

Γεώργιος Σταθάς
Βιογραφικό Σημείωμα

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
 Σχολής Γεωπονίας και Τροφίμων
 Τμήμα Γεωπονίας
 24100 – Αντικάλαμος Μεσσηνίας
 Τηλ. 2721045215
 e-mail: g.stathas@uop.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1980: Αποφοίτηση από την Ανωτάτη Γεωπονική Σχολή Αθηνών.
- 1993–1996: Εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- 2001 – 2002: Υποτροφία Μεταδιδακτορικής Έρευνας από το Ι.Κ.Υ.
- 1998: Αποφοίτηση από την στην Παιδαγωγική Τεχνική Σχολή (ΠΑ.ΤΕ.Σ.) της Σχολής Εκπαιδευτικών Λειτουργών Επαγγελματικής και Τεχνικής Εκπαιδευσεως (ΣΕ.Λ.Ε.Τ.Ε.).

ΘΕΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ - ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ

- 1988-1989: Γεωπόνος στην Ανώνυμη Γεωργική Εταιρεία «Ανθοκηπευτική Αργυράκη».
- 1989-1999: Γεωπόνος σε ερευνητικά προγράμματα του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου (Μ.Φ.Ι). στο Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης του Τμήματος Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας
- 1999-2002: Δόκιμος Ερευνητής Δ΄ στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο.
- 2002-2003: Εντεταλμένος Ερευνητής Γ΄ στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο.
- 2003: Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας του ΤΕΙ Καλαμάτας.
- 2008: Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυτικής του ΤΕΙ Καλαμάτας.
- 2014: Καθηγητής του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Πελοποννήσου.
- 2004-2011 Προϊστάμενος Τμήματος Φυτικής Παραγωγής του ΤΕΙ Καλαμάτας.
- 2012-2013: Μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του ΤΕΙ Πελοποννήσου.
- 2013-2015: Προϊστάμενος Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων.
- 2015-2016: Διευθυντής Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του ΤΕΙ Πελοποννήσου
- 2016-2017: Κοσμήτορας της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του ΤΕΙ Πελοποννήσου.

- 2017–2019: Αντιπρύτανης Διοικητικών Υποθέσεων Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας του ΤΕΙ Πελοποννήσου.
- 2021: Ένταξη σε οργανική θέση Καθηγητή Α΄ Βαθμίδας στο Τμήμα Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 1.10.1989-31.5.1990: Έρευνα για την εφαρμογή βιοτεχνολογικών και βιολογικών μεθόδων για την αντιμετώπιση των εχθρών των καλλιεργειών (Μ.Ο.Π. Αττικής).
- 1.6.1990-31.10.1990 και 1.11.1990-31.5.1993: Μελέτη για την ανάπτυξη μεθόδων βιολογικής και ολοκληρωμένης καταπολέμησης επιβλαβών εντόμων (αλευρωδών και ψευδοκόκκων) στις υπό κάλυψη καλλιέργειες (Μ.Φ.Ι.).
- 1.6.1993-31.10.1996: Καταπολέμηση του εριώδη αλευρώδη στα εσπεριδοειδή (Υπουργείο Γεωργίας).
- 1.11.1996–31.12.1998: Ολοκληρωμένη καταπολέμηση των εχθρών των εσπεριδοειδών (Υπουργείο Γεωργίας).
- 1.10.1998–31.12.1998: Μελέτη για την ανάπτυξη μεθόδων βιολογικής και ολοκληρωμένης καταπολέμησης κοκκοειδών των οπωροφόρων, της ελιάς και των εσπεριδοειδών (Μ.Φ.Ι.).
- 1.1.1998–31.12.1998: Μελέτη αφίδων και αφιδοφάγων εντόμων στο πλαίσιο ανάπτυξης μεθόδων ολοκληρωμένης καταπολέμησης εντομολογικών εχθρών του αραβοσίτου και άλλων ποωδών φυτών (Μ.Φ.Ι.).
- 1.1.1998–31.12.1998: Μελέτη για τη βιολογική καταπολέμηση αφίδων με το αρπακτικό *Harmonia axyridis* σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες (Μ.Φ.Ι.).
- 1.6.1999-31.12.1999: Μελέτη της βιολογίας, οικολογίας και βιολογικής καταπολέμησης του εριώδη αλευρώδη *Aleurothrixus floccosus* σε εσπεριδοειδή (Υπουργείο Γεωργίας).
- 1.6.1999-31.12.2001: Μελέτη για τη βιολογική καταπολέμηση των αφίδων *Aulacothrum solani*, *Macrosiphum euphorbiae* και *Aphis gossypii* με το αρπακτικό *Harmonia axyridis* σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες (Μ.Φ.Ι.).
- 1.1.2000-31.12.2002: Μελέτη αντιμετώπισης της αφίδας *Aphis gossypii* στο βαμβάκι με το αρπακτικό έντομο *Harmonia axyridis* (Μ.Φ.Ι.).
- 1.1.2000–31.12.2002: Αντιμετώπιση προσβολών του κοκκοειδούς *Quadrastipidiotus perniciosus* σε μηλοειδή με παρασιτοειδή Υμενόπτερα και αρπακτικά Κολεόπτερα (Μ.Φ.Ι.).
- 1.1.2002–31.12.2004: Μελέτη της συμβολής του αρπακτικού εντόμου *Chilocorus bipustulatus* στη βιολογική καταπολέμηση του κοκκοειδούς *Chrysomphalus aonidum* σε καλλιεργούμενα καλλωπιστικά φυτά στο θερμοκήπιο (Μ.Φ.Ι.).
- 1.8.2002 – 31.8.2004: Μελέτη της βιοοικολογίας των μελιτογόνων εντόμων της ελάτης (Υπουργείο Γεωργίας).
- 1.5.2003–31.12.2006: Μελέτη και αποτίμηση των επιπτώσεων της ατμοσφαιρικής ρύπανσης στο δασικό οικοσύστημα της ζώνης της ελάτης του Ταΰγету (ΥΠΕΠΘ «Αρχιμήδης Ι»).
- 1.1.08–31.12.11: Μελέτη διαθεριζόντων και διαχειμαζόντων πληθυσμών Coccinellidae (Μ.Φ.Ι.).
- 1.1.2012-31.12.2014: Ανάπτυξη σύγχρονων και καινοτόμων μεθόδων στα πλαίσια της Ολοκληρωμένης Καταπολέμησης εντόμων - Εχθρών των

αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων και Τροφίμων (ΥΠΕΠΘ «Αρχιμήδης ΙΙ»).

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ:

- Μορφολογία και ανατομία εντόμων (κοκκοειδή, κοκκοειδοφάγα αρπακτικά)
- Βιολογία εντόμων (κοκκοειδή, αφιδοφάγα και κοκκοειδοφάγα αρπακτικά)
- Οικολογία εντόμων (κοκκοειδή, αφίδες, αλευρώδεις, παρασιτοειδή, αρπακτικά).
- Εκτροφή και μαζικής παραγωγής εντόμων στο εντομοτροφείο (αφίδες, κοκκοειδή, αλευρώδεις, έντομα αποθηκών, παρασιτοειδή, αρπακτικά).
- Εφαρμογή μεθόδων βιολογικής καταπολέμησης αλευρωδών, αφίδων, κοκκοειδών.

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΕΞΑΣΚΗΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ (1991-2022)

Από τον Αύγουστο του 1990 μέχρι τον Φεβρουάριο του 2022, στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, στο ΤΕΙ Καλαμάτας, ΤΕΙ Πελοποννήσου και Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, πραγματοποιήθηκε η επίβλεψη της Πρακτικής άσκησης συνολικά 124 φοιτητών.

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ (1990-2022)

Κατά τη διάρκεια της υπηρεσίας στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, πραγματοποιήθηκε η επίβλεψη εκπόνησης 10 πτυχιακών μελετών φοιτητών από το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών και το ΤΕΙ Ηρακλείου και το ΤΕΙ Καλαμάτας, ενώ κατά τη θητεία μου στο ΤΕΙ – και Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, πραγματοποιήθηκε η επίβλεψη της εκπόνησης 117 πτυχιακών μελετών.

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- Διδασκαλία συνολικά 374 ώρες σε σεμινάρια κατάρτισης καλλιεργητών, μαθήματα φοιτητών και μετεκπαιδεύσεις γεωπόνων, σε διάφορους φορείς, σε θέματα σχετικά με τη βιολογική καταπολέμηση των εντομολογικών εχθρών των καλλιεργειών, καθώς και σε συναφή αντικείμενα.
- Στο ΤΕΙ Πελοποννήσου και στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, στο πλαίσιο του προβλεπόμενου εβδομαδιαίου ωραρίου διδασκαλίας, διδάχθηκαν θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα Γεωργικής Εντομολογίας και Ζωολογίας, Φυτοπροστασίας Φυτών Μεγάλης Καλλιέργειας, Φυτοπροστασίας Δενδρωδών Φυτών, Ζωϊκών Εχθρών Ανθοκηπευτικών, Ειδικής Εντομολογίας Οπωροκηπευτικών και Φυτών Μεγάλης Καλλιέργειας και Ζωϊκών Εχθρών Αποθηκευμένων Γεωργικών Προϊόντων και Τροφίμων.
- Διδασκαλία στο Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Πελοποννήσου, προπτυχιακά μαθήματα, στο πλαίσιο του προγράμματος *Erasmus*, σε τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα, σε φοιτητές από το Βέλγιο, την Πολωνία και την Τουρκία.
- Διδασκαλία στο Πανεπιστήμιο Suleyman Demirel της πόλης Isparta της Τουρκίας, στο πλαίσιο του κοινοτικού Προγράμματος Erasmus.
- Διδασκαλία σε Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών στο Τμήμα Γεωπονίας Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας

Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στο Τμήμα Γεωπονίας του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, στο Τμήμα Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και στο Τμήμα Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΣΕΩΝ

- A. Γεωργική Εντομολογία & Ζωολογία Εργαστηριακές Ασκήσεις 119 σελ.
- B. Ζωικοί εχθροί ετήσιων φυτών μεγάλης καλλιέργειας, 145 σελ.
- Γ. Γεωργική Εντομολογία & Ζωολογία (Θεωρία), 212 σελ.
- Δ. Ζωικοί Εχθροί Ανθοκηπευτικών, 69 σελ.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Δ' Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 14-16 Οκτωβρίου 1991, Βόλος.
2. Δημερίδα: "Η συνδυασμένη αντιμετώπιση των εχθρών των καλλιεργούμενων φυτών". 18-19 Μαρτίου 1992, Λάρισα.
3. Ε' Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 8-10 Νοεμβρίου 1993, Αθήνα.
4. ΣΤ' Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 8-10 Νοεμβρίου 1996, Αθήνα.
5. Ζ' Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 21-24 Οκτωβρίου 1997, Καβάλα.
6. 2^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας, «Φυτοπροστατευτικά προϊόντα: Γεωργία – Καταναλωτής – Περιβάλλον», 5-7 Μαΐου 1998, Λάρισα.
7. Η' Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 2-5 Νοεμβρίου 1999, Χαλκίδα.
8. 3^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας «Η φυτοπροστασία στην Ολοκληρωμένη Διαχείριση της Παραγωγής» 6-8 Μαρτίου 2001, Λάρισα.
9. Θ' Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. 13-16 Νοεμβρίου 2001, Ιωάννινα.
10. «1^ο Επιστημονικού Συνεδρίου Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας». 29 Νοεμβρίου – 1 Δεκεμβρίου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
11. 10^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. 4-7 Νοεμβρίου 2003, Ηράκλειο Κρήτης.
12. 11^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. 11-14 Οκτωβρίου 2005, Καρδίτσα – Λίμνη Πλαστήρα.
13. Symposium: "Alien arthropods in south east Europe – crossroad of three continents", 19-21 September, Sofia, Bulgaria.
14. 12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. 13-16 Νοεμβρίου 2007, Λάρνακα – Κύπρος.
15. 13^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 3-6 Νοεμβρίου - Αλεξανδρούπολη.
16. 14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, 11-14 Οκτωβρίου 2011, Ναύπλιο.
17. 26^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. 25-18 Οκτωβρίου 2013, Καλαμάτα.
18. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. 22-25 Οκτωβρίου 2013, Καβάλα..
19. 16^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. 20-23 Οκτωβρίου 2015, Ηράκλειο.
20. 17^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Αθήνα, 19-22 Σεπτεμβρίου 2017, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
21. 7^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας. 5-8 Μαρτίου 2018, Δημοτικό Ωδείο Λάρισας.
22. 18^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Κομοτηνή, 15-18 Οκτωβρίου 2019, Μέγαρο Μουσικής Κομοτηνής.

ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Aphidophaga 5. Symposium of the I.O.B.C. Working group "Ecology of Aphidophaga", September 6-10, 1993, Antibes-France.
2. VII International Symposium of Scale Insects Studies, June 12-17, 1994, Bet Dagan-Israel.
3. 1st International Symposium on Biological Control in European Islands, September 23-29, 1995, Ponta Delgada-Azores, Portugal.
4. Aphidophaga 6. Symposium of the I.O.B.C. Working group "Ecology of Aphidophaga", September 2-6, 1996, Gembloux, Belgium.
5. XXI International Congress of Entomology. Foz do Iguassu, August 20th to 26th, 2000, Brazil.
6. IX International Symposium on Scale Insect Studies. Padova, September 2nd – 8th, 2001, Italy.
7. 8th International Symposium on Ecology of Aphidophaga. Ponta Delgada (Azores), 1-6 September 2002, Portugal.
8. VII European Congress of Entomology. Thessaloniki, 7-13 October 2002, Greece.
9. International Symposium of IOBC "Integrated Control in Viticulture", 18-22 March 2003, Volos, Greece.
10. "Integrated Protection of Olive Crops", 29-31 of May 2003, Chania, Greece.
11. "X – International Symposium of Scale Insects Studies (X- ISSIS), 19-23 April 2004, Adana, Turkey.
12. "Ecology of Aphidophaga 9". 5-9/9/2004 České Budějovice, Czech Republic.
13. "International Symposium on Biological Control of Aphids and Coccids", 25-29 September 2005, Yamagata University, Tsuruoka, Japan.
14. "Alien arthropods in south east Europe – crossroad of three continents", 19-21 September, Sofia, Bulgaria.
15. XI International Symposium on Scale Insect Studies. 24-27 September 2007, Oeiras – Portugal.
16. 1st Meeting of IOBC/WPRS Study Group "Benefits and Risks Associated with Exotic Biological Control Agents" – *Harmonia axyridis* and other invasive ladybirds. 6th – 10th September 2009, Engelbarg, Switzerland.
17. XII International Symposium of Scale Insect Studies. 6th – 9th April 2010, Chania, Crete, Hellas.
18. (As invited speaker) in: International Organization for Biological and Integrated Control of Noxious Animals and Plants (IOBC), West Palaearctic Regional Section (WPRS), Working Group on Integrated Control in Citrus Fruit Crops meeting, Adana, Turkey, 7-9 May, 2013, Hilton SA.
19. XIII- International Symposium of Scale Insect Studies. 2-5 September 2013, Sofia, Bulgaria.
20. 7th IOBC/WPRS: Integrated Protection of Olive Crops. Kalamata 11-14 May 2015.
21. 11th meeting of the IOBC Working Group "Pesticides and Beneficial Organisms". Chania (Crete), 11-13 October 2016.
22. XVth International Symposium on Scale Insect Studies, 17-20 June 2019, Zagreb – Croatia.
- 23.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. Γραμματέας της οργανωτικής επιτροπής του «8th European meeting in the IOBC/WPRS working “Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes”», 29 May-2 June, 2001, Athens, Greece – IOBC.
2. Μέλος οργανωτικής επιτροπής του «VII European Congress of Entomology», October 7-13, 2002, Thessaloniki, Greece – Hellenic Entomological Society.
3. XII International Symposium on Scale Insect Studies – ISSIS. Crete, Hellas, 6-9 April 2010, <http://www.xii-issis.gr/>
4. Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής του 7th meeting of the IOBC/wprs WG "Integrated Protection of Olive Crops", Kalamata, Greece, May 11-14, 2015, <http://www.entsoc.gr/iobc-kalamata2015/index.php?lang=en>

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. Μέλος της επιστημονικής επιτροπής του 26ου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Καλαμάτα 15-18 Οκτωβρίου 2013.
2. Μέλος της επιστημονικής επιτροπής του 16^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος. Ηράκλειο 20-23 Οκτωβρίου 2015.
<http://www.entsoc.gr/16pes.heraklio/gr/epitropes/epistimoniki-epitropi.html>
3. Μέλος της επιστημονικής επιτροπής του 17^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου της Εντομολογικής Εταιρείας Ελλάδος. Αθήνα 19-22 Σεπτεμβρίου (<http://www.entsoc.gr/17pes/el/episthmonikh-epitropi/>).

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΑΩΝ - ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ

1. Οργάνωση Ημερίδας με θέμα: “Αναδυόμενοι κίνδυνοι για τις καλλιέργειες και τη φυσική βλάστηση στη Μεσσηνία και στη χώρα γενικότερα”. ΤΕΙ Καλαμάτας, Τετάρτη 30/3/2011 (Συνδιοργάνωση με την Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος).
2. Οργάνωση Ημερίδας με θέμα: “Συμβιώνοντας με τα κουνούπια. Αντιμετώπιση και Δημόσια Υγεία”. ΤΕΙ Καλαμάτας, Τετάρτη 14/12/2011 (Συνδιοργάνωση με την Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος).
3. Οργάνωση Ημερίδας με θέμα: «Εντομολογικοί εχθροί της ελιάς: Προβλήματα – Αντιμετώπιση». ΤΕΙ Πελοποννήσου, Πέμπτη 19/3/2015 (Συνδιοργάνωση με την Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος).
4. Συνδιοργάνωση με το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο στο ΤΕΙ Πελοποννήσου στα πλαίσια του ευρωπαϊκού συγχρηματοδοτούμενου προγράμματος PESTPRACTICE – “Advancing worksafety for pest control workers”, σεμιναρίου με θέμα: «Διαχείριση επιβλαβών οργανισμών». Καλαμάτα, ΤΕΙ Πελοποννήσου, 9-10 Οκτωβρίου 2015.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. Στο “VII European Congress of Entomology ”October 7-13, 2002, Thessaloniki, Greece, στην 7^η Συνεδρία (7.2) που είχε ως θέμα: Biogeography and faunistics. Area biogeography.

2. Στο «12^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο», 13-16 Νοεμβρίου 2007, Λάρνακα, Κύπρος, 6^η Συνεδρία με θέμα: Συστηματική – Εντομοπανίδα – Ακαρεοπανίδα.
3. Στο «13^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο», Αλεξανδρούπολη, 3-6 Νοεμβρίου 2009, 5^η συνεδρία: Βιοοικολογία Φυσικών Εχθρών.
4. Στην «5^η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας», Λάρισα (Δημοτικό Ωδείο), 23-25 Φεβρουαρίου 2010, στην 4^η συνεδρία με θέμα: «Σύγχρονοι Μέθοδοι Αντιμετώπισης Εχθρών».
5. Στο «14^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο», Ναύπλιο, 11-14 Νοεμβρίου 2011, στην 7^η συνεδρία: Βιολογικά, Βιοτεχνολογικά μέσα και άλλες μέθοδοι αντιμετώπισης.
6. Στο «15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο», Καβάλα, 22-25 Οκτωβρίου 2013, στην 4^η συνεδρία: Συμπεριφορά – Φαινολογία.
7. Στο Σεμινάριο "Μέθοδοι Βιώσιμης Διαχείρισης για την Ελαιοκαλλιέργεια", Καλαμάτα, Ξενοδοχείο Elite, 17-19 Νοεμβρίου 2014 , κατά τις συνεδρίες της 2^{ης} ημέρας (18/11/2014).
8. Στο «17^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο», Αθήνα, 19-22 Σεπτεμβρίου 2017, στη 12^η συνεδρία: “Βιοποικιλότητα, Εξέλιξη και Συστηματική”.
9. Στο «18^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο», Κομοτηνή, 15-18 Οκτωβρίου 2019, στη συνεδρία: “Χημική Αντιμετώπιση και Ανθεκτικότητα”.

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΣ ΟΜΙΛΗΤΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. International Organization for Biological and Integrated Control of Noxious Animals and Plants (IOBC), West Palaearctic Regional Section (WPRS), Working Group on Integrated Control in Citrus Fruit Crops meeting, Adana, Turkey, 7-9 May, 2013, Hilton SA (Εναρκτήρια ομιλία, δημοσίευμα π. αριθ.105).
2. “International Symposia on Entomology”: "Exploring the Description of New Species, Geographical distribution, Genome Organization and Diseases Related to Insect" (ISE-2013), September 04–06, 2013 in Orlando-Florida, USA. Στην πρόσκληση αυτή δεν ανταποκρίθηκα, λόγω συμμετοχής μου κατά τις ίδιες ημερομηνίες στο XIII- International Symposium of Scale Insect Studies. 2-5 September 2013, Sofia, Bulgaria.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ

Παρουσίαση 16 ομιλιών σε θέματα Γεωργικής Εντομολογίας σε εκδηλώσεις τις οποίες οργάνωσαν οι Διευθύνσεις Γεωργίας Άμφισσας, Αργολίδος, Δωδεκανήσου, Λάρισας, Σάμου, Τρικάλων, το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το ΤΕΙ Ηπείρου και το ΤΕΙ Πελοποννήσου.

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΡΘΡΟΓΡΑΦΙΑ ΣΕ Μ.Μ.Ε.

Συνεντεύξεις (13) σε ραδιοφωνικούς και τηλεοπτικούς σταθμούς και αρθρογραφία (4 άρθρων) σε εφημερίδες σε θέματα Γεωργικής Εντομολογίας.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΟΜΑΔΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ

Συμμετοχή στη Συντακτική Επιτροπή των Περιοδικών *Entomologia Hellenica*, *Dataset Papers in Ecology, Psyche*, *Hellenic Plant Protection Journal* και *Turkish Journal of Biological Control*.

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΡΑΤΙΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ (ΕΠΙΒΛΕΨΕΙΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ – ΔΙΑΚΤΟΡΙΚΩΝ – ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ – ΚΡΙΣΕΙΣ)

- Εξεταστής στο Μάθημα Γεωργική Εντομολογία, υποψηφίων για τη λήψη υποτροφίας μεταπτυχιακών σπουδών εξωτερικού, κατά τα έτη 2005 και 2006.
- Επόπτης σπουδών 2 υποψηφίων διδασκτόρων στο Πανεπιστήμιο Reading της Αγγλίας.
- Επιβλέπων δύο υποτρόφων Μεταδιδακτορικής Έρευνας που πραγματοποιήθηκε στο Εργαστήριο Γεωργικής Εντομολογίας του ΤΕΙ Πελοποννήσου.
- Κρίση τριών προτάσεων για εκπόνηση μεταπτυχιακών Α΄ κύκλου (Μάστερ).

ΚΡΙΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Κρίση 75 επιστημονικών εργασιών και πέντε ειδικών εκδόσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.

ΚΡΙΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ - ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ - ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Κρίση τεσσάρων προτάσεων για εκπόνηση ερευνητικών προγραμμάτων που υποβλήθηκαν για χρηματοδότηση από: το NATO (1 πρόταση), το Rufford Small Grants Foundations (2 προτάσεις), το Whitley Fund for Nature, London, UK (1 πρόταση) και μίας διδακτορικής διατριβής του Instituto Superior de Agronomia Universidade de Lisboa.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ

1. Εντομολογική Εταιρεία της Ελλάδος:
2. 1999 – 2019: μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Εντομολογικής Εταιρείας της Ελλάδος (2001 – 2002: Αντιπρόεδρος, 2011-2013: Ταμίας).
3. Σύλλογος Γεωπόνων Αττικής.
4. Πανελλήνια Ομοσπονδία Συλλόγων Γεωπόνων (Π.Ο.Σ.Γ.).
5. Entomological Society of America (2003-2004).

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1996. Μελέτη της μορφολογίας και βιοοικολογίας του αρπακτικού εντόμου *Rhyzobius lophanthae* Blaisdell (Coleoptera: Coccinellidae), φυσικού εχθρού κοκκοειδών της οικογένειας Diaspididae (Homoptera: Coccoidea), στην Ελλάδα. Διδακτορική Διατριβή. Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 153 σελ.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. KATSOYANNOS, P. and STATHAS, G.J., 1995. Phenology, embryonic diapause and importance of natural enemies of *Lepidosaphes ulmi* (L.) (Homoptera: Diaspididae) on olive trees in Greece. *Israel Journal of Entomology Vol. XXIX*, pp 199-206 pp.
2. KATSOYANNOS, P. and STATHAS, G.J., 1997. Phenology of *Melanaspis inopinata* (Leonardi) (Homoptera: Diaspididae) on pistachio trees in Greece. *Phytoparasitica* 25(4), 331-332 pp.
3. KATSOYANNOS, P., STATHAS, G.J. and KONTODIMAS, D.C., 1997. Phenology of *Coccinella septempunctata* Linnaeus (Coleoptera: Coccinellidae) in central Greece. *Entomophaga* 42(3), 435-444 pp.
4. KATSOYANNOS, P., KONDODIMAS, D.C. and STATHAS, G.J., 1997. Phenology of *Hippodamia undecimnotata* (Schneider) (Coleoptera: Coccinellidae) in Greece. *Entomophaga*, 42(1/2), 283-293 pp.
5. KATSOYANNOS, P., KONDODIMAS, D.C. and STATHAS, G.J., 1997. Summer diapause and winter quiescence of *Coccinella septempunctata* Linnaeus (Coleoptera: Coccinellidae) in Greece. *Entomophaga* 42(4), 483-491 pp
6. KATSOYANNOS, P., KONDODIMAS, D.C., STATHAS, G.J. and TSARTSALISC.T., 1997. Establishment of *Harmonia axyridis* (Coleoptera: Coccinellidae) on citrus and some data on its phenology in Greece. *Phytoparasitica* 25(3), 183-191 pp.
7. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1997. Πρώτη καταγραφή του *Nemolecanium graniformis* (Wünn) (Homoptera: Coccidae) στην Ελλάδα. / First record of *Nemolecanium graniformis* (Wünn) (Homoptera: Coccidae) in Greece. *Χρονικά Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου / Annalsdel' Institut Phytopathologique Benaki*, (18: 63-65).
8. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π., ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1998. Η μαζική εξαπόλυση του *Cales noacki* Howard (Hymenoptera: Aphelinidae) προς άμεση αντιμετώπιση βαριάς προσβολής του *Aleurothrixus floccosus* (Maskell) (Homoptera:Aleyrodidae) σε εσπεριδοειδή στην Ελλάδα./The innudative release of *Cales noacki* Howard (Hymenoptera: Aphelinidae), for curative treatment of *Aleurothrixus floccosus* (Maskell) (Homoptera: Aleyrodidae) on heavily infested citrus in Greece. *Χρονικά Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου/ Annalsdel' Institut Phytopathologique Benaki*, (N.S.), 18, 121-134.
9. STATHAS, G.J., 2000. *Rhyzobius lophanthae* Prey consumption and Fecundity. *Phytoparasitica*, 28 (3) : 203-211.
10. STATHAS, G.J., 2000. The effect of temperature on the development of the predator *Rhyzobius lophanthae* and its phenology in Geece. *BioControl*, 45: 439-451.
11. STATHAS, G.J., 2001. The scale *Nemolecanium graniformis* (Wünn) (Homoptera: Coccidae) inGreece. *Anzeigerfür Schädlingkunde (Journal of Pest Science)*, 74: 57-59.
12. STATHAS, G.J., 2001. Ecological data on predators of *Parlatoria pergandii* on sour orange trees in southern Greece. *Phytoparasitica*, 29: 207-214
13. STATHAS, G.J., ELIOPOULOS, P.A., KONTODIMAS, D.C. and GIANNOPAPAS, J., 2001. Parameters of reproductive activity in females of *Harmonia axyridis* (Coleoptera : Coccinellidae). *European Journal of Entomology*, 98 (4): 547-549.
14. ΚΑΒΑΛΛΙΕΡΑΤΟΣ, Ν.Γ., ΛΥΚΟΥΡΕΣΣΙΣ, Δ.Π., ΣΑΡΛΙΣ, Γ.Π., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΣΑΝΧΙΣΣΕΓΟΒΙΑ, Α. and ΑΘΑΝΑΣΣΙΟΥΚ.Γ., 2001.The Aphidiinae

- (Hymenoptera: Ichneumonoidea: Braconidae) of Greece. *Phytoparasitica*, 29: 306-340.
15. STATHAS, G.,J., 2001. Studies on morphology and biology of immature stages of the predator *Rhyzobius lophanthae* Blaisdell (Coleoptera: Coccinellidae). *Anzeiger für Schädlingskunde (Journal of Pest Science)*, 74: (5): 113-116.
 16. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., και ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ., 2001. Στοιχεία οικολογίας του κοκκοειδούς *Targionia vitis* σε πρέμνα στην Νότια Ελλάδα. / Ecological data of the scale *Targionia vitis* on grapes in Southern Greece. *Χρονικά Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου*. 19: 142-148 / *Annals del' Institut Phytopathologique Benaki*, 19: 134-139.
 17. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. και ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., 2001. Κατανάλωση του *Aspidiotus nerii* Bouché από το αρπακτικό έντομο *Chilocorus bipustulatus* Linnaeus. / Prey consumption of the predator *Chilocorus bipustulatus* Linnaeus. *Χρονικά Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου* 19: 132-141 / *Annals del' Institut Phytopathologique Benaki*, 19: 125-133.
 18. ΚΑΥΑΛΛΙΕΡΑΤΟΣ, Ν.Γ., ΑΘΑΝΑΣΣΙΟΥ, C.G., STATHAS, G.J. and TOMANOVIC, Z., 2002. Aphid parasitoids (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) on citrus: seasonal abundance, association with the species of host plant and sampling indices. *Phytoparasitica*, 40: 365-377.
 19. ΚΑΥΑΛΙΕΡΑΤΟΣ, Ν.Γ., STATHAS, G.J., ΑΘΑΝΑΣΣΙΟΥ, C.G. and G.T., PΑΠΑΔΟΥΛΙΣ, 2002. *Dittrichia viscosa* and *Rubus ulmifolius* as reservoirs of aphid parasitoids (Hymenoptera: Aphelinidae) and the role of certain coccinellid species. *Phytoparasitica*, 30: 231-242.
 20. BEN-DOV, Y., MATILE FERRERO, D. and STATHAS, G.J., 2002. New records of *Hypogeococcus pungens* in the Palearctic region (Hem., Pseudococcidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 107: 186 p.
 21. STATHAS. G.J., ELIOPOULOS P.A., ΚΟΝΤΟΔΙΜΑΣ, D.C. and SIAMOSD. Th, 2002. Adult morphology and life cycle under constant temperatures of the predator *Rhyzobius lophanthae* Blaisdell (Col., Coccinellidae). *Anzeiger für Schädlingskunde (Journal of Pest Science)*, 75: 105-109.
 22. ΚΑΥΑΛΛΙΕΡΑΤΟΣ, Ν.Γ., STATHAS G.J. and TOMANOVIĆ, Ž., 2003. Seasonal abundance of parasitoids (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) and predators (Coleoptera: Coccinellidae) of aphids infesting citrus in Greece. *Biologia*, 59: 191-196.
 23. STATHAS, G.J., Ν.Γ., ΚΑΥΑΛΛΙΕΡΑΤΟΣ and Π.Α., ELIOPOULOS, 2003. Biological and Ecological aspects of Chinese wax scale, *Ceroplastes sinensis* Del Guercio (Hemiptera: Coccidae): a two years study from central Greece. *Australian Journal of Entomology*, 42: 271-275.
 24. ELIOPOULOS, P.A. and STATHAS, G.J., 2003. Temperature- Dependent Development of the Koinobiont Endoparasitoid *Venturia canescens* (Gravenhorst) (Hymenoptera: Ichneumonidae): Effect of Host Instar. *Environmental Entomology*, 32,5, 1049-1055.
 25. ELIOPOULOS, P.A., HARVEY, J.A., ΑΘΑΝΑΣΣΙΟΥ, C.G. and G.J. STATHAS, 2003. Effect of biotic and abiotic factors on reproductive parameters of the synovigenic endoparasitoid *Venturia canescens*. *Physiological Entomology*, 28: 268-275.
 26. BEN-DOV, Y., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & ΜΑΛΛΙΑΡΟΥ, Ι.Σ., 2003. Η απειοειδής ψώρα, *Protopulvinaria pyriformis* (Cockerell) (Hemiptera: Coccidae) στην Ελλάδα. *Αγροτική Έρευνα*, 26: 89-91.

27. KONTODIMAS, D.C., LYKOURESSIS, D., KARANDINOS, M.G., KATSOYANNOS, P., STATHAS, G.J., ELIOPOULOS, P.A. & ECONOMOU, L.P., 2004. The effect of temperature on the development of *Nephus includens* and *Nephus bisignatus*, predators of *Planococcus citi*. *Entomologia Hellenica*, 15: 3-17.
28. STATHAS, G.J., 2004. First record of the scale *Eriococcus coccineus* Cockerell (Hem. Eriococcidae) in Greece. *Annals de l'Institut Phytopathologique Benaki*, (N.S.), 20: 45-48.
29. STATHAS, G.J., 2004. First record of the scale *Parthenolecanium persicae* on *Vitis vinifera* in Greece. *Annals de l' Institut Phytopathologique Benaki*, (N.S.), 20: 57-59.
30. KONTODIMAS, D.C., ELIOPOULOS, P.A., STATHAS, G.J. & ECONOMOU, L.P., 2004. Comparative Temperature-Dependent Development of *Nephus includens* (Kirsch) and *Nephus bisignatus* (Boheman) (Coleoptera: Coccinellidae) Preying on *Planococcus citri* (Risso) (Homoptera: Pseudococcidae): Evaluation of a Linear and Various Nonlinear Models Using Specific Criteria. *Environmental Entomology*, 33(1): 1-11 p.
31. STATHAS, G.J., 2004. Ecological data of *Lepidosaphes gloverii* (Hemiptera: Diaspididae) in Greece. *Entomologia Hellenica*, 15: 19-26.
32. KATSOYANNOS, P., KONTODIMAS, D.C. & STATHAS, G.J., 2005. Summer diapause and winter quiescence of *Hippodamia (Semiadalia) undecimnotata* (Coleoptera : Coccinellidae) in central Greece. In abstracts of International Symposium on the Research into Behavior and Ecology of Aphidophagous Insects: "Ecology of Aphidophaga 9". České Budějovice, Czech Republic, 6-10 September, p. 41. / *European Journal of Entomology*, 102: 453-457.
33. ELIOPOULOS, P.A. & G.J. STATHAS 2005. Effects of temperature, host instar, and adult feeding on progeny production by the endoparasitoid *Venturia canescens* Gravenhorst (Hymenoptera: Ichneumonidae). *Physiological Ecology*, 34: 14-21.
34. KONTODIMAS D.C. and G.J. STATHAS 2005. Phenology, fecundity and life table parameters of the predator *Hippodamia variegata* reared on *Dysaphis crataegi*. *BioControl*, 50: 223 -233.
35. ELIOPOULOS, P.A., STATHAS, G.J. and BOURAS, S.L., 2005. Effects and interactions of temperature, host deprivation and adult feeding on the longevity of the parasitoid *Venturia canescens* (Hymenoptera: Ichneumonidae). *European Journal of Entomology*, 102: 181-187.
36. KONTODIMAS, D.C., MILONAS, P.G., STATHAS, G.J., ECONOMOU, L.P. & KAVALLIERATOS, N.G., 2005 / 2007. Life table parameters of the pseudococcids' predators *Nephus includens* (Kirsh) and *Nephus bisignatus* (Boheman) (Coleoptera: Coccinellidae). Abstract in Proceedings of "International Symposium on Biological Control of Aphids and Coccids", 25-29 September, Yamagata University, Tsuruoka, Japan, 218 p, / 2007. *European Journal of Entomology* 104: 407-415.
37. STATHAS, G.J. and KOZÁR, 2008. *Chrysomphalus aonidum* as a pest of citrus in Greece. *Entomologia Hellenica*, 16 (2005-2006): 16-21.
38. ELIOPOULOS, P.A. & STATHAS, G.J., 2008. Life tables of *Habrobracon hebetor* (Hymenoptera: Braconidae) Parasitizing *Anagasta kuehniella* and *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae): Effect of Host Density. *Journal of Economic Entomology*, 101 (3): 982-988.
39. KONTODIMAS, D.C., MILONAS, P.G., STATHAS, G.J., PAPANIKOLAOU, N.E., SKOURTI, A. & MATSINOS, G., 2008. Life table parameters of the aphid

- predators *Coccinella septempunctata*, *Ceratomegilla undecimnotata* and *Propylea quatuordecimpunctata* (Coleoptera: Coccinellidae). *European Journal of Entomology*, 105: 427-430.
40. KONTODIMAS, D.C. & STATHAS, G.J. & MARTINO, A.F., 2008. The aphidophagus predator *Harmonia axyridis* (Coleoptera: Coccinellidae) in Greece, 1994-1999. *European Journal of Entomology*, 105: 541-544.
 41. STATHAS, G.J., 2008. The scale insect *Dynaspidiotus abietis* (Schrank) on *Abies cephalonica* (Pinaceae). *Entomologia Hellenica*, 17: 28-33.
 42. STATHAS, G.J., KARTSONAS, E.D. & D.C., KONTODIMAS, 2008. New hosts for the pyriform scale *Protopulvinaria pyriformis* (Cockerell) (Hemiptera: Coccidae) in Greece. *Entomologia Hellenica*, 17: 56-59.
 43. KONTODIMAS, D.C., STATHAS, G.J. & A.F., MARTINO, 2008. The status of *Harmonia axyridis* (Pallas) in Greece: A case of an exotic predator that failed to establish? *Entomologia Hellenica*, 17: 42-51.
 44. STATHAS, G.J., ELIOPOULOS, P.A., JAPOSHVILI, G. & D.C., KONTODIMAS, 2009. Phenological and ecological aspects of *Protopulvinaria pyriformis* (Cockerell) (Hemiptera: Coccidae) in Greece. *Journal of Pest Science*, 82: 33-39. (DOI: 10.1007/s10340-008-0216-y)
 45. STATHAS G.J. & F. KOZÁR, 2010. First record of *Physokermes inopinatus* Danzig & Kozár 1973 (Hemiptera: Coccidae) in Greece. *Hellenic Plant Protection Journal*, 3: 7-8.
 46. JAPOSHVILI, G.O., STATHAS, G.J. & KAMPOURIS, S.G., 2010. Natural enemies of *Diaspis echinocacti* in Greece and first records of *Aphytis debachi* and *Plagiomerus diaspidis*. *Phytoparasitica*, 38: 121-123.
 47. ELIOPOULOS, P.A., KONTODIMAS, D.C. & STATHAS, G.J., 2010. Thermal requirements for development of the armored scale ladybeetle *Chilocorus bipustulatus* (Coleoptera: Coccinellidae) fed on *Aspidiotus nerii* Bouché (Hemiptera: Diaspididae). Abstract of XII-International Symposium of Scale Insect Studies (ISSIS). 6th-9th April, Chania, Crete, Hellas. 53 p. / Temperature-dependent development of *Chilocorus bipustulatus* (Coleoptera: Coccinellidae). *Environmental Entomology*, 39(4), 1352–1358.
 48. PELLIZZARI, G., RAINATO A. & G.J. STATHAS, 2010. Description of the immature female instars of *Ceroplastes rusci* (Linnaeus) (Hemiptera: Coccidae). *Zootaxa*, 2556: 40-50 (ISSN: 1175-5326-print edition & 1175-5334-online edition).
 49. KARMAOUNA, F. MENOUNOU, G., STATHAS, G.J. AND AVTZIS D.N. 2011. First record and molecular identification of the parasitoid *Anagyrus* sp. near *pseudococci* Girault (Hymenoptera: Encyrtidae) in Greece - Host size preference for the vine mealybug *Planococcus ficus* (Signoret) (Hemiptera: Pseudococcidae). *Hellenic Plant Protection Journal*, 4 (2): 45-52.
 50. STATHAS, G. J., ELIOPOULOS, P. A., SALMAS, I. C. & KOZÁR, F. 2011. Data on ecology of some Hemiptera species recorded in the forest of Taygetus Mountain, Peloponnesus, Greece. *Phytoparasitica*, 39:377–383 (DOI 10.1007/s12600-011-0173-5)
 51. STATHAS, G.J., KONTODIMAS, D.C, KARMAOUNA, F. & S.G. KAMPOURIS, 2011. Thermal Requirements and Effect of Temperature and Prey on the Development of the Predator *Harmonia axyridis*. *Physiological Ecology*, 40 (6): 1541-1545.
 52. STATHAS, G.J., KARTSONAS, E.D. & SKOURAS, P.J, 2013. First record of the scale insect *Asterodiaspis ilicicola* in Greece and additional data about the scale

- Gonaspidiotus minimus* on *Quercus ilex*. *Hellenic Plant Protection Journal* 6: 55-57.
53. STATHAS, G.J., KARTSONAS, E.D. & SKOURAS, P.J., 2013. First record of *Kermes echinatus* Balachowsky (Hemiptera, Coccoidea, Kermesidae) on *Quercus ilex*. *Entomologia Hellenica*, 22(1): 19-22.
 54. STATHAS, G.J., KARTSONAS, E.D. & DARRAS, A.I., 2015. Record of *Phenacoccus peruvianus* Granara de Willing and *Phenacoccus madeirensis* (Hemiptera: Pseudococcidae) on new host ornamental plants in Greece. *Hellenic Plant Protection Journal* 8: 12-14.
 55. STATHAS, G.J., SKOURAS, P.J. & KONTODIMAS, D.C., 2015. Data on ecology of the purple scale *Lepidosaphes beckii* (Newman) on citrus in Greece. *Bulletin OEPP/EPPO*, 45(1): 128-132.
 56. STATHAS, G.J., 2015. The scale insect *Dynaspidiotus abieticola* (Koroneos) (Hemiptera: Diaspididae) on the Taygetus mountain in Greece. *Hellenic Plant Protection Journal*, (8): 63-65.
 57. PELLIZZARI, G., CHADZIDIMITRIOU, E., MILONAS, P., STATHAS, G.J. & FERENC KOZÁR, 2015. Check list and zoogeographic analysis of the scale insect fauna (Hemiptera: Coccoomorpha) of Greece. *Zootaxa*, 4012 (1): 057-077.
 58. SKOURAS, P. J. & STATHAS, G.J., 2015. Development, growth and body weight of *Hippodamia variegata* fed on *Aphis fabae* in the laboratory. *Bulletin of Insectology*, (68) 2: 193-198.
 59. SKOURAS, P.J., STATHAS, G.J., VOUDOURIS, C.CH, DARRAS, A.I., TSITSIPIS, J. & MARGARITOPOULOS, J.T., 2017. Effect of synthetic insecticides on the larvae of *Coccinella septempunctata* from Greek populations. *Phytoparasitica*, 45:165–173.
 60. JAPOSHVILI, G. & G.J. STATHAS, 2017. New record of *Coccophagus shillongensis* Hayat and Singh (Hymenoptera: Aphelinidae) from Europe, with some remarks on morphological variation. *Phytoparasitica*, 45: 651-653 (<https://doi.org/10.1007/s12600-017-0628-4>).
 61. 135. STATHAS, G.J., KARTSONAS, E.D., SKOURAS, P.J. & DARRAS, A.I., 2018. Data on the ecology of *Kermes echinatus* Balachowsky (Hemiptera, Coccoomorpha, Kermesidae) on *Quercus ilex* (Fagaceae) in Greece. *Phytoparasitica*, (46): 491-498.
 62. SKOURAS, P.J., STATHAS, G.J., DEMOPOULOS, V, LOULOUDAKIS, G. & MARGARITOPOULOS J.T., 2019. The effect of five insecticides on the predators *Coccinella septempunctata* and *Hippodamia variegata*. *Phytoparasitica*, 47:197–205 (<https://doi.org/10.1007/s12600-019-00731-4>).
 63. SKOURAS, P.J., BROKAKI, M., STATHAS, G.J., DEMOPOULOS, V., LOULOUDAKIS, G. & MARGARITOPOULOS, J.T., 2019. Lethal and sub-lethal effects of imidacloprid on the aphidophagous coccinellid *Hippodamia variegata*. *Chemosphere* 229: 392-400 (<https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2019.05.037>).
 64. STATHAS, G.J., & KARIPIDIS, CH.F., 2020. The scale insect *Coccus pseudomagnoliarum* (Kuwana) (Hemiptera: Coccoomorpha: Coccidae) on citrus in Greece. *Hellenic Plant Protection Journal* 13: 93-97. DOI 10.2478/hppj-2020-0010
 65. STATHAS, G.J., KOSTRIVA, A., SKOURAS, P.J., KONTODIMAS, D.C., KARIPIDIS, CH, G., 2020. Data on biology and ecology of *Pseudaulacaspis pentagona* (Targioni Tozzetti) (Hemiptera: Diaspididae) on fruit trees in the Peloponnese. *RUDN Journal of Agronomy and Animal Industries*, 15 (2): 142–149, DOI 10.22363/2312-797X-2020-15-2-142-149 UDC 591.531.15(495).

66. DARRAS, A.I., SKOURAS, P.J., ASSIMOMITIS, P., LABROPOULOU, C. & STATHAS, G.J., 2021. Application of UV-C Irradiation to *Rosa x hybrida* Plants as a Tool to Minimise *Macrosiphum rosae* Populations. *Agronomy*, 11(4) 702 <https://doi.org/10.3390/agronomy11040702>.
67. SKOURAS, P.J., DEMOPOULOS, V., MPROKAKI, M., ANAGNOSTELIS, K., DARRAS, A.I., STOURNARAS, V., DELIS, C. AND G.J. STATHAS, 2021. Relative toxicity of two insecticides to *Coccinella septempunctata* and *Hippodamia variegata* (Coleoptera: Coccinellidae): Implications for Integrated Management of the aphids, *Myzus persicae* and *Aphis fabae* (Hemiptera: Aphididae). *Phytoparasitica* 1-10, (<https://doi.org/10.1007/s12600-021-00935-7>).
68. STATHAS, G.J., KARTSONAS, E.D., DARRAS, A.I. AND SKOURAS, P.J., 2021. Scale insect species (Hemiptera: Coccomorpha) and their natural enemies, recorded on agricultural, ornamental and forest plant species in the wider area of Messenian Province (Peloponnese, Greece), 2000 – 2020. *Hellenic Plant Protection Journal* 14: 47-64. (DOI 10.2478/hppj-2021-0006).
69. SKOURAS, P.J., DARRAS, A.I., MPROKAKI, M., DEMOPOULOS, V., MARGARITOPOULOS, J.T., DELIS, C. AND STATHAS, G.J., 2021. Toxicity, Sublethal and Low Dose Effects of Imidacloprid and Deltamethrin on the Aphidophagous Predator *Ceratomegilla undecimnotata* (Coleoptera: Coccinellidae). *Insects* 2021, 12, 696. <https://doi.org/10.3390/insects12080696>, 1-16.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. STATHAS, G.J., BOURAS, S.L., ELIOPOULOS, P.A., and N.G., EMMANOUEL, 2003. Control of Diaspidid Scales on Olive Trees by releasing Coccinellid Predators. Proceedings of “Integrated Protection of Olive Crops”, 29-31 of May, Chania, Greece. 157-166/and: Bulletin OILB/SROP 2005; 28(9): 157-166.
2. STATHAS, G.J., KONTODIMAS, D.C., BOURAS, S.L. and ECONOMOU, L.P., 2003. Life table parameters of *Rhyzobius lophanthae* Blaisdell (Coleoptera: Coccinellidae). Proceedings of “Integrated Protection of Olive Crops”, 29-31 of May, Chania, Greece, 147-155. 2005 *IOBC/ WPRS* 28(9) 147-155.
3. G. J. STATHAS, P. A. ELIOPOULOS, S. L. BOURAS, L. P. ECONOMOU & D.C. KONTODIMAS, 2003. The scale *Parthenolecanium persicae* (Fabricius) on grapes in Greece. In Proceedings of International Symposium of IOBC “Integrated Control in Viticulture”, 18-22 March 2003, Volos, Greece, 253-257.
4. ELIOPOULOS, P.A., ATHANASSIOU, C.G., PALYVOS, N.E., STATHAS, G.J. & BOUCHELOS, C.Th., 2003. Dominance and frequency of predatory mites in stored products in Greece. Proceedings of the 8th International Conference on Stored-Product Protection, York 22-26 July 2002. CAB International, Wallingford, Oxon, United Kingdom. pp 258-262.
5. STATHAS, G.J., KONTODIMAS, D.C., ECONOMOU, L.P., SPITHOURAKIS, P.G. & MALLIAROU, J.S., 2004. The diaspidid *Chrysomphalus dictyospermi* on citrus in central Greece. In Proceedings of the X- International Symposium on Scale Insect Studies (ISSIS-X). 19-23 April, Adana, Turkey, 351-360.
6. STATHAS, G.J., ELIOPOULOS, P.A. & JAPOSHVILI, G., 2007. A study of the biology of the diaspidid scale *Parlatoria ziziphi* (Lucas) (Hemiptera: Coccoidea) in Greece. In Proceedings of the XI International Symposium on Scale Insect Studies (XI ISSIS), 24-27 September, Oeiras – Portugal, 95-101.
7. STATHAS, G.J., KONTODIMAS, D.C., KARAMAOUNA, F. & S.G. KAMPOURIS, 2009. Temperature dependent development of *Harmonia axyridis*

- Pallas (Col.: Coccinellidae) reared on *Aphis fabae* Scopoli and *Dysaphis crataegi* (Kaltenbach) (Hem.: Aphididae). Meeting of IOBC/WPRS Study Group “Benefits and Risks Associated with Exotic Biological Control Agents” – *Harmonia axyridis* and other invasive ladybirds. 6th – 10th September, Engelberg, Switzerland *IOBC/WPRS Bulletin*, 58: 133-136.
8. STATHAS, G.J., SKOURAS, P.J., 2013. Biological Control on insect pests in citrus orchards in Greece. *Intergrated Control in Citrus Fruit Crops IOBC/WPRS Bulletin*, 95: 1-9.
 9. MUSTAFAYEVAG.A., KARACAI., OZGOKCEM.S., STATHASG.J., &SKOURASP.J., 2013. About some scales (Hemiptera, Diaspididae) and their entomophagus harming to agricultural, ornamental and Forest-Park cultures are provided in Azerbaijan, Turkey and Greece. Proceedings of the Azerbaijan Institute of Zoology, Vol.31, No. 2, 228-235.

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. KATSOYANNOS, P., STATHAS, G.J. and TSESMELIS, J.N., 1993. The life cycle of *Coccinella septempunctata* L. (Coleoptera: Coccinellidae) in central Greece. *Abstracts IOBC/WPRS Working Group "Ecology of Aphidophaga" 5*, Sept. 1993, Antibes, France, p. 86.
2. KATSOYANNOS, P., KONDODIMAS, D.C., STATHAS, G.J. and TSARTSALIS, C.T., 1995. The establishment of *Harmonia axyridis* (Coleoptera: Coccinellidae) on citrus and some data on its phenology in Greece. In abstracts of 1st International Symposium on Biological Control in European Islands, 23-29 Sept. Azores-Portugal, p. 37.
3. KATSOYANNOS, P., KONDODIMAS, D.C. and STATHAS, G.J., 1996. Phenology of *Hippodamia undecimnotata* (Schneider) (Coleoptera: Coccinellidae) in Greece. In Abstracts Aphidophaga 6, Symposium of the International Organisation for Biological Control (IOBC/WPRS), Working Group “Ecology of Aphidophaga”, Sept 2-6, 1996, Gembloux Belgium.
4. STATHAS, G.J., KAVALLIERATOS, N.G. and ELIOPOULOS, P.A., 2001. The Wax scale *Ceroplastes sinensis* Del Guercio on Citrus in Central Greece. *Bolletino di Zoologia Agraria e di Bachiocoltura* 33: 513 p.
5. STATHAS, G.J. and KONTODIMAS, D.C., 2000. The black scale of grapes *Targionia vtis* in Greece. Abstracts of XXI International Cngress of Entomology. Foz do Iguassu – Brazil 2000 – August 20th to 26th, Book I, 296 pp
6. STATHAS. G.J., ELIOPOULOSP.A., KONTODIMAS, D.C. andSIAMOSD. Th, 2002. Morphology of adult and life cycle under constant temperetures of the predator *Rhyzobius lophanthae* Blaisdell (Coleoptera: Coccinellidae). Abstracts of the VII European Congress of Entomology, October 7-13, Thessaloniki, Greece, 222 p.
7. KONTODIMAS, D.C. and STATHAS, G.J., 2002. Data on fecundity and life table parameters of the aphidophagous *Hippodamia (Adonia) variegata* (Goeze) (Coleoptera: Coccinellidae). Abstracts of the VII European Congress of Entomology, October 7-13, Thessaloniki, Greece, 223 p.
8. STATHAS, G.J. and KONTODIMAS, D.C., 2002. Phenologyof *Hippodamia (Adonia) variegata* (Goeze) inGreece. Abstracts of the 8th International Symposium on Ecology of Aphidophaga. 1-6 September, Ponta Delgada, Azores, 87 p.
9. KAVALLIERATOS, N.G., STATHAS, G.J. and TOMANOVIC, Z., 2002. Seasonal abundance of parasitoids (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) and predators (Coleoptera: Coccinellidae) of aphids infesting citrus. Abstracts of the 8th

- International Symposium on Ecology of Aphidophaga. 1-6 September, PontaDelgada, Azores, 80 p.
10. ATHANASSIOU, C.G., KAVALLIERATOS, N.G., TOMANOVIC, Z. and STATHAS, G.J., 2002. Population dynamics and within-plant distribution of *Macrolophus* spp. (Heteroptera: Myridae) in three tobacco varieties. Abstracts of the 8th International Symposium on Ecology of Aphidophaga. 1-6 September, Ponta Delgada, Azores, 72 p.
 11. GOUNARI, S., MATHIOPOULOS, M., STATHAS, G.J. & EMMANOUEL, N., 2004. Aspects on bioecology and phenology of *Physokermes hemicryphus* (Dalman) in the county of Euritania – Greece. In Proceedings of the X- International Symposium on Scale Insect Studies (ISSIS-X). 19-23 April, Adana, Turkey, 339p.
 12. KONTODIMAS, D.C., MILONAS, P.G., STATHAS, G.J., PAPANIKOLAOU, N.E., SKOURTI, A. & MATSINOS, G., 2007. Life table parameters of the aphid predators *Coccinella septempunctata*, *Hippodamia undecimnotata* and *Propylea quatuordecimpunctata* (Coleoptera: Coccinellidae). In abstracts of “Ecology of aphidophaga 10th”, Agricultural University of Athens, 5-10 September, Greece, p. 13
 13. KONTODIMAS, D.C. & STATHAS, G.J., 2007. Status of the aphidophagus predator *Harmonia axyridis* (Pallas) (Coleoptera: Coccinellidae) in Greece. In abstracts of “Ecology of aphidophaga 10th”, Agricultural University of Athens, 5-10 September, Greece, p. 12
 14. STATHAS, G.J., SKOURAS, P.J. & KONTODIMAS, D.C., 2013. The purple scale *Lepidosaphes beckii* (Newman) on citrus in Greece. Book of abstracts of the XIII-International Symposium of Scale Insect Studies, 2- September, Sofia, Bulgaria, p 47.
 15. KONTODIMAS, D.C., MILONAS, P.G., VASILIOU, N., THYMAKIS, N., ECONOMOU, D., STATHAS, G.J. & BALTAS, K., 2007. Dispersal of *Rhynchophorus ferrugineus* in Greece and Cyprus and the risk against the native Greek palm tree *Phoenix theophrasti*. In abstracts of Symposium: “Alien arthropods in south east Europe – crossroad of three continents”, 19-21 September, Sofia, Bulgaria, 52-53 pp
 16. STATHAS, G.J., ELIOPOULOS, P.A., SALMAS, J.C. & KOZÁR, F., 2010. Data on ecology on Hemiptera recorded in forest of Taygetus mountain (Peloponnesus – Greece). Abstract of XII-Internastional Symposium of Scale Insect Studies (ISSIS). 6th-9th April, Chania, Crete, Hellas. 15-16 p.
 17. KONTODIMAS, D.C. & STATHAS, G.J., 2010. Prey consumption of *Nephus includens* and *Nephus bisignatus* fed on *Planococcus citri* eggs. Abstract of XII-Internastional Symposium of Scale Insect Studies (ISSIS). 6th-9th April, Chania, Crete, Hellas. 57-58 p.
 18. KALAITZAKI, A., PERDIKIS, D., STATHAS, G.J., SKOURAS, P.J., ZARBOUTIS, I., PITIKA, E. & SPANOU, K., 2015. Natural enemies of *Bactrocera oleae* in different geographic regions of Greece. In Abstracts of the 7th IOBC/WPRS: Integrated Protection of Olive Crops. Kalamata 11-14 May, p. 42.
 19. KONTODIMAS, D.C. STATHAS, G.J. & MARKOYANNAKI, D., 2016. Combined biological Control of grape berry moth and pseudococcids. Laboratory trials for the efficacy of *Bacillus thuringiensis* compounds on the predators *Nephus includes* (Kirsh) and *Cryptolaemus montrudieri* (Mulsant) (Coleoptera: Coccinellidae). In Abstracts of 11th meeting of the IOBC Working Group “Pesticides and Beneficial Organisms”. Chania (Crete), 11-13 October, p. 23.

20. STATHAS, G.J., 2019. Data on ecology of *Coccus pseudomagnoliarum* (Kuwana) (Hemiptera: Coccidae) on citrus in Greece. Abstract of XVth International Symposium on the Scale Insect Studies, 17-20 June 2019, Zagreb – Croatia, p. 39. (National and University library in Zagreb 001033172 - ISBN 978-953-48630-0-8).

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1994. *Dysaphis crataegi* (Homoptera: Aphidoidea, Aphididae) ένας πρόσφορος ξενιστής για εκτροφές αρπακτικών Coccinellidae στο εντομοτροφείο. Πρακτικά Δ' Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 14-16 Οκτωβρίου 1991, Βόλος, σελ. 193-199.
2. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1994. Βιολογική Καταπολέμηση αφίδων και κοκκοειδών. Πρακτικά Δημερίδας "Η συνδυασμένη αντιμετώπιση των εχθρών των καλλιεργούμενων φυτών". 18-19 Μαρτίου 1992, Λάρισα, σελ. 70-77.
3. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1995. Πρώτη καταγραφή στην Ελλάδα και φαινολογία του *Lepidosaphes pistaciae* Arhangel' Skaâ (Homoptera: Diaspididae) στην Αττική. Πρακτικά Ε' Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 8-10 Νοεμβρίου 1993, Αθήνα, σελ. 114-119.
4. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1998. Η επίδραση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων στα ωφέλιμα έντομα. Πρακτικά 2^{ης} Πανελληνίας Συνάντησης Φυτοπροστασίας «Φυτοπροστατευτικά προϊόντα: Γεωργία – Καταναλωτής – Περιβάλλον», 5-7 Μαΐου 1998, Λάρισα, σελ. 115-120.
5. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1999. Φαινολογία του αρπακτικού εντόμου *Rhyzobius lophanthae* Blaisdell (Coleoptera: Coccinellidae), στην Αττική. Πρακτικά 7^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 21-24 Οκτωβρίου 1997, Καβάλα, 109-116 σελ.
6. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Β., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΛΥΚΟΥΡΕΣΗΣ, Δ. και ΜΙΧΕΛΑΚΗΣ, Σ., 2002. Ολοκληρωμένη αντιμετώπιση των εχθρών των εσπεριδοειδών. Πρακτικά 3^{ης} Πανελληνίας Συνάντησης Φυτοπροστασίας «Η φυτοπροστασία στην Ολοκληρωμένη Διαχείριση της Παραγωγής» 6-8 Μαρτίου 2001, Λάρισα, σελ. 73-83.
7. ΓΟΥΝΑΡΗ, Σ., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. και ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, Ν., 2003. Τα μελιτογόνα έντομα της ελάτης: Η περίπτωση της Ευρυτανίας. Ανακοινώσεις «1^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας». 29 Νοεμβρίου – 1 Δεκεμβρίου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. 59-62.
8. Γ.Ι. ΣΤΑΘΑΣ, 2003. Το κοκκοειδές *Lepidosaphes gloverii* (Packard) στην Ελλάδα. Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. 4-7 Νοεμβρίου, Ηράκλειο Κρήτης, 57-64.
9. Δ.Χ. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Μ.Γ. ΚΑΡΑΝΔΕΙΝΟΣ, Δ.Π, ΛΥΚΟΥΡΕΣΗΣ, Π. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ & Γ.Ι. ΣΤΑΘΑΣ, 2003. Μελέτη της γονιμότητας και υπολογισμός των πληθυσμιακών παραμέτρων των αρπακτικών *Nephusincludens* (Kirsch) και *Nephusbisignatus* (Boheman) (Coleoptera: Coccinellidae). Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. 4-7 Νοεμβρίου, Ηράκλειο Κρήτης, 137-158.
10. Δ.Χ. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Π. ΛΥΚΟΥΡΕΣΗΣ, Μ.Γ. ΚΑΡΑΝΔΕΙΝΟΣ, Π. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ & Γ.Ι. ΣΤΑΘΑΣ, 2003. Μελέτη της αδηφαγίας των αρπακτικών *Nephusincludens* (Kirsch) και *Nephusbisignatus* (Boheman) (Coleoptera: Coccinellidae). Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. 4-7 Νοεμβρίου, Ηράκλειο Κρήτης, 159-171.
11. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ., Ν. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ, Π. ΜΥΛΩΝΑΣ, Γ.Ι. ΣΤΑΘΑΣ, Ε. ΜΠΕΡΗΣ, Κ. ΜΠΕΡΤΣΟΥΚΛΗΣ και Ε. ΛΑΓΟΥΔΑΚΗΣ, 2005. Ο εριώδης

- αλευρώδης στα εσπεριδοειδή της Ελλάδας κατά τα έτη 1991-2005. Πρακτικά 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα 11-14 Οκτωβρίου, σελ. 12-20.
12. ΜΗΛΙΟΥ, Μ., ΣΤΑΘΑΣ, Γ. Ι., ΠΟΡΙΧΗ, Ε. Α., ΜΙΧΑΗΛΑΚΗΣ Α. Ν. και ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Γ. Θ., 2005. Μελέτη βιολογικής δράσης φυτικών εκχυλισμάτων ως προσελκυστικά ωθοεσίας για κουνούπια του είδους *Culex ripiens*. Πρακτικά 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα 11-14 Οκτωβρίου, σελ. 90-91.
13. ΚΑΡΤΣΩΝΑΣ, Ε.Δ. & ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2005. Οι κυριότεροι εντομολογικοί εχθροί της τριανταφυλλιάς και η αντιμετώπισή τους. Πρακτικά Ημερίδας «Επιζήμια Έντομα και Ακάρεα Αστικού Πρασίνου», Ινστιτούτο Γεωπονικών Επιστημών, Κτήμα Συγγρού, 12/12/2005 – Μαρούσι, σελ. 37 – 38.
14. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & ΚΟΖΆΡ, F., 2007. Καταγραφές προσβολών του κοκκοειδούς εντόμου *Chrysomphalusaonidium* (Linnaeus) στην Ελλάδα. Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 13-16 Νοεμβρίου, Λάρνακα – Κύπρος, σελ. 202 – 206.
15. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α. & Γ.Ι. ΣΤΑΘΑΣ, 2009. *Habrobraconhebetor* (Hymenoptera: Braconidae): ένας σημαντικός φυσικός εχθρός των λεπιδοπτέρων αποθηκών. Πρακτικά 13^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 3-6 Νοεμβρίου, Αλεξανδρούπολη, σελ.: 147-148.
16. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. & Π.Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, 2009. Κατανάλωση τροφής από το αρπακτικό έντομο *Harmonia axyridis* (Coleoptera: Coccinellidae). Πρακτικά 13^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 3-6 Νοεμβρίου, Αλεξανδρούπολη, σελ.: 239-240.
17. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ, Π. & ΚΑΡΤΣΩΝΑΣ, Ε.Δ., ΚΟΣΤΡΙΒΑ, Α., 2013. Βιολογική καταπολέμηση επιβλαβών εντόμων σε καλλιέργειες εσπεριδοειδών της Πελοποννήσου. Πρακτικά 26^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών, 15-18 Οκτωβρίου 2013, Καλαμάτα. Τόμος Α', σελ. 193-197.
18. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & ΚΑΡΤΣΩΝΑΣ, Ε.Δ., 2013. Καταγραφή και μελέτη επιβλαβών και ωφελίμων εντόμων σε αυτοφυή καλλωπιστικά φυτά του νομού Μεσσηνίας. Πρακτικά 26^{ου} Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών, 15-18 Οκτωβρίου 2013, Καλαμάτα. Τόμος Β', σελ. 334-338.
19. ΜΥΛΩΝΑΣ, Π. & Γ.Ι. ΣΤΑΘΑΣ, 2018. Οι ψευδόκοκκοι της αμπέλου. Περιλήψεις 7^{ης} Πανελλήνιας συνάντησης Φυτοπροστασίας. Αγροτύπος ΑΕ. 5-8 Μαρτίου, Δημοτικό Ωδείο Λάρισας, σελ 48.

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

1. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1995. Βιολογικά και οικολογικά χαρακτηριστικά του *Melanaspis inopinata* (Leonardi) (Homoptera: Diaspididae) σε φιστικιές στην Αττική. Περιλήψεις 6^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 31 Οκτωβρίου – 3 Νοεμβρίου 1995, Χανιά, σελ. 16
2. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1997. Επίδραση της θερμοκρασίας στην ανάπτυξη του αρπακτικού εντόμου *Nephus includens* (Kirsch) (Coleoptera: Coccinellidae). Περιλήψεις Ανακοινώσεων 7^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 21-24 Οκτωβρίου 1997, Καβάλα, σελ. 17.
3. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΟΣ, Π., ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 1997. Αντιμετώπιση προσβολής εριώδη αλευρώδη *Aleurothrixus floccosus* (Maskell) (Homoptera: Aleyrodidae) σε εσπεριδοειδή με εξαπόλυση του παρασιτοειδούς *Calesnoacki* Howard (Hymenoptera: Apelinidae). Περιλήψεις Ανακοινώσεων 7^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 21-24 Οκτωβρίου 1997, Καβάλα, σελ. 19.

4. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΓΙΑΝΝΟΠΑΠΑΣ, Ι. και ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ., 2003. Αναπαραγωγική δραστηριότητα του αρπακτικού εντόμου *Harmonia axyridis* Pallas (Coleoptera : Coccinellidae). Περίληψεις Ανακοινώσεων 8^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Χαλκίδα, 2-5 Νοεμβρίου, 56 σελ.
5. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ., και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2003. Επίδραση της θερμοκρασίας στην ανάπτυξη του αρπακτικού εντόμου *Nephus bisignatus* (Boheman) (Coleoptera : Coccinellidae). Περίληψεις Ανακοινώσεων 8^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Χαλκίδα, 2-5 Νοεμβρίου, 49 σελ.
6. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. και ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., 2001. Κατανάλωση του *Aspidiotus nerii* Bouché από το αρπακτικό έντομο *Chilocorus bipustulatus* Linnaeus. Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου, 31-32 σελ.
7. ΚΑΒΑΛΛΙΕΡΑΤΟΣ, Ν.Γ., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Χ.Γ., ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., ΚΟΛΟΚΥΘΑ, Π.Δ., ΠΟΡΙΧΗ, Α.Ε.Ε. και ΜΠΟΥΧΕΛΟΣ, Κ.Θ., 2001. Συχνότητα εμφανίσεως παρασιτοειδών (Hymenoptera: Aphidiinae) και αρπακτικών (Coleoptera: Coccinellidae) των αφίδων βάμβακος στην Ελλάδα. Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου, 37 σελ.
8. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Χ.Γ., ΠΑΛΥΒΟΣ, Ν.Ε., ΚΑΒΑΛΛΙΕΡΑΤΟΣ, Ν.Γ., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. και ΜΠΟΥΧΕΛΟΣ, Κ.Θ., 2001. Κυριαρχία και συχνότητα φυσικών εχθρών εντόμων και ακάρεων που προσβάλλουν αποθηκευμένα γεωργικά προϊόντα στην Ελλάδα. Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου, 46-47 σελ.
9. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2001. Μελέτη της γονιμότητας του αφιδοφάγου εντόμου *Hippodamia (Adonia) variegata* (Goeze), (Coleoptera: Coccinellidae). Περίληψεις 9^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 13-16 Νοεμβρίου, 75-76 σελ. (μέρος εργασίας 44).
10. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., Π.Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Ε.Ε. ΠΟΡΙΧΗ, Α.Γ. ΚΑΤΣΑΝΗΣ και Β.Ν. ΜΠΕΡΑΤΗΣ, 2005. Το κοκκοειδές έντομο *Aonidiella aurantia* (Maskell) (Hemiptera: Diaspididae) σε πορτοκαλεώνες της Μεσσηνίας. Περίληψεις 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα 11-14 Οκτωβρίου, σελ. 9.
11. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α. και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2005. Μελέτη παραμέτρων πινάκων ζωής του παρασιτοειδούς *Venturia canescens* (Hymenoptera: Ichneumonidae). Περίληψεις 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα 11-14 Οκτωβρίου, σελ. 38.
12. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΜΑΛΛΙΑΡΟΥ, ΙΧ και ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., 2005. Το κοκκοειδές έντομο *Protopulvinaria pyriformis* (Cockerell) (Hemiptera: Coccidae) στη Μεσσηνία. Περίληψεις 11^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, Καρδίτσα 11-14 Οκτωβρίου, σελ. 67.
13. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. ΚΑΙ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., 2011. Κατανάλωση αφίδων *Dysaphis crataegi* (Hemiptera: Aphididae) από τις προνύμφες του αρπακτικού εντόμου *Harmonia axyridis* (Coleoptera: Coccinellidae). Περίληψεις 14^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 11-14 Οκτωβρίου – Ναύπλιο, 304 – 305 σελ.
14. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2013. Μελέτη δημογραφικών παραμέτρων στο αρπακτικό είδος *Hippodamia variegata* (Coleoptera: Coccinellidae). Περίληψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου, Καβάλα, σελ. 18.
15. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΑΡΤΣΩΝΑΣ, Ε.Δ. & ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., 2013. Δεδομένα εντομολογικών προσβολών επί του αυτοφυούς δασικού είδους *Quercus ilex* στην Ελλάδα. Περίληψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου, Καβάλα, σελ. 55.
16. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΖΟΥΒΕΛΟΥ, Α. και ΤΣΕΚΟΥΡΑ, Χ., 2013. Μελέτη της επίδρασης φιλικών προς το περιβάλλον σκευασμάτων στο αρπακτικό

- Coccinella septempunctata*. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου, Καβάλα, σελ. 91.
17. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., και ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2013. Τοξικότητα εντομοκτόνων με διαφορετικό μηχανισμό δράσης σε προνύμφες του *Coccinella septempunctata* L. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου, Καβάλα, σελ. 109.
 18. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., I.C.W. HARDY, ΚΑΠΡΑΝΑΣ, Α., ΓΙΒΡΟΠΟΥΛΟΥ, Ε.Γ., ΒΑΓΕΛΑΣ, Ι.Κ. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ. & ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., 2013. Θερμικά όρια ανάπτυξης του *Cephalonomia tarsalis* (Hymenoptera: Bethyilidae) παρασιτοειδούς των Κολεοπτέρων του γένους *Oryzaephilus* sp. (Coleoptera: Silvanidae), εχθρών των αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων. Περιλήψεις 15^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 22-25 Οκτωβρίου, Καβάλα, σελ. 189.
 19. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., 2015. Στοιχεία οικολογίας του κοκοειδούς εντόμου *Kermesechinatus* (Hemiptera: Kermesidae) στη Μεσσηνία. Βιβλίο Περιλήψεων 16^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. Ηράκλειο 20-23 Οκτωβρίου, σελ. 29. / STATHAS, G.J. & SKOURAS, P.J., 2015. Data on the ecology of *Kermes echinatus* (Hemiptera: Kermesidae) in Messinia. Book of Abstracts of 16th Panhellenic Entomological Congress. Heraklion, Greece, 20-23 October, 29p.
 20. ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε., ΜΥΛΩΝΑΣ, Π., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & PELLIZZARI, G., 2015. Πρώτη ζωογεωγραφική ανάλυση των κοκοειδών εντόμων (Hemiptera: Coccoidea) στην Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων 16^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. Ηράκλειο 20-23 Οκτωβρίου, σελ. 69. / CHADZIDIMITRIOU, E., MILONAS, P., STATHAS, G.J. & PELLIZZARI, G., 2015. First zoogeographical analysis of scale insects fauna (Hemiptera: Coccoidea) in Greece. Book of Abstracts of 16th Panhellenic Entomological Congress. Heraklion, Greece, 20-23 October, 68p.
 21. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΟΣΤΡΙΒΑ, Α. ΚΟΥΚΗ, Ε. & ΓΚΛΕΖΑΚΟΥ, Π., 2015. Επίδραση εντομοκτόνων στην προνυμφική ανάπτυξη και την αδηφαγία του αρπακτικού *Coccinella septempunctata* L. (Coleoptera: Coccinellidae). Περιλήψεις 16^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. Ηράκλειο 20-23 Οκτωβρίου, σελ. 166. / SKOURAS, P.J., STATHAS, G.J., KOSTRIVA, A., KOUKI, E. & GLEZAKOU, P., 2015. The impact of insecticides of *Coccinella septempunctata* (Coleoptera: Coccinellidae) larvae life-cycle development and predation rate. Book of Abstracts of 16th Panhellenic Entomological Congress. Heraklion, Greece, 20-23 October, 162p.
 22. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΟΣΤΡΙΒΑ, Α. & ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., 2015. Τοξικότητα μολυσμένου θηράματος σε δύο αφιδοφάγα αρπακτικά της οικογένειας Coccinellidae. Περιλήψεις 16^{ου} Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου. Ηράκλειο 20-23 Οκτωβρίου, σελ. 196. / SKOURAS, P.J., STATHAS, G.J., KOSTRIVA, A. & LOULOUDAKIS, J., 2015. Contaminated prey toxicity on two aphidophagous predators of the Coccinellidae family. Book of Abstracts of 16th Panhellenic Entomological Congress. Heraklion, Greece, 20-23 October, 191p.
 23. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., 2017. Στοιχεία οικολογίας του κοκοειδούς εντόμου *Coccus pseudomagnoliarum* (Kuwana) (Hemiptera: Coccidae). Περιλήψεις 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 19-22 Σεπτεμβρίου, Γ.Π.Α., Αθήνα., σελ. 73. / Data on ecology of the scale insect *Coccus pseudomagnoliarum* (Kuwana) (Hemiptera: Coccidae). Abstracts of the 17th Panhellenic Entomological Congress, September 19-22, Agricultural University of Athens, 73 p.

24. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι., 2017. Μελέτη της επίδρασης φιλικών προς το περιβάλλον σκευασμάτων στο αρπακτικό *Hippodamia variegata*. Περίληψεις 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 19-22 Σεπτεμβρίου, Γ.Π.Α., Αθήνα., σελ. 100. / Study of the effect of friendly insecticides to environment on the predator *Hippodamia variegata*. Abstracts of the 17th Panhellenic Entomological Congress, September 19-22, Agricultural University of Athens, 100 p.
25. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., ΣΥΚΑΡΑΣ, Π., ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. & ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι., 2017. Επίδραση υποθανατηφόρων δόσεων σε δυο αφιδοφάγα αρπακτικά της οικογένειας Coccinellidae. Περίληψεις 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 19-22 Σεπτεμβρίου, Γ.Π.Α., Αθήνα., σελ. 109. / Contaminated prey toxicity effect on two aphidophagous predators of the Coccinellidae family. Abstracts of the 17th Panhellenic Entomological Congress, September 19-22, Agricultural University of Athens, 109 p.
26. ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι., 2017. Τοξικότητα εντομοκτόνων σε προνύμφες των αρπακτικών *Coccinella septempunctata* L. και *Hippodamia variegata* (Goeze) (Coleoptera: Coccinellidae). Περίληψεις 17ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 19-22 Σεπτεμβρίου, Γ.Π.Α., Αθήνα., σελ. 110. / Toxicity of two synthetic insecticides on the larvae of *Coccinella septempunctata* and *Hippodamia variegata* (Goeze) (Coleoptera: Coccinellidae). Abstracts of the 17th Panhellenic Entomological Congress, September 19-22, Agricultural University of Athens, 110 p.
27. ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΚΟΣΤΡΙΒΑ, Α., ΣΚΟΥΡΑΣ, Π.Ι., και Δ.Χ. ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, 2019. Στοιχεία βιολογίας και οικολογίας του εντόμου *Pseudaulacaspis pentagona* (Hemiptera: Diaspididae) σε οπωροφόρα της Μεσσηνίας. Περίληψεις 18ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 15-18 Οκτωβρίου, Κομοτηνή, σελ 30.
28. ΣΚΟΥΡΑΣ, Ι.Π., ΜΠΡΟΚΑΚΗ, Μ., ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ, Β., ΚΑΙ ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι.Τ., 2019. Τοξικότητα και υποθανατηφόρος επίδραση του imidacloprid στο αρπακτικό έντομο *Hippodamia variegata*. Περίληψεις 18ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 15-18 Οκτωβρίου, Κομοτηνή, σελ 174.
29. ΣΚΟΥΡΑΣ, Ι.Π., ΜΠΡΟΚΑΚΗ, Μ., ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ, Β., ΚΑΙ ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι.Τ., 2019. Τοξικότητα και υποθανατηφόρος επίδραση του deltamethrin στο αρπακτικό έντομο *Coccinella septempunctata*. Περίληψεις 18ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 15-18 Οκτωβρίου, Κομοτηνή, σελ 175.
30. ΣΚΟΥΡΑΣ, Ι.Π., ΜΠΡΟΚΑΚΗ, Μ., ΛΟΥΛΟΥΔΑΚΗΣ, Ι., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ, Β., ΚΑΙ ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι.Τ., 2019. Τοξικότητα και υποθανατηφόρος επίδραση των imidacloprid και deltamethrin στο αρπακτικό έντομο *Ceratomegilla undecimnotata*. Περίληψεις 18ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 15-18 Οκτωβρίου, Κομοτηνή, σελ 176
31. ΣΚΟΥΡΑΣ, Ι.Π., ΑΝΑΓΝΩΣΤΕΛΛΗΣ, Κ.Μ., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι., ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Π.Α., 2019. Μελέτη της επίδρασης της θερμοκρασίας στο αρπακτικό έντομο *Ceratomegilla undecimnotata* (Coleoptera: Coccinellidae) και της δράσης του επί της αφίδας *Aphis fabae* σε συνθήκες εργαστηρίου. Περίληψεις 18ου Πανελληνίου Εντομολογικού Συνεδρίου, 15-18 Οκτωβρίου, Κομοτηνή, σελ 25.

ΓΕΩΠΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΤΕΣ

1. ΤΖΑΛΑΒΑΡΑΣ, Σ., ΚΟΝΤΟΔΗΜΑΣ, Δ.Χ., ΣΤΑΘΑΣ, Γ.Ι. και ΜΕΝΤΗ Χ., 2002. Αντιμετώπιση του *Marchalinahellenica* σε χαλέπιο Πεύκη. *Γεωργία - Κτηνοτροφία*, 7, 38-39.

ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΝΑΦΟΡΩΝ ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

(31/1/2022):

Scopus:

Total citations: 979

h-index: 17

Google Scholar:

Total citations: 1.703

h-index: 20

i10-index: 35