

Σπυρίδων Τσιφτσής

Επίκουρος Καθηγητής

Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Βιογραφικό Σημείωμα

Ιούνιος 2018

1. ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Σπυρίδων Τσιφτσής
Πατρώνυμο: Εμμανουήλ
Ημερομηνία γέννησης: 06 Μαΐου 1975
Τόπος γέννησης: Κοζάνη
Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος με 3 παιδιά
Επαγγελματική κατάσταση: Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
Επικοινωνία: Τηλ. Εργασίας: 2521060442
Κινητό: 6936593197
E-mail: stsiftsis@teiemt.gr
stsiftsi@bio.auth.gr
spyrtsif@gmail.com

2. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ - ΣΠΟΥΔΕΣ

2002-2009 **Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης – Τμήμα Βιολογίας**
Διδακτορική Διατριβή
Εκπόνησα τη διδακτορική μου διατριβή με τίτλο «**Τα Ορχεοειδή (*Orchidaceae*) της Α. Μακεδονίας: Εξάπλωση, Οικολογικές Συνθήκες Ανάπτυξης και Καθορισμός Περιοχών Υψηλής Αξίας Διατήρησης**» στον Τομέα Βοτανικής. Επιβλ. Καθ.: Αναπλ. Καθ. Καραγιαννακίδου Βασιλική.

1993-1998 **Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης – Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος**
Πτυχίο του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος μετά από πενταετή φοίτηση (συμπεριλαμβανομένων 3 μηνών πρακτικής εξάσκησης). Βαθμός: **7,89**
Πτυχιακή εργασία: Μελέτη της δυναμικής της βλαστήσεως ειδών της οικογένειας των ψυχανθών (*Papilionaceae, Fabaceae*).

1993 **Απολυτήριο Λυκείου, Ε.Π.Λ. Δράμας.**

Ξένες γλώσσες: Αγγλικά (πολύ καλά)

Η/Υ	<p>Πολύ καλή γνώση χρήσης Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Explorer κλπ.) και πακέτων επεξεργασίας εικόνας (Photoshop, Nikon Capture).</p> <p>Γνώση χαρτογραφικών προγραμμάτων και προγραμμάτων Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (ArcGIS, DMAP, GlobalMapper, DIVA-GIS).</p> <p>Γνώση προγραμμάτων στατιστικής επεξεργασίας δεδομένων (PASW, STATISTICA, CANOCO, R).</p> <p>Γνώση προγραμμάτων επιλογής προστατευόμενων περιοχών (ResNet, Zonation).</p> <p>Γνώση προγραμμάτων μοντέλων εξάπλωσης ειδών (MaxEnt).</p>
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ

21/02/2001 - 07/05/2018	Αξιωματικός Πυροσβεστικού Σώματος. Διορισμένος ως απόφοιτος του τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος
08/5/2018 - σήμερα	Επίκουρος Καθηγητής (επί θητεία) στο Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης. Γνωστικό αντικείμενο: "Δασική Βοτανική"

4. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα - Χρηματοδοτήσεις

1/10/2017 - 30/11/2017	<p>Μέλος της ερευνητικής ομάδας στο έργο «Ανάλυση των Διαδρομών Ακούσιας Εισαγωγής και Εξάπλωσης των Χωροκατακτητικών Ξένων Ειδών στην Κύπρο», χρηματοδοτούμενο από το Υπουργείο Γεωργίας και Φυσικών Πόρων της Κύπρου, Τμήμα Περιβάλλοντος.</p> <p>Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αναπ. Καθ. Δ. Μπακαλούδης (Α.Π.Θ.)</p>
3/3/2015 - 22/9/2015	Επιστημονικός συνεργάτης στο ερευνητικό πρόγραμμα « Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης τύπων οικοτόπων και ειδών

- (Λήξη:
31/12/2015) *χλωρίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Ροδόπης*» χρηματοδοτούμενο από ΟΙΚΟΜ ΕΠΕ – Ευανθίας Αλεξανδροπούλου – Απόστολου Γλαβά.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: **Επίκ. Καθ. Ι. Τσιριπίδης (Α.Π.Θ.)**
- 1/5/2014 -
31/7/2014 Χορήγηση χρηματοδότησης από το "Percy Sladen Memorial Fund".
Εγκριθέν ποσό: £500
Αντικείμενο έρευνας: "*Morphological variation of Himantoglossum species in Greece*"
Υπεύθυνος: **Τσιφτσής Σπυρίδων**
- 1/4/2014 -
30/6/2014 Απασχόληση στο ερευνητικό πρόγραμμα «*Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών χλωρίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα*», ως κύριος ερευνητής, χρηματοδοτούμενο από NERCO - N. Χλύκας & Συνεργάτες Α.Ε.Μ. (υπεργολαβία του ΕΚΠΑ).
Επιστημονικός Υπεύθυνος: **Αναπ. Καθ. Κ. Γεωργίου (Ε.Κ.Π.Α.)**
- 1/3/2005-
31/12/2006 Επιστημονικός συνεργάτης στο ερευνητικό πρόγραμμα «*Επίδραση των κλιματικών μεταβλητών στην οικοφυσιολογική συμπεριφορά και στο λήθαργο και βιωσιμότητα των σπόρων των αυτοφυών ψυχανθών*» χρηματοδοτούμενο από το ΕΠΕΑΕΚ II (Περιβάλλον – Αρχιμήδης II).
Επιστημονικός Υπεύθυνος: **Αναπ. Καθ. Θ. Μέρου (ΤΕΙ Καβάλας)**
- 3/2/2003-
30/4/2004 Επιστημονικός συνεργάτης στο ερευνητικό πρόγραμμα «*Προστασία Περιβάλλοντος & Βιώσιμη Ανάπτυξη Περιοχών Natura Όρος Φαλακρό*» χρηματοδοτούμενο από Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: **Αναπ. Καθ. Θ. Μέρου (ΤΕΙ Καβάλας)**

Συνολικός χρόνος ερευνητικής εμπειρίας: **51,5 μήνες**

5. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2000-2001

ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ – Τμήμα Δασοπονίας (Παράρτημα Δράμας)

Το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2000-2001 (18-9-2000 έως 15-2-2001) υπέγραψα σύμβαση με το τμήμα Δασοπονίας του Τ.Ε.Ι. Καβάλας (Παράρτημα Δράμας) ως εργαστηριακός συνεργάτης στα εργαστήρια των μαθημάτων της "Δασικής Οδοποιίας Ι" και "Δασικής Βοτανικής ΙΙΙ". [25-9-2000 ως 28-2-2001: **συνολικά 180 ώρες**]

2010-2011 ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ – Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος

Το Χειμερινό και εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2010-2011, υπέγραψα σύμβαση με το τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Καβάλας (Παράρτημα Δράμας) ως επιστημονικός συνεργάτης στο μάθημα “Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές” όπου ανέλαβα τη διδασκαλία της θεωρίας και του εργαστηρίου. [1-10-2010 ως 24-6-2011: **76 ώρες το χειμερινό εξάμηνο και 56 ώρες το εαρινό**]

2011-2012 ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ – Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος

Το Χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2011-2012, υπέγραψα σύμβαση με το τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του Τ.Ε.Ι. Καβάλας (Παράρτημα Δράμας) ως επιστημονικός συνεργάτης στο μάθημα “Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές” όπου ανέλαβα τη διδασκαλία της θεωρίας και του εργαστηρίου. [10-10-2011 ως 16-2-2012: **64 ώρες**]

2012 ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ – Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος – Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: Διαχείριση Υδάτινων Πόρων στη Μεσόγειο (MSc Management of Water Resources in the Mediterranean)

Εννέα ώρες διδασκαλίας στα πλαίσια του μαθήματος “Protected Areas and Water Scarcity” με αντικείμενο τα μοντέλα εξάπλωσης ειδών (Species Distribution Models). [1-10-2012 ως 21-2-2013: **9 ώρες**]

2013 ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ – Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος – Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: Διαχείριση Υδάτινων Πόρων στη Μεσόγειο (MSc Management of Water Resources in the Mediterranean)

Εννέα ώρες διδασκαλίας στα πλαίσια του μαθήματος “Protected Areas and Water Scarcity” με αντικείμενο τα μοντέλα εξάπλωσης ειδών (Species Distribution Models). [1-10-2013 ως 28-3-2014: **9 ώρες**]

2014 ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ – Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος – Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: Διαχείριση Υδάτινων

Πόρων στη Μεσόγειο (MSc Management of Water Resources in the Mediterranean)

Εννέα ώρες διδασκαλίας στα πλαίσια του μαθήματος “Protected Areas and Water Scarcity” με αντικείμενο τα μοντέλα εξάπλωσης ειδών (Species Distribution Models). [1-10-2014 ως 31-3-2015: **9 ώρες**]

Συνολικός χρόνος διδακτικής εμπειρίας: **8 εξάμηνα**

6. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

1) Μέλος του Συμβουλίου του Κέντρου Επιμόρφωσης και Δια Βίου Μάθησης ως εκπρόσωπος της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής (ΣΤΕΓ). Ο ορισμός έγινε με το με α/α 240/7-6-2018 Υπηρεσιακό Σημείωμα της Σχολής.

7. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ

A. Διδακτορική διατριβή

A1. Τσιφτσής, Σ. 2009. Τα Ορχεοειδή (*Orchidaceae*) της Α. Μακεδονίας: Εξάπλωση, Οικολογικές Συνθήκες Ανάπτυξης και Καθορισμός Περιοχών Υψηλής Αξίας Διατήρησης. Διδακτορική διατριβή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 270 σελίδες.

B. Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά του SCI

B1. Tsiftsis, S., Tsiripidis I., Karagiannakidou, V. & Alifragis, D. 2008. Niche analysis and conservation of the orchids of east Macedonia (NE Greece). *Acta Oecologica-International Journal of Ecology* 33:27-35.

B2. Tsiftsis, S., Tsiripidis, I. & Karagiannakidou, V. 2009. Identifying areas of high importance for orchid conservation in east Macedonia (NE Greece). *Biodiversity and Conservation* 18(7): 1765-1780.

B3. Tsiftsis, S., Tsiripidis, I. & Papaioannou, A. 2012. Ecology of the orchid *Goodyera repens* in its southern distribution limits. *Plant Biosystems* 146:857-866.

- B4.** Trigas, P., **Tsiftsis, S.**, Tsiripidis, I. & Iatrou, G. 2012. Distribution patterns and conservation prioritization of the endemic flora of Peloponnese (Greece). *Folia Geobotanica* 47:421-439.
- B5.** Merou, T.P., **Tsiftsis, S.** & Papanastasis, V.P. 2013. Disturbance and recovery in semi-arid Mediterranean grasslands. *Applied Vegetation Science* 16(3):417-425.
- B6.** Trigas, P., Panitsa, M. & **Tsiftsis, S.** 2013. Elevational Gradient of Vascular Plant Species Richness and Endemism in Crete – The Effect of Post-Isolation Mountain Uplift on a Continental Island System. *PLoS ONE* 8(3): e59425. doi:10.1371/journal.pone.0059425
- B7.** Grzyl, A., Rewicz, A. & **Tsiftsis, S.** 2013. New record of *Goodyera repens* (L.) R. Br. (Orchidaceae) on Przedborska Upland (Poland). *Life Science Journal* 10(4):2993-2995.
- B8.** Djordjević, V., **Tsiftsis, S.**, Lakušić, D. & Stevanović, V. 2016. Niche analysis of orchids of serpentine and non-serpentine areas: Implications for conservation. *Plant Biosystems* 150(4): 710-719.
- B9.** **Tsiftsis, S.** 2016. Morphological variability of *Himantoglossum* s.s. (Orchidaceae) in Greece. *Phytotaxa* 245(1): 17-30.
- B10.** Djordjević, V., **Tsiftsis, S.**, Lakušić, D., Jovanović, S. & Stevanović, V. 2016. Factors affecting the distribution and abundance of orchids in grasslands and herbaceous wetlands. *Systematics and Biodiversity* 14(4): 355-370.
- B11.** Drouzas, A., Charitonidou, M. & **Tsiftsis, S.** 2017. Chloroplast DNA variation in *Epipactis atrorubens* populations from northern Greece. *Botany Letters* 164(1):55-62.
- B12.** Kotsiotis, V., Zaimis, G., **Tsiftsis, S.**, Kourtsiadis, P. & Bakaloudis, D. 2017. Assessing the influence of riparian vegetation structure on bird communities in agricultural Mediterranean landscapes. *Agroforestry systems* <https://doi.org/10.1007/s10457-017-0162-x>
- B13.** **Tsiftsis, S.** & Djordjević, V. 2018. Habitat effects and differences in the reproductive success of *Orchis punctulata* and *Orchis purpurea* (Orchidaceae). *Turkish Journal of Botany* doi: 10.3906/bot-1711-22 (in press)

Γ. Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά που δεν περιλαμβάνονται στο SCI

- Γ1.** **Tsiftsis, S.**, Tsiripidis I. & Karagiannakidou, V. 2006. Study of the orchid flora of Mount Falakro (NE Greece). *Journal Europäischer Orchideen* 38(1):57-78.
- Γ2.** **Tsiftsis, S.**, Karagiannakidou, V. & Tsiripidis, I. 2007. The orchid flora of East Macedonia (NE Greece). *Journal Europäischer Orchideen* 39(3/4):489-526.
- Γ3.** **Tsiftsis, S.** 2010. *Epipactis persica* subsp. *persica* (Orchidaceae), a new taxon for the flora of Greece. *Journal Europäischer Orchideen* 42(3/4):477-486.
- Γ4.** Antonopoulos, Z., Bergfeld, D. & **Tsiftsis, S.** 2011. *Epipactis helleborine* subsp. *moratoria* Riech. & Zirnsack, a new subspecies for the flora of Greece. *Journal Europäischer Orchideen* 43(1):85-98.

- Γ5. **Tsiftsis, S.**, Tsiripidis, I. & Trigas, P. 2011. Identifying important areas for orchid conservation in Crete. *European Journal of Environmental Sciences* 1(2):28-37.
- Γ6. **Tsiftsis, S.** & Antonopoulos, Z. 2011. *Pseudorchis albida*: an enigmatic orchid for the Greek flora. *Journal Europäischer Orchideen* 43(4):795-806.
- Γ7. **Tsiftsis, S.**, Tsiripidis, I., Trigas, P. & Karagiannakidou, V. 2012. The effects of presence/absence vs. continuous suitability data on reserve selection. *European Journal of Environmental Sciences* 2(2): 125-137.
- Γ8. Trigas, P., Karetsos, G. & **Tsiftsis, S.** 2012. Reports 117-131. In: Vladimirov, V. & al. (comps), New floristic records in the Balkans: 18. *Phytologia Balcanica* 18(1):86-88.
- Γ9. Antonopoulos, Z. & **Tsiftsis, S.** 2012. *Epipactis purpurata* Sm. and *Epipactis leptochila* (Godf.) Godf. subsp. *neglecta* Kümpel (*Orchidaceae*), two new *Epipactis* taxa for the flora of Greece. *Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid.* 29 (1):81-99.
- Γ10. Djordjević, V., **Tsiftsis, S.**, Jakovljević, K., Šinžar-Sekulić, J. & Vukojičić, S. 2012. First record of a natural hybrid *Neotinea* × *dietchiana* (*Orchidaceae*) in Serbia. *Phytologia Balcanica* 18(2): 163-171.
- Γ11. Karamplianis, T., **Tsiftsis, S.** & Constantinidis, T. 2013. The genus *Crocus* L. (*Iridaceae*) in Greece: some noteworthy floristic records and their karyotypes. *Phytologia Balcanica* 19(1):53-66.
- Γ12. Hertel, S., **Tsiftsis, S.** & Antonopoulos, Z. 2014. *Epipactis pinovica* (*Orchidaceae*), a new orchid species of Greece. *Journal Europäischer Orchideen* 46(3-4):701-714.
- Γ13. **Tsiftsis, S.** & Tsiripidis, I. 2016. Threat categories of the Greek orchids (*Orchidaceae*). *Botanika Chronika* 21:43-74.
- Γ14. Giannakis, Th., Eleftheriadou, E., Theodoropoulos, K., **Tsiftsis, S.** & Tsandekidis, R. 2017. *Echinocystis lobata* (Michx.) Torr. & A. Gray. In: Von Raab-Straube, E. & Raus, Th. (ed.). *Euro+Med-Checklist Notulae*, 7. *Willdenowia* 47(1): 90-91.

Δ. Δημοσιεύσεις σε βιβλία

- Δ1. Μέρου, Θ., Φωτιάδης, Γ., **Τσιφτσής, Σ.**, Βιδάκης, Κ., Βραχνάκης, Μ., Τσιριπίδης, Ι. & Παπαναστάσης, Β. 2007. *Fabaceae*, Ψυχανθή της Βόρειας Ελλάδας, Πόες-Θάμνοι. ISBN: 978-960-363-030-2, Έκδοση Photo/Graphs Studio O.E., Δράμα, σελ. 224.
- Δ2. **Τσιφτσής, Σ.** 2009. *Dactylorhiza pythagorae* Gözl & H.R. Reinhard. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος Ι (Α-Δ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 356-357.
- Δ3. **Τσιφτσής, Σ.** & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Dactylorhiza incarnata* (L.) Soó. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος Ι (Α-Δ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 351-352.

- Δ4.** Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Dactylorhiza macedonica* J.Hözl. & Künkele. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος Ι (Α-Δ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 353-355.
- Δ5.** Τσιριπίδης, Ι., Ελευθεριάδου, Ε., Θεοδωρόπουλος, Κ., Τσιφτσής, Σ. & Βιδάκης, Κ. 2009. *Lathraea rhodorea* Dingler. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος ΙΙ (Ε-Ζ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 118-120.
- Δ6.** Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Epiractis atrorubens* Hoffm. ex Besser subsp. *spiridonovii* (Devillers & Devillers - Terschuren) Kreutz. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος ΙΙ (Ε-Ζ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 9-11.
- Δ7.** Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Epiractis nauosaensis* Robatsch. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος ΙΙ (Ε-Ζ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 14-15.
- Δ8.** Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Epiractis pontica* Taubenheim. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος ΙΙ (Ε-Ζ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 16-17.
- Δ9.** Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Gymnadenia rhellicani* (Terpner & E. Klein) Terpner & E. Klein. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος ΙΙ (Ε-Ζ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 71-72.
- Δ10.** Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. *Neottia cordata* (L.) L.C.M. Richard. Στο: Φοίτος, Δ., Κωνσταντινίδης, Θ. & Καμάρη, Γ. (έκδ.), Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων & απειλούμενων φυτών της Ελλάδας. Τόμος ΙΙ (Ε-Ζ), Ελληνική Βοτανική Εταιρεία, Πάτρα, σελ. 204-206.
- Δ11.** Παπανικολάου, Κ., Βιδάκης, Κ., Φωτιάδης, Γ., Τσιφτσής, Σ. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. Παξοί – Φυτοπροσωπογραφία. Οδηγός πεδίου. ISBN: 978-960-87929-5-1. Δήμος Παξών, Παξοί, σελ. 392.
- Δ12.** Τσιφτσής, Σ., Τσιριπίδης, Ι. & Βιδάκης, Κ. 2012. Ορχιδέες του Εθνικού Πάρκου Οροσειράς Ροδόπης. Φορέας Διαχείρισης Οροσειράς Ροδόπης, Μεσοχώρι Παρανεστίου Δράμας, σελ. 198.
- Δ13.** Τσιφτσής, Σ., Τσιριπίδης, Ι. & Βιδάκης, Κ. 2015. Ορχιδέες του Εθνικού Πάρκου Βόρειας Πίνδου. Φορέας Διαχείρισης Εθνικών Δρυμών Βίκου - Αώου και Πίνδου, Ασπράγγελοι Δήμου Ζαγορίου, Ιωάννινα, σελ. 204.
- Δ14.** Τσιφτσής, Σ. 2015. Τα ορχεοειδή του Αίνου. Στο: Φοίτος, Δ., Καμάρη, Γ., Κατσούνη, Ν. & Μήτσαινας, Γ. (εκδ.), Το όρος Αίνος της Κεφαλονιάς. Ιστορία - Φυσιογεωγραφία - Βιοποικιλότητα. Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Αίνου, Αργοστόλι, Κεφαλονιά, σελ. 164-194.

- Δ15. Τσιφτσής, Σ. & Αντωνόπουλος, Ζ.** 2017. Άτλας των Ελληνικών Ορχεοειδών. Τόμος Ι. Mediterraneo Editions, Ρέθυμνο. ISBN: 978-960-6848-90-2
- Δ16. Αντωνόπουλος, Ζ. & Τσιφτσής, Σ.** 2017. Άτλας των Ελληνικών Ορχεοειδών. Τόμος ΙΙ. Mediterraneo Editions, Ρέθυμνο. ISBN: 978-960-6848-91-9

Ε. Δημοσιεύσεις σε πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων

Διεθνή συνέδρια

- Ε1.** Arampatzis, T., Karagiannakidou, V. & **Tsiftsis, S.**, 2001. Contribution to the flora of mount Menikion, NE Greece. In: Özhatay, N. (ed.), Plants of the Balkan Peninsula: into the next Millenium. Proceedings of the 2nd Balkan Botanical Congress, Istanbul, 14-18 May 2000, vol. I., pp. 87-90.

Εθνικά συνέδρια

- Ε2.** **Τσιφτσής, Σ.** & Καραγιαννακίδου, Β. 2003. Οι ορχιδέες του ορεινού συγκροτήματος του Φαλακρού στην Α. Μακεδονία (Β. Ελλάδα). Πρακτικά 11ου Πανελληνίου Δασολογικού Συνεδρίου, Αρχαία Ολυμπία, 29 Σεπτεμβρίου – 4 Οκτωβρίου 2003, σελ 753-765.
- Ε3.** **Τσιφτσής, Σ.**, Καραγιαννακίδου, Β. & Τσιριπίδης, Ι. 2005. Αφθονία ορχεοειδών στα ορεινά συγκροτήματα και στα ενδιαιτήματα της ανατολικής Μακεδονίας (ΒΑ Ελλάδα). Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Ιωάννινα, 5-8 Μαΐου 2005, σελ. 651-660.
- Ε4.** Μέρου, Θ. Τσιριπίδης, Ι., **Τσιφτσής, Σ.** & Βιδάκης, Κ. 2006. Ποικιλότητα φυτικών ειδών στα ορεινά ποολίβαδα της περιοχής του Φαλακρού Όρους του δικτύου “Φύση 2000”. Στο: Πλατής, Π.Δ., Σφουγγάρης, Α.Ι., Παπαχρήστου, Θ.Γ. & Τσιόντσης, Α.Ι. (εκδ.), Λιβάδια των πεδινών και ημιορεινών περιοχών: Μοχλός ανάπτυξης της υπαίθρου, Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου, Βόλος, 10-12 Νοεμβρίου 2004, σελ. 207-212.

ΣΤ. Σε τόμους περιλήψεων διεθνών επιστημονικών συνεδρίων

- ΣΤ1.** Tsiripidis, I., Panitsa, M., Koutsias, N., **Tsiftsis, S.** & Dimopoulos, P. 2010. Taking into account species ecological optimum in reserve networks selection. In: Dengler, J., Finckh, M. & Ewald, J. (eds.), Vegetation Databases and Climate Change, 9th international Meeting on Vegetation Databases, Hamburg, 24–26 February 2010, Book of Abstracts, pp. 52.

- ΣΤ2.** Trigas, P., Panitsa, M., Turland, N. & **Tsiftsis, S.** 2010. Elevational gradient of vascular plant species richness and endemism in Crete. In: Proceedings of the 5th International Conference of the International Biogeography Society, Irakleion, Crete, 7-11 January 2011, Book of Abstracts, pp. 194.
- ΣΤ3.** **Tsiftsis, S.**, Tsiripidis, I. & Trigas, P. 2011. Identifying important areas for orchid conservation in Crete. In: 4th International Orchid Conservation Congress, Hluboká, Czech Republic, 29 May - 6 June 2011, Book of Abstracts, pp. 95.
- ΣΤ4.** Triantafyllidis, S. & **Tsiftsis, S.** 2015. Using MaxEnt to predict the distribution of a typical riparian species: applications in environmental conservation and management. In: Proceedings of the international conference "Frontiers in Environmental and Water Management", Kavala, Greece, 19-21 March 2015. Book of Abstracts, pp. 60.
- ΣΤ5.** **Tsiftsis, S.** 2015. Biogeographical aspects of the diversity of orchids on Greek islands. In: Proceedings of the International Conference on Temperate Orchids Research & Conservation, Samos, Greece, 13-19 April 2015, Book of Abstracts, pp. 43.
- ΣΤ6.** Mastrogianni, A., **Tsiftsis, S.**, Pelteki, N., Madesis, P. & Drouzas, A. 2015. DNA barcoding of the Greek endemic *Epipactis* species. In: Proceedings of the International Conference on Temperate Orchids Research & Conservation, Samos, Greece, 13-19 April 2015, Book of Abstracts, pp. 53.
- ΣΤ7.** Pelteki, N., **Tsiftsis, S.**, Karaiskou, N., Triantafyllidis, A. & Drouzas, A. 2015. Low genetic differentiation among 21 different species and subspecies of the genus *Epipactis* native to Greece. In: Proceedings of the International Conference on Temperate Orchids Research & Conservation, Samos, Greece, 13-19 April 2015, Book of Abstracts, pp. 108.
- ΣΤ8.** Charitonidou, M., **Tsiftsis, S.** & Drouzas, A. 2015. Lack of PCR-RFLP variation in *Epipactis atrorubens* populations from northern Greece. In: Proceedings of the International Conference on Temperate Orchids Research & Conservation, Samos, Greece, 13-19 April 2015, Book of Abstracts, pp. 109.
- ΣΤ9.** Kasambalis, D., **Tsiftsis, S.** & Tsiripidis, I. 2016. Potential distribution of beech forests communities in Greece: assembling diagnostic species potential distribution. In: Proceedings of the 25th Meeting of European Vegetation Survey, Rome, Italy, 6-9 April 2016, Book of Abstracts, pp. 50.
- ΣΤ10.** Janssen, J., Gravendeel, B., Masters, S., Dimopoulos, P., **Tsiftsis, S.** & van Nort, F. 2017. The collection of wild orchids for Salep. In: Proceedings of the 26th Meeting of European Vegetation Survey, Bilbao, Spain, 13-16 September 2017, Book of Abstracts, pp. 68.
- ΣΤ11.** Madesis, P., **Tsiftsis, S.**, Mastrogianni, A., Pelteki, N. & Drouzas, A. 2018. DNA barcoding of the *Epipactis* taxa native in Greece. In: Proceedings of the 18th European Orchid Council Conference and Exhibition, Paris, France, 23-25 March 2018, Book of Abstracts, pp. 84-85.

- ΣΤ12.** Tsiftsis, S., Štírková, Z. & Kindlmann, P. 2018. Investigating the factors determining orchid species richness from a macroecological perspective. In: Proceedings of the 6th International Orchid Workshop, Białystok, Poland, 28 May - 1 June, Book of Abstracts, pp. 19.
- ΣΤ13.** Deligiannis, E., Tsiftsis, S., Madesis, P. & Drouzas, A. 2018. Taxonomic comparison of isolated and typical *Epipactis exilis* populations with genetic markers. In: Proceedings of the 6th International Orchid Workshop, Białystok, Poland, 28 May - 1 June, Book of Abstracts, pp. Addition without page number.

Z. Σε τόμους περιλήψεων εθνικών επιστημονικών συνεδρίων

- Z1.** Τσιφτσής, Σ., Τσιριπίδης, Ι. & Καραγιαννακίδου, Β. 2009. Πρόβλεψη της παρούσας και της μελλοντικής δυνητικής εξάπλωσης του ορχεοειδούς *Goodyera repens* (L.) R. Brown στην ανατολική Μακεδονία (ΒΑ Ελλάδα) με τη χρήση του μοντέλου Maxent. Πρόγραμμα και Περιλήψεις 11^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Αθήνα, 8-11 Οκτωβρίου 2009, σελ.165.
- Z2.** Τρίγκας, Π., Τσιφτσής, Σ., Ιατρού, Γ. & Τσιριπίδης, Ι. 2010. Πρότυπα εξάπλωσης και διατήρηση της ενδημικής χλωρίδας της Πελοποννήσου. Περιλήψεις 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010, σελ.97.
- Z3.** Γιαννακού, Χ., Τσιφτσής, Σ., Καραγιαννακίδου, Β., Τσιριπίδης, Ι. 2011. Μορφολογική ποικιλότητα των φύλλων στο γένος *Epipactis* στην Ελλάδα. Περιλήψεις 33^{ου} Συνεδρίου Ε.Ε.Β.Ε., Έδεσσα, 19-21 Μαΐου 2011, σελ. 56.
- Z4.** Δρούζας, Α., Τσιφτσής, Σ. 2011. Μοριακή ποικιλότητα του *Epipactis helleborine* (Orchidaceae) στη βορειοανατολική Ελλάδα. Πρόγραμμα και Περιλήψεις 12^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Ρέθυμνο, 29 Σεπτεμβρίου – 2 Οκτωβρίου 2011, σελ. 63-64.
- Z5.** Καραμπλιάνης, Θ., Τσιφτσής, Σ. & Κωνσταντινίδης, Θ. 2011. Το γένος *Crocus* L. (Iridaceae) στην Ελλάδα: νέα taxa και νέες εξαπλώσεις για την ελληνική χλωρίδα. Πρόγραμμα και Περιλήψεις 12^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Ρέθυμνο, 29 Σεπτεμβρίου – 2 Οκτωβρίου 2011, σελ. 85-86.
- Z6.** Τρίγκας, Π., Πανίτσα, Μ. & Τσιφτσής, Σ. 2012. Υψομετρική κατανομή του πλούτου των φυτικών ειδών και του ενδημισμού στην Κρήτη. Περιλήψεις 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «Οικολογική Έρευνα στην Ελλάδα: τάσεις, προκλήσεις και εφαρμογές», Αθήνα, 4-7 Οκτωβρίου 2012, σελ.139.
- Z7.** Χαριτωνίδου, Μ., Τσιφτσής, Σ., Μαδέσης, Π. & Δρούζας, Α. 2015. Ποικιλότητα και διαφοροποίηση των ειδών *Himantoglossum jankae* και *H. samariense* με το δείκτη ISSR

UBC-811. Περιλήψεις 14^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Πάτρα, 8 – 11 Οκτωβρίου 2015, σελ. 103-104.

- Z8.** Τεριζή, Κ., **Τσιφτσής, Σ.** & Halley, J.M. 2016. Σχέση επιφάνειας-ειδών για τα ορχεοειδή στα νησιά της Ελλάδας: Μνήμες από την ποικιλότητα κατά το Πλειστόκαινο; Περιλήψεις 8^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας: δομές, δεσμοί, δυναμικές και στρατηγικές επιβίωσης», Θεσσαλονίκη, 20 – 23 Οκτωβρίου 2016, σελ. 131.
- Z9.** Τσακίρη, Ε., Τσιριπίδης, Ι., **Τσιφτσής, Σ.** & Καζόγλου, Ι. 2016. *Buxbaumia viridis*: Νέα δεδομένα εξάπλωσης στη βόρεια Ελλάδα. Περιλήψεις 8^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας: δομές, δεσμοί, δυναμικές και στρατηγικές επιβίωσης», Θεσσαλονίκη, 20 – 23 Οκτωβρίου 2016, σελ. 278.
- Z10.** Χαριτωνίδου, Μ., **Τσιφτσής, Σ.**, Δρούζας, Α. & Μαδέσης, Π. 2016 *Himantoglossum jankae* και *H. samariense* (Orchidaceae): Τα φαινόμενα απατούν; Περιλήψεις 8^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας: δομές, δεσμοί, δυναμικές και στρατηγικές επιβίωσης», Θεσσαλονίκη, 20 – 23 Οκτωβρίου 2016, σελ. 289.
- Z11.** Κουγιουμουτζής Κ., **Τσιφτσής Σ.**, Τριάντης Κ. & Τρίγκας Π. 2017. Δικτυακή βιογεωγραφική ανάλυση της χλωρίδας των ορεινών περιοχών της Ελλάδας. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, Χανιά, 14 – 17 Σεπτεμβρίου 2017, σελ. 93.

H. Δημοσιεύσεις σε βάση δεδομένων για τη διατήρηση ειδών (IUCN)

- H1.** Rankou, H. & **Tsiftsis, S.** 2017. *Serapias bergonii*. The IUCN Red List of Threatened Species 2017: e.T176006A21341538. Downloaded on 18 January 2018.

8. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Συμμετοχή στη συγγραφή του βιβλίου “Αραμπατζής, Θ., 2001. Δέντρα και Θάμνοι στην Ελλάδα. Τόμος II. Οικολογική Κίνηση Δράμας, Δράμα, σελ. 435” ως επιστημονικός συνεργάτης και επιμελητής.
2. Συμμετέχω ως μέλος της επιστημονικής επιτροπής και της επιτροπής έκδοσης του έργου "**Flora of Greece Project (2017-2022)**".

9. ΝΕΑ ΤΑΧΑ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ

1. *Epipactis atrorubens* Hoffman ex Besser var. *macedonica* Kreutz, Tsiftsis, Antonopoulos. Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 26(2): 32 (2009).
2. *Epipactis pinovica* S. Hertel, S. Tsiftsis & Z. Antonopoulos. J. Eur. Orch. 46(3-4):704 (2014).

10. ΒΡΑΒΕΥΣΕΙΣ

1. Pelteki, N., Tsiftsis, S., Karaïskou, N., Triantafyllidis, A. & Drouzas, A. 2015. Low genetic differentiation among 21 different species and subspecies of the genus *Epipactis* native to Greece. In: Proceedings of the International Conference on Temperate Orchids Research & Conservation, Samos, Greece, 13-19 April 2015, Book of Abstracts, pp. 108.
 - Best Poster Prize, International Conference on Temperate Orchids Research & Conservation (TORC'15). "New Phytologist Trust" και "Ελληνική Εταιρεία Προστασίας της Φύσης".
2. Χαριτωνίδου, Μ., Τσιφτσής, Σ., Δρούζας, Α. & Μαδέσης, Π. 2016 *Himantoglossum jankae* και *H. samariense* (Orchidaceae): Τα φαινόμενα απατούν; Περιλήψεις 8^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας «150+ χρόνια Οικολογίας: δομές, δεσμοί, δυναμικές και στρατηγικές επιβίωσης», Θεσσαλονίκη, 20 – 23 Οκτωβρίου 2016, σελ. 289.
 - Βραβείο αναρτημένης εργασίας, 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας (HELECOS-8).

11. ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. Συμμετείχα ως μέλος της επιστημονικής και οργανωτικής επιτροπής στο διεθνές συνέδριο "*Temperate Orchid Research & Conservation (TORC'15)*" που διεξήχθη στη Σάμο το διάστημα 14-18/4/2015.

12. ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ - ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΣ ΟΜΙΛΗΤΗΣ

- 1/12/2015 - Προετοιμασία, διενέργεια και παρακολούθηση διαλέξεων με θέμα:
5/12/2015 **Επιβίωση και αναγκαία μέτρα διαχείρισης για τα απειλούμενα φυτικά είδη.** [Příprava a realizace na minikonferenci přednášky o přežívání a potřebném managementu ohrožených druhů rostlin za situace GKZ].
Προσκεκλημένος ομιλητής.
Τόπος διεξαγωγής: Πράγα - Τσεχία.
Διοργάνωση: **CzechGlobe**. Υπεύθυνος: **Prof. RNDr. Pavel Kindlmann**
- 25/4/2015 Ομιλία με θέμα: **Η οικογένεια των ορχεοειδών στην Ελλάδα' η ιδιαίτερη βιολογία ως μέσο επιβιώσής τους.** Προσκεκλημένος ομιλητής.
Τόπος διεξαγωγής: Αργοστόλι - Κεφαλονιά.
Διοργάνωση: **Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Αίνου**
- 7/2/2009 Ομιλία με θέμα: **Ορχιδέες, οι «κυρίες» της ελληνικής χλωρίδας.**
Προσκεκλημένος ομιλητής.
Τόπος διεξαγωγής: Αθήνα
Διοργάνωση: **Ελληνική Εταιρεία Προστασίας της Φύσης**

13. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ - ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ

- Μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Προστασίας της Φύσης.
- Μέλος της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας.
- Ιδρυτικό μέλος (επί συνόλου 10 μελών από όλη την Ευρώπη) του **European Orchid Conservation Centre (EOCC)** με έδρα στην πόλη Czeske Budejovice στη Δημοκρατία της Τσεχίας.

14. ΚΡΙΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Κριτής εργασιών στα παρακάτω περιοδικά:

- Nordic Journal of Botany
- European Journal of Environmental Sciences
- Phytotaxa
- Frontiers in Ecology and Evolution

- Caryologia
- Science of the Total Environment (STOTEN)
- Journal of Agricultural Informatics
- Natura Croatica