



**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ
ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ, ΤΜΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΥ ΑΘΗΝΩΝ**

Έκθεση Πεπραγμένων 2013

1. Εκτελούμενα Ερευνητικά Προγράμματα:

1.1 Συνεχίστηκε άτυπα και το 2013 το Εθνικό Πρόγραμμα με τίτλο:

«Αμπελοοινική αξιολόγηση σπάνιων γηγενών ποικιλιών της Αμπελογραφικής Συλλογής του Ινστιτούτου Αμπέλου Αθηνών».

Σκοπός του μακρόχρονου αυτού προγράμματος είναι η αμπελογραφική μελέτη και η οινική αξιολόγηση, με μικρές πειραματικές οινοποιήσεις ορισμένων από αυτές. Όποιες από αυτές κριθούν ποιοτικά αξιόλογες θα προωθηθούν για καλλιέργεια σε διάφορες περιοχές της χώρας μας.

Έναρξη: 2001. Λήξη: πρόγραμμα διαρκές.

Χρηματοδότηση: Από τους προϋπολογισμούς των Ινστιτούτων Αμπέλου και Οίνου.

1.2 Συμμετοχή στο ανταγωνιστικό πρόγραμμα ΕΣΠΑ 2007-2013 στα πλαίσια δράση Εθνικής Εμβέλειας <<Διμερείς, Ε & Τ. Συνεργασία Ελλάδας Κίνας 2012-2014>> με τίτλο <<Βιολογικά ενεργά αιθέρια έλαια και άλλες ευεργετικές για την υγεία ουσίες από Ελληνικά και Κινέζικα ενδημικά φυτά>>.

Υπεύθυνη του προγράμματος Δρ. Σ. Βεκιάρη του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Αγροτικών Προϊόντων.

Μέλος της Ερευνητικής ομάδας Ζαμανίδης Π.

3. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ-ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

3.1. Σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά με κριτές.

3.1.1. **Pantelis Zananidis**, Ch. Paschalidis and L. Maltabar and S. Vasiliadis. 2013 Effects of the substrates on the production of the engrafted vine cuttings in Heated Greenhouses. Special Issue in Communications in Soil Science and Plant Analysis

<http://dx.doi.org/10.1080/00103624.2013.803571>

3.1.2. **Ζαμανίδης Π.Κ.**, Troshin L.P., 2013 «Τροφός Λίζα» - νέα Ελληνική – Ρώσικη ανθεκτική οινοποιήσιμη λευκή με άρωμα μοσχάτο ποικιλία αμπέλου (στη ρωσική γλώσσα). Επιστημονικό περιοδικό Κυβ. Γ. Α. Υ., №02(086), 2013 <http://ej.kubagro.ru/2013/02/pdf/29.pdf> Τ. 02(086) ISSN 1990-4665 SBN 5-94672-113-5

3.2. Σε Εθνικά Επιστημονικά Περιοδικά με κριτές.

3.3. Σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων.

3.3.1. **Zamanidis P.**, Paschalidis Chr. Pitsoli T., Biniari K., Vasiliadis S., Houliaras I., Ouzounidou G. 2013. ΝΕΕΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΕΣ ΑΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ ΤΟΥ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΑΜΠΕΛΟΥΑΘΗΝΩΝ. [New colour skin wine grapevine varieties with aromatic character at the Institute of Viticulture of Athens](#) 3rd International Symposium Ampelos 2013, 30-31 May 2013 Petros M. Nomikos Conference Centre, Fira, Santorini http://ampelos2013.conferences.gr/fileadmin/ampelos2013/Papers/AMPELOS_2013_Zamanidis5.pdf

3.3.2. **Zamanidis P.**, Paschalidis Chr. Pitsoli T., Biniari K., Vasiliadis S., Houliaras I., Vavoulidou E. 2013. ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΩΝ ΕΡΥΘΡΟΣΑΡΚΩΝ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΑΜΠΕΛΟΥ. Creation of new wine grapevine varieties with colour flesh 3rd International Symposium Ampelos 2013, 30-31 May 2013 Petros M. Nomikos Conference Centre, Fira, Santorini http://ampelos2013.conferences.gr/fileadmin/ampelos2013/Papers/AMPELOS_2013_Zamanidis_1.pdf

3.3.3 **Zamanidis P.**, Paschalidis Chr. Pitsoli T., Biniari K., Vasiliadis S., Houliaras I., Vavoulidou E. 2013. ΝΕΕΣ ΛΕΥΚΕΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΕΣ ΑΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ ΤΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΑΜΠΕΛΟΥΑΘΗΝΩΝ. New white wine grapevine varieties with aromatic character at the Institute of viticulture of Athens. 3rd International Symposium Ampelos 2013, 30-31 May 2013 Petros M. Nomikos Conference Centre, Fira, Santorini http://ampelos2013.conferences.gr/fileadmin/ampelos2013/Papers/AMPELOS_2013_Zamanidis_2.pdf

3.3.4. **Zamanidis P.**, Paschalidis Chr. Pitsoli T., Vasiliadis S., Houliaras I., 2013. ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΤΩΝ ΠΡΕΜΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΗΣ ΝΕΑΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΗΣ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ «ΑΛΕΞΑΜΠΕΛΟ». Effect of crop load in the development of vines, grape yield of the new wine grapevine variety 'Alexampelo'. 3rd International Symposium Ampelos 2013, 30-31 May 2013 Petros M. Nomikos Conference Centre, Fira, Santorini http://ampelos2013.conferences.gr/fileadmin/ampelos2013/Papers/AMPELOS_2013_Zamanidis_3.pdf

3.3.5. **Zamanidis P.**, Paschalidis Chr. Pitsoli T., Vasiliadis S., Zamanidou D., Houliaras I., 2013. «ΠΙΣΤΗ» - ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΡΥΘΡΟΣΑΡΚΗ ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ. 'Pisti' New greek wine grapevine variety with colour flesh. 3rd International Symposium Ampelos 2013, 30-31 May 2013 Petros M. Nomikos Conference Centre, Fira, Santorini http://ampelos2013.conferences.gr/fileadmin/ampelos2013/Papers/AMPELOS_2013_Zamanidis_4.pdf

3.3.6. **Zamanidis P.**, Paschalidis Chr., Pitsoli T., Biniari K., Vavoulidou E., 2013. ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΣΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΜΠΕΛΟΥΑΘΗΝΩΝ. Greek grapevine breeding at the Institute of Viticulture of Athens. 3rd International Symposium Ampelos 2013, 30-31 May 2013 Petros M. Nomikos Conference Centre, Fira, Santorini http://ampelos2013.conferences.gr/fileadmin/ampelos2013/Papers/AMPELOS_2013_Zamanidis_6.pdf

3.3.7. Pitsoli Th., **Zamanidis P.**, Paschalidis Ch. And Biniari K. Study of the Malvasia di Candia variety at the ampelographic collection of the Wine Institute of Athens. 4th International Symposium MALVASIA OF THE MEDITERRANEAN Agios Nikolaos of Fortress Town Monemvasia Greece.

3.3.8. G.Ouzounidou, C.Paschalidis, D.Petropoulos, A.Koriki, **P. Zamanidis**, A.Petridis 2013
Interaction of soil moisture and excess of boron and nitrogen on lettuce growth and quality
Hort.Sci.(Prague), 40, ,No,3:119-125 <http://www.agriculturejournals.cz/publicFiles/99492.pdf>

3.4. Σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων

3.4.1. Γ. Ουζουνίδου, Α. Γιαννακούλα, Η. Ηλίας και **Π. Ζαμανίδης**: Απάλυνση των συμπτωμάτων ξηρασίας και αλατότητας από την παρουσία σιλिकόνης (Si) στην καλλιέργεια αγγουριάς. 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.2. **Π. Ζαμανίδης**, Χ. Πασχαλίδης, Θ. Πιτσώλη, Κ. Μπινιάρη, Σ. Βασιλειάδης, Ι. Χουλιάρης, Ε. Βαβουλίδου <<Νέες λευκές οινοποιήσιμες αρωματικές ποικιλίες του Ινστιτούτου Αμπέλου Αθηνών>>. 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.3. **Π. Ζαμανίδης**, Χ. Πασχαλίδης, Θ. Πιτσώλη, Κ. Μπινιάρη, Ε. Βαβουλίδου, Ι. Χουλιάρης <<Καθηγητής Σταυρακάκης>> Νέα ερυθρή ποικιλία με άρωμα μοσχάτο.>> 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.4. **Π. Ζαμανίδης**, Χ. Πασχαλίδης, Θ. Πιτσώλη, Κ. Μπινιάρη, Ι. Χουλιάρης <<Ο ρόλος της αμπελογραφικής συλλογής στη γενετική βελτίωση γηγενών ποικιλιών και δημιουργία νέων ποικιλιών>> 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.5. **Π. Ζαμανίδης**, Χ. Πασχαλίδης, Θ. Πιτσώλη, Σ. Βεκιάρη, Ι. Χουλιάρης, Κλ. Ισραηλίδης, Ι. Ξυνιάς <<Μελέτη της προσαρμοστικότητας και ανάπτυξης των ποικιλιών ιπποφαούς εισαγόμενων από τη Ρωσία στο κτήμα του Ινστιτούτου Αμπέλου Αθηνών>> 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.6. **Ζαμανίδης Π.**, Πασχαλίδης Χ., Πιτσώλη Θ., Κ. Μπινιάρη, Σ. Βασιλειάδης, Βαβουλίδου Ε., Ι. Χουλιάρης και Ζαμανίδου Δ. «Θανάσης Παπαϊωάννου» Νέα οινοποιήσιμη ποικιλία αμπέλου με ερυθρή σάρκα και χυμό. 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.7. **Π. Ζαμανίδης**, Χ. Πασχαλίδης, Θ. Πιτσώλη, Κ. Μπινιάρη, Ι. Χουλιάρης «Ο ρόλος της αμπελογραφικής συλλογής στη γενετική βελτίωση γηγενών ποικιλιών και δημιουργία νέων ποικιλιών» 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών, Καλαμάτα, 15-18/10/2013 (Υπό δημοσίευση)

3.4.8. Θ. Πιτσώλη, Α. Κανάκης, **Π. Ζαμανίδης** <<Μελέτη του «*in vitro*» πολλαπλασιασμού του υποκειμένου *1103 Paulsen*>> 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας

3.9. Μελέτες

3.9.1. Συμμετοχή στη Μελέτη δύο γηγενών οινοποιήσιμων ποικιλιών <<Μαυρομπούμπουκο>> και <<Μακρυποδιά>> στη Ζάκυνθο,την περιγραφή και αξιολόγηση τους με σκοπό της εγγραφής τους στο Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών.Η δαπάνη που αφορούσε τα οδοιπορικά καλύφτηκε από την Περιφέρεια Ιονίων Νήσων.

3.10. ΑΛΛΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

3.10.1. **Ζαμανίδης Π.**,Πασχαλίδης Χ. 2013 Δημιουργία νέων οινοποιήσιμων ποικιλιών Αμπέλου με τη μέθοδο του υβριδισμού στο Ινστιτούτο Αμπέλου Αθηνών.Ποικιλίες για παραγωγή λευκών οίνων. ΕΛΓΟ- ΔΗΜΗΤΡΑ.Τριμηνιαία έκδοση του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού-ΔΗΜΗΤΡΑ Τ. 3,

3.10.2. **Ζαμανίδης Π.**, Πασχαλίδης Χ. και Θ. Πιτσώλη. 2013 . Δυο νέες ποικιλίες αμπέλου για λευκά οινοποιήσιμα σταφύλια.. Γεωργία και Κτηνοτροφία, Αθήνα, τ. 5 , σελ.40-42.

3.10.3. **Ζαμανίδης Π.**, Πασχαλίδης Χ. 2013 . Δημιουργία νέων οινοποιήσιμων ποικιλιών αμπέλου με την μέθοδο του υβριδισμού (Ποικιλίες για παραγωγή ερυθρών οίνων). ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ, Αθήνα, τ. 4 , σελ.6- 9.

4. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΗΜΕΡΙΔΕΣ

4.1.Σε Διεθνή Συνέδρια και Ημερίδες

4.1.1. 3^ο Διεθνές Συμπόσιο <<Αμπελος 2013>> που πραγματοποιήθηκε στη Σαντορίνη 30-31/5/2013

4.1.2 4. 4th International Symposium MALVASIA OF THE MEDITERRANEAN Aghios Nikolaos of Fortress Town Monemvasia Greece.

4.2.Σε Εθνικά Συνέδρια και Ημερίδες

4.2.1. 26^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπορωκηπευτικών,που πραγματοποιήθηκε στην Καλαμάτα στις 15-18/10/2013

5. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

5.1. Ως εμπειρογνώμονας: β) σε (Εθνικές Επιτροπές)

5.1.1.Ομάδα Εργασίας για την Ταξινόμηση Ποικιλιών Αμπέλου

5.1.2. Ομάδα Εργασίας για την Κεντρική Επιτροπή Προστασίας Οινοπαραγωγής.

Οι ομάδες αυτές ανήκουν αντίστοιχα στη Γενική Δ/νση Βιώσιμης Φυτ.Παραγωγής,Δ/νση Συστημάτων Καλλιέργειας, Τμήμα Αμπέλου& Ελιάς και στη Δ/νση Μεταποίησης Τυποποίησης & Ποιοτικού Ελέγχου/Τμήμα Οίνου και Αλκοολούχων Ποτών του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

6.ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

6.5. Επίβλεψη φοιτητών πρακτικής άσκησης

6.5.1. Κατά την διάρκεια της εκπαιδευτικής περιόδου στο Ινστιτούτο Αμπέλου Αθηνών πραγματοποίησαν την πρακτική τους άσκηση οι παρακάτω φοιτητές του Γ.Π.Α:
Μουντάκης Πέτρος, Χαλά Ιφιγένεια, Λαδοπούλου Κωνσταντίνα

6.6. Εκπαίδευση Επιστημόνων

6.6.1. Εκπαίδευση ιδιωτών γεωπόνων αμπελουργών σε καλλιέργειες νέων οινοποιήσιμων και επιτραπέζιων ποικιλιών.

6.6.2.Εκπαίδευση ιδιωτών γεωπόνων σε καλλιέργεια ποικιλιών ιπποφαούς.

6.7. Διδασκαλία μαθημάτων

6.7.1.Παράδοση μαθημάτων σε κάτοικους, και μαθητές Γυμνασίων-Λυκείων σε θέματα σχετικά με την Εθνική Συλλογή Ποικιλιών Αμπέλου, και νέας καλλιέργειας Ιπποφαούς(τρόποι καλλιέργειας, καλλιεργητικές φροντίδες των φυτών).

7.ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

7.1.Παροχή Υπηρεσιών

7.1.1. Παροχή επιστημονικών συμβουλών σε ιδιώτες αμπελοκαλλιεργητές ανά τη χώρα,για τις νέες μεθόδους καλλιέργειας αμπέλου και ιπποφαούς

7.1.2. . Παροχή επιστημονικών συμβουλών σε αγρότες ανά τη χώρα,για τις νέες μεθόδους καλλιέργειας ιπποφαούς.

7.3 Συνεργασία με Ερευνητικά Ιδρύματα/Οργανισμούς του εξωτερικού

7.3.1. Πολύχρονη Επιστημονική συνεργασία με το Κρατικό Γεωπονικό Πανεπιστήμιο του Κουμπάν,της Ρωσίας ,τον Πειραματικό Σταθμό Γενετικής Βελτίωσης Φυτών της Ρωσικής Ακαδημίας Επιστημών και το

Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων της Σιβηρίας του Μπαρναούλ, σε θέματα που αφορούν την μελέτη Γενετικής Τράπεζας Αμπέλου και Ιπποφαούς.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

8.1. Δαπάνες

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ	2013
ΕΣΟΔΑ	
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	17620
ΠΩΛΗΣΕΙΣ	3464,58
ΣΥΝΟΛΟ	21084,58
ΔΑΠΑΝΕΣ	21084,00
ΣΥΝΟΛΟ	0,58

8.3. Προσωπικό:

Διευθυντής	Δρ.Κ.Ισραηλίδης	Τακτικός Ερευνητής
Γραμματεία	Ν.Μπάκαλος	Αορίστου χρόνου,Δ.Ε,Διοικητικού
Λογιστήριο	Α.Ρίζος	Αορίστουχρόνου,Δ.Ε,Παρασκευαστής
Εργαστήριο Αμπελογραφίας	Δρ.Π.Ζαμανίδης	Αναπληρωτής Ερευνητής Β΄
Εργαστήριο Γενετικής Βελτίωσης	Δρ.Π.Ζαμανίδης	Αναπληρωτής Ερευνητής Β΄
Προσωπικό καθαριότητας	Α.Καποτά	Αορίστουχρόνου,Υ.Ε,

9. ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΗΝ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

9.1. Διατήρηση της Εθνικής Συλλογής Ποικιλιών Αμπέλου, η οποία αριθμεί πάνω από 800 ποικιλίες.

Η διατήρηση περιέχει όλες τις απαιτούμενες καλλιεργητικές φροντίδες (φρεζάρισμα εδάφους, κλάδεμα, λίπανση, ψεκασμοί, συγκομιδή). Σημειώνεται, ότι από τη σοδειά του 2013, επωλήθη σε οινοποιούς του Νομού Αττικής σταφύλι ποσότητας 6000 κιλών.

9.2. Κατά την διάρκεια των τελευταίων ετών (2001-2013) στο ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ, ΤΜΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΥ, ΑΘΗΝΑ, ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ έχουν δημιουργηθεί πάνω από σαράντα νέες οινοποιήσιμες ποικιλίες, προσαρμοσμένες στις μεσογειακές κλιματικές συνθήκες, με βελτιωμένα ποιοτικά χαρακτηριστικά.

9.3. Από το 2009 ως σήμερα ,στο ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ, ΤΜΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΥ, ΑΘΗΝΑ, ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ , έχουν δημιουργηθεί πάνω από πέντε νέες ελληνικές ποικιλίες Ιπποφαούς.

9.4. Από το 2010 ως σήμερα στο ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ, ΤΜΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΥ, ΑΘΗΝΑ, ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ , έχουν δημιουργηθεί δύο νέες ελληνικές ποικιλίες Goji.

9.5. Συνεργασία με συνεταιρισμούς και φυτωριούχους. Παροχή Επιστημονικής Τεχνογνωσίας με νέες σύγχρονες μεθόδους καλλιέργειας οινοποιήσιμων και επιτραπέζιων ποικιλιών αμπέλου και εμβολιασμένων φυτών.

9.6. Συνεργασία με τον Αγροτικός Συνεταιρισμό πώλησης και διακίνησης αγροτικών προϊόντων Καλεντζίου Κορινθίας.

9.7. Συνεργασία με το Οινοποιείο Α&Γ Παπαιωάννου Ο.Ε. Νεμέα Κορινθίας.

9.8. Συνεργασία με τον αμπελοκαλλιεργητή σταφίδας κ. Μάλλιος Γεώργιος του νομού Κορινθίας.

9.9. Συνεργασία με το Φυτώριο Αμπέλου του κ. Φασούλη Ιωάννη με έδρα το Λεόντιο της Νεμέας Κορινθίας.

9.10. Συνεργασία με το Οινοποιείο Τσιμπίδης Γ. Ο.Ε ,Μονεμβασία του νομού Λακωνίας.

9.11. Διατήρηση της Συλλογής Ποικιλιών Ιπποφαούς στο κτήμα. Μια νέα καλλιέργεια με προοπτική ανάπτυξης στη χώρα μας.

9.12. Για την δημιουργία νέων οινοποιήσιμων και επιτραπέζιων ποικιλιών πραγματοποιήθηκαν δώδεκα συνδυασμοί διασταυρώσεων και συλλέχθηκαν το φθινόπωρο υβρίδια γίγαρτα για την επόμενη σπορά.

9.13.Την άνοιξη του 2013 φυτεύτηκαν δεκαέξι νέες επιλεγμένες υποψήφιας ποικιλίας αμπέλου στο κτήμα του Ινστιτούτου.

Η Διευθύντρια

Α. Τσαγκαράκου
Τακτική Ερευνήτρια