

Όνοματεπώνυμο: **Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου**  
Διεύθυνση Εργασίας: Μονάδα Διατήρησης της Φύσης  
Πανεπιστήμιο Frederick  
Γιάννη Φρειδερίκου 7, Παλλουριώτισσα  
1036, Λευκωσία, Κύπρος.  
Τ.Θ. 24729, 1303 Λευκωσία, Κύπρος.  
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: [massalia79@yahoo.gr](mailto:massalia79@yahoo.gr); [res.cc@frederick.ac.cy](mailto:res.cc@frederick.ac.cy)  
Ημερομηνία γέννησης: 23 Σεπτεμβρίου 1979  
Τόπος γέννησης: Γαλλία  
Ιθαγένεια: Κυπριακή/Γαλλική  
Εθνικότητα: Ελληνική/Γαλλική

### ΣΠΟΥΔΕΣ

- **Master I – Επιστήμες του Χερσαίου Περιβάλλοντος**, Ειδικότητα: Βιοποικιλότητα και Χερσαία Οικολογία, Université des Sciences et Technique – Aix-Marseille III, Γαλλία 2005.
- **Πτυχίο τριετούς φοίτησης στη Βιολογία των Οργανισμών**, Université des Sciences et Technique – Aix-Marseille III, Γαλλία 2004.
- **Δίπλωμα Γενικών Πανεπιστημιακών Σπουδών (DEUG)** – Επιστήμες της Ζωής, Université de Provence – Aix-Marseille I, Γαλλία 2003.

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Σεπτέμβριος 2013 – Σήμερα. Ερευνητικό πρόγραμμα «Improving the conservation status of the priority habitat types \*1520 and \*5220 at the Rizoelia National Forest Park» (LIFE+). Μονάδα Διατήρησης της Φύσης – Πανεπιστήμιο Frederick.
- Ιανουάριος 2010 – Ιούνιος 2013. Ερευνητικό πρόγραμμα «Establishment of a Plant Micro-reserve Network in Cyprus for the Conservation of Priority Species and Habitats» (LIFE+). Μονάδα Διατήρησης της Φύσης – Πανεπιστήμιο Frederick.
- Δεκέμβριος 2006 – Δεκέμβριος 2009. Επιστημονικός σύμβουλος για το Ευρωπαϊκό ερευνητικό πρόγραμμα ENSCONET (European Native Seed Conservation Network), στο Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.
- Δεκέμβριος 2006 – Δεκέμβριος 2008. Επιστημονικός σύμβουλος για το Ευρωπαϊκό ερευνητικό πρόγραμμα ECONET – COHASt (Ecological Network for the promotion of convergent conservation strategies in Coastal habitats of community significance – INTERREG IIIB ARCHIMED), στο Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.
- Ιανουάριος 2006 – Νοέμβριος 2006. Περιβαλλοντικός εκπαιδευτής/ερευνητής στο Κυπριακό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Εκπαίδευσης (ΚΥΚΠΕΕ).

### ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Γαλλικά
- Αγγλικά

## ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

### Βιβλία (Academic Volumes)

- Kadis C., Andreou M., Kouzali I., Kounnamas C., **Constantinou C.**, Eliades N.-G. 2013. Establishment of a Plant Micro-Reserve Network in Cyprus for the Conservation of Priority Species and Habitats. In: Kadis C., Thanos C.A., Laguna Lumbreras E. (eds). Plant Micro-Reserves: from theory to practice. Experiences gained from EU LIFE and other related projects. Utopia Publishing, Athens.

### Πρακτικά Συνεδρίων (Refereed Conference Proceedings)

- Κουτσοβούλου Κ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Αμπελακιώτου Κ., Πέππα Α., Ανδρέου Μ., Καδής Κ., Θάνος Κ. Α. (2013). Αναπαραγωγική επιτυχία, φύτευση σπερμάτων και ανάπτυξη νεαρών φυτών στην ενδημική orchidέα της Κύπρου *Ophrys kotschyi*. Στο: Γκέλης Σ., Καρούσου Ρ., Κοκκίνη Σ., Παντερής Ε. (Επιμ. Εκδ.). Πρόγραμμα και Περιλήψεις του 13<sup>ου</sup> Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας «Το πράσινο της ελπίδας: Η Βοτανική σήμερα, θεωρία και πράξη», σελ. 81. Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
- Kadis C., Tsintidis T., Christodoulou S.C., Papadopoulos M., Georgiou K., Thanos C.A., Eliades N-G., Kounnamas C., **Constantinou C.**, Kouzali I., Andreou M. 2012. Plant Micro-Reserves and *ex situ* conservation of priority species/habitats in Cyprus. 6<sup>th</sup> European Botanic Gardens Congress 'European Botanic Gardens in a Changing World'. Chios, Greece.
- Καδής Κ., Ζαβρού Δ., Τσιντίδης Τ, Χριστοδούλου Χ., Θάνος Κ.Α., Γεωργίου Κ., Κουνναμάς Κ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Ανδρέου Μ., Μαζαράκη Σ., Κουζάλη Η., Ηλιάδης Ν-Γ. (2011). Το Μικρο-Απόθεμα Φυτών (ΜΑΦ) του είδους προτεραιότητας \**Centaurea akamantis*: Παρακολούθηση και μέτρα διατήρησης. 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας. Ρέθυμνο, Ελλάδα.
- Kadis C., Pantazi Chr., Tsintidis T., Christodoulou S.C., Papadopoulos M., Thanos C.A., Georgiou K., Kounnamas C., **Constantinou C.**, Andreou M., Eliades N-G. 2010. Establishment of a Plant Micro-reserve Network in Cyprus for the Conservation of Priority Species and Habitats. 2<sup>nd</sup> Botanical Conference in Menorca 'Islands and Plants: preservation and understanding of flora on Mediterranean islands'. Menorca, Spain.
- Kadis C., Tsintidis T., Christodoulou S.C., Papadopoulos M., Thanos C.A., Georgiou K., Kounnamas C., **Constantinou C.**, Andreou M., Eliades N-G. 2010. Conservation of the endemic orchid of Cyprus *Ophrys kotschyi*. 5<sup>th</sup> International Conference of the International Biogeography Society. Crete, Greece.
- Καδής Κ., Πανταζή Χ., Τσιντίδης Τ, Χριστοδούλου Χ., Θάνος Κ.Α., Γεωργίου Κ., Κουνναμάς Κ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν-Γ. 2010. Δημιουργία Δικτύου Μικρο-αποθεμάτων Φυτών στην Κύπρο για τη διατήρηση ειδών και οικοτόπων προτεραιότητας. Στο: Τόμος Πρακτικών του 5<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», σελ. 148, Πάτρα.
- Kadis C., Pantazi Chr., Tsintidis T., Christodoulou S.C., Thanos C.A., Georgiou K., Kounnamas C., **Constantinou C.**, Andreou M., Eliades N-G. 2010. Establishment of a Plant Micro-reserve Network in Cyprus for the Conservation of Priority Species and Habitats. 1<sup>st</sup> International Bi-communal Conference on Biodiversity holding in Cyprus: 'Threats, Opportunities and Paces for Biodiversity (TOP Biodiversity 2010)'. Larnaca, Cyprus.
- Kadis C., Pantazi Chr., Tsintidis T., Thanos C.A., Georgiou K., Kounnamas C., **Constantinou C.**, Andreou M., Eliades N-G. 2010. The protection and legal status of Plant Micro-Reserves

within forest areas in Cyprus. 12<sup>th</sup> International Symposium on Legal Aspects of European Forest Sustainable Development. Tochni, Cyprus.

Ερευνητικές Αναφορές (Research Reports)

- Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν.-Γ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Τσιντίδης Τ., Καδής Κ. 2013. Βάση δεδομένων παρακολούθησης / Διαγραμματικά μοντέλα – Έργο PLANT-NET CY. Πανεπιστήμιο Frederick και Τμήμα Δασών. Λευκωσία.
- Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν.-Γ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Τσιντίδης Τ., Καδής Κ. 2013. Τελική Έκθεση Παρακολούθησης για το Μικρο-Απόθεμα του είδους *\*Arabis kennedyae* Meikle και του τύπου οικοτόπου «\*9590 Δάση *Cedrus brevifolia*» στην περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Κουιάδα των Κέδρων-Κάμπος». Πανεπιστήμιο Frederick και Τμήμα Δασών. Λευκωσία.
- Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν.-Γ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Τσιντίδης Τ., Καδής Κ. 2013. Τελική Έκθεση Παρακολούθησης για το Μικρο-Απόθεμα του υποείδους *\*Astragalus macrocarpus* DC. subsp. *lefkarensis* Kirchoff & Meikle στην περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Περιοχή Ασγάτας». Πανεπιστήμιο Frederick και Τμήμα Δασών. Λευκωσία.
- Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν.-Γ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Τσιντίδης Τ., Καδής Κ. 2013. Τελική Έκθεση Παρακολούθησης για το Μικρο-Απόθεμα του είδους *\*Centaurea akamantis* T. Georgiadis & G. Chatzikyriakou στην προτεινόμενη περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Χερσόνησος Ακάμα». Πανεπιστήμιο Frederick και Τμήμα Δασών. Λευκωσία.
- Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν.-Γ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Κουτσοβούλου Κ., Τσιντίδης Τ., Θάνος Κ.Α., Καδής Κ. 2013. Τελική Έκθεση Παρακολούθησης για το Μικρο-Απόθεμα του είδους *\*Ophrys kotschyi* H. Fleischm. & Soó στην περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Περιοχή Μιτσερού». Πανεπιστήμιο Frederick και Τμήμα Δασών. Λευκωσία.
- Ανδρέου Μ., Ηλιάδης Ν.-Γ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Τσιντίδης Τ., Καδής Κ. 2013. Τελική Έκθεση Παρακολούθησης για το Μικρο-Απόθεμα του τύπου οικοτόπου «\*9390 Θαμνώνες και Δασικές Συστάδες της *Quercus alnifolia*» στην περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Κουιάδα των Κέδρων-Κάμπος». Πανεπιστήμιο Frederick και Τμήμα Δασών. Λευκωσία.
- Καδής και συν. 2012. Στρατηγική για τη βιοποικιλότητα (βιολογική ποικιλομορφία) στην Κύπρο. Πανεπιστήμιο Frederick. Λευκωσία, Κύπρος.
- Ηλιάδης Ν.-Γ., Ανδρέου Μ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Καδής Κ. 2012. Έκθεση σχετικά με τη γενετική ποικιλότητα και τη δομή του πληθυσμού για καθένα από τα τέσσερα υπό μελέτη είδη προτεραιότητας και του *Cedrus brevifolia*. Πανεπιστήμιο Frederick. Λευκωσία, Κύπρος.
- Ηλιάδης Ν.-Γ., Ανδρέου Μ., **Κωνσταντίνου Κ.**, Κουζάλη Η., Καδής Κ. 2012. Έκθεση σχετικά με την αναγκαιότητα και τη σκοπιμότητα της ενίσχυσης των υφιστάμενων πληθυσμών. Πανεπιστήμιο Frederick. Λευκωσία, Κύπρος.
- **Κωνσταντίνου Κ.**, Καδής Κ., Ανδρέου Μ., Κουτσοβούλου Κ., Θάνος Κ.Α. 2010. Διαχειριστικό Σχέδιο για το Μικρο-Απόθεμα του υποείδους *\*Astragalus macrocarpus* DC. subsp. *lefkarensis* Kirchoff & Meikle στην περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Περιοχή Ασγάτας». Πανεπιστήμιο Frederick. Λευκωσία, Κύπρος.
- **Κωνσταντίνου Κ.**, Καδής Κ., Ανδρέου Μ., Κουτσοβούλου Κ., Θάνος Κ.Α. 2010. Διαχειριστικό Σχέδιο για το Μικρο-Απόθεμα του είδους *\*Ophrys kotschyi* H. Fleischm. & Soó στην περιοχή του Δικτύου «Natura 2000» «Περιοχή Μιτσερού». Πανεπιστήμιο Frederick. Λευκωσία, Κύπρος.

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- Εκπαίδευση στο Royal Botanic Gardens, Kew (Millennium Seed Bank Project) σχετικά με τις δράσεις διατήρησης σπερμάτων, όπως καθαρισμός, αποξήρανση, αποθήκευση και έλεγχος φυτρωτικότητας. (Απρίλιος 2009).

## ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- Improving the conservation status of the priority habitat types \*1520 and \*5220 at the Rizoelia National Forest Park (2013 – 2017), ως Διαχειριστής έργου. Ευρωπαϊκή Ένωση (contract No. LIFE12 NAT/CY/000758). Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, Κυπριακή Δημοκρατία.
- Ετοιμασία στρατηγικής για τη βιοποικιλότητα (βιολογική ποικιλομορφία) στην Κύπρο (2012). Τμήμα Περιβάλλοντος, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.
- Establishment of a Plant Micro-reserve Network in Cyprus for the Conservation of Priority Species and Habitats (2010 – 2013), ως βοηθός πεδίου. Ευρωπαϊκή Ένωση (contract No. LIFE08 NAT/CY/000453). Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, Κυπριακή Δημοκρατία.
- European Native Seed Conservation Network (ENSCONET), 2004 – 2009, ως επιστημονικός σύμβουλος, 6<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Πλαισίου (FP6), Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.
- Ecological Network for the promotion of convergent conservation strategies in Coastal habitats of community significance – ECONET-COHAST), 2006-2008, ως επιστημονικός σύμβουλος, INTERREG IIIB ARCHIMED, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.

## ΑΛΛΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

- Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint), Internet, e-mail, GPS.