

Προσωπικά στοιχεία

Ιωάννης Κόκκορης

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό

Διεύθυνση εργασίας: Τομέας Οικολογίας & Ταξινομικής, Τμήμα
Βιολογίας, ΕΚΠΑ, Πανεπιστιμιούπολη, 15784
Ζωγράφου

Τηλ: +30.210.7274257

Fax: +30.210.7274885

Email: ikokkori@biol.uoa.gr

<https://scholar.google.com/citations?user=M9iSGN4AAAAJ&hl=el>

Σπουδές

1994 Πτυχίο Βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ). Βαθμός «Λίαν καλώς».

Ξένες Γλώσσες

Αγγλικά, Γαλλικά, Ιταλικά

Εργασιακή εμπειρία

1994-2021: Συνεργάτης σε ερευνητικά προγράμματα με συμβάσεις έργου στον Τομέα Οικολογίας και Ταξινομικής του Τμήματος Βιολογίας, ΕΚΠΑ.

2001-2016: Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Οικολογίας και Ταξινομικής: Πλήρης απασχόληση ως Επιμελητής Μουσείου ΠΕ.

2016- : Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Βιολογίας, Τομέας Οικολογίας – Ταξινομικής, Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό.

Ερευνητικά ενδιαφέροντα

Δομή και λειτουργία μεσογειακών οικοσυστημάτων

Βιολογικές Εισβολές

Βιολογία της Διατήρησης

Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα και Πηγές Χρηματοδότησης

- Παρακολούθηση των αποθεμάτων Μαλακίων του Μαλιακού Κόλπου, Ευρωπαϊκή Ένωση, Πανεπιστήμιο Αθηνών, 1992 (Επιστ. Υπεύθυνη Άρτεμις Νικολαΐδου).

2. Γενετική δομή των υπερπαράλιων Αμφιπόδων (Εργαστήριο Ζωολογίας, Πανεπιστήμιο Ρώμης “La Sapienza” μέσω του προγράμματος ανταλλαγής φοιτητών ERASMUS, 1994), (Επιστ. Υπεύθυνη Elvira De Matthaeis).
3. The post-fire legume flora and its role in the recovery of Mediterranean ecosystems after fire (1993-1995), General Secretariat of Research, (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
4. Modelling vegetation dynamics and degradation in Mediterranean ecosystems, “MODMED”, EU, DG XII, ENVIRONMENT, EV5V-CT94-0489, (1994-1996), (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
5. An integrated methodology for projecting the impact of climate change and human activity on soil erosion and ecosystem degradation in the Mediterranean: a climatological and dynamic systems approach, “ERMES II”, EU, DG XII, ENVIR. & CLIMATE, ENV4-CT95-0181, (1996-1998), (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
6. Land Use Change Interactions with Fire in Mediterranean Landscapes, “LUCIFER”, EU, DG XII, ENVIRONMENT & CLIMATE, ENV4-CT96-0320, (1996-2000), (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
7. Αναγνώριση και περιγραφή των τύπων οικοτόπων σε περιοχές ενδιαφέροντος για τη διατήρηση της φύσης. Ερευνητής/Μελέτη της χλωρίδας και της δομής φυτοκοινοτήτων περιοχών κοινοτικού ενδιαφέροντος (Οδηγία 92/43). 1999-2000 Επιστ. Υπεύθυνος: Κυριάκος Γεωργίου. ΥΠΕΧΩΔΕ
8. Modeling Mediterranean Ecosystems Dynamics, ModMED, EU, DG XII, ENVIRONMENT & CLIMATE, ENV4-CT97-0680, 1998-2001, (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
9. PROMETHEUS system validation, ‘PROMETHEUS S.V.’, EU, DG XII, ENVIR. & CLIMATE, ENV4-CT98-0716, 1998 – 2000, (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
- 10.PROMETHEUS system validation, ‘PROMETHEUS S.V.’, EU, DG XII, ENVIR. & CLIMATE, ENV4-CT98-0716, 1998 – 2000, (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου)
- 11.Forest Fire Spread Prevention and Mitigation (SPREAD), EU, Energy, Environment and Sustainable Development, EVG1-2001-00027, 2002 – 2005, (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου)
- 12.EUFIRELAB, a walless laboratory, EU, Energy, Environment and Sustainable Development, EVR1-CT-2002-40028, 2002 – 2006, (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου) <http://www.eufirelab.org/>
- 13.Delivering Alien Invasive Species Inventories for Europe (DAISIE), SSPI-CT-2003-511202, EU, Framework Programme for Research, Technological Development, & Demonstration Activities, (2005 – 2008), (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου), <http://www.europe-aliens.org/>
- 14.European Alien Species Information Network (EASIN), 2014-2018 (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).
- 15.Δημιουργία του Εθνικού Καταλόγου για τα εισβλητικά ξενικά είδη και ανάπτυξη μεθοδολογίας εκτίμησης του βαθμού επικινδυνότητάς τους, ΥΠΕΝ 2021-2022 (Επιστ. Υπεύθυνη Μ. Αριανούτσου).

Δημοσιεύσεις

Επιστημονικά περιοδικά

1. Kokkoris I. and M. Arianoutsou 2000. Flowering and fruiting phenology of four herbaceous species of Leguminosae in a burned *Pinus halepensis* forest of Attica, Greece. *Journal of Mediterranean Ecology* 1, 193-200.
2. M. Arianoutsou, D. Kazanis, Y. Kokkoris & P. Skourou 2002. Land-use interactions with fire in Mediterranean *Pinus halepensis* landscapes of Greece: patterns of

- biodiversity. In: Forest Fire Research & Wildland Fire Safety, Viegas (ed.) Millpress, Rotterdam, ISBN 90-77017-72-0
3. Lambdon P. W., Pyšek P., Basnou C., Hejda M., Arianoutsou M., Essl F., Jarošík V., Pergl J., Winter M., Anastasiu P., Andriopoulos P., Bazos I., Brundu G., Celesti-Grapow L., Chassot P., Delipetrou P., Josefsson M., Kark S., Klotz S., Kokkoris Y., Kühn I., Marchante H., Perglová I., Pino J., Vila M., Zikos A., Roy D. & Hulme P. E. 2008. Alien flora of Europe: species diversity, temporal trends, geographical patterns and research needs. *Preslia* 80 (2): 101–149.
 4. Bazos I., Kokkoris Y., Zikos A., Andriopoulos P., Delipetrou P., Georghiou K., Yannitsaros A. & Arianoutsou M. 2009. The alien vascular flora of Greece: floristic analysis and chorology. *Bocconeia* 23: 281-284.
 5. Vila M. et al. 2010. How well do we understand the impacts of alien species on ecosystem services? A pan-European, cross-taxa assessment. *Frontiers in Ecology and the Environment* 8: 135-144.
 6. Arianoutsou M., Delipetrou P., Celesti-Grapow L., Basnou C., Bazos I., Kokkoris Y., Blasi C. & Vila M. 2010. Comparing naturalized alien plants and recipient habitats across an east-west gradient in the Mediterranean Basin. *J. Biogeogr.* 37: 1811-1823.
 7. Arianoutsou M., Bazos I., Delipetrou P., Kokkoris Y. 2010. The alien flora of Greece: taxonomy, life traits and habitat preferences. *Biol. Invasions* 12: 3525-3549.
 8. Katsanevakis S., Deriu I., D'Amico F., Nunes A.-L., Pelaez Sanchez S., Crocetta F., Arianoutsou M., Bazos I., Christopoulou A., Curto G., Delipetrou P., Kokkoris Y., Panov V., Rabitsch W., Roques A., Scalera R., Shirley S.M., Tricarico E., Vannini A., Zenetos A., Zervou S., Zikos A. and Cardoso A.-C. 2015. European Alien Species Information Network (EASIN): supporting European policies and scientific research. *Management of Biological Invasions* 6 (2): 147-157.
 9. Zenetos A., Arianoutsou M., Bazos I., Christopoulou A., Kokkoris Y., Zervou S., Zikos A., Jenna Wong L., Pagad S. 2018. Global Register of Introduced and Invasive Species- Greece. Invasive Species Specialist Group ISSG. Checklist dataset <https://doi.org/10.15468/td6af> accessed via GBIF.org on 2019-09-04.
 10. Arianoutsou M., Bazos I., Christopoulou A., Kokkoris Y., Zikos A., Zervou S., Pinelopi Delipetrou P., Cardoso A.C., Deriu I., Gervasini E., Tsiamis K. 2021. Alien plants of Europe: introduction pathways, gateways and time trends. *Peer J.*, in press.

Πρακτικά ελληνικών και διεθνών συνεδρίων

1. Kokkoris I. and M. Arianoutsou, 1998. Flowering phenology, breeding system and pollination of 4 leguminous species in a burned Aleppo pine forest of C. Greece. Book of Proceedings of the Third International Conference on Forest Fire Research, D.X. Viegas (Ed), pp 1927 – 1935, Associacao para o Desenvolvimento da Aerodinamica Industrial, 2718p.
2. Κόκκορης Ι. και Μ. Αριανούτσου 2000. Η οικολογική ταυτότητα των ενδημικών φυτών στα περιβάλλοντα φωτιάς των Μεσογειακών οικοσυστημάτων της Ελλάδας. Πρακτικά 8ου Συνεδρίου της Ελληνικής Βοτανικής Εταιρείας, 204-207.
3. Kokkoris, I. and M. Arianoutsou 2000. The endemic plants of the fire-prone environments of Greece: ecological profile and implications for management. Book of Abstracts, MEDECOS 2000, Stellenbosch.

4. Arianoutsou M., D. Kazanis, Y. Kokkoris, and P. Skourou. 2002. Land-use interactions with fire in Mediterranean *Pinus halepensis* landscapes of Greece: patterns of biodiversity. IV International Forest Fire Research Conference, Millpress, electronic edition.
5. Kokkoris Y. and M. Arianoutsou 2004. Demographic monitoring of four endemic plant taxa in the fire prone environments of Central Greece: early results. In: Arianoutsou M. and V.P. Papanastasis (Eds). Ecology, Conservation and Management of Mediterranean Climate Ecosystems. Millpress, electronic edition.
6. Bazos I., Delipetrou P., Kokkoris Y., Papacharalambous I., Zikos A., Andriopoulos P., Georghiou K., Yannitsaros A., Arianoutsou M. 2006. The ecological profile of the alien flora of Greece and Cyprus: Early results. Abstracts of the 4th European Conference on Biological Invasions, Vienna (Austria) 27-29 September 2006: 76.
7. Kokkoris Y., Bazos I. & Arianoutsou M. 2007. Naturalized alien plant taxa of Greece: origin and habitat. International Conference on: Origin and evolution of Biota in Mediterranean Climate Zones. An integrative vision. Zurich, 14-15 July 2007: 25.
8. Bazos I., Kokkoris Y., Zikos A., Andriopoulos P., Delipetrou P., Georghiou K., Yannitsaros A. & Arianoutsou M. 2007. The alien vascular flora of Greece: floristic analysis and chorology. Abstracts of the 12th OPTIMA Meeting, Pisa 10-16 September 2007: 164.
9. Arianoutsou M., Kokkoris Y., Bazos I., Andriopoulos P. & P. Delipetrou, 2007. Life history traits and habitat preferences of the alien plants in Greece. In: Rokich, D., Wardell-Johnson, G., Yates, C., Stevens, J., Dixon, K., McLellan, R., Moss, G. (Eds.), Proceedings of the MEDECOS XI 2007 Conference, Perth, Australia. Kings Park and Botanic Garden, Perth, Australia, pp 7-8.
10. Arianoutsou M., Kokkoris, Y., Bazos, I., Andriopoulos P. and P. Delipetrou, 2007. Life history traits and habitat preferences of the alien plants in Greece. In: Rokich, D., Wardell-Johnson, G., Yates, C., Stevens, J., Dixon, K., McLellan, R., Moss, G. (Eds.), Proceedings of the MEDECOS XI 2007 Conference, Perth, Australia. Kings Park and Botanic Garden, Perth, Australia, pp. 7-8.
11. Χριστοπούλου Α., Κόκκορης Γ., Καζάνης Δ., Αριανούτσου Μ., 2008. Μεταπυρική διασπορά των σπερμάτων *Abies cephalonica* Loudon στον Εθνικό Δρυμό της Πάρνηθας: ο ρόλος των άκαυτων πυρήνων του πληθυσμού. Πρακτικά 4^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου της Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας, Βοτανικής Εταιρείας, Ζωολογικής Εταιρείας και Φυκολογικής Εταιρείας «Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία». Βόλος, σελ. 233.
12. Arianoutsou, M. Delipetrou P., Kokkoris Y., Andriopoulos P., & Bazos I. 2008. The alien plants in Greece: an analysis of their life history traits. "NEOBIOTA: Towards a Synthesis" 5th European Conference on Biological Invasions, Prague, p. 127.
13. Arianoutsou M., Christopoulou A., Ganou E., Kokkoris I., Kazanis D., 2009. Post-fire Response of the Greek Endemic *Abies cephalonica* Forests in Greece: An Example of a Natura 2000 Site in Mt Parnitha National Park. ECCB, Prague.
14. Αριανούτσου Μ., Καζάνης Δ., Κόκκορης Ι., Μπαζός Ι., Χριστοπούλου Α., Κωνσταντινίδης-Γεωργίου Π., Κοπανέλλου Ε., 2009. Διερεύνηση της επίδρασης της φωτιάς σε ορεινά δασικά οικοσυστήματα της Πελοποννήσου. Στο: Μ.Α. Δούση, Κ.Α. Θάνος (επιμ. εκδ.). Πρόγραμμα και Περιλήψεις. 11ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο, Ελληνική Βοτανική Εταιρεία. Αθήνα, 8-11 Οκτωβρίου 2009, Εκδόσεις Ε.Κ. Πανεπιστημίου Αθηνών.
15. Arianoutsou M., Christopoulou A., Tountas Th., Ganou E., Kazanis D., Bazos I. and Kokkoris I. 2010. Effects of fire on high altitude coniferous forests of Greece. In: D.X. Viegas (Ed). Book of Proceedings of the VIth International Conference on Forest Fire Research, electronic edition.

16. Christopoulou A., Kazanis D., Andriopoulos P., Bazos I., Kokkoris Y. and Arianoutsou M. 2011. Resilience of *Pinus nigra* forest ecosystems to fire: the case of Mt Taygetos, Greece. Medpine 4, Avignon, 6-10 June 2011: 140.
17. Arianoutsou M., Bazos I., Christopoulou A., Delipetrou P., Kokkoris Y., Zervou S., Zikos A., Tsiamis K., Cardoso A.-C., Gervasini E. 2016. How many alien plants in the European terrestrial environments? In: Ries C. & Y. Krippel (eds). Biological Invasions: Interactions with Environmental Change. Book of abstracts. NEOBIOTA 2016 - 9th International Conference on Biological Invasions. Vianden, Luxembourg, 14-16 September 2016. Fondation faune-flore, Luxembourg p 206.
18. Αριανούτσου Μ., Δεληπέτρου Π., Ζερβού Σ., Ζήκος Α., Κόκκορης Γ., Μπαζός Ι., Χριστοπούλου Α., Tsiamis K., Cardoso A.C., Gervasini E., 2016. Τα χερσαία φυτικά ταχα στο Ευρωπαϊκό Δίκτυο Πληροφοριών για τα ξενικά είδη (EASIN). Στο: Βώκου Δ (επιμ. έκδοσης) 2016. Πρακτικά 8ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Οικολογίας: 150+ Χρόνια Οικολογίας - Δομές, Δεσμοί, Δυναμικές και Στρατηγικές Επιβίωσης. Ελληνική Οικολογική Εταιρεία, Θεσσαλονίκη. Σελ. 227.

Άλλες Δημοσιεύσεις

- Zenetos A., Arianoutsou M., Bazos I., Christopoulou A., Kokkoris Y., Zervou S., Zikos A., Jenna Wong L., Pagad S. 2018. Global Register of Introduced and Invasive Species- Greece. Invasive Species Specialist Group ISSG. Checklist dataset <https://doi.org/10.15468/td6afdf> accessed via GBIF.org on 2019-09-04.