

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Της

ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΘΕΑΝΩΣ

Καθηγήτριας

Τμήματος Γεωπονίας

Σχολή Γεωπονικών Επιστημών

Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας

Προσωπικά στοιχεία

Όνομα: Θεανώ

Επώνυμο: Λαζαρίδου

Ιδιότητα: Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμη με ένα παιδί

Τηλ. Εργασίας: 2385054623

Email: tlazaridou@uowm.gr

• Τίτλοι σπουδών

- ✓ **1982:** Πτυχίο Γεωπονίας της Γεωπονο-δασολογικής Σχολής του ΑΠΘ.
- ✓ **1987 :** Μεταπτυχιακό Δίπλωμα M.Sc. στο Μεταπτυχιακό Τμήμα Γενετικής Βελτίωσης φυτών και Γεωργίας του ΑΠΘ Τίτλος διατριβής: “ Ενδοειδική παραλλακτικότητα ως προς την ταχύτητα ανάπτυξης του ενδοσπερμίου στο *Vicia narbonensis* ”
- ✓ **1991** Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Εργαστήριο Γενετικής Βελτίωσης φυτών του τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. Τίτλος διδακτορικής διατριβής «Διειδικός υβριδισμός μεταξύ *Vicia faba* και *Vicia narbonensis* » .

• Μεταδιδακτορική έρευνα

- ✓ **15 Νοεμβρίου 1991 – 29 Νοεμβρίου 1991**, παρακολούθηση σεμιναρίου στη Siena της Ιταλίας με θέμα “Sexual plant reproduction”.
- ✓ **Νοέμβριος 1993 –Νοέμβριος 1995 :** Μεταδιδακτορικός ερευνητής σε ερευνητικό πρόγραμμα του Α.Π.Θ. με τίτλο «Διειδικά υβρίδια μεταξύ του *Vicia faba* L. και του άγριου είδους *V.narbonensis*».

• Επαγγελματική δραστηριότητα

- ✓ **23 Απριλίου 1997 – 15 Οκτωβρίου 2001** Γεωπόνος ερευνητής στο Καπνολογικό Ινστιτούτο Δράμας
- ✓ **16 Οκτωβρίου 2001 -3 Οκτωβρίου 2005** Γεωπόνος στο Ινστιτούτο Ελέγχου ποικιλιών Καλλιεργουμένων φυτών

• Ακαδημαϊκές θέσεις

- ✓ **Φεβρουάριος 1997 – 30 Ιουνίου 1997** Λέκτορας στο Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (407)
- ✓ **4 Οκτωβρίου 2005 – 14 Μαΐου 2013:** Επίκουρος Καθηγήτρια στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας - Παράρτημα Φλώρινας του Τ.Ε.Ι. Δυτ. Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική-Γεωργία».
- ✓ **15 Μαΐου 2013 έως 5 Ιουνίου 2017:** Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στο Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας του Τ.Ε.Ι. Δυτ. Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική-Γεωργία». Το Τμήμα

μετονομάστηκε σε Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας Τεχνολογίας Τροφίμων & Διατροφής (ΦΕΚ 143/5.6.2013)

- ✓ **6 Ιουνίου 2017 έως 6 Ιουνίου 2019:** Καθηγήτρια στο Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική-Γεωργία»
- ✓ **7 Ιουνίου 2019-σήμερα** Καθηγήτρια στο Τμήμα Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική- Γεωργία»

• Διοικητικές θέσεις

- ✓ **11-2001 έως 5-2003** Προϊσταμένη του Καπνικού Σταθμού Θεσσαλονίκης, του ΕΘΙΑΓΕ
- ✓ **1-9-2006 έως 31-8-07** Υπεύθυνη Τομέα Ειδικών Μαθημάτων, του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας-Παράρτημα Φλώρινας, του ΤΕΙ Δυτική Μακεδονίας
- ✓ **1-9-2007 έως 31-8-08** Υπεύθυνη του Τομέα Ειδικών Μαθημάτων και αναπληρώτρια Προϊσταμένη του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας-Παράρτημα Φλώρινας, του ΤΕΙ Δυτική Μακεδονίας
- ✓ **1-09-2010 έως 30-11-2013** Προϊσταμένη του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας-Παράρτημα Φλώρινας, του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.
- ✓ **1-10-2018- σήμερα** Διευθύντρια του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Παραγωγή, πιστοποίηση και διακίνηση φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού».

• Τιμητικές διακρίσεις

- ✓ **1990** Βραβείο Χρηστίδη καλύτερης παρουσίασης στο Γ' Πανελλήνιο Συνέδριο της Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών.
- ✓ **1994** Βραβείο Χρηστίδη καλύτερης διδακτορικής διατριβής της χρονικής περιόδου 1990-1994.

• Ερευνητική δραστηριότητα

Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα

- ✓ **1/4/1988 – 30/6/1988 και 16/9/1991 – 15/10/1991** σε ερευνητικό πρόγραμμα του Α.Π.Θ με τίτλο «Το πρόβλημα της αναδιάρθρωσης των καλλιεργειών και η ανάγκη παραγωγής συμπυκνωμένων αζωτούχων ζωοτροφών».
- ✓ **10/12/1988 - 09/12/1990** σε ερευνητικό πρόγραμμα του Α.Π.Θ με τίτλο «Διεϊδικά υβρίδια στα κουκιά (*V. faba* L.) και γενετική μελέτη της αντοχής των κουκιών στο μύκητα *Sclerotinia sclerotiorum* με σκοπό τη δημιουργία νέων ποικιλιών ανθεκτικών στο μύκητα».
- ✓ **11/1991 - 11/1993** «Χρώματα και αρώματα» Ερευνητικό πρόγραμμα της εταιρίας ΒΙΟΡΥΛ σε συνεργασία με την Γ.Γ.Ε.Τ. ως εξωτερικός επιστημονικός συνεργάτης

- ✓ **11/1993 - 11/1995** “ Διεϊδικά υβρίδια μεταξύ των κουκιών (*Vicia faba L.*) και του άγριου είδους *V.narbonensis*”. Ερευνητικό πρόγραμμα του Α.Π.Θ ως κύριος ερευνητής.
- ✓ **8/1995 - 9/1995** «Plant molecular genetics for an environmentally compatible agriculture» Ερευνητικό πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Αθηνών ως ερευνητής.
- ✓ 6/2001 έως 7/2003 «Monitoring and Minimizing heavy metal contents in tobacco» Ευρωπαϊκό Ερευνητικό πρόγραμμα 96/T/35, του Ινστιτούτου Καπνού Δράμας (συντονιστής) ως ερευνητής και συνεργάτης του συντονιστή.
- ✓ **1/1/2014 - 31/12/2015** Επιστημονικά υπεύθυνη του ερευνητικού προγράμματος που χρηματοδοτήθηκε από τον ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας με τίτλο: «Δημιουργία υψηλοαποδοτικών ποικιλιών μαλακού και σκληρού σιταριού ανθεκτικών στην ξηρασία»
- ✓ **1/10/2016 – 30/9/2018** Επιστημονικά υπεύθυνη του ερευνητικού προγράμματος που χρηματοδοτήθηκε από τον ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας με τίτλο: «Δημιουργία υψηλοαποδοτικών διαπλοειδών σειρών σκληρού σιταριού ανθεκτικών στην ξηρασία»
- ✓ **1/5/2019 – 30/6/2021** Επιστημονικά υπεύθυνη του ερευνητικού προγράμματος που χρηματοδοτήθηκε από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας με τίτλο: «Αποδόσεις και χημική σύσταση σανού συγκαλλιέργειας κτηνοτροφικών ψυχανθών και σιτηρών στο Νομό Φλώρινας».

Συμμετοχή σε επιτροπές διδακτορικών διατριβών

A. Ως επιβλέπουσα

1. 2021- σήμερα: «Συγκαλλιέργεια εδώδιμων ψυχανθών και σιτηρών». Υποψ. Διδάκτορας: Θεόδωρος Γκαλίτσας,
2. 2021-σήμερα: «Ανθεκτικότητα σε παθογόνα του γενετικού υλικού του κρόκου *Crocus sativus L.*». Υποψ. Διδάκτορας: Κωνσταντίνος Βογδόπουλος

B. Ως μέλος της τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής

1. 2020-σήμερα: «Αξιολόγηση και αξιοποίηση εγχώριων πληθυσμών σίκαλης σε συνθήκες μειωμένων εισροών». Υποψ. Διδάκτορας: Ιωσήφ Σιστάνης. Η ΔΔ εκπονείται στο Τμήμα Γεωπονίας του ΠΔΜ.

Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Από 1-10-2018 Διευθύντρια, καθώς και καθηγήτρια, του ΜΠΣ του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας «Παραγωγή, πιστοποίηση και διακίνηση φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού».

- **Επιστημονικά ενδιαφέροντα**

- ✓ Διεϊδικός υβριδισμός μεταξύ καλλιεργουμένων ειδών και αγρίων συγγενικών ειδών

- ✓ Ιστοκαλλιέργεια, ανθηροκαλλιέργεια, εμβρυοκαλλιέργεια
- ✓ Χρήση της ανθηροκαλλιέργειας στην παραγωγή ομοζύγωτων σειρών
- ✓ Δημιουργία νέων ποικιλιών υπό συνθήκες μειωμένων εισροών
- ✓ Συγκαλλιέργεια σιτηρών- ψυχανθών

- **Επιστημονικές Δημοσιεύσεις**
Περιοδικά με κριτές

- Lazaridou, T.B.**, D.G. Roupakias and A.S. Tsaftaris, 1989. Early embryo-sac development and intraspecific variation in the mean endosperm cell cycle time in *V. narbonensis* (L.). *Plant Breeding* 103, 336-345.2.
- Lazaridou, T.B.**, and D.G. Roupakias, 1991. Early embryo-sac development in faba beans (*Vicia faba* L.). *Plant Breeding* 107, 338-341.
- Lazaridou, T.B.**, and D.G. Roupakias, 1993. Intraspecific Variation in Mean Endosperm Cell Cycle Time in *Vicia faba* (L.) and Interspecific hybridization with *Vicia narbonensis* (L.). *Plant Breeding* 110, 9-15.
- Lazaridou, T.B.**, D.G. Roupakias and A.S. Economou, 1993. Embryo rescue in *Vicia faba* and *Vicia narbonensis*: *Plant Cell, Tissue and Organ Culture* 33, 297-301.
- Roupakias, D.G., A.S. Tsaftaris and **T.B. Lazaridou**, 1993. Breeding for low tannin content of small seeded *Vicia faba* cultivars: *Fabis Newsletter* 32, 3-7.
- Roupakias, D., A. Zesopoulou, S. Kazolea, G. Dalkalitses, A. Mavromatis and **T. Lazaridou**, 1996. Effectiveness of early generation selection under two plant densities in faba beans (*Vicia faba* L.): *Euphytica*93: 63-70, 1997.
- Lazaridou, T.B.**, A.S. Lithourgidis, S.T. Kotzamanidis and D.G. Roupakias, 2005. Anther culture response of barley genotypes to cold pretreatments and culture media. *Russian Journal of Plant Physiology* 52, 696-699.
- Lazaridou, T.**, I. Sistanis, A. Lithourgidis, H. Ambrus and D. Roupakias 2011. Response to in vitro anther culture of F3 families originating from high and low yielding F2 barley (*Hordeum vulgare* L.) plants. *Australian Journal of Crop Science*, 5(3): 262-267.
- Vlachostergios D., A. Lithourgidis, A. Korkovelos, D. Baxevanos, **T. Lazaridou**, A. Khah, A. Mavromatis, 2011. Mixing ability of conventionally bred common vetch (*Vicia sativa* L.) cultivars for grain yield under low-input cultivation. *Australian Journal of Crop Science*, 5(12) : 1588-1594.
- Lazaridou T.**, A. Lithourgidis , S. Kotzamanidis, I. Sistanis and D. Roupakias 2013. Evaluation of DH lines produced from superior F3 plants and corresponding breeding lines in barley. *Australian Journal of Crop Science* 7(10): 1430-1435.
- Peros, H., Dalezios, G., Liakakos, E., Delis, C., **Lazaridou, T. B.** and Xynias, I. N. " Molecular detection of the 1BL.1RS. translocation in Hellenic bread wheat cultivars.", *Cereal Res. Commun.* 43: 318-325, 2014.
- Lazaridou, T.B**, Ch. Pankou, IN., Xynias, and D., Roupakias, 2016, "Effect of D genome on wheat anther culture response after cold and mannitol pre-treatment. " *Acta Biologica Cracoviensia Series Botanica* 58/1 : 95-102, 2016.
- Lazaridou, T.B**, Ch. Pankou, IN., Xynias, and D., Roupakias, 2017 "Effect of the 1BL.1RS wheat -rye translocation on the androgenic

- response in spring bread wheat". Cytology and Genetics, 2017, Vol. 51, No. 6, pp. 491–496, 2017.
- Papanaoum, George, Elissavet Bouloumpasi, **Theano B. Lazaridou** 2020 Silage yield and protein content of forage legumes intercropping with cereals AGROFOR Vol. 5, Issue No. 2, 2020 pp 70-74.
- Gkalitsas Theodoros, **Theano B. Lazaridou** 2020 Yield of grain legumes intercropping with cereals in the Florina area in Greece AGROFOR Vol. 5, Issue No. 3, 2020 pp 100-104.
- Lazaridou, Th.B.**, A.G. Mavromatis and I.N. Xynias 2021. Effect of culture medium and mannitol pre-treatment on durum wheat anther culture response Cytology and Genetics Vol. 55, No. 6, pp. 590–597. ISSN 0095-4527.
- Gennatos Konstantinos, **Theano B. Lazaridou** 2021 Silage Yield and protein content of forage legumes intercropping with cereals in two spatial arrangements. AGROFOR. Volume 6, Issue 3; ISSN 2490-3434.
- Karagianni Maria, Maria Moschou, **Theano B. Lazaridou** 2022 Evaluation of greek bread and durum wheat cultivars for drought tolerance using polyethylene glycol. AGROFOR Volume 7, Issue 1; ISSN 2490-3434
- Galitsas Th., F. Papathanasiou, **T.B. Lazaridou**, 2023 Yield and protein content of grain legumes intercropping with cereals in two spatial arrangements AGROFOR Volume 8, Issue 2, pp 111-116.
- Sistanis I., I.Mylonas, E. Ninou, **Th. Lazaridou**, F. Papathanasiou, 2024 Selection of first generation lines within a traditional rye population under ultra low density AGROFOR Volume 9, Issue 1, pp 108-114.

Ελληνικά περιοδικά με κριτές

- Ευγενίδης, Γ., Ελ. Μπλέτσος, Κ. Χονδρογιάννη, Σ. Παπαστεφάνου, Ν. Αγγελίδης, **Θ. Λαζαρίδου** και Ι. Σφακιανάκης, 1995. Επίδραση της εποχής σποράς στην απόδοση και άλλα χαρακτηριστικά πέντε υβριδίων καλαμποκιού διαφορετικής πρωιμότητας: Γεωτεχνικά Επιστημονικά Θέματα. Τόμος 6, Τεύχος 4, 27-33.
- Παπαδοπούλου, Α.Δ., Δ.Γ. Ρουπακιάς, **Θ.Β. Λαζαρίδου** και Α.Γ. Μαυρομάτης, 1997. Επίδραση του θρεπτικού μέσου της ηλικίας σπέρμοβλαστών και του μητρικού γενοτύπου στην in vitro διάσωση εμβρύων του διεδικού υβριδίου *Nicotiana tabacum* x *Nicotiana glauca*. Γεωτεχνικά Επιστημονικά Θέματα. Τόμος 8, Τεύχος 1, 4-12.
- Ξυνιάς, Ι.Ν., Δ.Γ. Ρουπακιάς, **Θ.Β. Λαζαρίδου**, 1999. Δημιουργία και περιγραφή δυο πρωτογενών σειρών σιταρόβριζας (*X Triticosecale Wittmack*) από ντόπιο γενετικό υλικό. Γεωτεχνικά Επιστημονικά Θέματα. Τόμος 10, τεύχος 1, 50-55.

Πρακτικά –Ανακοινώσεις Συνεδρίων

- Lazaridou, T.B.**, D.G. Roupakias and A.S. Tsaftaris, 1986. Early endosperm development and intraspecific variability in the mean endosperm cell cycle time in *Vicia faba* L. and *V. narbonensis* L. Proceedings of International Food Legume Research Conference, July 7-11, 1986, Spokane, Washington State, USA: 35.

- Λαζαρίδου, Θ., Δ. Ρουπακιάς και Α. Τσαυτάρης, 1988. Προοπτικές και περιορισμοί διειδικού υβριδισμού στα κουκιά: Ενδοειδική παραλλακτικότητα ως προς την ταχύτητα ανάπτυξης του ενδοσπερμίου στα *Vicia faba* και *V. narbonensis*. Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 20-21 Οκτωβρίου, 1988, Θεσσαλονίκη: 274-278.
- Lazaridou, T.B.**, D.G. Roupakias and A.S. Economou, 1990. Embryo rescue in *Vicia faba* and *Vicia narbonensis*. Proceedings of VIIth International Congress on Plant Tissue and Cell Culture, June 24-29, 1990, Amsterdam.
- Λαζαρίδου, Θ.**, Δ. Ρουπακιάς και Α. Οικονόμου, 1990. Διειδικές διασταυρώσεις και εμβρυοκαλλιέργεια στα *Vicia faba* και *Vicia narbonensis*. Περίληψεις εργασιών 3^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 16-18 Οκτωβρίου, 1990, Αθήνα: 26-27.
- Lazaridou, T.B.**, and D.G. Roupakias, 1992. Interspecific hybrids between *V. faba* and *V. narbonensis*: A future prospect. Proceedings of 1st European Conference on Grain Legumes, June 1-3, 1992, Angers, France.
- Λαζαρίδου, Θ.** και Δ. Ρουπακιάς, 1992. Επίδραση του γενοτύπου στη διάσωση εμβρύων *Vicia faba* και *Vicia narbonensis*. Περίληψεις εργασιών 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 15-16 Οκτωβρίου, 1992, Θεσσαλονίκη, 52
- Μαυρομάτης, Α., Δ. Ρουπακιάς και **Θ. Λαζαρίδου**, 1992. Ανταπόκριση σε *in vitro* καλλιέργεια ανθήρων βαμβακιού (*Gossypium spp*). Περίληψεις εργασιών 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 15-16 Οκτωβρίου, 1992, Θεσσαλονίκη: 53.
- Ζησοπούλου, Α., Σ. Καζολέα, Γ. Δαλκαλίτσης, Α. Μαυρομάτης και **Θ. Λαζαρίδου**, 1994. Αποτελεσματικότητα δύο μεθόδων αξιολόγησης και επιλογής στις διασπώμενες γενεές στα κουκιά. Περίληψεις εργασιών 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 18-20 Οκτωβρίου, 1994, Βόλος: 287.
- Χονδρογιάννη Κ., Ι. Σφακιανάκης, Γ. Ευγενίδης, Ελ. Μπλέτσος, Στ. Παπαστεφάνου, Ν. Αγγελίδης, **Θ. Λαζαρίδου** και Κ. Θανασουλόπουλος, 1994. Μελέτη γενετικού υλικού καλαμποκιού ως προς την αντοχή του στο Φουζάριο. Περίληψεις εργασιών 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 18-20 Οκτωβρίου, 1994, Βόλος: 289.
- Lazaridou, T.B.**, and D.G. Roupakias, 1995. Intraspecific hybrids and embryo rescue in *Vicia narbonensis* L. Proceedings of 2nd European Conference on Grain Legumes: July, 9-13, 1995, Copenhagen, Denmark: 226.
- Ξυνιάς, Ι.Ν., Δ.Γ. Ρουπακιάς και **Θ.Β. Λαζαρίδου**, 1996. Δημιουργία πρωτογενούς σιταρόβριζας (*X. Triticosecale* Wittmack) χρησιμοποιώντας Ελληνικές ποικιλίες σκληρού σιταριού και βρίζας.

- Περιλήψεις εργασιών 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 2-4 Οκτωβρίου, 1996, Φλώρινα: 47.
- Μπλέτσος, Φ.Α., Δ.Γ. Ρουπακιάς, Κ.Κ. Θανασουλόπουλος και **Θ.Β. Λαζαρίδου**, 1996. Δημιουργία διειδικών υβριδίων μεταξύ τριών Ελληνικών ποικιλιών μελιτζάνας (*Solanum melongena*) και των αγρίων ειδών *Solanum torvum* και *Solanum sisymbriifolium*. Πρακτικά 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 2-4 Οκτωβρίου, 1996, Φλώρινα: 143-146.
- Matsi, Th., Q. Strouthopoulos, N. Barbayiannis, N. Tsotsolis, **Th. Lazaridou**, 2001. Phosphorus fertilization impact on the yield and heavy metal concentration in tobacco variety ΚΣ 82. Proceedings of Join Meeting of the Coresta Agronomy & Phytopathology Study Groups: September 30- October 4, 2001, Cape Town, South Africa.
- Tsotsolis, N.C., **T.B. Lazaridou**, Th. Matsi, E. Bargiacchi, S. Miele, N. Barbayiannis, O. Kosmidou, and O. Olivieri, 2002. Growth and heavy metals content of different tobacco types cultivated in Greece and in Italy. Proceedings of Coresta Congress: September 21-28, 2002, New Orleans USA: AP31
- Miele, S., N. Barbayannis, E. Bargiacchi, L. Foschi, O. Kosmidou, **T. Lazaridou**, Th. Matsi, O. Olivieri, and N. Tsotsolis, 2002. Phosphate application and tobacco heavy metal leaf concentrations. Results of the 3-year E.U. funded 96/T/35 project in Italy and Greece. Proceedings of Coresta Congress: September 21-28, 2002, New Orleans USA: AP24.
- Λαζαρίδου, Θ.Β.**, Α.Σ. Λιθουργίδης, Σ.Θ. Κοτζαμανίδης και Δ.Γ. Ρουπακιάς, 2002. Αντίδραση ποικιλιών κριθαριού (*Hordeum vulgare* L.) στην in-vitro καλλιέργεια ανθέρων. Πρακτικά 9^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 30 Οκτωβρίου – 1 Νοεμβρίου, 2002, Θεσσαλονίκη: 305-309.
- Λαζαρίδου, Θ.Β.**, Ι. Σιστάνης και Δ.Γ. Ρουπακιάς, 2004. Επίδραση της κολχικίνης στην παραγωγή διαπλοειδών φυτών κριθαριού μετά από ανθηροκαλλιέργεια. Περιλήψεις εργασιών 10^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 24-26 Νοεμβρίου, 2004, Αθήνα: 54.
- Σιστάνης, Ι., **Θ.Β. Λαζαρίδου**, Α.Σ. Λιθουργίδης, Σ.Θ. Κοτζαμανίδης και Δ.Γ. Ρουπακιάς, 2004. Ανταπόκριση στην ανθηροκαλλιέργεια υψηλο-αποδοτικών και χαμηλοαποδοτικών φυτών κριθαριού στην F3 γενεά. Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των φυτών, 24-26 Νοεμβρίου, 2004, Αθήνα: 116-120.
- Λαζαρίδου, Θ.Β.**, Α.Σ. Λιθουργίδης, Ι.Ζ. Σιστάνης, Σ.Θ. Κοτζαμανίδης και Δ.Γ. Ρουπακιάς, 2006. Συσχέτιση δευτερευόντων χαρακτηριστικών με την απόδοση σε καθαρές σειρές κριθαριού. Περιλήψεις εργασιών 11^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτωβρίου, 2006, Ορεστιάδα: .
- Lithourgidis, A.S., C.A., Dordas, **T.B., Lazaridou**, I., Papadopoulos, 2008. Silage yield and protein content of common bean intercropped with corn in two row replacements. Proceedings of 10th Congress of the European Society for Agronomy, 15-19 September 2008, Bologna, Italy.

- Λαζαρίδου, Θ.Β.**, Α.Σ. Λιθουργίδης, Σ.Θ. Κοτζαμανίδης, Ι.Ζ. Σιστάνης, και Δ.Γ. Ρουπακιάς, 2008. Αξιολόγηση διαπλοειδών και καθαρών σειρών κριθαριού. Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 8-10 Οκτωβρίου, 2008, Νάουσα: 49-52.
- Λιθουργίδης, Α., Χ. Δόρδας, **Θ. Λαζαρίδου**, και Ι. Παπαδόπουλος, 2008. Διαειδικός ανταγωνισμός σε μίγματα αραβοσίτου με φασόλια. Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 8-10 Οκτωβρίου, 2008, Νάουσα: 254-258.
- Ευγενίδης, Γ., **Θ. Λαζαρίδου**, Β. Μελλίδης, και Ι. Σιστάνης, 2008. Γενετικές συγγένειες ελληνικών πληθυσμών καλαμποκιού με βάση τα κύρια χαρακτηριστικά τους. Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών 8-10 Οκτωβρίου, 2008, Νάουσα: 311-315.
- Ευγενίδης, Γ., **Θ. Λαζαρίδου**, Β. Μελλίδης, και Η. Αυδίκος, 2008. Περιγραφή έξι πληθυσμών καλαμποκιού. Περίληψεις εργασιών 12^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 8-10 Οκτωβρίου, 2008, Νάουσα.
- Λαζαρίδου, Θ.**, Π. Λόλας, 2009. Εντοπισμός διαφορετικών γενοτύπων σε πληθυσμό στέβιας. Περίληψεις εργασιών 24^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Εταιρείας της επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Οκτώβριος 2009 Βέροια 26.
- Λαζαρίδου, Θ.**, Χρ. Πάνκου, Ι. Ξυνιάς, Π. Καλτσίκης και Δ. Ρουπακιάς, 2010. Επίδραση του D γονιδιώματος στην ανδρογενετική ικανότητα του μαλακού σιταριού Περίληψεις εργασιών 13^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 13-15 2010, Καλαμάτα: 32.
- Λαζαρίδου, Θ.**, Αι. Γεωργιάδου και Π. Λόλας, 2010. Μορφολογικά χαρακτηριστικά και περιεκτικότητα σε γλυκαντικές ουσίες σε γενοτύπους στέβιας. Πρακτικά 13^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 13-15, 2010, Καλαμάτα: 127-133.
- Γεωργιάδου, Αι., **Θ. Λαζαρίδου**, Σπ. Σουίπας, Εμ. Βαρδαβάκης και Π. Λόλας, 2010. Αποστάσεις μεταφύτευσης και αγρονομικά χαρακτηριστικά μιας νέας καλλιέργειας, της στέβιας (*Stevia rebaudiana*). Πρακτικά 13^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 2010, Καλαμάτα: 134-139
- Λαζαρίδου, Θ.**, Αι. Γεωργιάδου και Π. Λόλας, 2011. Αξιολόγηση γενοτύπων στέβιας για περιεκτικότητα σε γλυκαντικές ουσίες στις ελληνικές συνθήκες. Πρακτικά 25^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας της επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Λεμεσός Κύπρου Οκτώβριος 2011, 243-245.
- Γεωργιάδου, Αι., **Θ. Λαζαρίδου**, Π. Γιαννούλη και Π. Λόλας, 2011. Περιεκτικότητα σε Στεβιοσίδη και Ρεμπαουδιοςίδη Α πέντε πληθυσμών στέβιας (*Stevia rebaudiana*). Πρακτικά 25^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας της επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Λεμεσός Κύπρου Οκτώβριος 2011, 240-242.

- Λαζαρίδου, Θ.**, Χρ. Πάνκου, Ι. Ξυνιάς, και Δ. Ρουπακιάς, 2012. Επίδραση της μετατόπισης 1BL/1RS στην ανδρογενετική ικανότητα του μαλακού σιταριού Περιλήψεις εργασιών 14^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 2012, Θεσσαλονίκη 39.
- Λαζαρίδου, Θ.**, και Π. Λόλας, 2013. Πολλαπλασιασμός της στέβιας με in-vitro καλλιέργεια. Πρακτικά 26^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας της επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. Οκτώβριος 2013, Καλαμάτα: 394-397.
- Lazaridou, T.B.**, I.N., Xynias, Ch., Pankou, and D.G. Roupakias, 2014. Effect of the 1BL.1RS wheat-rye translocation on androgenic response in bread wheat.", In Kalogerakis, N. and Manios, Th. (eds.) Book of abstracts of 11th International Phytotechnologies Conference 2014, Heraklion (Crete), Greece, September 30 October 3, 2014.
- Xynias, I.N., **T.B. Lazaridou**, Ch., Pankou, A., Mavromatis and D.G.Roupakias, 2014. "Advantages and disadvantages of the presence of the 1BL.1RS wheat-rye translocation in sustainable wheat production", In Kalogerakis, N. and Manios, Th. (eds.) Book of abstracts of 11th International Phytotechnologies Conference 2014, Heraklion (Crete), Greece, September 30-October 3, p.305.
- Ξυνιάς, Ι., Ε. Κορπέτης και **Θ. Λαζαρίδου**, 2014. Ζέα: Αναζητώντας την αλήθεια πίσω από τον μύθο. Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 15-17, 2014, Λάρισα: 223-226.
- Ξυνιάς, Ι. **Θ. Λαζαρίδου**, Ε. Κορπέτης, Μ. Ηρακλή και Ν. Κοζυβ, 2014. Το γενετικό υλικό σκληρού σιταριού που δημιουργήθηκε στο Ινστιτούτο Σιτηρών Θεσσαλονίκης. Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 15-17, 2014, Λάρισα: 55-59.
- Ξυνιάς, Ι. **Θ. Λαζαρίδου**, Ε. Κορπέτης, Μ. Ηρακλή και Ν. Κοζυβ, 2014. Το γενετικό υλικό μαλακού σιταριού του Ινστιτούτου Σιτηρών Θεσσαλονίκης. Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 15-17, 2014, Λάρισα: 60-64.
- Λαζαρίδου, Θ.**, Χρ. Πάνκου, Ι. Ξυνιάς, και Δ. Ρουπακιάς, 2014. Ανταπόκριση στην καλλιέργεια ανθήρων ελληνικών ποικιλιών σκληρού σιταριού Περιλήψεις εργασιών 15^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 15-17, 2014, Λάρισα : 90.
- Lazaridou, T.B.**, and I.N., Xynias, 2015. Dogwood: the Hellenic super food. p.106. Abstracts of 27th Conference of the Hellenic Society of the Science of Fruits. September 28-29, 2015, Valis Resort Hotel, Volos. 44.
- Lazaridou, T.B.**, and I.N., Xynias. 2015., " Doubled haploid line production in durum wheat: present status and future prospects. ", Proceedings of VI International Agricultural Symposium "AGROSYM", Jahorina, 15-18 October 2015, Bosnia and Herzegovina., 2015 197-202.
- Λαζαρίδου, Θ.Β.**, Α. Μπόμπολης, Α. Μητρούση, Ι. Ν. Ξυνιάς 2016 Αξιολόγηση 16 Ελληνικών ποικιλιών μαλακού και σκληρού σιταριού υπό συνθήκες μηδενικών εισροών ενέργειας Πρακτικά 16^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου

- της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Σεπτέμβριος 28-30, 2016, Φλώρινα: 178-183.
- Lazaridou Theano B.** and Ioannis N. Xynias, 2017. "In- vitro screening of durum and bread wheat genotypes for drought resistance using polyethylene glycol" Proceedings of VII International Agricultural Symposium "AGROSYM", Jahorina, 5-8 October 2017, Bosnia and Herzegovina.pp 276-281, 2017
- Pankou, Chryssanthi I., Fokion Papathanasiou, **Theano B. Lazaridou**, Ioannis N. Xynias, 2017 "Study of the performance of bread wheat cultivars carrying the 1BL.1RS wheat-rye chromosomal translocation with physiological criteria", Proceedings of VII International Agricultural Symposium "AGROSYM", Jahorina, 5-8 October 2017, Bosnia and Herzegovina pp 251-255, 2017
- Lazaridou T.B.** and F. Tzioumerka , 2018. Study of the performance of greek Durum wheat cultivars in a cold environment Proceedings of IX International Agricultural Symposium "AGROSYM", Jahorina, 4-7 October 2018, Bosnia and Herzegovina. pp 170-174, 2018
- Lazaridou T.B.** and A. Anastasiadou, 2019. Study of the performance of durum wheat cultivars in a cold environment after a three years experiment. Proceedings of 5th IAC International Agriculture Congress, 21-24 August 2019, Istanbul, Turkey pp 117-119.
- Σιστάνης Ι., Ι. Μυλωνάς, **Θ. Λαζαρίδου**, Ε. Νίνου, Ι. Ξυνιάς, Φ. Παπαθανασίου, 2022. Αξιολόγηση της παραλλακτικότητας του παραδοσιακού πληθυσμού σίκαλης (*Secale cereale* L.) για αγροκομικά και φυσιολογικά χαρακτηριστικά. Περιλήψεις εργασιών 18^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 5-7, 2022, Βόλος.
- Γκαλίτσας Θ., **Θ. Λαζαρίδου**, 2022. Αποδόσεις σε καρπό μετά από συγκαλλιέργεια εδώδιμων ψυχανθών και σιτηρών με δύο συστήματα σποράς. Περιλήψεις εργασιών 18^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 5-7, 2022, Βόλος.
- Λαζαρίδου Θ.**, Δ. Αδάμου Ε. Κορπέτης, Α. Μαυρομάτης, 2022. Αντίδραση στην καλλιέργεια ανθήρων ποικιλιών μαλακού σιταριού και των F₃ και F₄ διασταυρώσεων τους. Περιλήψεις εργασιών 18^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Οκτώβριος 5-7, 2022, Βόλος.
- Vogdopoulos K., **Lazaridou T** 2022. Morphological Description of *Crocus sativus* in the area of Kozani, Greece *Proceedings of the XIII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2022"*
- Τζούρα Ε., Ι. Τάσιος, Φ. Παπαθανασίου, Χ. Πάνκου, **Θ.Β. Λαζαρίδου**, Ι.Ν. Ξυνιάς. 2024 Αξιολόγηση 12 εμπορικών ποικιλιών σιταρόβριζας (X Triticosecale Wittmack) με ποσοτικά, ποιοτικά και φυσιολογικά γνωρίσματα. Περιλήψεις εργασιών 19^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, Λάρισα, 16-18 Οκτωβρίου 2024
- Γκαλίτσας Θ., Φ. Παπαθανασίου, **Θ. Λαζαρίδου**, 2024. Αποδόσεις σε καρπό μετά από συγκαλλιέργεια εδώδιμων σιτηρών και ψυχανθών με δύο αναλογίες σποράς. Περιλήψεις εργασιών 19^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου

της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης
των Φυτών, Λάρισα, 16-18 Οκτωβρίου 2024

Λαζαρίδου Θ, Ι. Ξυνιάς 2024. Παραγωγή διαπλοειδών σειρών στο σκληρό σιτάρι:
προοπτικές, περιορισμοί. Περιλήψεις εργασιών 19^{ου} Πανελληνίου
Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και
Βελτίωσης των Φυτών, Λάρισα, 16-18 Οκτωβρίου 2024