσεις σε πρακτικά εθνικών συνεδρίων (με σύστημα κριτών και πρακτικά με πλήρεις εργασίες)

1. Καζόγλου, Ι. Ε. και Β. Π. Παπαναστάσης. 2003. Επιδράσεις της βόσκησης βούβαλων (*Bubalus bubalis*) στη βλάστηση της παραλίμνιας ζώνης της λίμνης Μικρή Πρέσπα, σελ. 201-207. Λιβαδοπονία και ανάπτυξη ορεινών περιοχών (Π. Δ. Πλατής & Θ. Γ. Παπαχρήστου, εκδότες). Πρακτικά 3^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Καρπενήσι, 4-6 Σεπτεμβρίου 2002. Υπ. Αγρ/κής Ανάπτυξης και Τροφίμων & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία. Δημ. Νο. 10. (Με περίληψη στα αγγλικά).
2. Καζόγλου, Ι. Ε. και Β. Π. Παπαναστάσης. 2006. Βοσκοϊκανότητα παραλίμνιων λιβαδιών και καλαμιώνων στη λίμνη Μικρή Πρέσπα, σελ. 281-288. Λιβάδια των πεδινών και ημιορεινών περιοχών: Μοχλός ανάπτυξης της υπαίθρου (Π. Δ. Πλατής, Α. Ι. Σφουγγάρης, Θ. Γ. Παπαχρήστου & Α. Ι. Τσιόντσης, εκδότες). Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Βόλος, 10-12/11/2004. Υπ. Αγρ/κής Ανάπτυξης και Τροφίμων & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία. Δημ. Νο 12. (Με περίληψη στα αγγλικά).
3. Καζόγλου, Ι. 2006. Διαχείριση και Παρακολούθηση Βλάστησης Υγροτόπων, σελ. 82-97. Η συμβολή του LIFE-Φύση III στην ολοκληρωμένη διαχείριση των περιοχών Natura 2000: η περίπτωση της Ελλάδας (Μ. Δέμπας, Η. Jørgentrup, Μ. Χατζηαποστολίδης, Γ. Συλαίος & Ι. Καπετανγιάννης, επ. έκδοσης). Πρακτικά συνεδρίου, 06-09/09/2006, Νέα Πέραμος. Ν.Α. Δράμας-Καβάλας-Ξάνθης.
4. Καζόγλου, Ι., Ε. Κουσερή, Α. Ρήγας, Φ. Βακιτσίδου και Μ. Μαλακού. 2006. Το έργο LIFE-Φύση «Προστασία και διατήρηση ειδών πουλιών προτεραιότητας στη λίμνη Μικρή Πρέσπα, 2002-2007», σελ. 158-167. Οικολογία και διατήρηση της βιοποικιλότητας (Π. Δημόπουλος, S. Coles, Ι. Ζαχαρίας, Β. Κατή, Γ. Κεχαγιάς, Μ. Πανίτσα,

- εκδότες). Πρακτικά 3^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρίας και της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρίας, 16-19/11/2006, Ιωάννινα. (Με περίληψη στα αγγλικά).
5. Φωτιάδης, Γ., Ι. Καζόγλου και Δ. Μπούσμπουρας. 2008. Τύποι βλάστησης της λίμνης Χειμαδίτιδας πριν από την τεχνητή άνοδο της στάθμης της, σελ. 101-107. Λιβαδοπονία και προστατευόμενες περιοχές (Κ. Θ. Μαντζανάς & Β. Π. Παπαναστάσης, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 6^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Λεωνίδιο Αρκαδίας, 2-4/10/2008. Υπ. Αγρ/κής Ανάπτυξης και Τροφίμων & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία. Δημ. Νο 14. (Με περίληψη στα αγγλικά).
 6. Τσίτρα, Ι.Η., Α.Ε. Τάσος, Γ. Φωτιάδης, Ι. Καζόγλου και Μ. Βραχνάκης. 2010. Έρευνα φυτοποικιλότητας του έλους Μεταμόρφωσης του Σωτήρος Ν. Καρδίτσας, σελ. 135-140. Λιβαδοπονία και ποιότητα ζωής (Α. Σιδηροπούλου, Κ. Μαντζανάς & Ι. Ισπικούδης, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 7^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Ξάνθη, 14-16/10/2010. Υπ. Περ/ντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία. Δημ. Νο 16. (Με περίληψη στα αγγλικά).]
 7. Καζόγλου, Ι. Ε., Ν. Xega, Α. Λογοθέτη και F. Dolson. 2010. Σπάνιες φυλές βοοειδών στο διασυνοριακό Πάρκο Πρεσπών, σελ. 223-229. Λιβαδοπονία και ποιότητα ζωής (Α. Σιδηροπούλου, Κ. Μαντζανάς & Ι. Ισπικούδης, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 7^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Ξάνθη, 14-16/10/2010. Υπ. Περ/ντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία. Δημ. Νο 16. (Με περίληψη στα αγγλικά).
 8. Galand, N., S. Declercq, T. Cheyrez, S. J. Puechmaille, N. Deguines, X. Grémillet, E. Papadatou and Y. Kazoglou. 2010. Bat survey on the subalpine grasslands of Mt Varnous (Florina, Greece): preliminary results, σελ. 305-313. Λιβαδοπονία και ποιότητα ζωής (Α. Σιδηροπούλου, Κ. Μαντζανάς & Ι. Ισπικούδης, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 7^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Ξάνθη, 14-16/10/2010. Υπ. Περ/ντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία. Δημ. Νο 16. (Στα αγγλικά με ελληνική περίληψη).
 9. Βραχνάκης, Μ. Γ. Φωτιάδης και Ι. Καζόγλου. 2011. Επιπτώσεις στην ποιότητα των λιβαδικών και δασικών ενδιαιτημάτων της ενδημικής πέστροφας των Πρεσπών από τη βελτίωση δασικού δρόμου. Πρακτικά 4^{ου} Περιβαλλοντικού Συνεδρίου Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη, 18-20/03/2011 (σε CD). Ένωση Ελλήνων Χημικών – Περιφερειακό Τμήμα Κεν. & Δυτ. Μακεδονίας. (Με περίληψη στα αγγλικά).
 10. Τραϊανοπούλου, Ι., Μ. Ζαρόβαλη, Ι. Καζόγλου, Μ. Γιακουλάκη. 2015. Η Βραχυκερατική Φυλή Βοοειδών στην Προστατευόμενη Περιοχή των Πρεσπών και η Σημασία της στη Διαχείριση των Ποολίβαδων του Όρους Βαρνούντα, σελ. 899-911. Η Συμβολή της Σύγχρονης Δασοπονίας και των Προστατευόμενων Περιοχών στη Βιώσιμη Ανάπτυξη. Πρακτικά 17^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, 4-7 Οκτωβρίου 2015, Αργοστόλι Κεφαλονιάς. (Με περίληψη στα αγγλικά).
 11. Τσαπραΐλης Α., Ι. Καζόγλου. 2017. Εκτατική εκτροφή αυτόχθονης βραχυκερατικής: προϊόντα υψηλής ποιότητας από το λιβάδι στο πιάτο. Πανελλήνιο Συνέδριο «Το κρέας και τα προϊόντα του – από τον στάβλο στο πιάτο» (Σ.Β. Ραμαντάνης, επιμ.). MeatNews, ΔΕΘ HELEXPO, 10^η Zootechnia, 4/2/2017, Θεσσαλονίκη.
 12. Γιακουλάκη Μ., Ι. Καζόγλου. 2017. Η σημασία της διαχείρισης και της βελτίωσης των βοσκοτόπων στην ανάπτυξη της κτηνοτροφίας. 21^ο Συμπόσιο Κτηνοτροφίας «Η κτηνοτροφία ως μοχλός ανάπτυξης της εθνικής οικονομίας», Ελληνική Ζωοτεχνική Εταιρίας, 10^η Zootechnia, 4/2/2017, Θεσσαλονίκη. Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης 45: 65-80.
 13. Γεωργιάδης Λ., Δ. Κάλφας, Π. Πηλείδης, Α. Περιβολάρης, Ε. Τσικαρδάνη, Ι. Καζόγλου. 2017. Κατευθύνσεις αειφορικής διαχείρισης της βλάστησης σε αντιπλημμυρικές παρεμβάσεις στις κοίτες ποταμών, ρεμάτων και άλλων υδάτινων συστημάτων τρεχούμενου νερού στην Περιφερειακή Ενότητα Φλώρινας, σελ. 605-614. «Η Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε σημαντικές προκλήσεις: αειφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, περιβαλλοντικές τεχνολογίες – δικτύωση και προστασία φυσικού περιβάλλοντος» & International Workshop "Information Technology, Sustainable Development, Scientific Network & Nature Protection". Πρακτικά 18^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, 8-11 Οκτωβρίου 2017, Έδεσσα Πέλλας. (Με περίληψη στα αγγλικά).
 14. Βραχνάκης, Μ., Ι. Καζόγλου, Γ. Φωτιάδης, Δ. Χουβαρδός, Π. Παπαπορφύριου, Σ. Νασιάκου, Λ. Κώτσιος, Β. Άμπας. 2018. Ενσωμάτωση των Τύπων Οικοτόπων στα Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης, σελ. 237-244. Η Ελληνική Λιβαδοπονία μπροστά σε νέες προκλήσεις (Ζ.Μ. Παρίση & Π. Κακούρος, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 9^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Λάρισα, 9-12/10/2018. Υπ. Περ/ντος και Ενέργειας & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία, Αθήνα, 450 σελ. (Με περίληψη στα αγγλικά).
 15. Καζόγλου Ι., Π.Δ. Πλατής, Θ. Παπαχρήστου. 2018. Εκτίμηση βοσκοϊκανότητας σε αντιπροσωπευτικές βοσκήσιμες γαίες του Δήμου Πρεσπών, σελ. 253-260. Η Ελληνική Λιβαδοπονία μπροστά σε νέες προκλήσεις

(Ζ.Μ. Παρίση & Π. Κακούρος, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 9^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Λάρισα, 9-12/10/2018. Υπ. Περ/ντος και Ενέργειας & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία, Αθήνα, 450 σελ. (Με περίληψη στα αγγλικά).

16. Τσιακίρης Ρ., Μ. Παπουτσάκης, Ι. Καζόγλου, Π. Πλατής. 2018. Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης: Η πρόκληση της πρώτης συστηματικής καταγραφής των «βοσκήσιμων γαιών» στην Ελλάδα, σελ. 327-334. Η Ελληνική Λιβαδοπονία μπροστά σε νέες προκλήσεις (Ζ.Μ. Παρίση & Π. Κακούρος, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 9^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Λάρισα, 9-12/10/2018. Υπ. Περ/ντος και Ενέργειας & Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία, Αθήνα, 450 σελ. (Με περίληψη στα αγγλικά).
17. Καζόγλου Ι., Ι. Τραϊανοπούλου, Γ. Φωτιάδης, Μ. Βραχνάκης και Μ. Γιακουλάκη. 2019. Λιβαδική παραγωγή και βοσκοϊκανότητα τύπων οικοτόπων σε προστατευόμενες και μη περιοχές των Πρεσπών, σελ. 88-95. Η συμβολή των δασικών οικοσυστημάτων στην ορεινή οικονομία και στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος (Ν. Γρηγοριάδης, Θ. Ζάγκας, Ι. Σπανός, Δ. Γαϊτάνης, Ι. Τζατζάνης, Σ. Τσιάρας, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 19^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, Λιτόχωρο Πιερίας, 29/9-2/10/2019. Ελληνική Δασολογική Εταιρία, Θεσσαλονίκη, 681 σελ. (Με περίληψη στα αγγλικά).
18. Τραϊανοπούλου Ι., Μ. Γιακουλάκη, Ι. Καζόγλου, Ε. Τσιομπάνη, Μ. Βραχνάκης, Γ. Φωτιάδης. 2021. Παραγωγή και θρεπτική αξία λιβαδικής βλάστησης σε δασολίβαδα αρκεύθου και δρυός στο Εθνικό Πάρκο Πρεσπών, σελ. 481-488. Σύγχρονες προκλήσεις του δάσους στην Ελληνική Δασοπονία και προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, 200 χρόνια μετά την Επανάσταση του '21 (Σ. Τσιάρας, Μ. Χαβενετίδου, Ι. Σπανός, Θ. Ζάγκας, Δ. Γαϊτάνης, Η. Κουλουκούρας, επιμέλεια έκδοσης). Πρακτικά 20^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, Τρίκαλα, 3-6/10/2021. Ελληνική Δασολογική Εταιρία, Θεσσαλονίκη, 900 σελ.

E4.8. Δημοσιεύσεις σε τόμους περιλήψεων διεθνών επιστημονικών συνεδρίων & Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια (με κριτές)

1. Kazoglou, Y. and V. Papanastasis. 1999. Water Buffalo Grazing Effects on the Vegetation of the Littoral Zone of Lake Mikri Prespa. *In: Book of abstracts of the 8th European Ecological Congress "The European Dimension in Ecology: Perspectives & Challenges for the 21st Century", 18-23 September 1999, Halkidiki, Greece: 319. (Η εργασία, με τη μορφή roster, ήταν μία από τις τρεις που βραβεύθηκαν από την Επιστημονική Επιτροπή του συνεδρίου επί συνόλου περίπου 300 αναρτημένων εργασιών).*
2. Mantziou, D. and Y. Kazoglou. 2009. Towards integrated water management in the transboundary Prespa Park. Poster presentation by the first author at the 2nd European Water Conference "Active involvement in River Basin Management – Plunge into the debate!", 2-3 April, Brussels, Belgium.
3. Fotiadis G., M. Vrahnakis and Y. Kazoglou. 2011. Habitats of endemic and rare plant taxa of Prespa National Park, northwestern Greece. *In: Book of Abstracts of the 8th European Dry Grassland Meeting "Dry Grassland of Europe: biodiversity, classification, conservation and management" (A. Kuzemko, ed.), 13-17 June 2011, Uman', Ukraine: 23.*
4. Fotiadis G., M. Vrahnakis, Y. Kazoglou and I. Tsiropidis. 2012. First report of the priority Natura 2000 habitat type "Xeric sand calcareous grasslands" (6120) in Greece. *In: Book of Abstracts of the 9th European Dry Grassland Meeting "Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services" (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), 19-23 May 2012, Prespa, Greece: 49-50.*
5. Papadatou, E., S. Puechmaille, X. Grémillet, P. Georgiakakis, N. Galand, N. Deguines, S. Declercq, T. Cheyrezy and Y. Kazoglou. 2012. Bat diversity and activity at subalpine grasslands of Varnous and Triklarion Mountains (NW Greece). *In: Book of Abstracts of the 9th European Dry Grassland Meeting "Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services" (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), 19-23 May 2012, Prespa, Greece: 62-63.*
6. Vrahnakis M., G. Fotiadis and Y. Kazoglou. 2012. Plant diversity of dry grasslands in Prespa National Park, NW Greece. *In: Book of Abstracts of the 9th European Dry Grassland Meeting "Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services" (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), 19-23 May 2012, Prespa, Greece: 81.*
7. Kazoglou Y., H.-P. Grunenfelder, K. Papaioannou and M. Malakou. 2012. Conservation of the autochthonous shorthorn cattle breed in the transboundary Prespa Park. *In: Book of Abstracts of the 9th European Dry Grassland Meeting "Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services" (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), 19-23 May 2012, Prespa, Greece: 88-89.*

8. Vrahnakis M., G. Fotiadis, Y. Kazoglou and I. Tsiropidis. 2014. Floristic diversity of the priority dry grassland habitat types in the National Park of Prespa, Greece. *In: Book of Abstracts of the 11th European Dry Grassland Meeting "Steppes and Semi-natural Dry Grasslands: Ecology, Transformation and Restoration"* (E. Volkova and V. Makoshina, eds), 5-15 June 2014, Tula, Russia: 33.
9. Manouras A., M. Vrahnakis, Y. Kazoglou, Sof. Nasiakou and A. Tyrokomou. 2015. Exploring the natural food potential of the protected area of Prespa, NW Greece: *Vaccinium myrtillus*. *In: Book of Abstracts of the 2nd International Conference on Food and Biosystems Engineering (FABE 2015)*, 28-31 May 2015, Mykonos island: 186.
10. Y. Kazoglou. 2019. Extensive livestock breeding: its importance for rural economy and biodiversity. *In: Book of Abstracts of the International Workshop on "The Future of Vultures in Balkans: Tackling Threats and Building Network Opportunities"* (R. Tsiakiris and F. Pergantis, eds), 7-9 December 2018, Messolonghi, Greece.

E4.9. Δημοσιεύσεις σε τόμους περιλήψεων εθνικών επιστημονικών συνεδρίων & Ανακοινώσεις σε εθνικά συνέδρια (με κριτές)

1. Παπαδάτου Ε., Τ. Le Campion, Τ. Dubos, J. Boireau, Ι. Καζόγλου, Χ. Gremillet, Ο. von Helversen and F. Mayer. 2008. Οι νυχτερίδες του Εθνικού Δρυμού Πρεσπών. Προφορική παρουσίαση (από την πρώτη συγγραφέα) στο 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας, Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας και Ελληνικής Φυκολογικής Εταιρείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 9-12/10/2008, Βόλος. Τόμος περιλήψεων: 22-23.
2. Βραχνάκης Μ., Γ. Φωτιάδης και Ι. Καζόγλου. 2011. Ποικιλότητα βλάστησης στο Εθνικό Πάρκο Πρεσπών. Στο: Πρακτικά του 12^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 29 Σεπτεμβρίου - 2 Οκτωβρίου 2011, Ρέθυμνο. Τόμος περιλήψεων: 45-46.
3. Φωτιάδης Γ., Ι. Καζόγλου και Μ. Βραχνάκης. 2011. Σημαντικά χλωριδικά στοιχεία του Εθνικού Πάρκου Πρεσπών. Στο: Πρακτικά του 12^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 29 Σεπτεμβρίου - 2 Οκτωβρίου 2011, Ρέθυμνο. Τόμος περιλήψεων: 176-177.
4. Βραχνάκης Μ., Γ. Φωτιάδης, Ι. Καζόγλου, Σ. Νασιάκου, Ε. Κουτσερή και Π. Κακούρος. 2015. Εναντία στο κοινότοπο: η βόσκηση ως εργαλείο αποκατάστασης υποβαθμισμένου δασικού οικοτόπου. Στο: Πρακτικά του 14^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 8 - 11 Οκτωβρίου 2015, Πάτρα. Τόμος περιλήψεων: 83-84.
5. Καζόγλου Ι., Μ. Βραχνάκης και Γ. Φωτιάδης. 2016. Επέκταση περιοχών του δικτύου NATURA 2000 στην ευρύτερη περιοχή του Εθνικού Πάρκου Πρεσπών: Επικαιροποίηση – Βελτίωση πρότασης Υ.Π.ΕΝ. Προφορική παρουσίαση (από τον πρώτο συγγραφέα) στο 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας – Δομές, Δεσμοί, Δυναμικές και Στρατηγικές Επιβίωσης» (Δ. Βώκου, επιμ. έκδοσης), 20-23/10/2016, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη. Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Τμήμα Βιολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Τόμος περιλήψεων: 116.
6. Καζόγλου Ι., Γ. Φωτιάδης, Δ. Κάρλας, Μ. Σαμαράς και Μ. Βραχνάκης. 2016. Χλωριδική ποικιλότητα των τύπων λιβαδικής βλάστησης στους πρόποδες του όρους Κερκετέα (Σάμος). Ανηρτημένη παρουσίαση στο 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας – Δομές, Δεσμοί, Δυναμικές και Στρατηγικές Επιβίωσης» (Δ. Βώκου, επιμ. έκδοσης), 20-23/10/2016, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη. Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Τμήμα Βιολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Τόμος περιλήψεων: 264.
7. Τσακίρη Ε., Ι. Τσιριπίδης, Σ. Τσιφτσής και Ι. Καζόγλου. 2016. *Buxbaumia viridis*: Νέα δεδομένα εξάπλωσης στη Βόρεια Ελλάδα. Ανηρτημένη παρουσίαση στο 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας – Δομές, Δεσμοί, Δυναμικές και Στρατηγικές Επιβίωσης» (Δ. Βώκου, επιμ. έκδοσης), 20-23/10/2016, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη. Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Τμήμα Βιολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Τόμος περιλήψεων: 364.
8. Γκουντή Ε.-Δ., Ι. Κουτσιαρής, Χ. Χρηστάκης, Κ. Βλαχόπουλος, Ι. Καζόγλου, Α. Σφουγγάρης. 2017. Επιπτώσεις της βόσκησης στη σύνθεση, κάλυψη και παραγωγικότητα των υγρολίβαδων στη λίμνη Κάρλα. Πρακτικά 39^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (Ε.Δ. Βαλάκος, επιμ. έκδοσης), 25-27 Μαΐου 2017, Λαμία. Τόμος περιλήψεων: 80.
9. Κουτσιαρής Ι., Ε.-Δ. Γκουντή, Χ. Χρηστάκης, Μ. Μακρή, Κ. Βλαχόπουλος, Ι. Καζόγλου, Α. Σφουγγάρης. 2017. Διαχείριση των υγρολίβαδων της λίμνης Κάρλας ως πεδίων τροφοληψίας του κικρινεζιού (*Falco naumanni*).

Πρακτικά 39^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Βιολογικών Επιστημών (Ε.Δ. Βαλάκος, επιμ. έκδοσης), 25-27 Μαΐου 2017, Λαμία. Τόμος περιλήψεων: 158.

10. Σακελλαράκης Φ.-Ν., Α. Μανωλόπουλος, Γ. Φωτιάδης Γ., Ι. Καζόγλου, Μ. Βραχνάκης, C. Swinkels, S. Utermann, A. Strid and E. Bergmeier. 2019. Βάση δεδομένων για την χλωρίδα των Πρεσπών, ΒΔ Ελλάδα. Η Φυτική Ποικιλότητα στα Οικοσυστήματα της Ελλάδας (Ε. Δασκαλάκου, Μ. Δούση, Ι. Μπαζός, Π. Δημόπουλος, επιμέλεια έκδοσης). Τόμος Περιλήψεων 16^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 10-13/10/2019, Αθήνα, σελ. 102 (παρουσίαση poster, περίληψη και στα αγγλικά).

E4.10. Επιμέλεια επιστημονικών εκδόσεων

1. Perennou, C., M. Gletsos, P. Chauvelon, A. Crivelli, M. DeCoursey, M. Dokulil, P. Grillas, R. Grovel and A. Sandoz. 2009. Development of a Transboundary Monitoring System for the Prespa Park Area (M. Gletsos, Y. Kazoglou, C. Perennou, eds). Aghios Germanos, Greece, 381pp. + Annexes (vol. 2 διαθέσιμο στο http://www.spp.gr/fullstudy_vol2_annexes.pdf).
2. Co-editor του *Book of Abstracts & Excursion Guides*, που αναφέρεται στο 9th European Dry Grassland Meeting “*Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services*” (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), που συνδιοργανώθηκε από την European Dry Grassland Group και την Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία (Hellenic Range and Pasture Society), 19-23 May 2012, Prespa, Greece, p136. ISBN 978-960-86416-4-8.
3. Spirkovski Z., D. Ilik-Boeva, T. Taleski, A. Palluqi, E. Kapedani (with special thanks to Y. Kazoglou for his voluntary contribution in editing the Greek translation). 2012. The Fish of Prespa. ISBN 978-9989-188-86-2 Skopje, UNDP, 149 pages.
4. Νάνης, Ν., Β. Σωτηριάδου, Δ. Γκούλη, Α. Τσώνη και Ν. Μπάλκος. 2019. Ταξίδι στη χώρα των λιμνών – τετράδιο δραστηριοτήτων. Εκπαιδευτικό υλικό περιβαλλοντικής εκπαίδευσης [Επιστημονική επιμέλεια: Γιάννης Καζόγλου, Αναπληρ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού (Καρδίτσα)]. Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Μελίτης Φλώρινας, Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων. ISBN 978-960-98404-8-4, 40 σελ.

E4.11. Δημοσιεύσεις σε ειδικές (επιστημονικού περιεχομένου) εκδόσεις (περιοδικές και μη)

1. Καζόγλου, Ι. 2004. Η σημασία των υγρών λιβαδιών. Η Φύση, τεύχος 107. Τριμηνιαία Έκδοση της Ελληνικής Εταιρίας Προστασίας της Φύσης.
2. Καζόγλου, Ι. 2004. Διαχείριση καλαμιώνων και βιολογική γεωργία στον Εθνικό Δρυμό Πρεσπών – Ο ρόλος μιας μη κυβερνητικής οργάνωσης, σελ. 47-52. Προστασία της Φύσης και Οικοανάπτυξη (Η. Jerrentrup & Ε. Δαρόγλου, εκδότες). Πρακτικά Συνεδρίου στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος LIFE-Περιβάλλον (LIFE III/D/000351) «Λίμνες Ζωής: Αειφόρος Διαχείριση Υγροτόπων και Ρηχών Λιμνών», EU LIFE Environment Programme – D.G. Environment, Global Nature Fund, 30/10-01/11/2003, Χρυσούπολη.
3. Καζόγλου, Ι. και Χ. Γέρρεντροπ. 2004. Διαχείριση υγροτοπικής βλάστησης με νεροβούβαλους στην Ελλάδα, σελ. 91-93 & 133. Αναβίωση Υγροτόπων – Αειφόρος Διαχείριση Υγροτόπων και Ρηχών Λιμνών, Οδηγίες για την Ετοιμασία ενός Διαχειριστικού Σχεδίου (U. Gattenlöhner, M. Hammerl-Resch, S. Jantschke, εκδότες). Global Nature Fund, Living Lakes, EU LIFE Programme, D.G. Environment. (Ελληνική και αγγλική έκδοση).
4. Καζόγλου, Ι. 2006. Λειτουργίες, αξίες και διαχείριση των καλαμιώνων, σελ. 5-9. ΑΜΦΙΒΙΟΝ, τεύχος 63. Διμηνιαία έκδοση του Ελληνικού Κέντρου Βιοτόπων – Υγροτόπων.
5. Παρισόπουλος, Γ., Μ. Μαλακού, Ι. Καζόγλου, και Α. Ρήγας. 2006. Αναβάθμιση Δυνατοτήτων Οικολογικής Διαχείρισης Στάθμης Λίμνης Μικρή Πρέσπα, σελ. 12-15. Έκθεση Δικτύωσης – Διαχείριση Νερού, Χλωρίδας και Πανίδας στους Ελληνικούς Υγροτόπους: Εμπειρίες από τα έργα LIFE-Φύση III (Γ. Συλαίος, συντ. έκδοσης). Ν.Α. Δράμας-Καβάλας-Ξάνθης.
6. Καζόγλου, Ι. 2006. Διαχείριση και Παρακολούθηση Βλάστησης Υγροτόπων, σελ. 23-26. Έκθεση Δικτύωσης – Διαχείριση Νερού, Χλωρίδας και Πανίδας στους Ελληνικούς Υγροτόπους: Εμπειρίες από τα έργα LIFE-Φύση III (Γ. Συλαίος, συντ. έκδοσης). Ν.Α. Δράμας-Καβάλας-Ξάνθης.
7. Καζόγλου, Ι., F. Mesléard και Β. Π. Παπαναστάσης. 2006. Αποκατάσταση Υγρών Λιβαδιών στη Λίμνη Μικρή Πρέσπα και Επιστημονική Παρακολούθηση Βλάστησης, σελ. 31-35. Έκθεση Δικτύωσης – Διαχείριση Νερού, Χλωρίδας και Πανίδας στους Ελληνικούς Υγροτόπους: Εμπειρίες από τα έργα LIFE-Φύση III (Γ. Συλαίος, συντ. έκδοσης). Ν.Α. Δράμας-Καβάλας-Ξάνθης.

8. Κουτουράτσα Π. και Γ. Καζόγλου. 2007. Εκπαιδευτικό πακέτο με τίτλο «Οι Λίμνες Πάνε Σχολείο» – 16σέλιδο έντυπο με τίτλο «Οι Ξενώνες της Φύσης» με θέμα την οικολογική σημασία και την ορνιθοπανίδα των λιμνών Βεγορίτιδας και Πετρών – Διχοτομική κλείδα για την αναγνώριση 15 ειδών πουλιών που παρατηρούνται τακτικά στην ευρύτερη περιοχή των δύο λιμνών (για μαθητές δημοτικού-γυμνασίου). Δήμος Αμυνταίου.
9. Καζόγλου, Ι. 2007. Λιβαδοπονία, Οικολογία, Διαχείριση Υδάτων και Προστασία υδρόβιων πουλιών, σελ. 4-5. ΛΙΒΑΔΙ (Ετήσιο ενημερωτικό δελτίο της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρίας/ ΕΛΕ), τεύχος 14, (επιστημονικά θέματα). ΕΛΕ.
10. Καζόγλου, Ι. 2008. Οι νεροβούβαλοι στην Ελλάδα, σελ. 125. Ταξιδεύοντας στην Ελλάδα – 40 φυσικοί παράδεισοι (Andrea Bonetti). Εκδόσεις ROAD, WWF-Ελλάς, 531 σελ.
11. Χαρδαλούπας, Ι. και Ι. Καζόγλου. 2009. Πρέσπα: Γεωργία & Περιβάλλον, «Προϊόν Πάρκου Πρεσπών», One Europe, More Nature project. Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, WWF Ελλάς. 28 σελ. (ελληνική και αγγλική έκδοση).
12. Καζόγλου, Ι. 2009. 6ο Πανερωπαϊκό Συνέδριο της Society for Ecological Restoration, 8-12/09/2008, Γάνδη, Βέλγιο. ΛΙΒΑΔΙ, τεύχος 16, (επιστημονικά νέα). ΕΛΕ.
13. Vrahnakis M., E. Papadatou and Y. Kazoglou. 2010. Grass-lands as bat-lands: evidence from Mount Varnous, Greece. European Dry Grassland Group Bulletin, Issue 8: 7-9.
14. Καζόγλου, Ι. 2011. Επιβράβευση της αποκατάστασης των υγρών λιβαδιών στη λίμνη Μικρή Πρέσπα. ΛΙΒΑΔΙ, τεύχος 17-18, σελ. 15-19 (επιστημονικά θέματα).
15. Vrahnakis M., G. Fotiadis and Y. Kazoglou. 2012. Skyros: a very “dry grassland” Greek island. EDGG Bulletin, 14: 9-10.
16. Strid A., G. Fotiadis, Y. Kazoglou and M. Vrahnakis. 2012. Prespa National Park – Devas Mountain. pp. 98-108. In: Book of Abstracts & Excursion Guides of the 9th European Dry Grassland Meeting “Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services” (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), που συνδιοργανώθηκε από την European Dry Grassland Group και την Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία (Hellenic Range and Pasture Society), 19-23 May 2012, Prespa, Greece, p136. ISBN 978-960-86416-4-8.
17. Fotiadis G., A. Strid, Y. Kazoglou, M. Vrahnakis and I. Tsiropidis. 2012. Prespa National Park – Varnous Mountain. pp. 109-121. In: Book of Abstracts & Excursion Guides of the 9th European Dry Grassland Meeting “Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services” (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), που συνδιοργανώθηκε από την European Dry Grassland Group και την Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία (Hellenic Range and Pasture Society), 19-23 May 2012, Prespa, Greece, p136. ISBN 978-960-86416-4-8.
18. Fotiadis G., A. Strid, Y. Kazoglou, and M. Vrahnakis. 2012. Prespa National Park – Triklario Mountain. pp. 122-133. In: Book of Abstracts & Excursion Guides of the 9th European Dry Grassland Meeting “Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services” (M. Vrahnakis, A. Kyriazopoulos, Y. Kazoglou, D. Chouvardas and G. Fotiadis, eds), που συνδιοργανώθηκε από την European Dry Grassland Group και την Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία (Hellenic Range and Pasture Society), 19-23 May 2012, Prespa, Greece, p136. ISBN 978-960-86416-4-8.
19. Βραχνάκης Μ. και Γ. Καζόγλου. 2012. Το 9^ο Διεθνές Συνέδριο του European Dry Grassland Group, Πρέσπα 19-23 Μαΐου 2012: Dry Grasslands of Europe: Grazing and Ecosystem Services. ΛΙΒΑΔΙ, 19-20: 23-29.
20. Kazoglou Y.E., M.S. Vrahnakis and G.P. Fotiadis. 2012. Wet grasslands of Lake Mikri Prespa, NW Greece: decline, restoration, maintenance and monitoring. In: S. Collins and G. Beaufoy (eds) *Improving the Targeting, Monitoring and Management of Semi-natural Grasslands across Europe*, Annex 7.2.²³ EFNCP, BCE.
21. Καζόγλου, Ι. 2016. Κύριο άρθρο 2015-2016. ΛΙΒΑΔΙ, τεύχος 21-24, σελ. 5-6 (επιστημονικά θέματα).
22. Καζόγλου, Ι. 2016. Ερευνητικό έργο ΑγροΕΤΑΚ «Ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης βοσκοτόπων και υποστήριξης της κτηνοτροφίας στα λιβαδικά οικοσυστήματα του Δήμου Πρεσπών (Εθνικό Πάρκο Πρεσπών, κοιλάδα Λαδοπόταμου, Δ.Ε. Κρυσταλλοπηγής)». ΛΙΒΑΔΙ, τεύχος 12-14, σελ. 5-6 (επιστημονικά θέματα).
23. Tsapraillis A. and Y. Kazoglou. 2019. Compendium of projects²⁴, GREECE: Greek Shorthorn Cattle Breed. Preparatory action on EU plant and animal genetic resources in agriculture. Directorate General for Agriculture and Rural Development. European Commission.

²³ (διαθέσιμο στο http://www.efnecp.org/download/grasslands_report_2012.pdf)

24. Καζόγλου, Ι. και Ρ. Τσιακίρης. 2018. Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης: οι ενέργειες που πρέπει άμεσα να υλοποιηθούν. Πρακτικά ημερίδων για την αειφορία των ελληνικών δασών υπό το πρίσμα: Περιβάλλον – Οικονομία – Κοινωνία (Σ. Γρηγοριάδης, επιμέλεια έκδοσης). Ελληνική Δασολογική Εταιρία, Θεσσαλονίκη, σελ. 133-138.
25. Kazoglou. Y. 2020. Grazing as a tool for the management of natural terrestrial sites and wetlands (expert opinion on biodiversity challenges), p. 111. In: (Georgiadis, L., N. Zdraveski and V. Ambas) Biodiversity status and challenges in trans-border hotspots of the South-Western Balkans. Combine2Protect project. Interreg – IPA CBC/CCI 2014 TC 165 I5CB 009. Region of Western Macedonia/Regional Unit of Florina, State Environmental Inspectorate, Center for development of the South-East planning region, Aristotle University of Thessaloniki – Special Account for Research Funds – Department of Biology, pp 128, ISBN 978-618-84811-0-7.
26. Καζόγλου, Ι. 2021. Αυτόχθονες φυλές και ερημοποίηση: πώς θα ξανα-πρασινίσουν τα νησιά μας;, σελ 34-35. Στο: (Τσιακίρης Ρ., Γιαννίρης Η., επιμ. ελληνικής & αγγλικής έκδοσης) Παραγωγικές αναδασώσεις για ζωντανά αγροτικά τοπία. Δημιουργώντας θέσεις εργασίας με αναζωογόνηση αγροδασικών συστημάτων για την κτηνοτροφία, την γεωργία, την μελισσοκομία και την βιοποικιλότητα, στον αγώνα για την αντιμετώπιση της ερημοποίησης, της διάβρωσης και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή. Συμπεράσματα-προτάσεις και πρακτικά των τριών διαδικτυακών επιστημονικών ημερίδων του Πράσινου Ινστιτούτου (3, 18 και 30 Μαρτίου 2021), GEF-Πράσινο Ινστιτούτο, Αθήνα, σελ. 65. ISBN 978-618-81011-7-3 (ελληνική και αγγλική έκδοση).
27. Καζόγλου, Ι. και Ρ. Τσιακίρης. 2022. Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης: Ανάγκη να είναι έτοιμα, πριν την εφαρμογή της νέας ΚΑΠ. Γεωργία – Κτηνοτροφία 03/22, σελ. 68-72, ISSN 1105-2465, Εκδόσεις ΑγροΤύπος.

E4.12. Δημοσιεύσεις αναφορών (reports) ερευνητικών έργων & Μελέτες

1. Παπαναγιώτου Ε., Β. Παππά-Μιχαηλίδου, Ι. Μιχαηλίδης, Θ. Αληφακιώτης, Κ. Παπανικολάου, Α. Γραμπόβας, Δ. Μηλιάδου, Ι. Καζόγλου, Κ. Τζάλης, Α. Μέλφου, Α. Βόλτσου, Β. Κουρκουτά, Π. Μηλιώνη, Γ. Μιχαηλίδης, Χ. Γιαννέλη, Ε. Χριστοφορίδου. 2000. Μελέτη, Δυνατότητες και Προϋποθέσεις Ανάπτυξης της Βιολογικής Γεωργίας στο Νομό Φλώρινας. Κέντρο Τεχνολογικής Έρευνας Δυτικής Μακεδονίας. 292 σελ. Φλώρινα. (Εκπόνηση μελέτης από ερευνητική ομάδα του Παραρτήματος Φλώρινας του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας και του Τμήματος Γεωπονίας του ΑΠΘ).
2. Παππά-Μιχαηλίδου Β., Ε. Παπαναγιώτου, Θ. Αληφακιώτης, Ι. Μιχαηλίδης, Χ. Τσίλιος, Κ. Παπανικολάου, Α. Γραμπόβας, Ι. Καζόγλου, Γ. Μιχαηλίδης, Χ. Γιαννέλη, Ε. Χριστοφορίδου, Δ. Μηλιάδου, Α. Μέλφου, Α. Βόλτσου, Β. Κουρκουτά και Π. Μηλιώνη. 2000. Μελέτη, Δυνατότητες και Προϋποθέσεις Ανάπτυξης της Βιολογικής Κτηνοτροφίας στο Νομό Φλώρινας. Κέντρο Τεχνολογικής Έρευνας Δυτικής Μακεδονίας. 284 σελ. Φλώρινα. (Εκπόνηση μελέτης από ερευνητική ομάδα του Παραρτήματος Φλώρινας του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας και του Τμήματος Γεωπονίας του ΑΠΘ).
3. Ζόγκαρης Σ., Ι. Καζόγλου, Ι. Ρήγας, Ε. Βρεπού. 2000. Πιλοτική Διαχείριση Καλαμώνων και Επανεισαγωγή Νεροβούβαλων (*Bubalus bubalis*) στον Αμβρακικό Κόλπο. Μελέτη σκοπιμότητας στα πλαίσια του προγράμματος LIFE «Conservation Management of Amvrakikos Wetlands». 42 σελ. ΟΙΚΟΣ Διαχείριση Φυσικού Περιβάλλοντος ΕΠΕ.
4. Καζόγλου Ι., Β. Παπαναστάσης, Γ. Κατσαδωράκης, Μ. Μαλακού, Ι. Μαρίνος, Α. Παπαδόπουλος, Ε. Λαμπρινού και Η. Αποστολίδης. 2001. Μελέτη για την αποκατάσταση και διαχείριση των υγρών λιβαδιών στη λίμνη Μικρή Πρέσπα. Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (Ελληνική και Αγγλική έκδοση).
5. Καζόγλου Ι. και Σ. Ζόγκαρης. 2002. Οι καλαμιώνες του Αμβρακικού: Η διαχείριση και προστασία τους. Αδημοσίευτη μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος LIFE «Conservation Management of Amvrakikos Wetlands». 109 σελ. ΟΙΚΟΣ Διαχείριση Φυσικού Περιβάλλοντος Ε.Π.Ε., ΕΤ.ΑΝ.ΑΜ. Α.Ε.
6. Μπούσμπουρας Δ. και Ι. Καζόγλου. 2003. Μελέτη για την δημιουργία και ανόρθωση των υγρών λιβαδιών στη Λίμνη Χειμαδίτιδα. Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία, RSPB-UK, Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων. Έργο LIFE00NAT/GR/7242: «Διατήρηση-διαχείριση των λιμνών Χειμαδίτιδα – Ζάζαρη». Θεσσαλονίκη.
7. Μπούσμπουρας Δ, Ι. Καζόγλου και Α. Δημαλέξης. 2003. Μελέτη διαχείρισης των καλαμιώνων της Λίμνης Χειμαδίτιδας. Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία, RSPB-UK, Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων. Έργο LIFE00NAT/GR/7242: «Διατήρηση-διαχείριση των λιμνών Χειμαδίτιδα – Ζάζαρη». Θεσσαλονίκη.

²⁴ (διαθέσιμο στο <http://www.geneticresources.eu/ecompendium>)

8. Μπούσμπουρας Δ. και Ι. Καζόγλου. 2003. Μελέτη διαχείρισης των καλαμιώνων της λίμνης Πετρών. 86 σελ. Μελέτη για την ολοκληρωμένη παρέμβαση για την προστασία και διατήρηση των λιμνών του Νομού Φλώρινας. Αναπτυξιακή Εταιρία Φλώρινας, Planet Regional, Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Φλώρινας.
9. Kazoglou, Y. 2004. Field visit to the Albanian part of Lake Micro Prespa (8th of May, 2004). 5 pp. Society for the Protection of Prespa.
10. Mertzou E., G. Parisopoulos, M. Malakou, Y. Kazoglou, L. Tsikos and Y. Maniatis. 2006. Dating of near shore sediments in the southern part of Lake Micro Prespa, pp 31-40. 2006. *In: Study on the interaction between Lake Micro Prespa and River Devolli (Albania – Greece), Task II.3 & 4 (A.J. Crivelli, ed.)*. Funded by the Hellenic Aid (Ministry of Foreign Affairs, Hellenic Republic). SPP/Greece, PPNEA/Albania. Agios Germanos, pp 40.
11. Μαλακού Μ., Ι. Καζόγλου, Ε. Κουτσερή, Γ. Παρισόπουλος, Α. Ρήγας, Ε. Μέρτζιου και Ε. Αθανασιάδου. 2007. Σχέδιο-Οδηγός για την αποκατάσταση και διαχείριση των υγρών λιβαδιών στη λίμνη Μικρή Πρέσπα (2007-2012). Εταιρία Προστασίας Πρεσπών.
12. Μπούσμπουρας Δ., Ι. Καζόγλου, Θ. Ναζιρίδης, Γ. Φωτιάδης και Μ. Αναστασιάδης. 2008. Έκθεση παρακολούθησης περιβαλλοντικών παραμέτρων των λιμνών Χειμαδίτιδας και Ζάζαρης 2007. Τελική έκθεση. 127 σελ., παραρτήματα, χάρτες. Δ.Ε.Β.-Ν.Α. Φλώρινας.
13. Γιαννάκης Ν., Α. Γεωργαντά, Β. Γιαννάκης, Ι. Καζόγλου, Γ. Καρανίκας, Γ. Κινδύνης, Ε. Παπαδάτου. 2009. Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη στο Ακίνητο Ιαματική Πηγή (Λουτρά) Καϊάφα Ηλείας. 302 σελ., παραρτήματα, χάρτες. Εταιρία Τουριστικής Ανάπτυξης.
14. Μπούσμπουρας Δ., Ι. Καζόγλου και Μ. Σαβίνη 2009. Μελέτη διαχείρισης των καλαμιώνων της λίμνης Πετρών. 75 σελ. Χάρτης, φωτογραφίες. Δήμος Αμυνταίου.
15. Vareltzidou, S. (author), L Strixner (author), T. Kouimtzis, M. Panagiotopoulou, K. Ioannidou, E. Katrana, L. Papadranga, E. Eleftheriadou, C. Mamarikas, V. Kleftoyanni, V. Tsiaousi, Y. Kazoglou, D. Bobori and M.S. Vrahnakis (members of core technical team). 2009. Recommended Strategic Plan for maintaining favourable conservation status of Natura 2000 areas in the Axios Delta (2009-2013). Axios Loudias Aliakmonas Estuaries Management Authority, Greece.
16. Papadatou E., X. Grémillet and Y. Kazoglou. 2010. Pilot Application of the Transboundary Monitoring System for the Prespa Park: Workshop on the Monitoring of Bats, Final report, Society for the Protection of Prespa, Agios Germanos, 25 pages.
17. Μπούσμπουρας Δ., Ι. Καζόγλου και Χ. Ευαγγέλου. 2010. Μελέτη διαχείρισης των καλαμιώνων της λίμνης Στυμφαλίας. 62 σελ. χάρτες, φωτογραφίες. Δήμος Στυμφαλίας.
18. Μπούσμπουρας Δ., Μ. Παναγιωτοπούλου, Ι. Καζόγλου, Γ. Φωτιάδης και Ι. Κλάδος. 2010. Μελέτη καθορισμού και περιγραφής των απαιτούμενων παρεμβάσεων για τη βέλτιστη διαχείριση του καλαμιώνα της λίμνης Ισμαρίδας. 139 σελ. + χάρτες. Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης.
19. Βραχνάκης Μ., Γ. Φωτιάδης και Ι. Καζόγλου. 2010. Καταγραφή, Αξιολόγηση και Γεωγραφική Αποτύπωση των Λιβαδικών και Δασικών Τύπων Οικοτόπων των Περιοχών του Δικτύου ΦΥΣΗ 2000: «Εθνικός Δρυμός Πρεσπών (GR 1340001)» και «Όρη Βαρνούντα (GR 1340003)» όπως και Περιοχών Πέριξ Αυτών. Ενδιάμεση Έκθεση. ΤΕΙ Λάρισας, Εταιρεία Προστασίας Πρεσπών, σελ. 188.
20. Βραχνάκης Μ., Γ. Φωτιάδης και Ι. Καζόγλου. 2011. Καταγραφή, Αξιολόγηση και Γεωγραφική Αποτύπωση των Λιβαδικών και Δασικών Τύπων Οικοτόπων των Περιοχών του Δικτύου ΦΥΣΗ 2000: «Εθνικός Δρυμός Πρεσπών (GR 1340001)» και «Όρη Βαρνούντα (GR 1340003)» όπως και Περιοχών Πέριξ Αυτών. Τελική Έκθεση. ΤΕΙ Λάρισας, Εταιρεία Προστασίας Πρεσπών, σελ. 107.
21. Kazoglou Y., N. Xega and F. Doleson. 2010. Guidelines for wetland vegetation management in Lake Micro Prespa, Prespa National Park, Albania. Women Association of Micro Prespa, Prespa National Park (Forest Service Directorate, Korca), Society for the Protection of Prespa, UNDP Albania – Small Grants Programme. 45 pages + 6 Appendices (31 pages including two maps).
22. Φωτιάδης Γ., Ι. Καζόγλου και Μ. Βραχνάκης. 2010. Καταγραφή και Αξιολόγηση Τύπων Οικοτόπων Εθνικού Πάρκου Πρεσπών και Περιοχών Πέριξ Αυτού. Έκθεση Αξιολόγησης. ΤΕΙ Λάρισας, Εταιρεία Προστασίας Πρεσπών, σελ. 96.
23. Γιαννάκης Ν., Δ. Μπούσμπουρας, Δ. Αργυρόπουλος, Ι. Καζόγλου, Π. Κακούρος, Δ. Σαλιάρης, Μ. Ναλπαντίδου, Γ. Φωτιάδης, Μ. Βραχνάκης, Α. Γεωργαντά, Γ. Κατσαδωράκης, Ζ. Δεμαθάς, Β. Τσίγκας. 2010. Σχέδιο Διαχείρισης Προστατευόμενης Περιοχής Εθνικού Πάρκου Πρεσπών. Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων Ν.Α. Φλώρινας, Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών.

24. Παναγιωτοπούλου Μ., Δ. Μπούσμπουρας, Ι. Καζόγλου, Γ. Φωτιάδης, Σ. Τσόλκας και Σ. Ζακκάκ. 2011. Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων από παρεμβάσεις διαχείρισης του καλαμώνα της λίμνης Ισμαρίδας. 150 σελ. + παραρτήματα (πίνακες και χάρτες). Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης.
25. Ηλιάδης Γ., Β. Κουτάλου, Α. Σπυρίδης, Δ. Μπούσμπουρας, Ι. Καζόγλου, Μ. Βραχνάκης, Γ. Φωτιάδης και Α. Σιδηροπούλου. 2012. Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη Λιμνών Βεγορίτιδας – Πετρών, Α' και Β' Φάση. Αναπτυξιακή Φλώρινας, Δήμος Αμυνταίου, Δήμος Έδεσσας. 415 σελ. και 199 σελ. + παραρτήματα.
26. Καζόγλου, Ι. 2012. Έκθεση αποτίμησης της οικολογικής κατάστασης του υγροτόπου «Λίμνη Κερίου, Νότια Ζάκυνθος». Α' Φάση έργου "Strategic plans for restoration, protection & eco tourism promotion in Natura 2000 sites devastated by natural disasters" (NAT-PRO). 7 σελίδες + Παράρτημα (5 σελίδες). ΝCC Περιβαλλοντικές Μελέτες ΕΠΕ.
27. Καζόγλου, Ι. 2013. Έκθεση αποτίμησης της οικολογικής κατάστασης του υγροτόπου «Λίμνη Κερίου, Νότια Ζάκυνθος». Β' Φάση έργου "Strategic plans for restoration, protection & eco tourism promotion in Natura 2000 sites devastated by natural disasters" (NAT-PRO). 10 σελίδες. ΝCC Περιβαλλοντικές Μελέτες ΕΠΕ.
28. Καζόγλου, Ι. 2014. Έκθεση για την προπαρασκευαστική δράση Α4 (εκπόνηση διαχειριστικού σχεδίου για τα υγρολίβαδα της Κάρλας) σε συνδυασμό με την προπαρασκευαστική δράση Α3 (το τμήμα αυτής που αφορά τη διαχείριση των χερσαίων λιβαδικών οικοσυστημάτων) στο πλαίσιο της αναφοράς προόδου (progress report) του έργου LIFE+ NATURE 2011 με τίτλο "Conservation and Management of the Lesser Kestrel (*Falco naumanni*) at three Greek SPA sites". ΝCC Περιβαλλοντικές Μελέτες ΕΠΕ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 16 σελ.
- 29-52. Παραδοτέα υπ' αριθμόν 1-24 του έργου «Ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης βοσκοτόπων και υποστήριξης της κτηνοτροφίας στα λιβαδικά οικοσυστήματα του Δήμου Πρεσπών (Εθνικό Πάρκο Πρεσπών, κοιλάδα Λαδοπόταμου, Δ.Ε. Κρυσταλλοπηγής)», ΚΥΠΕ: 3324/102. Πράξη «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών και Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (ΑγροΕΤΑΚ)» με κωδικό ΟΠΣ 453350 του ΕΠ «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ» (Υπεύθυνος Παρακολούθησης: Δρ Παναγιώτης Πλατής, Ερευνητική Μονάδα Υλοποίησης του έργου: Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών Θεσσαλονίκης, ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ):
29. Καζόγλου Ι. 2014. Αναφορά επί της εναρκτήριας τοπικής δράσης ενημέρωσης του έργου ΑγροΕΤΑΚ. 4 σελ. [παραδοτέο υπ' αριθμόν 1]
 30. Καζόγλου Ι. 2014. Κατάλογος ενδιαφερόμενων φορέων. 4 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 2]
 31. Καζόγλου Ι. 2015. Αποτελέσματα από την αναζήτηση και καταγραφή αρχειακού υλικού και δορυφορικών εικόνων ή αεροφωτογραφιών (έκθεση). 17 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 3]
 32. Καζόγλου Ι. 2015. Οδηγός για τη διατήρηση της αυτόχθονης Ελληνικής βραχυκερατικής φυλής αγελάδων στην περιοχή των Πρεσπών. 17 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 4]
 33. Καζόγλου Ι. 2015. Πειραματικό σχέδιο (έκθεση). 7 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 5]
 34. Καζόγλου Ι. 2015. Διανομή σύντομου ενημερωτικού φυλλαδίου στους ενδιαφερόμενους φορείς της παραγωγικής βάσης. 8 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 6]
 35. Καζόγλου Ι. 2015. Καταγραφή υποδομών και ορίων των Τ.Κ. στους βοσκοτόπους, αδρομερής διαχωρισμός των τύπων λιβαδιών (αρχεία Excel και ΓΣΠ). 16 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 7]
 36. Καζόγλου Ι. 2015. Αποτελέσματα ερωτηματολογίων (έκθεση). 9 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 8]
 37. Καζόγλου Ι. 2015. Πίνακες φυτοληψιών (Relevés). 11 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 9]
 38. Καζόγλου Ι. 2015. Χάρτης λιβαδικών τύπων οικοτόπων περιοχών του Δήμου Πρεσπών εκτός Ε.Πα.Π. και προτεινόμενης ζώνης επέκτασης αυτού. 4 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 10]
 39. Καζόγλου Ι. 2015. Εγκατάσταση πειραματικών επιφανειών – κλωβών (αναφορά). 5 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 11]
 40. Καζόγλου Ι. 2015. Σεμινάριο επιμόρφωσης της παραγωγικής βάσης για τους στόχους, τα αναμενόμενα αποτελέσματα – οφέλη του έργου ΕΚΛΙΔΙΠ και τον τρόπο αξιοποίησής τους. 7 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 12]
 41. Καζόγλου Ι. 2015. Αποτύπωση της βοσκοφόρτωσης ανά λιβαδική μονάδα και εποχή (αρχείο ΓΣΠ). 14 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 13]
 42. Καζόγλου Ι. 2015. Δειγματοληψίες βλάστησης (έκθεση). 8 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 14]
 43. Καζόγλου Ι. 2015. Αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων και της επεξεργασίας των δεδομένων πεδίου – Εκτίμηση της βοσκοϊκανότητας – Δείκτες φυτοποικιλότητας (επιστημονική έκθεση). 33 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 15]

44. Καζόγλου Ι. 2015. Σύνταξη εγχειρίδιου επιμόρφωσης. 6 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 16]
45. Καζόγλου Ι. 2015. Συναντήσεις επιμόρφωσης των ενδιαφερομένων Φορέων και της παραγωγικής βάσης για τα αποτελέσματα του έργου (τελικό στάδιο επιμόρφωσης). 6 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 17]
46. Καζόγλου Ι. 2015. Δημοσιοποίηση – διάδοση των αποτελεσμάτων του έργου (εκλαϊκευμένα άρθρα για ΜΜΕ, περιοδικά, κ.λπ.) και ανάρτηση των σχετικών παραδοτέων του έργου στις ιστοσελίδες του ΕΛΓΟ «Δήμητρα» και άλλων φορέων (π.χ. του Δήμου Πρεσπών). 5 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 18]
47. Καζόγλου Ι. 2015. Προτάσεις για την αναβάθμιση των υποδομών εξυπηρέτησης της κτηνοτροφίας στο Δήμο Πρεσπών. 11 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 19]
48. Καζόγλου Ι. 2015. Σχέδιο κανονισμού διαχείρισης – κατανομής δημοτικών βοσκοτόπων του Δήμου Πρεσπών. 12 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 20]
49. Καζόγλου Ι. 2015. Γεωργία-Κτηνοτροφία Υψηλής Φυσικής Αξίας στο Δήμο Πρεσπών (έκθεση). 11 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 21]
50. Καζόγλου Ι. 2015. Πακέτο αρχείων ΓΣΠ με το σύνολο των πληροφοριών και προτάσεων που παράχθηκαν με το έργο ΕΚΛΙΔΙΠ. 3 σελ. (+ CD) [παρ. υπ' αριθ. 22]
51. Καζόγλου Ι. 2015. Προσχέδιο επιστημονικής δημοσίευσης με προτάσεις για τη βελτιστοποίηση της μεθοδολογίας εκτίμησης της βοσκοϊκανότητας σε συνδυασμό με τα ΓΣΠ. 9 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 23]
52. Καζόγλου Ι. 2015. Τελική αναφορά έργου ΕΚΛΙΔΙΠ. 13 σελ. [παρ. υπ' αριθ. 24]
53. Καζόγλου Ι. 2015. Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για τη σταβλική εγκατάσταση του κ. Ιωάννη Α. Τσίκου στην Ειδική Ζώνη Διατήρησης – Ζώνη Ειδικής Προστασίας με κωδικό GR 1340001 «Εθνικός Δρυμός Πρεσπών» (Τοπική Κοινότητα Αγίου Γερμανού, Δήμος Πρεσπών, Νομός Φλώρινας). 23 σελ. + Παραρτήματα.
54. Καζόγλου Ι. 2015. Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την εκτατική κτηνοτροφική εγκατάσταση (χοιρομητέρες με τα παράγωγά τους) της Κοιν.Σ.Επ. «Γαία Πρέσπα» στην Ειδική Ζώνη Διατήρησης – Ζώνη Ειδικής Προστασίας με κωδικό GR 1340001 «Εθνικός Δρυμός Πρεσπών» (Τοπική Κοινότητα Λευκώνα, Δήμος Πρεσπών, Νομός Φλώρινας). 23 σελ. + Παραρτήματα.
55. Καζόγλου Ι. 2015. Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση για την κτηνοτροφική εγκατάσταση της κ. Β.Ι. Παπαδοπούλου στην Ειδική Ζώνη Διατήρησης – Ζώνη Ειδικής Προστασίας με κωδικό GR 1340001 «Εθνικός Δρυμός Πρεσπών» (Τοπική Κοινότητα Λαιμού, Δήμος Πρεσπών, Νομός Φλώρινας). 26 σελ.
56. Φωτιάδης Γ., Ι. Καζόγλου, Μ. Βραχνάκης, Ε. Τσακίρη, Ι. Τσιριπίδης, Γ. Κοράκης, Τ. Ζαχαράκη, Ν. Παναγιώτου, Ε. Αλεξανδροπούλου και Ε. Παππάς, 2015. Παραδοτέα του Έργου "Καταγραφή, παρακολούθηση και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης των τύπων οικοτόπων και των ειδών χλωρίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Πρεσπών" (Φάσεις Α, Β, Γ, Δ). Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Μακεδονίας-Θράκης (Άξονας προτεραιότητας 8 – Αειφόρος Ανάπτυξη και Ποιότητα Ζωής στην ΠΔΜ) / Πράξη "Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας του Εθνικού Πάρκου Πρεσπών" (χρηματοδότηση: ΕΣΠΑ 2007-2013, εθνικοί πόροι, Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης). ΟΙΚΟΜ ΕΠΕ, Αθήνα.
57. Τσιτούρα Π., Μ. Βραχνάκης, Ι. Καζόγλου, Γ. Φωτιάδης, Δ. Χουβαρδάς, Δ. Μπούσμπουρας, Α. Σπυρίδης, Λ. Κώτσιος, Ι. Τσιριπίδης, Β. Κουτάλου, Σ. Νασιάκου, Μ. Χαλτογιαννίδου, Δ. Γεωργάκη, Γ. Ζαγαλίκης, Κ. Κεσκελεκίδου, Ν. Κίγκας, Π. Παπαπορφυρίου. 2015. Εκτίμηση δυναμικά επιλέξιμων εκτάσεων για βόσκηση. Εισηγητική έκθεση (Α' Φάση) στο πλαίσιο του έργου «Ειδική Μελέτη διαχείρισης της βόσκησης σε λιβαδικούς και δασικούς τύπους οικοτόπων στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών». Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών. Ιωάννινα, 29 σελ.
58. Τσιτούρα Π., Μ. Βραχνάκης, Ι. Καζόγλου, Γ. Φωτιάδης, Δ. Χουβαρδάς, Δ. Μπούσμπουρας, Λ. Κώτσιος, Π. Παπαπορφυρίου, Α. Σπυρίδης, Ι. Τσιριπίδης, Β. Κουτάλου, Σ. Νασιάκου, Δ. Γεωργάκη, Γ. Ζαγαλίκης, Κ. Κεσκελεκίδου, Ν. Κίγκας. 2015. Προσωρινό Διαχειριστικό Σχέδιο Βόσκησης του Δήμου Πρεσπών. Έργο: «Ειδική Μελέτη διαχείρισης της βόσκησης σε λιβαδικούς και δασικούς τύπους οικοτόπων στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών». Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών. Ιωάννινα, 107 σελ.
59. Τσιτούρα Π., Μ. Βραχνάκης, Ι. Καζόγλου, Γ. Φωτιάδης, Δ. Χουβαρδάς, Δ. Μπούσμπουρας, Λ. Κώτσιος, Π. Παπαπορφυρίου, Α. Σπυρίδης, Ι. Τσιριπίδης, Β. Κουτάλου, Σ. Νασιάκου, Δ. Γεωργάκη, Γ. Ζαγαλίκης, Κ. Κεσκιλίδου, Ν. Κίγκας. 2015. Οριστικό Διαχειριστικό Σχέδιο Βόσκησης του Δήμου Πρεσπών. Έργο: «Ειδική Μελέτη διαχείρισης της βόσκησης σε λιβαδικούς και δασικούς τύπους οικοτόπων στην περιοχή ευθύνης του

- Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών». Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πρεσπών. Ιωάννινα, 204 σελ. + Παραρτήματα.
60. Καζόγλου Ι. 2016. Έκθεση Γεωτεχνικού Συμβούλου για το έργο «Ανέγερση ποιμνιοστασίου δυναμικότητας 250 ζώων (αιγοπροβάτων) και περίφραξη γηπέδου» στην Τοπική Κοινότητα Λευκώνα (Δήμος Πρεσπών, Νομός Φλώρινας). 15 σελ.
61. Καζόγλου, Ι. 2016. Τελική αναφορά επί των δράσεων διαχείρισης της βόσκησης στα υγρολίβαδα της λίμνης Κάρλα – Επεξεργασία και ερμηνεία δεδομένων πεδίου σχετικά με την αφθονία τροφής του κρικνεζιού σε υγρολίβαδα και τεχνητούς λειμώνες. Έργο LIFE+ NATURE “Conservation and Management of the Lesser Kestrel (*Falco naumanni*) at three Greek SPA sites” (LIFE 11 NAT/GR/001011). ΝCC Περιβαλλοντικές Μελέτες ΕΠΕ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. 33 σελ.
62. Καζόγλου Ι. 2016. Έκθεση Γεωτεχνικού Συμβούλου για την κτηνοτροφική εγκατάσταση του κ. Ιωάννη Α. Τσίκου στην Τοπική Κοινότητα Αγίου Γερμανού του Δήμου Πρεσπών (Νομός Φλώρινας) (Επικαιροποιημένη έκδοση, σε συνέχεια αντίστοιχης από Απρίλιο 2015). 11 σελ. + Παραρτήματα.
63. Γεωργιάδης Λ., Π. Πηλείδης, Α. Περιβολάρης, Γ. Καζόγλου, Δ. Κάλφας, Λ. Τσικαρδάνη. 2016. Κατευθύνσεις αιφορικής διαχείρισης της βλάστησης σε αντιπλημμυρικές παρεμβάσεις στις κοίτες ποταμών, ρεμάτων και άλλων υδάτινων συστημάτων τρεχούμενου νερού στην Περιφερειακή Ενότητα Φλώρινας. Επιχειρησιακό Σχέδιο Εξυγίανσης, Προστασίας, Ανάδειξης και Αξιοποίησης του Συμπλέγματος των λιμών Ζάζαρης – Χειμαδίτιδας – Πετρών – Βεγορίτιδας του Νομού Φλώρινας. Ειδικό Αναπτυξιακό Πρόγραμμα, ΑΝΚΟ/Αναπτυξιακή Εταιρία Δυτικής Μακεδονίας, Περιφερειακή Ενότητα Φλώρινας – Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, σελ. 47.
64. Nastis S. and Y. Kazoglou. 2016. Kick-off Travel Report. Project: LOT1/International company to assist UNDP with the supervising and preparation of the pasture management plans in the selected pilot regions. Azerbaijan, 29 November – 3 December 2016, 9 pages. KartECO Θεσσαλονίκη, ΑΠΘ, UNDP Azerbaijan.
65. Nastis A., K. Tsiouvaras, D. Chouvardas, Y. Kazoglou, P. Paparorfyriou. 2016. Draft Pasture Management Plan. Project: LOT1/International company to assist UNDP with the supervising and preparation of the pasture management plans in the selected pilot regions. Azerbaijan, 29 November – 3 December 2016, 33 pages. KartECO Θεσσαλονίκη, ΑΠΘ, UNDP Azerbaijan.
66. Μπούσμπουρας Δ. (συντονισμός), Γ. Καζόγλου, Ο. Πετρίκη, Μ. Κουτράκης, Ι. Γκέκα, Α. Σπυρίδης, Β. Κουτάλου, Δ. Κούκα, Χ. Αυγέρος, Κ. Κεσκιλίδου και Σ. Ταμτάκου. 2017. Μελέτη διαχείρισης καλαμιώνων στο υγροτοπικό σύστημα της λίμνης Κορώνειας. Α' φάση. 125 σελ + παραρτήματα. ΜΠΟΥΣΜΠΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ και ΣΠΥΡΙΔΗΣ Α. - ΚΟΥΤΑΛΟΥ Β. Ο.Ε. “ΥΕΤΟΣ”. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
67. Nastis A., K. Tsiouvaras, D. Chouvardas, Y. Kazoglou, P. Paparorfyriou, E. Michailidis, A. Michailidis, S. Nastis. 2017. Final Pasture Management Plan. Project: LOT1/International company to assist UNDP with the supervising and preparation of the pasture management plans in the selected pilot regions. Azerbaijan, 29 November – 3 December 2016, 155 pages. KartECO Θεσσαλονίκη, ΑΠΘ, UNDP Azerbaijan.
68. Μπούσμπουρας Δ. (συντονισμός), Γ. Καζόγλου, Ο. Πετρίκη, Ι. Γκέκα, Α. Σπυρίδης, Β. Κουτάλου, Δ. Κούκα, Χ. Αυγέρος, Κ. Κεσκιλίδου και Σ. Ταμτάκου. 2017. Μελέτη διαχείρισης καλαμιώνων στο υγροτοπικό σύστημα της λίμνης Κορώνειας. Β' φάση. 55 σελ + παραρτήματα + χάρτες. ΜΠΟΥΣΜΠΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ και ΣΠΥΡΙΔΗΣ Α. - ΚΟΥΤΑΛΟΥ Β. Ο.Ε. “ΥΕΤΟΣ”. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ.
69. Μαλακού Μ., Ε. Κουτσερή, Α. Μανωλόπουλος, Χ. Νικολάου, Λ. Νικολάου, Γ. Κατσαδωράκης, Θ. Καστρίτης, Ο. Αλεξάνδρου, Γ. Καζόγλου, Α. Ρήγας, Β. Ρουμελιώτου, Τ. Δημαλέξης, Μ. Τζάλη, Λ. Αναστασιάδου, Τ. Ντισσοπούλου, Β. Παπαδόπουλος, Π. Σάββας, Λ. Παπαδοπούλου. 2018. Αναφορά προς την Επιτροπή Διαχείρισης Υγροτόπου: Ανασκόπηση των δράσεων διαχείρισης της βλάστησης στην παραλίμνια ζώνη της Μικρής Πρέσπας για τη δεκαετία 2008-2017 και προτάσεις διαχείρισης για το 2018. Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Πρεσπών. 42 σελ.
70. Sunyer, C., T. van der Sluis, I. Bouwma, J. Capelo, R. Rufino (2021). Seminar report 3rd Natura 2000 seminar for the Mediterranean Region. Biogeographical Process report (with contributions from S. Burrascano, Y. Kazoglou, C. M. Musarella, I. Tsiripidis, M. Vrachnakis, K. Wood). Wageningen Environmental Research & consortium partner Terra Ecogest. European Union, pp 42.
71. Παππάς Ε., Ε. Αλεξανδροπούλου, Ι. Καζόγλου, Μ. Βραχνάκης, Α. Μπόγλης. 2021. Παραδοτέο 1: «Περιγραφή υφιστάμενης κατάστασης» του έργου «Πρόγραμμα προστασίας και διαχείρισης κρίσιμων ενδιαιτημάτων στις προστατευόμενες περιοχές της Σαμοθράκης από την υπερβόσκηση». ΟΙΚΟΜ ΕΠΕ, Τμήμα Δασολογίας,

E4.13. Κείμενα ενημερωτικών φυλλαδίων και οδηγιών πεδίου

1. Καζόγλου, Ι., Μ. Μαλακού, Γ. Κατσαδωράκης, Π. Μαραγκού, Υ. Tzorogouni, D. Karavellas. 1999. Τα υγρά λιβάδια στην Πρέσπα / The wet meadows in Prespa. Τρίπτυχο φυλλάδιο. Έργο LIFE-Φύση «Προστασία και Διατήρηση των πληθυσμών Λαγγόνας και Νανόχηνας στην Ελλάδα» (B4-3200/96/499), WWF Ελλάς, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία, Εταιρία Προστασίας Πρεσπών.
2. Καζόγλου, Ι., Μ. Μαλακού, Π. Μαραγκού. 1999. Η λίμνη Πετρών. Τρίπτυχο φυλλάδιο. Έργο LIFE-Φύση «Προστασία και Διατήρηση των πληθυσμών Λαγγόνας και Νανόχηνας στην Ελλάδα» (B4-3200/96/499), WWF Ελλάς, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία, Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, Δήμος Αμυνταίου.]
3. Krause A., Γ. Καζόγλου, Μ. Μαλακού, Κ. Standring. 2001. ΠΡΕΣΠΑ Οδηγός & Χάρτης / PRESPA Guide & Map. Έργο ΕΠΠΕΡ II ΥΠΕΧΩΔΕ. Εταιρία Προστασίας Πρεσπών.
4. Καζόγλου, Ι. 2009. Καλαμιώνες και υγρά λιβάδια στην Πρέσπα, σελ. 151. Στο: Πρέσπα, Τα μονοπάτια της φύσης και στη Ιστορίας» (Κ. Standring, αρχισυντάκτης). Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, AAGE V. JENSEN CHARITY FOUNDATION. (ελληνική και αγγλική έκδοση).

E4.14. Αρθρογραφία σε περιοδικές εκδόσεις και εφημερίδες & κείμενα εργασίας

1. Καζόγλου, Ι. 1999. Ο ελληνικός βούβαλος. Οικονόμος, τεύχος 10. Τριμηνιαία Έκδοση για τα Πουλιά και την Άγρια Φύση. Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία (ΕΟΕ).
2. Καζόγλου, Ι. 1999. Βιολογικές καλλιέργειες στην Πρέσπα. Το Πάντα, τεύχος 26. Τριμηνιαία Έκδοση του Παγκόσμιου Ταμείου για τη Φύση – WWF Ελλάς.
3. Καζόγλου, Ι. 2000. Η λίμνη Πετρών. Οικονόμος, τεύχος 14. Τριμηνιαία Έκδοση για τα Πουλιά και την Άγρια Φύση. ΕΟΕ.
4. Καζόγλου, Ι. 2000. Βιολογική κτηνοτροφία. Το Πάντα, τεύχος 31. Τριμηνιαία Έκδοση του WWF Ελλάς.
5. Καζόγλου, Ι. 2004. Διαχείριση καλαμιώνων στη Μικρή Πρέσπα και στον Αμβρακικό. Περίληψη παρουσίασης (σελ. 15-17) σε σεμινάριο με θέμα «Διαχείριση υδατικών πόρων – Διαχείριση καλαμιώνων», που διοργανώθηκε από το Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων και τη Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων της Ν.Α. Φλώρινας (Φλώρινα, 6/05/2004) στα πλαίσια του έργου LIFE00NAT/GR/7242 «Διατήρηση και διαχείριση των υγροτόπων Χειμαδίτιδας και Ζάζαρης».
6. Kazoglou, Y. 2005. Water buffalo (Bubalus bubalis) grazing as a method of restoring wet meadows at Lake Mikri Prespa (a Greek Ramsar Wetland). Κείμενο που παρουσιάστηκε σε συνάντηση εργασίας με θέμα τις σπάνιες φυλές αγροτικών ζώων στην Ελλάδα ("Rare livestock breeds in Greece"), που διοργανώθηκε από το Monitoring Institute for Rare Breeds and Seeds in Europe σε συνεργασία με το SAVE Foundation και το WWF Ελλάς (Αθήνα, 30/06-02/07/2005).
7. Καζόγλου, Ι. 2005. Αειφορική Γεωργία – Απόπειρα σύντομης ανάλυσης της χρήσιμης αυτής πρακτικής. Θεματική Πύλη για τη «Γεωργία των Ορεινών και Ημι-ορεινών Περιοχών» (<http://kastoria.teikoz.gr/pps/agriculture/index.html>), Θεματική Ενότητα «Αειφορία». ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας / Παράρτημα Φλώρινας, ΣΤΕΓ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής.
8. Καζόγλου, Ι. 2006. (Η συμβολή της ορνιθοπανίδας στην τοπική ανάπτυξη) Case study 1: Το παράδειγμα της Πρέσπας. Οικονόμος, τεύχος 25. Τριμηνιαία Έκδοση για τα Πουλιά και την Άγρια Φύση. Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία (ΕΟΕ).
9. Kazoglou, Y., A. Logotheti and F. Doleson. 2008. Prespa shorthorn cattle and water buffalo at the Greek part of Prespa – two domestic animal breeds following opposite routes. Εργασία που παρουσιάστηκε (από τη δεύτερη συγγραφέα) σε συνάντηση εργασίας με θέμα τη βραχυκερατική αγελάδα των Βαλκανίων ("Shorthorn cattle on the Balkans"), που διοργανώθηκε από το Monitoring Institute for Rare Breeds and Seeds in Europe σε συνεργασία με το SAVE Foundation (Pogradec, Αλβανία, 11-13/09/2008).
10. Καζόγλου, Ι. 2008. Διαχείριση καλαμιώνων στους ελληνικούς υγροτόπους. Λίμνη Βεγορίτιδα (περιοδική έκδοση του Συλλόγου Προστασίας Βεγορίτιδας), φύλλο 13.
11. Grémillet, X. και Ι. Καζόγλου. 2009. Η Ελληνική Εταιρία συμβάλλει στην έρευνα των χειροπτέρων (νυχτερίδων) στην Πρέσπα, σελ. 10. Δελτίο Ελληνικής Εταιρίας Περιβάλλοντος και Πολιτισμού, αρ. φύλλου 35.

12. Καζόγλου, Ι. 2010. Κείμενα για τον ισότοπο της ΕΠΠ με τα εξής θέματα: α) Έρευνα για τις νυχτερίδες της Πρέσπας (συνεργασία με Έλ. Παπαδάτου), β) Διαχείριση & παρακολούθηση βλάστησης στη Μικρή Πρέσπα, γ) Απογραφή της παρόχθιας δασικής βλάστησης σε ρέματα που φιλοξενούν την ενδημική Πέστροφα των Πρεσπών, δ) κείμενα επί των μεθοδολογιών των προαναφερόμενων δράσεων, και ε) Παρακολούθηση των καλαμιώνων της Μικρής και Μεγάλης Πρέσπας κατά την πιλοτική φάση εφαρμογής του προγράμματος διασυνοριακής παρακολούθησης στο Πάρκο Πρεσπών. [διαθέσιμα στο www.spp.gr]
13. Kazoglou Y., D. Patousis, E. Komninou. 2011. Overview of the current status of the water buffalo population in Greece. International Workshop on the Conservation of Autochthonous Buffalo, Sighisoara, Romania, 6-7 May 2011, organized by the SAVE Foundation and Fundatia ADEPT.
14. Καζόγλου, Γ. 2012. Υγρότοποι: ευαίσθητα οικοσυστήματα, σημαντικά για την ποιότητα της ζωής μας (Α' & Β' μέρος). Ένθετο του περιοδικού ΤΗΛΕΡΑΜΑ με τίτλο «Αγαπώ τα Ζώα», τεύχη 2 και 3.
15. Καζόγλου, Γ. 2017. Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης: τι σημαίνουν στην πράξη. Άρθρο στην εφημερίδα «Υπαιθρος Χώρα», φύλλο 95, 25/8/2017, σελ 22-23.
16. Καζόγλου, Γ. 2019. Εκτροφή της Ελληνικής Βραχυκερατικής Φυλής Βοοειδών: η πρόταση για ασφαλές και ποιοτικό βόειο κρέας. Περιοδικό Αγροδιατροφή, περιοδική έκδοση του Οργανισμού ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ, τεύχος 4, 29-09-2019, σελ. 60-61.

E4.15. Σύνοψη επιστημονικών δημοσιεύσεων (ενότητες 4.1 έως και 4.12)

a/a	Κατηγορία δημοσιεύματος	Αριθμός (πλήθος)	Ενότητα αναφοράς στο παρόν βιογραφικό
1	Διδακτορική διατριβή	1	E4.1
2	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές – Citation Index	11	E4.2
3	Βιβλία – Μονογραφίες	4	E4.3
4	Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους	2	E4.4
5	Δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά	2	E4.5
6	Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων (με σύστημα κριτών)	9	E4.6
7	Δημοσιεύσεις σε πρακτικά εθνικών συνεδρίων (με σύστημα κριτών)	18	E4.7
8	Δημοσιεύσεις σε τόμους περιλήψεων διεθνών επιστημονικών συνεδρίων & Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια (με κριτές)	10	E4.8
9	Δημοσιεύσεις σε τόμους περιλήψεων εθνικών επιστημονικών συνεδρίων & Ανακοινώσεις σε εθνικά συνέδρια (με κριτές)	10	E4.9
10	Επιμέλεια επιστημονικών εκδόσεων	4	E4.10
11	Δημοσιεύσεις σε ειδικές (επιστημονικού περιεχομένου) εκδόσεις (περιοδικές και μη)	27	E4.11
12	Δημοσιεύσεις αναφορών (reports) ερευνητικών έργων & Μελέτες	71	E4.12
ΣΥΝΟΛΟ		169	

E4.16. Αναγνώριση ερευνητικού έργου

Σύμφωνα με το Harzing's Publish or Perish online software (<http://www.harzing.com/pop.htm>) το δημοσιευμένο έργο του κ. Ι. Καζόγλου (με ημερομηνία αναζήτησης 26/06/2022) έχει 158 αναφορές (citations). Τα στατιστικά αυτών των αναφορών (citation statistics) έχουν ως εξής:

Query	Kazoglou (Yannis or Ioannis, father's name: Evangelos)		
Source	Google Scholar		
Publication years:	2001-2022	Authors/paper:	3.57
Citation years:	21 (2001-2022)	h_index:	6
Papers:	46	g_index:	9
Citations:	158	hl_norm:	3
Cites/year:	7.52	hl_annual:	0.14
Cites/paper:	3.43	Query date:	28 June 2022

[Αναπαράσταση των citations σε πίνακα – από τον οποίο έχουν αποκλειστεί άτομα με το ίδιο επίθετο – δίνεται στο τέλος του παρόντος βιογραφικού]

ΣΤ. Κριτής σε επιστημονικά περιοδικά

1. Κριτής εργασίας (reviewer) στο περιοδικό Journal of Mountain Science (12/2021, Springer)
2. Κριτής εργασίας (reviewer) στο περιοδικό Pastoralism (05/2022, Springer Nature)

Ζ. Προσκεκλημένος ομιλητής σε συνέδρια, διαλέξεις σε σεμινάρια και εισηγήσεις σε άλλες εκδηλώσεις & Οργάνωση ενημερωτικών εκδηλώσεων (πλην των προαναφερθέντων)

- 03/02/2008, Ακριτοχώρι Σερρών (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με τίτλο «Διαχείριση υγροτόπων – Παραδείγματα από την Ελληνική πραγματικότητα» στο πλαίσιο εκδήλωσης που διοργάνωσε ο Δήμος Πετριτσίου για την Παγκόσμια Ημέρα Υγροτόπων (ακροατήριο 250 ατόμων, άλλοι ομιλητές: Β. Αλεξανδρή, Ι. Μυλόπουλος, Σ. Μπένος).
- 07/02/2008, αίθουσα συνεδρίων Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη: Παρουσίαση με θέμα «Πρέσπες, μια σύντομη επίσκεψη μέσα από φωτογραφίες φίλων» σε εκδήλωση της Ελληνικής Ορνιθολογικής Εταιρίας και του Γραφείου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Μακεδονίας.
- 11/01/2009, Έδεσσα (προσκ/νος ομιλητής): Διάλεξη σε σεμινάριο για καθηγητές Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης με τίτλο «Χλωρίδα και βλάστηση Ελληνικών υγροτόπων» στα πλαίσια του επιμορφωτικού Προγράμματος Π.Ε. «Ψηφιακές διαδρομές στο Περιβάλλον – Σχεδιάζοντας εκπαιδευτικό υλικό για υγρότοπους μέσω τηλεεκπαίδευσης» του ΚΠΕ Έδεσσας.
- 02/04/2009, Άγιος Γερμανός Πρεσπών: Παρουσίαση σε σεμινάριο κατάρτισης του προσωπικού του ΦΔΕΔΠ, του Εθνικού Πάρκου Πρέσπας (Αλβανία) και των μελών του Συνεταιρισμού Γυναικών Μικρής Πρέσπας (Αλβανία) σε θέματα διαχείρισης υγροτόπων στη λίμνη Μικρή Πρέσπα.
- 27-28/04/2009, Vestmager Nature Centre, Κοπεγχάγη, Δανία (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με θέμα τη διαχείριση των υγρών λιβαδιών στην Ελλάδα μετά από πρόσκληση της Δανέζικης Ορνιθολογικής Εταιρίας (DOS) στο πλαίσιο του έργου LIFE-Nature “Restoration of Meadow Bird Habitats”.
- 24/06/2009, Βρυξέλλες, Βέλγιο: Παρουσίαση των δράσεων του έργου LIFE02NAT/GR/8494 “Conservation of Priority Bird Species in Lake Mikri Prespa, Greece” κατά τη βράβεισή του από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή ως ένα εκ των πέντε “Best of the Best” έργων LIFE στα πλαίσια της «Πράσινης Εβδομάδας» (Green Week).
- 03/11/2010, Καρδίτσα: Διάλεξη με θέμα «Σπάνιες φυλές βοοειδών στο διασυννοριακό Πάρκο Πρεσπών» στο πλαίσιο του μαθήματος «Σεμινάριο» του Τμήματος Δασοπονίας & Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, ΤΕΙ Λάρισας/ Παράρτημα Καρδίτσας.
- 6/5/2011, Sighisoara, Ρουμανία: Παρουσίαση με τίτλο “Overview of the current status of the water buffalo population in Greece” στο πλαίσιο διεθνούς συνάντησης εργασίας για τη διατήρηση του αυτόχθονου βούβαλου, που οργανώθηκε από το ίδρύματα SAVE Foundation και Fundatia ADEPT.
- 10-11/11/2011, Πρέβεζα (προσκ/νος ομιλητής): Παρουσίαση με αντικείμενο τη διαχείριση υγροτόπων στην Ελλάδα σε συνάντηση εργασίας με θέμα «Αειφόρος χρήση των περιφερειακών πόρων για την φύση» μετά από πρόσκληση της Περιφερειακής Ενότητας Πρέβεζας στο πλαίσιο του έργου SURF Nature (Interreg IVC).
- 27/11/2011, Πύλη – Ψαράδες Πρεσπών: Διάλεξη με τίτλο «Σχέσεις καθημερινών ασχολιών των κατοίκων της Πρέσπας με το περιβάλλον» και περιήγηση – ξενάγηση συμμετεχόντων σε μονοπάτι στο πλαίσιο ημερίδας

ενημέρωσης εκπαιδευτικών με θέμα «Γνωρίζοντας τις Πρέσπες» (διοργάνωση: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης (ΚΠΕ) Μελίτης Φλώρινας, ΦΔΕΔΠ).

- 27/6/2012, Θεσσαλονίκη: Συντονισμός εκδήλωσης παρουσίασης των Πρεσπών στο Βαφοπούλειο Πνευματικό Κέντρο του Δήμου Θεσσαλονίκης στο πλαίσιο των εκδηλώσεων «Σελίδες Ιστορίας» για τον εορτασμό των 100 χρόνων από την απελευθέρωση της Θεσσαλονίκης (ως εκπρόσωπος της Επιτροπής Τουριστικής Ανάπτυξης και Προβολής του Δήμου Πρεσπών σε συνεργασία με το Πολιτιστικό Τρίγωνο Πρεσπών). Η εκδήλωση περιλάμβανε συναυλία των μικρών μουσικών της Πρέσπας με τη δασκάλα μουσικής Σόνια Χαραλαμπίδου, έκθεση ζωγραφικής τεσσάρων Πρεσπιωτών καλλιτεχνών, παρουσιάσεις τοπικών προϊόντων και ομιλίες φίλων των Πρεσπών, μεταξύ των οποίων του Δημάρχου Θεσσαλονίκης κ. Ι. Μπουτάρη.
- 5/6/2013 (Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος), Ιωάννινα (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με τίτλο «Διαχείριση καλαμιώνων σε λίμνες και υδροτόπους» σε ημερίδα με θέμα «Διαχειριστικές προτάσεις για την Παμβώτιδα» (διοργάνωση: Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων – Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Τεχνικό Επιμελητήριο – Τμήμα Ηπείρου, Γενικά Αρχεία του Κράτους – Ιστορικό Αρχείο Ηπείρου, Φορέας Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία, Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Ιωαννίνων).
- 13/6/2013, Κοζάνη (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με τίτλο «Παραγωγή οσπρίων στη Δυτική Μακεδονία: προβλήματα και προοπτικές» στο πλαίσιο ημερίδας με θέμα «Εθνική Στρατηγική Αγροτικής Ανάπτυξης – Ανασυγκρότηση της Παραγωγής – Όψεις της Αγροτικής Μεταρρύθμισης στην Ελλάδα» (διοργάνωση: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας).
- 18-23/8/2013, Πρέσπα: Προετοιμασία εκπαιδευτικού – ενημερωτικού υλικού, παρουσιάσεις και ξεναγήσεις 40 μελών του “Foundation St Kilian (Πολωνία / δράση χρηματοδοτούμενη από την Ελβετική Κυβέρνηση)” στην περιοχή των Πρεσπών και άλλες περιοχές της Β. Ελλάδας.
- 15/3/2014 (Παγκόσμια Ημέρα Καταναλωτή), Φλώρινα (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με τίτλο «Παραγωγή Τροφίμων σε Προστατευόμενες Περιοχές» σε ημερίδα με θέμα «Υγιεινή και Ασφάλεια Τροφίμων» (διοργάνωση: Γεωπονικός Σύλλογος Φλώρινας, Όμιλος Ενεργών Νέων Φλώρινας, Ελληνική Καταναλωτική Οργάνωση Φλώρινας).
- 24-26/4/2015, ΚΠΕ Ποροίων Σερρών (προσκ/νος ομιλητής): Εισήγηση σε τριήμερο σεμινάριο επιμόρφωσης ενηλίκων (εκπαιδευτικών) στο πλαίσιο του Εθνικού Θεματικού Δικτύου Περιφερειακής Εκπ/σης «Τα τοπικά προϊόντα σε μια κοινωνία αειφορίας», που συντόνισε το ΚΠΕ Κρεστένων, με τίτλο «Παραγωγή τροφίμων σε προστατευόμενες περιοχές» (διοργάνωση: Περιφ/κή Δ/ση Πρωτοβάθμιας & Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτ. Ελλάδας, ΚΠΕ Ποροίων – ΚΠΕ Κρεστένων, Θεματική ενότητα: «Η αειφορική διαχείριση της βιοποικιλότητας στην παραγωγή προϊόντων προστιθέμενης αξίας – Η συμβολή των τοπικών προϊόντων γεωργίας και κτηνοτροφίας – Το χαρακτηριστικό παράδειγμα του βούβαλου της Κερκίνης»).
- 29-30/5/2015, Πύλη Πρεσπών: Παρουσίαση με τίτλο “Grassland resources of Prespa – The updated habitat types mapping of Prespa National Park and adjacent areas (2011)” στο διεθνές σεμινάριο, που διοργάνωσε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή στο πλαίσιο του Natura 2000 Biogeographical Process “Networking and Best Practices for Mediterranean Grassland Habitat Types” (δορυφορική εκδήλωση της Ευρωπαϊκής Πράσινης Εβδομάδας / Green Week 2015).
- 24/11/2015, Διαρκής Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου του Ελληνικού Κοινοβουλίου, Αθήνα (προσκ/νος ομιλητής – εκπρόσωπος της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρίας (ΕΛΕ)): Ομιλία με αντικείμενο τις θέσεις της ΕΛΕ επί του σχεδίου νόμου με τίτλο «Βοσκήσιμες γαίες Ελλάδας και άλλες διατάξεις», που ψηφίστηκε στις 4/12/2015 (ΦΕΚ Α' 164, Νόμος 4351) (<http://www.elet.gr/pages/category/news/page/2/>).
- 30/1/2016, Agrotica 2016, Θεσσαλονίκη (προσκ/νος ομιλητής – εκπρόσωπος της ΕΛΕ): Ομιλία με τίτλο «Κτηνοτροφία και Νέα (;) ΚΑΠ στην Πράξη» στην ημερίδα με θέμα «Κ.Α.Π. & ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ: Προβλήματα - Προτάσεις - Προοπτικές» του ΓΕΩΤΕΕ (<https://www.youtube.com/watch?v=ieOWxZgBsH0>).
- 3-5/6/2016, Πρέσπα (προσκ/νος ομιλητής): Εισήγηση σε τριήμερο σεμινάριο για εκπαιδευτικούς με τίτλο «Άγρια πανίδα σε κίνδυνο: Μια γνωριμία με τις νυχτερίδες των Πρεσπών» (Εθνικό Θεματικό Δίκτυο: «Άγρια πανίδα σε κίνδυνο» με θέμα «Πρέσπες, κιβωτός ζωής», διοργάνωση: ΚΠΕ) Μελίτης Φλώρινας)
- 12/7/2016, Πρέσπα: Ξεναγήση 17 μαθητών λυκείων/κολλεγίων από τις Η.Π.Α. στην περιοχή των Πρεσπών στο πλαίσιο του έργου “Culture beyond borders”, που διοργάνωσε ο μη κερδοσκοπικός οργανισμός “Experiment Albania” σε συνεργασία με μη κυβερνητική οργάνωση προώθησης του εθελοντισμού των Η.Π.Α.
- 12/12/2016, Λουτρά Υπάτης (προσκ/νος ομιλητής): Εισήγηση με τίτλο «Πρακτικές συμβουλές για την οργάνωση των κτηνοτροφικών μονάδων με στόχο την αξιοποίηση της βιοποικιλότητας των ορεινών βοσκοτόπων και την

παραγωγή προϊόντων ποιότητας» στο πλαίσιο του 2^{ου} σεμιναρίου με θέμα «Αξιοποίηση βοσκοτόπων Οίτης και Καλλιδρομου για την παραγωγή ζωικών προϊόντων ποιότητας» («Διατήρηση Δασών και Δασικών Ανοιγμάτων Προτεραιότητας στον Εθνικό Δρυμό Οίτης και στο Όρος Καλλιδρομο της Στερεάς Ελλάδας», έργο LIFE+ Nature (LIFE 11 NAT/GR/1014), Ελληνική Εταιρία Προστασίας της Φύσης, ΕΛΓΟ-Δήμητρα).

- 20/3/2017, Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ακρωτηρίου, Λεμεσός, Κύπρος (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με θέμα «Διαχείριση της βόσκησης σε υγροτόπους» σε ημερίδα με θέμα «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών και Αγροτουρισμός», που διοργάνωσε ο Πτηνολογικός Σύνδεσμος Κύπρου / BirdLife Cyprus στο πλαίσιο του έργου DPLUS034 “Akrotiri marsh restoration and a flagship wetland in the Cyprus SBAs” του οργανισμού Darwin Initiative.
- 2/10/2017, Παισιλύπο Καρδίτσας: Ομιλία με τίτλο «Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης: τι σημαίνουν στην πράξη» σε εκδήλωση του Τμήματος Αγροτικής Πολιτικής και της Ν.Ε. ΣΥΡΙΖΑ Καρδίτσας για την κτηνοτροφία με ακροατήριο ~250 ατόμων²⁵.
- 30/11-1/12/2017, Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας, Αθήνα, σεμινάριο με θέμα «Καλές πρακτικές για τη διατήρηση και προστασία της βιοποικιλότητας κατά την ανάπτυξη αιολικών πηγών ενέργειας»: συν-συντονιστής (με την Αναπλ. Καθηγήτρια του Παν/μίου Ιωαννίνων Β. Κατή) στην «Ενότητα 3: Καλά παραδείγματα & προκλήσεις κατά την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την περιβαλλοντική αδειοδότηση αιολικών πάρκων σε Προστατευόμενες Περιοχές» και παρουσίαση με τίτλο «Ανακεφαλαίωση 1ης ημέρας –Εισαγωγή στη 2η ημέρα του σεμιναρίου» (πρόγραμμα σεμιναρίου διαθέσιμο στη διεύθυνση <http://www.ypeka.gr/LinkClick.aspx?fileticket=QAUHQG%2fMw9s%3d&tabid=943&language=el-GR>).
- 23/2/2018, Κόρινθος και Ναύπακτος (προσκ/νος ομιλητής ως εκπρόσωπος του ΥΠΕΝ): Ομιλία με τίτλο «Κορινθιακός Κόλπος: περιοχή του δικτύου Natura 2000 – Φορέας Διαχείρισης Προστατευόμενης Περιοχής» σε δύο ενημερωτικές εκδηλώσεις με πολύ καλή συμμετοχή του κοινού και εκπροσώπων φορέων (πάνω από 100 άτομα σε κάθε εκδήλωση) που διοργάνωσαν οι τοπικοί Δήμοι και οι φορείς «Αρίων»/ΣΠΟΑΚ (Σύνδεσμος (των Δήμων) Προστασίας και Ορθολογικής Ανάπτυξης Κορινθιακού) και «ΑΛΚΥΩΝ».
- 15/11, 29/11, 6/12 και 20/12/2018 (προσκ/νος ομιλητής στην εκπομπή «Άνθρωπος και Περιβάλλον» του Ραδιοφώνου της Εκκλησίας της Ελλάδος): Συνεντεύξεις με θέματα «Η ανάγκη εκπόνησης των διαχειριστικών σχεδίων βόσκησης – Μετακινούμενοι κτηνοτρόφοι», «Οι αυτόχθονες φυλές αγροτικών ζώων – Συμβολή στην αγροβιοποικιλότητα», «Η βόσκηση ως εργαλείο διατήρησης της βιοποικιλότητας» και «Προστατευόμενες Περιοχές – Δίκτυο περιοχών Natura 2000» αντίστοιχα.
- 9-12/12/2018, Μεσολόγγι (προσκ/νος ομιλητής ως ειδικός σε θέματα Λιβαδοπονίας και εκπρόσωπος του Γραφείου του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοπ/σου, Δυτ. Ελλάδας και Ιονίων): Ομιλία με τίτλο “Extensive livestock breeding: its importance for rural economy and biodiversity” σε διεθνή συνάντηση εργασίας για το μέλλον των γυπών στα Βαλκάνια, που διοργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Λιμνοθάλασσας Μεσολογγίου – Ακαρνανικών Ορέων, με περισσότερους από 80 συμμετέχοντες από όλη τη Βαλκανική και άλλες χώρες.
- 14/12/2018, Καστοριά (προσκ/νος ομιλητής ως ειδικός σε θέματα Λιβαδοπονίας και μέλος της Ομάδας Εργασίας του ΥΠΑΑΤ για τα Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης): Ομιλία με τίτλο «Προοπτικές της Εκτατικής Κτηνοτροφίας: η ανάγκη εκπόνησης των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης σε συνεργασία με τους χρήστες των λιβαδιών» σε ακροατήριο >100 ατόμων.
- 18/3/2021, διαδικτυακή επιστημονική ημερίδα του Πράσινου Ινστιτούτου για την εδαφική ερημοποίηση-διάβρωση και τις παραγωγικές αναδασώσεις (προσκ/νος ομιλητής ως μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Παν/μίου Θεσσαλίας και ως Γ.Γ. της Ένωσης Εκτροφών Ελληνικής Βραχυκερατικής Φυλής Βοοειδών): παρουσίαση με τίτλο «Αυτόχθονες φυλές και ερημοποίηση: πώς θα ξαναπρασινίσουν τα νησιά μας;».
- 19/3/2021, διαδικτυακή εκδήλωση για την Παγκόσμια Ημέρα Δασών (προσκ/νος ομιλητής): παρουσίαση με θέμα «Ειδικές μελέτες διαχείρισης προστατευόμενων περιοχών και βιώσιμη ανάπτυξη» με αναφορά στις Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες (ΕΠΜ) στις προστατευόμενες περιοχές και στα Διαχειριστικά Σχέδια Βόσκησης (ΔΣΒ) που θα υλοποιηθούν σε όλη τη χώρα, δίνοντας την αναπτυξιακή τους διάσταση στο πλαίσιο της

²⁵ (Άλλοι ομιλητές: Ε. Αποστόλου, Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με θέμα «Η κτηνοτροφία μοχλός ανάπτυξης και συνοχής της υπαίθρου», Δ. Τσιάνος, Συντονιστής του Τμήματος Αγροτικής Πολιτικής με θέμα «Ελληνική κτηνοτροφία: προβλήματα και προοπτικές», Φ. Κουρεμπές, Πρόεδρος ΕΛΓΑ με θέμα «Η ασφάλιση του ζωικού κεφαλαίου» και Γ. Εμμανουήλ, Πανερωπαϊκό Δίκτυο φορέων και κινημάτων Stop TTIP, CETA, TiSA με θέμα «Η αντιμετώπιση των διεθνών εμπορικών συμφωνιών της ΕΕ και της CETA στον αγροδιατροφικό τομέα της χώρας μας»)

αιφορίας και της βιωσιμότητας. Η εκδήλωση διοργανώθηκε από το Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, τη Γενική Διεύθυνση Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος του ΥΠΕΝ, το Ινστιτούτο Μεσογειακών και Δασικών Οικοσυστημάτων του ΕΛΓΟ/ΔΗΜΗΤΡΑ και την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας.

24/11/2021, διαδικτυακή εκδήλωση για την προστασία των βουνών από εγκατάσταση ΑΠΕ (συν-διοργάνωση από περισσότερες από 10 οργανώσεις ορειβατών και φυσιολατρών της Πελοποννήσου / προσκ/νος ομιλητής): παρουσίαση με θέμα «Επαναπροσέγγιση της εκτακτικής κτηνοτροφίας για την αιφορική ανάπτυξη σε ορεινούς όγκους».

5/11/2021, Μορφοβούνι Δήμου Λίμνης Πλαστήρα (προσκ/νος ομιλητής εκ μέρους του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Παν/μίου Θεσσαλίας): Ομιλία με τίτλο «Η συμβολή του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στην ανάπτυξη οικοτουριστικών δραστηριοτήτων στην Πίνδο» σε εκδήλωση του Δικτύου Πίνδος, παρουσία των Δημάρχων της ευρύτερης περιοχής και της Υφυπουργού Τουρισμού κας Σοφίας Ζαχαράκη.

14/5/2022, Πολιτιστικό Κέντρο «Μελίνα» του Δήμου Αθηναίων, ενημερωτική εκδήλωση της Ένωσης Εκτροφών Ελληνικής Βραχυκερατικής Φυλής Βοοειδών σε συνεργασία με το δίκτυο «Αμάθεια» με τίτλο «Γνωριμία με τη Βραχυκερατική Φυλή» (προσκ/νος ομιλητής): Ομιλία με θέμα «Ο οικολογικός ρόλος της εκτακτικής κτηνοτροφίας με έμφαση στην Βραχυκερατική φυλή», με ακροατήριο 80 περίπου ατόμων.

H. Συμμετοχή σε ομάδες εργασίας / ειδικών (expert groups)

- Μέλος της ομάδας ειδικών για την υλοποίηση της μελέτης για την ανάπτυξη διασυνοριακού συστήματος παρακολούθησης του Πάρκου Πρεσπών (βλ. παραπάνω: E4.10. Perennou et al. (2009)) με ενεργό συμμετοχή στην εκπόνηση των ενότητων «Υδροβία βλάστηση και ενδιαιτήματα», «Δάση και χερσαία ενδιαιτήματα» και «Πουλιά και άλλα στοιχεία βιοποικιλότητας (είδη και ενδιαιτήματα)» (το τμήμα που αφορούσε τις νυχτερίδες), καθώς και στην επιμέλεια του τελικού συνολικού κειμένου της μελέτης.
- Τακτικό μέλος της Ομάδας Εργασίας του ΥΠΑΑΤ για την «Ανάπτυξη της Βοοτροφίας» ως εκπρόσωπος της ΕΛΕ (ΥΑ 1606/19968, 16-2-2016).
- Τακτικό μέλος της Ομάδας Εργασίας του ΥΠΑΑΤ για την «Εθνική Γεωγραφική Πληροφοριακή Βάση Δεδομένων “Βοσκήσιμες Γαίες της Ελλάδας”» (ΥΑ 2013/25850, 29-2-2016), η οποία παρέδωσε, μεταξύ άλλων, κείμενο – σχέδιο ΚΥΑ με τις προδιαγραφές των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης προς εφαρμογή σχετικών διατάξεων του Νόμου 4351/2015 (η σχετική ΚΥΑ 1058/71977, που εκδόθηκε στις 7/7/2017 (ΦΕΚ Β 2331), υιοθέτησε πλήρως το κείμενο της Ομάδας Εργασίας).

Θ. Συμμετοχή σε οργανωτικές και επιστημονικές επιτροπές συνεδρίων

19-23/05/2012, Πύλη Πρεσπών: Μέλος της οργανωτικής και της επιστημονικής επιτροπής του διεθνούς λιβαδοπονικού συνεδρίου με θέμα «Ευρωπαϊκά Ξηρά Λιβάδια: Βόσκηση και Οικοσυστημικές Υπηρεσίες (European Dry Grasslands: Grazing and Ecosystem Services)» με οργανωτές την Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία, την Ευρωπαϊκή Ομάδα Εργασίας για τα Ξηρά Λιβάδια (European Dry Grassland Group) και συν-διοργανωτές – υποστηρικτές το Δήμο Πρεσπών, το Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πρεσπών, την Εταιρία Προστασίας Πρεσπών, και τους οργανισμούς IAVS, John Wiley & Sons Inc. και FlorSoz.

29-30/05/2015, Πύλη Πρεσπών: Μέλος της τοπικής οργανωτικής επιτροπής του διεθνούς σεμιναρίου, που διοργάνωσε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή στο πλαίσιο του Natura 2000 Biogeographical Process “Networking and Best Practices for Mediterranean Grassland Habitat Types” ως δορυφορική εκδήλωση της Ευρωπαϊκής Πράσινης Εβδομάδας (Green Week 2015). Το σεμινάριο παρακολούθησαν 44 άτομα από έξι Μεσογειακές χώρες και 28 φοιτητές του Τμήματος Δασοπονίας Καρδίτσας.

9-12/10/2018, Λάρισα: Άτυπο μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 9ου Πανελλήνιου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρίας (ΕΛΕ, συμμετοχή για την κάλυψη έκτακτων αναγκών ως αντιπρόεδρος του Δ.Σ. της ΕΛΕ).

29/09-2/10/2019, Λιτόχωρο: Κριτής εργασιών που δημοσιεύθηκαν στα Πρακτικά του 19ου Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου της Ελληνικής Δασολογικής Εταιρίας.

- 3-6/10/2021, Τρίκαλα: Κριτής εργασιών που δημοσιεύθηκαν στα Πρακτικά του 20^{ου} Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου της Ελληνικής Δασολογικής Εταιρείας.
- 4/2022, Θεσσαλονίκη: Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής και κριτής εργασιών στον τόμο των Πρακτικών του 10^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου (Ειδική Έκδοση / το συνέδριο είχε προγραμματιστεί να λάβει χώρα στη Φλώρινα, αλλά οι συνθήκες δεν ήταν ευνοϊκές λόγω της πανδημίας του κορωνοϊού).

I. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

- 23-25/10/1997, Θεσσαλονίκη: Παρακολούθηση της διεθνούς συνάντησης εργασίας με τίτλο “Ecological Basis of Livestock Grazing in Mediterranean Ecosystems”, που διοργανώθηκε από το Εργαστήριο Λιβαδικής Οικολογίας του ΑΠΘ.
- 18-23/09/1999, Πόρτο Καρράς, Χαλκιδική: Συμμετοχή στο 8^ο Πανευρωπαϊκό Οικολογικό Συνέδριο (VIII European Ecological Congress) με θέμα “The European Dimension in Ecology, Perspectives & Challenges for the 21st Century”, που διοργανώθηκε από την European Ecological Federation με μία αναρτημένη ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 14-18/02/2000, Camargue, Γαλλία: Συμμετοχή σε σεμινάριο με θέμα τη διαχείριση των υγροτόπων με βόσκηση (“Gestion des zones humides par/ pour le pâturage”), που διοργανώθηκε από το Βιολογικό Σταθμό Tour du Valat.
- 27/04-04/05/2002, Δανία: Επίσκεψη σε προστατευόμενες περιοχές της Δανίας στα πλαίσια εκπαιδευτικού ταξιδιού που διοργανώθηκε από τη Δανέζικη Ορνιθολογική Εταιρεία.
- 04-06/09/2002, Καρπενήσι: Συμμετοχή στο 3^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της ΕΛΕ με μία αναρτημένη ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 10-12/11/2004, Βόλος: Συμμετοχή στο 4^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της ΕΛΕ με μία προφορική ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 25-28/11/2004, Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων, Κρήτη: Συμμετοχή σε συνάντηση εργασίας με θέμα «Μέθοδος γρήγορης αξιολόγησης υγροτόπων με χρήση δεικτών» στα πλαίσια του έργου LIFE-Περιβάλλον «Μεσογειακοί υγρότοποι και λιμνοδεξαμενές – Επίδειξη πολυ-λειτουργικής διαχείρισης στο νησί της Κρήτης» LIFE00ENV/GR/000685.
- 04/02/2005, Θεσσαλονίκη: Παρακολούθηση επιστημονικής ημερίδας με θέμα «Δασογεωργικά Συστήματα Χρήσης Γης (τεχνικές & κοινωνικοπολιτικές απόψεις)» που διοργανώθηκε από το Εργαστήριο Λιβαδικής Οικολογίας του ΑΠΘ στο πλαίσιο της έκθεσης HELEXPO Zootechnia.
- 16-19/11/2006, Ιωάννινα: Συμμετοχή στο 3^ο Συνέδριο της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας και της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας με τίτλο «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας» με μία προφορική ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 4-6/03/2008, Θεσσαλονίκη: Συμμετοχή σε σεμινάριο με θέμα την προσαρμοσμένη διαχείριση (Adaptive management), που διοργανώθηκε από το Φορέα Διαχείρισης Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα σε συνεργασία με το ΕΚΒΥ και την Ολλανδική Εταιρεία Συμβούλων “Foundations of Success”.
- 02-04/10/2008, Λεωνίδιο Αρκαδίας: Συμμετοχή στο 6^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της ΕΛΕ με μία αναρτημένη ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 08-12/09/2008, Γάνδη, Βέλγιο: Συμμετοχή στο 6^ο Πανευρωπαϊκό Συνέδριο της Society for Ecological Restoration–Europe με δύο προφορικές ανακοινώσεις και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 25-29/05/2010, Αχρίδα, ΠΓΔΜ. Συμμετοχή στο Συνέδριο BALWOIS “Conference on Water Observation and Information System for Decision Support” με δύο προφορικές και μία αναρτημένη ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 14-16/10/2010, Ξάνθη: Συμμετοχή στο 7^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρείας (ΕΛΕ) με μια προφορική και μια αναρτημένη ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 25-28/9/2011, Nagyráli, Ουγγαρία: Συμμετοχή στη συνάντηση των εταίρων – μελών του ευρωπαϊκού δικτύου ενεργειακών Δήμων του προγράμματος RURENER.
- 1-3/10/2014, Θεσσαλονίκη: Συμμετοχή στο 8^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρείας (ΕΛΕ) με παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.

- 20-23/10/2016, Θεσσαλονίκη: Συμμετοχή στο 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρίας και του Τμήματος Βιολογίας του ΑΠΘ με μια προφορική και δύο αναρτημένες ανακοινώσεις και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 17/6/2017, Βλάστη Κοζάνης: Συμμετοχή ως εκπρόσωπος του Αν. Υπ. Περιβάλλοντος & Ενέργειας στην 1^η Συνάντηση Στρογγυλής Τραπέζης με στόχο την ανάπτυξη στρατηγικής για την επίτευξη των Στόχων Αειφόρου Ανάπτυξης στα Βαλκάνια²⁶ (διοργάνωση: Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Υπουργείο Ψηφιακής Πολιτικής, Τηλεπικοινωνιών & Ενημέρωσης, Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου –Δυτικής Μακεδονίας / υπό την αιγίδα του Διεθνούς Οργανισμού Παρατήρησης Γης [GEO / Group on Earth Observations] και του Διαβαλκανικού Κέντρου Περιβάλλοντος [i-BEC] ως διαπεριφερειακός οργανισμός του GEO στην περιοχή των Βαλκανίων).
- 9-12/10/2018, Λάρισα: Συμμετοχή στο 9^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρίας (ΕΛΕ) με δύο προφορικές και μία αναρτημένη ανακοίνωση και παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου.
- 9-12/12/2018, Μεσολόγγι: Συμμετοχή σε διεθνή συνάντηση εργασίας για το μέλλον των γυπτών στα Βαλκάνια, που διοργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Λιμνοθάλασσας Μεσολογγίου – Ακαρνανικών Ορέων, με προφορική παρουσίαση, συμμετοχή στο προεδρείο μιας συνεδρίας, παρακολούθηση των εργασιών της συνάντησης και συμβολή στην επιμέλεια του τόμου περιλήψεων.
- 9-11/4/2019, Πράμαντα, Δήμος Βορείων Τζουμέρκων: Συμμετοχή στις εργασίες της 11^{ης} Συνάντησης Εργασίας Δικτύου Ευρωπαϊκής Χάρτας με θέμα «Οι κοινωνικές και πολιτιστικές επιπτώσεις του τουρισμού: αναζητώντας μία βιώσιμη απάντηση», που διοργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων με την Ομοσπονδία EUROPARC – Συντονιστής της 5^{ης} υποομάδας εργασίας, που ασχολήθηκε με την ενότητα “Sustainable Tourism in Protected Areas of Greece (opportunities & challenges)”.
- 29/9-2/10/2019, Λιτόχωρο Πιερίας: Συμμετοχή (ως μέλος της επιστημονικής επιτροπής του συνεδρίου και με προφορική παρουσίαση εργασίας) στο 19^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο της Ελληνικής Δασολογικής Εταιρίας με τίτλο «Η συμβολή των δασικών οικοσυστημάτων στην ορεινή οικονομία και στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος».
- 4-7/5/2021, 3^ο διαδικτυακό σεμινάριο για τη Μεσογειακή βιογεωγραφική περιοχή: συν-προεδρεύων της ενότητας 3 “Addressing land abandonment in the Mediterranean region”.

ΙΑ. ΜΕΛΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ – ΜΗ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ

- Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε., έδρα: Θεσσαλονίκη, μέλος από το 1995).
- Ελληνική Λιβαδοπονική Εταιρία (μέλος από το 2000, Πρόεδρος Δ.Σ. (2015-2016), Αντιπρόεδρος Δ.Σ. (2017-2018)).
- Ελληνικό Αγροδασικό Δίκτυο (μέλος από το 2008).
- Ένωση Εκτροφέν Ελληνικής Βραχυκερατικής Φυλής Βοοειδών (ιδρυτικό μέλος και Γενικός Γραμματέας από τον 10^ο/2016).
- Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία (έδρα: Αθήνα, μέλος 1997-2011, Γενικός Γραμματέας Δ.Σ.: 3/2006-3/2008, μέλος Δ.Σ.: 3/2008-3/2010).
- Παγκόσμιο Ταμείο για τη Φύση – WWF Ελλάς (μέλος 1997-2011)
- Ελληνική Εταιρία Προστασίας της Φύσης (μέλος 1998-2011)

ΙΒ. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Αγγλικά: άριστη γνώση (κάτοχος του Certificate of Proficiency in English, University of Cambridge, 1992)
- Γαλλικά: καλός προφορικός λόγος, μέτριος γραπτός λόγος

²⁶ (Σχέδιο Ανάπτυξης της Διακρατικής και Διαπεριφερειακής Πρωτοβουλίας στα Βαλκάνια για την Επίτευξη των Στόχων Αειφόρου Ανάπτυξης μέσω Εφαρμογών Παρατήρησης της Γης με Έμφαση στον Αγρο - Διατροφικό Τομέα)

ΙΓ. ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ

Πιστοποίηση Microsoft Office Specialist στα αντικείμενα MS Word (επεξεργασία κειμένων), MS Excel (υπολογιστικά φύλλα), MS Outlook 2002 Internet Explorer 6 (υπηρεσίες διαδικτύου)

ΙΔ. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Αθλητισμός (καλαθοσφαίριση, χιονοδρομία), ορειβασία
- Παρατήρηση και φωτογράφιση πουλιών, νυχτερίδων, ιδιαίτερων ειδών χλωρίδας, φυσικών τοπίων
- Ξύλινες κατασκευές
- Ψάρεμα

ΙΕ. ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Αιμοδοσία

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: Αναφορές του δημοσιευμένου έργου του Δρ Ι. Καζόγλου
(σύμφωνα με το Harzing's Publish or Perish) – 28/06/2022**

Harzing's Publish or Perish (Windows GUI Edition) 8.2.3944.8118

File Edit Search View Help

My searches
Trash

Search terms	Source	Papers	Cites	Cites/y...	h	g	hI,no...	hI,ann...	hA	acc...	Search date	Cache date	Las...
✓ Kazoglou from 1997 to 2022, n...	Google Sc...	46	158	7.52	6	9	3	0.14	2	0	28/06/2022	28/06/2022	0

Google Scholar search

Authors: Years: - [Help](#)

Publication name:

Title words:

Keywords:

Maximum number of results: Include: CITATION records Patents

Cites	Per year	Rank	Authors	Title	Year	Publication	Publis
<input checked="" type="checkbox"/>	0	0.00	18	M Vrahnakis, Y Kazoglou	2022	Mountain Habitats Dynamics Under Changing...	Springer
<input checked="" type="checkbox"/>	1	1.00	7	..., JA Bednarz, L Brandes, M Vrahnakis, Y Kazoglo...	2021	Changes in Water Quality of the River das Anta...	Urban Science
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.67	36	..., A Manolopoulos, G Fotiadis, Y Kazoglou...	2019	Flora of Prespa area database, NW Greece	16th Conference of the ...
<input checked="" type="checkbox"/>	h 12	2.40	3	..., E Bergmeier, FN Sakellarakis, Y Kazoglou...	2017	Additions to the flora of the Prespa National P...	Phytologia ...
<input checked="" type="checkbox"/>	0	0.00	24	M Vrahnakis, Y Kazoglou, G Fotiadis...	2017	Impact of grazing abandonment on floristic di...	EGU General ...
<input checked="" type="checkbox"/>	h 13	2.17	5	M Vrahnakis, S Nasiakou, Y Kazoglou, G Blanas	2016	A conceptual business model for an agroforest...	Agroforestry systems
<input type="checkbox"/>	25	3.57	2	..., A Beriot-Mathiot, C Doucet, O Kazoglou...	2015	How do Clostridium difficile infections affect ...	Journal of Nursing ...
<input checked="" type="checkbox"/>	0	0.00	45	G Fotiadis, M Vrahnakis, Y Kazoglou, I Tsiripidis	2015	Suha travišča v Narodnem parku Prespa (SZ Gr...	Hacquetia
<input type="checkbox"/>	59	7.38	1	..., A Beriot-Mathiot, C Doucet, O Kazoglou...	2014	Patients' experience and perception of hospita...	The Patient-Patient ...
<input checked="" type="checkbox"/>	5	0.63	10	G Fotiadis, M Vrahnakis, Y Kazoglou, I Tsiripidis	2014	Dry grassland types in the Prespa National Par...	Hacquetia
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.25	31	..., M Panitsa, G Fotiadis, AS Kallimanis, I Kazoglou	2014	Deliverable A6	Implementation Manua...
<input checked="" type="checkbox"/>	3	0.33	15	..., S Declercq, T Cheyreyz, Y Kazoglou	2013	Bat diversity and activity at subalpine grasslan...	Dry Grasslands of ...
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.22	21	..., Z Brajanoski, W Fremuth, Y Kazoglou...	2013	Waterbirds wintering at the Prespa lakes as rev...	Macedonian Journal of ...
<input checked="" type="checkbox"/>	1	0.10	22	M Vrahnakis, G Fotiadis, Y Kazoglou	2012	Skyros: a very "dry grassland" Greek island	Bull. Eur. Dry Grassl. Group
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.20	34	G Fotiadis, A Strid, Y Kazoglou, M Vrahnakis	2012	Prespa National Park-Triklarion Mountain	..., A., Kazoglou, Y., Chou...
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.20	40	A Strid, G Fotiadis, Y Kazoglou, M Vrahnakis	2012	Prespa National Park-Devas Mountain	..., A., Kazoglou, Y., Chou...
<input checked="" type="checkbox"/>	h 21	1.91	4	..., E Stojkoska, O Avramoski, Y Kazoglou	2011	Status survey and conservation action plan for ...	Society for the Protection ...
<input checked="" type="checkbox"/>	5	0.45	11	..., CK Sokos, KG Papaspyropoulos, YE Kazoglou	2011	Comparison of waterbird communities in a M...	Belg. J. Zool
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.18	20	Y Kazoglou, G Fotiadis, M Vrahnakis, I Koutseri...	2011	Assessment of riparian forest vegetation of riv...	Ecohydrology & ...

Tools

[Online User's Manual](#)

[Frequently Asked Questions](#)

[Training Resources](#)

[YouTube Channel](#)

[Become a PoP Supporter](#)

Citation metrics [Help](#)

Publication years: 2001-2022

Citation years: 21 (2001-2022)

Papers: 46

Citations: 158

Cites/year: 7.52

Cites/paper: 3.43

Authors/paper: 3.57

h-index: 6

g-index: 9

hI,norm: 3

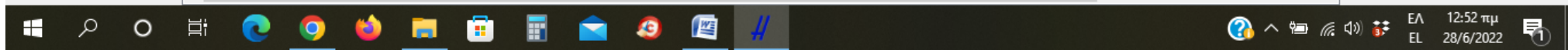
hI,annual: 0.14

hA-index: 2

Papers with ACC >= 1,2,5,10,20: 4,2,0,0,0

Paper details [Help](#)

Select a paper in the results list (to the left of this pane) to see its details here.



My searches

- Trash

Search terms	Source	Papers	Cites	Cites/y...	h	g	hl,no...	hl,ann...	hA	acc...	Search date	Cache date	Las...
✓ Kazoglou from 1997 to 2022, n...	Google Sc...	46	158	7.52	6	9	3	0.14	2	0	28/06/2022	28/06/2022	0

Google Scholar search

Authors: Years: - [Help](#)
 Publication name: ISSN:
 Title words:
 Keywords:
 Maximum number of results: Include: CITATION records Patents

Cites	Per year	Rank	Authors	Title	Year	Publication	Publis
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.18	20	Y Kazoglou, G Fotiadis, M Vrahnakis, I Koutseri...	Assessment of riparian forest vegetation of riv...	2011	Ecohydrology & ...	Elsevi
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.27	27	Y Kazoglou	Agriculture, stockbreeding and wetlands: the c...	2011	Culture and Wetlands in t...	... for
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.27	29	M Vrahnakis, G Fotiadis, Y Kazoglou	Habitat types of Prespa National Park: record, ...	2011	Society for the Protection ...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.18	33	M Vrahnakis, G Fotiadis, Y Kazoglou	Record, assessment and geographical represen...	2011	TEI of Larissa, Society for t...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.18	37	Y Kazoglou, D Patousis, E Komminou	Overview of the current status of the water buf...	2011	Workshop on Conservatio...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.18	47	M Vrahnakis, G Fotiadis, Y Kazoglou	Katagrafi, Aksiologisi kai Geografiki Apotiposi t...	2011	Varnountas (Ori Varnount...	
<input checked="" type="checkbox"/> h 9	0.75	8	Y Kazoglou, G Fotiadis, I Koutseri...	Assessment of structural components of ripari...	2010	..., Ohrid, Republic of ...	balwo
<input checked="" type="checkbox"/> 5	0.42	12	..., G Fotiadis, T Merou, YE Kazoglou	Improvement of plant diversity and methods f...	2010	Options ...	Citese
<input checked="" type="checkbox"/> 4	0.33	13	..., X Grémillet, E Papadatou, Y Kazoglou	Bat survey on the subalpine grasslands of Mt V...	2010	In: A. Sidiropoulou, K ...	elet.g
<input checked="" type="checkbox"/> 4	0.33	14	..., AJ Crivelli, S Petkovski, Y Kazoglou	Species action plan for the endemic Prespa tro...	2010	Proceedings of the ...	acade
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.25	16	..., C Vakali, E Tamoutsidis, Y Kazoglou	Local landraces of dry beans (Phaseolus vulgar...	2010	... Congress on Science ...	actah
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.25	19	G Fotiadis, Y Kazoglou, I Koutseri...	Assessment of Functional Components of Rip...	2010	Proceedings of the ...	resear
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.25	30	IE Kazoglou, N Xega, A Logotheti, F Doleson	Rare bovine breeds in the transboundary Presp...	2010	In: Proceedings of the 7th...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.17	32	E Papadatou, X Grémillet, Y Kazoglou	Pilot Application of the Transboundary Monito...	2010	Final report, Society for th...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.17	38	M Vrahnakis, E Papadatou, Y Kazoglou	Grass-lands as bat-lands: evidence from Moun...	2010	Euro Dry Grassland Group...	
<input checked="" type="checkbox"/> 1	0.08	42	Y Kazoglou, N Xega, F Doleson	Guidelines for Wetland Vegetation Managemen...	2010	Women Association of Mi...	
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	43	G Fotiadis, Y Kazoglou, M Vrahnakis	Registration and assesment of National Park of...	2010	First Report. TEI Larissas-SPP	
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	44	..., D Bousbouras, D Argiropoulos, Y Kazoglou	Management plan of National Park of Prespa	2010	Perfecture of Florina	
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.23	17	..., E Kyriazi, D Vasilakis, Y Kazoglou...	Variation of structural and functional character...	2009	Alternative functions of ...	cabdi

Tools

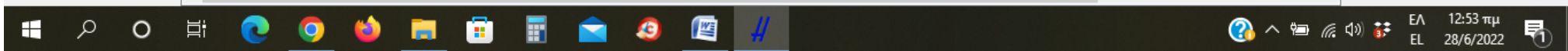
- Preferences...
- Online User's Manual
- Frequently Asked Questions
- Training Resources
- YouTube Channel
- Become a PoP Supporter

Citation metrics [Help](#)

Publication years: 2001-2022
 Citation years: 21 (2001-2022)
 Papers: 46
 Citations: 158
 Cites/year: 7.52
 Cites/paper: 3.43
 Authors/paper: 3.57
 h-index: 6
 g-index: 9
 hI, norm: 3
 hI, annual: 0.14
 hA-index: 2
 Papers with ACC >= 1,2,5,10,20:
 4,2,0,0,0

Paper details [Help](#)

Select a paper in the results list (to the left of this pane) to see its details here.



My searches

- Trash

Search terms	Source	Papers	Cites	Cites/y...	h	g	hI,no...	hI,ann...	hA	acc...	Search date	Cache date	Las...
✓ Kazoglou from 1997 to 2022, n...	Google Sc...	46	158	7.52	6	9	3	0.14	2	0	28/06/2022	28/06/2022	0

Google Scholar search

Authors: Years: - [Help](#)
 Publication name: ISSN:
 Title words:
 Keywords:
 Maximum number of results: Include: CITATION records Patents

Cites	Per year	Rank	Authors	Title	Year	Publication	Publis
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.25	19	G Fotiadis, Y Kazoglou, I Koutseri...	Assessment of Functional Components of Rip...	2010	Proceedings of the ...	resear
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.25	30	IE Kazoglou, N Xega, A Logotheti, F Doleson	Rare bovine breeds in the transboundary Presp...	2010	In: Proceedings of the 7th...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.17	32	E Papadatou, X Grémillet, Y Kazoglou	Pilot Application of the Transboundary Monito...	2010	Final report, Society for th...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.17	38	M Vrahnakis, E Papadatou, Y Kazoglou	Grass-lands as bat-lands: evidence from Moun...	2010	Euro Dry Grassland Group...	
<input checked="" type="checkbox"/> 1	0.08	42	Y Kazoglou, N Xega, F Doleson	Guidelines for Wetland Vegetation Manageme...	2010	Women Association of Mi...	
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	43	G Fotiadis, Y Kazoglou, M Vrahnakis	Registration and assesment of National Park of...	2010	First Report. TEI Larisas-SPP	
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	44	..., D Bousbouras, D Argiropoulos, Y Kazoglou	Management plan of National Park of Prespa	2010	Perfecture of Florina	
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.23	17	..., E Kyriazi, D Vasilakis, Y Kazoglou...	Variation of structural and functional character...	2009	Alternative functions of ...	cabdi
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.15	35	Y Kazoglou	Meadow management in Greece	2009	Report from the EU LIFE N...	
<input checked="" type="checkbox"/> 1	0.07	23	Y Kazoglou, M Vrahnakis	Networking of five LIFE-Nature projects in Gre...	2008	6th European Conference ...	resear
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.14	39	G Fotiadis, Y Kazoglou, D Bousbouras	Vegetation types of Lake Chimaditis before the...	2008	... of the 6th Panhellenic R...	
<input checked="" type="checkbox"/> 3	0.20	28	M Malakou, Y Kazoglou, I Koutseri, G Parisopoulo...	Guideline document on the restoration and m...	2007	Society for the Protection ...	
<input checked="" type="checkbox"/> 2	0.13	41	JE Kazoglou	Effects of water buffalo grazing on wet meado...	2007		PhD T
<input checked="" type="checkbox"/> h 11	0.61	6	YE Kazoglou, F Mesléard...	Water buffalo (Bubalus bubalis) grazing and su...	2004	Land use systems in ...	cabdi
<input checked="" type="checkbox"/> h 8	0.44	9	Y Kazoglou, I Koutseri, M Malakou	Conservation management of wet meadows a...	2004	Proceedings of the Balwois	resear
<input checked="" type="checkbox"/> 5	0.24	26	Y Kazoglou, V Papanastasis, G Catsadorakis...	Study on the Restoration and Management of ...	2001		Societ
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	25	Y Kazoglou, G Blanas	Michael Vrahnakis, Stamatia Nasiakou		researchgate.net	
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	46	YE Kazoglou, F Mesléard, VP Papanastasis	WET MEADOW RESTORATION AT LAKE MIKRI P...			
<input checked="" type="checkbox"/> 0	0.00	48	M Vrahnakis, G Fotiadis, Y Kazoglou	ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΛΙΒΑΔ ΙΚΩ...			

Citation metrics [Help](#)

Publication years: 2001-2022
 Citation years: 21 (2001-2022)
 Papers: 46
 Citations: 158
 Cites/year: 7.52
 Cites/paper: 3.43
 Authors/paper: 3.57
 h-index: 6
 g-index: 9
 hI,norm: 3
 hI,annual: 0.14
 hA-index: 2
 Papers with ACC >= 1,2,5,10,20:
 4,2,0,0,0

Paper details [Help](#)

Select a paper in the results list (to the left of this pane) to see its details here.

Tools

[Online User's Manual](#)
[Frequently Asked Questions](#)
[Training Resources](#)
[YouTube Channel](#)
[Become a PoP Supporter](#)